

30.5
П-26

А ЕРВЕНЕЦ, ИНДУСТРИАЛИЗАЦИИ СТРАН Ы- ДНЕПРОГЭС ИМЕНИ В.И.ЛЕНИНА

*«КОММУНИЗМ — ЭТО ЕСТЬ СОВЕТСКАЯ ВЛАСТЬ
ПЛЮС ЭЛЕКТРИФИКАЦИЯ ВСЕЙ СТРАНЫ».*

В. И. Ленин.



672
1726

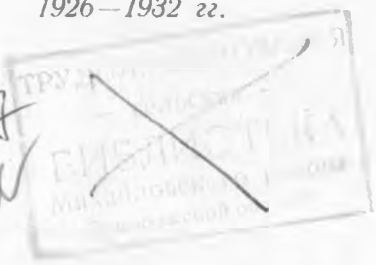
442 31.5
1726

ПЕРВЕНЕЦ
ИНДУСТРИАЛИЗАЦИИ СТРАНЫ —
ДНЕПРОГЭС
ИМЕНИ В. И. ЛЕНИНА

607

*Сборник документов
о строительстве Днепрогэса
имени В. И. Ленина
1926—1932 гг.*

516089
27



Запорізька обласна
бібліотека
ім. О. М. Горького

Запорожское
книжно-газетное издательство
1 9 6 0

ПЕРЕВІРЕНО

Редакционная коллегия и составители.

Шерстюк А. С. (редактор), **Гринько С. В.**,
Кривчик П. Т., **Чебаненко П. К.**, **Щербак И. П.**

ПРЕДИСЛОВИЕ

Никогда не забудет благодарное человечество величественных свершений советского народа, осуществившего под руководством Коммунистической партии Великую Октябрьскую социалистическую революцию, разгромившего внутреннюю контрреволюцию и нападки мировой буржуазии, построившего социализм и ныне прокладывающего путь к светлому будущему — коммунизму. Славные дела трудящихся страны Советов будут вечно жить в памяти народной, пробуждая энтузиазм и волю в борьбе за свободу, за счастье простых людей.

Великая цель — построение коммунистического общества всегда вдохновляла и вдохновляет советский народ на новые и новые трудовые подвиги. Миллионы тружеников промышленности и сельского хозяйства полны решимости досрочно выполнить задания семилетки, создать материально-техническую базу коммунизма.

Еще на заре Советской власти В. И. Ленин разработал принципы руководства пролетарского государства экономикой страны. В годы гражданской войны, используя временную передышку, IX съезд партии наметил ближайшие задачи по восстановлению промышленности и транспорта. Съезд подчеркнул, что главным условием экономического возрождения страны является неуклонное проведение единого хозяйственного плана, основой которого должна быть электрификация. В феврале 1920 года сессия Всероссийского Центрального Исполнительного Комитета приняла резолюцию об электрификации Советской страны. Была создана Государственная Комиссия по электрификации России (ГОЭЛРО) во главе с выдающимся деятелем нашей партии и

бидным ученым Г. М. Кржижановским. Ее работа проходила под руководством и при непосредственном участии Владимира Ильича Ленина.

22 декабря 1920 года на VIII съезде Советов был принят гениальный ленинский план электрификации страны.

Рассматривая план ГОЭЛРО как развернутую программу хозяйственного строительства, В. И. Ленин указывал, что эта программа «нужна нам, как первый набросок, который перед всей Россией встанет, как великий хозяйственный план, рассчитанный не меньше чем на десять лет и показывающий, как перевести Россию на настоящую хозяйственную базу, необходимую для коммунизма» (В. И. Ленин, Соч., т. 31, стр. 483). Оценивая значение плана электрификации страны, В. И. Ленин выдвинул гениальную формулу: «Коммунизм — это есть Советская власть плюс электрификация всей страны».

План ГОЭЛРО определял задания по всем отраслям промышленности, предусматривая преимущественный рост средств производства. Выпуск продукции всей промышленностью в течение 10 — 15 лет должен был увеличиться на 180 — 200% по сравнению с довоенным уровнем. Планом ГОЭЛРО было предусмотрено строительство электрических станций, в том числе 20 паровых (Шатурская, Каширская, Иваново-Вознесенская и другие) и девять гидроэлектростанций (Днепрогэс, Волховская, Свирская и другие).

Особое место в плане отводилось Днепрогэсу. Десятки и сотни лет проблема улучшения судоходства на порожиистой части Днепра с использованием водной энергии приковывала к себе внимание инженеров, ученых. Но в условиях буржуазно-помещичьего строя эта проблема не могла быть разрешена. При позорном царствовании династии Романовых, например, было составлено 20 проектов шлюзования и использования энергии Днепра. И несмотря на техническую возможность, целесообразность и экономичность, ни один из проектов не был и не мог быть осуществлен.

Только после Великой Октябрьской социалистической революции, уничтожившей частнокапиталистическую собственность, эта проблема заняла почетное место в великом плане коммунистического строительства. Днепр был покорен, его могучая сила поставлена на службу строителей коммунизма.

Г. М. Кржижановский в докладе VIII съезду Советов (22 декабря 1920 года) о плане ГОЭЛРО говорил:

«...Но особо важное значение приобретает для всего южного района и для Донецкого бассейна гидроэлектростанция № 3 около г. Александровска*). Сооружением мощной плотины на Днепре около г. Александровска мы можем достигнуть такого подъема воды, что он перекроет знаменитые днепровские пороги,

*) Старое название г. Запорожья.

а получающийся при этом напор воды даст возможность создать крупнейшую гидроэлектростанцию России, мощность которой будет постепенно подниматься с 200.000 л. с. до мощности свыше 800.000 л. с. С перекрытием порогов Днепр превратится в водную сверхмагистраль и все движение грузов по Днепру приобретает необходимый плавный характер, тогда как в настоящее время этот грузовой поток у г. Екатеринослава*) резко прерывается вследствие препятствия порогов. Наличие мощной гидроэлектрической станции около гор. Александровска, где в сравнительной близости находятся известные криворожские руды, никопольский марганец, куда с верховьев Днепра будут поступать обильные лесные материалы, а из Донецкого бассейна уголь, открывает перед нами громадные перспективы. Та же самая плотина даст возможность легкого орошения до 200.000 десятин прилегающих черноземных земель, в настоящее время чрезвычайно страдающих от засухи».

Разработку проекта строительства Днепровской гидроэлектростанции было поручено в начале 1921 года талантливому инженеру профессору И. Г. Александрову. Он блестяще справился с поставленной задачей, создав проект, экономически и технически выгодно отличавшийся от всех предыдущих, решавший одновременно вопросы судоходства по всему Днепру и обеспечивавший получение большого количества дешевой электроэнергии для приднепровской металлургии, угольного Донбасса и железного Криворожского бассейна.

После тщательного исследования, изучения и проверки проекта, ЦК партии и Советское правительство 7 февраля 1927 года приняло решение — поручить строительство Днепрогэса советским инженерам, а иностранным специалистов, в частности американскую фирму, возглавляемую Купером, привлечь в качестве консультантов. Управление строительством было поручено А. В. Винтеру, Б. Е. Веденеву, П. П. Роттерту и другим опытным советским инженерам-гидростроителям.

На пустынных берегах Днепра 14 марта 1927 года прозвучали первые скальные взрывы. Штурм Днепра начался.

8 ноября 1927 года, в день десятилетия Великой Октябрьской социалистической революции на правом берегу Днепра состоялся торжественный митинг, посвященный закладке Днепровской ГЭС. В фундамент гидроэлектростанции была замурована мемориальная доска:

«1927 года 8 ноября, в день десятилетия Октябрьской революции, во исполнение заветов вождя мирового пролетариата В. И. Ленина, усилиями трудящихся масс первого в мире рабочего государства Союза Советских Социалистических Республик заложена правительствами СССР и УССР Днепровская гидроэлектростанция мощностью в 650 тысяч лошадиных сил —

*) Так назывался до 1926 года г. Днепропетровск.

могучий рычаг социалистического строительства СССР».

На Днепре развернулось огромное строительство. С первых дней Днепрострой получал огромную помощь партии, правительства и всего советского народа. Днепровскую гидроэлектрическую станцию строила вся страна.

Не только мы, запорожцы, свидетели и участники великой исторической стройки на Днепре, помним те героические дни. Их знает и помнит вся страна, весь мир. Ведь это был один из первых опытов комплексного создания единого промышленного центра, включающего и самую крупную в Европе электростанцию, и самые совершенные энергоемкие предприятия черной и цветной металлургии, и новый социалистический город.

С большим патриотическим подъемом помогали Днепрострою трудящиеся всей страны. С Белоруссии и Севера шел лес, Азербайджан обеспечивал стройку нефтью, Донбасс — углем, Приднепровье — металлом, харьковские машиностроители изготовляли железные конструкции, Московский завод «Динамо» направлял электрооборудование, Ленинградский завод «Электросила» изготовил четыре главных генератора по 62.000 киловатт. Стройка обогащалась строительными механизмами.

В речи на Всесоюзном совещании по энергетическому строительству 28 ноября 1959 года Н. С. Хрущев, вспоминая свое пребывание на Днепрострое, говорил:

«Позже, в 1928 году, во время одной из поездок на Юг, я заехал на Днепрострой, посмотрел, что там делается.

Строительство Днепрогэса произвело на меня грандиозное впечатление. Во-первых, оно и по масштабам было значительно больше, чем Волховстрой. Во-вторых, там и техника была другая. На Днепрострое применялись мощные по тому времени краны; теперь-то они, конечно, не являются мощными. Вы знаете, что в ту пору на стройках почти все работы производились вручную. На носилки и на «козу», которые являлись тогда основными подъемными средствами у строителей, погружали какое-то количество кирпича и человек тащил этот груз. Конечно, в сравнении с этими «подъемными средствами» и те небольшие краны казались очень мощными.

Надо сказать, что на Днепрострое было смешение передовой техники и ручного труда. Строительная площадка представляла собой буквально муравейник. Но, бесспорно, это был уже другой, более высокий уровень строительства, чем на Волховстрое».

На строительстве Днепрогэса часто переплелись ручные работы с применением передовой техники. Породу, выбираемую экскаватором, например, погружали в повозки и лошадьми вывозили за стройплощадку. Но стройка с каждым годом обогащалась техникой. В 1930 году здесь уже работало 45 разных кранов, 10 больших экскаваторов, 56 паровозов и 86 большегрузных перекидных платформ (думпкаров), сотни перфораторов, буровых станков и другой техники. Созидание и творчество на берегах

Днепра не утихали ни днем, ни ночью. Душой коллектива строителей была партийная организация. Коммунисты были той организующей силой, которая сцементировала огромную армию строителей и вдохновила ее на героические дела.

На партию коммунистов, пополняя ее ряды, равняют свои шаги советские люди. Это ярко видно на примере строительства Днепрогэса. Вначале на стройке было всего 7 членов партии, к концу 1927 года — 459, а на первое мая 1932 года — 5120.

Партийная организация Днепростроя с первых же дней возглавила, повела массы, особое внимание обращая на наиболее ответственные участки. Так, при сооружении железнодорожного моста через Днепр весной 1929 года стало ясно, что, если до паводка не успеют вывести бычки, возникнет угроза разрушения всего сделанного строителями за два года. Создавшееся положение горячо обсуждалось на собрании партячейки мостового участка. Было решено работы вести день и ночь. Коммунисты своим примером зажигали всех остальных. В результате самоотверженного труда бычки до разлива Днепра были выведены до поверхности воды.

Пафос строительства все больше и больше нарастал. Партийные ячейки умело, творчески подошли к организации социалистического соревнования, совершенствуя его формы. Широкое распространение, например, получили сквозные ударные бригады, общественный буксир, помощь передовых бригад и участков отстающим, выдвижение встречных планов и т. д. На 1 марта 1930 года ударничеством было охвачено 57% всех работающих. Днепростроевцы соревновались с ведущими стройками первой пятилетки: тракторостроителями Харькова, с тружениками Свирстроя, Турксибстроя.

Выдающихся результатов достигли днепростроевцы на укладке бетона, установив ряд мировых рекордов. На сезон 1930 года было запланировано уложить в плотину 427 тысяч кубометров бетона. Охваченные высоким энтузиазмом, коллективы выдвинули встречный план — уложить 500 тысяч кубометров бетона. Среди коммунистов, комсомольцев, беспартийных друженников развернулась борьба за честь уложить последний кубометр бетона в плотину. 4 декабря 1930 года был уложен последний кубометр бетона по программе, принятой встречным планом. Всего за сезон было уложено 518 тысяч кубометров бетона. Таких темпов не знала мировая практика.

Воодушевленный успехами 1930 года, многотысячный коллектив строителей еще с большим энтузиазмом принялся за выполнение данного XVI съезду партии обещания первый ток дать не в декабре, а в мае 1932 года.

В 1931 году необходимо было уложить в плотину, ГЭС, шлюзы и мосты 420 тысяч кубометров бетона. Одновременно надо было развернуть монтаж турбин, спиральных камер, генераторов и т. д. В очень сложных условиях весны 1931 года проходила бит-

ва за 420 тысяч кубометров бетона. С большим трудом была преодолена стихия — катастрофический подъем воды на дамбе низового подхода к шлюзам и ГЭС.

Коллектив строителей, руководимый партийной организацией, проявил в те тревожные дни исключительную сплоченность. Вместе с днепростроевцами отстаивали дамбу рабочие завода «Коммунар», «Интернационал», поровозоремонтного и других предприятий города. Активно помогали колхозники окрестных деревень.

Днепростроевцы сдержали слово. 1 мая 1932 года первый генератор Днепрогэса дал промышленный ток. Это была величайшая победа. 11 июля 1932 года была включена линия передачи Днепрогэс—Днепропетровск. Так изо дня в день приближалось завершение грандиозного строительства крупнейшей гидроэлектростанции на Днепре.

На стройке выросли и прославили себя передовики, среди которых, бригадир бетонщиц Мария Гавриловна Белик — инициатор создания женских ударных бригад, Мария Васильевна Жукова — бригадир женской ударной бригады бетонщиц, такелажник Александр Степанович Захаров, паровозный машинист Афанасий Афиногенович Дмитрусенко, механик Александр Герасимович Иванов и многие другие. Партия и правительство высоко оценили труд днепростроевцев, их большие заслуги перед Родиной. Лучшие из лучших были отмечены высокими правительственными наградами.

За заслуги перед советским народом орденом Ленина была награждена комсомольская организация Днепростроя.

Такой гигантский прыжок был достигнут в упорной борьбе за технический прогресс. Советские строители энергетических предприятий научились проектировать и сооружать самые мощные электростанции, создали новые типы плотин, паровые и гидравлические турбины, которым нет равных в мире.

Четверть века Днепрогэс имени В. И. Ленина была крупнейшей гидроэлектростанцией Европы. Шли годы. Красавице на Днепре пришлось уступить первенство крупнейшей в мире Волжской ГЭС. Еще мощнее Сталинградская ГЭС — 2530 тысяч киловатт. Она в свою очередь уступит первенство Братской гидроэлектростанции (4500 тысяч киловатт) — в два раза мощнее самой большой американской «Гренд Кули», а Братская — Енисейской, которая будет иметь мощность в 6 млн. киловатт. Для этих энергетических гигантов проектируются гидравлические турбины мощностью в 500 тысяч киловатт.

XI съезд КПСС начертал грандиозную программу дальнейшего развития народного хозяйства. Наша страна вступила в решающую стадию осуществления ленинских идей о сплошной электрификации страны. В течение семи лет мы должны ввести энергетических мощностей больше, чем было введено их за 41 год Советской власти. В своем выступлении на Всесоюзном сове-

шании по энергетическому строительству, 28 ноября 1959 года Н. С. Хрущев говорил, что для удовлетворения электроэнергией всех отраслей народного хозяйства и обеспечения опережающих темпов развития энергетики необходимо достичь производства электроэнергии в 1970 году 900 миллиардов киловатт-часов, в 1975 году — около 1 триллиона 500 миллиардов киловатт-часов, а в 1980 году — около 2 триллионов 300 миллиардов киловатт-часов.

Новый перспективный план является планом завершения поставленной В. И. Лениным задачи сплошной электрификации страны, главным стержнем программы строительства коммунистического общества. Окрыленные ленинскими идеями электрификации, славные строители энергетических предприятий под руководством Коммунистической партии с честью справятся с новыми задачами. ●

Думаем, что сборник документов о строительстве Днепровской гидроэлектрической станции имени Ленина поможет трудящимся, пропагандистам, агитаторам глубже понять, как советские гидростроители, накапливая опыт, вооружаясь современной техникой, достигли успехов, как наша страна прошла героический путь от Волховстроя и Днепростроя до Братской станции на Ангаре и Красноярской на Енисее.

Готовя сборник, составители стремились отобрать документы, которые бы более полно характеризовали роль партийной организации — авангарда борьбы за строительство Днепрогэса имени В. И. Ленина. Приведенные в книге решения партийных, профсоюзных, комсомольских организаций, сообщения печати о ходе строительства в основном отражают деятельность многотысячного коллектива, его борьбу за досрочный пуск гидроэлектростанции.

Учитывая, что Днепрогэс строила вся страна, составители включили в сборник документы не только о деятельности парторганизации Запорожья, но и о работе союзных и республиканских партийных, советских и хозяйственных организаций.

Сборник содержит 161 документ. Из них около 75 процентов извлечено из партийных и государственных архивов, а остальные взяты из газет и журналов. Более одной трети документов исходит от центральных, местных и первичных партийных организаций. Значительная часть документов характеризует хозяйственную деятельность строительства; к ним относятся директивные указания с центра и местных органов государственной власти, письма общественных организаций, решения собраний, митингов, доклады руководителей управления строительства гидроэлектростанции (документы №№ 3, 4, 15, 28 и другие). Помещены документы, отражающие культурно-просветительную работу на стройке (документы №№ 32, 52, 58). Представлены документы (№№ 31, 32, 33, 15 и другие), характеризующие деятельность профсоюзных и комсомольских организаций.

Значительное место в сборнике уделено показу лучшей организации производства, борьбы партийной организации, профсоюза и комсомола за укрепление дисциплины, повышение производительности труда (документы №№ 57, 61, 20 и другие).

Во многих документах отражено социалистическое соревнование строителей: как организовались ударные бригады, как осуществлялось движение хозрасчетников на стройке, как освещался ход социалистического соревнования (документы №№ 57, 73, 80, 134 и другие).

Документы №№ 9, 10, 13 и другие показывают высокий патриотизм трудящихся Запорожья и всей страны, выразившийся прежде всего, в добровольном сборе средств в фонд помощи Днепрострою.

Масштабы строительства Днепровской гидроэлектростанции были настолько большие, что потребовалась огромная армия квалифицированных кадров — как массовых рабочих профессий, так и инженерно-технического персонала. В сборнике помещено ряд документов (№№ 40, 52, 84 и другие), показывающих, как партийная организация строительства организовала подготовку и переподготовку кадров непосредственно на самом строительстве. Днепрогэс имени В. И. Ленина — кузница подготовки кадров гидростроителей для всей страны: бетонщиков, столяров, подрывников, водолазов, крановых машинистов, экскаваторщиков, монтажников гидротурбин и генераторов и других профессий.

На Днепрострое было создано много курсов, в которых обучались тысячи строителей, школа фабрично-заводского ученичества (ФЗУ), рабочие технические школы (РТШ) и другие.

Решением ВСНХ на Днепрострое впервые в нашей стране было создано высшее техническое учебное заведение (втуз) на производстве, с вечерним и дневным отделениями. Кадры специалистов средней квалификации подготавливались в техникумах — строительном и энергетическом.

Умудренные опытом первого крупного гидростроительства, рабочие, инженеры, техники, прошедшие школу на Днепрострое, показали себя хорошими специалистами и командирами на других стройках. Опыт партийной организации Днепростроя по подготовке кадров широко был использован на других великих стройках страны.

В сборнике названы имена американских специалистов, которые приглашались консультировать строительство гидроэлектростанции. И если в годы первой пятилетки мы приглашали американских специалистов по гидростроительству, то теперь американцы приезжают учиться к нам. Американская газета «Стар» в ноябре 1959 года в статье «Советский прогресс в области гидроэлектростанций феноменален» писала: «Американцы болезненно осознали превосходство русских в области исследования космоса. Делегация, представляющая два комитета американского сената, возвратившаяся из месячной поездки в Совет-

ский Союз, за время которой она покрыла расстояние в 12 тысяч миль, имеет убедительные доказательства того, что **Советский Союз перегнал Соединенные Штаты и в области строительства электростанций».**

Большинство документов публикуются впервые. Они размещены в хронологическом порядке. При отсутствии в подлинниках даты документа ее восстанавливали по содержанию. Каждый документ имеет порядковый номер и заглавие, в котором указано наименование, автор, адрес, краткое содержание и дата.

В процессе археографической обработки документов были исправлены орфографические ошибки и расставлены знаки препинания. Восстановленный текст взят в квадратные скобки.

После текста каждого документа подана легенда с указанием архива, где хранится документ, номер фонда, описи, дела и листа. Если документ перепечатан, — указано наименование, номер и дата журнала или газеты.

№ 1.

**ИЗ ДОКЛАДА ГОСУДАРСТВЕННОЙ КОМИССИИ
ПО ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ РОССИИ VIII СЪЕЗДУ СОВЕТОВ
О ЗНАЧЕНИИ СТРОИТЕЛЬСТВА ДНЕПРОГЭСА*)**

22 декабря 1920 г.

Одним из наиболее выгодных и мощных источников энергии является порожистая часть Днепра. Ряд крупных падений реки на протяжении между Екатеринославом и Александровском**) и выгодная конфигурация берегов делают возможным использование этого падения в одном пункте, что значительно уменьшает стоимость сооружения в переводе на единицу мощности и в то же время создает возможность суточного и годового регулирования запасов воды, что позволяет использовать большее количество воды в турбинах. По предварительным подсчетам, объединение гидравлических сооружений у Кичкасских порогов у Александровска в виде одной плотины с напором при нормальном горизонте до 35 метров дает возможность получить на валу турбин до 820 тысяч л. с., причем стоимость установленной лошадиной силы исчисляется в 60 рублей (не считая стоимости плотины). Дальнейшим регулированием Днепра выше Екатеринослава и устройством дополнительных водохранилищ мощность Александровской установки может быть доведена до 1300 тысяч

*) Приводятся места, только относящиеся к строительству Днепрогэса.

**) Решением Президиума ВУЦИКа 23 марта 1921 года г. Александровск переименован в г. Запорожье.



Вид Днепра и его берегов на месте сооружения Днепрогэса имени В. И. Ленина.

л. с., причем у этих водохранилищ получается возможность устройства самостоятельных гидроэлектростанций: у Кременчуга до 150 тысяч л. с., у Новгород-Северского до 60 тысяч л. с. и у Орши до 30 тысяч л. с.

Таким образом, лишь одна река Днепр и его притоки при рациональном использовании дают мощный источник силы — свыше 1 млн. л. с. или 1 млн. киловатт...

Переходя к конкретным примерам, следует прежде всего остановиться на Днепровской установке, где можно даже без парового резерва при сооружении одной плотины получить до 800 тысяч л. с. При дальнейшем регулировании стока Днепра и при паровом резерве мощность станции может быть еще значительно повышена.

Стоимость энергии этой установки — наиболее дешевая из всего, что сейчас есть разработанного, и по предварительным подсчетам не превысит 0,3 коп. киловатт-час.

Эта установка имеет вполне обеспеченный спрос и по решению Государственной Комиссии по электрификации России будет строиться сразу на мощность в 200 — 300 тысяч л. с. и снабжать токком Александровск, где предполагается устройство станции, Екатеринослав, Криворожский рудный район, Никопольский марганцевый район, мелиоративные устройства в низовьях Днепра, Херсон и Николаев.

План электрификации РСФСР,
Госполитиздат, Москва, 1955, стр. 83,
423.

№ 2.

ДОКЛАДНАЯ ЗАПИСКА ПРЕДСЕДАТЕЛЯ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ УССР В ЦК КП(б)У О НЕОБХОДИМОСТИ БЕЗОТЛАГАТЕЛЬНО РЕШИТЬ ВОПРОС О ДНЕПРОСТРОЕ

12 октября 1926 г.

При разработке перспектив и характера развития нашей промышленности вообще и тяжелой индустрии в частности необходимо в первую очередь стремиться создать такие условия будущего производства, которые обеспечили бы возможность равнения стоимости нашей продукции на среднеевропейские цены. Это возможно лишь при условии, во-первых, наиболее рационального размещения заводов на территории Союза, уменьшения до максимума количества перевозок руды, угля и готовой продукции к потребителю, и, во-вторых, обеспечения промышленности дешевой энергией. Необыкновенно (даже по мнению американских экспертов) счастливое сочетание мощной силы Дне-

пра, руды, угля, уже в настоящее время развитой промышленно-сти и мощно развивающегося сельского хозяйства обеспечивают получение электроэнергии от Днепровской станции по самым дешевым в мире ценам (таков вывод американской экспертизы), разрешают одновременно проблему Днепра как важнейшей водной магистрали. Теоретически нет никаких сомнений в необходимости создания на Днестре энергетического центра, и в настоящий момент лишь надо практически показать действительную его высокую рентабельность, обеспеченность потребителя и наметить формы и методы финансирования.

СТОИМОСТЬ ЭНЕРГИИ ДНЕПРА

Определена автором проекта при отнесении стоимости станции, $\frac{1}{2}$ плотины*) и отчуждений на энергетическую часть (остальная стоимость идет за счет транспортной части сооружения) в 0,39 коп. киловатт-часа. Американские эксперты определили при тех же условиях, но с отнесением на энергетическую часть 60 процентов, стоимость цены 1 киловатт-часа в 0,46 коп., т. е. данные экспертизы сошлись с данными проекта целиком. Таким образом, все сомнения в рентабельности Днепровской гидростанции должны отпасть, в особенности, если принять во внимание, что 40 процентов стоимости, отнесенной на транспортную часть проекта, ориентируются при минимальных тарифах на фрахт и шлюзование для всех грузов в 2,5 раза (дешевле) железной дороги и для многих — дешевле в 7 раз (по данным американской экспертизы и транспортной секции комиссии Днепростроя УССР).

ПОТРЕБИТЕЛЬ ЭНЕРГИИ

Как бы ни был высок коэффициент рентабельности Днепровской станции, устанавливаемой на основании чрезвычайной дешевизны тока, все же Днепрострой может быть хозяйственно необходим в данный момент при условии обеспечения использования его энергии соответствующим потребителем. Мнения в этом вопросе ряда учреждений и лиц до сих пор были весьма различными, а иногда диаметрально противоположны.

Американская экспертиза со всей категоричностью доказала обеспеченность потребления днепровской энергии даже **существующей** промышленностью и в первую очередь металлургической, т. к. «там, где есть дешевая гидроэлектроэнергия, энергию отходящих газов от коксования и доменных печей используем мы куда угодно (иногда частично выпускаем даже на воздух), только не в силовые установки», — говорили американские эксперты. Потому, что первая не может стоить дешевле 2,2 коп. за

*) Так в оригинале.

квт.-ч. Притом же, устройство коксовых печей при заводах Днепрпетровска и Каменского потребует и средств и времени.

Исходя из этих соображений, с одной стороны, и приняв за истину заявления ряда инженеров южной металлургии и других лиц и учреждений, что новое промышленное строительство — дело отдаленного будущего, с другой, американцы считали только существующего потребителя и получили результат:

Коммунальное потребление и мелкая промышленность	50.000.000 квт.
Заводы Югостали:	
Бывший Брянский завод	100.000.000 квт.
Бывший Днепровский завод	100.000.000 квт.
Бывший Шадуар, Гантке и др.	30.000.000 квт.
Рудники железные и марганцевые	100.000.000 квт.
Итого:	430.000.000 квт.

В соответствии с чем и предложили из 7 агрегатов Днепр[остроя] первой очереди установить 3 с тем, чтобы успокоить сомневающихся и в любой момент установить остальные агрегаты. Причем, даже и при этих условиях энергия Днепра будет стоить 1 коп. квт.

Однако плановые предположения о промышленном строительстве в каком угодно варианте должны быть осуществлены при всяких условиях, и тогда совершенно реальными потребителями энергии явятся алюминиевый, ферромарганцевый и новые или новый металлургический завод, что дает:

для алюминия	300.000.000 квт.
для ферромарганца	400.000.000 квт.
новый металлургический 1 или 2	
200.000.000	100.000.000 квт.
	900.000.000 квт.
	800.000.000 квт.,

т. е. вся энергия Днепр[остроя] поглощается потребителем на **другой день** после пуска его в ход, и ее не хватит для расширившихся в связи с развитием промышленности потребностей коммунального хозяйства, для ирригационных нужд сельского хозяйства и т. д. Если же принять во внимание более, чем 100 процентов нагрузки силовых установок наших заводов, полное отсутствие силовых резервов в них, необходимость дешевой энергии для металлообрабатывающей промышленности, то надо серьезно ставить вопрос о необходимости 2-й очереди Днепростроя, а не сомневаться в возможности использования энергии первой очереди. Если принять с большим запасом в сторону уменьшения среднюю стоимость энергии парозлектростанций и газогенераторных установок в 2,5 коп. за квт.-ч., то при переносе на энергию Днепра, которую тоже с запасом в сторону увеличения принять в 1,25 коп. у потребителя, то даже при этих условиях получается

6105



*Автор проекту Днепрогэса имени В. И. Ленина, профессор
Иван Гаврилович Александров.*

516089

Запорізька обласна
бібліотека
ім. О. М. Горького

ежегодная экономия в 2,5—1,5×1.300.000.000 квт.ч—16.250.000 рублей, а если учесть экономию на транспорте после шлюзования Днепра в 3.750.000, то ежегодная реальная экономия в промышленности и [на] транспорте будет равна 20.000.000 рублей.

СТЕПЕНЬ ГОТОВНОСТИ ПРОЕКТА

Можно с уверенностью сказать, что ни один проект в нашем Союзе (американцы говорят, что во всем мире) не был разработан и проведен так тщательно, как проект Днепростроя. Проверять его дальше незачем и некому, возвращать экспертизу Купера снова в ЦЭС*), заключение которого, между прочим, проверяла специальная экспертиза, нелогично.

Изменения, внесенные американцами в проект, могут быть окончательно технически разработанными в течение 2—3 месяцев. Для составления рабочих чертежей имеется 9-месячный срок, необходимый по плану для подготовительных работ по сооружению плотины. Этот срок в условиях степени технической готовности проекта в 3 раза больше необходимого; поэтому мы полагаем, что никаких отсрочек приступа к подготовительным работам из-за недостаточной разработки проекта быть не может.

ХАРАКТЕРИСТИКА СМЕТНЫХ ПРЕДПОЛОЖЕНИЙ АМЕРИКАНСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

Смета, составленная американскими экспертами, определяет стоимость сооружения в 120 миллионов рублей, причем все сметные исчисления взяты с большими запасами, для иллюстрации чего можно привести следующие примеры.

Средняя стоимость [рабочих] рук (неквалифицированных и квалифицированных) за 8-часовой рабочий день определена в 5 руб. против максимума в наших условиях в 3 руб. 80 коп. Технический надзор исчислен в 15 процентов от стоимости сметы, т. е. в 18 миллионов рублей, или 4,5 миллиона в год, что, конечно, явно преувеличено.

Во всех остальных частях смета составлена, если не с такими явными преувеличениями, то, во всяком случае, везде с большой осторожностью и запасом, так что опасаться перерасхода нет никаких оснований.

Причины такой не похожей на американцев осторожности надо искать в неверной информации их со стороны представителей Главэнерго, цель которых не может иметь другого объяснения, кроме желания увеличить смету во что бы то ни стало в тех ее частях, где американцы не могли пользоваться собственными данными и должны были принимать на веру данные представителей Главэнерго.

*) Центральный электротехнический совет.

ХАРАКТЕР И ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

Срок окончания постройки определен экспертизой в 4—4,5 года, причем в первый год потребуется 20 миллионов рублей, во 2-й — 24 миллиона рублей, в 3-й—30 миллионов рублей, 4-й — 36 миллионов рублей и последние 6 месяцев — 10 миллионов рублей.

В миллиардном ассигновании на промышленность можно было бы для этого найти 20 миллионов рублей из бюджета, однако вопрос финансирования может быть разрешен даже и без ассигнования по бюджету всей необходимой для первого года суммы, которая составляет 14 миллионов рублей червонных и 6 миллионов рублей в валюте. Причем, последняя необходима в нынешнем году лишь в сумме 1,5—2 миллиона рублей на задатки для зарубежных заказов, кредит по которым предполагается минимум 2 года.

Указанная сумма могла бы быть покрыта путем отпуска по бюджету 10 миллионов рублей и путем реализации части проектируемого украинским правительством выигрышного займа Днепростроя на 15 миллионов рублей для нынешнего года; (реализация займа должна начаться) после правительственного выигрышного займа*).

Мы прочно уверены в возможности разместить такой заем, так как идея Днепростроя — самая популярная на Украине, а накопления населения не подлежат сомнению. Таким образом, в 4,6-миллиардном бюджете Союза ассигнование на осуществление важнейшей в хозяйственном эффекте электростанции является ничтожной суммой (которая не сможет) ни в какой мере повлиять на правильное построение бюджета: будущее финансирование не может представить затруднения при условии нашего нормального развития, особенно в перспективе определенных предложений американцев в будущем принять финансовое участие в постройке**).

БЕЗОТЛАГАТЕЛЬНОСТЬ РЕШЕНИЯ ВОПРОСА

Проект готов к осуществлению, а работы могут лишь развернуться к началу 1927/28 года, если вопрос будет решен сейчас, так как организационная и финансовая подготовка потребует несколько месяцев.

Пересмотр и разработка пятилеток развития промышленно-

*) Государственный внутренний 10-процентный выигрышный заем был выпущен 24 августа 1927 года на 200 миллионов рублей.

***) По решению правительства СССР строительство Днепротэса проводилось своими силами с привлечением иностранной консультации, в первую очередь американской.

сти в районе Донбасса и Кривого Рога должны вестись с учетом (по времени) такого крупнейшего фактора, как энергия Днепровской гидроэлектростанции.

Привлечение иностранного капитала к новому промышленному строительству в этом районе потребует переговоров не менее 1,5—2 лет (как показал опыт заключения концессионных договоров).

Хозяйственное положение СССР настоятельно требует развития техники на базе последних достижений науки в этой области. Неосмотрительно было бы затрачивать десятки миллионов рублей на переоборудование существующих и оборудование вновь строящихся предприятий уже отживающими (в условиях возможности использования электрических устройств) механизмами (газовыми и паровыми двигателями).

Хозяйственное положение СССР и рост накоплений у населения позволяет начать осуществление проекта сейчас и закончить в установленные экспертизой сроки.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

1. Проект закончен разработкой, проверен во всех частях самими высокими американскими экспертами и признан технически правильным и экономически самым рентабельным в мире.

2. Потребитель тока имеется в достаточном количестве для первой очереди работ и неизбежно будет расти в ближайшие годы (новый металлургический завод в Кривом Роге, местная промышленность и коммунальное хозяйство и т. п.).

3. Размер ассигнований для нынешнего года невелик: меньше, чем на любую районную станцию, а потребность в валюте прямо-таки мизерна (по сравнению со значением работ).

4. При исполнении решения начать крупное строительство в нынешнем году нет конкурентов Днепру, так как ни один проект [так детально] не разработан [и] так детально не проверен, как этот, а главное, ни один не может быть [таким] рентабельным и неотложным в условиях наступающего социалистического строительства нашей крупной индустрии.

Председатель Совета Народных Комиссаров УССР
(Подпись)

Партийный архив Института истории партии ЦК КП Украины, ф. 1, оп. 1, ед. хр. 932, лл. 35—41. Подлинник.

**РЕЗОЛЮЦИЯ ПЕРВОЙ ВСЕУКРАИНСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ КП(б)У
«О ДНЕПРОСТРОЕ», ПРИНЯТАЯ В ДОПОЛНЕНИЕ К РЕЗОЛЮЦИИ
«О ХОЗЯЙСТВЕННОМ ПОЛОЖЕНИИ»**

21 октября 1926 г.

Дальнейшее развитие промышленности нашей страны и всего народного хозяйства упирается в развитие энергетических сил СССР.

На юге Украины, в Криворожско-Донецком районе, сконцентрирована основная часть тяжелой индустрии нашего Союза: металлургическая, металлообрабатывающая, угольная и рудная, которая является крупнейшим потребителем электроэнергии.

Природные богатства этой части Союза, при наличии дешевой электроэнергии, обеспечивают дальнейший рост и развитие этих отраслей промышленности, повышает их конкурентную способность на заграничном рынке, а также создание новых отраслей.

Уже эти задачи решительно выдвигают необходимость использования Днепра для строительства мощной Днепровской гидроэлектростанции — Днепрострой.

Теперешнее состояние Днепра угрожает потерей величайшего водного пути и требует больших затрат для шлюзования.

Создание Днепростроя устраняет эту угрозу, дает одновременно непосредственный выход в Черное море богатейшему сельскохозяйственному району Украины, лесным районам БССР и районам РСФСР, которые прилегают к Днепру, создавая рентабельные условия транспорту.

Одновременно Днепровское строительство создает условия для коренной реорганизации богатого сельскохозяйственного района, прилегающего к Днепрострою, с использованием дешевой энергии для ирригации и мелиорации.

Общественное мнение рабочих и крестьян Украины решительно требует немедленного осуществления Днепровского электростроительства; это выразилось в решениях целого ряда партийных организаций и советских съездов*).

Первая Всеукраинская партийная конференция, признавая Днепрострой основной предпосылкой дальнейшего развития народного хозяйства по пути индустриализации, высказывает уверенность, что Днепровское строительство будет начато уже в

*) Съезды Советов депутатов трудящихся.

текущем году, и поручает ЦК добиться перед союзными органами включения ассигнований на Днепрострой в бюджет 1926 — 1927 гг.

Коммунистическая партия Украины в резолюциях и решениях съездов и конференций, Госполитиздат УССР, 1958, стр. 337—338.

№ 4

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «КРАСНОЕ ЗАПОРЖЬЕ» О ПОСТАНОВЛЕНИИ ЧЕТВЕРТОЙ СЕССИИ ВУЦИКА О НАЧАЛЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ДНЕПРОВСКОЙ ГИДРОСТАНЦИИ

23 октября 1926 г.

Четвертая сессия ВУЦИКа, заслушав доклад о Днепрострое, постановляет:

1. Одобрить мероприятия правительства по организации и финансированию всесторонней экспертизы проекта Днепростроя, результаты которой позволяют с уверенностью считать Днепровское строительство самым рентабельным предприятием Советского Союза.

2. Поручить правительству в кратчайший срок закончить подготовительные к Днепрострою работы для представления на утверждение союзного правительства с таким расчетом, чтобы приступить к строительству в текущем году.

«Красное Запорожье», № 273 (1739),
24 ноября 1926 г.

№ 5

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «КОМУНИСТ» О СБОРЕ СРЕДСТВ В ФОНД ДНЕПРОСТРОЯ

2 ноября 1926 г.

Постановление партии и правительства о строительстве Днепрогэса нашло широкий отзыв среди рабоче-крестьянской общественности.

Массы участников социалистического строительства стремятся принять посильное участие в таком гигантском деле на пути строительства социализма, каким является Днепрогэс. Подготавливая общественное мнение для активной поддержки строительства Днепрогэса, редакция принимает добровольные взносы в фонд Днепровского строительства.

Киев, I. РАТАУ. Пленум городского Совета заслушал информационное сообщение о строительстве Днепрогэса, признал необходимым оказывать всестороннюю моральную и материальную помощь этому грандиозному строительству.

Приветствуя постановление правительства о строительстве Днепрогэса, пленум решил поручить президиуму горсовета определить форму помощи с местного бюджета для этой цели.

Правление Харьковской товарной биржи ассигновало 10.000 рублей в фонд Днепростроя.

«Комунист», № 252 (2036), 2 ноября
1926 г.

№ 6

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «КОМУНИСТ» О СБОРЕ СРЕДСТВ В ФОНД ДНЕПРОСТРОЯ

10 ноября 1926 г.

Кривой Рог, 10. (РАТАУ). Пленум окружного исполнительного комитета единогласно постановил: отпустить из средств округа 100.000 рублей на строительство Днепрогэса.

ПЕРВЫЕ ВЗНОСЫ РОМЕНЩИНЫ

Решение украинского правительства о строительстве Днепрогэса встречено с одобрением и в отдельных селах. На Роменщине первым внес в кассу Лохвицкого райисполкома 10 рублей на строительство Днепрогэса крестьянин А. Чайка.

Лохвицкий райисполком ассигновал на строительство Днепровской электростанции 300 рублей.

«Комунист», № 260 (2046), 11 ноября
1926 г.

№ 7

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «КОМУНИСТ» О СБОРЕ СРЕДСТВ В ФОНД ДНЕПРОСТРОЯ

14 ноября 1926 г.

Ромны, 13. (Наш корр.). Пленум окружного исполнительного комитета ассигновал 3.000 рублей на строительство Днепрогэса.

Днепропетровск, 13. (РАТАУ). Товарная биржа приняла решение об организации комитета содействия Днепрострою. Биржа ассигновала в фонд Днепростроя 2.000 рублей.

«Комунист», № 263 (2047), 14 ноября
1926 г.

**СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «КОМУНИСТ» О СБОРЕ СРЕДСТВ
В ФОНД ДНЕПРОСТРОЯ**

17 ноября 1926 г.

Днепропетровск, 16. (РАТАУ). Окружной исполнительный комитет принял постановление о выделении из местного бюджета 50.000 рублей в фонд Днепростроя.

Киев, 16. (РАТАУ). Рабочий корреспондент газеты «Пролетарская правда» Кашенко внес весь свой гонорар, положенный ему за 10 месяцев 1926 года, на строительство Днепрогэса.

«Комунист», № 265 (2049), 17 ноября 1926 г.

№ 9.

**СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «КРАСНОЕ ЗАПОРОЖЬЕ» О РЕШЕНИИ
ВСЕУКРАИНСКОГО СЪЕЗДА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ
КООПЕРАЦИИ ОРГАНИЗОВАТЬ СБОР СРЕДСТВ В ФОНД
ДНЕПРОСТРОЯ**

18 ноября 1926 г.

На сессии ВУЦИКа с заявлением от имени проходящего в Харькове Всеукраинского съезда сельхозкооперации выступил председатель «Сільгосподаря» тов. Одинцов, который, приветствуя сессию от имени кооперированного крестьянства, сообщил:

Съезд сельхозкооперации, учитывая огромное значение Днепростроя, постановил организовать среди кооперированного крестьянства добровольный сбор на сооружение Днепрогэса. Одновременно съезд принял на себя обязательство внести в течение 1926 — 1927 гг. от имени сельхозкооперации Украины 1 миллион рублей в фонд Днепростроя.

Совет коммуны «Маяк» (Гайчур) внес на сооружение Днепрогэса 20 рублей. Сотрудники окружной детской консультации внесли 8 рублей. Правление добровольного пожарного общества внесло 50 рублей.

«Красное Запорожье», № 269 (1795),
19 ноября 1926 г.

№ 10.

**СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «КОМУНИСТ» О СБОРЕ СРЕДСТВ
В ФОНД ДНЕПРОСТРОЯ**

19 ноября 1926 г.

Днепропетровск, 18. (РАТАУ). Местный отдел украинского банка открыл прием взносов в фонд Днепростроя и сам ассигновал 5.000 рублей на эти цели.

Киев, 18. (РАТАУ). Группа инженеров призывает всех членов инженерно-технических секций г. Киева поддержать дело Днепростроя. Единогласно принято постановление приветствовать решение правительства о строительстве Днепрогэса.

Принято постановление начать сбор добровольных взносов по подписным листам для оказания помощи быстрому окончанию этого грандиозного сооружения.

«Комунист», № 267 (2051), 19 ноября 1926 г.

№ 11

**ИЗ РЕШЕНИЯ ПОЛИТБЮРО ЦК ВКП(б) О ПРИЗНАНИИ
СТРОИТЕЛЬСТВА ДНЕПРОГЭСА ПЕРВООЧЕРЕДНЫМ*)**

25 ноября 1926 г.

О крупном строительстве в текущем хозяйственном году.

а) Признать первоочередным из всех представленных Госпланом работ общественного значения постройку Семиреченской железной дороги, соединяющей Сибирь и Среднюю Азию, и электрической станции на Днестре (Днепростой)...

Партийный архив Запорожского обкома КП Украины, ф. 337, оп. 1, д. 1, л. 1. Подлинник.

№ 12

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПОЛИТБЮРО ЦК КП(б)У О СОЗДАНИИ
ОСОБОГО КОМИТЕТА СОДЕЙСТВИЯ ДНЕПРОСТРОЮ**

26 ноября 1926 г.

Заслушав постановление Политбюро ЦК ВКП(б), признавшего работы по строительству Днепрогэса первоочередными,

*) Взяты только пункт «а», относящийся к сооружению Днепрогэса.

Политбюро ЦК КП(б)У, принимая это постановление к руководству, постановляет:

1. Создать при ВУЦИКе особый комитет содействия Днепрострою под председательством т. Чубаря.

2. Поручить ему практически разработать вопрос о порядке приступа к работам и сроках, а также о формах участия органов УССР в строительстве, снесая по этим вопросам с соответствующими союзными органами в Москве.

3. Широко осветить постановление о Днепрострое перед широкими рабоче-крестьянскими массами.

4. Признать необходимым участие представителей Союза и союзных республик в закладке Днепростроля.

5. Признать необходимым помещение в печати извещения ВСНХ Союза*) о признании союзным правительством работ по Днепрострою первоочередными.

Поручить т. Чубарю снестись по этому вопросу с Москвой...

6. Поместить в газете «Комуніст» передовицу о Днепрострое в связи с решением ЦК ВКП(б).

7. Постановление ВУЦИКа о создании комитета содействия Днепрострою и о его составе признать необходимым поместить в воскресных номерах газет.

8. Комитет содействия Днепрострою при ВУЦИКе утвердить в следующем составе: тт. Чубарь (председатель), Сербиченко, Власенко, Викторов, Полоз, Поляков, Радченко, Гаврилов (Екатеринослав)**), Онищенко (Запорожье), Дудник, Золотарев, Жигалко, Сухомлин, Затонский, Шлихтер, Чайко.

Просить ЦКК***) выделить своего представителя в состав комитета.

9. Послать в ЦК ВКП(б) следующую телеграмму:
«Москва, ЦК ВКП(б).

Заслушав Ваше сообщение о постановлении Политбюро ЦК ВКП(б), признавшего работы по строительству Днепрогэса первоочередными, ЦК КП(б)У, с глубоким удовлетворением принимая это постановление к руководству, постановило:

1. Создать при ВУЦИКе особый комитет содействия Днепрострою под председательством т. Чубаря.

2. Поручить ему практически разработать вопрос о порядке приступа к работам и срокам, а также о формах участия органов УССР в строительстве, снесая по этим вопросам с соответствующими союзными органами в Москве.

3. Широко осветить это постановление перед широкими рабоче-крестьянскими массами.

*) Высший Совет народного хозяйства СССР.

***) В документе ошибочно было дано название «Екатеринослав», так как к этому времени город уже был переименован в Днепропетровск.

***) Центральная Контрольная Комиссия.

4. Признать необходимым участие представителей Сюза и союзных республик в закладке Днепростроя.

5. Считая сооружение Днепрогэса актом первостепенного общественного значения, Политбюро не может не отметить с полным удовлетворением огромную важность решения Политбюро ЦК ВКП(б) о Днепрострое, как крупнейшего вклада в социалистическое строительство, в дело индустриализации нашей страны на основе электрификации. Сооружение Днепрогэса сыграет колоссальную роль в деле укрепления диктатуры пролетариата, в деле политического сплочения рабоче-крестьянских масс вокруг своего руководителя — ВКП(б)».

Секретарь ЦК КП(б)У

(Подпись)

Партийный архив Института истории партии ЦК КП Украины.
Ф. 1, оп. 1, ед. хр. 932, лл. 27—29.
Подлинник.

№ 13

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «КОМУНІСТ» О СБОРЕ СРЕДСТВ В ФОНД ДНЕПРОСТРОЯ

26 ноября 1926 г.

Кременчуг, 25. (РАТАУ). Местные газеты начали кампанию по сбору взносов на строительство Днепрогэса под лозунгом: «Поможем строительству Днепрогэса».

Черкасы, 25. (Наш корр.). Общее собрание Граковской сельскохозяйственной кооперации, распределяя чистые прибыли своего товарищества за прошлый год, постановило выделить на строительство Днепрогэса с чистых прибылей товарищества 5 процентов. Кроме того, избрали комиссию для сбора средств среди членов товарищества.

Киев, 25. (РАТАУ). Рабочие и служащие Петровского фармацевтического завода внесли на строительство Днепрогэса 33 рубля и призвали последовать их примеру коллективы всех предприятий Петровки.

Тарасо-Шевченковский райисполком (Одесский округ) внес через ВУЦИКа 500 рублей [в фонд] Днепростроя, деньги переданы на текущий счет Электробанка.

«Комунист», № 273 (2057), 26 ноября 1926 г

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «КОМУНИСТ» О СБОРЕ СРЕДСТВ В ФОНД ДНЕПРОСТРОЯ

2 декабря 1926 г.

Нежин, I. (Наш корр.). Организована окружная комиссия содействия Днепрострою. Комиссия обратилась к рабочим и крестьянам округа с воззванием об оказании помощи Днепрострою.

Президиум окрисполкома ассигновал 5.000 рублей в фонд Днепрострою.

«Коммунист», № 278 (2052), 2 декабря 1926 г.

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА ЗАСЕДАНИЯ БЮРО ЗАПОРОЖСКОГО ОКРУЖНОГО КОМИТЕТА КП(б)У О РАБОТЕ КОМИТЕТА СОДЕЙСТВИЯ ДНЕПРОСТРОЮ

14 декабря 1926 г.

Заслушав доклад о будущих работах по сооружению Днепрогэса, бюро окружкома КП(б)У, с целью обеспечения своевременного проведения окружными органами соответствующих мероприятий, а именно: своевременного переселения крестьян, земли которых будут затоплены Днепром, школьных учреждений, приспособления местной промышленности к требованиям Днепрострою и т. п., считает необходимым осуществление таких мероприятий:

по расселению:

Поручить фракции окрисполкома:

а) разработать план переселения крестьянских хозяйств, занимающих земли, которые будут затоплены. Причем, закончить переселение не позже конца 1929 года;

б) включить в план кредитования все села, которые нужно переселить, подняв ходатайство перед соответствующими органами об увеличении кредитов для этой цели, особое внимание при переселении обратить на помощь семьям красноармейцев и вдовам;

в) [изучить] вопросы о расширении границы города и одновременно согласовать со всеми заинтересованными организациями вопрос о забронировании земли под склады, заводы и т. д.;

г) [рассмотреть] вопрос о перенесении школ, [размещенных в] поселках и Кичкасской детской колонии.

2. Из-за необходимости включения в план землеустроительных работ сел, которые охвачены Днепростроем, предложить фракции окружного исполнительного комитета поставить вопрос по советской линии об увеличении существующего состава тех-

нических сил до необходимого количества в селе и в городе.

По местной промышленности:

Поручить фракции окружного исполнительного комитета:

а) связаться с администрацией Днепровского строительства и выяснить возможность получения заказов для металлообрабатывающих и силикатных предприятий местной промышленности, главным образом промкомбината, на основании чего разработать производственный план местной промышленности;

б) согласовать с Днепровским строительством вопрос о привлечении последнего к пайщикам силикатного комбината, разработать вопрос о получении займа на переоборудование и механизацию кирпичных заводов силикатного комбината.

3. Отмечая повышение спроса на электроэнергию со стороны Запорожья, поношенность и большую перегруженность местной электростанции и что уже в данный момент местная электростанция не удовлетворяет всего спроса на электроэнергию, в связи с чем для дальнейшего развития промышленности Запорожья и установления трамвайного сообщения, необходимо соорудить новую электростанцию. Считать необходимым, с целью экономии средств фракции окружного исполнительного комитета поднять вопрос по советской линии об объединении электростроительства Запорожья со строительством подсобной для Днепро-строя электростанции в одну мощную тепловую станцию в 18.000 квт.-ч. Со своей стороны просить ЦК КП(б)У поддержать это постановление.

Считать необходимым привлечь к финансированию строительства этой станции, кроме Днепростроя, все организации, которые заинтересованы в этом, а именно: «Коммунар», «Интернационал», промкомбинат и городской бюджет.

4. С целью более полного охвата местных безработных работой на Днепрострое, поручить фракции окружного исполнительного комитета провести точный учет количества и квалификации, имеющихся в посредбюро безработных. Причем организовать массовую экспертизу для определения квалификации безработных.

5. Поручить отделу агитпропа*) (организовать) систематическую глубокую разъяснительную работу среди широких рабоче-крестьянских масс в клубах, крестьянских домах и (выпустить) листовки о значении Днепростроя в общем и о хозяйственных перспективах округа в связи с Днепровским строительством, с целью наибольшего привлечения внимания населения и мобилизации средств общественности в фонд Днепростроя.

Партийный архив института истории партии ЦК КП Украины, ф. 1, д. 859, лл. 93—94. Подлинник.

*) Отдел агитационно-пропагандистской работы окружного комитета КП(б)У.

**СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «КОМУНИСТ» О ЗАСЕДАНИИ ВЫСШЕГО
СОВЕТА НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР, НА КОТОРОМ
ЗАСЛУШАНО РЕШЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА О ПРИЗНАНИИ
СТРОИТЕЛЬСТВА ДНЕПРОГЭСА ПЕРВООЧЕРЕДНЫМ**

2 февраля 1927 г.

На вчерашнем заседании ВСНХ СССР тов. Куйбышев сообщил, что постановлением объединенного заседания Совнаркома СССР и Совета Труда и Оборона строительства Днепроградской гидроэлектростанции отнесено к первоочередным работам.

Как известно, заграничные фирмы (в частности Г. Л. Купер) и немецкая фирма (Сименса Бавгезельшафт) предложили передать им функции технического руководства строительством. Этот вопрос обсуждался на многих совещаниях, в которых принимали участие выдающиеся советские электротехнические силы. Общее мнение такое, что Днепрострой могут соорудить полностью наши инженерно-технические силы, привлекая к этому в отдельных случаях иностранцев только как консультантов.

Вчера правительство приняло постановление по этому вопросу. Решено поручить строительство советским инженерно-техническим силам. Во главе строительства будет поставлен самый выдающийся специалист гидроэлектростроительства или коллегия специалистов. При строительстве организуется технический совет также из наших специалистов. Вопрос о привлечении иностранных специалистов будет разрешен в будущем. Причем, не исключена возможность как приглашения отдельных специалистов на работу, так и привлечения отдельных фирм (в частности Г. Л. Купера) для технической консультации.

«Постановление правительства о Днепрострое, — сказал тов. Куйбышев, — является постановлением кардинального значения. Оно ставит перед нами ответственное задание. Необходимо провести широкую мобилизацию всех инженерных сил страны, подыскать самых лучших специалистов для строительства Днепроградской станции».

«Комунист», № 26 (2111), 2 февраля 1927 г.

**СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «КОМУНИСТ» О СБОРЕ СРЕДСТВ
В ФОНД ДНЕПРОСТРОЯ**

6 февраля 1927 г.

Одесса, 5. (Наш корр.). Съезд сельскохозяйственных обществ Одессчины постановил — организовать при правлении

сельхозсоюза постоянную комиссию содействия Днепрострою. Съезд поручил этой комиссии собрать на протяжении 1927 года не менее 50 тысяч рублей на нужды Днепростроя. Пока что собрано 7 тысяч рублей.

Одесский комитет краеведчества, археологический музей и другие научные организации примут участие в обследовании территории, которая по проекту Днепростроя будет затоплена.

Винница, 5. (РАТАУ). Годовые сборы пайщиков Подольского сельбанка отчислили на Днепровскую электростанцию 350 рублей.

«Комуніст» № 30 (2115), 6 февраля 1927 г.

№ 18

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «КОМУНІСТ» О ЗАСЕДАНИИ ПРЕЗИДИУМОВ ВСЕУКРАИНСКОГО И ОКРУЖНОГО КОМИТЕТА ПРОФСОЮЗА СТРОИТЕЛЕЙ СОВМЕСТНО С УПРАВЛЕНИЕМ ДНЕПРОСТРОЯ

18 февраля 1927 г.

Вчера состоялось заседание президиума Всеукраинского комитета и президиума окружного отдела [проф]союза строителей вместе с управлением Днепростроя, представителями ВЦСПС и секцией инженеров и техников-строителей.

Было заслушано сообщение тов. Квинринга и инженера Винтера о подготовке к работам на Днепрострое. Все мероприятия в отношении строительства Днепровской станции согласованы с Центральным Комитетом, Всеукраинским комитетом и местными организациями союза строителей.

Главный инженер Днепростроя Винтер сообщил, что через две-три недели будут начаты ремонтные работы на Днепрострое*). Сейчас уже начали подвозить строительные материалы.

Председатель Всеукраинского комитета строителей отметил, что все мероприятия, которые намечались на месте, управление согласовало с профессиональными организациями. Это свидетельствует о том, что и дальше будет полный контакт между управлением и [проф]союзными организациями. Установление ставки первого разряда для рабочих размером 18 рублей возлагает на профсоюз большую задачу в деле повышения производительности труда.

Представители секции инженеров и техников обещали при-

*) Ремонт домов, а также бывших цехов завода для жилья рабочих Днепростроя.

нять меры к повышению квалификации младшего технического персонала на месте строительства, организовав лекции и доклады.

«Комуніст», № 40. (2125), 18 февраля 1927 г.

№ 19

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «КОМУНИСТ» О СБОРЕ СРЕДСТВ В ФОНД ДНЕПРОСТРОЯ

18 февраля 1927 г.

Чернигов, 16. (Наш корр.). Собрание уполномоченных Черниговского союза сельскохозяйственной кооперации постановило: отчислить 5 процентов от годовой прибыли союза на строительство Днепрогэса.

Кировоград, 17. (РАТАУ). Окружной исполнительный комитет постановил ассигновать в фонд Днепростроя 10 тысяч рублей. Организована специальная комиссия по сбору взносов на Днепрострой, которые уже начали поступать с районов.

Киев, 17. (РАТАУ). Сельскохозяйственное кредитное общество Переяслава ассигновало 200 рублей в фонд Днепростроя.

Запорожье, 17. (РАТАУ). Окружной съезд уполномоченных райпотребсоюза отчислил два процента своих прибылей — 4400 рублей на Днепрострой.

«Комуніст», № 40. (2125), 18 февраля 1927 г.

№ 20

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «КОМУНИСТ» О СБОРЕ СРЕДСТВ В ФОНД ДНЕПРОСТРОЯ

19 февраля 1927 г.

Одесса, 18. (Наш корр.). Собрание уполномоченных Харьковского центрального рабочего кооператива ассигновало в фонд Днепростроя 5 тысяч рублей.

Запорожье, 18. (РАТАУ). Воскресенский земотдел, Полговского района, отчислил на Днепрострой 100 рублей.

«Комуніст», № 41 (2126), 19 февраля 1927 г.

№ 21

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «КОМУНИСТ» О СБОРЕ СРЕДСТВ В ФОНД ДНЕПРОСТРОЯ

20 февраля 1927 г.

Могилев-Подольский, 19. (РАТАУ). Шаргородское потребительское общество отчислило на Днепрострой 169 рублей. Муравское потребительское общество отчислило на Днепрострой 61 рубль.

«Комунист», № 42 (2127). 20 февраля 1927 г.

№ 22

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «КОМУНИСТ» О СБОРЕ СРЕДСТВ В ФОНД ДНЕПРОСТРОЯ*)

24 февраля 1927 г.

Кременчуг, 23. (РАТАУ). Самая крепкая в округе организация «Свеклосоюз» ассигновала от своих прибылей 10 тысяч рублей на Днепрострой...

«Комунист», № 45 (2130). 24 февраля 1927 г.

№ 23

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «КОМУНИСТ» О СБОРЕ СРЕДСТВ В ФОНД ДНЕПРОСТРОЯ

9 марта 1927 г.

Винница, 8. (РАТАУ). Комиссия помощи Днепрострою при хозяйственном союзе наметила самообложение членов кооперации по 30 копеек с каждого, что даст до 12 тысяч рублей.

Со своих годовых прибылей хозсоюз отчислил 15 тысяч рублей. Сотрудники хозсоюза отчисляют полпроцента своей зарплаты.

«Комунист», № 56 (2141). 9 марта 1927 г.

*) Опущено перечисление ассигнований на другие цели.

**СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «КОМУНИСТ» О РЕШЕНИИ
ОБЪЕДИНЕННОГО ПЛЕНУМА ЦК И ЦКК КП(б)У
ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ ДНЕПРОГЭСА**

10 марта 1927 г.

Заслушав доклад тов. Квирига, Пленум ЦК и ЦКК КП(б)У приветствует постановление ЦК ВКП(б) о начале Днепровского строительства в нынешнем году и считает необходимым добиться своевременного финансирования и такого роста темпа работ, чтобы сооружение было закончено в намеченный планом срок (54 месяца).

Учитывая напряженность темпа работ на Днепровском строительстве, объединенный Пленум ЦК и ЦКК КП(б)У поручает Политбюро организовать всяческую поддержку управлению строительства как со стороны центральных, партийных, советских органов и соответствующих местных органов, так и со стороны широких рабочих и крестьянских масс.

Отмечая, что сооружение Днепровской электростанции и шлюзов является величайшим фактором реконструкции хозяйства, Пленум поручает Политбюро обеспечить участие органов УССР в составлении планов использования Днепровской энергии.

«Комунист», № 57 (2142), 10 марта 1927 г.

**СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «КОМУНИСТ» О СБОРЕ СРЕДСТВ
В ФОНД ДНЕПРОСТРОЯ**

11 марта 1927 г.

Изюм, 10. (РАТАУ). Общее собрание уполномоченных Изюмского кредитного союза постановило — отчислить от своих прибылей на строительство Днепрогэса 24.500 рублей.

«Комунист», № 58 (2143), 11 марта 1927 г.

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «КОМУНИСТ» О СБОРЕ СРЕДСТВ В ФОНД ДНЕПРОСТРОЯ

18 марта 1927 г.

Луганск, 17. (РАТАУ). Пленум окрисполкома выделил из средств окружного, городского и районных бюджетов на строительство Днепрогэса 35 тысяч рублей. Эта цифра считается ориентировочной, а окончательную сумму утвердит окружной съезд Советов.

Могилев-Подольский, 17. (РАТАУ). Собрание уполномоченных райпотребсоюза отчислило на Днепрострой 3 процента от прибылей в год, что составляет 1.800 рублей.

Николаев, 17. (РАТАУ). Собрание уполномоченных рабочей кооперации от прибылей прошлого года отчислило один процент на Днепрострой.

Житомир, 17. (РАТАУ). Собрание уполномоченных окружного сельскохозяйственного союза постановило отчислить 5 процентов годовых прибылей на строительство Днепровской электростанции.

Артемовск, 17. (РАТАУ). Собрание уполномоченных сельскохозяйственного союза отчислило в фонд Днепростроя 4.600 рублей, что составляет 5 процентов прибылей союза за прошлый год.

Сумы, 17. (РАТАУ). 4-й съезд уполномоченных потребительской кооперации отчислил на строительство Днепрогэса 5 тысяч рублей.

«Комунист», № 63 (2148), 18 марта 1927 г.

ЗАПИСЬ ДОКЛАДА ЗАМЕСТИТЕЛЯ ГЛАВНОГО ИНЖЕНЕРА ДНЕПРОСТРОЯ НА СОБРАНИИ ПАРТИЙНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ О СОСТОЯНИИ И ПЕРСПЕКТИВАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ДНЕПРОГЭСА

4 июня 1927 г.

Тов. Роттерт отмечает, что, не останавливаясь на общем значении Днепростроя, он будет говорить о программе и ее исполнении.

Для того, чтобы можно было приступить к постройке основных сооружений, т. е. плотины и станции, необходимо механическое оборудование; последнее уже заказано за границей и будет своевременно выполнено. Но для приведения его в действие

необходимы силовые установки мощностью до 8000 киловатт. В настоящее время на строительстве имеется только [установка мощностью] 10 лошадиных сил, приведена в порядок паровая машина в 75 лошадиных сил, которая будет использована для освещения Кичкаса, и строится фундамент под машину [в] 120 лошадиных сил для гидротехнического отдела. Начато сооружение насосной станции.

Для очистки дна от наносов необходим землесос и целый ряд пловучих средств. Землесос уже прибыл и работает. Предполагается, что недели через две удастся получить из Гомеля 8 барж. Начало работ по перемышкам тормозится из-за отсутствия 10-тонных лебедок, которые заказаны, но еще не получены. К работе по перемышке предполагается приступить в июле, хотя в предварительном плане предполагали начать в августе, т. е. мы не только не отстаем от программы, а даже идем впереди.

В отношении развития общего темпа работ тов. Роттерт отмечает, что организация строительства началась в марте сего года. Лесные материалы, несмотря на некоторую задержку, которая была в марте и апреле, поступают [своевременно*]. В Харькове закуплено 200 вагонов леса. Положение относительно материалов не [вызывает тревоги].

Работа развивается усиленными темпами. Чтобы не потерять строительный сезон, пришлось принимать рабочих без наличия необходимой жилой площади, питания и т. д. Но, отмечает тов. Роттерт, эти жертвы были необходимы и оправдываются общей целью. [Руководство] сейчас уделяет внимание жилищному строительству. Учитывая, что большинство людей будет работать не сезонно, необходимо создать условия, приличные для проживания в течение нескольких лет. [Для жилья] предполагается возводить капитальные здания—это те помещения, которые и после сооружения станции будут удовлетворять эксплуатационные нужды последней: полукапитальные—то есть для проживания в них в течение нескольких лет. Выработаны два типа: тип общежитий и отдельные дома для семейных. Поселки предполагается [строить] на правом и левом берегах. На правом работа идет полным ходом, на левом — к работе еще не приступили, так как железнодорожная ветка еще не готова и доставка материалов дорогая. Поскольку открывается возможность расширить работу значительно больше, чем это предполагалось в марте, то [уже сейчас] приступили к постройке временных бараков для рабочих и служащих, в которых будет размещен переменный состав сезонных рабочих.

Строительство подъездных путей ведется с разных концов. Есть уже один подъезд на 159-й версте. Общее протяжение путей — 7,5 километра, вдоль них будут размещены склады.

Тов. Роттерт указывает на большое значение [правильного]

*) В тексте — правильно.



Один из первых, поступивших на Днепрострой, экскаваторов с ковшом емкостью 1,34 куб. метров, вынимает скалистый грунт.

размещения подъездных путей и складов. Суточная производительность по плотине равна 400 саженей*) бетона, который нужно уложить. Он отмечает, что трудность не столько в производстве такого большого количества бетона, сколько в его подвозе и укладке. Трудность вырузки — при малом ограниченном времени, невозможность доставлять материал на место потребления — вызывает затруднения, но оправдывается темпом. Не ожидая окончания [строительства] подъездных путей и выработки окончательного плана, уже начинается постройка основных сооружений.

Касаясь вопроса о штате, тов. Роттерт говорит, что нужно стремиться нанимать спаянный, сработанный штат [строителей] как технический, так и рабочих. Труднее вопрос в этом отношении в управлении. Аппарат уже организован и работает, часть в Кичкасе, часть — в Москве. Составление плана, разработка и производство заграничных заказов находятся в Москве, так как в Кичкасе нет ни необходимых помещений, ни научно-технических сил.

Тов. Роттерт отмечает, что для того, чтобы иметь возможность своевременно устранять ненормальные явления, необходим в работе контакт главного инженера, рабочкома и партколлектива. Он отмечает, что рабочий должен иметь определенный заработок, но предупреждает об опасности благотворительности. Приработок на рабочего не должен быть выше 70 — 80 процентов. Необходимо организовать отдел труда, обратив особое внимание на учет и распределение рабочей силы. Он отмечает большое значение сработанности рабочих**).

Партийный архив Запорожского
обкома КП Украины, ф. 149, оп. 1,
д. 16, лл. 78—79. Подлинник.

№ 28

РЕЗОЛЮЦИЯ ОБЩЕГО СОБРАНИЯ ПАРТИННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДНЕПРОСТРОЯ ПО ДОКЛАДУ ЗАМЕСТИТЕЛЯ ГЛАВНОГО ИНЖЕНЕРА «О СОСТОЯНИИ И ПЕРСПЕКТИВАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ДНЕПРОГЭСА»

4 июня 1927 г.

Заслушав доклад т. Роттерта о состоянии и перспективах строительства Днепрогэса, открытое собрание партийной организации с удовлетворением констатирует ряд положительных моментов в обла-

*) 1 сажень = 2,134 м.

**) Опущено окончание, в котором докладчик останавливается на значении рабочей силы.

сти развертывания работ на Днепрострое. Одновременно собрание отмечает, что вследствие:

а) отсутствия достаточного количества воды, оборудованных общежитий (барачков для рабочих), медпунктов и перевозочных средств скорой помощи на наиболее отдаленных участках;

б) недостаточной осведомленности рабочих о существующих расценках, выдачи нарядов без указаний оплаты труда и установления различной оплаты за однообразные работы на производственно-строительных участках;

в) недостаточно четкой системы в оплате труда отдельных категорий работников административно-технического и хозяйственного персонала, а также наличия случаев задержки оплаты причитающихся сумм зарплаты отдельным группам рабочих из-за несвоевременного подсчета конторой;

г) отсутствия правил внутреннего распорядка, недостаточно внимательного отношения со стороны отдельных лиц персонала к запросам рабочих, урегулирования возникающих на местах конфликтов, связанных с условиями труда, и случаев грубого, нетактичного обращения с рабочими;

д) значительных простоев на отдельных участках, в связи с отсутствием некоторых материалов и инструментов, — создается на строительстве нездоровая производственная атмосфера, приводящая к ослаблению дисциплины и падению производительности труда, а также нежелательных настроений среди отдельных групп рабочих. Эти настроения усугубляются тем обстоятельством, что ряд выдвинутых (через рабочком) перед администрацией требований об улучшении бытовых условий, установлении правильных расценок и нормальных [условий] труда продолжает оставаться невыполненным, несмотря на обещание администрации. Причем, собрание находит, что выполнение некоторых требований тормозилось в силу ряда веских объективных обстоятельств.

2. Считать необходимым: обратить внимание администрации управления на необходимость принятия соответствующих мер к устранению отмеченных недостатков, руководствоваться установленными расценками, которые вывесить на всех участках, а также более внимательно относиться к запросам рабочих, принять соответствующие меры к предупреждению возникающих конфликтов на местах.

3. Просить заместителя главного инженера в ближайшее время осветить вопрос о состоянии и перспективах строительства среди широких масс рабочих, желательно на участках.

4. Предложить фракции рабочкома наметить мероприятия по улучшению бытовых условий рабочих и охраны труда на строительстве, добиваясь скорейшего выполнения ранее выдвинутых требований перед администрацией.

5. Собрание призывает всех членов партии, членов ЛКСМУ, беспартийных рабочих и служащих, а также [технический] персо-

нал удвоить свою энергию по осуществлению поставленной Коммунистической партией и властью трудящихся громадной задачи—Днепровского строительства, под руководством партийной и профсоюзной организаций, устраняя организованным путем возникающие недостатки, быть активными участниками осуществления плана Днепровского строительства в установленный правительством срок.

Партийный архив Запорожского обкома КП Украины, ф. 149. оп. 1, д. 12, л. 9. Педлинник.

№ 29

**СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «ПРАВДА» О ЗАСЕДАНИИ ПРЕЗИДИУМА
ВСЕУКРАИНСКОГО ЦЕНТРАЛЬНОГО ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО
КОМИТЕТА, НА КОТОРОМ РАССМАТРИВАЛСЯ ВОПРОС
О СОСТОЯНИИ И БЛИЖАЙШИХ ПЕРСПЕКТИВАХ
СТРОИТЕЛЬСТВА ДНЕПРОГЭСА**

2 сентября 1927 г.

На заседании Президиума ВУЦИКа заместитель председателя управления Днепростроя тов. Викторов сделал доклад о состоянии работ на Днепрострое и ближайших перспективах строительства.

Сейчас на строительстве занято около 10.500 рабочих и служащих, в то время, как смета предусматривала максимальное количество рабочей силы для этого года в 3 тысячи человек. Значительное расширение работ привело к тому, что расходы этого года на постройку Днепрогэса составят примерно 26 миллионов рублей, т. е. на 8 миллионов больше первоначальной сметы.

В настоящий момент состояние работ на Днепрострое таково, что при бесперебойном финансировании и своевременном получении оборудования можно предполагать, что строительство будет закончено в срок, установленный Советом Труда и Оборона. Существовавшие одно время опасения, что работы запоздадут, оказались неосновательными.

Необходимо отметить недостатки строительства. Они заключаются главным образом в том, что вследствие увеличения числа рабочих, на жилищное строительство в Кичкасе будет затрачено на 2,5 миллиона рублей больше суммы, утвержденной СТО*).

Что касается рабочего вопроса, то он до сих пор не урегулирован, главным образом в части заработной платы. Заработок рабочих одинаковой квалификации колеблется в пределах 100 процентов. Наконец, необходимо обратить внимание на реализа-

*) Совет Труда и Оборона.

цию заграничных заказов. В то время как заказы на материалы и оборудование, размещенные в СССР, выполняются аккуратно, реализация заграничных заказов не может быть признана удовлетворительной. Именно, вследствие [несвоевременной] доставки заграничного оборудования недостаточно механизированы строительные работы в Кичкасе. До 1 октября 1928 года должны быть закончены все подготовительные работы и начаты производством основные работы по сооружению Днепрогэса.

«Правда», № 199 (3731), 2 сентября 1927 г.

№ 30

ИЗ ДОКЛАДА СЕКРЕТАРЯ ПАРТБЮРО О РАБОТЕ ПАРТИЙНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДНЕПРОСТРОЯ*)

3 сентября 1927 г.

Работы на строительстве Днепровской электростанции начаты в апреле месяце**) (еще до организации партячейки) при наличии 100—200 сотрудников; а еще ранее, 1—2 года тому назад, работала изыскательская партия, база которой находилась в Кичкасе, с количеством 50—100 сотрудников.

Работа по строительству развернулась сверх намеченной программы управления Днепростроя; в среднем должно работать в настоящее время 2000 человек, но в силу сложившихся благоприятных обстоятельств, она развернулась значительно шире...

Ячейка организована 7 мая, избрано бюро, куда вошло 5 членов ВКП(б) и 2 кандидата в члены партии. При организации в ячейке было 60 членов и кандидатов партии. Сейчас же было начато создание института парторганизаторов на 7-ми участках. Поставлена задача дальнейшего пополнения ячейки партийцами и укрепления отделов коммунистами.

В настоящее время ячейка имеет 358 членов и кандидатов партии, из них: мужчин — 335, женщин — 23.

По национальности:

русских	украинцев	евреев	белоруссов	немцев	латышей	прочих
180	126	27	6	3	9	7

*) Опущена некоторая детализация деятельности общественных организаций.

**) Время начала работ указано неточно. На самом деле подготовительные работы начаты не в апреле, а в марте 1927 г. (см. док. № 42).

По социальному положению:

рабочих	крестьян	служащих	прочих
261	41	52	4

По [партийному] стажу: 1927 г. — 17, 1926 г. — 39, 1925 г. — 58, 1924 г. — 40, 1923 г. — 6, 1922 г. — 9, 1921 г. — 14, 1920 г. — 32, 1919 г. — 34, 1918 г. — 9, 1917 г. — 12, с дореволюционным стажем — 4. Из них, работающих у станка — 149 человек, административно-хозяйственного и обслуживающего персонала — 209 человек.

За время [деятельности] ячейки на бюро рассмотрено 196 вопросов за 17 заседаний: организационно-партийных — 18, профессиональных — 13, хозяйственных — 3, кооперативных — 2, массовой работы — 5, разных — 165. Состоялось общих собраний 9, [на них] рассмотрено 9 основных вопросов, [а всего] разобрано 23 вопроса: организационно-партийных—3, массовой работы—1, хозяйственных—2, профессиональных—2, кооперативных — 1, внутривоспитательных—2, разных—12. Проведено 5 собраний актива. Состоялось 2 совещания оргкомиссии, 2 инструктивных совещания группировок...

Ячейке, несмотря на все трудности, удалось сплотить, дисциплинировать парторганизацию, приблизить к себе беспартийных как рабочих, так и служащих и административно-хозяйственный персонал. Ячейка авторитетом пользуется. Это видно из того, что возникающие наиболее серьезные вопросы не регулируются помимо партячейки.

В настоящее время ячейка в своем составе имеет 7 цеховых, которые только начинают свою работу. Состав бюро ячеек и секретарей является более или менее удовлетворительным. Но работу свою еще не развернули, т. к. цеховые ячейки только организованы и требуют максимально внимательного к ним отношения и частого инструктирования.

Коммунистическая прослойка среди беспартийных составляет 3 процента.

Деятельность агитпропа главным образом сосредоточивалась на подборе кадров, которые могли бы проводить беседы, доклады среди рабочих, а также вести воспитательную работу. По всем партгруппам, цехячейкам выделены парторганизаторы. К работе агитпропа привлекаются комиссии.

Проведены следующие кампании:

1. О международном положении в связи с разгромом торгполпредств в Китае и Англии.
2. По поводу разрыва торговых отношений с Англией и усиления мощи страны.
3. Задача Днепровского строительства.
4. Наше внутреннее положение.
5. Протест против казни Сакко и Ванцетти...

Кроме того, агитпропом намечено изучение устава и программы партии, организация школ политграмоты и марксистско-ленинских кружков. Организуются красные уголки по местам работ, вводятся в систему регулярные доклады по политическим вопросам. На участках налажен регулярный выпуск стенных газет, организованы и вербуются рабкеры в газету как местную «Днепрострой», так и другие газеты.

В некоторых ячейках изучены материалы последнего Пленума ЦК ВКП(б) и ЦК КП(б)У, а также пленума окружного партийного комитета.

Укреплено и усилено руководство общественными организациями, которые начинают разворачивать свою работу. Особое внимание агитпропом уделялось военной работе. Организованы МОПР*), Красный Крест, Осоавиахим**).

Недавно начала работать библиотека. Агитпроп занимался подбором книг и определением методов ее деятельности, существует система библиотек-передвижек по участкам. Сейчас агитпроп широко вовлекает рабочих в кооперацию.

Бюро партийной ячейки руководит работой ЛКСМУ, для чего выделен один ответственный товарищ и прикреплен к ЛКСМУ. Комсомольская ячейка организовалась 15 июня***). До этого была сельская — Кичкасская.

За время деятельности комсомольской ячейки, организованной по принципу партийной ячейки, [создано] 16 комсомольских групп. Раньше она насчитывала в своих рядах 107 товарищей. В настоящее время состав доведен до 505 человек. Организовано 13 цеховых ячеек, в которых имеются парторганизаторы. Комсомольские ячейки проводят читки и беседы в бараках и массовую работу среди молодежи, которой насчитывается в настоящее время около 2000 [человек]. Ячейка Коммунистического Союза Молодежи руководит работой ФЗУ****), изучает быт молодежи.

Всего на стройке имеется около 400 женщин, преимущественно кухарок, уборщиц и прочего обслуживающего персонала. Женщин членов партии — 23, что является безусловно недостаточным. После организации женотдела проведено 2 общих собрания. На первом присутствовало 110, а на втором 105 человек, где обсуждались вопросы: о задачах женотдела, о съезде строителей и ряд текущих вопросов. По всем [партийным] ячейкам в настоящее время выделяются женорганизаторы. По участкам проведено несколько бесед, читок; взят курс на вовлечение работниц [деятельность] клуба, красных уголков, в школы, в кружки. Про-

*) Международная организация помощи революционерам.

***) Общество содействия обороне и авиационному и химическому строительству СССР.

****) Эта дата ошибочна. Днепростроевская организация ЛКСМУ создана в мае (см. документ № 31).

*****) Фабрично-заводское ученичество.

ведены выборы делегатов на окружную конференцию в количестве 74 человек.

Рабочком избран в апреле месяце. В июле месяце была созвана конференция, на которой пополнен и укреплен состав рабочкома. В его составе 21 член и 7 кандидатов. Из 8176 рабочих, 930 служащих и 1293 гребаря, членами [проф]союза является только процентов 70 — 80. Сейчас ведется кампания по вовлечению рабочих в члены союза.

Партийный архив Запорожского
обкома КП Украины, ф. 119, оп. 1,
д. 11, лл. 58—67. Подлинник.

№ 31

**ИЗ ДОКЛАДНОЙ ЗАПИСКИ ЗАПОРОЖСКОГО ОКРУЖКОМА
ЛКСМУ В ОКРУЖНОЙ ПАРТИЙНЫЙ КОМИТЕТ О РАБОТЕ
КОМСОМОЛЬСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ С 1 ЯНВАРЯ
ПО 1 СЕНТЯБРЯ 1927 Г.)***

4 сентября 1927 г.

ПО ДНЕПРОСТРОЮ

В связи с развертыванием работ на Днепрострое окружной комитет ЛКСМУ обратил внимание на укрепление там комсомольской ячейки. Проведена в мае месяце с. г. реорганизация ячейки в Кичкасе в ячейку Днепроostroя. Подобраны соответствующие кадры руководящих работников, которые уже в достаточной мере ознакомились с условиями работы на строительстве и охватили вливающуюся сюда комсомольскую массу. Сейчас на строительстве 500 с лишним членов комсомола. Организовано 13 цеховых ячеек, которые начали свою работу на участках. В настоящее время наполовину проведена уже отчетно-перевыборная кампания, которая идет успешно в смысле обсуждения отчетов и подбора новых кандидатур.

Этими первыми перевыборами можно будет считать организационный период работы ячейки законченным. После перевыборов предстоит работа по максимальному охвату молодежи [комсомольским влиянием] и большему приобщению ее к строительству непосредственно. Предстоит большая работа по организации труда, оформлению и помощи различным общественным организациям, и, можно считать, [что] с задачами, стоящими

*) Публикуется только раздел, относящийся к деятельности Днепроостровской организации ЛКСМУ.

перед организацией на предстоящий осенне-зимний период, с помощью окружного комитета и ЦК ЛКСМУ ячейка справится.

Партийный архив Запорожского
обкома КП Украины, ф. 1, оп. 1.
д. 880, л. 198. Подлинник.

№ 32

ИЗ ДОКЛАДА РАБОЧЕГО КОМИТЕТА ПРОФСОЮЗА ДНЕПРОСТРОЯ О РАБОТЕ ЗА ПЕРИОД С 1 МАЯ ПО СЕНТЯБРЬ 1927 Г.)*

20 сентября 1927 г.

За отчетный период рабочком главным образом обращал внимание на создание профактива, изыскание форм и методов работы, а также на повседневную защиту правовых интересов рабочих, занятых на строительстве.

Немалое внимание было обращено на подбор состава рабочкома. Как известно, вначале рабочком был из 13 человек, но постоянный приток новых людей, разбросанность их на расстоянии 24 километров, разнородность массы, значительное количество нечленов союза и частая переброска групп рабочих (по производственной необходимости) с одного места на другое — настоятельно поставили вопрос о расширении рабочкома до 23-х человек.

В этих целях 11 июля 1927 года была проведена 1-я профсоюзная конференция строителей Днепрогэса, на которой и состоялись довыборы**) в рабочком.

В результате, в состав рабочего комитета вошло 23 члена и 7 кандидатов, из них: коммунистов — 14, членов ЛКСМУ — 2, беспартийных — 7. Женщин [в составе рабочкома] — 2.

Освобожденных членов комитета 6 [человек], между ними распределены обязанности по отдельным отраслям.

РАБОТА ДЕЛЕГАТСКИХ СОБРАНИЙ

Прежде всего, необходимо отметить, что делегатский институт за это время увеличился более, чем в 3,5 раза: было 134 делегата, теперь — 474.

Состав делегатских [собраний] таков: всего делегатов 474, из них: коммунистов — а) мужчин — 6, б) женщин — 1; членов ЛКСМУ: а) мужчин — 18, б) женщин — 2; беспартийных: а) мужчин — 431, б) женщин — 16. Среди избранных делегатов незна-

*) Опущена детализация деятельности рабочего комитета.

**) Выборы рабочкома состоялись в апреле 1927 г.

чительная часть товарищей ранее принимала участие в профработе. Большая же часть ранее никакого участия в профработе не принимала.

До августа месяца делегатские собрания созывались (нерегулярно). С августа существует календарь, согласно которому делегатские собрания созываются два раза в месяц. Всего с I.VI проведено 7 делегатских собраний..

11 июля 1927 года проведена I-я профсоюзная конференция строителей Днепроргэса. На ней присутствовало из 434 делегатов (избранных по методу от 10 человек 1) — 353. Делегаты конференции принимали в ее работе активное участие.

НИЗОВАЯ СЕТЬ ПРОФСОЮЗНЫХ ЯЧЕЕК

Намеченная к организации сеть цехового профсоюзного бюро еще не создана. Проведена подготовительная работа, выразившаяся в разъяснении этого вопроса в печати, в обсуждении на заседании рабочкома, делегатском собрании (где присутствовало свыше 500 человек) и на общих собраниях на участках работ...

К настоящему времени (20.IX) проведены выборы профсоюзных бюро на 4 участках. На 2 участках: а) на постройке поселка № 1, главной конторы, лесопильного завода и б) на постройке силовой станции и поселка № 2 — профсоюзные бюро уже приступили к работе.

РАБОТА СРЕДИ МОЛОДЕЖИ

На I.IX 1927 года молодежи (на Днепростроел) 1920 человек, из них: мужчин — 1756, женщин — 164; до 18-летнего возраста — 124 человека и от 18 — до 23 лет — 1796. Членов и кандидатов ЛКСМУ — 495 человек.

На каждом из участков, где (создана) цеховая ячейка, выделен профорганизатор. Низовые профорганизаторы созывают собрания молодежи, проводят читки, беседы.

На собраниях молодежи обсуждались следующие вопросы: о колдоговоре, о значении нашего производства и участии в нем молодежи и другие...

При клубе имеется 5 кружков. В них участвует почти исключительно молодежь. Например: «Живая газета» состоит из 15 человек — исключительно из молодежи; драмкружок состоит из 60 человек, из них 40 человек молодежи; в хоркружке — 20 человек молодежи; в шахматном — 5 человек.

Тяга в кружки у молодежи большая, но охватить ими всех из-за отсутствия необходимых помещений не представляется возможным. Сейчас проводится кампания по созданию юношеской секции при клубе... На ряде участков, где имеются красные уголки, молодежь старается как можно лучше оборудовать их,

организует свои кружки, как «Живую газету» и другие. В культ-тройки при красных уголках выделено 12 человек молодежи.

КУЛЬТРАБОТА

За период с 11.VII по 5.IX 1927 года культкомиссией (рабочкома) открыто 7 красных уголков. Здесь распределяются газеты, выдаются книги.

В 4-х красных уголках проводится ликвидация неграмотности среди рабочих. Это дело подвигается слабо, что объясняется отсутствием культактива и платных работников. Средняя посещаемость одного красного уголка за вечер 150 человек...

Хорошо [зарекомендовали себя] библиотеки-передвижки, в которых насчитывается 9.200 книг. Читателей в них имеется 2.200 человек.

Выписываются газеты: «Красное Запорожье»—1500 экземпляров и центральные 3.000 экземпляров, а также 800 экземпляров журналов. Кроме того, 4 тысячи экземпляров газеты «Днепрострой» раздается рабочим бесплатно. Для красных уголков за счет культфонда выписывается газет и журналов на 200 рублей, в среднем на красный уголок [приходится] по 35 газет и 17 журналов.

Создано 4 пункта ликвидации неграмотности, которые посещают 85 человек. Но из-за отсутствия помещений эта работа не совсем налажена и желательных [результатов] при данных условиях достигнуть трудно, не приняв соответствующих мер, вплоть до освобождения неграмотных от работы [на время занятий]...

С 14-го июля по 18 августа вовлечено в члены клуба 638 человек. Состоялось 12 спектаклей, 16 киносеансов. Посетили спектаклей — 10150 человек, кино — 4800 человек. Проведена 21 лекция, из которых 18 на темы: «Санитария и гигиена», по электрификации Союза Советских Республик, на общественно-бытовые темы, по технике безопасности. Посетили их 5.560 человек.

При клубе [созданы] художественно-драматические кружки — как русский, так и украинский, кружок физкультуры, «Живая газета» и шашечно-шахматный.

ЭКОНОМРАБОТА

Выделен новый состав производственной комиссии из 15 человек, проведены первые производственные совещания. Всего состоялось 9 совещаний, на которых присутствовало 1850 человек...

Партийный архив Запорожского
обкома КП Украины, ф. 1, оп. 1,
д. 11, лл 1—12. Подлинник.

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ОБЩЕГО СОБРАНИЯ ЦЕХОВОЙ
КОМСОМОЛЬСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКОГО
ОТДЕЛА ДНЕПРОСТРОЯ ПО ДОКЛАДУ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ
РАБОТ О ХОДЕ СТРОИТЕЛЬСТВА**

28 сентября 1927 г.

Заслушав доклад производителя работ тов. Соколова о ходе работ в гидротехническом отделе, общее собрание цеховой ячейки ЛКСМУ и рабочей молодежи считает:

1. Что ход работы отдела вполне нормальный.
2. Учитывая важность Днепровского строительства и главным образом гидротехнических работ, быстрый рост строительного отдела, общее собрание считает необходимым поднять производственную дисциплину молодежи.
3. Принимая во внимание важную и весьма ответственную работу административного и технического персонала, ячейка считает необходимым поставить перед собой задачу всемерного содействия административно-техническому персоналу в деле поднятия трудовой дисциплины и вместе с тем и производительности труда.
4. Ввиду того, что значительная часть молодежи работает не на квалифицированной работе в отделе, вопрос о повышении квалификации является неотложной задачей комсомола и профорганизации. Поручить бюро цеховой ячейки добиться созыва заседания бюро совместно с представителями администрации для разрешения вопроса перевода молодежи на квалифицированную работу и организации бригадного ученичества.
5. Просить администрацию [выделить] помещение для красного уголка.
6. Учитывая большой интерес молодежи к технической стороне строительства, организовать гидротехнический кружок, для руководства которым просить инженерно-техническую секцию выделить организатора-руководителя.

Партийный архив Запорожского
сбкома КП Украины, ф. 69. оп. 1.
д. 79, л. 17. Подлинник.



Закладка Днепрогэса имени В. И. Ленина. Митинг строителей.

ИЗ СООБЩЕНИЯ ГАЗЕТЫ «ПРАВДА» О ЗАКЛАДКЕ ДНЕПРОГЭСА*)

8 ноября 1927 г.

...Утром на разъезде Днепрострой остановился поезд, привезший Украинское правительство на закладку гидростанции. Тысячные колонны рабочих встречали правительство. Впереди выстроился батальон Днепростроевской молодежи.

К полудню вся громадная площадь на правом берегу запружена тысячами днепростроевцев и сотнями гостей—рабочих и крестьян, прибывших на празднество из Москвы, Харькова и всех округов Украины.

На трибуне появляются члены Украинского правительства и ЦК КП(б)У.

Обращаясь к рабочим, инженерам и техникам Днепростроя, тов. Петровский говорит:

«Знайте, что на вас смотрит весь пролетарский мир с надеждой. Помните, что трудящиеся принесли много жертв, чтобы иметь сегодня возможность заложить Днепрогэс! Мы надеемся, что вы оправдаете наши надежды...»

Сильное впечатление произвело выступление представителя союза красных фронтовиков Германии тов. Леова. Он передал рабочим и крестьянам клятву красных фронтовиков Германии:

«Слушай, СССР! Мы клянемся бороться за тебя, за дело Ленина до последней капли крови».

Затем выступали делегаты Москвы, Харькова и всех округов Украины. Настроение всех делегаций кратко выразил крестьянин Корнеенков:

«Стройте, товарищи, а мы вам всеми силами поможем!»

На приветствия отвечали представители рабочих Днепростроя гг. Тимошкин и Поздняков.

После закрытия митинга члены правительства и управления Днепростроя отправились на место закладки. Тов. Чубарь читает текст памятной доски, подписанный всеми присутствующими членами правительства и представителями окружного партийного комитета и окрисполкома Запорожья, а затем кладет доску в фундамент...

Мощный гудок экскаватора оповещает, что фундамент Днепровской гидроэлектростанции заложен. Огромная площадь дрожит от непрерывных криков «ура». Десятки тысяч людей поют «Интернационал».

«Правда», № 257 (3737), 13 ноября 1927 г.

*) Опущена надпись на мемориальной доске (см. документ № 35) и детали отдельных выступлений.

**СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «ПРАВДА НА ДНЕПРОСТРОЕ»
О ТОРЖЕСТВЕННОЙ ЗАКЛАДКЕ ПЛОТИНЫ ДНЕПРОГЭСА**

8 ноября 1927 г.

В первый бетон гранитного сооружения была замурована мемориальная доска с надписью:

«1927 года 8 ноября, в день десятилетия Октябрьской революции, во исполнение заветов вождя мирового пролетариата В. И. Ленина, усилиями трудящихся масс первого в мире рабочего государства Союза Советских Социалистических Республик заложена правительствами СССР и УССР Днепровская гидростанция мощностью в 650 тысяч лошадиных сил — могучий рычаг социалистического строительства СССР».

«Правда» № 257 (3789), 10 ноября 1927 г.

№ 36

**ИЗ ДОКЛАДА ЗАМЕСТИТЕЛЯ ГЛАВНОГО ИНЖЕНЕРА
НА ПЕРВОЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
СТРОИТЕЛЕЙ ДНЕПРОГЭСА*)**

12 — 13 ноября 1927 г.

Строительство нашей гидростанции является по размерам грандиознейшим среди сооружений этого рода не только в СССР, но и в Европе. Срок постройки нам назначен 1-го декабря 1932 года.

В начале развертывания работ, поскольку не было плана, оставалось неопределенным, какая сумма нам нужна на этот год и на будущий. И лишь только после наметки основ вспомогательных работ была составлена смета (грубо). Причем по предварительному подсчету оказалось, что на вспомогательные работы надо:

на поселок — жилье и благоустройство	8.200.000 рублей
склады, конторы и другие	1.500.000 рублей
постройка бетонных заводов, электро-снабжение	3.300.000 рублей
постройка камнедробильных заводов	2.500.000 рублей

*) Опущена детализация задолженности ассигнований на отдельные виды строительства.

механическая мастерская, лесозавод, деревообделочная мастерская, комп- рессорная	2.500.000 рублей
водоснабжение (техническое) железно- дорожные пути 80 верст	3.200.000 рублей
перемычки	5.000.000 рублей
шлюз	1.000.000 рублей
мост на плотине	1.500.000 рублей
и прочее оборудование	8.000.000 рублей

Всего на вспомогательные работы нужно 36.200.000 рублей.

Причем, большая часть [средств] должна была быть затрачена в течение текущего бюджетного года.

По времени выполнение наших работ первого периода распределяется так:

Основные работы — начало бетонирования плотины к концу лета будущего года. К этому времени мы должны наладить правильную работу бетонных и камнедробильных заводов. Для того, чтобы ускорить работу, мы пустим сначала для доинных отверстий малый завод производительностью в 5 раз меньше больших заводов, чтобы приучить персонал и потом с больших заводов получить максимальную производительность.

Для ускорения работ заводы будут расположены на обоих берегах Днепра, что даст возможность выиграть 1 год, и в этом есть отличие нашего способа постройки от американского.

По шлюзу и гидростанции — в будущем году предполагали начать каменную кладку на шлюзе, но из-за ограниченности кредитов нам придется отложить эту работу.

По гидростанции нужно будет до бетонной кладки сделать большие скальные работы, которые должны начаться после 1 октября будущего года.

До октября будущего года все еще пойдет подготовительный период. К этому сроку предполагаем исполнить вспомогательные работы на 90 процентов, и тогда мы будем в состоянии приступить полным ходом со всеми техническими средствами к выполнению основных работ.

В 1927 — 1928 гг. будут производиться подготовительные работы и постройка ряжевых перемычек в правом и левом протоке и устройство бетонных бычков.

В 1928 — 1929 гг. будет построена гидростанция, будут вестись работы на шлюзах и на сооружении перемычек в среднем протоке.

1929 — 1930 гг.—бетонирование будем вести в правом и левом протоках.

1930—1931 гг.—работы будут вестись в правом и среднем протоках. Причем, в среднем протоке в теле плотины устраиваются донные отверстия. К этому времени должна быть закончена вся подводная часть гидростанции. Бетонирование плотины

заканчивается в декабре 1931 года, к этому же времени [начнет-ся] подъем верхнего бьефа.

1931—1932 гг. — установка кранов и щитов на плотине. Проверка работ турбин и генераторов. И в конце 1932 года Днепровская станция должна быть пущена в ход...

Государственный архив Запорожской области, ф. 995, оп. 1, д. 73, лл. 171—172. Подлинник.

№ 37

ИЗ РЕЗОЛЮЦИИ X СЪЕЗДА КП(б)У ПО ДОКЛАДУ ЦК И ЦКК ВКП(б)*

20 — 29 ноября 1927 г.

«...С особым удовлетворением съезд отмечает и приветствует начало работ по сооружению Днепрогэса, которая имеет огромное историческое значение в деле реконструкции народного хозяйства не только Украины, но и всего Союза».

«Комуністична партія України в резолюціях і рішеннях з'їздів і конференцій». Держполітвидав УРСР, 1958 р., л. 352.

№ 38

ИЗ РЕЗОЛЮЦИИ X СЪЕЗДА КП(б)У О ПЕРСПЕКТИВАХ ХОЗЯЙСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА**

20—29 ноября 1927 г.

«...Съезд поручает ЦК обеспечить своевременную разработку плана наиболее целесообразного использования энергии Днепрогэса путем строительства ряда новых предприятий с наиболее рентабельным использованием дешевой энергии Днепрогэса и потребления ее энергии существующими промышленными предприятиями, а также путем потребления энергии для сельского хозяйства с целью его рационализации и интенсификации...»

«Комуністична партія України в резолюціях і рішеннях з'їздів і конференцій». Держполітвидав УРСР, 1958 р., л. 376.

*) Печатается часть резолюции, относящаяся к строительству Днепрогэса.

***) Печатается только часть резолюции, относящаяся к Днепрострою.

РЕЗОЛЮЦИЯ ОРГБЮРО ЦК КП(б)У ПО ДОКЛАДУ О РАБОТЕ ПАРТИОННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДНЕПРОСТРОЯ

25 января 1928 г.

1. Заслушав доклад секретаря ячейки тов. Позднякова и содоклад инструктора ЦК тов. Лазарько, ЦК отмечает, что работа ячейки протекала в трудных условиях — новизна строительства, расширение первоначальной программы, требующее большой напряженности в работе при чрезвычайно разнообразном составе рабочих. Запоздала организация и развертывание работы ячейки, влияние которой на деятельность управления строительством затруднялось к тому же отсутствием в его составе партийцев.

2. При наличии в работе ячейки некоторых достижений, выражающихся в ее организационном укреплении, удовлетворительном руководстве ЛКСМУ и правильно занятой линией в борьбе с болезненными уклонами (спецедействия, уравнильное настроение) — имеется в ее работе и ряд существенных недостатков, а именно:

а) недостаточное отражение в практической работе организации основных вопросов строительства; слабое влияние на осуществление директив о рационализации — в частности сокращения административно-управленческих расходов, удешевления строительства, а также регулирования зарплаты («скачкообразность»).

Недостаточное внимание [к] борьбе с развитым на строительстве во время комплектования протекционизмом.

б) Слабое руководство профсоюзной и общественной работой в низовых звеньях и особенно деятельностью инженерно-технической секции.

в) Недостаточное выполнение сентябрьской директивы ЦК ВКП(б) об оформлении и активизации рабочего ядра из квалифицированных беспартийных рабочих.

г) Недостаточное руководство низовыми партийными звеньями, отсутствие систематической работы с партактивом и нерациональное его использование; слабость партдисциплины; неудовлетворительные результаты октябрьского призыва*).

д) Слабое осуществление директив партии в области кооперирования рабочих.

е) Отсутствие работы по украинизации.

Вместе с тем, ЦК отмечает недостаточное руководство и помощь ячейке со стороны Запорожского окружного партийного комитета.

*) Призыв по приему в партию передовиков производства, объявленный в октябре 1927 г.

3. Ставя перед ячейкой задачу устранения всех отмеченных недочетов, ЦК КП(б)У предлагает сосредоточить внимание и усилия парторганизации на следующих вопросах:

1. Своевременная подготовка к весенне-летнему периоду (жилищный вопрос, кооперативное снабжение, питание, обеспечение партийного влияния в цехах [путем] перераспределения партактива и т. п.).

2. Оживление массовой работы, в частности, укрепление производственных бюро и совещаний; развертывание деятельности добровольных обществ как в центре — Кичкасе, так и в цехах.

3. Немедленное проведение в жизнь практических мероприятий по украинизации (частичная украинизация массовой работы; доведение в течение года до полной украинизации печатью газеты Днепростроя; украинизация стенгазет в цехах с большинством рабочих-украинцев; увеличение подписки на украинские газеты и журналы; пополнение библиотек украинской литературой; перевод на украинский язык делопроизводства партийной и комсомольской ячеек, а также управления).

4. Развертывание работы с беспартийным активом, в частности, создание основного ядра из квалифицированных рабочих и активизация их на общественной деятельности; усиление притока активистов-рабочих в партию; большее внимание работе среди женщин.

5. Усиление партийно-воспитательной работы, в особенности среди вновь вступивших в партию.

6. Продолжение борьбы со спецедедством и другими болезненными настроениями: более тщательное изучение состава специалистов и привлечение их к общественной работе.

7. Твердый и решительный курс на сокращение административно-хозяйственных расходов, удешевление себестоимости строительства, в частности, рационализации разбухшего административно-управленческого аппарата и его максимальное [сокращение] совместными усилиями партийной, профсоюзной организаций и хозяйственников с привлечением широкой рабочей общественности.

8. Изжить неустойчивости зарплаты, подвергавшейся неоднократным ежемесячным колебаниям, вызывавшим недовольство рабочих.

Вместе с тем ЦК считает необходимым:

а) поставить по советской линии ряд вопросов, выдвинутых специальными организациями об удовлетворении культурно-бытовых потребностей рабочих Днепростроя (просвещение, медицинская помощь);

б) заменить ряд неоправдавших себя административно-хозяйственных работников;

в) предложить Запорожскому окружному комитету партии усилить руководство ячейкой Днепростроя (живой инструктаж, повседневная связь и помощь в работе);

г) просить ЦК ВКП(б) ускорить решение вопроса о реорганизации управления главного инженера [Днепростроя] и введение в его состав партийца.

Партийный архив Института истории партии ЦК КП Украины.
ф. 1, оп. 1, ед. хр. 1211, лл. 1-4.
Подлинник.

№ 40

ИЗ ОТЧЕТА О РАБОТЕ ПАРТИЙНОЙ ЯЧЕЙКИ ДНЕПРОСТРОЯ С МАЯ 1927 Г. ПО 1-Е ЯНВАРЯ 1928 Г.*)

27 января 1928 г.

...Громадное значение, которое придавалось всей партией и Советской властью Днепровскому строительству, выдвигало перед партячейкой задачи, в основном сводившиеся к следующему:

1. Оформление общестроительной ячейки, всех цеховых партячек и звеньев партработы.

2. Занятие соответствующего положения — политического и хозяйственного — в работе строительства, а также укрепление отделов управления главного инженера коммунистами; борьба за снижение строительных расходов и рационализации; борьба с бюрократизмом и протекционизмом.

3. Поднять авторитет партячейки и всех непартийных организаций среди рабочих масс.

4. Наладить правильные взаимоотношения с управлением главного инженера.

5. Поднять политический и культурный уровень парторганизации и беспартийных рабочих масс, максимально улучшить работу массовых организаций.

Выполнение всех этих задач было определено содержанием работы партячейки в течение отчетного периода. Однако необходимо подчеркнуть, что нормальное и полное проведение в жизнь всех намеченных мероприятий тормозилось специфическими условиями работ на Днепровском строительстве.

В период начального развертывания работ сложность и трудность условий характеризуется рядом моментов, в основном сводящихся к следующему:

1. Отсутствие в управлении главного инженера треугольника**).

2. Отсутствие необходимого организационного опыта по такому роду строительства.

*) Опущена детализация отдельных второстепенных вопросов.

**) Руководителей партийной, хозяйственной и профсоюзной организаций.

3. Необходимость чрезвычайно быстрого развертывания работ, вследствие технических условий.
4. Пестрота рабочего состава, как по национально-бытовым, так и прочим признакам.
5. Отсутствие возможности удовлетворить необходимые требования рабочих масс в отношении жилищных условий.
6. Чрезвычайно большое количество различных квалификаций и неурегулированность в начальном периоде вопросов зарплат (поздняя организация ОЭТ*), частая сменяемость рабочих.
7. Разбросанность в радиусе прицпяти двух километров работ и разнохарактерность производства.

Наличие всех этих условий создало чрезвычайные трудности в деятельности парторганизации и не могло не отразиться на успешном руководстве как производственно-хозяйственной деятельностью, так и политическо-бытовой жизнью трудящихся масс.

По соображениям управления в этом году по производству работ имелось в виду, в среднем, по месяцам занять рабочей силы не превышая 5.000 человек. Между тем, по изменившемуся плану, предполагаемое количество рабочих значительно превышено, что наглядно показывает таблица № 1.

Таблица № 1.

Месяцы	Всего работающих	Рост партячейки по месяцам	Примечание
Апрель	Сведений нет	13 человек	Уменьшение рабочей силы за последние месяцы происходило вследствие свертывания работ на зимний период.
Май	2184 человек	16 человек	
Июнь	3210 человек	38 человек	
Июль	6140 человек	68 человек	
Август	8937 человек	144 человек	
Сентябрь	11449 человек	237 человек	
Октябрь	13117 человек	312 человек	
Ноябрь	12765 человек	383 человек	
Декабрь	8785 человек	439 человек	
Январь	8622 человек	459 человек	

Такая разница в количестве рабочих получилась в результате того, что: а) предложенный план и сроки доставки механического оборудования не выполнены своевременно, следовательно, потребовалось увеличение рабочей силы; б) в процессе работы было решено увеличить программу по подсобным сооружениям, выполнение которых фактически превысило первоначально намеренный размер.

*) Отдел экономики и труда.

Не всегда рационально происходило использование строительных материалов, рабочей силы и т. д.; на устранение этих недочетов парторганизация своевременно обращала внимание руководящего состава строительства, однако, принятие более решительных мер затруднялось вследствие отсутствия в руководящей тройке (управление строительства) коммуниста. И поэтому намечаемые нами мероприятия более крупного значения проводились через фракцию управления, находящегося в Москве. Ощутительных результатов это не давало.

Заработная плата и быт с момента начала производства работ, материальное положение рабочих постепенно улучшается. Это видно из таблицы № 3.

Таблица № 3.

Общестроительный заработок на поденной и сдельной работе:

Месяцы	Поденно	Сдельно	Примечание
на I.VII — 1 руб. 98 коп.	3 руб. 45 коп.		За март, апрель май
на I.VIII — 1 руб. 94 коп.	3 руб. 52 коп.		суммированных данных
на I.IX — 2 руб. 04 коп.	3 руб. 85 коп.		по строительству нет, а
на I.X — 2 руб. 45 коп.	4 руб. 00 коп.		за декабрь еще выдача
на I.XI — 2 руб. 43 коп.	4 руб. 30 коп.		зарплаты не закончена.
на I.XII — 2 руб. 55 коп.	4 руб. 06 коп.		

Этот абсолютный рост зарплаты объясняется, с одной стороны, подтягиванием расценок, а с другой — объективными обстоятельствами следующего порядка: постепенным улучшением условий, более правильной расстановкой рабочей силы, увеличением организационной спаянности внутри артелей (групп) рабочих и, наконец, некоторым улучшением дела технического нормирования и упорядочения расценок...

После начала работ пришлось столкнуться с громадным жилищным кризисом, в силу которого людям приходилось жить не всегда в приспособленных помещениях, а в некоторых случаях даже и под открытым небом. Этому вопросу было уделено большое внимание со стороны организаций Днепростроя. Положение сейчас значительно улучшилось: ощущавшийся до сих пор недостаток квартир изживается в связи с постройкой новых домов...

Общестроительная партиячка пополнялась и росла почти исключительно за счет [коммунистов], присылаемых из округа...

Прием в партию начат с 15 декабря 1927 года, за это время принято в кандидаты партии 35 человек. Вопрос роста, особенно в связи с октябрьским призывом, неоднократно обсуждался на совещаниях секретарей цеховых партиячек. По вопросу роста партии давались исчерпывающие указания...

РАБОТА ПАРТИЙНОГО АКТИВА

В начале организации мы в активе имели совершенно недостаточное число товарищей, знакомых с партийной работой. В настоящее время, несмотря на наличие большого количества активистов все-таки нет товарищей, достаточно знакомых с парторботой. И только в последнее время начинает подрастать партийный актив ячеек, все важные вопросы мы проводим через совещания партийного актива.

Как положительную сторону в работе большинства наших цеховых партячеек, надо отметить значительное расширение партийного актива по сравнению с прошлым: если в начальном периоде актив составлял 3 — 5 человек, то теперь он равен 7 — 10 человекам на цеховую партийную ячейку. За отчетный период было проведено общестроительной партийной ячейкой 7 совещаний партактива, где обсуждались вопросы: итоги пленумов ЦК ВКП(б) и ЦК КП(б)У, доклады главного инженера и председателя управления и еще ряд других вопросов. Посещаемость этих совещаний, в среднем, 85 процентов.

Необходимо отметить, что ряд вопросов, рассматриваемых на бюро, обсуждался совместно с партактивом. Партактив ячейки к работе общестроительного бюро привлекался путем участия в комиссиях обследования по различным вопросам. За отчетный период в работу комиссии вовлечено было 90 человек. Кроме того, бюро партийной ячейки созывало совещания отдельных групп актива по специальным вопросам (секретарей, агитпропов, группоргов и т. д.).

Необходимо отметить, что в составе актива находятся также и молодые члены партии со стажем с 1924 года. Это обстоятельство дает возможность сделать вывод о привлечении к активной работе не только старых, но и молодых членов партии. Вместе с тем, мы поставили задачей перед общестроительной и цеховыми партячейками — воспитание партактива.

РАБОТА ЦЕХОВЫХ ПАРТЯЧЕЕК

Организовано в августе 10 цеховых партячеек, из которых 8 производственных и 2 учрежденческих. До организации партячеек существовал институт группоргов. Общестроительной партийной ячейкой проведено обследование работоспособности ячеек с тем, чтобы на основе этого учета дать им ряд направляющих указаний.

Работа цеховых партячеек характеризуется следующим: главные из них — наши цеховые ячейки, в отличие от фабрично-заводских, имеют неблагоприятные условия. Они встречаются с целым рядом непреодолимых трудностей. Территории производных отделами работ, которые охватываются цеховыми ячейками, весьма обширны: в среднем, каждая цеховая ячейка охватывает территорию до 6 — 7 километров...

Такая разбросанность не дает возможности цеховым партиячкам охватить в достаточной мере своим влиянием работающих. Например, цеховая ячейка мостового перехода, помимо работ на левом и правом берегах, проводит укладку пути в 10-ти километрах от Хортицы; здесь занято свыше 200 человек. Очень часто перебрасываются рабочие отделами с одного места на другое, и это сопровождается переселением рабочих с одного поселка на другой. Зачастую изменяется сам состав артелей, особенно в последние месяцы. Необходимо отметить, что секретари цеховых ячеек совершенно не освобождаются от основной работы, что отрицательно сказывается на качестве партработы. Для характеристики работы можно привести [перечень] вопросов, которые обсуждались на бюро и партсобраниях цеховых ячеек: а) разбор планов работы; б) доклады о выполнении партийных [поручений]; в) производственные вопросы цеха; г) доклады Коммунистического Союза Молодежи. Из вопросов, стоявших на бюро цеховых ячеек и партсобраниях, видно, что они значительно укрепляются и постепенно становятся действительными партийными руководителями...

В дальнейшем цеховые ячейки будут заниматься вопросами усиления массовой работы, улучшения руководства хозяйственной жизнью и сплочением вокруг ячейки беспартийного актива...

Общестроительной партиячкой в сентябре месяце были проведены цеховые партсобрания, на которых стояли отчетные доклады общестроительной ячейки в связи с перевыборами. На цеховых и общестроительном собраниях многие коммунисты отмечали наши достижения и недостатки в работе. За отчетный период на бюро общестроительной партиячки были заслушаны отчетные доклады цеховых партиячек с предварительными обследованиями, после чего выносились соответствующие постановления, которые, главным образом, заостряли внимание на усилении работы по руководству и выполнении директив партии. За последнее время бюро общестроительной партиячки усилило инструктирование партийных ячеек за счет сокращения обследовательской работы. Инструктором общестроительной партийной ячейки дается соответствующее указание и помощь в работе цеховых ячеек. За отчетное время было проведено 7 совещаний секретарей [цеховых партиячек]...

...В результате проведения внутрипартийной демократии замечается довольно большая активность выступающих в прениях. Все вопросы принципиального характера выносятся на обсуждение партийной массы...

Выполняя задачи, поставленные перед нами во всех областях хозяйственной, партийной и профсоюзной работы, партиячка сосредоточила особое внимание на борьбу с идеологическими уклонами в партии и охрану ее единства... Большинство из выступавших в прениях подчеркивало, что мы слишком долго нянчимся с оппозицией и что нужно применить более жесткие меры...



Начальник Днепростроя Александр Васильевич Винтер.

В основу массовой работы положены последние директивы ЦК ВКП(б) и окружного агитпропа. Наше внимание сосредоточено на развертывании массовой агитационно-пропагандистской работы по важнейшим политическим и хозяйственным вопросам, как-то: снижение цен, подготовка к выборам райсоветов, проведение подписки на заем, месячник кооперации. Широкие беспартийные массы ознакомлены с основными вопросами международной и внутренней политики (франко-советское соглашение), (а также) капитального строительства, снижения себестоимости строительства и рядом других...

Одним из центральных вопросов в работе партячейки явилось разъяснение широким массам опасности войны и мобилизация общественного мнения (на усиление) обороны. По поводу каждого враждебного акта (налеты на наши торгпредства, разрыв англо-советских отношений, убийство тов. Войкова) проводились летучие митинги на участках, политобзоры, беседы в цехах и красных уголках. Во время недели обороны страны прочитан целый ряд докладов как на строительстве, так и в клубе. 6 ноября проведен осоавиахимовский поход совместно с парторганизацией, в котором приняло участие 1000 человек. Кроме того, рабочие собрания вынесли постановления об организации рабочего полка из ячейки осоавиахима. Полк организован. Сейчас он реорганизуется в кружки, согласно постановлению ВЦСПС. К созданию кружков военных занятий уже приступили. Организован кружок первой медицинской помощи и т. д. Общестроительная партячейка два раза заслушивала доклады бюро ячейки Осоавиахима и приняла меры к улучшению работы...

Издается печатная газета «Днепрострой». На 1 января выпущено 12 номеров газеты с общим тиражом 50.000 экземпляров. На участках и в отделах выходят стенгазеты. Содержание газеты «Днепрострой» значительно улучшается; стенгазеты на участках стали больше заниматься освещением жизни производственных отделов.

На Днепрострое насчитывается до 5-ти общественных организаций. Ячейки оформлены лишь по линии Осоавиахима и МОПРа, а остальная часть ячеек сейчас организационно оформляется. Значительно выросла за последнее время организация Осоавиахима. Все общественные организации, за исключением Осоавиахима, еще недостаточно развернули массовую общественную работу, на что партячейкой обращено особое внимание.

Подготовка к новому учебному году, в особенности в кружках партпросвещения, проводится, согласно директивам ЦК ВКП(б), на добровольной основе и вызывает интерес партийной массы. Об этом свидетельствует успешное комплектование кружков... Нами организовано 2 агитколлектива в составе 44 человек...

Комитет (профсоюз) избран в конце апреля месяца в составе 13 членов и 4 кандидатов, но вся работа проводилась исклю-

чительно почти одним председателем. В июне месяце состав рабочкома пополнен новыми и более работоспособными товарищами в количестве 23-х членов и 7-ми кандидатов...

На Днепрострое профактива насчитывается 791 человек, в том числе: членов рабочкома — 23, кандидатов — 7; членов учпрофбюро — 38*), кандидатов — 11; профделегатов — 348, профуполномоченных — 16, сборщиков членских взносов — 196, членов производственных комиссий и участковых совещаний — 76, комиссия по охране труда — 6 человек, культкомиссия — 11, членов советов красных уголков — 59 человек.

Рост профсоюзного актива выдвинул необходимость его обучения и повышения квалификации. Для этой цели было организовано 10 школ профграмоты. Следует отметить, что в области обучения актива имеются достижения. В настоящее время организовано учпрофбюро на 7-ми участках, большинство из которых работает сравнительно удовлетворительно...

Тарифно-расценочная работа протекала в условиях, когда зарплата на строительстве не была упорядочена, несоответствия некоторых расценок фактическим условиям, отсутствие расценок на целый ряд производственных работ и слабой деятельности технико-нормировочного бюро. Утверждено на заседании расценочно-конфликтной комиссии 88 тарифных ведомостей на 1207 видов работ. Расценки утверждались в расценочно-конфликтной комиссии на основе хронометража, данных опыта предварительных ознакомлений с условиями работ на месте. 75 процентов всех расценок изменены. Помимо этого рассмотрено 44 вопроса о пересмотре расценок и 11 вопросов о неправильном применении отдельными прорабами расценок и обмеров. Регулирование норм и расценок зарплаты продолжится и в дальнейшем.

Производственная комиссия организована рабочкомом в конце июля и в августе приступила к проведению первых совещаний по цехам и отделам строительства. Это мероприятие удалось выполнить лишь на 70 процентов ввиду того, что в августе по строительству проводилась кампания обсуждения коллективного договора, а весь сентябрь был занят перевыборами учпрофбюро. Таким образом, плановую работу можно было наладить только с октября. Заседаний производственных комиссий было 6...

По участкам и отделам организовано 10 бюро производственных совещаний и 1 — экономическое, в состав которых входит 74 человека, из них: рабочих — 50, служащих — 13, инженерно-технического персонала — 11. На производственных совещаниях внесено 206 предложений, из них: выполнено — 51, в стадии выполнения — 91, не выполнено — 28, отклонено — 8, в стадии согласования и разрешения 28. Причины невыполнения объясняются в большей мере недостаточным вниманием к предложе-

*) Участковых профсоюзных бюро.

ниям со стороны отдельных администраторов и в некоторых случаях—отсутствием производственно - финансового плана... В ноябре месяце прошлого года проведена производственная конференция.

В условиях нехватки жилищ особенно трудно было обеспечить помещением культурчреждения и только недавно оборудованы клуб, красные уголки, библиотечный коллектор, радиостанция, сеть общеобразовательных школ и производственного просвещения.

Организована центральная радиостанция—приемная и передаточная, обслуживающая поселки правого берега. Сейчас имеется 9 рупоров, в ближайшие дни будет установлено до 20 рупоров. На левом берегу и в отделе мостового перехода создана самостоятельная радиостанция. По радио не менее 5 раз в неделю читаются доклады и лекции.

Сеть школ по ликвидации неграмотности создана исключительно силами и на средства рабочкома за счет культурфонда. Функционируют 5 школ ликбеза, намечено к открытию еще 8. В трех школах проведен выпуск учащихся в количестве 44-х человек, остальные уехали со строительства по сокращению штатов (всего числилось 189 человек). Организована вечерняя школа для взрослых — 130 человек. Тяга к общему образованию помимо школ удовлетворяется еще кружками самообразования при красных уголках, в которые вовлечено до 250 человек.

Для производственного обучения рабочих создали школу строительного ученичества и школы по повышению квалификации. В каждой из них занимается по 120 человек. Наряду с этим, организованы при некоторых отделах школы повышения квалификации, — подрывников, монтажников и другие.

Ячейка ЛКСМУ организована в июне месяце 1927 года*). В ней насчитывается 529 человек (до организации ячейки Днепро-строя существовала сельская ячейка ЛКСМУ).

За отчетный период в партийном руководстве комсомолом мы имеем ряд улучшений, как-то:

а) усилено внимание партийной организации по подбору партприкрепленных, а также руководящего состава бюро цеховых и общестроительной ячеек ЛКСМУ;

б) дана директива цеховым партячейкам об увеличении партийного ядра путем вовлечения в партию лучшей части комсомольцев-производственников...

Рабочей молодежи на строительстве числится 1750 человек, из них 250 девушек.

Открыта школа строительного ученичества с тремя профилями: строительный, электромеханический и механический.

Комсомольская организация здоровая. Во время обсуждения

*) Ячейка ЛКСМУ организована на Днепрострое не в июне, а в мае 1927 г. (см. документ № 31).

тезисов ЦК ВКП(б) о пятилетке, о работе в деревне комсомольцы единогласно одобрили их.

В 13 цеховых ячейках подано 201 заявление о приеме в комсомол. Вопрос о росте (комсомольской организации) обсуждался специально на бюро и на совещании секретарей. Организовано 5 школ комсомольской учебы с охватом 104 комсомольца и 54 человека [несоюзной молодежи]. 84 молодых рабочих занимаются в общеобразовательной школе и в разных кружках. Всего учится 424 человека, из них комсомольцев — 268.

На Днепрострое насчитывается 510 женщин — работниц и служащих. Большинство из них — кухарки и кубовщицы. Общестроительная партийка руководит работой среди женщин через совещания цеховых женоргов методом инструктирования и заслушивания их отчетов.

На строительстве Днепрогэса работает 5 делегатских собраний, в которых насчитывается 164 человека. Делегатские собрания проводятся совместно с работницами. На них обсуждались следующие вопросы: о кооперации, задачи делегатских собраний, о международном положении и 10-летию хозяйственного строительства, об охране труда, о деятельности клуба и ряд других вопросов. На декабрь выписано 17 экземпляров журнала «Коммунистка Украины» и 100 — «Работница».

Организован кооперативный кружок, который посещают 17 человек. Среди членов клуба 288 женщин, в советах красных уголков и правлении клуба — 7, в общественных организациях — 153. Организовано 3 кружка кройки и шитья, где учится 75 женщин, и кружок охраны матери и ребенка.

Среди жен рабочих мы имеем 17 делегатов, которые вовлечены в общественные организации; часть из них посещает все кружки и делегатские собрания...

Секретарь общестроительной
партийки Днепроостроя
(Подпись)

Партийный архив Запорожского
обкома КП Украины. ф. 2, оп. 1,
д. 979 лл. 63—97. Подлинник.

№ 41

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «КОМУНИСТ» О ЗАСЕДАНИИ ВСЕУКРАИНСКОГО КОМИТЕТА ПОМОЩИ ДНЕПРОСТРОЮ

29 января 1928 г.

Вчера под председательством тов. Чубаря состоялось заседание Всеукраинского комитета помощи Днепроострою, на кото-

ром заслушан доклад главного инженера Днепростроя тов. Винтера.

Тов. Винтер отметил, что достаточное финансирование строительства, благоприятные местные условия и возможность подобрать сразу руководящий персонал позволили выполнить всю программу, намеченную на первый год.

Технический совет строительства, заседавший в декабре, пересмотрел планы работ и остановился на комбинировании различных проектов. Совет решил добиться того, чтобы обеспечить выполнение работ в намеченные сроки. Разница между принятым проектом и тем, который предлагали американцы, состоит в том, что строительство перемычки идет одновременно с обоих берегов. Кроме того, часть американского оборудования заменена другим. Дальше совет одобрил расширение шлюза до 19 метров, против принятых ранее 17 метров.

По вопросу мостового оборудования технический совет решил выяснить возможность изготовления на наших заводах необходимого оборудования и материалов для сооружения мостов.

В этом году на строительстве должны быть полностью закончены все вспомогательные работы, чтобы в будущем году приступить к основным сооружениям, причем, уже в этом году будет начата закладка бетона. Жилищное строительство не вошло в программу текущего года, однако, будет построено целый ряд домов и барачков, которые улучшат бытовые условия строителей. В будущем году намечается построить школу для 2000 детей рабочих.

Все оборудование, необходимое в текущем году, уже заказано, и нет оснований опасаться, что оно не будет изготовлено своевременно.

Стоимость всех работ с начала строительства до октября 1928 года составит 50 миллионов рублей. В прошлом году строительству отпущено с государственного бюджета 10 миллионов рублей, в этом году ассигнуется еще 34 миллиона рублей.

В результате работы комиссии Высшего Совета Народного Хозяйства СССР под председательством тов. Долгова выяснилось, что Днепрострой должен быть оборудован одновременно всеми 7-ю агрегатами. Это не вызывает больших дополнительных затрат, потому что помещение и электрическое оборудование строится на 7 машин. Управление Днепростроя считает, что все генераторы, несомненно, можно изготовить на советских заводах.

В своем докладе тов. Чубарь отметил, что Днепрострой должен стать школой обучения наших техников. В этом строительном сезоне нужно послать туда молодых инженеров и техников, ибо на строительстве есть чему поучиться в отношении масштаба и темпа работ.

Техническую задачу сооружения Днепростроя нужно выполнить как можно больше за счет сэкономленных средств. Над этим еще придется поработать, так как прошлый год не может

быть образцом в отношении этого. Нельзя отрицать, что отдельные перерасходы имели место.

По вопросу о потребителях энергии наша позиция ясна. Мы представляем себе Днепрогэс не как источник энергии для Донбасса, а как энергетическую базу для новой промышленности, в основном и преимущественно, для Запорожья и Днепропетровска.

В заключительном слове тов. Чубарь отметил, что нужно выяснить возможность изготовления мостов для Днепростроя на заводах СССР.

«Комуніст», № 25 (2409), 29 января 1928 г.

№ 42

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «КОМУНІСТ» О НАЧАЛЕ И ХОДЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ДНЕПРОГЭСА

15 марта 1928 г.

11 марта 1927 года в небольшом домике на берегу Днепра, на окраине Кичкаса, на маленьком кусочке бумаги было начертано первое задание небольшой группе людей, прибывших с пилами, топорами, рубанками: приготовить интернат для нескольких сотен рабочих.

В пустых заводских коргусах, которые, казалось, умолкли навсегда, зашкрипела пила, зазвенел топор.

Два месяца — и в широких просторных цехах, вновь отремонтированных, длинным рядом выстроились сотни топчанов. Общежитие готово и оборудовано целиком.

За эти же два месяца полностью изменился и Кичкас. Преобразилась главная улица, заблестели свежевыкрашенные крыши, забелели фасады домиков, переплелись решетчатыми заборами заросшие крапивой усадьбы.

Чисто, уютно и весело стало в Кичкасе.

В мае, в домике, где разместился строительный отдел, получено новое задание: на правом берегу Днепра, в степи, построить сто шесть двухквартирных домиков, 37 общежитий и 8 домов для иностранных консультантов. На левом берегу Днепра — 20 домов на две квартиры каждый и 25 общежитий.

Через несколько недель новое задание: нужны лесопильный завод, большой дом для управления главного инженера и еще дома; наконец — стройте здание для временной тепловой электростанции. Задание выполнили. Построили 163 дома на две квартиры каждый (площадью 36.744 квадратных метра), 74 общежития (площадью 25.320 квадратных метров), 142 барака, 379 жилых домов.

Но разве это все, что сооружено на Днепрострое?

Город стал в 5 раз больше. В нем 1610 зданий. Над городом — большой прекрасный дом управления главного инженера. На высоком берегу — лесопильный завод. Большая фабрика-кухня. В скале — временная тепловая станция. Широко раскинулись большие механические мастерские. Электричество, водопровод, баня, столовые, театр, клубы, больницы, поликлиника, общественные организации, заводы, железная дорога, шоссе.

О старом Кичкасе забыто. Вырос новый большой промышленный город.

15 марта впервые застучали молотки на Днепрогэсе. Со всех концов сошлись строители. 20 апреля начал работать рабочий комитет (профсоюза).¹ Еще первого мая из 2180 рабочих только 946 были членами союза. Но уже в ноябре из 12.700 рабочих членов союза было 10.200. Только одних профделегатов 300 человек. Разделились на участки, организовали профбюро, и пошла большая организаторская, экономическая и культурная работа. Она видна только в протоколах и резолюциях. Она — в цифрах зарплат, кружках, в производственных совещаниях, культурных учреждениях, 11-ти красных уголках, клубе, театре. Они дополняют деятельность рабочего комитета.

Ранней весной, когда первый топор врезался в свежее бревно, пришел коммунист на Днепрострой. Он вошел в небольшой домик секретаря Кичкаской сельской ячейки и скромно назвал себя. Когда же пришло еще двенадцать (коммунистов), они организовались. Заработал партийный орган на Днепрострое.

Прошел только год.

Теперь на Днепрострое 570 коммунистов, 12 цеховых партийных ячеек. Теперь на Днепрострое свыше 600 комсомольцев, 60 рабочих вступили в партию во время октябрьского набора.

Мощный коллектив. Он ведет вперед, а за ним вся масса. И когда нужно было выбирать в районный Совет, дружным голосованием преимущественной массы строителей прошел список, предложенный коммунистической ячейкой.

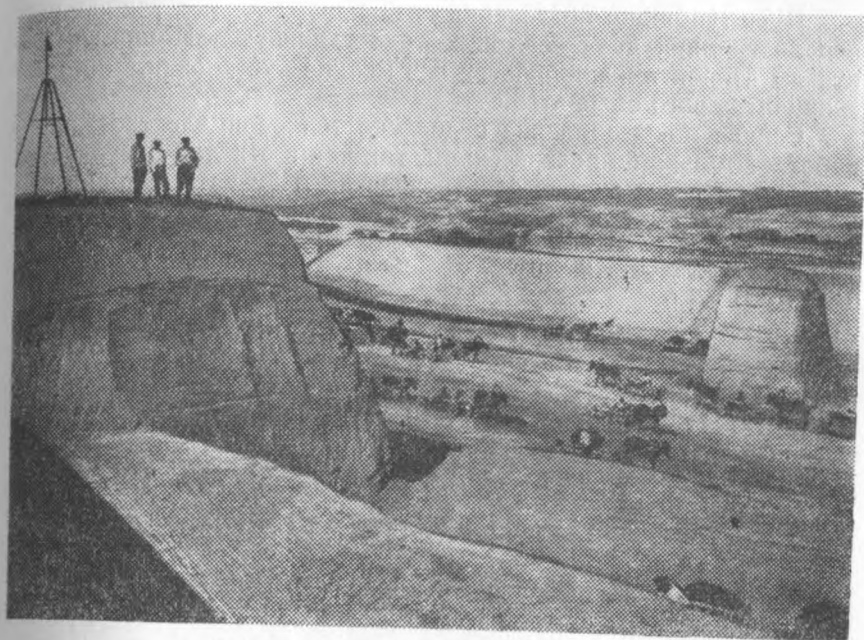
«Коммунист». № 63 (2417), 15 марта 1928 г.

№ 43

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «КРАСНОЕ ЗАПОРОЖЬЕ» ОБ ОКОНЧАНИИ СТРОИТЕЛЬСТВА ВРЕМЕННОЙ ТЕПЛОВОЙ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ДЛЯ СНАБЖЕНИЯ ЭНЕРГИЕЙ СТРОИТЕЛЬСТВА ДНЕПРОГЭСА

23 мая 1928 г.

На днях была пущена в эксплуатацию первая турбина временной тепловой электростанции. Сегодня пускается вторая и последняя турбина.



Габари на строительстве Днепротэса.

Временная тепловая состоит из двух отделений: турбинного, которое должно дать необходимое количество электроэнергии при максимальном развитии работ на строительстве (излишек энергии будет использован Запорожьем), и локомотивного, которое должно было обслуживать строительство до пуска турбин. Два локомотива по 500 лошадиных сил не могли дать необходимое количество тока. Несмотря на непрерывную работу локомотивного отделения тепловой электростанции и ряда мелких электроустановок, строительство все время ощущало недостаток в электроэнергии.

Пуск турбинного отделения — большое событие, так как уже первая турбина дала возможность остановить локомотивы, а с пуском второй ликвидируются все мелкие установки, которые слишком дорого обходятся.

Сейчас локомотивное отделение тепловой электростанции работает только по воскресеньям, так как в эти дни расходуется минимальное количество электроэнергии и пускать турбину при отсутствии возможности полностью ее нагрузить — нет смысла.

«Красное Запорожье», № 118
(2247), 23 мая 1928 г.

№ 44

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «КРАСНОЕ ЗАПОРОЖЬЕ» ОБ ОБЪЕМЕ И ХОДЕ РАБОТ ЗЕМЕЛЬНО-СКАЛЬНОГО ОТДЕЛА ДНЕПРОСТРОЯ

28 июня 1928 г.

Земельно-скальный отдел должен в течение всего времени сооружения Днепрогэса израсходовать 18 миллионов рублей. Уже эта сумма, слагающаяся из стоимости вынудой земли, взорванных и переброшенных на другое место скал и стоимости железнодорожных путей, укладываемых на строительстве, псказывает чрезвычайно большой объем работ. Задания земельно-скального отдела смогут быть успешно выполнены лишь при самом широком развитии механизации и умелом использовании механизмов. По этому пути отдел и идет. Этапы развертывания работ легко проследить.

Сначала, пока начали прибывать первые машины, работали исключительно вручную и довольно широко развернутым фронтом. В первые месяцы стройки была взята ставка на грабарей, которые, подобно муравьям, копошились на склонах холмов. И, как это ни странно, наиболее заметная работа, оразу бросающаяся в глаза, благодаря своему объему, выполнена именно грабарями. Это — выемка мягкого грунта. Особенное впечатление на каждого из посещающих строительство производят, например,

склоны шлюзов, гладко срезанные и подчищенные грабарскими лопатами.

Механизмы начали прибывать в октябре прошлого года. Постепенно переходили на работу машиной, но здесь встретились с рядом затруднений. Слишком прожорливыми оказались экскаваторы и при небольших бурах не было возможности заготовить достаточного количества камня, чтобы полностью загрузить работой паровые лопаты. Немало мешали и беспрерывные перебои в снабжении буровых механизмов воздухом.

Экскаваторы получили более полную загрузку лишь после того, как были получены пневматические буры. С этого времени было начато так называемое глубокое бурение. Благодаря тому, что появилась возможность делать более глубокое бурение, подрывалось больше камня, следовательно, уменьшились простои экскаваторов. Последние используются сейчас на 33 — 36 процентов на скальном грунте и свыше 70 процентов — на мягком грунте. Среднее использование механизации по всем экскаваторным работам — 30 процентов. Это — две трети того коэффициента использования, который получен за границей (в Америке), где экскаваторы используются в среднем на 15 с половиной процентов. Смешно было вначале смотреть, как днепростроевский экскаватор грузит полутораметровую вагонетку, которая была лишь немногим больше ковша, захватывающего грунт. Самоопрокидывающиеся вагоны ликвидировали это положение. Экскаваторные работы все время налаживаются.

Производство механизмуется. Вместе с тем, в механизации по земельно-скальному отделу имеется еще много недочетов. Крупнейшим из них является недостаточное количество воздуха для буровых работ. Только месяц тому назад получили воздух на левом берегу: на скале Дурной до сих пор работают передвижные компрессоры. Плохие воздухопроводы не дают возможности полностью применить механизацию.

Сильно затрудняют работу отдела незначительные радиусы путей, уложенных на строительстве (крутые повороты), и большие уклоны. Вследствие этого подвижной состав часто сходит с рельс.

Сейчас основной задачей является дальнейшее развитие механизации и, в первую очередь, улучшение воздухопроводов.

**ДОКЛАДНАЯ ЗАПИСКА УПРАВЛЕНИЯ ДНЕПРОСТРОЯ
О ПРОГРАММЕ РАБОТ ДНЕПРОВСКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА,
ПРЕДСТАВЛЕННАЯ ПРЕЗИДИУМУ ВЫСШЕГО СОВЕТА
НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР*)**

25 октября 1928 г.

Задачей Днепровского строительства является сооружение плотины, гидростанции, шлюза и мостов через новый и старый Днепр. Постройка этих сооружений, расположенных на узком фронте, в значительной части в пределах русла р. Днепр, требует предварительного исполнения целого ряда вспомогательных работ и заготовок.

Перечень их следующий:

1. Постройка жилых помещений для рабочих и служащих и зданий общественного назначения, как-то: столовых, школ, амбулаторий, больницы — со службами для них, устройство мощеных дорог, снабжение фильтрованной водой, канализация, общее благоустройство поселка;

2. Возведение служебных зданий, а именно: контор, материальных складов, складов взрывчатых веществ, гаражей, расходных кладовых на местах работ и других мелких служебных построек;

3. Устройство электроснабжения и телефонной связи, т. е. тепловых электрических станций, линий электропередачи и подстанций, трансформаторных киосков, устройства наружного и внутреннего освещения и телефонной связи;

4. Постройка и оборудование двух камнедробильных и бетонных заводов на правом и левом берегах;

5. Строительство и оборудование механических и электротехнических мастерских, лесопильного завода, деревообделочных мастерских и компрессорных станций;

6. Устройство водопровода нефилтрованной воды для технических надобностей на правом и левом берегах;

7. Постройка подъездных железнодорожных путей и парков с депо и вспомогательными мастерскими для текущего ремонта подвижного состава;

8. Сооружение ряжевых и бетонных перемычек для плотины;

9. Постройка перемычек для судоходных сооружений;

10. Возведение эстакад и мостов, необходимых для бетонирования плотины, шлюза и гидростанции;

11. Заготовка транспортного, экскаваторного, пловучего и другого оборудования, не вошедшего в предыдущие пункты перечня, и ручного инструмента.

К числу основных работ относятся:

*) Опущена детализация и объяснение сметных расчетов.

1. Выемка мягкого и скального прунта в котлованах под плотину, гидростанцию и шлюз, производящаяся как выше горизонга воды, так и ниже, под защитой перемычек; разработка карьеров для добычи камня и песка.

2. Железобетонная, бетонная и каменная кладка плотины, гидростанции и шлюза, разные мелкие работы по строительству и чистовой отделке здания гидростанции.

3. Заготовка на заводах и установка на месте железных конструкций для плотины, шлюза и гидростанции, а именно: пролетного строения мостов и щитов на плотине; шлюзовых ворот и затворов водопроводных галерей; щитов, решеток и шандор*) на гидростанции, железного каркаса здания гидростанции.

4. Заготовка на заводах и установка на месте механизмов для шлюзовых ворот и затворов водопроводных галерей, щитов гидростанции и кранового оборудования гидростанции и плотины.

5. Заготовка на заводах и установка на месте основного электромеханического оборудования гидростанции, т. е. турбин, генераторов и распределительного устройства.

6. Сооружение линий передачи и понижающих подстанций для распределения энергии гидростанции.

7. Постройка мостов через старый и новый Днепр и присоединение их к Екатерининской железной дороге**).

8. Строительство постоянного поселка для эксплуатационного персонала гидростанции и шлюза.

Возможность исполнения основных работ по пунктам 1 и 2 приведенного перечня, т. е. массовых земляных, скальных и бетонных работ, тесно связана с ходом вспомогательных работ и всецело от него зависит. Поэтому срок окончания массовых основных работ зависит от окончания вспомогательных.

При окончании основного строительства по пунктам 1 и 2 перечня к концу сезона 1931 года все вспомогательные работы, за исключением перемычек для судоходных сооружений по пункту 9 и части работ по возведению эстакад и мостов по пункту 10 перечня, должны быть закончены к концу строительного сезона 1929 года и в значительной своей части к 1-му июля 1929 года.

Этим определяется характер и программа Днепровского строительства по годам, а именно: в сезон 1927 года ведутся почти исключительно вспомогательные работы и исполняется малое количество основных — по выемке котлованов; в сезон 1928 года заканчиваются почти все вспомогательные работы (за указанным выше исключением) и уже в сравнительно крупном масштабе ведутся основные работы и, наконец, в сезоне 1929, 1930 гг. ведутся почти исключительно основные работы и малое количество вспомогательных.

*) Заградительные щиты.

**) Ныне Сталинская железная дорога.

Из вышеизложенного видно, что программа Днепровского строительства на бюджетные 1926 — 1927 годы является по существу программой исполнения всех вспомогательных работ и началом основных. Поэтому, как для выявления объема работ, подлежащих исполнению за эти два года, так и для подсчета необходимых для этого денежных средств, надо иметь подробный перечень вспомогательных работ, проекты всех вспомогательных сооружений и сметы на них.

Этот подробный перечень вспомогательных сооружений, проекты и сметы можно получить лишь в результате детальной разработки проекта производства работ, т. е. после выбора метода кладки плотины, гидростанции и шлюза, конструктивной разработки соответствующих этому методу перемычек, эстакад и мостов, детализации проектов камнедробильных и бетонных заводов и вообще всех перечисленных выше вспомогательных сооружений. Без этого из-за отсутствия в практике строительства СССР опыта возведения такого грандиозного гидротехнического сооружения, как Днепрогэс, сколько-нибудь правильно оценить объем и стоимость вспомогательных работ не представляется возможным.

По общей предварительной смете на сооружение Днепровской гидроцентрали при установке 7-ми агрегатов потребуются 150 миллионов рублей, а расходы на вспомогательные и основные работы распределяются следующим образом:

а) Вспомогательные работы и заготовка оборудования	—	25.500 тысяч рублей
✓ б) Постоянный поселок для эксплуатационного персонала	—	3.440 тысяч рублей
	Итого	— 28.940 тысяч рублей
в) Основные работы	—	108.810 тысяч рублей
г) Расходы по отчуждению	—	7.600 тысяч рублей
д) Иностранная консультация	—	4.650 тысяч рублей
	Всего	— 150 миллионов рублей

...Указанное распределение стоимости основных и вспомогательных работ, т. е. 108.810 тысяч рублей и 25.500 тысяч рублей не может быть точным из-за самого метода составления предварительной сметы. Действительно, все расценки на основные работы были составлены в предположении применения ручного труда и отсутствия механизации. В связи с этим, в стоимость вспомогательных работ включены не все, а только наиболее крупные из них в предположении, что остальная часть их стоимости покрывается экономией на единичных расценках при механизации работ и транспорте. Иначе говоря, смета составлена из предположения, что часть вспомогательных работ будет исполнена за счет сокращения стоимости основных.

Правильное разделение сметой стоимости Днепровских со-

сружений можно сделать только после полного окончания проектирования всех вспомогательных сооружений и после составления калькуляций массовых скальных и бетонных работ при за-проектированной их механизации. Работу эту управление главного инженера еще не закончило, поэтому оно не может еще дать полной и окончательной сметы на Днепровские сооружения с распределением расходов на вспомогательные и основные работы. Однако уже при нынешнем проектировании вспомогательных сооружений можно дать точную цифру их стоимости по сравнению с предварительной сметой, так как общий объем вспомогательных работ сейчас уже выяснен и недостает только детальных проектов некоторых сооружений.

Управление определяет ныне стоимость вспомогательных работ, заготовки оборудования и сооружения постоянного поселка в 40 миллионов рублей, т. е. на 11 миллионов рублей больше. Увеличение стоимости вспомогательных работ должно быть покрыто за счет уменьшения стоимости основных...

По предварительной смете стоимость земляных, скальных и бетонных работ составляет 33 миллиона рублей*). Полных данных об уменьшении стоимости основных работ с введением механизации управление главного инженера сейчас еще дать не может, так как составление их калькуляций еще не закончено. Предварительный же подсчет показывает, что сокращение стоимости скальных и бетонных работ при условии их механизации составит приблизительно 6 миллионов рублей. Поэтому увеличение стоимости вспомогательных работ на 11 миллионов рублей вызовет увеличение суммы капитальных затрат на вспомогательные и основные работы примерно на 5 миллионов рублей по сравнению с данными предварительной сметы. Однако, это не вызывает увеличения стоимости энергии, так как после сооружения [Днепрогэса] останется громадное строительство и транспортное оборудование, стоимость которого за вычетом амортизации, можно оценить суммой не менее, чем в 5 миллионов рублей. Эту сумму надо вычесть из общей суммы капитальных затрат на сооружение Днепровской гидроцентрали, чтобы получить действительную стоимость ее сооружения.

Как указано выше, к концу строительного сезона 1928 года должны быть закончены все вспомогательные работы, за исключением перемычек, судоводных сооружений и части эстакад и мостов, необходимых для бетонирования. Вычитая их стоимость в сумме 2 миллионов рублей из общей суммы стоимости вспомогательных работ, получаем, что до конца строительного сезона 1928 года должно быть исполнено вспомогательных работ и заготовок оборудования на общую сумму 38 миллионов рублей.

*) Из них 9 миллионов рублей на земляные и скальные и 24 миллиона рублей на бетонные работы (см. примечание составителей).

Что же касается количества и стоимости основных работ, подлежащих исполнению до конца строительного сезона 1928 года, при условии окончания всех основных работ к концу строительного сезона 1931 года, то они выражаются в следующих цифрах:

№№ по перечню основных работ	Наименование работ	Полная стоимость работ
1	Выемка мягкого и скального грунта из котлованов плотины, гидростанции и в карьерах	2.700 тыс. руб.
2	Производство бетонной кладки на плотине и шлюзе и заготовка облицовки	3.200 тыс. руб.
3	Заготовка и установка железных конструкций для плотины и шлюза	750 тыс. руб.
4	Заказ турбин и генераторов	650 тыс. руб.
5	Постройка линий передачи и подстанции	200 тыс. руб.
6	Постройка мостового перехода через старый и новый Днепр и подходов к ним	6.500 тыс. руб.
7	Эксплуатационные расходы, подлежащие отнесению на стоимость основных работ	1.500 тыс. руб.
Всего		15.500 тыс. руб.

Таким образом, стоимость вспомогательных и основных работ, подлежащих исполнению до конца 1928 года, равна 53.500 тысяч рублей. Причем, стоимость вспомогательных работ составит 71 процент от общей суммы затрат и основных — лишь 29 процентов. Если же исключить из общей суммы расходы на постройку мостового перехода, мало связанную со вспомогательными работами по узлу сооружений у Кичкаса (т. е. плотины, гидростанции и шлюзов), то доля вспомогательных работ возрастет до 81 процента, а доля основных уменьшится до 19 процентов.

Эти цифры характеризуют высказанное ранее положение, что период до конца строительного сезона 1928 года является периодом подготовительных работ; и только с 1928 года полным ходом начинаются основные работы. Тем не менее, необходимо указать, что подготовительный период — решающий в отношении сроков окончания сооружений. Если все вспомогательные и указанные выше основные работы будут закончены к концу строительного сезона 1928 года, то окончание основных строительных работ к концу 1931 года можно считать вполне обеспеченным. При этом, если почему-либо получится некоторое запоздание к концу 1928 года в выполнении изложенной выше программы основных работ, то это не будет иметь существенного значения для срока окончания сооружений, так как ввиду незначительного объема основных работ, подлежащих исполнению к концу 1928 года, такое запоздание можно легко наверстать в следующие три

года производства исключительно основных работ. Неисполнение же программы вспомогательных работ безусловно отразится на сроке окончания сооружений.

Перейдем теперь к выяснению на основании вышеприведенных данных суммы необходимых строительству ассигнований на 1926 — 1927 и 1927 — 1928 бюджетные годы. Ввиду того, что конец бюджетного года — 1 октября — не совпадает с концом строительного сезона — 1 декабря, сумма расходов на вспомогательные и основные работы до 1 октября 1928 года будет несколько выше 53.500 тысяч рублей...

...Общая сумма расходов с начала работ до 1 октября 1928 года составляет 60 миллионов рублей, следовательно, на бюджетный 1927 — 1928 год, за вычетом расхода 1926 — 1927 гг., требуется 33.500 тысяч рублей на производство работ, заготовки и другие предусмотренные сметой расходы. К ней надо добавить средства на покрытие задолженности текущего года — 16.420 тысяч рублей...

Сумма денежных средств, необходимая на производство работ и на покрытие задолженности на следующий бюджетный год, получается: $33.500.000 + 16.240.000 = 49.920.000$ рублей или с округлением — 50 миллионов рублей.

По заявке управления от 22 января 1927 года за № 1016 потребность в средствах на 1927 — 1928 год определена в 52.930 тысяч рублей.

На основании вышеизложенного, можно констатировать, что контрольные цифры, заявленные правлением 22 июня на 2.930 тысяч рублей больше, чем полученные на основании последних подсчетов управления главного инженера. Надо при этом иметь в виду, что в случае окончания вспомогательных работ раньше 1 декабря 1928 года потребуются дополнительное ассигнование из кредитов 1928 — 1929 гг. в сумме до 2 миллионов рублей.

...Учитывая затруднения, которые испытывает строительство уже в текущем году, при получении кредита необходимо обратиться особое внимание на кредитование в будущем году и твердо его подготовить, так как невозможность получения кредита в 16 миллионов рублей неизбежно вызовет перебой в работах и задержку окончания строительства. Учитывая же возможность ускорения работ, необходимо обеспечить строительству кредитование на сумму до 18 миллионов рублей.

В заключение ниже приводятся цифры потребности управления главного инженера в денежных средствах на первый квартал следующего бюджетного года: октябрь — 5.695 тысяч рублей, ноябрь — 5.186.650 рублей, декабрь — 4.541.250 рублей.

**РЕЗОЛЮЦИЯ ПЕРВОЙ ДНЕПРОСТРОЕВСКОЙ РАЙОННОЙ
ПАРТИЙНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, ПРИНЯТАЯ ПО ОТЧЕТУ
РАЙКОМА КП(б)У**

24 ноября 1928 г.

Первая районная партийная конференция Днепроostroя, заслушав доклад тов. Туманова о работе районного партийного комитета, отмечает, что его деятельность протекала в трудных условиях, которые характеризуются:

- а) быстрым развертыванием строительства, вызвавшим некоторую неорганизованность и случаи неэкономного расходования средств;
- б) наличием острого жилищного кризиса;
- в) общегосударственными затруднениями (хлебозаготовки, неудовлетворительное снабжение хлебом и другими продуктами).

II. При наличии указанных затруднений районный партийный комитет, на основе решения XI съезда партии, проводил правильную линию как в области хозяйственной, благодаря чему мы имеем ряд достижений, так и в руководстве массовыми организациями (профсоюзными, райсовет и другие), в партийной жизни (политико-воспитательная работа, рост парторганизации, инструкторное ячеек).

III. Конференция с особенным удовлетворением отмечает ленинскую четкость и твердость линии районного партийного комитета, проводимой им в борьбе как с троцкистской оппозицией, так и с правым уклоном и примиренчеством, которые в настоящее время являются особенно опасными. Парторганизация Днепроostroя под руководством районного партийного комитета дала этому уклону решительный отпор.

IV. Конференция отмечает, что вся работа районного партийного комитета проводилась на основе внутрипартийной демократии, развития критики и самокритики.

V. На основании вышеизложенного, конференция признает политическую и организационную линию райкома КП(б)У правильной, руководство повседневной практической работой и жизнью строительства одобряет.

VI. Вновь избранному районному партийному комитету конференция поручает:

1. Вопросам хозяйственного строительства районный партийный комитет должен уделять в будущем больше внимания в направлении: удешевления строительства, улучшения качества и рационализации работ, окончания стройки в намеченный правительством срок, вовлекая в разрешение этих задач всю парторганизацию и беспартийные массы.

2. Отмечая некоторое увеличение производительности труда

по сравнению с прошлым годом, конференция находит его все же недостаточным и поручает районному партийному комитету принять меры к дальнейшему повышению производительности труда, проводя борьбу со случаями симуляции, прогулами и тенденциями рвачества.

3. Проведению реорганизации и сокращения штатов на строительстве районный партийный комитет уделял достаточное внимание и помог безболезненному их осуществлению. Конференция поручает районному партийному комитету не останавливаться на достигнутых результатах и упрощение аппарата продолжать и впредь.

4. Конференция отмечает, что районный партийный комитет своевременно поставил вопрос о назначении заместителями начальников производственных отделов — партийцев. Необходимо и в дальнейшем укреплять командные должности партийцами, поставив вопрос перед высшими партийными органами о подборе сильного партийца в состав управления Днепростроя в качестве заместителя главного инженера.

5. Конференция отмечает, что в руководстве профсоюзной работой имеются достижения:

а) поднялось материальное положение рабочих;

б) налаживается культработа;

Необходимо обратить внимание на:

а) своевременную подготовку к перезаключению коллективных договоров;

б) усиление массовой и культурной работы;

в) улучшение деятельности производственных совещаний и усиление руководства ими со стороны рабочкома;

г) улучшение работы инженерно-технических специалистов, поручив рабочкому выделять способных и имеющих достижения инженерно-технических работников от нерадивых, чтобы при критике отдельных недочетов на строительстве не обвинять всех инженерно-технических работников;

д) выдвижение молодых специалистов;

е) принять все меры к содействию рабочему изобретательству, поручив рабочкому и инженерно-техническим специалистам организацию ячейки содействия.

6. Районному партийному комитету следить за неуклонным осуществлением режима экономии на строительстве, вести и впредь борьбу с протекционизмом и волокитой, которые наблюдаются в отдельных отделах, проводя эту работу более решительно.

7. Конференция поручает районному партийному комитету поставить вопрос о централизации всей тарифно-нормировочной работы в одном органе управления, не допуская организации автономных тарифно-нормировочных ячеек при отделах.

8. Отмечая имеющиеся недостатки и слабость постановки снабжения продуктами первой необходимости и питания рабо-

чих, конференция поручает районному партийному комитету принять все меры к улучшению деятельности центрального рабочего кооператива и фабрики-кухни.

9. Имея в виду предстоящие перевыборы райсовета, конференция предлагает районному партийному комитету своевременно инструктировать партячейки по проведению данной кампании, принять все меры к оживлению и улучшению работы райсовета.

10. В области внутрипартийной работы конференция констатирует здоровое состояние парторганизации. Вместе с тем отмечает, что некоторые партячейки переживали лолосу съезск, на что районный партийный комитет своевременно реагировал, вскрыл эти ненормальности и провел правильную линию по устранению их. В дальнейшем конференция поручает (райкому) вести решительную борьбу со всеми болезненными явлениями.

11. Не ослаблять внимания к выдвижению членов партии лучших беспартийных рабочих от станка на руководящую работу; обратить внимание на создание должных условий для выдвиженцев и на руководство ими.

12. Обратить еще большее внимание на вовлечение в партию лучших рабочих от станка, особенно квалифицированных, лучшей части ЛКСМУ и рабочих, принимающих участие в общественной и профессиональной работе. В основу этого положить план окружного партийного комитета по вовлечению в партию рабочих.

13. Усилить внимание к работе (партячек путем более частого и живого инструктирования последних со стороны районного партийного комитета, а также к деятельности внештатных инструкторов. Уменьшить до минимума посылку циркуляров и своевременно реагировать на протоколы ячеек.

14. В области массовой работы обратить внимание на:

- а) на большее втягивание рабочих от станка в общественную деятельность;
- б) на улучшение работы красных уголков;
- в) на оживление общественных организаций (МОПР, Осоавиахим, ДД*), Красный Крест и другие);
- г) на улучшение работы низовых партзвеньев;
- д) на усиление руководства рабочим движением и редколлегиями стенных газет;
- е) обсудить решения пленумов ЦК, заострив внимание на наиболее опасном в настоящее время правом уклоне;
- ж) усилить антирелигиозную пропаганду, для чего оживить деятельность общества «Безбожник»;
- з) организовать шефство Днепростроя над селом.

15. В области работы ЛКСМУ:

- а) обратить внимание на улучшение работы (парт) прикрепленных;

*) Общество Друг детей.

б) провести в ЛКСМУ реорганизацию по образцу партийной.

16. Улучшить деятельность женотдела. Придавая большое значение вовлечению жен рабочих в общественную работу, конференция поручает районному партийному комитету разрешить вопрос об организации детских яслей на строительстве.

17. Придавая важное значение национальной политике партии, конференция считает необходимым обратить внимание на проведение украинизации и на борьбу с антисемитизмом.

18. Конференция отмечает, что в основу работы районного партийного комитета и всей парторганизации в целом должны и впредь быть положены принципы внутрипартийной демократии и незыблемое ленинское единство партии.

Партийный архив Запорожского
обкома КП Украины, ф. 1, оп. 1,
д. 473, лл. 128—193. Подлинник.

№ 47

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «КРАСНОЕ ЗАПОРОЖЬЕ» О ПЛАНАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ДНЕПРОГЭС НА 1928—1929 ОПЕРАЦИОННЫЙ ГОД

26 января 1929 г.

— Лицом к котлованам!—под этим лозунгом строительство вступило в новый 1928—1929 операционный год. Основное внимание строителей обращено сейчас на левый и правый котлованы плотины и котлован Днепровской гидроэлектрической станции. Там, где будут вложены огромные массы бетона, где будет построено само здание станции, перерабатывающей силу напора воды в электрическую энергию, сейчас в большом объеме ведутся земляные и скальные работы. Ряд механизмов заняты бурением, погрузкой и отвозкой скалы.

Для того только, чтобы приготовить место для постройки гидростанции, нужно вынуть 180 тысяч кубических метров скального, 65 тысяч мягкого и 35 тысяч кубических метров смешанного грунта.

Само здание, которое должно иметь в длину 224 либо 244 метра (в зависимости от того, будет поставлено 10 или 9 агрегатов по 80 тысяч лошадиных сил), представляет собой чрезвычайно сложную постройку, состоящую из подводной и надводной частей, совершенно различных по своей конструкции. Ширина подводной части 69,6 метра. Так как характер сооружения определяет собой систему производящихся сейчас скальных работ, необходимо хотя бы в общих чертах проследить, что представляет собой гидростанция на Днестре.

Надводная часть — машинный зал обыкновенного типа, выделяющийся лишь своими размерами и конструкцией устанавливаемых в нем машин. Здесь будут помещаться генераторы. Надводная часть — обыкновенное гражданское сооружение с чрезвычайно мощными конструкциями, о силе которых дает представление хотя бы то, что они должны быть приспособлены для движения [по ним] мостовых кранов с колоссальной грузоподъемностью в 260 тонн.

Подводная часть гидростанции, в которой будут поставлены турбины, принимающие на себя напор воды, является самой серьезной частью сооружения с многочисленными турбинами, камерами и целой системой труб, подводящих к машинам воду из верхнего бьефа и пропускающих ее в нижний бьеф. Для сооружения подводной части необходимо будет вложить 225 тысяч кубометров бетона.

Днепровская гидроэлектрическая станция будет расположена на косогоре, где сейчас производятся скальные выемки. Этот косогор нужно разработать ступеньками, своеобразными террасами, которые и должны послужить основанием для здания.

«Красное Запорожье». № 20 (2452),
26 января 1929 г.

№ 48

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «КРАСНОЕ ЗАПОРОЖЬЕ» О РАСШИРЕНИИ ОБЪЕМА РАБОТ В СВЯЗИ С РЕШЕНИЕМ УВЕЛИЧИТЬ МОЩНОСТЬ ТУРБИН ДНЕПРОГЭСА

6 февраля 1929 г.

В связи с тем, что принято решение применить для оборудования Днепровской гидроэлектрической станции агрегаты не по 50, а по 80 тысяч лошадиных сил, значительно увеличивается объем подготовительных работ по сооружению станции. Раньше предполагалось в котлованах гидростанции и плотины вынуть всего 137.500 кубических метров грунта. Сейчас уже с достаточной ясностью определилось, что первоначальную программу придется увеличить почти втрое. По новому плану количество выемки мягкого грунта увеличивается до 101 тысячи кубометров и выемка скалы до 255 тысяч, точнее — изменения в плане работ требуют дополнительной выемки в 218.500 кубических метров земли.

Очень важно то, что увеличение программы, связанное с переходом на новые агрегаты, развертывается на один лишь 1929 год. Требуется ряд перестроек в самом производстве, чтобы с успехом выполнить эту новую программу.

Ряд мер уже принят. Разработаны точные планы производ-

ства работ с указанием, где и какую машину придется поставить. Основное внимание, однако, обращено на увеличение количества механизмов. Введением большого числа машин, разбросанных на широком фронте, строительство предполагает компенсировать тот сравнительно короткий срок, в течение которого программа должна быть выполнена.

За границей уже заказано дополнительно 2 больших электрических экскаватора, 10 буровых станков и 2 небольших паровых экскаватора.

«Красное Запорожье», № 29 (2461),
6 февраля 1929 г.

№ 49

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «КРАСНОЕ ЗАПОРОЖЬЕ» О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ СОВЕЩАНИЙ НА ДНЕПРОСТРОЕ*)

13 февраля 1929 г.

За год существования производственных совещаний на Днепрострое рабочими и служащими было внесено около полутора тысяч предложений. Кампания смотра внесла колоссальное оживление в производственную деятельность. На 11 февраля, например, (т. е. за две недели) поступило 20 процентов листовок, розданных рабочим для заполнения, и в этих листовках, по предварительному подсчету, имеется до 2000 предложений...

«Красное Запорожье», № 35 (2467),
13 февраля 1929 г.

№ 50

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «КРАСНОЕ ЗАПОРОЖЬЕ» О РЕШЕНИИ ЦК ВКП(б) ПО ДОКЛАДУ О РАБОТЕ ПАРТИЙНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ НА ДНЕПРОСТРОЕ

17 февраля 1929 г.

ЦК ВКП(б) заслушал доклад секретаря Запорожского окружкома и сообщение секретаря райпарткома Днепростроя о работе парторганизации на Днепрострое.

ЦК констатировал наличие перелома и некоторого улучшения в партийной и массовой работе, а также улучшения руководства со стороны окружкома и парторганизации Днепростроя. Несмотря на тяжелые условия, парторганизация провела значи-

*) Опуцен перечень предложений.

тельную работу по борьбе с нездоровыми настроениями в рабочих массах, с хвостистскими тенденциями отдельных членов партии, что способствовало сплочению рядов парторганизации и усилению ее авторитета.

Однако, наряду с этим, ЦК отметил, что на строительстве все еще не создано здоровой производственной обстановки, все еще имеет место слабость дисциплины в отдельных слоях рабочих и служащих и другие недостатки. Исключительное хозяйственное значение строительства требует еще большего внимания со стороны партийного руководства к делу мобилизации парторганизации и широкой пролетарской общественности для успешного проведения строительства.

Развивая [критику и] самокритику, по деловому выявляющую и предупреждающую недочеты, партийная и профсоюзная организации должны в то же время вести борьбу с прогулами и нарушениями трудовой дисциплины. Ведя борьбу с бюрократическими извращениями в отдельных звеньях хозяйственного руководства, парторганизация должна в то же время поставить в центре внимания задачу создания соответствующей производственной обстановки и помощи руководству строительством.

Исходя из этого, ЦК предложил осуществить ряд мер. ЦК также предложил хозяйственным органам и окркомму*) принять решительные меры, обеспечивающие установление нормальных взаимоотношений, полную взаимную увязку при проведении важнейших мероприятий на строительстве, при доборе кадров и т. д... ЦК поручил орграспреду ЦК совместно с ЦК КП(б)У выделить для усиления партийной и профессиональной работы на Днепрострое ряд крупных работников, в частности, выделить пропгруппу ЦК для обслуживания Днепростроя.

«Красное Запорожье», № 39 (2471),
17 февраля 1929 г.

№ 51

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «КРАСНОЕ ЗАПОРОЖЬЕ» О ХОДЕ ВЫПОЛНЕНИЯ КАЛЕНДАРНОГО ПЛАНА 1928—1929 ГГ. НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДНЕПРОГЭСА

8 марта 1929 г.

По календарному плану на 1928 — 1929 гг. была намечена укладка бетона в основные сооружения в количестве 215.200 кубометров, из них по плотине в левом протоке — 103.200, в правом протоке — 57 тысяч, по гидростанции — 45 тысяч, по шлюзу — 10 тысяч кубометров.

*) Окружной комитет партии.

Неблагоприятные метеорологические условия последнего месяца — длительные и сильные морозы — пагубно отразились на выполнении скальных работ в котловане плотины, в частности в левом протоке, где предполагалось начать бетонирование в первую очередь. Там и без того работы отстали еще в январе месяце, так как под основанием плотины была обнаружена песчаная прослойка или каверна в скале. К счастью, тревога оказалась ложной. Тщательным обследованием скалы путем глубокого бурения установлено, что эта каверна имеет местный характер, очень незначительна по объему и будет ликвидирована при цементировании основания.

Эти причины отодвигают начало бетонирования с 15 марта на 1 апреля (приблизительно); к этому времени скальные работы, несомненно, будут закончены.

Камнедробильные и бетонные заводы давно готовы, осталось устранить некоторые недочеты, выявленные при первом испытании.

Бетонирование гидростанции будет начато в срок — 1 мая.

Механическим оборудованием для укладки бетона: дерриками, кранами, паровозами, платформами и т. д. в пределах плана работ по основным сооружениям первой очереди строительство вполне обеспечено. Но в связи с недавно принятым постановлением правительства об одновременном проведении работ по сооружениям второй очереди [станции] количество земельно-скальных и бетонных работ на 1928 — 1929 гг. значительно возросло. Поэтому возникла необходимость увеличить контингент механического оборудования для бетонной кладки.

Вопрос о дополнительном оборудовании уже решен и в ближайшее время последуют соответствующие заказы.

Таким образом, выполнение плана на текущий год в этой части, несмотря на одновременное развертывание работ второй очереди и некоторую отсрочку укладки [бетона], надо признать в значительной мере обеспеченным.

«Красное Запорожье», № 55 (2487),

8 марта 1929 г.

№ 52

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «КРАСНОЕ ЗАПОРОЖЬЕ» О КУЛЬТУРНО-ПРОСВЕТИТЕЛЬНОЙ РАБОТЕ НА ДНЕПРОСТРОЕ*)

10 марта 1929 г.

...С октября 1927 года по январь 1928 года, т. е. за три месяца, на строительстве состоялось 25 художественных вечеров (киносеансов, спектаклей, концертов), их посетило 6697 человек.

*) Опущены некоторые второстепенные вопросы культурно-просветительной работы.

Было 8 лекций и докладов, на которых присутствовало 2457 человек, и 7 вечеров вопросов и ответов — присутствовало 800 человек.

А что мы имеем сейчас? — С ноября 1928 года по февраль 1929 года, за такой же, примерно, промежуток времени, было одних только постановок 68, их (на участках) посетило 20.450 человек; было 28 вечеров художественной самодеятельности — 7200 присутствующих; 30 киносеансов, которые посетило 9200 человек; ряд лекций на различные темы, массовые доклады, беседы среди жителей барачков, собиравшие большое количество людей и т. д.

В общем, массовой работой на участках за последний период охвачено свыше 86 тысяч человек. Зимний театр за это же время посетило до 60 тысяч человек. Причем, значительная часть постановок и концертов проводилась силами художественной самодеятельности Днепроостроя.

На строительстве регулярно работают 7 школ ликбеза, 6 общеобразовательных кружков, рабочая общеобразовательная школа, 5 военных кружков, кружки охраны материнства и детей, кройки и шитья, радиокружок, музыкальные, хоровые, драматические и кружки безбожников.

Если на первое октября 1928 года во всех школах, кружках и на курсах по повышению квалификации занималось 1218 человек, то сейчас — около 1600 человек, что при 9000 рабочих является удовлетворительным охватом.

«Красное Запорожье», № 57 (2489),
10 марта 1929 г.

№ 53

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «КРАСНОЕ ЗАПОРОЖЬЕ» О ХОДЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ДНЕПРОГЭСА

15 марта 1929 г.

С начала работ на Днепровском строительстве по 1 октября 1928 года израсходовано 62,5 миллиона рублей. Из них 34,5 миллиона израсходовано на так называемые вспомогательные работы, 5,5 миллиона — на основные: сооружение перемычек и мостового перехода, 4,5 миллиона — затрачено на покупку машин, движимого имущества и инструмента и, наконец, 7,5 миллиона израсходовано на различные материалы.

Первый строительный сезон на Днепроострое, когда все внимание было сосредоточено на приспособлении поселка Кичкас под квартиры рабочим и на сооружение новых поселков, напоминает кадр из головоломного американского кинофильма. Жесткий

срок окончания вспомогательных работ заставил строить лихорадочными темпами.

На все жилищное строительство израсходовано 4.066 тысяч рублей, тогда как по смете на эти цели предусматривалось 4.598 тысяч. Некоторая экономия объясняется тем, что было построено примерно на 7 тысяч квадратных метров жилья меньше, чем предусматривалось сметой.

Истекший период дал возможность определить основные вехи, по которым должно пойти строительство, чтобы к сроку выполнить данное ему правительством задание. Нужно взорвать и перебросить в другие пункты полтора миллиона кубических метров камня, снять 1.600 тысяч кубических метров мягкого грунта и уложить около 900 тысяч кубических метров бетона в весьма ограниченные сроки, диктуемые весенними разливами реки.

Для того, чтобы выполнить одни только скальные работы, надо произвести 750 километров бурения, израсходовать 900 тонн взрывчатых веществ, 30 километров буровой (прутковой) стали, 225 тысяч кубических метров сжатого воздуха.

Эту грандиозную работу днепростроевцы начали совершенно без квалифицированной рабочей силы, без оборудования, и большая заслуга строителей в том, что в этот период они полностью сумели использовать имеющиеся возможности применения ручного труда. Единственной «механизацией» были грабари, работавшие на шлюзе.

В связи с тем, что было решено увеличить мощность устанавливаемых на Днепровской гидроэлектрической станции агрегатов с 650 до 800 тысяч лошадиных сил количество выемки (земли из скальных пород) увеличилось почти втрое. И с этой задачей Днепрострой, как видно из состояния работ, в настоящее время успешно справляется. К сегодняшнему дню в котлованах плотины нужно было вынуть 60 тысяч кубометров скалы, а вынуто 180 тысяч. С котлована гидростанции нужно было вынуть 200 тысяч, а вынуто — 194 тысячи — незначительная недоработка должна быть покрыта в ближайшие дни.

Производительность механизмов сейчас отстает от установленных норм, но все же налицо и определенные успехи, показывающие, что остается еще немного для того, чтобы машины достигли намеченной нормы. Взять хотя бы экскаваторы. В первые дни у них была нулевая производительность, а сейчас она достигает 70 кубометров за смену (сменная норма 93 кубометра). В отдельных случаях производительность экскаваторов достигает 144 кубических метров, а иногда даже 200. На кранах производительность поднялась с 15 первоначальных до 60 оборотов в смену (рекордная производительность 120 оборотов).

Крупным недостатком является еще неудовлетворительная работа транспорта, нередко простои кранов и экскаваторов по 2 — 4 часа из-за того, что нет подвижного состава. Этими вопро-

сами сейчас занимается временная контрольная комиссия, [в которой участвуют] рабочие, инженеры и техники. Кое-какие результаты уже имеются. Внимание общественности Днепростроя сосредоточено на этом наиболее слабом участке и, безусловно, [комиссия] поможет устранить имеющиеся недочеты.

К новому сезону нужно окончательно подчистить котлованы плотины, и только тогда можно будет начать бетонную кладку, требующую абсолютного прекращения взрывных работ в районе кладки на расстоянии примерно 30 метров.

Суточная производительность механизмов, работающих в котлованах, 60 кубических метров. Из котлованов нужно еще вынуть до 10 тысяч кубических метров камня. Для того, чтобы закончить подготовительные работы в котлованах во-время, достаточно остающихся до паводка двух-трех недель.

Уже готовы мосты для подвозки бетона к плотине как на правом, так и на левом берегах. В ближайшие месяцы будет готов мост для подачи бетона через шлюзовую канал, и таким образом все необходимое для укладки бетона уже сделано.

В последнее время усиленное внимание было обращено на сооружение мостов через новый и старый Днепр. Одно время положение здесь было плохое — сейчас и здесь благополучно вышли из положения. Кладка бычка № 3 уже почти закончена, приступаем к кладке бычка № 2, на окончание которого до весеннего разлива остается еще 5 недель — срок, по мнению руководителей строительства, вполне достаточный. Работы на мостовом переходе ведутся сейчас круглые сутки в 4 смены, без каких-бы то ни было перерывов.

«Красное Запорожье», № 50 (2492),
15 марта 1929 г.

№ 54

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «КРАСНОЕ ЗАПОРОЖЬЕ» О МАССОВЫХ ЭКСКУРСИЯХ ТРУДЯЩИХСЯ НА СТРОИТЕЛЬСТВО ДНЕПРОГЭСА

4 мая 1929 г.

600 макеевцев, 1200 днепропетровцев, 600 изваринцев, 600 москвичей, столько же купянцев, 900 мариупольцев...

За первые два дня Первомайских праздников электрическое сердце Украины — строящуюся уже третий год Днепровскую гидроэлектростанцию — посетило свыше четырех тысяч пролетариев из самых отдаленных уголков Советского Союза и близлежащих округов, на жизнь которых сооруженная Днепрогэс окажет такое огромное влияние.

Первомайские экскурсии на строительство превратились в

акт огромной политической важности. И многие организации, посылавшие своих представителей к берегам Днепра, особенно подчеркивали этот момент. Не увеселительная прогулка, а ознакомление с нашими достижениями — именно так поставила вопрос окружная артемовская газета, организовавшая политический рейд ста шестидесяти [человек] на Днепрострой. Приезжавших торжественно встречали днепростроевцы. Кроме инженеров и техников, объяснявших детали и назначение отдельных сооружений, экскурсии сопровождалась и группами рабочих Днепровской стройки...

Вчера Днепрострой посетило свыше трех с половиной тысяч экскурсантов.

По мере того, как отбывают железнодорожные составы с экскурсантами, уезжающими после осмотра строительства, прибывают все новые и новые эшелоны, заполняющие небольшой, непригодный к приему такого количества составов, разъезд 159 версты.

«Красное Запорожье», № 100 (2532),
4 мая 1929 г.

№ 55

ЛИСТОВКА № 1 РАДИОСТАНЦИИ ДНЕПРОСТРОЯ О ЗАДАЧАХ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ И ЕГО ИНИЦИАТОРАХ НА ВСЕХ УЧАСТКАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ДНЕПРОГЭСА

19 мая 1929 г.

ВСЕ НА БОРЬБУ ЗА БЫСТРЫЙ ТЕМП ИНДУСТРИАЛИЗАЦИИ СССР

Задачи социалистического переустройства всего народного хозяйства требуют мобилизации всех сил рабочего класса на борьбу за быстрые темпы индустриализации.

Гигантские задачи, поставленные перед нами тружениками Советского Союза по выполнению в кратчайший срок ускоренной индустриализации страны, обязывают нас, особенно работников крупнейшей в мире стройки, к четкой и точной работе на нашем участке трудового фронта и окончания строительства в срок, хорошо и дешево...

Рабочие, инженеры, техники и служащие Днепроostroя вступили в социалистическое соревнование. В дни соревнования мы должны поднять гигантскую активность работников строительства на беспощадную борьбу против проклятого наследия прошлого — бюрократизма, волокиты и бездушия, стоящих барьером на пути развития нашей промышленности и хозяйства...

СЛУШАЙТЕ!

Основные задачи социалистического соревнования сводятся к следующему: а) снижение себестоимости; б) повышение производительности труда; в) укрепление трудовой дисциплины; г) улучшение качества продукции и д) снижение прогулов и простоев.

Организованной в конце апреля месяца центральной комиссией по соцсоревнованию разработан план и порядок проведения соцсоревнования на Днепрострое, который разослан по всем производственным комиссиям, профбюро и профуполномоченным. Кроме того, на местах созданы местные комиссии по соцсоревнованию: в отделах электромеханизации, гидромеханизации правого и левого берегов, автобазы, производственно-жилищном с составом 96 человек. По отделу электромеханизации для организационного охвата [социалистическим соревнованием] создано 9 бригад содействием МКС (местным комиссиям соревнования).

На сегодняшний день проведено общесоюзных и производственных совещаний — 41 с 3100 участниками, что по отношению к 9000 рабочих составляет 35 процентов. Совещания и собрания проведены на таких участках: мостовой переход — 6 (500 человек), коммунального хозяйства — 1 (60 человек), электромеханизации — 10 (600 человек), станции — 2 (150 человек), гидротехнический отдел правого берега — 8 (900 человек), гидротехнический отдел левого берега — 14 (1000 человек).

СЛУШАЙТЕ!

Застрельщиками социалистического соревнования на Днепрострое явились электрики бригады РОС (ремонтно-строительного отдела) правого берега, вызвавшие [на соревнование] электриков левого берега и мостового перехода. После обсуждения и утверждения договора, который по всем участкам был подписан и с 15 мая вошел в силу, первое соревнование началось.

Объекты соревнования следующие:

1. Уменьшение боя электроламп, уплотнение рабочего дня, экономия материалов, утилизация металлолома и укрепление трудовой дисциплины.

2. На отдельных участках строительства от слов перешли к делу: левый берег (отдел гидромеханизации) вызвал [на соревнование] правый берег, договор составлен 11 мая.

Объекты соревнования: снижение стоимости и укрепление трудовой дисциплины. Договором охвачено до 4000 человек.

3. Камнедробильный завод правого берега вызвал [на соревнование] камнедробильный завод левого берега.

4. По отделу электромеханизации организована ударная бригада по ремонту механизмов, которая заявила о снижении

себестоимости расценки по сборке кранов на 18 процентов и по сборке думпкаров — на 9 процентов. Это дает экономии по 35 рублей на думпкаре.

5. [Коллективный] механизации, тяги, эксплуатации и путей-ды правого берега заключили социалистический договор с левым берегом. Объекты соревнования: экономичность и быстрота пневматического глубокого бурения, улучшение заправки буров и долот, [увеличение] выработки экскаваторов и кранов, быстрота грузооборота паровозов и думпкаров, скорость укладки и передвижения, [тщательный] уход за машинами, экономия топлива и смазочных материалов.

Соревнование среди групп камнеломов на участках правого берега увеличило производительность труда на 100 процентов. Выемка каменного грунта увеличилась со 100 кубометров до 200. Бурильщики не отстают и также увеличили производительность с 10 — 12 погонных метров бурения до 20 — 22 погонных метров за рабочий день.

6. Рабочие участка нового Днепра вызвали [на соревнование] рабочих старого Днепра по кладке опор. Договор обсуждается.

7. Водопроводчики [соревнуются] с воздухопроводчиками.

8. Счетные работники начали соревнование за окончание отчетности к 1-му октября и составление расчетных операций в срок.

СЛУШАЙТЕ!

Решением 6-го общестроительного производственного совещания [на соревнование] вызван Турксиб*). Южный и северный участки решили увеличить выработку экскаваторов на сооружении линии Шлюзовая—Канцеровка, бороться с прогулами и снижать административно-хозяйственные расходы. Принят вызов рабочих Свирьстроя**) и московских рабочих по снижению стоимости, укреплению трудовой дисциплины и снижению административно-хозяйственных расходов. 14 мая проекты договоров посланы Свирьстрою и Турксибу.

СЛУШАЙТЕ!

С этой недели по всем красным уголкам начинают проводиться беседы о значении Днепровского строительства, состоянии работ, о вступлении Днепростроя в социалистическое соревнование.

Работники Днепростроя! Все, как один, пойдем за передовыми отрядами пролетариата, вступившими в соцсоревнование!

*) Туркестано-Сибирская железная дорога.

**) Строительство гидроэлектростанции на р. Свирь.

На Днепрострое не должно быть ни одного дезертира с фронта соревнования!

Все в атаку за творческую инициативу масс!

СЛУШАЙТЕ!

Радиолистовка «На фронте социалистического соревнования» будет выходить еженедельно по вторникам.

Слушайте 28 мая 1929 года следующую радиолистовку.

Партийный архив Запорожского обкома КП Украины, ф. 149, оп. 1, д. 131, лл. 112—113. Подлинник.

№ 56

ЛИСТОВКА № 4 РАДИОСТАНЦИИ ДНЕПРОСТРОЯ О ХОДЕ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДНЕПРОГЭСА

11 июня 1929 г.

СЛУШАЙТЕ!

В субботу, 8 июня, на совещании в присутствии 500 представителей партийных, профсоюзных и других организаций был подписан договор на социалистическое соревнование между работниками гидротехнических отделов правого и левого берегов.

Проект этого договора, обсуждавшийся на собраниях рабочих, принят полностью. По инициативе рабочих установлена неустойка: каждые 3 месяца сторона, не выполнившая договор, будет отрабатывать один воскресник в пользу подшефного села. Договором охвачено около 4 тысяч работников.

Всего на строительстве на сегодняшний день заключено 23 договора с общим количеством участвующих в соревновании до 5 тысяч человек.

С 4 июня социалистические договора заключены на следующих участках: между группой каменщиков Маладова и группой каменщиков Пронкина — за снижение простоев, повышение производительности труда, качество и экономию материалов;

между группой плотников Тяпкина и группой плотников Фомина по тем же показателям, а также и за выполнение работ в срок;

между группой плотников Тулоева и группой плотников Боровикова по тем же показателям;

между 1-й и 2-й сменой лесозавода — за снижение стоимости распиловки с 10,2 копеек за кубометр до 9 коп., увеличение

выхода полезной древесины с 67,34 процента до 68 процентов, снижение прогулов по неуважительным причинам с 0,19 процентов до 0 процентов и снижение производственного брака с 8,5 процента до 7 процентов;

между работниками кладовой № 3 и кладовой № 6 (правый берег — лесозавод) — за снижение стоимости укладки пиломатериалов на 20 процентов, увеличение производительности труда на 10 процентов, снижение прогулов с 0,38 до 0,25 процента;

между артелью укладчиков Штепа и артелью укладчиков Морозова — за снижение прогулов с 0,05 до 0 процентов, улучшение качества укладки, уменьшение лома и накладных расходов;

между артелью укладчиков Черневского и артелью укладчиков Соколовского — по тем же объектам;

между артелями каменотесов нового Днепра и левого берега Неродигречка, Гунадзе, Гальченко, Кулебаба, Бугач, Супрун и Сюрдука — за повышение выработки камня, уплотнение рабочего дня и снижение простоев до 0.

СЛУШАЙТЕ!

Расшевелились работники электромеханического отдела, обсудившие на своих рабочих собраниях проекты договоров между ЦММ*) и ГТ**) и внутри ЦММ между цехами. Вчера обсуждали проект договоров главная контора и материальные склады правого берега.

Заметно отстает в развертывании соцсоревнования мостовой переход. Культкомиссии необходимо направить свой актив на отдельные участки для популяризации социалистического соревнования. Рабочие старого Днепра и Бабурки о социалистическом соревновании даже не слышали.

На некоторых участках имеются уже первые результаты соревнования: электрики ремонтно-строительного отдела правого берега снизили бой ламп с 15 процентов до 5,5 процента, электрики левого берега — до 5 процентов; каменоломы, бурильщики и экскаваторные бригады правого берега снизили прогулы с 4 процентов до 1,6 процента, точно с гудком начинают и кончают работу; вместо погрузки экскаватором 18—20 думпкаров мягким грунтом в смену теперь грузят максимально до 46 думпкаров; раньше один думпкар грузился 11 минут скальным грунтом, теперь — 8 минут. Зарплата бурильщиков и каменоломов на правом берегу увеличилась с 3 рублей 50 копеек до 5 рублей. Подрыльники левого берега снизили расход взрывчатки с 0,68 кг на 0,583 метра бурения в марте до 0,54 кг на 0,5 метра бурения в апреле.

*) Центральные механические мастерские.

**) Гидротехнический отдел.

СЛУШАЙТЕ!

Культкомиссия после долгой раскачки приступила к практической организации социалистического соревнования. Проведены беседы по всем красным уголкам на Павло-Кичкасе, в поезде и парходе, курсирующем из Кичкаса в Запорожье. Беседами охвачены около 700 человек.

4-я ремонтно-строительная бригада приняла вызов 2-й бригады с дополнением: «Кто больше внесет предложений по улучшению производства».

Литейщики Александровских паровозных мастерских вызвали на соцсоревнование коллектив литейного цеха Днепростроя по снижению брака, прогулов и повышению производительности труда. Литейщики Днепростроя начали обсуждение вызова. В субботу, 15 июня, договор предполагается подписать.

Партийный архив Запорожского обкома КП Украины, ф. 149, оп. 1, д. 163, л. 157. Подлинник.

№ 57

ДОГОВОР НА СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЕ СОРЕВНОВАНИЕ МЕЖДУ РАБОТНИКАМИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКОГО ОТДЕЛА ПРАВОГО И ЛЕВОГО БЕРЕГОВ ДНЕПРОСТРОЯ

18 июня 1929 г.

Рабочий класс Советской страны под руководством партии перешел в решительное наступление на фронте социалистического строительства. Рабочие фабрик и заводов, транспорта и различных строек мобилизуют все свои силы на борьбу с трудностями, которые стоят на пути дальнейшего продвижения к социализму.

Разрешение задач социалистической реконструкции всего народного хозяйства требует широчайшего участия рабочего класса в борьбе за быстрые темпы индустриализации страны. Передовые отряды рабочего класса поднимают широчайшие массы на социалистическое соревнование. Днепрогэс является одним из краеугольных камней пятилетнего хозяйственного плана и должна быть достроена в срок.

Выполнение пятилетнего хозяйственного плана требует максимального использования внутренних ресурсов, улучшения качества работ, повышения производительности труда, трудовой дисциплины и т. д... Без активного участия широких масс рабочих, инженеров, техников и служащих на своем участке трудового фронта выполнение социалистического пятилетнего плана невозможно.

Мы, работники правого и левого берегов Днепровского строительства, сознавая огромнейшую ответственность, лежащую на нас по сооружению первой в стране*) гидростанции, начинаем социалистическое соревнование в целях успешного выполнения тех задач, которые поставлены партией и правительством. Заключая настоящий хозяйственно-политический договор, мы перед лицом всего рабочего класса и трудового крестьянства даем торжественное обещание выполнить наши программные задания.

Мы ставим перед собой следующие конкретные задачи:

Настоящий договор заключается на срок с 1 мая 1929 года по 1 января 1930 года по следующим показателям:

Скальные работы (в месяц).

Довести выемку камня кранами до	2250 кубометров
Довести выемку камня экскаваторами (в две смены):	
на левом берегу экскаватором № 7	5000 кубометров
на правом берегу экскаватором № 1	5000 кубометров
на правом берегу экскаватором № 2	4000 кубометров
на правом берегу экскаватором № 18	12000 кубометров.

Снизить расход взрывчатых веществ на 1 кубометр камня до 0,65 кг. Довести выработку на перфоратор за смену: для СР-6 — до 8 метров и для ИР и Флотмана — до 6 метров, для Сандерсон — до 1,5 метров в смену. Снизить утечку в воздуховодах на 2,5 процента. Добиться окончания взрывов в срок, чтобы не происходили задержки в укладке бетона.

Камнедробильный завод.

Довести количество раздробленного камня на камнедробильном заводе до 1000 думпкаров в месяц.

Механизация.

- а) снизить стоимость эксплуатации кранов и дерриков на 10 процентов по сравнению со сметным исчислением;
- б) приступить к бетонным работам машинами, находящимися в рабочем состоянии, и в дальнейшем иметь в действии 80 процентов кранов;
- в) вкладываться в нормы расхода горючего;
- г) при вступлении в социалистическое соревнование произвести технический осмотр крана и дерриков и по окончании соревнования [произвести осмотр] с целью установления их состояния.

Железнодорожные пути и эксплуатация.

- а) довести до 0 случаи сходов с рельс подвижного состава, паровозов и кранов;
- б) снизить эксплуатационные расходы рабочей силы на километр пути, вместо 1 человека иметь 3—4 человека в путях постоянного назначения (не передвигающихся);

*) В тексте — «в мире».

в) добиться снижения простоев вагонов Екатеринбургской железной дороги, прибывающих с грузом.

Бетон.

Ввиду того, что на правом берегу еще не производилось бетонирование, указанные ниже цифры считать контрольными только для левого берега. После работ на правом берегу договор соответственно дополнить.

Для левого берега по бетону устанавливаются следующие показатели:

а) снизить себестоимость изготовления щитов в плотницкой мастерской (в настоящее время она составляет 25 копеек за квадратный метр большого щита и 37 копеек за квадратный метр малого щита);

б) снизить стоимость при сборке щитов и погрузке их на платформы (стоимость локомобильного крана на этой работе в настоящее время 32 копейки за квадратный метр щита);

в) удешевить транспортировку щитов из мастерской на плотину и установку их на место (транспорт обходится в настоящее время 69 копеек за квадратный метр щита, установка щитов — 16 копеек);

г) повысить коэффициент оборота щитов, т. е. использовать щит возможно большее число раз;

д) уменьшить стоимость кубометра бетона, вкладываемого в бычки (в настоящее время стоимость кубометра 66 рублей);

е) добиться устранения простоев кранов и паровозов при укладке бетона.

Паровозы и вагонное хозяйство.

а) проверить нормы расхода топлива на паровозах и выдерживать их в дальнейшем;

б) довести выработку паровозов на [перевозке] грунта до 10 думпкаров в смену для левого берега и до 8,5 думпкара в смену для правого берега;

в) довести длительность промывки и ремонта паровозов, включая средний и крупный ремонт, до 15 процентов от рабочего времени;

г) довести оборот думпкаров в сутки для левого берега — 4 [раза] и для правого — 5;

д) снизить количество больных вагонов до 5 процентов парка.

Трудовая дисциплина.

а) снизить прогулы по неуважительным причинам до 0;

б) снизить простои по организационным причинам до 0,5 процента;

в) приступать к работе во время гудка.

Неустойка.

В случае невыполнения пунктов настоящего договора устанавливается неустойка в размере отработки 1 воскресника в

пользу подшефного села. Подводить итоги соревнования каждые три месяца.

Настоящий договор обсужден на всех рабочих собраниях гидротехнического отдела и утвержден на 8-м общестроительном производственном совещании Днепростроя 8 июня 1929 года в присутствии 548 работников гидротехнического отдела и актива производственных совещаний. Всего договор охватывает 4 тысячи рабочих, инженеров, техников и служащих.

Уполномоченные представители от рабочих и администрации гидротехнического отдела Днепростроя.

Партийный архив Запорожского обкома КП Украины, ф. 149, оп. 1, д. 131, л. 113. Подлинник.

№ 58

СООБЩЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОГО ЛИСТКА ДНЕПРОСТРОЯ ОБ ОРГАНИЗАЦИОННОЙ И КУЛЬТУРНО-ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЕ, ПРОВЕДЕННОЙ СРЕДИ СТРОИТЕЛЕЙ ПРОФСОЮЗНЫМИ И ДРУГИМИ ОБЩЕСТВЕННЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ЗА ПЕРИОД С 1 МАЯ 1928 ГОДА ПО 1 МАЯ 1929 ГОДА

1 июля 1929 г.

I. Членство работников Днепростроя в [проф]союзе строительных рабочих.

На 1 мая 1928 года на Днепрострое работало 7197 человек, из них членов союза — 5874 человека; на 1 октября 1928 года — 9964 человека, из них членов союза — 7925; на 1 мая 1929 года работало 8650 человек, из них членов союза 7733 человека.

С 1 августа 1928 года прием в профсоюз проводился по новому положению. Постоянные рабочие и служащие в союз принимаются по истечении 2-х месяцев непрерывной работы, а сезонники — после 2-х месяцев непрерывной работы в данном сезоне, и при условии их работы не менее 7 месяцев в прошлом сезоне.

II. Количество собраний рабочих.

За период с 1 мая 1927 года по 1 мая 1928 года проведено собраний: участковых — 35, цеховых — 83, групповых — 256, совещаний профактива — 18, делегатских собраний — 12. С 1 мая 1928 года по 1 мая 1929 года проведено собраний: участковых — 81, цеховых — 165, групповых — 362, совещаний профактива — 79 и делегатских собраний — 5.

III. Расценочно-конфликтные комиссии.

Общестроительная расценочно-конфликтная комиссия за период с 1 мая 1928 года по 1 мая 1929 года рассмотрела 1148 вопросов и заявлений, из которых конфликтного характера — 572.

На 7 крупных участках работали участковые расценочно-конфликтные комиссии, которые за это же время рассмотрели 1573 вопроса и заявлений, из которых конфликтных — 994.

IV. Производственные совещания.

	1927 г.	1928 г.	1929 г.
Производственных совещаний	11	22	41
Общестроительных и экономических совещаний	1	1	1
Совещаний по конторам отделов	—	—	8
Количество членов:			
Производственных комиссий	70	153	242
Экономических совещаний	13	19	61
Количество заседаний:			
Производственных комиссий	20	190	84
Производственных совещаний	35	153	76
Общестроительных производственных совещаний	—	5	1
Производственных конференций	1	1	1
Внесено предложений	—	1419	587

V. Экономическое совещание.

По инициативе экономического совещания проведены следующие меры:

- а) введено несколько сроков для выплаты зарплаты;
- б) расширены кадры местных плательщиков зарплаты;
- в) реорганизовано складское хозяйство — все склады и кладовые переданы материальному отделу в одни руки, чем достигнуто сокращение штата и накладных расходов;
- г) упрощена техника составления расчетных операций;
- д) введена новая, более упрощенная система прохождения найма, увольнения и учета рабочей силы;
- е) снижена калькуляция (цены) на топливо;
- ж) сокращен расход бумаги.

VI. Инженерно-техническая секция.

На Днепрострое работает 302 инженера и техника, из них членами инженерно-технической секции состоят 260 человек, из которых 123 человека принимают активное участие в общественно-политической работе стройки.

92 члена инженерно-технической секции активно участвуют в производственно-массовой работе, систематически проверяют и изучают все производственные процессы; участвуют в технических совещаниях отделов и управления главного инженера, в решении вопросов снижения себестоимости, рассмотрении плана производства и упорядочения административно-технического персонала отдельных производственных единиц и отделов.

Послано на курсы по повышению квалификации 17 инженерно-технических работников и в командировки на крупные строительства СССР для ознакомления с опытом 50 человек. Среди

технических работников проводятся занятия по изучению геодезии и иностранных языков.

Оказывается техническая консультация рабочим-изобретателям. Инженерно-технические работники руководят школой по повышению квалификации рабочих.

Инженерно-техническая секция принимала активное участие в составлении и обсуждении коллективного договора, в распределении отпусков, посылке инженерно-технических работников на курсы и в дома отдыха, рассмотрении жилищных вопросов, в перетарификации и выдвижении молодых специалистов на командные и основные должности.

В целях смычки инженерно-технических работников с рабочей массой, инженерно-техническая секция проводила вечера, беседы в рабочих бараках, организовывала доклады на рабочих и крестьянских собраниях на производственно-экономические темы.

VII. Выдвижение.

К выдвижению рабочих по линии производственных совещаний приступили с марта 1928 года. За 1928 год намечено кандидатов в выдвиженцы 47 человек, из них назначено 26. Всего выдвинуто на административно-хозяйственные должности за 1928—1929 годы 70 человек. Женщин на квалифицированную работу в 1928 году выдвинуто 11 и в 1929 году — 28.

VIII. Премирование.

1. Проведено два конкурса на лучшее производственное содействие и лучший его актив. Выдано 49 персональных пенсий на сумму 255 рублей.

2. Проведен конкурс на [лучших] крановых машинистов с премированием 3-х человек на сумму 105 рублей.

3. Премировано 17 рабочих за изобретательство и усовершенствования на сумму 1893 рубля. Экономический эффект от изобретений составляет 8755 рублей.

IX. Культурная работа.

С целью приближения всех видов культурной работы к массе за отчетное время реорганизован клуб и вся деятельность перенесена в красные уголки на участках, которые были соответствующим образом переоборудованы и расширены.

Культурная работа на 1 мая 1929 года:

1. Культбазы.
 2. Летний театр на 1650 человек.
 3. Зимний театр на 600 человек.
 4. Укрупненных красных уголков — 7.
 5. Красных уголков — 19.
 6. Радиостанций — 3 (163 рупора-промкоговорителя, помимо наушников индивидуального пользования).
 7. Библиотечный коллектор.
 8. Кинотеатр и кинопередвижка.
- Книг в библиотечном коллекторе — 27452 тома.

Передвижных библиотек — 24.

Читателей — 6696 человек.

Ежемесячно выдается читателям в среднем книг—10392 тома.

Х. Печать.

На стройке издается газета «Днепрострой» тиражом 2200 экземпляров. Газета имеет 200 постоянных рабкоров и 147 рабкоров, пишущих периодически. Ее выписывают 1557 рабочих и служащих. На участках и в цехах выпускаются 22 стенных газеты.

XI. Кружки художественной самодеятельности.

Силами кружков художественной самодеятельности проведено 360 постановок и концертов, 135 вечеров самодеятельности, 75 вечеров вопросов и ответов.

В красных уголках, на участках и в цехах регулярно проводились читки, беседы и доклады. Для красных уголков и библиотек выписывалось 337 газет и журналов.

Обучено за отчетный период в кружках: ликбеза — 140 человек, профшколах — 25, кружках первой помощи и охматдета— 60 человек и других кружках — 45 человек.

XII. Физкультура.

Из четырех разрозненных кружков физкультуры, насчитывавших к 1 мая 1928 года несколько десятков членов, к 1 мая 1929 года выросла общестроительная секция физкультуры, насчитывающая 252 человека. В секции работают различные кружки. Имеются оборудованный спортзал, кабинет и спортплощадка при летнем театре.

Физкультурные и стрелковые занятия проводятся регулярно.

Информационный листок Днепрострой, № 5, 1 июля 1929 г. Подлинник.

№ 59

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «КРАСНОЕ ЗАПОРОЖЬЕ» О РЕШЕНИИ РАБОЧЕГО КОМИТЕТА ДНЕПРОСТРОЯ ПОСТРОИТЬ ТРИ КЛУБА - ТЕАТРА

2 июля 1929 г.

Рабочком решил построить в этом году три новых клуба-театра с таким расчетом, чтобы к осени они были уже готовы. Один клуб предполагается соорудить на левом берегу, другой — на правом и третий — на мостовом переходе. Клубы-театры будут построены за счет ВУКа*) и рабочкома и обойдутся в 300 тысяч рублей. Всеукраинский комитет уже отпустил 50 тысяч рублей.

«Красное Запорожье», № 143 (2580),
2 июля 1929 г.

*) Всеукраинский комитет профсоюза.

**РЕЗОЛЮЦИЯ АГИТАЦИОННО-ПРОПАГАНДИСТСКОГО ОТДЕЛА
ДНЕПРОСТРОЕВСКОГО РАЙКОМА КП(б)У О РАБОТЕ СРЕДИ
ЖЕНЩИН**

4 июля 1929 г.

В связи с задачами реконструктивного периода необходимо коренным образом перестроить деятельность делегатских собраний на Днепровском строительстве. Работа делегатских собраний до сих пор была оторвана от основных задач производства; она не была направлена на борьбу за повышение производительности труда, соцсоревнование и т. д.

Необходимо отметить, что вся ответственность за работу среди женщин перекладывается исключительно на женорганизаторов несмотря на то, что она является частью партийной работы.

Для устранения основных недостатков в деятельности делегатских собраний, улучшения партийного руководства, претворения в жизнь постановлений районного партийного комитета и сессии ВУЦИКа по вопросу удешевления себестоимости и окончания нашего строительства раньше на полгода, необходимо провести следующие мероприятия:

1. Работу делегатских собраний считать общепартийной, не возлагая ее на одного женорганизатора. Заслушивать на бюро партколлективов и партячеек планы работы делегатских собраний. Уделять достаточное внимание вопросам бытового обслуживания работниц. Заслушивать фракции профсоюза и других общественных организаций на бюро партячеек о массовой работе среди женщин.

2. Женорганизаторы должны деятельность делегатских собраний увязывать с общими партийными задачами по выполнению хозяйственных планов. Вовлекать работниц в соцсоревнование, в ударные бригады, группы повышения квалификации.

3. Практическая деятельность делегатских собраний должна быть основной задачей в работе среди женщин. Поэтому необходимо добиться 100-процентного привлечения делегаток к практической работе, улучшить руководство ими со стороны партячеек, периодически ставить отчеты делегаток на общих собраниях делегаток и давать им соответствующие поручения.

4. Занятия по программным вопросам необходимо увязывать с практическими задачами, применяясь к местным условиям. В связи с непрерывной работой делегатских собраний проводить их по сменам, а для обеспечения 100-процентной явки делегаток практиковать перенесения занятий в бараки.

5. Обсудить на делегатских собраниях вопросы критики и самокритики, борьбы с бюрократизмом, о чистке партии, о росте партии за счет рабочих, об итогах решений ноябрьского Пленума ЦК ВКП(б).

6. Необходимо отметить слабое внимание партячек и жен-организаторов к вопросу вовлечения работниц в партию. Это вы-явилось во время комплектования низовой партсети, а также курсов беспартийного актива при райпарткоме. Только 3 партячей-ки прислали работниц на эти курсы, и, несмотря на ряд указаний, все-таки ячейки этим вопросом не занимаются. Необходимо (по-стоянно работать) с теми делегатками, которые могут быть во-влечены в партию, для чего ускорить подбор и посылку их на курсы, перевести занятия на две смены, прикрепив к ним отдель-ных товарищей, проводить совещания, приглашать работниц на открытые партийные собрания ячеек.

7. Агитпропотдел отмечает явно недостаточное внимание к вопросу повышения политического уровня коммунисток, в част-ности женорганизаторов (на сегодняшний день охвачено 15 человек низовыми и вечерними партшколами). Следует в двухне-дельный срок организовать курсы по переподготовке женорга-низаторов, вовлечь в них коммунисток, не охваченных партуче-бой, а также использовать места, выделенные для женщин в ВУЗ и другие учебные заведения.

8. Закрепить кадры женорганизаторов и руководителей деле-гатских собраний на выборный период, не допуская частых смен без согласия райженотдела. Женорганизаторы и руководи-тели делегатских собраний должны быть освобождены от других партийных нагрузок.

9. При реорганизации профсети ввести в состав районного комитета и цеховых бюро работниц, подобранных партячейкой совместно с фракцией УПБ*).

10. При комплектовании курсов переквалификации добиться приема (на них) не менее 15 процентов работниц.

11. Выдвижение женщин на руководящую работу на строи-тельстве проходит чрезвычайно плохо, до сих пор не занимаются этим фракции профсоюза и кооперативных организаций. Необходи-мo партячейкам заняться этим вопросом и дать решительный отпор консервативным настроениям, которые имеются на местах.

12. Просить бюро районного партийного комитета дать ди-рективы партячейкам о прикреплении коммунисток к женским баракам для проведения культурно-массовой работы.

13. Для улучшения бытовых условий работниц просить бю-ро районного партийного комитета предложить фракции рабоче-го комитета открыть на левом берегу ясли и детский сад.

Партийный архив Запорожского
обкома КП Украины, ф 149, оп. 1,
д. 163, лл. 169—170. Подлинник.

*) Участковые профессиональные бюро.

**ИЗ ДОКЛАДНОЙ ЗАПИСКИ СЕКРЕТАРЯ ДНЕПРОСТРОЕВСКОГО
РАЙКОМА КП(б)У ЗАПОРОЖСКОМУ ОКРУЖНОМУ КОМИТЕТУ
ПАРТИИ «О ВЫПОЛНЕНИИ РЕШЕНИЯ СЕКРЕТАРИАТА
ЦК ВКП(б) ПО ДНЕПРОСТРОЮ ОТ 25 ЯНВАРЯ 1929 ГОДА»*)**

7 июля 1929 г.

За пять месяцев после решения секретариата ЦК ВКП(б) — с января по июль — парторганизация Днепроostroя перестроила свою работу, значительно улучшив мобилизацию коллектива на выполнение планов строительства.

ЦК ВКП(б) поставил перед строительством задачу, не ослабляя темпов, значительно улучшить качество строительных работ, повысить производительность труда, снизить себестоимость и укрепить трудовую дисциплину.

Парторганизация [Днепроostroя] обязывалась мобилизовать коммунистов и рабочих на выполнение этих важных задач, усилить партийно-политическую работу, изжить нездоровые настроения, очистить строительство от чуждых и враждебных элементов и пополнить стройку новыми пролетарскими кадрами. Проверить состав парторганизации, подобрав лучших, проверенных коммунистов на руководящие хозяйственные посты, а также для выдвижения на партийную и профсоюзную работу.

Парторганизация строго контролировала выполнение планов строительства, которые систематически выполнялись и перевыполнялись, несмотря на ряд препятствий. Например, на участке строительства железнодорожных мостов через реку Днепр за 1,5 месяца до весеннего разлива было установлено, что бычки выведут до поверхности воды не успеют, и когда Днепр разольется, — разрушит все, что два года сооружали строители. Кроме того, это разрушение не менее чем на год удлинит срок окончания строительства ГЭС, не говоря уже об огромном материальном ущербе.

Райком партии и партячейка мостового участка объявили чрезвычайное положение, мобилизовали всех коммунистов, комсомольцев и рабочих; многие коммунисты работали по 16—18 часов в сутки и личным примером увлекали всех рабочих.

В результате принятых мер бычки были выведены выше уровня воды за неделю до разлива.

Американские и немецкие консультанты, пораженные трудовым героизмом рабочих, заявляли: «На мостах совершилось какое-то чудо».

Второй пример: в котлованах плотины, согласно плану, нужно было вынуть 137 тысяч кубометров скальных пород. Зимой,

*) Опущено ряд второстепенных хозяйственных вопросов.

когда развернулись эти работы, оказалось, что валуны и трещины в граните идут вглубь не на 3 метра, как предполагали, а на 9 метров. Поэтому нужно вынимать скалы не 137 тысяч кубометров, а 356 тысяч кубометров, что означает увеличение объема почти в 3 раза. Удлинить сроки рытья котлованов в связи с этим было невозможно потому, что их нужно было обязательно закончить до начала паводка.

И здесь парторганизация взяла дело подготовки и решения чрезвычайно сложной задачи в свои руки. С бригадами бурильщиков, подрывников, машинистами экскаваторов и другими рабочими и инженерно-техническими работниками проводилась большая массово-политическая работа, и рабочие, возглавляемые коммунистами и комсомольцами, при морозах, достигавших в эту зиму до 30 градусов, трудились, не покладая рук. Все котлованы к весне были закончены.

Решающую роль сыграла парторганизация и в период бетонирования плотины. За сезон, с июля по ноябрь, нужно было вывести плотину в левом протоке Днепра до уровня воды, пустить через нее воду, а зимой приступить к закрытию среднего протока Днепра. Для этого нужно было уложить десятки миллионов пудов бетона, железнодорожные составы с которым через каждые 5—7 минут прибывали к плотине. Работы велись круглые сутки, без выходных дней; четко работали краны, паровозы и другие механизмы.

В результате массово-разъяснительной и политико-воспитательной работы партийных, профсоюзных и комсомольских организаций стройки, поднялась производительность труда, укрепилась трудовая дисциплина, снизилась себестоимость работ и улучшилось использование механизмов.

Например, в 1928 году подрывники в среднем на человека в день взрывали 15,3 кубометра скалы, а теперь взрывают по 24,1 кубометра. Перфораторное бурение — проходка в погонных метрах на станок увеличилась в два раза. Краны на правом берегу в апреле 1929 года перебрасывали 1600 кубометров грунта и камня в день, а в мае 1929 года — по 2500 кубометров. Экскаваторы в апреле 1929 года вынимали по 340 кубометров грунта, а в мае 1929 года — по 596 кубометров. Стоимость работы паровоза в час в 1928 году составляла 22 рубля, а в 1929 году — 15 рублей. Добыча и отвозка кубометра скалы механизмами в 1928 году составляла 3 рубля 67 копеек, а в 1929 году — 2 рубля 87 копеек. Сборка трансформатора в 1928 году стоила 75 рублей, а в 1929 году — 35 рублей; установка электролампы в 1928 году стоила 2 рубля 25 копеек, а в 1929 году — 1 рубль; сборка думпкара в 1928 году стоила 300 рублей, а в 1929 году — 73 рубля и т. д.

Прогулы в январе 1928 года составляли 4,5 процента, а в июне 1929 года — 0,9 процента; значительно снизились простои механизмов и рабочих...

Улучшились условия труда, организация работ и система оп-

латы, что привело к резкому уменьшению конфликтов между рабочими и администрацией. Если в октябре — декабре 1928 года было 149 конфликтов, то в апреле — июне 1929 года — только 85.

Регулярное проведение производственных совещаний значительно активизировало рабочих. Посещаемость их достигла 95 процентов. Рабочие, служащие и инженерно-технические работники принимали активное участие в обсуждении вопросов и внесли около 10 тысяч предложений и замечаний, направленных на улучшение качества и сокращение сроков строительных и монтажных работ...

Секретарь райпарткома Днепро-
ростроя

(Подпись).

Партийный архив Запорожского об-
кома КП Украины, ф. 1, оп. 1,
д. 907, лл. 22—34. Подлинник.

№ 62

ЛИСТОВКА № 9 РАДИОСТАНЦИИ ДНЕПРОСТРОЯ О ХОДЕ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДНЕПРОГЭСА

16 июля 1929 г.

СЛУШАЙТЕ!

Сегодня мы освещаем деятельность производственной комиссии по организации соревнования работников гидромеханического отдела обоих берегов.

На фронте соревнования работники гидротехнического отдела имеют следующие достижения:

По правому берегу: экскаваторы должны давать по договору между бригадами выемку мягкого и скалистого грунта в среднем за смену 140 кубометров. В июне вынута за смену в среднем по 184,19 кубометра.

Лучшие результаты достигнуты в аванкамере на скальном грунте. Экскаватор № 2 дал 5100 кубометров вместо обусловленных договором 4 тысячи кубометров и экскаватор № 8 на мягком грунте дал 17283 кубометра против 12 тысяч, положенных по договору.

По левому берегу экскаваторы должны давать по договору в среднем в смену 100 кубометров. Вынута за июнь 108000 кубометров. Лучшие результаты показал работающий на шлюзе экскаватор № 37, давший вместо обусловленных в договоре 5 тысяч кубометров 5.357.

Выработка на перфораторном бурении на правом берегу договором обусловлена в среднем в смену 6,6 погонных метров на

молоток. Пройдено за июнь 9,78 метра. Лучшие результаты показали каменоломы на молотках «Ингерсоль-Ранд» и «Флотман», давшие выработку до 10,8 погонных метра.

По левому берегу перфораторное бурение значительно отстает: вместо положенных по договору 6,6 погонных метра в июне в среднем в смену дали только 5,95 погонных метра на молоток.

СЛУШАЙТЕ!

Совсем иную выработку дают станки глубокого бурения «Сандерсоны»: вместо положенных по договору 1,5 погонных метра в смену на правом берегу — 1,11 погонных метра, а на левом берегу — 1,12. Лучшие результаты на левом берегу показал участок инженера Тамаркина на скале Дурной.

На правом берегу каждый кран в июне месяце дал выработку по 1693,29 кубометра, что составляет 53,5 кубометра в смену, вместо обусловленных договором 45 кубометров. Лучшие результаты показал кран № 15 в аванкамере, выработавший 3190,9 кубометра против 2250 по договору, и кран № 29, давший 2521 кубометр.

По левому берегу выработка кранов сильно отстает — она составляет только 35,6 кубометра, вместо 45 по договору.

Сходимость подвижного состава с 4-х случаев в мае уменьшилась до 3 в июне, а эксплуатационные расходы рабочей силы на километр пути в мае и июне доведены до $\frac{3}{4}$ на путях постоянного назначения, что соответствует условиям договора.

На участке прораба Васильева ударные бригады Вялова и всех участков в количестве 93 человек все время шли впереди всех участков правого берега. Сейчас они вступили в соревнование по новым условиям, увеличив выработку на человека до 7 кубометров.

СЛУШАЙТЕ!

На правом берегу вступили в соревнование группы рабочих Коледенкова и Теплова в количестве 51 человек. Индивидуальный договор заключили бурильщики Петрушенко и Савкова по пунктам: снизить простои, довести выработку на СР-6 — до 8 погонных метров, «Флотманом» — до 10 погонных метров и подбурку — до 5.

Три смены рабочих на глубоком бурении заключают договор по пунктам: довести выработку до 2 метров в смену, снизить стоимость глубокого бурения на 30 процентов, ликвидировать искривления скважин по вине работающих и уменьшить затрату времени на установку станков.

Кузнецы в количестве 41 человек вступили в соревнование: довести выработку на станке «Леннера» до 300 буров против 200,



Одна из лучших ударных бригад бетонщиков Днепроостроя, возглавляемая бригадиром т. Ткаченко (в центре со знаменем).

достигнутых сейчас. На станках «Джоль» увеличить заправку долот «Сандерсона», снизить брак до 0 и улучшить качество заправки буров.

На участке Васильева группа Литвинова — 47 человек — вызывает на соревнование группу Черного в количестве 37 человек.

На левом берегу организована ударная комсомольская бригада из 6 человек для работы на станке «Сандерсона». Вступили в соревнование краны № 25 и № 33. Организована ударная бригада комсомольцев из 5 человек по такелажным работам.

Партбюро гидротехнического отдела левого берега оформлено 7 производственных комиссий нового состава, которые приступили к работе.

Работники гидротехнического отдела! Наряду с отмеченными достижениями у вас немало недостатков. Работники центральных механических мастерских вызвали ваш подотдел механизации на соревнование, но и поныне ответа не получили. Кроме того, контрольные доски до сих пор не установлены, за исключением участка прораба Васильева в котловане гидроэлектростанции. Контрольная доска на перемышке гидроэлектростанции с 9 по 13 июля новыми цифрами не обновилась.

СЛУШАЙТЕ!

Особо надо подчеркнуть случай прямого рвачества и поношения идей социалистического соревнования на сборке электроэкскаваторов на правом и левом берегах. Две группы слесарей-сборщиков вступили между собой в соревнование на ударной сборке электроэкскаваторов, взяв обязательство выполнить работу в срок, и снизили сдельные расценки на 25 процентов. В результате группа Гаврилова по сборке экскаваторов на правом берегу, окончив работу в срок, получила заработок по 20 рублей в день на человека.

Товарищи работники гидроотдела и бюро технического нормирования! Если мы будем так вздывать расценки и работать по ним, мы дешево ДнепрогЭС не построим.

СЛУШАЙТЕ!

Профбюро и производственным комиссиям правого и левого берегов надо учесть в дальнейшем следующие моменты и устранить их в недельный срок:

1. Производственной комиссии подотдела механизации немедленно ответить на вызов центральных механических мастерских и выделить представителей для составления проекта договора.

2. Производственной комиссии добиться от администрации установки контрольных досок по всем участкам и выделить надежных информаторов, наладить регулярное освещение хода са-

ревнования. МБИТС*) оказать содействие и помощь в разработке типов контрольных досок и их установлении.

3. МБИТС совместно с производственной комиссией созвать срочное совещание по вопросу установления технических средств для измерения утечки воздуха.

4. Производственной комиссии, администрации гидротехнического отдела особое внимание обратить на организацию информации и учетных данных по снижению стоимости эксплуатации кранов и по подотделу «железнодорожные пути и эксплуатация».

5. В срочном порядке применить на правом и левом берегах имеющиеся нормы расхода топлива, смазочных и обтирочных материалов.

6. Профбюро и культактиву широко разъяснить рабочим массам, как отрицательно сказывается на стоимости строительства завышение расценок, имевшее место на сборке электроэкваторов.

7. К концу июля производственной комиссии во всех цехах и группах, еще не охваченных соревнованием, разработать его условия, широко разъяснить значение соревнования на местах, поднять массы и оформить договора.

К 1 августа на правом и левом берегах не должно остаться ни одного работника, не охваченного соревнованием.

8. Производственным комиссиям и профбюро левого берега мобилизовать внимание всех рабочих на ликвидацию отставания в выполнении социалистического договора между левым и правым берегами по всем пунктам и немедленно выработать соответствующие мероприятия, направленные на подтягивание отстающих участков.

Партийный архив Запорожского обкома КП Украины, ф. 149, оп. 1, д. 163, лл. 171—163. Подлинник.

№ 63

ИЗ ДОКЛАДНОЙ ЗАПИСКИ В ЦК КП(б)У ЗАПОРОЖСКОГО ОКРУЖКОМА ПАРТИИ О СОСТОЯНИИ ПАРТИЙНОЙ РАБОТЫ НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДНЕПРОГЭСА)**

25 июля 1929 г.

Основными задачами окружного партийного комитета по руководству Днепровским строительством были:

- а) укрепление партвлияния и усиление аппарата партийцами,
- б) выполнение директив ЦК об удешевлении строительства;

*) Бюро инженерно-технической секции отдела механизации.

**) Опущены подробности взаимоотношений между парторганизацией и руководством строительства.

в) устранение ненормальных болезненных явлений, имевших место на строительстве (протекционизм, бюрократизм, засоренность строительства чуждыми элементами и пр.);

г) развертывание массовой работы и мобилизация общест-венности вокруг основных вопросов строительства.

Общий состав и состояние парторганизации Днепростроя.

1. Парторганизация Днепростроя организовано оформилась в июле 1927 года*), т. е. спустя 3 месяца после начала подготовительных работ, что, при весьма быстром развертывании строительства (через 6 месяцев было около 10 тысяч рабочих), наложило свой отпечаток на состояние руководства.

За полтора года парторганизация Днепростроя из мелкой ячейки в несколько человек выросла в большой партийный коллектив, насчитывающий на 1 января 1929 года 831 человек, из них: членов [партии]—629, кандидатов—202. По основным признакам парторганизация распределяется так: по социальному составу: рабочих—599, в том числе от станка—469; по национальному: украинцев — 385, русских — 311, евреев — 59 и других национальностей — 74; [партийный] стаж: до 1917 г. — 4, 1917 г. — 92, 1918 — 1920 гг.—104, 1921 — 1923 гг.—49, 1924 — 1928 гг. — 652 [человека].

Рост парторганизации до последнего времени проходил преимущественно за счет прибывающих извне. Принято в партию с 1 января 1928 года по 1 июля 1928 года — 52 человека и с 1 июля 1928 года по 1 января 1929 года — 71 человек, а всего принято 123 человека, из них рабочих — 118. Несмотря на увеличение, рост парторганизации еще недостаточен.

Вместе с тем следует отметить значительную текучесть [состава] партийной организации, особенно во второй половине 1928 года.

В соответствии со специфическими условиями строительства и количественным ростом парторганизации была проведена реорганизация ее структуры в направлении разукрупнения партийных ячеек и организация их по производственному признаку (ранее они были организованы по территориально-участковому признаку). Районный партийный комитет объединяет 17 уставных ячеек, в числе которых — 12 производственных и 1 военный партколлектив.

В результате последних переывборов бюро партийных ячеек значительно [изменились] по социальному составу: рабочих — 82,3 процента, в том числе от станка—59,1 процента; улучшение национального состава достигнуто за счет увеличения рабочих-украинцев — до 50 процентов; относительное увеличение молодых по партийному стажу членов партии (позднее 1924 года) — 41,1 процента.

*) Первая партийная ячейка организована 7 мая 1927 года (см. документ № 30).

В составе райпарткома рабочих — 64,3 процента, в том числе от станка — 42,8 процента, специалистов и хозяйственников — 21,4 процента; украинцев — 42,8 процента; женщин — 9,7 процента.

Бюро районного партийного комитета состоит из 7 человек; из них, кроме рабочей тройки — 2 рабочих от станка, один специалист-хозяйственник и один профсоюзный работник.

Рабочая тройка: секретарь, организатор, агитпропроботник. По партстажу: секретарь — с 1917 года, заведующий организаторским отделом — с 1922 года, заведующий агитпроподелом — с 1918 года...

Систематическая и решительная борьба со всеми болезненными явлениями и укрепление партийного руководства на строительстве привели к значительной консолидации и укреплению партийной организации и ее оздоровлению, в результате чего авторитет последней значительно возрос. Партийная организация вплотную подошла к охвату своим руководством хозяйственной жизни строительства, и в настоящий момент является несомненно здоровой и способной осуществлять основные задачи партии...

Развертывание массовой партийной и профсоюзной работы.

а) Производственные совещания. На строительстве по участкам и отделам работает 20 производственных совещаний и столько же комиссий. Во всех производственных совещаниях за последние 3 квартала участвовало 7715 человек. Причем, средняя посещаемость одного совещания увеличилась с 61 до 83 человек на протяжении полугодия.

В составе участников [производственных совещаний]: рабочих — 74 процента, административно-технического персонала — 6 процентов. Всего за три квартала внесено 1119 предложений, из них выполнено 55 процентов и не выполнено 17 процентов, отклонено 5 процентов [предложений]. Оживление деятельности производственных совещаний сказалось, главным образом, на повышении эффективности использования механизмов, упорядочении транспорта, рациональном использовании рабочей силы, экономии топлива и в оживлении изобретательства. Например, процент использования экскаваторов в среднем в июле не превышал 17 процентов, тогда как к сентябрю он достиг 50 процентов; пробег паровозов за этот же период повысился на 23 процента; простой паровозов уменьшился на 23 процента. Производительность труда по сравнению с прошлым поднялась, особенно после массового перехода на сельщину, но трудовая дисциплина на строительстве все же недостаточна.

б) Райсовет, при выборах которого проявлена большая активность рабочих масс, не сумел закрепить эту активность и организовать свою деятельность так, чтобы заинтересовать широкие массы и стать действительным органом Советской власти на строительстве. Все это, главным образом, является результатом отсутствия почти всякой базы для работы райсовета. Окруж-

ной партийный комитет считает необходимым передать в ведение райсовета коммунальное хозяйство, медицинское дело и школы, находящиеся в настоящее время в ведении управления главного инженера.

в) С перенесением центра тяжести работы на участки значительно возросла роль и улучшилась деятельность низовых партийных и профсоюзных звеньев.

г) Культобслуживание значительно расширилось, что выражается в росте сети красных уголков, увеличении их посещаемости (с 80 до 200 человек в среднем в день); увеличилась за последние 3 месяца подписка на газеты и журналы (журналов — с 1000 до 1600, центральных газет — с 2250 до 4430, газеты «Днепрострой» — с 2000 до 4000 и т. д.). В то же время значительно возрос охват рабочих всеми видами образования: общего, профессионального и технического (1189 человек теперь занимаются во всей системе школ).

Необходимо также отметить, что Днепрострой недостаточно используется как организующий и революционизирующий фактор среди окружающего крестьянского населения...

Состав и роль партийцев—специалистов и хозяйственников, руководство и помощь им со стороны парторганизации.

На 1 января 1929 года в составе специалистов имеется 18 партийцев (инженеров и техников), на хозяйственно-административной работе — 226 партийцев, из них на руководящей — 26 человек. В основном, партийная прослойка на строительстве достаточна, за исключением основных производственных отделов. По сравнению с прошлым, парторганизация аппарата значительно увеличилась, и очередной задачей в дальнейшем является подбор партийцев на руководящие посты основных производственных отделов, где партийное руководство и влияние еще недостаточно обеспечены.

Качественный состав партийно-хозяйственных кадров, за небольшим исключением, недостаточно квалифицирован, вследствие чего партийцы-специалисты и, в значительной мере, хозяйственники на строительстве еще не заняли должного места. Партийцы-специалисты по своей квалификации значительно уступают беспартийным специалистам, и естественно, не пользуются достаточным авторитетом в технических и производственных вопросах.

В частности, следует отметить недостаточно внимательное отношение к подбору партийных и хозяйственных кадров для строительства со стороны центральных органов.

Секретарь окружного партийного комитета

(Подпись)

**РАПОРТ РАБОЧИХ, ИНЖЕНЕРОВ, ТЕХНИКОВ И СЛУЖАЩИХ
ДНЕПРОСТРОЯ ОБ УСПЕХАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ДНЕПРОГЭСА
К XII ГОДОВЩИНЕ ВЕЛИКОЙ ОКТЯБРЬСКОЙ
СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ**

6 ноября 1929 г.

Под руководством Коммунистической партии рабочий класс СССР осуществляет генеральную линию партии — индустриализацию страны. Строятся новые фабрики, заводы, электростанции. Меняется вид страны, которая из отсталой превращается в страну с высокоразвитой техникой. Только линия, которую проводит наша партия, линия социалистической реконструкции села путем коллективизации может вывести бедняцко-середняцкие массы из некультурности и отсталости на уровень высокой техники и материального благосостояния.

Капиталистические элементы города и села противодействуют социалистическому наступлению пролетариата, который начал выкорчевывать корни капитализма в нашей стране. Маловеры и нытики в среде рабочего класса, правые и левые уклоны в партии, стараются затормозить наступление пролетариата и капитулировать перед вражескими классовыми силами и трудностями социалистического строительства. Линия, которую проводит наша партия под руководством испытанного боевого штаба — ленинского ЦК, является единственно правильной линией, обеспечивающей победу над трудностями и осуществление заветов Ленина о строительстве социализма в СССР. Решительная борьба с маловеерами и нытиками, различными уклонами и примиренчеством в партии, особенно в это время с правым уклоном, мобилизация активности рабочих масс вокруг наших задач — вот что является важнейшим условием осуществления пятилетнего плана!

Выполнить пятилетку за 4 года — вот боевой лозунг в день XII годовщины пролетарской диктатуры. Мы — рабочие, инженеры, техники и служащие Днепровского строительства, накануне XII годовщины Октябрьской революции рапортуем:

На протяжении прошлого года, упорно трудясь и настойчиво напрягая свои силы, мы на одном из важнейших участков социалистического строительства достигли [больших успехов], закончили сооружать все вспомогательные предприятия; в этом году начали основные работы, которые обеспечивают сооружение гидростанции в срок.

Нашими усилиями досрочно закончено бетонирование бычков на левом берегу Днепра. Сэкономлено целых 23 дня; программа строительства железнодорожной ветки и прокладка пути к берегам старого Днепра выполнена на 2 месяца раньше срока,

что дало экономии 60 тысяч рублей. На мостовом переходе раньше назначенного срока построены бычки 2, 3 и 5; начаты широкие работы по Днепрозаводстрою. Увеличено производительность механизмов и в то же время уменьшено простой с 35 процентов в мае до 10 процентов в сентябре; производительность труда на строительстве в среднем увеличилась на 14 процентов, а на отдельных участках — на 35 процентов. Улучшилась работа железнодорожного транспорта: использование паровозов в сентябре довели до 58 процентов. Стоимость одного кубометра бетона снижена в октябре до 21 рубля; стоимость основных работ в центральных механических мастерских снижена на 10 процентов.

Все это можно было достигнуть только применяя на практике ленинский лозунг социалистического соревнования. Из 15 тысяч рабочих Днепростроя принимают активное участие в социалистическом соревновании 9 тысяч человек.

Сознавая, что у нас есть еще много недостатков, мы в дальнейшем ставим перед собой задачу: еще снизить стоимость строительства, увеличить производительность труда, бороться за трудовую дисциплину, полностью использовать механизмы и в первую очередь хорошо и дешево построить станцию к сроку.

У нас еще недостаточно разрешен вопрос о повышении технических знаний и квалификации, а это можно осуществить, организовав на Днепрострое отделение индустриального техникума. Сеть культурных учреждений у нас также недостаточна: из-за нечеткой работы местной кооперации хромает дело рабочего снабжения и, наконец, необходимо улучшение в области жилья.

Приветствуя рабочий класс СССР и его штаб — Коммунистическую партию, мы уверены, что задачи, поставленные перед нами, выполним.

За генеральную линию партии! Осуществим лозунг: каждый рабочий, служащий, инженер, техник — участник социалистического соревнования! Выполним пятилетку за 4 года, неуклонно будем придерживаться революционного темпа индустриализации, сплотим теснее ряды вокруг ленинского штаба — ЦК ВКП(б)!

Этот рапорт принят на торжественном заседании днепростроевцев 6 ноября и на всех митингах 7 ноября.

**СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «ЧЕРВОНЕ ЗАПОРІЖЖЯ»
О ТОРЖЕСТВЕННОМ МИТИНГЕ, ПОСВЯЩЕННОМ УСПЕХАМ
БЕТОННЫХ РАБОТ НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДНЕПРОГЭСА**

7 ноября 1929 г.

Вчера вечером на левом берегу Днепра состоялся торжественный митинг, посвященный окончанию бетонирования (102.600 кубометров). Выступали: начальник работ т. Веселаго, представитель окружного партийного комитета, окружного совета профессиональных союзов и окружного исполнительного комитета т. Зуев, заместитель главного инженера Днепростроя, член ЦК ВКП(б) т. Михайлов. С ответом выступил рабочий т. Потехин и другие. Основное в выступлениях: как закончили бетонирование досрочно, так закончат и все Днепровское строительство — не в декабре 1932 года, а на несколько месяцев раньше.

Стройный ряд бычков в левом котловане. Некоторые в опалубке еще, но и в деревянной этой одежде как бы говорят: «Мы готовы, и этим приветствуем XII-й Октябрь».

Сегодня здесь заканчивают укладку последних сотен кубометров бетона, а в общем будет 102—103 тысячи кубометров — подарок, обещанный левобережцами Октябрю (программа перевыполнена на 8—10 тысяч кубометров).

Бычки поднимаются до отметки 30,5. Бычок № 31 уложен до отметки 18,5 (согласно программе). Заполнение тела плотины доходит до отметки 12, [кроме бычков] 31 — 32, где бетон доходит до отметки 18,5, между 43—44 — 17,7, между 44—45 — 30,5 и между 46—47 — 30,5 метра. После праздника будут бетонировать бычок 31 и заполнение 42—43. Это будет уже сверх программы. Кроме того, сделано еще бетонирование сопрягающего устоя к отметке 46,5 и бычок 48 — к отметке 46,5.

Так строят сознательные рабочие свой Днепрострой.

«Червоне Запоріжжя», № 58 (2689),
7 ноября 1929 г.

№ 66

**ИЗ ОТЧЕТА КОМИТЕТА СОДЕЙСТВИЯ ДНЕПРОСТРОЮ
О ПРОПАГАНДЕ ЗНАЧЕНИЯ ДНЕПРОГЭСА И СБОРЕ СРЕДСТВ
В ФОНД СТРОИТЕЛЬСТВА*)**

10 ноября 1929 г.

Постановлением Всеукраинского Центрального Исполнительного Комитета и Совета Народных Комиссаров УССР 1 де-

*) Из отчета опущены второстепенные вопросы и подробности сбора средств на строительство Днепростроя (см. документы №№ 17, 19, 26 и другие).

кабря 1926 года при президиуме ВУЦИКа был образован комитет содействия Днепрострою, который возглавил председатель Совета Народных Комиссаров УССР тов. Чубарь...

Комитет содействия намечал и осуществлял мероприятия, направленные на успешное строительство Днепровской гидроэлектростанции и шлюзование Днепра, а также на осуществление задач, связанных с хозяйственным развитием Украины на базе дешевой электроэнергии и соединения верхнего и нижнего Днепра в единую водную магистраль.

В целях популяризации Днепровской гидроэлектростанции комитет содействия организовал выпуск художественного фильма «Днепрострой», издал 2395205 листовок, 7 наименований плакатов с лозунгами и фотоснимками объектов строительства общим тиражом 22500 экземпляров, 1500 гравюр, 6 наименований брошюр общим тиражом 60 тысяч экземпляров на русском и украинском языках и ряд других печатных и наглядных материалов, освещающих историю рождения Днепрогэса и его значение для индустриализации страны и электрификации социалистического сельского хозяйства.

Комитет содействия Днепрострою проводил значительную работу по организации сбора средств в фонд строительства. Так, кооперативное общество «Сільський господар» проводило сбор средств среди крестьянства и внесло в фонд Днепрострою 1 миллион рублей, Криворожский окружной исполнительный комитет внес 100 тысяч рублей и ряд других...

Государственный архив Запорожской области, ф. 995, сп. 1, д. 264, л. 127. Подлинник

№ 67

ИЗ ДОКЛАДА НА ЗАСЕДАНИИ БЮРО ДНЕПРОСТРОЕВСКОГО РАЙКОМА КП(б)У О РАБОТЕ ПАРТЯЧЕЙКИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКОГО ОТДЕЛА ЛЕВОГО БЕРЕГА*)

12 ноября 1929 г.

В своей деятельности партячейка основное внимание уделяла вопросам: а) выполнения в срок и качественно производственного плана; б) политико-воспитательной работе среди коммунистов и беспартийных; в) повышению производительности труда и снижению стоимости**) строительных работ; г) руководству социалистическим соревнованием; д) проведению массовой работы среди трудящихся.

*) Опущены второстепенные вопросы в I, III, IV и других разделах доклада.

**) В тексте -- себестоимости.

Партячейка состоит из 115 членов ВКП(б) и кандидатов партии, обслуживает участок строительных работ левого берега с числом рабочих 2100 человек.

I. Руководство хозяйственной деятельностью.

За период с апреля по 30 октября 1929 г. слушали отчеты хозяйственных руководителей отдела и участков на заседании партбюро 6 раз и на партсобраниях—3 раза. Кроме того, парторганизация ежедневно осуществляла оперативную связь с хозяйственными руководителями, контролировала и направляла их деятельность на выполнение и перевыполнение строительных планов, повышение производительности труда и снижение стоимости строительных работ.

Под руководством партийной организации коллектив успешно выполнял свои задания. Например, согласно плану к 1 декабря 1929 г. нужно было вложить 10600 кубометров бетона, но коллектив это задание выполнил к 7 ноября. В августе в среднем укладывали бетона по 11 кубометров на человека, а в сентябре — по 13. На строительстве шлюза каменщики укладывали в среднем по 3,5 кубометра камня на человека при плане 1,5 кубометра, снизив стоимость укладки кубометра до 11 рублей вместо 15 рублей по плану.

Значительно улучшилось использование механизмов, которые в августе делали по 48 подъемов за 8 часов, а в сентябре — по 73, в октябре — по 70, а в ноябре достигли 106 подъемов.

На глубоком бурении выработка на станок «Сандерсона» в августе месяце составляла 1,5 метра, а в сентябре — 1,7 метра.

II. Внутрипартийная работа.

За отчетный период было проведено 17 партийных собраний ячейки, на которых обсуждено вопросов: партийных — 9, хозяйственных — 3, профсоюзных — 2, проведено 27 заседаний партбюро.

На строительных участках создано 6 партийных групп, которые провели 21 собрание, где обсуждались вопросы партийной жизни, хозяйственные, профсоюзные и другие.

На руководящие должности выдвинуто 66 человек, с ними проведено 2 совещания по обсуждению задач и условий работы выдвиненцев.

За отчетный период поступило 30 заявлений от рабочих, желающих вступить в ряды партии, из них принято 20 человек и отказано 10-ти.

III. Массовая работа.

На участках левого берега регулярно проводятся массовки, производственные совещания; их за последние два месяца состоялось 76. На производственных совещаниях обсуждались производственные, технические, бытовые и другие вопросы.

За парторганизацией левого берега закреплены 39 барачков, в которых агитаторы, выделенные парторганизацией, проводят политико-воспитательную работу.

Однако нужно отметить, что партиячейка еще недостаточно занимается массовой работой. Нерегулярно и мало проводится бесед, чтнок, информаций, докладов и лекций на участках и в бараках, редко проводятся массовые культмероприятия.

IV. Руководство профсоюзной организацией.

Партийная ячейка оперативно руководит участковым профбюро через фракцию, а также путем обсуждения на бюро и партсобраниях отчетов о работе профбюро. Таких докладов было заслушано за отчетный период на заседании бюро — 5 и на партсобраниях — 2.

Партийное бюро оказывает большую помощь производственным комиссиям в организации социалистического соревнования и [проведении] производственных совещаний. На участке левого берега создано и работает 7 производственных комиссий, которые проверяют выполнение социалистических договоров, организуют и контролируют проведение производственных совещаний, рассматривают вопросы заработной платы, нормирования и другие.

Партиячейка руководит и помогает другим комиссиям участкового профбюро и профактиву, численность которого — 176 человек.

V. Руководство комсомольской организацией.

Партиячейка мало уделяла внимания руководству и помощи комсомольской организации участка левого берега, состоящей из 85 комсомольцев.

В последнее время партийное бюро выделило 3 коммуниста для руководства и помощи комсомольской организации.

VI. Работа среди женщин.

На строительном участке левого берега работают 500 женщин, из них более 100 принимают активное участие в общественной жизни. Для работы среди женщин партбюро выделило 3 коммуниста, из которых одна работает женским организатором, а остальные две руководят школами делегатских собраний.

* В августе было проведено два собрания женщин и два делегатских собрания; в сентябре — 2 женских собрания, 2 делегатских совещания и 5 бесед; в октябре — 6 женских собраний и 4 делегатских совещания.

8 женщин-активисток выдвинуто на руководящую работу и повышено в должности, 6 женщин подготавливаются к вступлению в партию.

Секретарь партиячейки гидро-технического отдела левого берега

(Подпись)

**РЕЧЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ВСЕУКРАИНСКОГО ЦЕНТРАЛЬНОГО
ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО КОМИТЕТА тов. ПЕТРОВСКОГО Г. И.
ПРИ ОТКРЫТИИ 2-й СЕССИИ ВСЕУКРАИНСКОГО
ЦЕНТРАЛЬНОГО ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО КОМИТЕТА,
ПРОХОДИВШЕЙ НА ДНЕПРОСТРОЕ**

28 ноября 1929 г.

Два года тому назад Украинское правительство заложило самое большое строительство в Европе — Днепровскую электрическую станцию. А сегодня здесь уже проводит свою работу вторая сессия ВУЦИКа.

Два года тому назад мы бросили вызов всему миру. Рабочее государство, которое недавно образовалось, решило поставить историческую реку на службу строительству социализма. Мы тогда заложили доску с фамилиями смелых инициаторов этого исторического сооружения, которое создается руками рабочих и крестьян, которые разбили 12 лет тому назад вековые цепи рабства и с твердой верой в свои силы взяли за освобождение трудящихся всего мира.

Над доской, закопанной два года назад, мы сейчас видим грандиозную цепь сооружений.

Октябрьская революция родилась в борьбе с силами мирового империализма. Каждое наше новое строительство, каждый новый почин вызывает бешеную злобу всего буржуазного мира. Когда мы начинали сооружать Днепрогэс, весь буржуазный мир вместе с его прихвостнями социал-изменниками утверждал, что нам не под силу такое строительство.

Прошло два года. Только два года. Пора первых неуверенных шагов прошла, теперь грандиозные могучие быки плотины, рожденные союзом науки и труда, уже готовы соединиться в единую плотину. Великая ленинская идея о крепком союзе между трудящимися города и села и наукой создала необходимые условия для нашего победоносного революционного творчества.

Владимир Ильич сказал: «Коммунизм — это есть Советская власть плюс электрификация всей страны». Эта идея вождя здесь осуществляется на деле.

Теперь уже и буржуазия видит, что электрификация СССР — это не миф, не сказка, а реальный неопровержимый факт. Умолкают среди наших врагов злостные выкрики и вранье в отношении Днепрогэса и творческих способностей пролетариата и крестьянства.

По примеру нашей Великой Октябрьской революции рабочие батальоны всего мира готовятся создать мировой Союз Социалистических Республик. Буржуазия, в свою очередь, прилагает все усилия для того, чтобы продлить свое существование. Она не

брезгует для этого никакими средствами, вплоть до организации позорных заговоров, внутренней контрреволюции против власти рабочих и крестьян.

Мы упорно продолжаем свой мирный труд. Мы сейчас напрягаем все свои знания, средства, технику и революционную волю для того, чтобы решить задачу индустриализации страны и социалистической реконструкции сельского хозяйства.

Вторая сессия ВУЦИКа проходит в период огромного сплочения рабоче-крестьянских масс вокруг партии. Мы наметили на ближайшие годы целый ряд больших сооружений промышленности, социально-техническую перестройку сельского хозяйства на базе его коллективизации. Партия, правительство и трудящиеся напрягли все свои силы, чтобы решить те вековые задачи, к которым мы вплотную подошли.

На очереди сооружение грандиозного промышленного комбината, который будет работать на энергии Днепра. Большой опыт и знания вы должны полностью отдать этому делу.

Тот, кто понимает великие идеи нашего времени, тот, кто смело, решительно и честно руководит и участвует в нашем строительстве, — того запишут на почетные скрижали истории нового человечества.

Пролетарии Днепростроя! К дружной работе под руководством Коммунистической партии! Эта работа создаст пролетариям-строителям нового мира большую славу. Позвольте Вас горячо поблагодарить за товарищескую, братскую встречу, позвольте также поблагодарить товарищей инженеров и техников Днепростроя, которые нам так детально объяснили ход строительства. И позвольте выразить уверенность, что вы вместе со всей страной приложите и в дальнейшем все усилия к тому, чтобы дело коммунизма восторжествовало и у нас и во всем мире.

«Червоне Запоріжжя», № 74 (2705),
28 ноября 1929 г.

№ 69

**РЕЧЬ СЕКРЕТАРЯ ЦК КП(б)У тов. КОССИОРА С. В. НА 2-й СЕССИИ
ВСЕУКРАИНСКОГО ЦЕНТРАЛЬНОГО ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО
КОМИТЕТА, ПРОХОДИВШЕЙ НА ДНЕПРОСТРОЕ**

28 ноября 1929 г.

Товарищи! Особенно теперь — на протяжении прошлого и настоящего года — наша страна начинает разворачивать несслыханное еще в истории человечества грандиозное строительство, причем такими темпами и в таких масштабах, что им нет равных.

Товарищи! Мы теперь начинаем сооружение целого ряда ги-

тантов—заводов, их строительство будем проводить одновременно и чрезвычайно быстро. Здесь можно было бы перечислить очень много объектов, которые своей стоимостью не только не уступают, а даже превысят Днепровскую гидроэлектростанцию. Однако в этом нашем строительстве Днепрогэс и еще Днепрокомбинат, безусловно, занимают первое и исключительное по своему значению место. Когда в позапрошлом году принимали решение сооружать Днепрогэс, боязно было — выдержит ли наша бедная страна такие большие расходы, сможем ли пользоваться гигантской энергией Днепра. Теперь мы видим, что Днепрогэс совсем не пугает, что опасения не подтвердились. Особенностью нынешних обстоятельств в отношении Днепрогэса и той гигантской работы по индустриализации страны, которую мы теперь проводим, является то, что в этом году нашу линию на индустриализацию поддерживает трудовое крестьянство целиком и полностью.

Когда несколько лет назад решали дело о Днепрострое, было недоверчивое отношение крестьянства к нему; крестьянину неясно было, для чего нужна Днепровская гидроэлектрическая станция, какую связь имеет она с крестьянством, с сельским хозяйством. Это казалось несовместимым: крестьянство с его низким уровнем сельского хозяйства, с массой нужд — и в то же время 200 миллионов на Днепрогэс и еще вдвое больше на Днепровский комбинат. Теперь, когда мы обсуждаем этот вопрос, недоверия вокруг Днепрогэса уже нет, вообще нет недоверчивого отношения к нашей линии индустриализации.

За последние годы крестьянство убедилось в том, что только машины, только трактора и т. д. дадут возможность действительно поднять сельское хозяйство на должную высоту, только эта высокая техника даст возможность поднять материальный уровень рабочих, бедноты и середняков села. Таким образом, товарищи, сейчас, когда мы говорим об индустриализации о строительстве новых фабрик и заводов, то в этом понимании [делаем] то, что требует крестьянство. Взять хотя бы объем нашего тракторостроения. Это простой ответ на требования, выставленные нам селом, сельским хозяйством, крестьянством.

Товарищи! Днепрострой имеет огромное значение потому, что он должен развить сельское хозяйство, поднять его на небывалую высоту. Для того, чтобы осуществить грандиозную программу сельскохозяйственного машиностроения, нам нужно железо, нам нужна сталь. И все это в основном должна дать Днепрогэс с ее предприятиями, которые будут пользоваться Днепровской энергией. Чтобы действительно возродить сельское хозяйство, нужно подвести соответствующую базу под него.

Мы не можем строить трактора, уборочные машины и т. д. если у нас не будет определенной металлургической базы, как совершенно правильно отметил это тов. Винтер. Значение Днепростроя действительно гигантское. Когда закончим программу

этого строительства, сразу подыдемся на пару шагов и по линии индустриализации, и по линии укрепления нашей промышленности, и по линии укрепления сельского хозяйства.

Товарищи! Мне кажется, что нам необходимо, обсуждая этот вопрос, уже сейчас выдвинуть и практически поставить хотя бы минимальную программу орошения. Вот то, о чем говорил товарищ Винтер. Этого нельзя откладывать, мы должны действовать, чтобы ко времени пуска Днепрогэса, можно было бы реально орошать на берегах Днепра не менее 40—50 тысяч гектаров земли. Это даст нам возможность увеличить производство продукции втрое и сессия должна это отметить.

Сегодняшние выступления тов. Сухомлина и в некоторой степени тов. Винтера, я уже не говорю о вступительном слове Григория Ивановича, являются праздничными. И это правильно. Мы законно празднуем хотя бы потому, как здесь сказал тов. Винтер, что мы так успешно заканчиваем эту гигантскую стройку. Мы столкнулись здесь с неслыханными трудностями. Дальше будет легче, и нам есть чему радоваться. Я говорил уже о том, что дает нам Днепрострой. Согласен с тов. Винтером, что сооружение Днепрогэса, даже в теперешней его стадии, на несколько ступенек подымает нас в области строительной техники, в области воспитания новых кадров, установления новых темпов строительства. Это говорит о том, что высокие темпы строительства доходят до наших мест. Здесь мы начинаем сооружать новые заводы, а это — результат Днепрогэса.

Когда начали строить Днепровскую гидростанцию, даже в нашей стране было много скептиков, которые пророчили провал. Нам и самим было боязно. Ведь такое строительство — единственное в целом мире. Оно было не под силу даже технически высокоразвитым, образованным странам, а мы в отсталой стране, которая не имеет опыта, израсходовали на это 200 миллионов рублей. Тем более, что сначала мы не могли сказать, сколько будет стоить строительство. Сейчас эта задача более-менее ясна. Мы одержали полную победу. Настроение у всех сейчас уже другое, это видно во всех выступлениях, нет тревоги, видна гигантская победа. Но я думаю, что нам нужно спуститься на землю, к этому нас обязывает постановление нашей партии и сессия ВУЦИК в деле выполнения контрольных цифр.

Если мы сейчас промышленное строительство и сельское хозяйство поднимаем такими гигантскими темпами, то это потому, что мы сумели у себя, в нашей стране, найти большие средства для этой цели. Без этих средств не под силу было бы нам такое гигантское строительство. Мы строим на рабоче-крестьянские деньги, собираем копейками, отказываем себе во многом, отчисляем от заработной платы, — все, что можно, каждую лишнюю копейку отдаем на строительство, на промышленность, чтобы через два-три года получить доход от него. И только большая воля — день ото дня, из месяца в месяц увеличивать и улучшать наше

«строительство — только на этом основании мы движемся вперед, только это является источником быстрых темпов строительства.

Но я считаю, что у нас все еще много недостатков, о чем говорили товарищи, в частности тов. Винтер, о наличии некоторого «благодушия». Нам Днепрострой по последней программе будет стоить что-то около 210 — 215 миллионов. Сейчас затрачено, говорят, 95 миллионов. Комбинат обойдется около 400 миллионов. Мне кажется, что для нас большое значение, основное значение, имеет вопрос о снижении на 10 — 15 процентов стоимости этой работы. Когда мы рассматривали контрольные цифры, запланировали на 11 процентов снизить стоимость строительства, на 25 процентов увеличить производительность труда. Я считаю, что это целиком и прежде всего касается Днепростроя. Если мы здесь организовали дело на основе новой техники и этой техникой овладели, то это обязывает нас к еще большему увеличению темпов, к удешевлению строительства. Я считаю, что контрольные цифры и решения касаются столько же, если не больше, и Днепростроя. А ведь здесь каждый процент снижения стоимости строительства дает десятки миллионов рублей. Это — половина стоимости любой большой фабрики. Нужно об этом решительно поставить вопрос, и сессия должна это сделать, поставить задачу перед всеми рабочими, перед руководящим составом перед профсоюзными и партийными организациями. Нужно смело поднять вопрос о снижении стоимости строительства, а не так, как говорит тов. Винтер, что, мол, «мы ничего еще не можем сказать». Надо, чтобы Вы знали, что сказать по этому поводу, надо, чтобы Вы энергичнее подошли к этому делу. Возможности у вас гигантские, нужно ими воспользоваться.

Товарищи! Я считаю, что Днепрострой имеет ряд больших достижений, которые свидетельствуют, что и улучшение, и снижение стоимости не только возможны, но и дадут большие результаты. Об этом говорит и сообщение тов. Винтера о завершении бетонирования на левом берегу вдвое быстрее, чем думали американцы. И такой эффект нельзя игнорировать. Он говорит о том, что технический персонал, рабочие при большом напряжении сил, при большом энтузиазме смогут закончить строительство, имеющее мировое значение, досрочно. А если мы смогли добиться исключительных результатов, то при более серьезном отношении безусловно решим успешно и остальные задачи.

Товарищи! Мы теперь имеем безусловный творческий подъем энергии и энтузиазма рабочего класса. Мне кажется, что на многих предприятиях недооценивают значения этого подъема, и у нас остановка не за тем, что рабочий не хочет, остановка за тем, что недостает организованности, не умеют правильно руководить.

Бетонирование — это показатель того, какие возможности имеет Днепрострой и как ими можно воспользоваться. Я мог бы привести еще ряд примеров о результатах отдельных участков,

где по-настоящему начали работать. Это нельзя не учитывать, постановление сессии должно подчеркнуть это.

Ускорение строительства даже на один месяц дает огромную экономию средств.

Товарищи! Наша партия ежегодно решает большие задачи. И вот, когда мы подводим итоги, то видим, что движемся вперед. А что значит подвигаться вперед? Мы не только количественно развиваем наши фабрики и заводы, перестраиваем наше сельское хозяйство, мы, главное, качественно улучшаем свое хозяйство, а это залог того, что социализм в нашей стране будет осуществлен. При социализме нужно при сокращенном рабочем дне делать больше, чем сейчас. На селе об этом были разговоры, когда ставился вопрос о переходе с восьмичасового рабочего дня на семичасовой. Но при этом нельзя забывать, что за 7 часов нужно сделать больше, чем за 8, 10 и т. д... Вот в чем сила. И мне кажется, что качественные достижения, которых из года в год мы добиваемся, нужно развивать. В этом основа основ директив нашей партии и Советского правительства. Это записано и в контрольных цифрах, изложенных в докладе тов. Чубаря.

Мы сделаем правильно, если скажем днепростроевцам: «Товарищи! На Днепрострое собранся цвет инженеров, лучшие администраторы, лучшие технические силы; мы достигли здесь такой организованности, которая позволяет нам потребовать улучшения качественных показателей во всех отраслях, потребовать, чтобы Днепрострой показал, что он шагает вперед, что он подтянул все отстающие участки нашего строительства. И тогда Днепрострой будет тем светочем, который будет показывать нам путь к осуществлению будущего социалистического общества».

«Червоне Запоріжжя», № 74 (2705).

28 ноября 1929 г.

№ 70

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ОБЩЕГО СОБРАНИЯ КОМСОМОЛЬСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКОГО ОТДЕЛА ЛЕВОГО БЕРЕГА О ХОДЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ДНЕПРОГЭСА

5 декабря 1929 г.

Заслушав доклад о ходе строительных работ, общее комсомольское собрание совместно с несоюзной молодежью отмечает:

1. Несмотря на разношерстность коллектива и специфические условия, особенно разбросанность участков, план строительных работ успешно выполняется.

2. Ударные бригады в результате развернутого социалистического соревнования систематически выполняли производственные планы, являлись примером для всех рабочих-строителей.

3. Своевременное завершение бетонных работ на левом бере-

гу показало, что все возрастающий энтузиазм рабочих даст возможность досрочно окончить Днепровское строительство.

4. Несмотря на то, что днепростроевцы не имели опыта работы на заграничных механизмах и оборудовании, в результате усилий и помощи со стороны инженеров и техников, за весьма короткий срок наши рабочие освоили эти машины и добились перевыполнения плановых заданий.

5. Для успешного выполнения плана и досрочного окончания гидростанции всем комсомольцам вести широкую разъяснительную работу по охвату социалистическим соревнованием всех строителей, бороться за ликвидацию простоев, улучшение производственной дисциплины.

6. Учитывая сезонность нашего строительства, необходимо принять все меры к тому, чтобы значительно увеличить количество ударных бригад и, оказывая им всемерную помощь, обеспечить досрочную укладку бетона.

7. Обязать всех комсомольцев возглавить борьбу за выполнение и перевыполнение обязательств, взятых коллективом Днепростроя в открытом письме-обязательстве перед 2-й сессией ВУЦИКа.

Общее комсомольское собрание считает, что эффективное использование механизмов, значительное улучшение трудовой и производственной дисциплины, широко развернутое социалистическое соревнование обеспечит нам полную возможность скончить строительство Днепровской гидростанции на 6 месяцев раньше установленного срока.

Председатель собрания (Подпись).
Секретарь собрания (Подпись)

Партийный архив Запорожского обкома КП Украины, ф. 69, оп. 1, д. 80, лл. 24—25. Подлинник.

№ 71

ИЗ ПРОТОКОЛА № 54/452 ЗАСЕДАНИЯ СОВЕТА ТРУДА И ОБОРОНЫ О ФИНАНСИРОВАНИИ ДНЕПРОСТРОЯ*)

21 декабря 1929 г.

Уточнив смету и план финансирования Днепростроя, во исполнение решения СТО от 9 августа 1929 года, протокол № 29/427, п. 8, приложение 16 (доклад ВСНХ и Госплана, д. 114/37, доклад тт. Веденеева, Жукова — ВСНХ), постановили:

*) Опущены пункты, касающиеся строительства Днепровского промышленного комбината.

а) Общую сумму затрат на строительство Днепровской гидроэлектростанции, включая сюда расходы на сооружение шлюза, мостов и железнодорожных подходов к ним, на работы в Днепрпетровске, на укрепление берегов выше плотины, на оплату технической консультации и на расходы прочих ведомств, считая осуществление всей подводной части гидроэлектростанции на полную мощность в $9 \times 2.000 \text{ квт.} = 558.000 \text{ квт.}$ с одновременной установкой 6 агрегатов той же мощности, — определить в сумме 202,7 миллиона рублей.

Отклонения от сметных предположений, которые могут встретиться в процессе осуществления работ должны разрешаться путем внутреннего перераспределения сметных сумм.

б) признать необходимым из указанной суммы держать в резерве на непредвиденные расходы строительства 1,5 миллиона рублей.

в) принять к сведению, что в сумме затрат на сооружение Днепровской электростанции стоимость остающихся после окончания работ материалов, оборудования и другого имущества составляет 17 миллионов рублей.

В соответствии с этим, всю стоимость Днепровской электростанции определить не более 186 миллионов рублей.

г) обязать ВСНХ и НК РКИ*) СССР в месячный срок установить, сколько должен будет уплатить Днепровский комбинат строительству Днепровской станции за работы, проведенные им специально для нужд промкомбината.

д) учитывая произведенные до 1 октября 1929 года расходы в общей сумме 93.029.850 рублей, предложить наркомфину СССР предусмотреть отпуск по бюджету:

на 1929—1930 гг.	— 42 миллиона рублей
на 1930—1931 гг.	— 50 миллионов рублей
на 1931—1932 гг.	— 17 миллионов рублей.

е) принимая во внимание необходимость пуска всех шести агрегатов к определенному ранее сроку, т. е. 1 декабря 1932 года, разрешить ВСНХ СССР дополнительно к заказанным за границей 4 агрегатам заказать за границей еще 2; остальные 3 агрегата должны быть немедленно заказаны на заводах Союза.

Обязать ВСНХ совместно с соответствующими организациями оформить в месячный срок заказ договорами.

ж) разрешить ВСНХ СССР без валютных затрат в текущем году и в пределах предоставленного ему контингента по импортному плану 1930 года теперь же заказать за границей для последней очереди машин Днепровской электростанции спиральные камеры и напорные трубопроводы.

з) принять к сведению постановление президиума ВСНХ СССР и заявление управления Днепростроя в лице тов. Винтера и Веденева о приближении срока пуска Днепровской электро-

*) Народный Комиссариат Рабоче-Крестьянской Инспекции.

станции на 4 месяца (с 1 декабря на 1 августа 1932 года).

и) обязать ВСНХ СССР при составлении ежегодных производственных смет по Днепрострою учитывать снижение стоимости стройматериалов, и в случае, если цены окажутся ниже запроектированных первоначальными сметами, соответствующим образом снижать ежегодные ассигнования.

к) отмечая невыполнение правительством УССР постановления СТО от 9 августа сего года в части принятия на себя с 1 октября 1929 года расходов по содержанию милиции на Днепрострое и оплаты расходов на содержание школ (пр. 29, пункт 8, раздел V и VI), — предложить правительству УССР сплатить эти расходы, начиная с 1 октября 1929 года.

л) отмечая невыполнение ВСНХ СССР постановления СТО от 9 августа сего года в части установления цен на металлические конструкции Днепрострога применительно к ценам на такие конструкции, изготовляемые металлической промышленностью для НКПС*) (пр. 29, пункт 8 (5)), предложить ВСНХ немедленно выполнить указанное постановление.

Партийный архив Запорожского обкома КП Украины, ф. 149, оп. 1, д. 118, лл. 159—160.

№ 72

ОТКРЫТОЕ ПИСЬМО РАБОЧИХ, РАБОТНИЦ, ИНЖЕНЕРОВ, ТЕХНИКОВ И СЛУЖАЩИХ ДНЕПРОСТРОЯ СЕССИИ ВСЕУКРАИНСКОГО ЦЕНТРАЛЬНОГО ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО КОМИТЕТА О СОКРАЩЕНИИ СРОКОВ СТРОИТЕЛЬСТВА

29 декабря 1929 г.

Днепрострой является важнейшим звеном в Ленинском плане электрификации страны. Это будет сильнейшая станция СССР и одна из крупнейших станций во всем мире.

Строительство такого масштаба и размаха является одним из первых в Советском Союзе; оно требовало и требует большого внимания и напряжения сил со стороны рабочего класса. К моменту открытия сессии ВУЦИКа мы можем констатировать, что целиком справились и справимся со строительством Днепрогэса. Сооружая Днепрогэс, мы приобрели опыт для строительства многих еще более грандиозных звеньев электрификации нашей страны. Окончив вспомогательные работы, в этом году мы подошли к возведению основных сооружений Днепрогэса. Эти работы проходят теперь с большим успехом — план укладки бетона на левом берегу (106 тысяч кубометров) выполнен даже на

*) Народный Комиссариат Путей Сообщения.

месяц раньше, а план окончания железнодорожной ветки на мостовом переходе — на 2 месяца ранее указанного срока. Это говорит за возможности сокращения сроков строительства Днепрогэса.

Мы думаем еще сократить срок строительства Днепровской гидростанции, еще увеличить темпы индустриализации страны. Мы выдвигаем вопрос о сокращении срока строительства на полгода. Мы, строители Днепрогэса, напряжем все наши усилия, всю нашу энергию, чтобы построить гидроэлектрическую станцию в этот срок. Мы думаем, что правительство и партия и в дальнейшем создадут все предпосылки для этого, особенно по снабжению материалами и машинами своевременно и в необходимом количестве.

Что является важнейшим [условием] успеха нашего строительства? Во-первых, это внимание трудящихся всего Советского Союза, его правительства, их руководителя — Коммунистической партии. Это внимание вызывало энтузиазм и придавало еще больше энергии рабочим Днепростроя. Энтузиазм рабочих, развертывание соцсоревнования под руководством партийной и профсоюзной организаций было важнейшей предпосылкой выполнения планов строительства. Непосредственное участие в соцсоревновании у нас принимало 60,2 процента рабочих.

Как следствие соцсоревнования, мы добились увеличения производительности труда. Так, на укладке бетона на левом берегу мы добились в среднем 1300 кубометров в сутки (а в отдельные дни — по 1792 кубометра), что превышает самые высокие американские темпы укладки бетона. По центральным механическим мастерским производительность увеличилась на 35 процентов, рост производительности труда имеем мы и на других участках строительства. Улучшилось использование механизмов, активность рабочих Днепростроя направлялась также и по линии производственных комиссий и изобретательства. Реализация предложений производственной комиссии и предложений изобретателей способствовала повышению темпов строительства. Метод соцсоревнования, который завещал нам Ленин на важнейшей участке социалистического строительства, каким является Днепрострой, не может не быть основным методом нашего труда. Мы к сессии ВУЦИКа охватим 100 процентов рабочих соцсоревнованием. Если в прошлом году мы имели 30 ударных бригад, то теперь — до 70 ударных бригад. В день Октябрьских праздников электромеханический отдел строительства объявил себя ударным.

Реализацией этого [обязательства] будет досрочное окончание к сессии ВУЦИКа котельного цеха центральных механических мастерских. Наше торжественное обещание сессии ВУЦИКа — от ударных бригад перейти до ударных участков, сделать ударным все строительство Днепрогэса.

Важнейшей директивой партии и правительства для Днепро-

стройка является необходимость снижения стоимости на 15 процентов. Соцсоревнованием, мобилизацией активности рабочих на борьбу с недостатками производства, за его улучшение, развертыванием критики приложим все усилия, чтобы выполнить эту директиву. Вместе с этим, мы ставим вопрос о необходимости улучшить систему хозяйствования на Днепрострое. Больше ответственности на всех участках не только за качество работ, но и экономное их выполнение.

Мы строим Днепрострой теми людскими кадрами, которые достались нам от старого времени. Вместе с кадровыми рабочими имеем большое количество сезонников, пришедших с разных мест Советского Союза и связанных с деревней. Не все рабочие Днепростройка прониклись задачей социалистического строительства. Мы имеем случаи не совсем хорошего отношения к работе и к механизмам. Днепрострой является форпостом социалистического строительства. На Днепрострое не должно быть случаев рвачества, прогулов, низкой производительности труда, будем гнать со строительства всех тех, кто мешает нам в работе, воспламенеем все, как один, духом строительства, жаром сознания коммунистического труда.

Без технического руководства, без использования специалистов мы не выполним тех задач строительства Днепростройка, которые стоят перед нами. Основная масса инженеров, техников вместе с нами добросовестно и старательно работает над выполнением задач, поставленных партией и рабочим классом. Вместе с тем отмечаем необходимость большего участия специалистов в соцсоревновании и в деятельности производственных комиссий. Перед специалистами, работающими на Днепрострое, как и во всем Советском Союзе, мы ставим вопрос об активном участии в строительстве, о помощи рабочему классу в борьбе за преодоление трудностей. Мы также выдвигаем вопрос о необходимости одновременно с проведением систематической чистки аппарата Днепростройка от людей чуждых и враждебных социалистическому строительству, выдвигать в аппарат лучших рабочих строительства.

Как великое достижение в нашей работе мы отмечаем то, что на всех американских, немецких и других механизмах трудятся, и хорошо трудятся, наши советские рабочие. Это сохранило нам много средств, это дает Советскому Союзу много кадров рабочих с новыми привычками. Это доказывает возможность еще в большем масштабе готовить кадры для работы на механизмах.

Важнейшим препятствием на нашем пути является низкий уровень культуры, недостаточная техническая грамотность основных масс рабочих. Мы обращаем внимание сессии на то, что размах культурной работы абсолютно не отвечает размаху строительства. Мы считаем необходимым на строительстве увеличить сеть профшкол, культурчреждений, в особенности постройки клуба на Днепрострое, организовать вечерний рабочий университет,

создать сеть курсов подготовки в вузы и втузы, улучшить материальные условия.

Нужна помощь и в развороте национально-культурного строительства на Днепрострое. Для этого нужно увеличить как материальное состояние, так и кадры. Строя Днепрострой, мы строим социалистическую Украину, как составную часть СССР. УССР имеет большие достижения в области развития советской и национальной культуры; контрреволюционная банда «Спілка звільнення України», вскрытая ГПУ, фактически преследует цель реставрации капитализма. Приветствуем ГПУ с разоблачением этой контрреволюционной организации и требуем сурового наказания этим «освобожденцам», которые пробовали подкопаться и свергнуть Советскую власть.

Нас, рабочих Днепростроя, поставила страна на важнейший участок социалистического строительства. Еще раз подчеркиваем тот факт, что заседание сессии ВУЦИКа проходит на Днепрострое. Мы даем торжественное обещание через посредство ВУЦИКа трудящимся всего Советского Союза, что доверие, возложенное на нас, мы оправдаем. Вместе с рабочими всего Советского Союза мы приложим все силы, чтобы выполнить пятилетку за 4 года.

Успешным окончанием нашего строительства мы нанесем удар по всем тем, кто не верит в могущество рабочего класса и кто пробует свернуть Коммунистическую партию с пути, который начертал нам гениальный вождь — Ленин.

Да здравствует ВУЦИК!

Да здравствует ВКП(б)!

Да здравствует социализм!

Партийный архив Запорожского обкома КП Украины, ф 1, оп. 1, д. 984, лл. 1—2. Подлинник.

№ 73

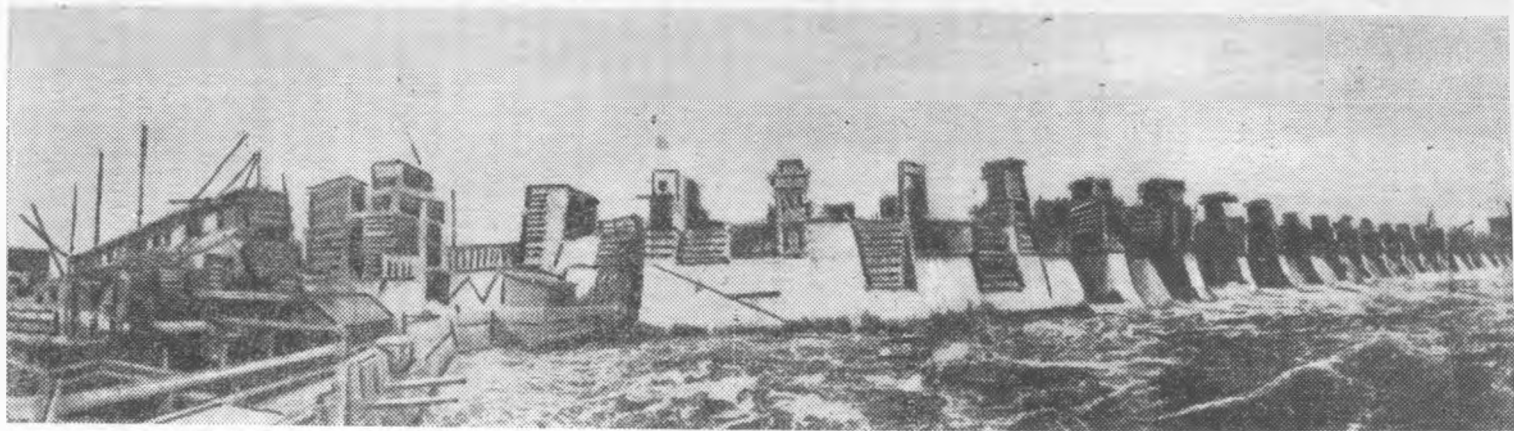
СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «ПОСТРОЙКА» О ХОДЕ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ НА ДНЕПРОСТРОЕ

4 января 1930 г.

Днепростроевские темпы!

Под таким лозунгом кончается кампания перезаключения договоров социалистического соревнования. Во всех договорах точно указано — снизить себестоимость строительства на 15 процентов, как было обещано рабочими 2-й сессии ВУЦИКа.

За последнее время число ударных бригад достигло 76 с 930 участниками плюс электромеханический ударный отдел, насчитывающий свыше 1000 человек.



Общий вид плотины и гидростанции к началу 1930 года.

Хорошая погода и постепенное повышение уровня воды благоприятствуют успешному закрытию среднего протока, что дает возможность закрыть его до наступления морозов.

6 декабря закончена укладка бетона на левом берегу. На правом заканчивается кладка пятого бычка. На левом берегу из 3000 рабочих оставлено на зиму 1850. Приблизительно столько же оставлено и на правом. (Речь идет лишь о гидротехническом отделе).

Всего в этом году уложено 160 тысяч кубометров бетона. В будущем году предстоит уложить 295 тысяч кубометров.

«Постройка». № 3 (768). 4 января
1930 г.

№ 74

**РЕЗОЛЮЦИЯ ПО ДОКЛАДУ ГЛАВНОГО ИНЖЕНЕРА
ДНЕПРОСТРОЯ ОБ ИТОГАХ СТРОИТЕЛЬСТВА В 1929 ГОДУ
И ЗАДАЧАХ НА 1930 ГОД, ПРИНЯТАЯ НА СОБРАНИИ
ПАРТИЙНОГО АКТИВА И ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ
РАБОТНИКОВ ДНЕПРОВСКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА**

17 января 1930 г.

Собрание партийного актива совместно с инженерно-техническими работниками Днепростроя, заслушав и обсудив доклад Б. Е. Веденеева об итогах работ на Днепровском строительстве за прошлый год и о предстоящей программе на будущий 1930—1931 гг., отмечает:

1. Сооружение Днепровской гидроэлектростанции является важнейшим и самым ответственным участком плана великих работ по реконструкции народного хозяйства СССР на основе индустриализации страны и социалистического переустройства сельского хозяйства. Усиление темпов строительства, доброкачественное окончание его раньше намеченного срока и удешевление стоимости должны содействовать быстрейшему разрешению коренных задач социалистического строительства и ликвидации кулачества как класса.

Объединенные усилия партийной организации, профсоюза, всех рабочих, административного и технического персонала должны быть направлены на создание на строительстве боевого темпа работ, действительного режима экономии.

2. Успехи прошлого года создали условия, позволяющие составить программу на 1930 год, рассчитанную на сокращение срока строительства. Успешный ход бетонирования в 1930 году [обеспечит] окончание перемычки на 100 процентов до наступления паводка.

3. Собрание считает обязательным в предстоящем году из-

жить недостатки прошлого года, повлиявшие на удорожание себестоимости. Они выражаются в следующем: а) незначительное повышение производительности труда из-за недостатков существующих норм; б) неполное использование механизмов; в) не всегда рациональное использование рабочей силы и слабая организация труда; г) неэкономное расходование материалов; д) недостаточная труддисциплина; е) большие административные расходы и накладные расходы на заработную плату.

4. Установление программы по бетонированию плотины, ГЭС и шлюза на 1930 год в 417 тысяч кубометров против выполненных в 1929 году 130 тысяч означает увеличение средней валовой выработки на 30 процентов, а в месяцы наибольшего напряжения—на 40 процентов против выработки в 1929 году. Программа по выемке скалы на 1930 год в 500 тысяч кубометров против 450 тысяч кубометров, вынутых за предыдущие 15 месяцев, означает увеличение средней валовой выработки на 30 процентов против 1929 года.

5. Намеченные программой работы должны быть выполнены при непереносимом условии непревышения сметы, утвержденной правительством по Днепрострою на 1930 год. Учитывая необходимость производства подсобных работ, на которые в смете на 1930 год кредиты сильно урезаны в связи с имеющимся перерасходом, а также снижения сметной стоимости строительной части против фактической стоимости по ценам 1929 года, снижение себестоимости по строительной части работ должно выразиться в 25 процентов.

6. План рабочей силы на 1930 год не должен превышать количества, имевшегося на строительстве в 1929 году, учитывая излишки рабочих, и должен быть рассчитан на увеличение производительности труда не менее, чем на 25 процентов.

7. Учитывая возможные затруднения в получении рабочей силы в разгар сезона, необходимо в зимнее время выполнить все работы, какие возможно; с ранней весны привлечь возможно большее количество рабочих на земельно-скальные участки с тем, чтобы с момента развертывания работ на плотине, шлюзе и ГЭС часть их была переброшена сюда.

Необходимо принять все меры к быстрейшей организации учебно-строительного пункта и курсов по подготовке квалифицированных рабочих и десятников.

8. В целях обеспечения снижения стоимости, собрание считает необходимым срочно изучить вопрос с введением на строительстве сметного порядка для каждого объекта.

9. Для успешной реализации программы собрание считает необходимым, чтобы к началу строительного сезона было произведено следующее: а) разработаны оперативные планы; б) отремонтированы все механизмы; в) заготовлены необходимые запасные части; г) разработаны мероприятия по рационализации железнодорожного транспорта; д) подготовлены необходимые

склады и запасы; е) пересмотрены нормы выработки и улучшен учет производительности труда.

10. Управлению строительства, профсоюзу, фабрике-кухне и центральному рабочему кооперативу необходимо срочно разработать и подготовить все мероприятия по бытовому обслуживанию рабочих в части жилищ, питания, снабжения и медико-санитарного обслуживания.

11. Учитывая, что огромным фактором в деле выполнения программы и снижения стоимости является мобилизация активности масс вокруг этих вопросов, собрание считает настоятельно необходимым обсуждение программы на всех участках строительства, а также ознакомление с программой на Днепрострое всех вновь прибывающих, ставя наши задачи в связь с общими задачами социалистического строительства.

12. Собрание, учитывая колоссальную роль социалистического соревнования, ударных бригад, участков и отделов, призывает всех членов партии и комсомола, беспартийных рабочих и инженерно-техническую секцию личным участием и личным примером содействовать превращению всего нашего Днепровского строительства в строительство ударное, в строительство образцовое.

Партийный архив Запорожского обкома КП Украины, ф. 1, оп. 1, д. 451, лл. 378-379. Подлинник.

№ 75

**СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «ЗА ИНДУСТРИАЛИЗАЦИЮ»
О ПРИВЕТСТВИИ ДНЕПРОСТРОЕВЦЕВ ПРЕДСЕДАТЕЛЕМ
ВУЦИКа тов. ПЕТРОВСКИМ Г. И. В СВЯЗИ С УСПЕХАМИ
НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДНЕПРОГЭСА**

26 января 1930 г.

24 января начались работы по снятию насыпи для спуска воды в котлованы. Завтра Днепр повернет влево.

В связи с этим, вчера днепростроевцы получили от товарища Петровского Г. И. телеграмму:

«С величайшим восхищением констатирую выполнение пролетариями и техническим персоналом Днепроostroя программы первого боевого участка строительства. Этот успех является залогом выполнения постановления второй сессии ВУЦИКа о сроке окончания работ на Днепрострое. Приветствую вас и надеюсь, что впредь, как и до сих пор, вы будете высоко держать ленинское знамя на одном из важнейших участков грядущего социализма».

«За индустриализацию», № 21
(2419), 26 января 1930 г.

**ПРИВЕТСТВЕННАЯ ТЕЛЕГРАММА ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ВЫШЕГО
СОВЕТА НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР тов. КУЙБЫШЕВА В. В.
ДНЕПРОСТРОЕВЦАМ В СВЯЗИ С УСПЕХАМИ
НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ ПЛОТИНЫ**

26 января 1930 г.

Днепрострой одержал еще одну блестящую победу — Днепр пущен в левый проток. Срединная река освобождается для ведения дальнейших работ по постройке колоссальной плотины.

Рабочие и руководящий персонал Днепростроя своим примером наглядно показали, какие невиданные темпы может развить социалистическое строительство.

Поздравляю работников Днепростроя с достигнутыми успехами. Уверен, что днепростроевцы еще более усилят темп дальнейших работ и максимально сократят срок строительства нашей величайшей гидроэлектрической станции.

В. КУЙБЫШЕВ.

«За индустриализацию», № 22
(2420), 28 января 1930 г.

**СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «ЗА ИНДУСТРИАЛИЗАЦИЮ»
О ЗАКРЫТИИ СРЕДНЕГО ПРОТОКА ДНЕПРА**

28 января 1930 г.

Немногословная телеграмма известила, что течение реки Днепр в районе Днепростроя переведено из среднего протока в русло левого протока. Это событие и успехи, связанные с ним, имеют большую ценность, чем, например, успехи бетонных работ на Днепрострое осенью 1929 года.

Глубокая, исходная идея Днепростроя состоит в том, чтобы овладеть силой течения реки, заставить эту природную силу подчиниться воле человека, служить его целям и быть покорным и послушным оружием в его руках.

Сегодня эта идея частично, но в наиболее трудной своей части, реализована: мы командуем рекой, мы заставляем воды ее течь по направлениям, нами заданным, мы воздвигаем искусственные преграды этому течению в том месте, где до сих пор свободно проносились миллиарды кубометров воды.

Среди всех технических задач, подлежащих разрешению на Днепрострое, закрытие среднего протока считалось одной из труднейших. Мы должны сегодня вспомнить и подвести итоги тем страстным прениям, которые велись в техническом совете и тех-

ническом отделе Днепростроя, когда рассматривался основной план работ и когда противопоставлялись два решения этой важнейшей проблемы: работа пионерным методом, т. е. развитие работ с одного только берега и постепенное завоевание реки, или развертывание работ сразу с обоих берегов. Первый метод свободен от разрешения задачи закрытия в один сезон значительной части русла реки, но он покупает это преимущество ценой чрезвычайного сокращения фронта, что неминуемо влечет за собой удлинение всего срока строительства. При этой системе не только нельзя было бы мечтать о сокращении срока строительства против декабря 1932 года, но и этот срок никоим образом не был бы выдержан.

Основа второго метода, который был предложен самим управлением строительства (фактически по этому методу проводится), — работа развернутым фронтом, для чего необходимо было начать [закрытие среднего протока] сразу с обоих берегов. Это, конечно, обозначало, что после того, как река зажата береговыми сооружениями, для нас наступит момент, когда надо взять на себя командование течением и закрыть этот свободный проток реки для производства работ на этом участке.

Сегодня мы вправе сказать, что наши расчеты и предположения целиком оправдались, т. е. мы пользуемся огромнейшими преимуществами развернутого фронта работ и успешно разрешили труднейшую проблему закрытия свободного протока реки и перевода течения в другое русло.

В конечном результате это значит, что мы отвоевали у реки все возможности не только в срок, но даже и несколько ранее заданного срока окончить все сооружение плотины и станции на Днепре.

Новый этап на Днепрострое характеризуется именно этой новой обстановкой, при которой вся река в той части, где проходят работы, находится в наших руках. Задачи предстоящих двух лет сводятся по преимуществу к такой организации строительства, которая обеспечивает только количественное задание, но у нас уже остались позади все труднейшие проблемы из области гидротехнических работ, мы четко и точно можем маневрировать своими производственными возможностями.

Но одновременно это, конечно, обозначает, что именно теперь, преодолев труднейший переход и отвоевав решающие для победы позиции, мы более чем когда-либо должны показать образец трудовой дисциплины и до конца использовать результаты этих первых побед. Производственные программы 1930 и 1931 годов для Днепростроя очень велики, но они реальны и выполнимы, — и только от всей армии трудящихся Днепростроя, от инженера до чернорабочего, зависит обеспечение дальнейших достижений.

Мы уже в этом году не можем удовлетвориться достижениями прошлого года, когда в темпах и качестве работ сравнивались с темпами Америки, оставив далеко позади европейскую

практику. Мы должны в этом году значительно опередить и американские темпы. Все возможности для этого у нас имеются, и эти возможности должны быть использованы во что бы то ни стало.

«За индустриализацию», № 22
(2420), 28 января 1930 г.

№ 78

ИЗ СООБЩЕНИЯ БЮЛЛЕТЕНЯ ДНЕПРОСТРОЯ О ХОДЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ В 1928 И 1929 ГОДАХ*)

Январь 1930 г.

Сейчас, когда Днепровское строительство израсходовало примерно 50 процентов сумм, ассигнованных на производство работ, представляется своевременным критически обозреть путь, пройденный за 2,5 года.

Этот путь хронологически и технически делится на два этапа: во-первых, этап вспомогательных работ — период строительства подсобных сооружений и создания предприятий, обслуживающих основные работы (завершился 1 октября 1928 г.), и, во-вторых, этап основных работ — период интенсивной выемки грунта, скалы и укладки бетона (продолжается в настоящее время).

В каждом из указанных периодов требовалось выполнить ряд ответственных задач, своевременное осуществление которых предопределяло дальнейший успех в своевременном окончании Днепротэса и производства работ с наибольшим экономическим эффектом.

Период вспомогательных работ.

Для периода вспомогательных работ характерными являются следующие мероприятия:

1. Создание жилищного фонда как базы для возможного развертывания работ. В районе будущей ГЭС имелся лишь небольшой поселок Кичкас, кругом же была голая степь. Для расселения большой армии рабочих было построено 570 тысяч квадратных метров жилья со службами и восстановлено 190 тысяч квадратных метров жилья в поселке. Общая стоимость жилищного строительства выразилась в сумме 5760 тысяч рублей.

2. Обеспечение электроэнергией. В соответствии с ожидаемым потреблением электроэнергии была сооружена тепловая электростанция, вначале с двумя паротурбинными установками по 3500 киловатт каждая; затем был добавлен третий агрегат в

*) Опущена детализация строительных работ.

7 тысяч киловатт. До устройства тепловой станции источником электроэнергии служили пять мелких временных установок.

3. Обеспечение сжатым воздухом. Строительством установлено компрессоров общей мощностью 271 кубометр сжатого воздуха в минуту.

4. Обеспечение водой. На строительстве построены насосные станции общей мощностью 815 кубометров воды в час.

5. Обеспечение взрывчатыми веществами. Вначале на стройке применяли для подрывных работ динамит и аммонал. Динамит представлял большую опасность и был снят с употребления. Аммонал поступал на стройку с перебоями, и строители стали применять в качестве взрывчатого вещества жидкий кислород, который обладал неоспоримыми достоинствами в отношении безопасности в обращении и экономичности, а также достаточной эффективностью. Для получения жидкого кислорода были построены три завода, общая производительность которых равнялась 100 кг в час.

6. Обеспечение путями сообщения. По всей территории строительства, не исключая и котлованов, уложены пути широкой колеи... Паровозы были приобретены танковые с короткой базой, подвижной состав оборудован пульмановскими тележками и американскими сцепками.

7. Снабжение пиломатериалами. На правом берегу построены лесопильный завод на 2 рамы, общей производительностью 3500 кубофутов в смену, деревообделочные мастерские и сушилка. На левом берегу — второй лесопильный завод производительностью 3 тысячи кубофутов в смену...

8. Ремонтные средства. Для производства ремонта и изготовления вспомогательных конструкций и отдельных частей механизмов построены большие механические мастерские, оборудованные по последнему слову техники, с цехами: токарными, слесарным, котельным, литейным, кузнечным и автогенно-сварочным. Кроме того, были еще электромеханические мастерские с цехами: электросварочным, монтажным и электротехническим...

9. Обеспечение бетонной массой. Для обеспечения строительства бетонной массой, подлежащей укладке в громадном количестве (примерно 1150 тысяч кубометров) и в короткие сроки, необходимо было оборудовать мощное производство бетона. Для осуществления этой задачи на правом и левом берегах было построено 2 бетонных и 2 камнедробильных завода. Мощность каждого бетонного завода составляла 1500 кубометров бетона за 2 смены (третья смена была резервной). Производительность камнедробильных заводов составляла 500 тонн камня в час...

10. Образование в русле реки фронта для ведения работ по устройству плотины и гидростанции. Для этой цели было установлено за подготовительный период 174 тысячи кубометров брусчатых перемычек...

Одновременно с производством вспомогательных работ стро-

ители, не теряя времени, приступили к основным — выемке грунта сначала вручную, а затем при помощи механизмов. Так, за период вспомогательных работ было вынута 143 тысячи кубометров скалы и 350 тысяч кубометров смешанного грунта...

Сумма баланса ко времени окончания вспомогательных работ — на 1 октября 1928 года — равнялась 62.409 тысяч рублей, что составляло, примерно, одну треть необходимых средств для завершения всего цикла гидротехнических сооружений. В указанной сумме баланса расходы по основным сооружениям составляют всего 4 процента (без мостового перехода). Несмотря на небольшой удельный вес основных работ в балансе на 1 октября 1928 г., заключающем подготовительный период — период, имевший для основных работ очень важное значение для уяснения реальных условий производства, рационализации отдельных процессов и изучения всего того комплекса условий, который должен был обеспечить надлежащий темп основных работ.

Период основных работ.

Второй этап начался с 1 октября 1928 года. Он характеризуется преобладанием основных работ над вспомогательными. Конец 1928 г. и начало 1929 г. был периодом напряженной выемки скального грунта из котлованов плотины и гидростанции. Итоги произведенных работ к моменту затопления котлованов весной 1929 года были таковы: котлованы плотины левого и правого протоков были готовы на 100 процентов, а котлован гидростанции — на 75 процентов. Всего было вынута 173 тысячи кубометров скалы и 37 тысяч кубометров смешанного грунта. Эти работы выполнялись в трудных условиях осенне-зимнего периода при большом напряжении сил коллектива и усиленной механизации земляных работ.

Успешное окончание выемки котлованов дало возможность к концу июля 1929 г. начать бетонную кладку плотины. Согласно плану, за сезон 1929 года нужно вложить бетона в левом протоке 106 тысяч кубометров, в правом протоке — 59.500 кубометров, на гидростанции — 16.500 кубометров и в левом протоке построить бетонную гребенку...

Коллектив строителей успешно справился с этой задачей, выполнив указанные работы почти на месяц раньше срока, установленного планом...

Всего на стройке нужно было вынуть примерно 1500 тысяч кубометров скалы, 1600 тысяч кубометров грунта и уложить 1150 тысяч кубометров бетона. Для производства этих работ необходимо израсходовать 110 миллионов киловатт-часов энергии, 7,5 миллиона кубометров воды, 225 миллионов кубометров сжатого воздуха, произвести 750 километров бурения, израсходовать 900 тонн взрывчатых веществ, вывезти 200 тысяч вагонов мягкого грунта, 150 тысяч думпкаров скалы и 50 тысяч думпкаров камня вывезти с карьеров. На исполнение этих работ нужно было израсходовать свыше 150 тысяч экскаваторо-смен.

Выполнение такого огромнейшего объема работ можно было осуществить только применением соответствующей механизации земляных и скальных работ...

Выбор системы механизации является трудной задачей, потому что в СССР такого строительства еще не проводилось, и ряд механизмов, приобретенных для Днепростроя, применялся в СССР впервые.

Основными видами питания механизации является электроэнергия, сжатый воздух и вода. Сначала строительство питалось электроэнергией от ряда установок. В мае 1928 г. была пущена тепловая турбинная станция мощностью в 7 тысяч киловатт, а в сентябре 1929 г. пущена новая паровая турбина мощностью 7 тысяч киловатт.

Для обеспечения строительства сжатым воздухом было построено 6 компрессорных станций, максимальная выработка которых составляла 6,5 миллиона кубометров сжатого воздуха в месяц.

Для снабжения строительства водой построено 4 насосных станции и три мелких установки на мостовом переходе, на которых были установлены центробежные многокамерные насосы с давлением до 14 атмосфер. Общая мощность насосных станций составляла в 1928 г. 750 кубометров воды в час, а в 1929 г. — свыше 800 кубометров воды в час...

Применявшееся на строительстве до сентября 1927 г. ручное бурение по своим темпам не обеспечивало масштабов и сроков [окончания] работ и нужно было его механизировать. С этой целью строительство приобрело свыше 100 перфораторов и 20 ударных станков для глубокого бурения. Применение перфораторного бурения увеличило проходки и снизило стоимость бурения с 6 рублей за погонный метр до 4 рублей 50 копеек, а применение станков глубокого бурения снизило стоимость кубометра скалы с 4 рублей 2 копеек до 1 рубля 74 копеек.

Механизация, приготовление и укладка бетона также в значительной мере способствовали досрочному выполнению плана бетонных работ в 1929 году...

1929 год был знаменательным годом строительства Днепротреста. В сентябре 1929 года строители перекрыли мировой рекорд укладки бетона, уложив за месяц 58 тысяч кубометров, в то время когда в США на плотине Коновинго рекордная мировая цифра укладки бетона достигала 56 тысяч кубометров. В 1929 году строители закрыли средний проток Днепра и пустили воду через левый проток — досрочно выполнили план бетонных работ.

Вдохновленные значительными успехами в выполнении плана в 1929 году, днепростроевцы в 1930 г. дали обещание XVI съезду партии—усилить темпы строительства, снизить стоимость работ и дать первый ток не к 1 декабря, а к 1 мая 1932 года, т. е. на полгода раньше намеченного срока.

Согласно плану, за сезон 1930 г. нужно было уложить 427

тысяч кубометров бетона, но строители выдвинули встречный план — уложить за сезон 500 тысяч кубометров, и свое обязательство с честью выполнили, уложив 518 тысяч кубометров бетона, значительно перекрыв мировой рекорд, установленный на строительстве электростанции Вильсона в США, где за сезон было уложено 380 тысяч кубометров бетона...

Охваченные трудовым подъемом, строители Днепрогэса под руководством партийных организаций значительно увеличили производительность механизмов, которых в 1930 г. на строительстве работало: кранов — 45, больших экскаваторов — 10, паровозов — 56, тяжеловесных думпкаров — 86, сотни перфораторов, буровых станков, экскаваторов и другой техники.

Соревнуясь за досрочный пуск гидростанции, повышая производительность труда, невзирая на дожди, паводки, морозы и ненастную погоду, днепростроевцы, усиливая темпы, выполняли и перевыполняли планы строительных работ.

Государственный архив Запорожской области, бюллетень государственного Днепровского строительства, № 6 (12), лл. 48—70.

№ 79

ОБРАЩЕНИЕ ДНЕПРОВСКОГО РАЙКОМА КП(б)У КО ВСЕМ КОММУНИСТАМ, КО ВСЕМ РАБОЧИМ И СЛУЖАЩИМ СТРОИТЕЛЬСТВА В СВЯЗИ С ПРЕДСТОЯЩИМИ ПЕРЕВЫБОРАМИ ПАРТИЙНЫХ ОРГАНОВ

5 февраля 1930 г.

Дорогие товарищи! Партийная организация Днепровского строительства приступает к перевыборам бюро ячеек и подготовке ко 2-й районной партийной конференции. Перевыборы партийных органов проходят [в обстановке] быстрого развития нашего народного хозяйства: высокие темпы индустриализации, выполнение пятилетки в четыре года и реорганизации сельского хозяйства на основе мощной коллективизации и ликвидации кулака, как класса.

Наряду с величайшими победами Советского Союза на всех фронтах социалистического строительства капиталистические страны переживают непрерывный экономический кризис. Революционное движение в капиталистических странах под руководством Коминтерна усиливается, классовая борьба между рабочим классом и капиталистами с каждым днем обостряется. Рост промышленности и сельского хозяйства в советской стране вызы-

вает бешеную злобу мировой буржуазии, фашистов и предателей рабочего класса — социал-демократов против Советского Союза.

Переживаемый нами исторический (период) в жизни Советского Союза требует от партии и рабочего класса еще большего сплочения и боевой способности в мобилизации всех сил и энергии нашей страны за выполнение стоящих перед рабочим классом задач — «догнать и перегнать капиталистические страны в технико-экономическом отношении».

Этого можно достичь при условии тесного сплочения широких рабочих масс вокруг генеральной линии партии, решительной борьбы с правым и левым уклонами и примиренческим отношением к ним. Коллективная подача заявлений передовыми и лучшими рабочими о вступлении в Коммунистическую партию, активное участие широких масс в социалистическом соревновании, ударных бригадах является выражением полного доверия партии в проведении в жизнь ее ленинской линии.

Коллектив объединенного Днепровского строительства со- оружает под руководством партии величайшую гидроэлектростанцию и промышленный комбинат. Выполнить грандиозные задачи, стоящие перед Днепростроем, возможно только при условии, если рабочие массы, инженеры, техники, партийные, профсоюзные и хозяйственные организации будут работать ударными темпами, ведя решительную и повседневную борьбу с потерями и неполадками, имеющими место на Днепровском строительстве. Ликвидировать недочеты на строительстве можно только под знаком большевистской критики и самокритики и на принципах единоначалия.

Рабочие Днепростроя, сооружая ударными темпами величайшую в мире гидроэлектростанцию, одновременно не забывают и о помощи в переустройстве сельского хозяйства, для чего берут шефство над Хортицким районом сплошной коллективизации.

Перевыборы бюро партячеек и подготовка к районной партийной конференции должны мобилизовать всех строителей Днепрогэса — всех работников, снизу доверху, приблизить к производству, сплотив их вокруг развертывания строительства.

Мощный размах ударничества и социалистического соревнования на строительстве должен продолжаться боевыми темпами. Необходимо объявить борьбу, невзирая на лица, всем лжеударникам, всем тем, кто игнорирует ударное движение.

В период перевыборов партийных органов необходимо продолжать вовлекать в партию всех лучших рабочих, инженеров и техников — ударников. Надо еще больше сплотить партийную организацию и вокруг нее всех рабочих на выполнение производственных планов, на преодоление всех трудностей.

Перевыборы бюро ячеек и районного партийного комитета должны пройти на основе внутрипартийной демократии, максимальной активности всей парторганизации и всех рабочих под знаком большевистской критики и самокритики.

Да здравствует рабочий класс и его передовой отряд—Коммунистическая партия!
За ударную работу на Днепровском строителстве!
За досрочное окончание Днепрогэса!

Партийный архив Запорожского обкома КП Украины, ф. 1, оп. 1, л. 256, лл. 41—43. Подлинник.

№ 80

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «ПОСТРОЙКА» О СОЦИАЛИСТИЧЕСКОМ СОРЕВНОВАНИИ В ГИДРОТЕХНИЧЕСКОМ ОТДЕЛЕ ПРАВОГО БЕРЕГА ДНЕПРОСТРОЯ

7 марта 1930 г.

В гидротехническом отделе правого берега на 1 февраля из 2.203 человек был 1231 ударник, т. е. 55,8 процента всех работающих.

До ленинского набора в отделе было 26 ударных бригад. Ленинский набор дал 75 бригад. Таким образом, сейчас у нас 101 [ударная] бригада.

Организована одна бригада из инженерно-технических работников из 26 человек. Бригада поставила своей задачей руководить ударными бригадами, вести учет и обработку цифр и контрольных данных. Хотя ее деятельность только началась, но уже видно, что например, у каменоломов увеличивается заработок, уменьшаются прогулы и повышается производительность труда.

«Постройка», № 55 (820). 7 марта 1930 г.

№ 81

ПОСТАНОВЛЕНИЕ БЮРО ДНЕПРОСТРОЕВСКОГО РАЙКОМА ЛКСМУ ПО ДОКЛАДУ КОМСОМОЛЬСКОЙ ЯЧЕЙКИ ПЛОТИНЫ О ПОДГОТОВКЕ К МАССОВОМУ БЕТОНИРОВАНИЮ

28 марта 1930 г.

Отметить, что ячейка комсомола плотины своевременно подготовилась к началу бетонирования (создано 5 бригад из молодежи, опалубочная бригада, успешно трудятся молодые строители). Камнедробильный и бетонный заводы в основном подготовлены к развертыванию работ.

Бюро РК предлагает ячейке плотины:

1. Создать не менее двух бригад из молодежи по бетонированию ГЭС, а также провести расстановку комсомольских сил в связи с массовым бетонированием на плотине.

2. Добиться перевыполнения плановых заданий путем полной загрузки рабочего дня, работы механизмов, качественной подачи бетона, своевременной подготовки опалубок и проч.

3. Довести до минимума брак путем своевременной и качественной подготовки мест для бетонирования, правильной дозировки бетона, правильного закрывания бадей и их очистки; своевременной укладки бетона после выхода из завода и его нормальной разработки.

4. Изучить стоимость кубического метра бетона на предмет снижения себестоимости за счет уменьшения простоя механизмов, поднятия производительности труда, рационального использования материалов (песка, цемента, щебня) и сокращения накладных расходов.

5. Обсудить план укладки бетона как по ГЭС, так и по плотине, с целью применения более рациональных методов ее выполнения.

6. Организовать несколько опалубочных бригад, добившись качества их работы по установке опалубки.

7. Завести точный учет показателей работы ударных бригад. Знакомить [с успехами] каждого ударника и рабочего.

8. Организовать социалистическое соревнование между отдельными бригадами бетонщиков, а также организовать социальное соревнование по укладке бетона с гидротехническим отделом левого берега.

9. Ударники комсомольской ячейки плотины должны показать действительно высокие результаты, мобилизовать на бетонирование всех комсомольцев, рабочих и рабочую молодежь, решительно борясь с рвачеством, разгильдяями, враждебными настроениями, со всеми, кто тормозит работу. Необходимо рабочую молодежь—ударников вербовать в комсомол, охватывать ее своим идейно-политическим влиянием.

Во что бы то ни стало побить прошлогодние темпы, досрочно закончить план бетонирования на 1930 год — такова задача ячейки плотины.

Коллективу ЛКСМУ гидротехнического отдела правого берега:

1. Созвать конференцию комсомольского актива бетонщиков для разрешения вопросов, связанных с выполнением работ (цементный сарай, бетономешалки, паровозы, краны, бригады по укладке бетона).

2. Обеспечить повседневное руководство и помощь ячейке плотины. Добиться также необходимой помощи и всемерной поддержки со стороны хозяйственников, профсоюза и инженерно-технических работников.

3. Изучить [вопрос] о реорганизации ячейки плотины (в части создания ячейки ГЭС или земельно-скальной).

Ячейкам камнедробильного и бетонного заводов:

1. Добиться доведения производственных заданий до групп рабочих (выполнить распоряжения тов. Михайлова).

2. Проверить работу ударников, учесть их качественные и количественные показатели, организовав борьбу с лжеударниками.

3. Приступить к реализации постановлений районной конференции Коммунистического Союза Молодежи о проведении.techпохода и систематическом внедрении технических знаний в рабочие массы.

4. Ячейке в основу своей деятельности положить перевыполнение производственных планов и бесперебойный нормальный ход бетонирования.

Ячейке центральных механических мастерских:

Отметить, что в первый день бетонирования 50 процентов бадей, отремонтированных в центральных механических мастерских, вышли из строя — оказались забракованными.

Бюро районного комитета ЛКСМУ постановляет:

1. Ячейке установить причины недоброкачественного ремонта и принять необходимые меры к улучшению ремонта в центральных механических мастерских (постановление пленума).

Массово-экономическому отделу районного комитета ЛКСМУ:

1. При присылке 1000 комсомольцев направить их в ячейку плотины.

2. Обобщить опыт бригад бетонщиков и распространить его на другие участки.

Партийный архив Запорожского обкома КП Украины, ф. 69, оп. 1, д. 34, лл. 39—40. Подлинник.

№ 82

ИНФОРМАЦИЯ ДНЕПРОСТРОЕВСКОГО РАЙКОМА КП(б)У ОБ ИТОГАХ ПЕРЕВЫБОРОВ ПЕРВИЧНЫХ ПАРТИЙНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

4 мая 1930 г.

Перевыборная кампания ячеек Днепростроя проходила под знаком борьбы за выполнение генеральной линии партии по индустриализации страны, реконструкции сельского хозяйства путем коллективизации и на ее основе ликвидации кулака как класса, за идейное и организационное укрепление рядов организации, в борьбе с правым уклоном, как главной опасностью в настоящее время, и «левыми заскоками».

Конкретно в условиях Днепростроя перед каждой партийной ячейкой и каждым членом партии в перевыборный период были поставлены основные задачи:

а) [проверить], как партийные ячейки выполнили директиву о выполнении производственных заданий каждым участком, цехом, как мобилизовывались рабочие массы на их выполнение;

б) [проверить], как быстро ячейки перестроили свою деятельность по новым формам, перенесся центр тяжести в группу, как распределялись партийные нагрузки по производственным признакам, как ячейки перестроили массовую работу;

в) проверить степень готовности к развертыванию сезонных работ на строительстве (участок, цех); все ли рабочие знают «узкие места»; доведен ли производственный план до участка, цеха и т. д.

Подготовительная работа.

Подготовительная работа по перевыборам была начата с 5 марта 1930 года. Орготдел районного партийного комитета разработал план проведения перевыборов, который после утверждения на бюро, был разослан ячейкам и популяризован через газету «Днепрострой».

Подготовительная работа заключалась в следующем:

1. Было создано совещание секретарей партийных ячеек с целью обсуждения методов проведения перевыборов и инструктирование о порядке отчета бюро ячеек.

2. Для лучшего руководства со стороны районного партийного комитета были выделены представители для участия в перевыборах и проверке работы бюро ячеек.

3. О предстоящих перевыборах ставились информации на открытых собраниях ячеек, где давалась целевая установка; на этих же собраниях избирались комиссии, которые должны были проверять работу ячеек.

4. Ко времени отчетно-перевыборной кампании райкомом было выпущено специальное воззвание ко всем членам партии, рабочим, инженерам и техникам строительства.

Посещаемость перевыборов.

Посещаемость отчетных и перевыборных собраний была до 70 процентов (1201 человек), а по отдельным ячейкам — до 80—85 процентов.

Примечание. В среднее количество присутствующих не входят отсутствующие по уважительным причинам (командировки, вахта и т. д.).

Возросла активность партийных масс в обсуждении задач партии и конкретных вопросов строительства. Процент выступающих по отчетным докладам бюро равен 25—30.

Характерные моменты критики работы партячеек.

Перевыборы и отчетная кампания проходили под углом зрения: как каждая ячейка боролась за линию партии, как она в рамках предприятия, участка помогала осуществлять пятилетний план социалистического строительства, как ячейка мобилизовала массы вокруг задач, поставленных парторганизацией строительства (бетонирование, производительность механизмов, их ре-

монт, производственные неполадки, выявление оппортунизма на практике, как-то: недоведение плана до цеха и т. д.).

Прения проходили под знаком идеологического сплочения парторганизации на основе развития критики и самокритики. Они сводились к пройденному этапу работ как в хозяйственной, так и в партийной области.

Проверочные комиссии обследовали ячейки: а) партработа; б) соцсоревнование и ударничество; в) производственные зпро-сы и проч.

В большинстве случаев проверочные комиссии в своих содокладах вскрывали недостатки в работе бюро ячеек, что вносило оживление в прения и здоровый подход (отсутствовала однобокость). Проверочные комиссии давали письменные заключения и практические указания бюро ячеек.

В некоторых ячейках самопроверочные комиссии в недостаточной степени мобилизовали внимание партийных масс вокруг проверки выполнения заданий.

Организационные формы перевыборов.

Кандидатуры в новый состав бюро ячеек выбирались из отчетных собраниях. Выборы бюро проходили при полном соблюдении принципа внутривнутрипартийной демократии. Результатом этого явился положительный состав вновь избранных бюро партячеек и партийных комитетов, в них избрано 61 процент рабочих от станка и 36,5 процента старых членов партии.

Итоги перевыборов.

Партийный стаж с 1917—1923 гг.—42 человека или 36,5 процента, 1924—1926 гг. — 40 человек или 35,7 процента, 1927 год и позже—30 человек или 27,8 процента—всего 112 человек.

По социальному положению: рабочих — 79 или 70,5 процента, крестьян — 3 или 2,7 процента, служащих и других — 30 или 26,8 процента.

Национальный состав: украинцев — 48 или 42,8 процента, русских — 41 или 36,6 процента, евреев — 13 или 11,6 процента, других — 10 или 9 процентов.

Текучесть состава секретарей ячеек характеризуется так: всего секретарей 22, из них: старых членов бюро — 10, новых членов бюро — 12 человек.

Зав. орготделом РПК Днепро-
строга

(Подпись)

Зав. информом

(Подпись)

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «ПОСТРОЙКА» О РОСТЕ ПАРТИЙНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДНЕПРОСТРОЯ НАКАНУНЕ XVI СЪЕЗДА ВКП(б)

28 мая 1930 г.

Самокритика способствовала росту парторганизации. Год назад парторганизация насчитывала 722 человека, теперь — 1816. В прошлом году среди членов партии было только 64 процента рабочих, теперь — 83,5 процента. Таким образом, решение ЦК ВКП(б) от 16 февраля 1930 года о том, чтобы в партии до XVI партсъезда было не менее половины рабочих от станка, Днепростроевская парторганизация выполнила с превышением.

В 1929 году из 305 подавших заявления было принято только 100 человек, а в этом году за 3—4 месяца из 304 подавших заявления принято в партию 231 человек.

Ни один более или менее значительный вопрос производства не проходит мимо парторганизации. Сейчас все внимание мобилизуется на ликвидацию прорыва на бетонном фронте и на снижение стоимости строительства.

Парторганизация Днепростроя идет к XVI съезду крепкой и идейно сплоченной, умеющей бороться на два фронта: с правым уклоном, как с главной опасностью, с левыми перегибами и примирением к ним.

«Постройка». № 121 (930). 28 мая
1930 г.

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «ПОСТРОЙКА» О ПОДГОТОВКЕ КАДРОВ НА ДНЕПРОСТРОЕ

22 июня 1930 г.

Днепрострой — это большая фабрика кадров. Каждый рабочий, потрудившийся с начала и до конца строительства, будет иметь богатейший опыт и знания. Хороший рабочий на Днепрострое постепенно превращается в руководителя.

Недаром такие предприятия, как Свирьстрой, Магнитострой, Рионгэс и другие присылают сюда своих рабочих на выучку. Дать рабочему хорошую практическую школу пска можно только здесь.

«Механизмы, на которых вы работаете, очень сложны. Вам впервые приходится иметь дело с ними и выполнять опрокинутую программу по укладке 180 тысяч кубометров бетона. Вам следует выписать из Америки старых опытных крановых машинистов,

иначе вы с этой программой не справитесь», — уверяли американские консультанты.

Строительство выделило полтора десятка лучших молодых рабочих и поставило их к сложным машинам — деррикам. Если сначала наш новичок подавал бадью с бетоном 40 минут, то потом научился подавать ее в две минуты.

Днепрострой мобилизует 20 лучших инженерно-технических работников на крупнейшие строительства СССР. Ощущается большой недостаток в инженерах-гидротехниках и механиках. Техников же совершенно мало. С десятниками лучше: мы сами готовим 280 человек. Кроме того, во многом поможет выдвижение лучших рабочих.

Днепрокомбинат потребует 400 технических работников и их надо заблаговременно подготовить. На подготовку работников своими силами мы еще мало обращаем внимания. За 1929 год производственные школы и курсы выпустили только 350 человек. Всего же разными видами учебы было охвачено 1500 человек.

В школе стройученичества обучается 476 человек, 1000 человек выпущены учстройпунктом и готовится следующий набор. В разных вечерних школах и курсах обучается 920 человек. Разработан вопрос о подготовке еще 2800 человек. И все же этого мало.

«Постройка», № 143 (907), 22 июня
1930 г.

№ 85

ОБЯЗАТЕЛЬСТВО КОЛЛЕКТИВА ДНЕПРОСТРОЯ В ЧЕСТЬ XVI СЪЕЗДА ВКП(б) О ДОСРОЧНОМ ОКОНЧАНИИ СООРУЖЕНИЯ ДНЕПРОГЭСА

26 июня 1930 г.

Днепрострой родился и рос в борьбе против попыток навязать партии и стране антиленинские пути развития. Днепрострой — детище ленинской партии, и перед съездом партии мы, строители Днепрогэса, демонстрируем наши, известные всему миру, достижения.

По первоначально намеченному плану 1 декабря 1932 года должны быть установлены 6 турбин общей мощностью 378 тысяч киловатт. Задание трудное и ответственное. Но достигнутые темпы строительства и огромное напряжение строителей Днепровской гидроэлектрической станции дали нам возможность поставить вопрос о сокращении сроков.

ВСНХ наметил 1 августа 1932 года днем окончания строительства Днепрогэса. Мы же на второй сессии ВУЦИКа дали

обещание — окончить станцию 1 мая 1932 года. Перед лицом съезда партии мы подтверждаем, что Днепрогэс даст ток 1 мая 1932 года.

Плотина Днепрогэса длиной 760 метров — одна из величайших в мире. Преградив Днепр, она поднимет воду на 37 метров выше настоящего уровня. Вода затопит пороги. По всему Днепру пойдут пароходы, баржи, миллионы тонн груза. Мощность станции в 1932—1933 году будет равна половине мощности всех электростанций СССР.

Первый топор на Днепрострое застучал в марте 1927 года, и уже с первого года мы доказали, что американские темпы для нас не являются пределом, что в условиях социалистической организации труда американские темпы могут быть превзойдены.

За строительный сезон 1929 года нами уложено 187 тысяч кубометров бетона, при максимальной месячной укладке в 57500 кубометров бетона. Рекордная укладка в Америке — 52 тысячи кубометров. В этом году мы берем еще более бурный темп: мы приняли обязательство уложить 450—500 тысяч кубометров (бетона), т. е. в 2,5 раза больше, чем в прошлом году.

В этом году мы должны положить через весь Днепр бетонное основание плотины, закончить основные гидротехнические сооружения. В этом году мы должны заковать средний проток, который нам удалось откачать раньше срока. Для осуществления этого задания нам придется уложить 217 тысяч кубометров бетона в плотину, забетонировать на гидростанции неподвижные части турбин, поставить железный каркас здания, уложить по шлюзу 70 тысяч кубометров бетона, на мостовом переходе нужно закончить оба моста через новый и старый Днепр.

Мы осуществим эту грандиозную программу, превратив Днепрострой в сплошное ударное строительство.

Ни на минуту мы не забываем и о другом серьезном задании — снизить стоимость строительства на 15 процентов, т. е. сохранить государству около 10 миллионов рублей. С начала строительства до июня из ассигнованных на Днепрострой 202,7 миллиона рублей израсходовано уже около 120 миллионов, и это делает вопрос о стоимости работ еще более актуальным.

Мы не желаем перед съездом скрывать и наших недостатков. Несмотря на систематический рост производительности механизмов и эффективности труда рабочего, должных результатов мы еще не добились. Проведенные рационализаторские мероприятия еще не исчерпали возможностей и резервов. В апреле и мае мы не выполнили план по укладке бетона по причинам, в основном, зависящим от всего коллектива стройки.

Этот прорыв мы обязуемся ликвидировать. Все, что зависит от днепростроевцев для досрочного окончания строительства, будет нами сделано. Но мы ждем помощи снабженческих организаций и заводов, поставляющих для Днепрогэса материалы и оборудование.

Строители Днепростроя обещают съезду, что все его решения станут боевым знаменем нашей борьбы за социализм.

«За индустриализацию», № 146
(2544), 26 июня 1930 г.

№ 86

**СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «ЧЕРВОНЕ ЗАПОРІЖЖЯ»
О ВЫПОЛНЕНИИ РАБОЧИМИ ДНЕПРОСТРОЯ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ,
ВЗЯТЫХ В ОЗНАМЕНОВАНИЕ XVI СЪЕЗДА ПАРТИИ**

2 июля 1930 г.

Свое обещание — к XVI съезду партии добиться перелома в бетонировании — рабочие выполнили.

Мы имеем окончательные сведения о результатах бетонирования за последний квартал (апрель, май, июнь). По плану на протяжении этого квартала по всем участкам нужно было уложить 101.600 кубометров бетона, а уложено до 1 июля—104843,2 кубометра.

Таким образом, в июне вполне очевидно сказался перелом и на увеличении темпов.

На плотине правого берега по плану в июне нужно было уложить 4.200 кубометров, а уложено 6.120,7, т. е. план перевыполнен на 1920,7 кубометра. На гидростанции по плану предусматривалось уложить 17 тысяч кубометров, а уложено — 18.384,85, т. е. больше на 1387,85 кубометра. На плотине левого берега план перевыполнен на 1116,65 кубометра. Даже на шлюзе имеем большое увеличение темпов. Здесь июньский план выполнен с превышением на 965 кубометров.

Но вместе с тем нужно отметить, что эти достижения не дают нам права считать, что мы добились максимальных темпов, которых можно было бы достичь, наладив организацию труда, повысив напряжение и избегая многих неполадков, которые еще до сих пор имеются на строительстве.

Не нужно забывать, что пролетарская общественность совершенно ясно поставила перед собой задачу—уложить в этом году 500 тысяч кубометров бетона.

«Червоне Запоріжжя», № 251 (2382),
2 июля 1930 г.

**СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «ЧЕРВОНЕ ЗАПОРІЖЖЯ»
ОБ ОРГАНИЗАЦИИ СУББОТНИКОВ НА ДНЕПРОСТРОЕ
В ПЕРИОД ДЕКАДЫ ИНДУСТРИАЛИЗАЦИИ**

12 августа 1930 г.

В управлении Днепроostroя и в комитете [профсоюза] выяснили, на каких работах во время декады индустриализации можно будет использовать рабочих и служащих Запорожья, которые, по постановлению своих коллективов, будут трудиться на Днепроostroе.

Определены такие участки: бетонирование в котловане правого берега, дорожные работы, вывозка камня со среднего котлована, выгрузка из вагонов материалов Днепроostroя.

Управление Днепроostroя сможет принимать ежедневно по 400 человек. Условия работы на Днепроostroе таковы: все коллективы, которые думают ехать на Днепроострой, по постановлению общих собраний должны выделить руководителей, которые свяжутся со штабом руководства декадой индустриализации в областном совете профессиональных союзов.

Переезжать будут поездом. Все коллективы должны составить списки участников субботников, чтобы можно было проверить выполнение порученных задач. Все коллективы, которые будут работать на Днепроostroе, обеспечиваются питанием, спецодеждой и соответствующими инструментами.

«Червоне Запоріжжя», № 285 (2916).
12 августа 1930 г.

**СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «ЧЕРВОНЕ ЗАПОРІЖЖЯ» О ПРОВЕДЕНИИ
ИНДУСТРИАДЫ МОЛОДЕЖЬЮ ДНЕПРОСТРОЯ**

13 августа 1930 г.

Индустриада — производственный марш рабочей молодежи, марш борьбы за темпы на Днепроostroе — началась 10 августа митингом-карнавалом. Призыв взять участие в индустриаде днепроостроевцы бросили всей пролетарской Украине.

Вечером, в 8 часов, из разных участков двинулись на митинг-карнавал стройные отряды молодежи. Темноту то там, то здесь прорезают факелы. Собираются возле гидротехнического отдела правого берега. На площади — около 2 тысяч рабочих.

Слышатся веселые возгласы. В 9 часов начался многолюдный митинг. Главный смысл выступлений: молодежь, на борьбу

с прорывами, за усиление темпов строительства социализма, 500 тысяч — и ни одного кубометра меньше.

Вот на площади выстроились ряды военных. Это — [делегаты] первой конференции военной охраны Украинского промышленного округа в полном составе пришли принять участие в митинге-карнавале. Красноармейцы восхищены большим энтузиазмом молодежи.

— На ликвидацию прорыва! На строительстве социалистического гиганта не может и не должно быть прорывов!

Красноармейцы будут работать на ликвидации прорыва в среднем протоке.

Солнце зашло за горизонт, но еще долго слышалась музыка и горячие призывы выступающих.

Комсомол Днепростроя — твердый и непоколебимый отряд строителей социализма. Он не запяtnает социалистический гигант прорывами.

«Всю организацию, все силы, все внимание — на борьбу за 500 тысяч кубометров! Ни одного пробела в выполнении социалистических планов не будет к VIII съезду комсомола!».

Митинг дал это обещание партии и пролетариату СССР, и комсомол это обещание выполнит.

«Червоне Запоріжжя», № 286 (2917).

13 августа 1930 г.

№ 89

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «ЧЕРВОНЕ ЗАПОРІЖЖЯ» О ПРОВЕДЕНИИ ДЕКАДЫ ИНДУСТРИАЛИЗАЦИИ НА ДНЕПРОСТРОЕ

15 августа 1930 г.

Декаду индустриализации строители «электрического сердца Украины» — Днепровской электрической станции и промышленного комбината — считают производственным маршем за ликвидацию прорывов, за 500 тысяч кубометров бетона, за сооружение мостов через Днепр — к XIII годовщине Октябрьской революции.

В декаду индустриализации вся энергия, все силы будут направлены на поднятие на высший уровень социалистического соревнования и ударничества. По всем участкам на производственных собраниях в эти дни обсуждается письмо-обязательство рабочих Днепростроя. В этом письме, между прочим, говорится: «Мы полностью сознаем, что важнейшим условием форсированного развития промышленности и всего народного хозяйства в целом является укрепление и расширение энергетической базы Советского Союза до таких размеров, при которых было бы обеспечено непрерывное развертывание промышленности и народного хозяйства во всех районах страны» (постановление XVI съезда ВКП(б)).

Вот почему рабочий класс Днепростроя объявляет свой производственный поход за рекордные темпы, вот почему в декаду индустриализации днепростроевцы ставят своей задачей — максимально увеличить темпы, создать все условия, чтобы Днепрогэс соорудить лучше, дешевле и досрочно.

Вместе с тем, проводя производственный марш, днепростроевцы сосредоточат все внимание и мобилизуют все силы на борьбу с оппортунизмом, бюрократами, которые гасят рабочую инициативу, со шкурниками, рвачами, прогульщиками, нарушителями трудовой дисциплины.

Производственный марш на Днепрострое ознаменуется также сбором рабочих предложений по ликвидации прорывов, по лучшему использованию механизмов, по устранению текучести рабочей силы и т. д. По примеру пролетариев Коломны сбор этих предложений будут проводить специальные бригады из рабочего актива, из инженеров и техников Днепростроя. Предложения будут обсуждаться на рабочих собраниях и лучшие из них будут премироваться.

Производственный марш на строительстве — это период широкого обсуждения встречных планов, опыта лучших ударных бригад и др.

На производственных собраниях, обсуждая план декады индустриализации на Днепрострое, выдвинута идея: вызвать пролетариев харьковского Тракторостроя, Свирстроя и Амвросиевского завода на соревнование за лучшее и быстрее осуществление производственных планов. Арбитром в этом соревновании рабочие собрания выдвигают газеты «Комунист» и «За индустриализацию».

Свое письмо по поводу вызова этих предприятий на соревнование, рабочие заканчивают словами:

«Верные генеральной линии партии, мы строим и соорудим Днепрогэс дешево, прочно и досрочно».

«Червоне Запоріжжя». № 288
(2919), 15 августа 1930 г.

№ 90

ЗАПИСЬ ДОКЛАДА НАЧАЛЬНИКА ГИДРОТЕХНИЧЕСКОГО ОТДЕЛА ПРАВОГО БЕРЕГА О ХОДЕ ВЫПОЛНЕНИЯ ПЛАНА И СОДОКЛАДА ПРЕДСЕДАТЕЛЯ РАБОЧЕГО КОЛЛЕКТИВА ОБ ИТОГАХ ОБСУЖДЕНИЯ ВСТРЕЧНОГО ПЛАНА НА 2-й ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ДНЕПРОСТРОЯ

21 августа 1930 г.

Тов. Кандалов говорит, что при рассмотрении плана работ зимой этого года был поставлен вопрос о полной подготовке механизмов, и в средних числах июня, благодаря успешной откачке

воды из котлована среднего протока, появилась возможность приступить раньше срока к выемке грунта из среднего протока. Механизмы были рационально распределены по участкам. Первый технический план был разработан по укладке бетона на 427 тысяч кубометров; с июня месяца по этому плану приступили к работам на плотине. Этот план был составлен из соображений, чтобы в будущем году не пришлось откачивать котлован среднего протока, то есть план включал в себе: все бычки [возвести] до отметки 30,5, все левые полупролеты—до отметки 15 и все правые — до 22,5, что [позволяет] начать работу, не дожидаясь спада высокой воды.

Скальные выемки начались в июле месяце и к 1 ноября сего года будет вынуто грунта 28 тысяч кубометров. По суммарному объему предполагалось [вынуть] по правому берегу 32 тысячи кубометров скалы. В правобережной щели осталось 300—400 кубометров. Основные работы, остающиеся в котловане, это — скальная выемка из щели и подчистка котлована. Скальные работы мы должны окончить 15 сентября, но в основном окончили к 1-му сентября.

На плотине уложено на 1-е сентября 33 тысячи кубометров бетона, осталось уложить для выполнения минимального плана еще 80—82 тысячи кубометров. Вот как производилась укладка бетона в плотину по месяцам: в июне — 6 тысяч кубометров, в июле — 7 тысяч и в августе — 11 тысяч кубометров.

По ГЭС намечалось уложить 133 тысячи кубометров. На 1 сентября уложено 80 тысяч кубометров и осталось—53 тысячи. Следовательно, по ГЭС имеется глубокий прорыв. Это невыполнение плана объясняется отсутствием рабочей силы, и это отставание в ближайшее время не может быть ликвидировано, так как в связи с развертыванием фронта работ на плотине придется снимать плотников с ГЭС. Плотников всего имеется на правом берегу 688 человек, из них 316—на ГЭС. По плотине необходимо обязательно выполнить план, так как в противном случае придется снова откачивать котлованы, что может привести к задержке сооружения Днепрогэса на полгода, а то и больше. Но я считаю, что при помощи общественности и наличии энтузиазма, который сейчас имеется, можно выполнить программу как по ГЭС, так и по плотине.

Работы на третьем карьере в августе выполнены на 80 процентов.

Укладка «изюма» нас тоже должна крайне интересовать, так как это дает большую экономию, на 50 процентов удешевляет бетон. Для того, чтобы бетон плотины обеспечить «изюмом», нам нужно в сентябре иметь 2.500 кубометров «изюма», а в ноябре—3.800. Дробильный завод должен дать 2 тысячи думпкаров. Бетонный завод должен иметь загрузку в сентябре 1.130 кубометров (средняя суточная норма), в октябре и ноябре — 1400 кубометров.

При такой работе я имею в виду, что механизмы прибывают, и вопрос о рабочей силе может быть разрешен; благодаря наличию энтузиазма, план может быть не только выполнен, но и перевыполнен.

Конференция решает заслушать содоклад председателя рабочего комитета профсоюза тов. Огорокова и после этого открыть прения по двум докладам.

СЛУШАЛИ: содоклад рабочего комитета тов. Огорокова.

Тов. Огороков в своем содокладе сообщает о проведенной работе. Мы, рабочие и инженерно-технический персонал Днепро-строя, — говорит он, — ознакомившись с контрольными цифрами, обещаем уложить в 1930 году 500 тысяч кубометров бетона. Для выполнения этой задачи необходимо рационализировать работу на всех участках, улучшить использование механизмов, рабочей силы и материалов. Берем на себя обязательство выполнить следующие работы:

1. Уложить на плотине следующее количество бетона по месяцам: в сентябре — 26.500 кубометров, октябре — 37.500, ноябре — 37.500, а всего — 101.500 кубометров.

Уложить бетона на станции: в сентябре — 20 тысяч кубометров, октябре — 19 тысяч, ноябре — 17 тысяч, а всего 56 тысяч кубометров.

2. Довести использование кранов до 75 процентов.

3. Довести использование дерриков до 60 процентов.

4. В нормальных условиях бетонирования ставить под один механизм не больше пяти человек.

5. Снабжать краны углем во время работы и водой в перерывы.

6. Ставить на чистку [краны] не больше, чем на два дня в месяц.

7. Довести укладку [бетона] на один кран в рабочую смену до 85 бадей; укладку на один деррик в рабочую смену до 70 подъемов.

8. Укладывать в смену краном 4 тысячи [кубометров].

9. Укладывать в смену дерриком 3500 [кубометров].

10. Укладывать на плотине на одного бетонщика 40 кубометров в смену.

11. На ГЭС — 18 кубометров на одного бетонщика в смену.

12. Чистить блок на бетоне половину смены (по 6 человек).

13. То же на скале в среднем 3 смены.

По бетонному заводу:

14. Суточную производительность труда довести до 2 тысяч кубометров.

15. Довести производство на одну бетономешалку до 100 замесов в смену.

16. В ремонт ставить не больше одной бетономешалки.

Дробильный завод:

17. Довести дробление камня до 110 думпкаров в сутки.

18. Ремонт производить во время остановки работ на карьер-
ре.

Своевременно сообщать об этом бетонному заводу.

Партийный архив Запорожского об-
кома КП Украины, ф. 69, оп. 1,
л. 101, лл. 108—110. Подлинник

№ 91

**РЕЗОЛЮЦИЯ БЮРО ЗАПОРОЖСКОГО ОКРУЖНОГО ПАРТИЙНОГО
КОМИТЕТА ПО ДОКЛАДУ ИСПОЛНЯЮЩЕГО ОБЯЗАННОСТИ
НАЧАЛЬНИКА СТРОИТЕЛЬСТВА О СОСТОЯНИИ РАБОТ
НА ДНЕПРОВСКОЙ ГИДРОЭЛЕКТРОСТАНЦИИ**

2 сентября 1930 г.

Заслушав доклад тов. Михайлова о состоянии работ на Днепрострое, бюро Запорожского окружного комитета КП(б)У констатирует, что в результате умелого использования благоприятных природных условий, давших возможность на месяц ранее [намеченного] срока приступить к скальным работам на среднем протоке, мобилизации активности широких масс рабочих и инженерно-технического персонала вокруг основных задач строительства и самоорганизации партийной, комсомольской и других общественных организаций, что оказывало существенное влияние на рост активности строителей, одна из важнейших задач текущего строительного сезона — подготовка скального основания среднего протока — выполнена в срок, а по левому котловану даже досрочно. Это обстоятельство в значительной мере предопределяет успешное выполнение всей программы текущего строительного сезона и в частности важнейшего его звена — овладения средним протоком.

Окружной партийный комитет вместе с этим отмечает, что, при общем суммарном перевыполнении плана бетонных работ за счет значительного превышения программы по участкам плотины, на ГЭС и шлюзе до сих пор все еще имеется отставание от плана.

Ни в какой мере не ослабляя внимания к задаче овладения средним протоком, окружной партийный комитет предлагает партийной и профсоюзной организациям [Днепрострой] усилить работу по мобилизации масс на дальнейшую активную борьбу за полное выполнение и перевыполнение плана строительства в целом, вокруг разработки и осуществления встречного промфинплана по всем участкам строительства, имея в виду, что от успешного выполнения плана бетонирования в текущем году (особенно по среднему протоку) зависит реализация обещания строителей Днепрогэса партии и правительству об окончании работ до 1 мая 1932 года.

Учитывая, что в остающиеся 3 месяца строительного сезона

(сентябрь, октябрь, ноябрь) предстоит грандиозная работа по укладке 310 тысяч кубометров бетона из 500 тысяч кубометров годовых, окружной партийный комитет считает, что только боевые большевистские темпы, темпы, превосходящие достижения прошлогоднего строительного сезона, смогут обеспечить успешное осуществление этого плана. В связи с этим, важнейшей текущей задачей должно явиться дальнейшее развитие соревнования и ударничества широких масс рабочих, инженерно-технического персонала и в первую очередь действительно стопроцентный охват соревнованием и ударничеством членов партии и комсомола. Бюро отмечает, что директивы окружного и районного партийных комитетов о полном вовлечении всех членов партии и комсомола Днепростроя [в соревнование] остаются еще невыполненными. Окружком предлагает партийным, хозяйственным и профсоюзным организациям Днепростроя вести самую решительную борьбу против недисциплинированности, расхлябанности, небрежного отношения к качеству производства (в том числе и небрежного отношения к механизмам, инструментам и т. д.), всемерно добиваясь, наряду с высокими темпами, снижения стоимости строительства и повышения качества работ.

Отмечая, что важнейшим тормозом в развитии боевых темпов является текучесть рабочей силы, окружной партийный комитет предлагает районному партийному комитету, хозяйственным и профсоюзным организациям принять все меры к ликвидации ее, устраняя все причины, вызывающие текучесть, усилить массовую работу, особенно среди сезонников.

Партийный архив Запорожского обкома КП Украины, ф. 149, оп. 1, д. 118, л. 331. Подлинник.

№ 92

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «ЧЕРВОНЕ ЗАПОРІЖЖЯ» О ПАРТИЙНО-КОМСОМОЛЬСКОМ СОБРАНИИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКОГО ОТДЕЛА ПРАВОГО БЕРЕГА ПО ОБСУЖДЕНИЮ ОБРАЩЕНИЯ ЦК ВКП(б)*

12 сентября 1930 г.

Собрание партийцев и комсомольцев гидротехнического отдела правого берега, обсудив обращение ЦК ВКП(б), единогласно признало, что это обращение является боевым наказом партии, который нужно по-боевому выполнить.

Собрание прошло активно. Обсуждая обращение, собрание наметило практические мероприятия по выполнению производственных планов Днепровского строительства. Упор сделан на не-

*) Обращение ЦК ВКП(б) от 3 сентября 1930 года.

обходимость усиления движения ударничества и вовлечение в это движение всех партийцев и комсомольцев.

Основной мотив прений во время обсуждения обращения — наметить такие мероприятия, чтобы выполнить одобренный рабочими Днепростроя встречный план.

На плотине правого берега, говорили участники собрания, мы знаем только один план — 500 тысяч кубометров. По этому плану мы должны вложить в сентябре не 18 тысяч, а 26.500 кубометров, т. е. ежесуточно — по 900 кубометров. 8 сентября такой план мы выполнили на 98 процентов, а уже 9-го сентября уложено 1100 кубометров, т. е. перевыполнено суточное задание встречного плана. Уверены, что и дальше встречный план мы будем перевыполнять, нужно только устранить неполадки, которые тормозят работу, задерживают подачу бетона. На плотине правого берега мы, в интересах выполнения встречного плана, перекалываем чернорабочих в плотников, женщин — в бетонщиц. Это нужно сделать на всем строительстве.

Собрание также обсудило вопрос о снижении стоимости строительства. Выступающие отмечали необходимость увеличить использование во время бетонирования «изюма», количество которого нужно довести до 25 процентов к общему количеству бетона. Чтобы увеличить использование «изюма», нужно наладить работу подотдела эксплуатации, который несвоевременно поставляет его.

Собрание также наметило немало и других мероприятий, в частности снизить прогулы, которые в гидротехническом отделе достигают 6—7 процентов. Сократить прогулы можно и нужно, усиливая массовую работу в бараках.

Собрание единодушно утвердило постановление, в котором намечен ряд практических мероприятий по усилению темпов строительства. Каждому партийцу и комсомольцу предложено на всех рабочих собраниях, на всех массовках проработать обращение ЦК ВКП(б).

«Червоне Запоріжжя», № 312 (2943).

12 сентября 1930 г.

№ 93

**ПИСЬМО КОЛЛЕКТИВА РАБОЧИХ, ИНЖЕНЕРОВ, ТЕХНИКОВ
И АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ
ДНЕПРОСТРОЯ К ВСЕСОЮЗНОМУ СЪЕЗДУ СТРОИТЕЛЕЙ
О ВЫПОЛНЕНИИ ВСТРЕЧНОГО ПЛАНА ПО УКЛАДКЕ
500 ТЫСЯЧ КУБОМЕТРОВ БЕТОНА**

9 октября 1930 г.

Страна Советов вступила в третий год пятилетки. Успехи пройденного пути показали, что рабочий класс под руководством Коммунистической партии, вопреки пророчествам и противодей-

ствиям оппортунистов всех мастей, может бороться с трудностями роста социалистического хозяйства.

Рабочий класс имеет все для того, чтобы побеждать. Дружным натиском мобилизуя все силы, всю волю, пролетариат Советского Союза вступает в борьбу за темпы 3-го года пятилетки. Осознав, что «важнейшим условием форсирования развития промышленности и всего народного хозяйства в целом является укрепление и расширение энергетической базы Союза до таких размеров, при которых обеспечивалось бы бесперебойное развертывание промышленности и народного хозяйства во всех районах страны», мы, двадцатитысячный коллектив рабочих, инженеров, техников и административно-технических работников Днепро-строя, руководствуемся единым и единственным желанием выполнить на нашем участке эту задачу, поставленную XVI съездом ВКП(б) перед партией, рабочим классом и страной.

Встречный стройплан в 500 тысяч кубометров бетона, выдвинутый пролетарской общественностью строительства как гарантия окончания Днепровской гидроэлектрической станции — «электрического сердца Украины» к 1 мая 1932 года (на полгода раньше установленного срока), несмотря на попытки противодействия, несмотря на прорывы в среднем протоке, шлюзе, ГЭС и ДЗС*), устраненные и устраняемые самомотилизацией производственным шефством и буксиром, успешно выполняется, показывая новые мировые рекорды суточной укладки бетона (28 сентября было уложено 5379 кубометров бетона, вместо 2800 по встречному плану).

Мы докладываем съезду, что обращение ЦК ВКП(б) и постановление ВЦСПС и наш лозунг «закончить Днепрогэс дешевле, лучше и досрочно» нами реализуются так:

На 1 октября уложено бетона 326860 кубометров, вместо предусмотренных планом 271 тысячи кубометров. Причем, в сентябре уложено вместо указанных планом 84 тысяч кубометров бетона — 88440.

Себестоимость кубометра бетона снижена против плановых предположений на 5,3 процента.

Производительность труда повысилась: на укладке бетона в плотину левого берега по основным работам на одного человека с 10 кубометров в апреле до 12,3 кубометра в августе; на укладке бетона в плотину правого берега по основным работам на одного человека с 11,4 кубических метра в апреле до 16,6 кубических метра в августе. На бетонировании шлюза — с 6,03 кубических метра на одного человека в апреле до 7,89 кубических метра в августе. Производительность труда грузчиков повысилась с 7 тонн в январе до 18,2 тонны в августе. Производительность экскаватора (в кубометрах на одного человека) в день увеличилась в августе против января на 12,9 процента.

*) Днепровское заводское строительство.

В области труддисциплины состояние совершенно неудовлетворительное. Прогулы в январе 1930 года составляли 1,3 процента, в марте — 0,9, а в августе — 3,2 процента.

Охвачено ударным движением и соцсоревнованием из 21519 человек, работающих на строительстве, 505 бригадами — 6821 человек, 30 цехами — 4557 человек, одной коммуной — 12 человек. Индивидуальных ударников имеется 254 человека.

Закрепилось [рабочих] до окончания строительства 5302 человека. Выдвинуто на различные должности 235 рабочих. Подготавливаются кадры различных специалистов в количестве 3629 человек.

Мы еще не добились нужных результатов в области труддисциплины и использования механизмов, у нас еще немало неполадок на строительстве, так или иначе мешающих [развитию ударных] темпов стройки. Но развитие движения ударников и соцсоревнования, сбор рабочих предложений, их реализация и перестройка деятельности производственных совещаний дает основание [утверждать], что эти неполадки будут устранены в самый короткий срок.

Мы ощущаем нужду в рельсах, арматурном железе и цементе. Мы до сих пор не можем добиться проектов Днепрокомбината в размерах, обеспечивающих бесперебойное строительство этого металлургического гиганта, у нас еще плохо с рабочей силой и снабжением. Но мы, надеясь, что эти вопросы найдут свое отражение в соответствующих постановлениях съезда, со своей стороны даем обещание вместе со всеми пролетариями Советского Союза, отдаваясь делу социалистического строительства до конца, всем умением нашим и силой, не забывая ни на минуту о наших обязанностях и помощи бедняцко-средняцким массам села в ликвидации кулачества как класса, на базе сплошной коллективизации, бороться и далее за генеральную линию партии, за большевистские темпы, за победу социализма.

Да здравствует Коммунистическая партия и ее вождь—товарищ Сталин!

Да здравствует ВЦСПС — штаб профдвижения Советского Союза!

Да здравствует высший руководящий орган нашего союза—съезд строителей!

**ИЗ ОТЧЕТНОГО ДОКЛАДА ДНЕПРОСТРОЕВСКОГО РАЙКОМА
ЛКСМУ НА IV РАЙОННОЙ КОМСОМОЛЬСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ*)**

24 октября 1930 г.

...Руководствуясь решениями конференции и целым рядом партийно-комсомольских решений, организация Коммунистического Союза Молодежи развернула широкую идейно-политическую работу по повышению своей роли в решении хозяйственно-политических задач, стоящих перед Днепровским строительством.

Отчетный период был периодом самых напряженных темпов, был решающим периодом для своевременного и досрочного окончания строительства Днепрогэса. Овладение средним протоком и разворот в нем бетонных работ, бетонирование и монтаж турбин, работы на шлюзе, на монтаже моста через новый и старый Днепр, на Днепрозаводстрое — вот основные участки и плановые задания на этот строительный сезон.

На нашем строительстве 52 процента рабочих — молодежь. Одна эта цифра свидетельствует о громадной роли, принадлежащей молодежи в борьбе за выполнение плана. Комсомольская организация, насчитывающая 3 тысячи человек, должна не только самомобилизоваться, но и мобилизовать массы рабочей молодежи на выполнение и перевыполнение хозяйственных планов. К важному мероприятию, способствующему этой мобилизации, следует отнести широкое обсуждение планов строительства. Бюро райкома, пленумы, собрания коллективов, ячеек и многие группы на своих заседаниях и собраниях детально обсуждали планы и конкретно определили свою роль в борьбе за их выполнение.

Разворот строительства, борьба за планы требовали переброски комсомольцев на решающие участки. После проведения соответствующей работы тысяча пятьдесят комсомольцев переведены были на главные участки строительства. К этим участкам мы относим: плотину, ГЭС, шлюз, мостовые переходы и Днепрозаводстрой. Увеличение числа комсомольцев на главных участках шло путем мобилизации комсомольцев из ячеек подсобных участков строительства, отправки комсомольцев с курсов и мобилизованных по линии ЦК ЛКСМУ. Была также договоренность с учрабсилой**), о том, чтобы все комсомольцы, завербованные на Днепрострой, направлялись на главные участки. Все эти мероприятия позволили направить 1050 комсомольцев на бетонирование, скалу, монтаж мостов в то время, как раньше они сидели в конторах управления, коммунальном отделе и т. д. Взять 1050

*) Опущена детализация отдельных вопросов комсомольской работы.

**) Отдел учета рабочей силы.

комсомольцев из тыла и выдвинуть на передовые позиции борьбы за планы — дело очень важное. Это дало нам возможность не только говорить, агитировать за бетон и скалу, но и показывать образцы трудового героизма, требовать от комсомольцев выполнения плана.

Обнаружившийся прорыв на среднем протоке был первым серьезным испытанием для комсомола. В июне месяце план скальной выемки на среднем протоке был выполнен на 91 процент. Темпы с каждым днем замедлялись, каменоломов не хватало. Вместо большевистских темпов в котловане среднего протока были низкие темпы, не обеспечивающие выполнения плана. Что означал прорыв на среднем протоке? Он означал оттягивание окончания строительства Днепрогэса. Положение было таково, что, если прорыв не будет ликвидирован, окончание Днепрогэса могло затянуться на год.

Партийная организация, а за ней комсомол, очень деятельно и живо развернули работу за овладение средним протоком. «Днепростроевцы не допустят прорыва», «Все в средний проток, там прорыв» — вот два лозунга, передовиком в выполнении которых шел комсомол и руководимая им рабочая молодежь.

Мы послали на постоянную работу в котлован среднего протока 4 ударных комсомольских бригады. В общих бригадах, ушедших со своих основных отделов при ликвидации прорыва, в котловане, было 45—50 процентов молодежи. В порядке мобилизации 2500 комсомольцев вынимали скалу в котловане по 4—8—12 часов, а некоторые — по 24—30 часов после своей основной работы.

Борьба за средний проток стала делом всей районной организации. Обслуживающие строительство ячейки — управления, центральный районный комитет коммунальщиков, фабрика-кухня и другие — в центре своего внимания ставили вопросы о скале, о среднем протоке. Еще никогда на Днепрострое не было такого большого энтузиазма и трудового подъема, как в период борьбы за средний проток. Все комсомольцы после своей основной работы одевали лапти, вооружались ломом, лопатами и спускались в котлован среднего протока. Все превращались в каменоломов и долбили скалу, ибо скала — это прорыв. Комсомольские бригады, комсомольцы, работавшие в порядке самооблизования, и актив показали образцы трудового героизма, образцы большевистских темпов. Если норма скальной выемки на человека была полтора кубических метра в смену, комсомольцы-ударники давали 2,5—3—4 кубометра. Наплыв добровольцев в котлован приостановил текучесть рабочей силы.

Прорыв на среднем протоке был ликвидирован. План выполнен на 25 дней раньше срока. Это была величайшая победа коллектива днепростроевцев, и наша комсомольская организация была в передовых рядах каменоломов среднего протока. Досрочное выполнение скальной выемки дало возможность раньше сро-

ка развернутым фронтом начать бетонирование, гарантирующее досрочное окончание Днепрогэса.

Во время борьбы за средний проток мы обнаружили прорыв в укладке бетона на гидроэлектрической станции. За август месяц план здесь был выполнен всего на 58 процентов. Комсомольская организация, обсуждая создавшееся положение, вынесла решение взять на комсомольский буксир ГЭС. Задача буксира — ликвидировать прорыв, выполнить и перевыполнить план.

Комсомол провел мобилизацию членов ЛКСМУ для работы на станции. Организовано 11 ударных комсомольских бригад, две бригады плотников. В порядке самоорганизации 6500 часов отработали комсомольцы на ГЭС после своих основных занятий. Была выделена специальная культбригада вузовцев для проведения культурно-просветительной работы среди рабочих. В результате буксира план в сентябре был выполнен на 94 процента. Это нельзя не отметить как определенное достижение по сравнению с августом, когда план был выполнен всего на 58 процентов.

В октябре, в первые две декады, мы имеем некоторое замедление темпов бетонирования. Этому способствуют оппортунистические настроения, имеющиеся среди работников ГЭС, бездеятельность части инженерно-технического персонала и слабая массовая работа. Здесь существовало мнение, что некуда класть бетон. В действительности класть бетон можно было, можно было даже и перевыполнять план при условии активизации масс, при условии ликвидации ряда неполадок, имевших место на ГЭС.

За отчетный период и сейчас еще мы имеем прорыв на шлюзе. Комсомольцы гидротехнического отдела левого берега были инициаторами перенесения опыта борьбы с прорывами на среднем протоке в шлюз. Сейчас комсомольцы этого отдела особенно активизировали свою роль в борьбе с прорывом на шлюзе. После работы, в выходные дни комсомольцы и комсомолки систематически идут с шлюза на скальную выемку. Коллектив гидротехнического отдела левого берега принял целый ряд мер по улучшению положения на шлюзе. Комсомольцы втуза, управления и других ячеек также переключились со среднего протока на скальные работы в шлюзе. Сейчас планы здесь выполняются. На четвертом участке третьей камеры уже приступают к бетонированию.

На Днепрозаводстрое комсомольцы активно борются с прорывом на сооружении Дома культуры и на других участках. Комсомольцы мостового перехода на новом Днепре проявили много инициативы в ликвидации прорывов, которые образовывались на монтаже. Там организована специальная оперативная группа по ликвидации аварий. Комсомольцы являются застрельщиками соцсоревнования и ударничества и действительно являются передовиками на производстве.

Мы, товарищи, можем сделать общий вывод, что комсомол принял активное участие в борьбе с образовавшимися прорыва-

ми, на отдельных участках он выступал инициатором. И те большие победы, которых достиг Днепрострой в борьбе с прорывами, являются также революционной заслугой нашего комсомола.

Общую оценку работы комсомола за этот период можно характеризовать двумя словами: комсомольская организация в основном повернулась лицом к разрешению хозяйственных вопросов, к выполнению и перевыполнению производственного плана...

Нужно сказать, что комсомольская организация в основном усвоила генеральную линию партии, необходимость борьбы на два фронта.

На основании постановлений партии, комсомол понял необходимость борьбы на два фронта в наших условиях, в условиях борьбы за бетон, за скалу, за использование механизмов. Комсомол не на словах, а на деле борется за осуществление генеральной линии партии, в борьбе за бетон и скалу; он убедился в том, что линия партии — правильна, что только борясь за ее осуществление, мы можем достичь цели, которая стоит перед нашей страной...

Партийный архив Запорожского обкома КП Украины, ф. 69, оп 1, д. 4, лл. 53—54, 54—58, 61—62, 63—64.
Подлинник.

№ 95

ИТОГИ ВЫПОЛНЕНИЯ ГЛАВНЕЙШИХ РАБОТ НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДНЕПРОГЭСА

7 ноября 1930 г.

С начала Днепровского строительства до 1 ноября 1930 года исполнено:

По основным работам:	кубометров
выемки в скальном грунте	735.000
выемки в мягком грунте	596.500
насыпи скального грунта	49.500
насыпи мягкого грунта	89.000
бетонной кладки	575.160
бутовой кладки	14.000

По вспомогательным работам	
выемка в скальном грунте (карьеры)	353.500
выемка в мягком грунте (вскрытие карьеров)	115.500
насыпи скального грунта (железнодорожное полотно)	36.500
насыпи мягкого грунта (железнодорожное полотно)	739.500

перемычек	256.000
Всего исполнено:	
выемка в скальном грунте	1.088.500
выемка в мягком грунте	712.000
насыпи скального и мягкого грунта	914.500
бетонной кладки	575.161
бутовой кладки	14.000
перемычек	256.000

Государственный архив Запорожской области, ф. 995, оп. 1, д. 481, л. 7. Подлинник.

кубометров
в тыс.

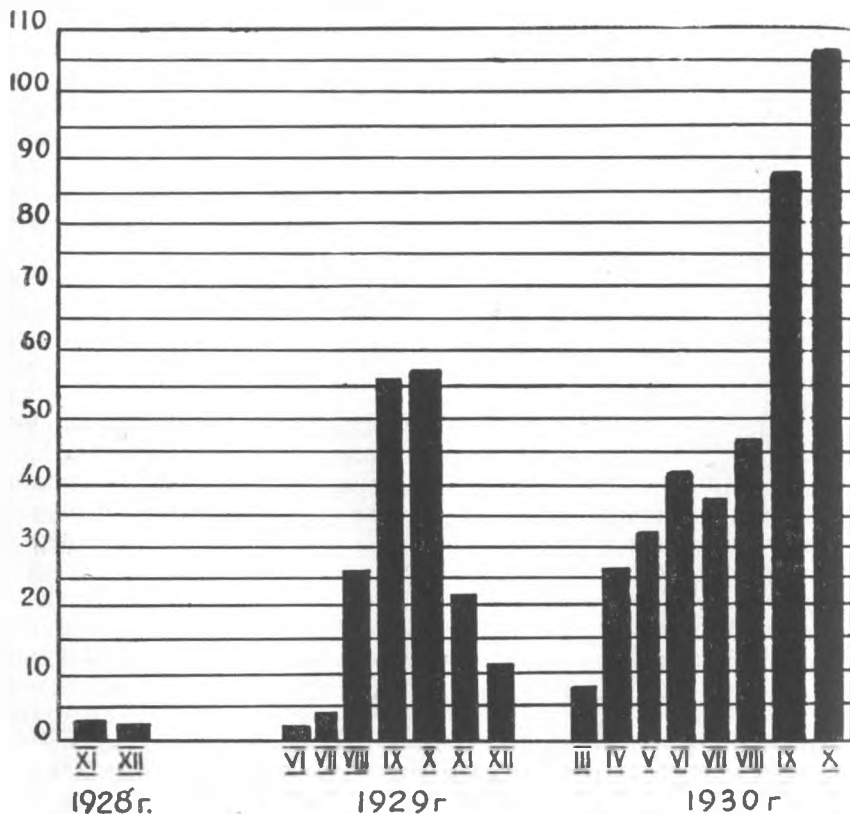
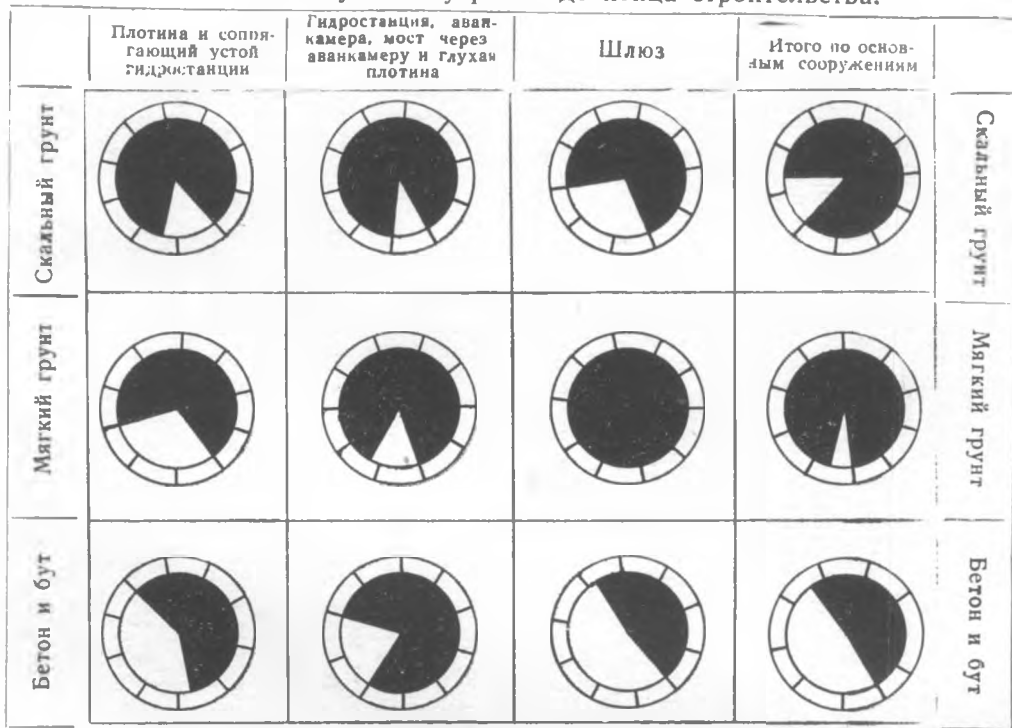


Диаграмма исполнения бетонных работ на основных сооружениях по месяцам с 6 ноября 1928 года до 1 ноября 1930 г.

Г Р А Ф И К

исполнения основных работ на 1 ноября 1930 г. по отношению
к общему объему работ до конца строительства.



Процент исполнения показан на графике черным.

Государственный архив Запорожской области, ф. 985, оп. 1, д. 481.
Подлинник.

РЕЗОЛЮЦИЯ ОБЩЕГО СОБРАНИЯ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ ГЛАВНОЙ КОНТОРЫ ДНЕПРОСТРОЯ О ЗАДАЧАХ ИТР В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДНЕПРОГЭСА

10 ноября 1930 г.

Темпы работ, взятые рабочим классом, руководимым Коммунистической партией, в целях выполнения пятилетнего плана «великих работ» за 4 года и обязательство, данное трудящимися Днепроostroя об окончании Днепроvской гидроэлектрической станции на полгода ранее намеченного срока, требует от инженерно-технического персонала [Советского] Союза, в частности от инженеров и техников Днепроostroя, не только оказывать максимальную помощь знаниями и опытом, но и быть руководителями, застрельщиками в выполнении встречного промфинплана, вырабатываемого вместе с производственниками, осуществлять должное руководство и помощь ударным бригадам.

Факт существования вредительских организаций, своевременно вскрытых ГПУ, пытавшихся своей вредительской деятельностью разрушить социалистические ценности, создаваемые пролетариатом, дезорганизовать экономику страны с целью создать неверие в успешность социалистического строительства, а затем и уничтожить диктатуру пролетариата, ставит перед всеми инженерно-техническими работниками, являющимися командным составом промышленности, ответственную задачу борьбы за «темпы, качество, рациональность» в строительстве.

Социалистическое наступление, проводимое пролетариатом по всему фронту хозяйственной жизни страны, и окончательный в связи с этим разгром капиталистических элементов (ликвидация кулачества) требует от инженерно-технических работников положить конец нейтральности и аполитичности, до сего времени имевших место среди части инженерно-технических работников, и взять решительный курс на инженера-общественника—организатора масс.

В этой работе вопросы самокритики с одновременной организацией масс на борьбу за темпы и ликвидацию прорывов должны служить основным рычагом мобилизации масс на социалистическое наступление.

Основные задачи инженерно-технических работников на Днепроostroе:

Окончание строительства Днепрогэса к 1 мая 1932 года, [уложить] 500 тысяч кубометров бетона к 1 декабря 1930 года, обеспечение бесперебойной работы на Днепроostroе и Днепрозаводстрое, организация и подготовка кадров квалифицированных рабочих, снижение стоимости строительства на 15 процентов, повышение производительности труда на 25 процентов, проведение

самоукрепления инженерно-технического персонала на 100 процентов, выработка встречного промфинплана на 1931 год, обмен опытом с инженерно-техническими работниками других строек— все это возможно выполнить только при активном участии всей массы членов инженерно-технической секции во всей производственной и общественной жизни.

На основе изложенного общее собрание инженерно-технической секции главной конторы предлагает вновь избранному местному бюро руководствоваться в дальнейшей деятельности следующим:

1. Своевременно обеспечить проектами и чертежами Днепрострой и Днепрозаводстрой, для чего, руководствуясь постановлениями ЦК ВКП(б), довести план до каждого инженерно-технического работника.

2. Вести как систему, в целях обмена опытом, технические совещания работников отдела, отчеты руководителей отделов, сквозные совещания.

3. Привлечь инженерно-технический персонал к рационализаторству и изобретательству. Выполнить решения законодательных органов об объединении всего рационализаторского дела на предприятии в руках одной ячейки.

4. Всю работу, а особенно преодоление «узких мест» и ликвидацию прорывов проводить под лозунгом [развертывания] соцсоревнования и ударничества. С этой целью организовать ударные бригады, бригады борьбы с потерями, нерациональным использованием рабочей силы, материалов, механизмов, с прогулами и т. д.

5. Свести текучесть состава инженерно-технических работников до 0 и обеспечить строительство постоянными кадрами инженерно-технических работников путем проведения самоукрепления.

6. Организовать политическую и культурно-просветительную работу путем вовлечения инженерно-технических работников в кружки текущей политики, проведения семинаров по изучению марксизма-ленинизма и в клубную работу.

7. Организовать сеть кружков повышения технической грамотности, обеспечить посылку части работников на курсы по повышению квалификации. Одновременно продолжать привлечение инженерно-технических работников к организации и руководству курсами и кружками по подготовке квалифицированных рабочих.

8. Вовлечь инженерно-технических работников в общественную работу, организовав контроль за степенью их участия в ней.

9. Деятельность местного бюро вынести в массы инженерно-технических работников, для чего освещать работу местного бюро на собраниях групп и в газете «Дніпробуд».

10. Вовлечь в члены секции всех инженерно-технических работников главной конторы.

11. Вовлечь в работу по военизации инженерно-технических работников.

Партийный архив Запорожского обкома КП Украины, ф. 69, оп. 1, д. 100, л. 54 Подлинник.

№ 97

РАПОРТ КОМСОМОЛЬСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННОГО ДНЕПРОВСКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА 2-й ГОРОДСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ЛКСМУ

1 декабря 1930 г.

Комсомол Днепростроя, работающий на одном из решающих участков социалистического строительства, несущий ответственность за свою деятельность перед всем Ленинским Коммунистическим Союзом Молодежи, 2-й горконференции ЛКСМУ рапортует:

Днепровская организация, работая под руководством партии, правильно ориентируя массы и решительно борясь на два фронта — против правого уклона, как главной опасности, остатков контрреволюционного троцкизма, «левых заскоков», а также с примиренческим отношением к уклонам, сумела мобилизовать комсомольцев и широкие массы рабочей молодежи на реализацию генеральной линии партии в условиях Днепровского строительства.

На участках ударных работ, на участках борьбы за темпы, за бетон, за скалу, за линию партии в массах молодежи, в комсомольских бригадах родилась идея о всеукраинской комсомольской индустриале, превратившаяся в знамя подготовки к съездам комсомола. Работая под знаменем индустриалы и подчиняя всю свою работу борьбе за темпы, за новые социалистические рекорды, комсомольцы Днепростроя к своей 2-й горконференции пришли с большими успехами на фронте практического выполнения задач партии и [правительства]. Комсомол активно боролся за принятие встречного плана в 500 тысяч кубометров бетона и сейчас идет в первых рядах бойцов за его выполнение. Вопреки мнениям правых оппортунистов, представителей иностранной техники и консервативной части инженерства, встречный план успешно выполняется. Ко дню открытия конференции уже уложено 496 тысяч кубометров бетона.

В этом строительном сезоне мы приступаем к выполнению программы 1931 года. Участок ГЭС, находящийся на комсомольском буксире, из отстающего превратился в передовой. Он 30 ноября завершил выполнение встречного плана в 20 тысяч кубометров бетона. Днепростроевцы нобили мировые рекорды укладки

бетона. То, что совершается на Днепрострое, не видал еще мир. Комсомольцы, молодежь идут в передовых рядах строительства. 90 процентов комсомольцев охвачено ударничеством. Комсомольские бригады на 120—130 процентов перевыполняют плановые задания. Комсомольские ударные механизмы показывают образцы большевистской работы.

Ко 2-й горконференции комсомолом и молодежью Днепро строя установлено пять мировых социалистических рекордов: по кладке бетона, по монтажу мостов, клепке американских турбин, кладке кирпича и работе на механизмах. Борьба за рекорды к XIII съезду ЛКСМУ продолжается. Индустриада, расстановка сил, усвоение технических знаний, комсомольские дозоры, аварийные бригады, штурмовые отряды молодежи, комсомольский буксир, молодежные бригады самообмобилизующихся, шефство над бычками (плотины), поход за механизмами— вот формы и методы наших побед. За активную борьбу с прорывами, за активное участие в выполнении планов решением рабочих собраний комсомол Днепро строя награжден Красным Знаменем.

За время предсъездовского набора 1200 человек рабочей молодежи принято в комсомол. Пионерорганизация выросла на 1500 человек. 1800 комсомольцев учатся в рабфаках, институтах, техникумах, в школах ФЗУ, на различных курсах по подготовке квалифицированных рабочих. Днепрострой превращается в большую школу подготовки социалистических кадров из людей рабочего класса.

4-я конференция комсомола Днепро строя отметила наличие и ряда недостатков в деятельности нашей организации: слабую культурно-массовую работу, шефства над селом, незначительную роль комсомола в национально-культурном строительстве, недостаточно еще работают низовые комсомольские группы и т. д. Организация сейчас принимает ряд мер по устранению имеющихся недостатков.

Строя Днепрогэс, комсомольцы и рабоче-крестьянская молодежь помнят о том, что капиталисты готовят интервенцию против единственного в мире пролетарского государства. Мы в любой момент, по первому зову партии готовы стать на защиту СССР, и в грядущих боях за построение социализма, в боях с интервенцией комсомол не струсит, большевистских позиций не сдаст, он будет в авангарде армии великой пролетарской революции.

Комсомол Днепро строя.

**РЕЗОЛЮЦИЯ ЗАПОРЖСКОГО ГОРКОМА КП(б)У, ПРИНЯТАЯ
ПО ДОКЛАДУ ДНЕПРОСТРОЕВСКОГО РАЙКОМА ПАРТИИ
О ПЕРЕСТРОЙКЕ ПАРТИЙНОЙ РАБОТЫ И ХОЗЯЙСТВЕННОГО
РУКОВОДСТВА**

2 декабря 1930 г.

Городской партийный комитет констатирует успешный ход выполнения парторганизацией Днепровского строительства ряда важнейших директив горпарткома, что характеризуется ростом соцсоревнования и ударничества, увеличением состава парторганизации, улучшением работы низовых партзвеньев и качества руководства ими, переломом в организации партпросвещения, а также улучшением деятельности многотиражной газеты строительства.

Вместе с этим, городской партийный комитет отмечает недостаточное преломление [претворение в жизнь] ряда других задач, намеченных в решении бюро, в частности совершенно недостаточно развернута производственно-массовая деятельность, до сих пор еще слабо обслуживаются ночные смены, особенно слабо развернута культурно-массовая работа и политическое обслуживание [жителей] барачков. Отмечая большую работу парторганизации по завершению встречного промфинплана по укладке бетона, успешному монтажу турбин и мобилизации масс на борьбу с наводнением, горпартком вместе с этим считает, что парторганизация, рабочие массы и инженерно-технические силы недостаточно еще мобилизованы на выполнение задач строительства этого года, в результате чего на ряде участков не достигнуты необходимые темпы, которые обеспечили бы полное выполнение планов в намеченные сроки. Городской партийный комитет отмечает значительное отставание в первом полугодии на ряде важнейших участков (бетонирование плотины, шлюз, гавань, промкомбинат), ликвидация которого (отставания) требует напряжения всех сил и энергии коллектива стройки, развертывания максимальных темпов и полного использования активности и инициативы рабочих масс и инженерно-технических сил.

Городской партийный комитет предлагает:

1. Быстро и решительно завершить перестройку партийной работы, закрепив достигнутые результаты, исправляя на ходу выявленные во время отчетно-перевыборной кампании партийных органов недочеты, увязывая с конкретными задачами 100-процентного выполнения плана строительства. Для этого парткомитету Днепростроя добиться в кратчайший срок установления точных календарных планов строительных и монтажных работ.

2. Установить систематическое наблюдение и повседневное

конкретное руководство работой низовых партзвеньев, уделив при этом особое внимание партгруппам на решающих участках строительства, организовав систематический обмен опытом партгрупп, добиваясь такого положения, чтобы партгруппа действительно стала основным звеном в мобилизации масс на выполнение количественных и качественных показателей стройфинплана, действительно осуществляла бы проведение хозрасчета, мобилизовала бы внимание рабочих и добилась бы выполнения плана не только по количественным, но и по качественным показателям.

3. В области партийно-массовой работы парткомитету объединенного Днепровского строительства главное внимание направить в сторону своевременной реализации постановлений ЦК ВКП(б) от 21 марта и ЦК КП(б)У от 25 апреля текущего года о работе промстроительства, добиваясь немедленного перелома в дальнейшем улучшении качества соцсоревнования и ударничества (борьба с лжеударничеством, прогулами, простоями и т. д.). Добиться участия всех членов партии и комсомольцев, рабочих в соцсоревновании и ударничестве, решительно устраняя практику заключения договоров парадно-показного характера.

4. Считая вполне своевременным постановление парткомитета Днепровского строительства о переходе на хозрасчет с 1 апреля сего года, бюро городского партийного комитета подчеркивает исключительно важное значение директивы о хозрасчете, как одной из важнейших предпосылок для успешного выполнения в срок строительства, и предлагает партийному комитету Днепро-строю обеспечить полное выполнение директивы ЦК о хозрасчете, сосредоточив внимание на обязательном заключении новых договоров хозорганизациями к указанным срокам. Массовую работу вокруг хозрасчета широко развернуть по линии общественного контроля над выполнением директив партии и по линии непосредственной помощи партийным ячейкам в осуществлении хозрасчета.

При оценке работы партийным ячейкам необходимо исходить из практических результатов проведения в жизнь хозрасчета, конкретной помощи хозяйственным организациям со стороны ячеек и из выполнения количественных и качественных показателей стройфинплана.

5. Развернутое социалистическое соревнование и ударничество, проявляемая рабочими инициатива в деле повышения качества строительства, требуют также от хозяйственных организаций коренного изменения стиля работы всего административно-технического персонала в направлении улучшения качества работ, большей гибкости и умения использовать творческую инициативу масс и большей плановости в работе.

Важнейшая задача на строительстве — целиком охватить учебной работой рабочих, чтобы новой техникой овладела вся масса специалистов и рабочих, особенно старые кадры. Паргорганизация должна добиться, чтобы коммунисты и комсомольцы были впер-

ди в области овладения техникой. Бюро поручает развернуть специальную работу среди инженерно-технического персонала, чтобы втянуть их в общественно-политическую и производственно-массовую деятельность, в частности подготовку и переподготовку лучших квалифицированных кадров рабочих для будущих заводов, добываясь действительно большевистского овладения техникой, широко проводя массовую, производственную пропаганду, пронизав элементами технического обучения всю партийно-просветительную и комсомольскую сеть, добываясь выполнения планов и быстрой реализации рационализаторских предложений рабочих. Среди изобретателей, рационализаторов, в кружках изучения техники, в решительной борьбе за механизацию труда, — добиться авангардной роли членов партии и комсомола путем правильной расстановки партийных сил в вечерних и ночных сменах, перегруппировки партийных кадров по отдельным наиболее ответственным участкам; полностью осуществить директивы об овладении техникой, решительно выдвигая членов партии и комсомола на должности десятников, прорабов, бригадиров и т. д.

6. Отмечая сдвиги в деятельности парторганизации и усиление приема в ВКП(б), бюро городского партийного комитета констатирует, что темпы роста парторганизации объединенного Днепропетровского строительства еще недостаточны. Горпартком предлагает: проверить работу среди кандидатов партии с тем, чтобы не позже 15 июня охватить всех кандидатов партии партийными нагрузками и вовлечь их в партпросвететь, усилить перевод из кандидатов в члены партии, имея в виду большой процент кандидатов в составе организации.

7. Отмечая весьма замедленный темп сооружения промкомбината и недостаточное улучшение жилищно-бытовых условий рабочих, городской партийный комитет предлагает всемерно форсировать строительство, обратив внимание на качество и удешевление сооружаемых жилищ, правильность планировки города, усилить массовый рабочий контроль за деятельностью стройорганизаций и оперативное партийное руководство с тем, чтобы в течение ближайших месяцев обеспеченность рабочих жилищным фондом была значительно увеличена. Обратить серьезное внимание на культурно-бытовое обслуживание рабочих путем расширения сети коммунально-бытовых учреждений (бань, прачечных, медпунктов и т. д.), и особенно принять меры к полному и бесперебойному обеспечению рабочих ударного строительства предметами продовольственного снабжения и промтоварами, а также улучшить общественное питание (фабрики-кухни), усилить кооперативное обслуживание и проведение культурно-массовой работы на участках, в бараках, клубах, в парке культуры, красных уголках и т. д...

8. Предложить отделу кадров горпарткома совместно с организациями строительства представить в декадный срок кон-

кретный план реализации директивы ЦК КП(б)У по вопросу подготовки кадров и мероприятия по устранению текучести рабочих на строительстве, обратив внимание на уточнение вопроса подготовки рабочих и специалистов по специальностям для отдельных заводов Днепрокомбината.

Партийный архив Запорожского обкома КП Украины, ф. 157, оп. 1, д. 166, лл. 237—299. Подлинник.

№ 99

РЕЗОЛЮЦИЯ, ПРИНЯТАЯ СОБРАНИЕМ ПАРТИЙНОГО АКТИВА ДНЕПРОСТРОЯ ПО ДОКЛАДУ ЗАМЕСТИТЕЛЯ НАЧАЛЬНИКА СТРОИТЕЛЬСТВА ОБ УСПЕШНОМ ВЫПОЛНЕНИИ ПЛАНА 1930 ГОДА И ЗАДАЧИ ПАРТОРГАНИЗАЦИИ НА 1931 ГОД

4 декабря 1930 г.

Открытое собрание партийного актива объединенного Днепропетровского строительства совместно с инженерами, техниками и лучшими ударниками констатирует, что выполнение встречного плана по Днепрострою к настоящему моменту (4 декабря) дает возможность значительно превзойти этот план в остающееся до конца сезона время. Такие итоги при тех трудностях, какими сопровождался нынешний сезон, являются крупной победой партийного и пролетарского коллектива Днепроostroя, крупной победой всей партии, всего пролетариата СССР на одном из решающих участков социалистической реконструкции страны, осуществления ленинского плана электрификации.

В свете этого достижения особенно ярко подтверждается правильность генеральной линии партии, руководимой ленинским ЦК, становятся еще более жалкими и обреченными попытки левых и правых оппортунистов беспринципного «праволевацкого блока» критиковать линию партии, предсказывать «провалы», «крахи» и навязывать партии свою капитулянтскую линию.

Днепропетровский итог 1930 года — 500 тысяч [кубометров бетона] — это пятьсот тысяч мощных уничтожающих ударов по контрреволюционным вредителям с их хозяевами — «отечественным» и мировым капитализмом — по Рябушинским, Детердингам, Пуанкаре и прочим. Это огромное политическое значение нашего итога должно быть полностью осознано широкими массами строителей Днепрогэса и стать могучим стимулом к дальнейшим, еще большим достижениям.

Партактив отмечает, что успешная борьба за встречный план и его перевыполнение являются результатом:

а) идейного фронта партийной организации Днепроostroя, проведения твердой ленинской линии в борьбе с оппортунистическими шатаниями, с малOVERами, значительного усиления пар-

тийного руководства строительством как по линии парторганизаций—комитета, ячеек, партгрупп, так и по линии укрепления партийцами административно-хозяйственного руководства:

б) политического и культурного подъема широких рабочих масс, увлекших своим производственным энтузиазмом значительные группы инженерно-технических работников и давших в социалистическом соревновании и ударничестве образцы большевистского труда;

в) улучшения деятельности комсомольских и профсоюзных организаций, сумевших в основном повернуться лицом к производству и организовать производственную и политическую активность масс. В то же время для каждого коммуниста, комсомольца, рабочего и специалиста должно быть совершенно ясно, что достигнутые результаты еще не являются пределом, во-первых, потому, что не выполнены полностью качественные задания на нынешний год, и, во-вторых, потому, что еще далеко не использованы возможности еще более высоких темпов.

Несомненно, что при устранении тех [недостатков], которые имеются в деятельности всех организаций на Днепрострое, можно добиться значительно больших результатов, чем в нынешнем году. Поэтому центр тяжести партийной организации и каждого коммуниста в отдельности надо перенести на преодоление этих недостатков.

К числу наиболее серьезных недостатков парторганизации Днепростроя, которые выявились в нынешнем году, нужно отнести следующие:

а) все еще недостаточно быстрый рост производительности труда (несмотря на сдвиги, достигнутые в этом отношении на большинстве участков), связанный с неполной нагрузкой и использованием механизмов, совершенно недостаточным развертыванием рационализации;

б) крупные недочеты в организации производства, управлении, использовании рабочей силы, в увязке деятельности отдельных предприятий, отделов, служб и т. д.;

в) соцсоревнование хотя шагнуло в нынешнем году вперед, все же еще не окрепло в достаточной мере в отношении конкретности показателей, контроля за их выполнением, учета группового, индивидуального соревнования, все еще недостаточное руководство этим движением со стороны партийной, хозяйственной, комсомольской и профсоюзной организаций;

г) работе по мобилизации внутренних ресурсов и борьбе с потерями уделялось мало внимания. Она начинает лишь теперь разворачиваться;

д) в материально-бытовом положении рабочих — коммунальное обслуживание, состояние жилищ, снабжение, питание и проч. — имеются большие недочеты, вполне преодолимые при условии систематического внимания к ним и улучшения работы соответствующих организаций, что при продолжающемся росте

зарплаты обеспечит рост материального благосостояния труженников Днепростроя;

е) в культурно-массовой работе все еще не удалось добиться перелома, несмотря на неоднократные постановления партийного комитета Днепростроя;

ж) наконец, работа низовых звеньев партийной, профсоюзной и комсомольской организаций, а также хозяйственного аппарата еще зачастую отстает от требований, предъявленных к ним в смысле конкретности, плановости, проверки исполнения, что является решающим в вопросе выполнения производственных заданий.

Устранение всех этих недостатков, систематическое улучшение деятельности всех организаций на строительстве, дальнейшее укрепление партийного руководства во всех звеньях, на всех участках должно быть достигнуто в наступающем строительном сезоне.

Одним из основных лозунгов днепростроевцев в наступающем году должен быть лозунг: «Лицом к Днепрозаводстрою». Весь опыт днепростроевцев, вся энергия и умение большевиков, инженеров и техников должны быть направлены на то, чтобы возводить промкомбинат такими же темпами, какими возводятся гидротехнические сооружения.

Партактив считает необходимым, чтобы все партийные, хозяйственные, советские, комсомольские и профсоюзные организации обсудили итоги истекшего хозяйственного года и на основе большевистской критики и самокритики, на основе всестороннего учета положительных и отрицательных итогов нынешнего года, мобилизовали рабочие массы на выполнение тех колоссальных задач, которые поставлены перед коллективом строителей Днепрогэса в наступающем году — третьем году большевистской пятилетки.

Партийный архив Запорожского обкома КП Украины, ф. 149, оп. 1, д. 42, лл. 152—155. Подлинник.

№ 100

ОБРАЩЕНИЕ ПАРТИЙНОГО КОМИТЕТА ОБЪЕДИНЕННОГО ДНЕПРОВСКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА К РАБОЧИМ, ИНЖЕНЕРАМ, ТЕХНИКАМ И СЛУЖАЩИМ ПО ПОВОДУ ВЫПОЛНЕНИЯ ПЛАНА УКЛАДКИ 500 ТЫСЯЧ КУБОМЕТРОВ БЕТОНА

5 декабря 1930 г.

Товарищи!

В борьбе за осуществление ленинского плана электрификации Советской страны днепростроевцы достигли решающей победы. Встречный план укладки бетона выполнен. 500 тысяч

кубометров уложены. Эта победа — прямой результат бурного подъема творческого энтузиазма рабочих масс и передовых инженерно-технических работников, мощного развертывания социалистических форм труда, **результат сплочения масс вокруг парторганизации в борьбе за осуществление генеральной линии партии.**

Выполнение встречного плана — это новый гигантский шаг, приближающий нас к досрочному окончанию гидростанции, к выполнению на одном из боевых участков социалистического строительства пятилетки в четыре года.

Партийный комитет Днепровского строительства, отмечая эту крупнейшую победу днепростроевцев как победу генеральной линии партии, как сокрушающий удар по праволевацким оппортунистическим элементам, призывает всю партийную и комсомольскую организации, рабочих, инженеров, техников и служащих к дальнейшей большевистской работе, к усилению внимания к сооружению промкомбината, [обращает внимание] всех участников гигантского Днепровского строительства на вопросы, от разрешения которых зависит успешная подготовка встречного плана и большевистский размах в третьем году пятилетки. Весь коллектив днепростроевцев и каждый в отдельности рабочий, хозяйственник, инженер, техник в подготовке к 3-му году большевистской пятилетки должен принять активное участие.

Устранить имеющиеся недочеты в организации труда, в использовании механизмов, стройматериалов, улучшить работу кооперации, улучшить жилищца, бараки, культурно-бытовые условия рабочих масс, прекратить текучесть рабочей силы **мы должны и сможем** при условии решительной большевистской критики и самокритики, невзирая на лица, всех наших недостатков, внимательного отношения со стороны всех организаций к запросам и предложениям рабочих, усиливая борьбу и нанося сокрушительные удары по оппортунистам, бюрократам, рвачам, «летунам», прогульщикам.

Во весь рост стоит перед днепростроевцами задача **строить гидростанцию и промкомбинат не только быстро, но и хорошо, экономно.** Поэтому готовясь к третьему году пятилетки, составляя встречный план строительства и отдельных его участков, мы должны в полной мере выявить, учесть наши внутренние ресурсы, все возможности механизмов, добиться четкой организации труда, усилить политико-воспитательную работу среди масс, **сломаť все препятствия** на пути превращения Днепростроя в сплошное ударное строительство с образцовой постановкой деятельности всех винтиков стройки.

Окончив успешно встречный, боевые колонны днепростроевцев ни на минуту не должны ослаблять производственного штурма.

На гнусные попытки империалистов и контрреволюционных вредителей, готовивших интервенцию и порабощение страны

ДНІПРОБУД

ЦЕНТРАЛЬНА ПАРТІЙНА КОМП'ЮТІРНА РАЙОННА БУДІВЕЛЬНИКА РАЙОНІ ТА УПРАВЛІННЯ ОБ'ЄДНАНОГО БУДІВНИЦТВА ВІСНОВАЖЬ ДІЛІ НА П'ЯТИ-ДЕННІ

Редукція...
Тел. 2-54

...побудов, переможців в боротьбі за виконання та перевищення зустрічного плану в 500000 куб. бетону — полки більшовицький привіт.
Редакція „Дніпробуд“

Кічка

П'ятниця 5 грудня 1930 року

№ 235

Рік видання 4-й

Привет победителям 500.000-го ВСТРЕЧНОГО БЛЕСТЯЩАЯ ПОБЕДА ДНЕПРОСТРОЕВЦЕВ — ЭТО ПОБЕДОНОСНАЯ ПОСТУПЬ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ ПЯТИЛЕТКИ

**Вперед, до новых
перемог!**

Вперед к новым успехам социалистического строительства — пролетарии Днепробуду укладки бетонных кубов! За эту новую триумфальную победу в 500 тысяч кубов.
Поздравляем их и желаем, чтобы на последующих этапах строительства они достигли еще больших успехов.
За и дальнейшее выполнение всех заданий пятилетнего плана, за борьбу за перевыполнение заданий всего на перевыполнение, за осуществление всего на перевыполнение!

**Привет от „ПРАВДЫ“ энтузиастам пятилетки
ДНЕПРОСТРОЙ ПАРТКОМУ.**

Сожалеем невозможности послышки нашего представителя. „Правда“ приветствует рабочих Днепрострой и шлет энтузиастам пятилетки, победителям встречного плана большевистский привет.
Рабочие Днепрострой под руководством парторганизации большевистскими темпами выполнили встречный план в 500000 кубом. лучший отпор оппортунистам, не верившим в нашу технику. 500000 кубм.—удар по интервентам, желающим поработить СССР.
Встречный победил, привет его победителям! Под руководством партии—к дальнейшим победам! Привет исполнителям завета Ленина об электрификации!
РЕДАКЦИЯ „ПРАВДЫ“

Фотокопия первой страницы газеты «Дніпробуд» посвященной выполнению встречного плана укладки бетона.

строящегося социализма мобилизуем и отдадим все силы и знания для усиления мощи нашего социалистического отечества.

Под ленинским знаменем Коммунистической партии — к новым победам!

Под этим боевым знаменем мы придем к мировой пролетарской революции.

Партийный комитет объединенного Днепровского строительства

Партийный архив Запорожского обкома КП Украины, ф. 149, оп. 1, д. 118, л. 448. Подлинник.

№ 101

ПРИКАЗ НАЧАЛЬНИКА ДНЕПРОСТРОЯ ПО ПОВОДУ ВЫПОЛНЕНИЯ И ПЕРЕВЫПОЛНЕНИЯ ПЛАНА В 1930 ГОДУ

5 декабря 1930 г.

4-го декабря в первой смене уложен последний кубометр бетона из грандиозной программы текущего года, принятой по встречному плану в 500 тысяч кубометров.

Заканчивая этим один из важнейших этапов по сооружению Днепровской гидростанции, плотины и шлюза и переходя к окончанию всех бетонных работ, — управление строительства поздравляет всех рабочих, инженерно-технический персонал и служащих с крупной победой, которая была ими одержана в этом сезоне.

Укладкой такого количества бетона строители Днепрогэса не только закрепили за собой мировой рекорд по темпу производства бетонных работ на одном гидротехническом сооружении, но и обеспечили на деле возможность выполнения принятого на себя перед партией и правительством обязательства о досрочном окончании Днепровских сооружений. Эта блестящая победа была одержана, несмотря на целый ряд трудностей, только благодаря исключительному трудовому подъему и героизму, проявленному строителями Днепрогэса в борьбе за большевистские темпы под руководством Коммунистической партии. На недостаток рабочей силы, на прогулы и снижение труддисциплины на отдельных участках в моменты самого горячего разворота работ основные кадры строителей Днепровской гидроэлектрической станции ответили самоорганизацией, ударничеством и трудовым походом за овладение средним протоком.

Вынимая своими руками камень из котлована, беря шефство над отдельными бычками [плотины], выходя десятками и сотнями днем и ночью на работы, трудящиеся Днепростроя дали возможность использовать ранний паводок и обеспечили возведение плотины в средней протоке до отметок, при которых существова-

ние перемычек котлована стало излишним. Это дает возможность к их разборке приступить еще зимой этого года и включить в программу 1931 года полное закрытие гребенки плотины и окончание всех бетонных работ. По гидростанции своевременно подготовлена строительная часть сооружений, появилась возможность осуществить монтажные работы в плановые сроки и этим полностью использовать своевременно прибывшее оборудование. Несмотря на вынужденную задержку, в шлюзе в середине сезона строители Днепрогэса и на этом участке к концу сезона сумели развить достаточные темпы, обеспечившие полное выполнение плановых заданий.

22.224 человеко-дня, отработанные в порядке самообмобилизации, что составляет около 12 процентов от всего количества отработанных человеко-дней на всех участках и 25 процентов на выемке скалы в среднем протоке, — все это является лучшим доказательством того подлинного энтузиазма и порыва, которым были охвачены строители Днепрогэса в своей борьбе за большевистские темпы.

Управление строительства считает необходимым отметить ту громадную положительную роль, которую сыграла американская консултация своими своевременными указаниями, помогавшая обеспечить высокое качество работ и способствовавшая высоким темпам.

Достигнутая победа в борьбе за 500 тысяч кубометров бетона не должна и впредь замедлить темпы. Она лишь завершает один этап и дает основу непосредственного перехода к новому этапу — полному окончанию бетонных работ в 1931 году. Переход этот должен быть сделан своевременной подготовкой и разработкой контрольных цифр на 1931 год и выдвижением нового встречного плана.

Вместе с тем, управление Днепровского строительства со всей решимостью подчеркивает, что, наряду с победой на участке бетонных работ на Днепрострое, мы имели, в силу целого ряда причин, большие задержки по Днепрокомбинату. Предстоящий год должен быть годом решительного перелома в работах по сооружению Днепрокомбината.

Управление строительства выражает уверенность, что трудовой героизм, проявленный строителями Днепрогэса, в осуществлении генеральной линии партии послужит залогом того, что зимний период будет использован полностью для своевременного приступа к бетонным и монтажным работам. Это явится гарантией выполнения взятого днепростроевцами обязательства — закончить Днепрогэс в мае 1932 года.

И. о. начальника Днепровского
строительства (Подпись)

**ИЗ РЕЗОЛЮЦИИ БЮРО ДНЕПРОСТРОЕВСКОГО РАЙКОМА
КП(б)У ОБ ИТОГАХ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ
И УДАРНИЧЕСТВА ЗА 1930 ГОД*)**

5 января 1931 г.

...Бюро партийного комитета отмечает, что в результате реализации обращения ЦК ВКП(б) от 3 сентября 1930 года достигнут дальнейший рост активности рабочих масс и инженерно-технических работников, ударничество увеличилось за сентябрь — декабрь с 10. 927 человек до 14.001 человек (с 57,3 процента до 61,4 процента; с 46-ти ударных цехов до 52-х; сквозных ударных бригад в октябре было 20, в декабре — 38 и 5 производственных коммун; взяты на буксир Свирьстрой и Тракторострой (шефство над бычками, производственные маневры и индустриада, движение добровольцев за ликвидацию прорыва и д.). В результате подъема и активности масс производственные планы по главнейшим участкам работ выполнены досрочно, [сооружены] мосты через новый и старый Днепр, уложено 500 тысяч кубометров бетона, [построен] дом «Коммуны» и др. Поднята производительность труда по отдельным участкам, имеется 12 тысяч самозакрепившихся рабочих, значительно упорядочено премирование ударников (октябрь — декабрь в сумме 54 тысячи рублей — [на] 2.035 человек)...

Партийный архив Запорожского обкома КП Украины, ф. 149, оп. 1, д. 117, лл. 21—24. Подлинник.

**РЕЗОЛЮЦИЯ ОБЪЕДИНЕННОГО ПРОИЗВОДСТВЕННОГО
СОВЕЩАНИЯ СТРОИТЕЛЕЙ И МОНТАЖНИКОВ ДНЕПРОГЭСА
О ПЛАНЕ РАБОТ И СРОКАХ ПУСКА АГРЕГАТОВ**

15 января 1931 г.

Заслушав доклады прорабов участка строителей и участка монтажников о плане работ на ГЭС и о сроках пуска отдельных агрегатов и содоклады представителей бюро инженерно-технических специалистов о встречном плане, разработанном в бригадах по линии инженерно-технической секции и профорганизации, производственное совещание констатирует, что разработка плана произведена удовлетворительно и сроки отдельных работ значительно уменьшены по сравнению с вариантом, полученным от

*) Опущена детализация некоторых вопросов соревнования,

технического отдела и по сравнению с первоначальными предположениями.

Одновременно производственное совещание с удовлетворением принимает к сведению заявление прораба участка монтажников о возможности сокращения срока монтажа спиральных камер с бетонированием и выдержкой колец до 40 дней, вместо предложенных им ранее в содокладе 53 дней.

Совместное производственное совещание строителей и монтажников ГЭС, закончивших свой встречный план 1930 года ударными темпами первыми на Днепрострое, считает необходимым:

1. К предстоящему началу бетонных и монтажных работ — 1 марта 1931 года полностью подготовиться.

2. В предстоящем строительном сезоне с еще большим энтузиазмом, чем в истекшем, развернуть соцсоревнование и ударничество со 100-процентным охватом рабочих и инженерно-технических работников.

3. Взять на себя обязательство за счет развертывания соцсоревнования и ударничества изжить всякие неполадки, внести ряд рационализаторских предложений, обеспечивающих улучшение производства, снизить стоимость работ в 1931 году не менее, чем на 12 процентов.

4. Принять предложенный представителями бюро инженерно-технических специалистов встречный план на 1931 и 1932 годы, основными моментами которого являются:

а) окончание всего основного бетонирования в количестве 100 тысяч кубометров по ГЭС и подстанции к 7 ноября 1931 года, избежав таким образом дорогостоящих тепляков;

б) пуск к 1 мая 1932 года 5 агрегатов ГЭС вместо двух, предусмотренных планом;

в) обеспечение разворота работ с таким расчетом, чтобы пустить остальные четыре агрегата к 7 ноября 1932 года;

г) окончание работ по подстанции и зданию распределительного устройства — к 1-му сентября 1931 года, согласно требованию электриков.

Для успешного выполнения плана на 1931 и 1932 годы производственное совещание считает необходимым:

1. Взять под наблюдение общественности и освещать в печати сроки поставки турбинных и других частей.

2. Требовать через администрацию и через печать ясный и точный план поступления чертежей от проектных бюро Ленинграда, Москвы и Кичкаса и выдвинуть им встречный план.

3. Просить администрацию в январе получить планы работ всех поставщиков и субподрядчиков, которые будут монтировать металлические конструкции, поставлять необходимое оборудование, и увязать их с планом работ ГЭС, доложив об этом на производственном совещании.

4. Послать письма заводам Всесоюзного электрообъединения и «Электросила» от имени рабочих Днепростроя с подробным

освещением необходимости досрочной поставки генераторов, приложив к письмам наш встречный план.

5. Напомнить администрации, что по мнению производственного совещания на заводах-поставщиках, согласно договору, необходимо иметь представителя для наблюдения за качеством и сроками выполнения заказов.

6. Просить редакцию газеты «Пролетар Дніпробуду» взять под свое наблюдение, как поставляется оборудование для Днепрогэса, заказанное за границей.

Производственное совещание считает необходимым, чтобы при изготовлении и приемке деталей турбин и генераторов присутствовал бы компетентный приемщик Днепростроя.

Председатель (Подпись)
Секретарь (Подпись)

Партийный архив Запорожского обкома КП Украины, ф. 149, оп. 1, д. 222, л. 82. Подлинник.

№ 104

**РЕЗОЛЮЦИЯ БЮРО ЗАПОРОЖСКОГО ГОРКОМА КП(б)У
ПО ДОКЛАДУ ЗАМЕСТИТЕЛЯ НАЧАЛЬНИКА ДНЕПРОСТРОЯ
О ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ ИТОГАХ РАБОТ В ПЕРВОМ КВАРТАЛЕ
1931 ГОДА И ПОДГОТОВКЕ К РАЗВЕРТЫВАНИЮ
СТРОИТЕЛЬСТВА**

2 апреля 1931 г.

Заслушав и обсудив доклад о предварительных итогах работы на Днепрострое за первый квартал 1931 года и подготовке к развертыванию строительства, бюро горпарткома констатирует, что на Днепрострое за зимний период, в частности в первом квартале 1931 года, проделаны значительные подготовительные работы: разборка перемычки, прокладка всех путей в районе основных участков сооружений, ремонт механизмов и камнедробильных заводов, монтаж части каркаса гидростанции и др. По Днепрокомбинату: окончен фундамент домны № 1, выполнено большинство работ по фундаменту домны № 2, подготовка и частичная сборка железобетонных конструкций на алюминиевом комбинате и проведение подготовительных работ на ремонтном заводе. Вместе с этим бюро горпарткома отмечает отставание по ряду участков—закрытие щитами гребенки плотины, скальные работы в шлюзе, невыполнение плана земляной выемки на мостовом переходе, невыполнение плана по Днепрокомбинату, и, в частности, по временному жилищно-бытовому строительству, недостаточный разворот работ по возведению основных сооружений.

Причиной невыполнения планов является все еще недостаточная мобилизация и концентрация всех сил и энергии хозяйственных, партийных, профессиональных и комсомольских организаций, плохое снабжение материалами и топливом, неполучение целого ряда чертежей по «Днепростали» и задержка в выполнении заказов заводами-поставщиками (несвоевременное поступление частей каркаса ГЭС с завода имени Петровского, поступление частей 260-тонного крана с Бежицкого завода, неполучение механизмов для Днепрокомбината).

Исходя из этого, бюро горпарткома предлагает Днепростроевским организациям перестроить свою работу таким образом, чтобы целиком обеспечить выполнение в намеченные сроки планов и снижение стоимости строительства, поднять ответственность всех звеньев за своевременное выполнение заданий; создать условия для максимального развития социалистического соревнования и ударничества и повести решительную борьбу за рост производительности труда, против расхлябанности, нарушений трудовой дисциплины, против всяких отсталых настроений, особенно со стороны вновь приходящих на производство.

В целях обеспечения нормального выполнения программы Днепростроя в 1931 году и развития подлинно большевистских темпов бюро горпарткома считает необходимым:

1. Предложить всем организациям строительства повести решительную борьбу против все еще имеющих недопустимых тенденций успокоения на основе прошлых достижений, имея в виду, что задачи, стоящие перед строительством в этом году, являются более сложными, чем в прошлом. Грандиозность плана, обширность и разнообразность фронта работ, а также ряд трудностей, которые необходимо во что бы то ни стало преодолеть, — все это требует максимального напряжения энергии всех организаций и всего коллектива строительства.

2. Бюро горпарткома предлагает управлению строительства и всем организациям особое внимание обратить на отстающие участки, разработав конкретные мероприятия по ликвидации этого отставания в ближайший период.

3. В целях укомплектования рабочего состава в весенний период, необходимо принять самые решительные меры к созданию нужного жилищного фонда и соответствующей сети культурно-бытовых учреждений для обслуживания рабочих (магазины, бани, прачечные, столовые, медпункты и т. д.), для чего на ближайшее время сконцентрировать максимальное количество рабочих, а также материалов на строительство барачков.

4. Учитывая исключительно тяжелое положение со снабжением материалами, топливом, спецодеждой и починочными материалами, а также незначительный процент реализации выделенных в порядке планового снабжения для Днепростроя фондов, что влечет за собой значительные простои механизмов и неполное использование рабочих и создает угрозу срыва плана 1931

года, бюро горпарткома считает необходимым этот вопрос срочно поставить перед ЦК КП(б)У и ЦК ВКП(б), ВСНХ УССР и ВСНХ СССР. Одновременно предложить строительным организациям принять все меры к мобилизации внутренних ресурсов и экономии стройматериалов.

5. Отмечая, что неполучение чертежей от «Днепростали» (мартена, электропечей, электролизного цеха, частично для ремонтного завода) является серьезным тормозом, необходимо срочно поставить этот вопрос перед объединением «Сталь», предложить «Днепростали» принять все необходимые меры к бесперебойному обеспечению строительства чертежами.

6. Несмотря на то, что работы по возведению фундамента домен №№ 1 и 2 производились в тепляках с тем, чтобы по окончании фундаментов немедленно приступить к монтажу, «Днепросталь» не приступила и не готова к началу производства монтажных работ на готовом фундаменте домы № 1.

Учитывая исключительную серьезность этого вопроса, бюро горпарткома предлагает управлению «Днепростали» сделать на следующем заседании бюро горпарткома подробный доклад о ходе строительства в целом, размещении заказов на оборудование и подготовке к монтажным работам.

7. Отмечая, что темпы [сооружения] линии передачи не соответствуют серьезности ее назначения, бюро горпарткома предлагает управлению и партийному комитету Днепростроя поставить этот вопрос на специальное обсуждение и наметить конкретные мероприятия по ускорению этих работ.

8. Несмотря на полную возможность и необходимость срочно развернуть производство земляных работ и наличие договоров между Днепростроем и укруппромкредитсоюзом на поставку граблей, последние на строительство не прибывают из-за отсутствия сбруи*), которая была заготовлена укруппромкредитсоюзом для Днепростроя и передана ВСНХ УССР на посевкампанию.

Бюро горпарткома считает необходимым поставить этот вопрос в срочном порядке перед украинскими организациями для принятия срочных мер, обеспечивающих поступление граблей.

9. В связи с тем, что намеченные Наркомтруда УССР для переброски на Днепрострой специалисты не прибывают, бюро горпарткома считает необходимым обратиться к местным парт-организациям, откуда специалисты должны прибыть с просьбой повлиять через отдел труда и ускорить присылку специалистов (Одесса, Харьков, Киев и др.).

10. Отмечая ухудшение снабжения и питания рабочих, просить ЦК дать указания Наркомснабу об обеспечении полного снабжения Днепростроя, согласно установленным для ударных строек нормам.

*) Речь идет о сбруе для лошадей.

Предложить фракции центрального рабочего кооператива принять меры к улучшению общественного питания, в частности к полному обеспечению фабрики-кухни инвентарем и посудой (нет ложек, тарелок и т. д.).

Партийный архив Запорожского обкома КП Украины, ф. 157, оп. 1, д. 166, лл. 112—114. Подлинник.

№ 105

ИЗ ОТЧЕТНОГО ДОКЛАДА СЕКРЕТАРЯ ЗАПОРОЖСКОГО ГОРКОМА КП(б)У НА 2-й ГОРОДСКОЙ ПАРТИЙНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ*)

29 апреля 1931 г.

...Прежде всего о Днепровском строительстве. Во всей деятельности горпарткома, во всей деятельности нашей парторганизации Днепровскому строительству уделялось и уделяется исключительное внимание. К Днепровскому строительству приковано не только наше внимание; за ходом этого гигантского сооружения, которое поистине имеет мировое значение, неослабно следит вся страна. И подводя итоги нашей годовой работы, конференция с большим удовлетворением может отметить несомненно крупные успехи, достигнутые за это время на Днепровском строительстве. Особенно велики эти успехи в прошлом году в борьбе за встречный план по укладке бетона в плотину. Выдвинутый рабочими массами встречный план по укладке 500 тысяч кубометров бетона, вместо первоначальных 427 тысяч кубометров, был своевременно выполнен с превышением.

Отдельные товарищи не верили в возможность выполнения этого плана. По их мнению, встречный выходит за всякие пределы технических возможностей. Однако, товарищи, большевистский напор, неисчерпаемая энергия и героические усилия рабочих масс, проявленные в борьбе за большевистские темпы, показали, что мы можем устанавливать и устанавливаем свои собственные пределы, пределы рекордные, какие еще не видели капиталистические страны, стоящие впереди нас по техническому вооружению. Товарищи, значение этих успехов в выполнении встречного плана особенно велико в связи с тем, что бетонирование плотины, и прежде всего овладение средним протоком, являлось главной задачей строительства в 1930 году.

Успехи строительства однако не определяются только выполнением и перевыполнением встречного плана бетонирования.

*) Опущена часть доклада, не относящаяся к Днепрострою.

Они определяются выполнением планов и на других важнейших участках, в частности, на ГЭС, мостах и ряде других, где планы в ряде случаев были выполнены с большим превышением. Эти несомненно крупные успехи, достигнутые на Днепровском строительстве, свидетельствуют о безусловно большой напряженной работе всех строительных организаций, свидетельствуют также о совершенно правильном подходе строительных организаций к разрешению важнейших задач. Правильный подход заключается в том, что все внимание, все силы, вся энергия были сосредоточены вокруг основных решающих задач, для их выполнения мобилизовывалась активность широких масс. Благодаря этому, важнейшие задачи прошлого года были успешно выполнены.

Надо здесь отметить, что вместе с борьбой за высокие и действительно большевистские темпы организации Днепровского строительства еще в недостаточной мере развернули борьбу за снижение стоимости. Эта задача на строительстве, в которое вкладываются сотни миллионов, имеет колоссальное значение. Сейчас в этой области наметился определенный перелом, в частности за 1930 год достигнуто значительное снижение стоимости по сравнению с предыдущим годом.

Однако, надо сказать, что эта задача еще не стала в центре внимания строительных организаций...

В этом году перед строительством поставлены более крупные, более грандиозные, более трудные задачи, чем в прошлом, как по объему, так и по сложности их выполнения. Реализация этих задач будет обеспечена только при условии развития еще больших темпов.

Эта задача по сумме будет составлять 139 процентов всех работ, произведенных до 1 января 1931 г. Однако, надо откровенно сказать, что, несмотря на грандиозность задач, стоящих перед строительством в этом году, достигнутые успехи закреплены совершенно недостаточно, а на отдельных участках мы имеем даже некоторое ослабление темпов, особенно по сравнению с последними месяцами прошлого года. Это ослабление привело к отставанию некоторых работ на отдельных участках.

На развертывание работ этого года существенно повлияли крайне неблагоприятные климатические условия. В этом году была исключительно суровая зима, из-за которой затянулись некоторые работы, имеющие сезонные значения, например, укладка бетона и др. Кроме затянувшейся зимы, нам пришлось иметь дело с большим наводнением, которое значительно задержало развертывание работ на других участках и которое отняло много внимания на борьбу за защиту ГЭС, тепловой станции, дамбы, за защиту других сооружений Днепровского строительства.

Но, товарищи, не только неблагоприятные условия повлияли на темпы отдельных участков. Ослабление в значительной мере связано с некоторым головокружением, которое имеет место после успехов прошлого года, желанием передохнуть от той напря-

женной работы, которую партийная и все строигельные организации Днепростроя провели за прошлый год.

Товарищи, следует, однако, оговориться, что, безусловно, в этом году мы научились трудиться значительно лучше и что дела идут гораздо быстрее, чем в это же время прошлого года. Это, очевидно, и приводит некоторых товарищей к совершенно неправильным, вредным взглядам, что раз мы уже лучше работаем, значит, можно и не торопиться. Нам, товарищи, отдыхать некогда, потому что времени для маневрирования в сроках не остается, потому что через 11 месяцев мы должны пустить гидростанцию, пустить в ход ряд предприятий промкомбината.

Но, товарищи, надо сказать, что общий ход строительства Днепрогэса при наличии тех колоссальных достижений, которые мы там имеем, можно с полной ответственностью назвать успешным. Уже 70 процентов главных работ на Днепрогэсе проведено и мы вполне уверены в том, что обещание, данное партии и правительству—пустить к 1 мая 1932 года Днепровскую гидроэлектрическую станцию — будет, безусловно, выполнено.

Партийный архив Запорожского обкома КП Украины, ф. 157, оп. 1, д. 160, лл. 14—19. Подлинник.

№ 106

ИЗ ДОКЛАДА НАЧАЛЬНИКА ДНЕПРОСТРОЯ НА 2-й ЗАПОРОЖСКОЙ ГОРОДСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ КП(б)У О ХОДЕ СТРОИТЕЛЬСТВА*)

29 апреля 1931 г.

Товарищи, позвольте от имени управления Днепровского строительства передать 2-й Запорожской городской партийной конференции наш братский привет.

Последний доклад о ходе Днепровского строительства стоял на 14-й окружной партконференции в мае месяце прошлого года. Эта конференция, как помнят, вероятно, многие из присутствующих товарищей, проходила в зимнем театре на правом берегу.

Вы сами можете убедиться в том, какие произошли изменения на нашем Днепровском строительстве со времени 14-й окружной партконференции. Вы сами можете видеть, что из себя представляет наша стройка по сравнению с тем, что Вы видели в мае месяце прошлого года. Наше строительство разрослось, разбросано на колоссальной территории.

*) Опущены вопросы строительства металлургических заводов и детализация укладки бетона, освещавшиеся в предыдущих документах.

Особенно разворачиваются работы на Днепровском [промышленном] комбинате. Осмотрев строительство, вы сможете увидеть, есть ли соответствующие сдвиги вперед в части развертывания социалистического строительства в нашем Запорожье.

За этот год наши партийные, профсоюзные, хозяйственные и строительные организации имеют ряд колоссальных достижений и успехов. Они всем известны и подробно на них останавливаться не приходится.

Какие директивы были даны в прошлом году окружной партконференцией?

Основной задачей на Днепровском строительстве в 1930 году было уложить в средний проток 500 тысяч кубометров бетона. Этот лозунг был принят на последней Запорожской партконференции. Днепростроевские организации с этой задачей успешно справились. В этой области мы имеем неслыханные достижения как в техническом отношении, так и в смысле развития наших темпов, в особенности по укладке бетона. Суточная укладка в прошлом году равнялась 5.280 кубометров, а в октябре месяце [уложено] 110 тысяч кубометров, т. е. был превышен мировой рекорд по укладке бетона, который установлен в Америке, почти в два раза. Вот основные изменения, которые произошли за этот год.

Если в прошлом году, когда конференция заседала на территории Днепровского строительства, у нас на Днепровском комбинате на площадке «А» еще не были развернуты работы и она представляла собой голую степь, если там были только учреждения геодезистов, то сейчас на площадке «А» широким фронтом развернулось строительство. Мы заложили алюминиевый и металлургический комбинаты, строится ремонтный завод и завод ферросплавов.

Задачи, стоящие перед Днепростроевскими организациями в 1931 году, огромны. Их даже нельзя сравнить с задачами 1930 года, т. к. объем работ почти в 3 раза больше.

В [денежном] выражении объем работ равняется 200 с лишним миллион рублей: 91 миллион рублей — на Днепрогэс и около 115 миллионов — на комбинат. В прошлом году стоимость работ равнялась 50 миллионам рублей по Днепрострою и 23 миллионам — по комбинату.

Нам предстоит выполнить колоссальную программу. Взять хотя бы программу по Днепрозаводстрою и комбинату. Только земляные работы, выемка котлованов, планировка площадки «А» должны составить около трех миллионов рублей...

По Днепрострою мы также должны выполнить колоссально-го объема работы — уложить примерно 420 тысяч кубометров бетона, причем, по всей вероятности, придется эту цифру увеличить, ибо на шлюзе и других объектах выявляется большой объем. Наконец, если взять гавань, то цифра укладки бетона приблизится к 500 тысячам. Отсюда надо сделать вывод, что бе-

тонирования в этом году будет не меньше, а, наоборот, больше и оно будет проходить в более сложных условиях, чем в прошлом году...

Земельно-скальной выемки на Днепрострое мы должны произвести примерно около 600 — 630 тысяч кубометров, мы должны широким фронтом развернуть монтажные работы. Нужно смонтировать все закладные части наших турбин, 9-ти спиральных камер и 9-ти закладных частей к турбинам. Уже приступили к монтажу. Также необходимо развернуть работы на линии передачи. Вот, примерно, общая программа работ, которую мы должны выполнить в 1931 году.

Программа эта колоссальная, но мы должны ее во что бы то ни стало осилить. На выполнение ее нужно мобилизовать все наши участки.

Как у нас обстоит дело? Например, на Днепрострое в первом квартале и в начале 2-го квартала у нас проходила главным образом работа вспомогательного и подготовительного порядка: разбор перемычек, с чем в известной мере мы справились успешно, цементирование основания плотины, гидростанции, отдельных сооружений, ремонт всех механизмов, подготовка к устройству подъездных путей, перестановка ферм, необходимых для всей этой работы. Несмотря на отдельные трудности, задания первого квартала мы в известной мере выполнили, что дало возможность во втором квартале приступить к основным работам. Все же мы не можем сказать, что у нас на Днепрострое все благополучно, несмотря на отдельные успехи, когорые мы имеем в сравнении с прошлым годом.

1930 — 1931 годы были для наших гидротехнических работ, если можно так выразиться, неблагоприятными. Почему? Во-первых, в прошлом году у нас была ранняя весна, ранний спад паводка, и зима была такая, что позволила выполнить ряд работ. В этом году зимние месяцы в известной мере наложили свой отпечаток на гидротехнические работы. Особенно помешал паводок, который в текущем году на Днестре был небывалым. Официальные записи говорят о том, что таких паводков давно не было. Самый высший максимальный расход воды в секунду до этого времени равнялся 21 тысячи кубометров, в этом году — 23.600 кубометров в секунду.

Это также имело свое влияние. Я не скажу, конечно, что в большой мере, но все-таки пришлось отвлекать и механизмы и силы для того, чтобы бороться с последствиями паводка. В этом году Днепр действительно давал свой последний решающий бой перед тем, как мы должны его окончательно сковать, а мы должны его в основном сковать, т. е. построить плотину и тем самым предпринять пуск гидростанции.

Некоторые товарищи говорят, почему мы ссылаемся на климатические условия. Мол, тот, кто это говорит, не понимает действительного положения, создает путаницу, вместо того, чтобы

мобилизовать массу на ликвидацию отставаний. Конечно, плестись в хвосте мы не можем. То, что у нас была холодная зима, вовсе не значит, что мы должны просить какой-то скидки в плане. Нет, план в 1931 году должен быть выполнен, но этот план работ по своим срокам в известной мере передвигается, несмотря на благоприятные условия, на летние и осенние месяцы.

План бетонирования, составленный в 1931 году, предусматривал, что мы приступим к нему ранней весной. Однако, затянувшаяся зима не дала нам возможности закрыть гребенку в левом протоке. В течение зимы нам удалось отвоевать у Днестра только один пролет, закрыть гребенку у одного пролета до отметки 15, с остальными мы не справились. По какой причине? Как я говорил, по причине свирепой зимы, большого расхода воды как в зимний, так и в весенний период. Наконец, мы слабо организовали установку щитов, под защитой которых необходимо проводить бетонирование.

Это в известной мере отразилось на темпах, которые мы сейчас имеем. Сравним бетонирование: на 1-е июля прошлого года мы уложили 105.476 кубометров, на 1-е июля этого года—117.036 кубометров, т. е. имеем превышение на 12 тысяч по сравнению с прошлым годом. Так что по количественному объему мы работали как будто лучше, а по тому плану, который мы наметили, имеем большое отставание. Выполнение плана составляет только 51,2 процента.

Товарищи, повторяю, что в части [организации] бетонных работ на нас сейчас падает большая и тяжелая ответственность. Их мы должны во что бы то ни стало выполнить, и мы их выполним. Но для того, чтобы сделать это, нам нужно как следует мобилизоваться. Партийные, профессиональные и хозяйственные организации сейчас работают над тем, чтобы подготовиться к закрытию гребенки как левого притока, так и всей плотины до водосливной части, т. е. до отметки 42 метра. Сейчас—вы это по всей вероятности видели — уже устанавливаются щиты. Известная медлительность вследствие того, что нет достаточного технического навыка, имеется, но мы должны поставить перед всеми работниками вопрос, что первоначальная учеба — 2—3 недели, — которая сейчас проходит по установке щита, достаточная и что нужно более форсированно развертывать закрытие гребенки.

В этой части есть ряд ценных предложений со стороны отдельных товарищей. Эти предложения говорят за то, что мы с успехом справимся с закрытием гребенки. Десятник тов. Тимшин предложил ряд технических улучшений по закрытию гребенки, которые ускоряют оборот щитов. Это даст возможность нам ускорить бетонирование в следующие месяцы.

Товарищи, в части бетонных работ июль, август и сентябрь должны действительно стать переломными. В эти месяцы, начиная с июля, мы обязаны не только выполнить годовой план монтажа спиральных камер, но и значительно перевыполнить его. У

нас имеется достаточно энергии, чтобы установленные управлением сроки были превзойдены, сокращены.

Если бетонирование, закрытие гребенки является узким местом, то на закрытие пребенки нужно мобилизовать все силы, влияние партийных, профсоюзных и хозяйственных организаций, чтобы вытянуть это основное звено, ибо это предопределяет пуск гидростанции. В монтажных работах мы должны сосредоточить все внимание на установке электрооборудования. Здесь у нас очень большой объем работ и нет достаточного опыта. Поэтому перед электриками сейчас стоит сложная трудовая задача. Они должны это понять и мобилизовать все свое внимание на то, чтобы как следует [смонтировать] электрическую часть станции.

Наконец, о других участках Днепростроя. Помимо монтажа мы должны выполнить работы по [сооружению] линии передачи. Линии передачи на Днепропетровск и в Каменское*) в этом году должны быть во что бы то ни стало закончены. Сейчас у нас заканчивается установление фундамента. Уже начинается развозка мачт для линии передачи, в ближайшее же время мы должны приступить к возведению большого количества подстанций.

Последняя работа, на которой мы должны сосредоточить внимание, — это мостовой переход. Нам нужно во что бы то ни стало закончить мостовой переход, чтобы с 15-го июля приступить к сдаче железной дороги и мостов НКПС, чтобы те кадры, которые сейчас здесь заняты, перебросить на промкомбинат и на разборку Кичкасского моста. Это задание нужно выполнить в самый короткий срок. Для этого имеются все данные...

Наконец, положение с монтажными работами. Как я уже говорил, этот год — год массового монтажа оборудования. Мы сейчас имеем такое положение. Уже закончено 7 спиральных камеротурбин. 8-я сейчас заканчивается. Приступили к 9-й спиральной камере и закладным частям турбин. По монтажу спиральных камер мы идем впереди. Допущено отставание по напорным трубам, но впоследствии это может быть перекрыто.

Мы приступили к основному монтажу турбин, рабочего колеса и других ее частей. В ближайшее время начнем монтаж генератора. Эти части уже прибывают из Америки, часть пришла уже в Николаев. Так что в ближайшее время мы должны приступить к электрической части монтажа турбин. Опыт, который имеется по монтажу турбин, говорит за то, что наши монтажники с этими работами справляются успешно.

Заканчивая свой доклад, я должен остановиться на общем вопросе темпов стройки. У нас не хватает известного количества рабочих. Мы будем не только готовить соответствующие кадры у себя на стройке, но и вербовать, потому что вербовка передана самим хозяйственным организациям. Мы должны у себя на стройке мобилизовать все внимание наших организаций и рабо-

*) Ныне г. Днепродзержинск.

чих масс на темпы. Эти темпы заключаются в том, что за 10 месяцев, во что бы то ни стало надо в основном построить промкомбинат, а первые его агрегаты, первые основные цеха пустить в действие, в эксплуатацию — 1 мая...

Здесь нужно остановиться на помощи Запорожской организации. Сейчас запорожцы к нам присылают от 200 до 400 человек ежедневно, но это бывает нерегулярно, с перебойми. Нужно, чтобы Запорожские организации взяли шефство над промкомбинатом, в особенности над его отдельными цехами, чтобы довести количество прибывающих на помощь минимум до 500 человек. Тысячи рабочих, мобилизованных на гидростанцию, на дамбу шлюзового подхода, действительно проявляли трудовой героизм и добивались больших успехов. Поэтому, мобилизуя рабочие массы на усиление шефства над промкомбинатом, мы этим самым в значительной степени обеспечим пуск Днепровских [предприятий] в срок...

Надо мобилизовать сейчас все силы на решение основных этих задач и 1 мая 1932 года зажечь великую лампочку Ильича. Свет этой лампочки будет озарять победу и торжество коммунизма.

Партийный архив Запорожского обкома КП Украины. ф. 157, оп. 1, д. 160, лл. 255—275. Подлинник.

№ 106

ПИСЬМО УДАРНИКОВ ДНЕПРОСТРОЯ КО ВСЕМ РАБОЧИМ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

8 мая 1931 г.

Неуклонно осуществляя генеральную линию партии, сметая с пути оппортунистов всех мастей и оттенков, мы достигли величайших побед на фронте социалистического строительства. Пятилетний план, вопреки насмешкам и издевательствам всего капиталистического мира, мы выполняем в 2—3 года в отдельных отраслях, и окончательно он будет осуществлен за 4 года.

Победа бакинских рабочих, которые перевыполнили пятилетку, вооружает нас еще большим энтузиазмом и мощью на досрочное выполнение и перевыполнение плана третьего решающего года пятилетки. Под руководством парторганизации рабочих коллектив Днепровского строительства вступил в 1931 год с большим опытом борьбы за большевистские темпы строительства социалистического первенца — гиганта электрификации.

Борясь на деле за выполнение лозунга партии — догнать и перегнать передовые капиталистические страны в техническом и экономическом отношении, — мы установили мировые рекорды бетонирования — уложили в 1930 году по встречному плану 518

тысяч кубометров бетона (вместо 427 тысяч кубометров по плану хозяйственников) и на 6 месяцев раньше срока закончили сооружение мостов через новый и старый Днепр. Такой победы мы добились в результате широко развернутого социалистического соревнования и ударничества, освоения сложных строительных процессов, успешного освоения техники.

Встречный план 1931 года, который мы выдвигаем, является претворением в жизнь задачи, поставленной тов. Сталиным: «Максимум за 10 лет мы должны пройти то расстояние, на которое отстали от передовых стран капитализма».

Мы обязуемся дать к 1 мая 1932 года ток от 5-ти турбин и передать электроэнергию заводам Каменскому и Днепропетровскому, закончить строительство и оборудование алюминиевого, коксового, ремонтного заводов и двух мартенов завода Днепро-стали. Мы обязуемся повысить производительность труда на 33 процента, улучшить качество и снизить стоимость на 15 процентов. Это будет наилучшим ответом рабочих Днепростроя и Днепрокомбината тульским рабочим.

Мы решительно заявляем, что [в нашей стране] есть все возможности для того, чтобы не только пустить в этом году 518 заводов и [открыть] 1040 машинно-тракторных станций, но и значительно превзойти это задание.

На наших участках еще недостаточно развернута борьба за выполнение встречных планов. Встречный стройфинплан первого квартала невыполнен. Это — следствие того, что еще недостаточно развернуто социалистическое соревнование и ударничество, не использованы все возможности для выполнения встречных [планов]. Штурмуя промфинплан второго квартала, создавая десятки новых бригад имени 518 и 1040, работая по встречным планам, соединяя овладение техникой с повседневным выполнением стройфинплана, мы обязуемся завершить план 2-го квартала и ликвидировать прорыв первого квартала.

В большой степени осуществление встречного плана Днепростроя и Днепрокомбината зависит от своевременного выполнения заказов на оборудование и материалы и доставки их на строительство. По вине Торецкого завода задерживается открытие железнодорожного движения через новые мосты, которые нужно было начать еще к 1 мая этого года. Турбины для ГЭС должны быть на строительстве в срок. Рабочие Николаевского порта! Обеспечьте скорее отгрузку этих турбин. Своевременной доставкой оборудования для Днепровского строительства рабочие заводов и транспорта наравне с нами примут участие в осуществлении почетного задания — досрочно выполнить план электрификации страны. Беря на себя обязательства, напрягая все силы для их выполнения, мы призываем всех рабочих промышленности и транспорта усилить темпы борьбы за социализм.

Лучшие рабочие-ударники должны влиться в ряды Коммунистической партии. Увеличивая ряды ударников, поднимем соц-

соревнование на высший уровень, усилим борьбу за качество продукции, за овладение техникой. Еще больше сплотимся вокруг ленинской партии и ее ЦК. Шире используя творческую инициативу рабочих, завершим в этом году строительство фундамента социалистической экономики. Выше темпы борьбы за встречные планы третьего года пятилетки.

Это письмо обсуждено на 40 слетах, в которых приняло участие 17.500 ударников Днепростроя и Днепрокомбината.

«Червоне Запоріжжя», № 105 (3137),
8 мая 1931 г.

№ 108

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «ЧЕРВОНЕ ЗАПОРІЖЖЯ» О ВСТРЕЧНОМ ПЛАНЕ КОМСОМОЛЬЦЕВ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ 10-й ТУРБИНЫ ДНЕПРОГЭСА

3 июня 1931 г.

На Днепровской электростанции, кроме девяти основных турбин, должны построить десятую турбину в 3500 лошадиных сил. Предусматривали по плану закончить эту турбину 1 марта 1932 года.

Комсомол Днепростроя, являющийся шефом электрификации, взял на себя обязательство — закончить десятую турбину к 1 ноября 1931 года. Этим встречным планом комсомол Днепростроя включает свою турбину в счет предприятий, которые начнут работу в 1931 году, а значит в счет «518». Турбину названо именем «Комсомольской правды».

Однако, успешное выполнение комсомольского встречного плана зависит от комсомольцев ленинградских заводов, в частности заводов «Электросила», Ижорского и имени Сталина, выполняющих днепростроевские заказы очень медленными темпами. Комсомол Днепростроя создает сквозной агрегат, начиная от комсомола Днепростроя и кончая комсомолом Ленинграда, чтобы добиться своевременного выполнения заказов.

По этому поводу комсомол Днепростроя, вместе с редакцией газеты «Пролетар Дніпробуду», обратился к ленинградскому комсомолу, и к редколлегиям заводских газет Ленинграда с открытым письмом, в котором призывает добиться своевременного выполнения заказов для турбин Днепрогэса.

«Червоне Запоріжжя», № 127 (3159),
3 июня 1931 г.

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «ЧЕРВОНЕ ЗАПОРІЖЖЯ» О ХОДЕ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ И УДАРНИЧЕСТВА НА ДНЕПРОСТРОЕ

14 июня 1931 г.

На Днепровском строительстве теперь трудится 30 тысяч рабочих. Они напряженно борются за выполнение встречного плана объединенного Днепровского строительства. Под руководством партии на всех участках строительства изо дня в день ширятся новые социалистические методы труда. Еще в январе 1930 года соцсоревнованием и ударничеством было охвачено только 846 человек, а в декабре ударников уже было 13954 человека, что составляет 61,4 процента всех рабочих. На 1 мая этого года движением ударников охвачено 17.849 человек.

Всего на строительстве есть 649 ударных бригад, из них 22 сквозные, 7 — коммунистических, 40 ударных цехов.

Для такого громадного строительства, как Днепрогэс, этого недостаточно. Есть еще немало недостатков в организации движения ударников: не все ударные бригады выполняют взятые на себя обязательства, еще не достигнуто 100-процентного охвата коммунистов и комсомольцев соревнованием, не налажен учет эффективности соревнования и т. п.

Завтра открывается 3-я партийная конференция. Партийные и профсоюзные организации должны взять обязательство перед конференцией — еще шире развернуть работу по углублению и развитию движения ударников.

«Червоне Запоріжжя». № 136 (3168).

14 июня 1931 г.

ТЕЛЕГРАММА ТРЕТЬЕЙ ДНЕПРОСТРОЕВСКОЙ РАЙОННОЙ ПАРТИЙНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ГАЗЕТАМ «ПРАВДА» И «КОМУНІСТ» ОБ УСПЕШНОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДНЕПРОГЭСА

16 июня 1931 г.

Старейшему, самому испытанному проводнику ленинских идей, центральному органу партии «Правде» третья партконференция коммунаров Днепростроя и Днепровского промышленно-го комбината шлет большевистский привет.

Беспощадность, непримиримость, решительность, с которой боролась и борется «Правда» за чистоту ленинизма, за генеральную линию партии, научила нас, большевиков Днепростроя,

бороться и побеждать на фронте социалистического строительства, ведя решительную большевистскую борьбу против оппортунизма на два фронта и примиренчества к нему.

На основе мобилизации масс, мы добились решающих успехов в строительстве гигантских сооружений промышленности. Конференция от имени трехтысячной Днепростроевской организации КП(б)У заверяет, что в срок, установленный встречным планом, — к 1 мая 1932 года — 5 мощных турбин гидроэлектростанции на Днестре обеспечат электроэнергией новые заводы, строящиеся на берегах Днепра.

Да здравствует борец за социализм, непоколебимый страж большевистской партийности — «Правда»!

Третья партконференция Днепровского строительства шлет пламенный привет центральному органу [КП(б)У] — газете «Комуніст», бесстрашному борцу за генеральную линию партии, верному проводнику ленинской национальной политики.

Развернув соцсоревнование и ударничество, мобилизуя массы, мы твердо идем по пути выполнения сложных заданий 1931 года.

Пятую годовщину украинского издания «Комуніст» мы, большевики Днепростроя, отметим усилением национально-культурного строительства.

Мы уверены в том, что, как и до сих пор, газета «Комуніст» будет помогать в борьбе за выполнение планов.

Партийный архив Запорожского обкома КП Украины, ф. 157, оп. 1, д. 197, лл. 115—116. Подлинник.

№ 111

ИЗ ЗАПИСИ ВЫСТУПЛЕНИЯ СЕКРЕТАРЯ КОМСОМОЛЬСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДНЕПРОСТРОЯ НА ТРЕТЬЕЙ РАЙОННОЙ ПАРТИЙНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ*)

17 июня 1931 г.

Товарищи! Позвольте мне от имени пятитысячного отряда Ленинского комсомола объединенного Днепровского строительства приветствовать 3-ю районную партийную конференцию. (Голос: «Да здравствует Ленинский комсомол — помощник партии, борец за 420 тысяч кубометров бетона!»).

Товарищи! Ленинский комсомол, как первый помощник Коммунистической партии, от 2-й конференции до 3-й пришел идеологически выдержанным, мощным, здоровым, борясь с пра-

*) Опущен материал, относящийся к строительству Днепрокомбината.

выми оппортунистами, как главной опасностью на данном этапе, и с «левыми заскоками». Наряду с этим, Ленинский комсомол в 1930 году вел неслыханными темпами борьбу за 500 тысяч кубометров бетона.

Комсомол в 1931 году также мобилизовался и мобилизуется на выполнение тех задач и тех промфинпланов, которые намечены на решающий год пятилетки. Комсомол, борясь за темпы, за лучшие показатели, за высокое качество продукции, одновременно с этим воспитывает себя, выделяет лучших комсомольцев для отправки их на курсы, во вузы и т. д. Комсомол поставил перед собой задачу, чтобы не было ни одного комсомольца, который бы не изучил технику своего производства, который не изучил бы плана главнейших участков Днепровского строительства.

Комсомол, борясь за 420 тысяч кубометров [бетона], имеет лучшие показатели в работе своих бригад. Возьмем бригаду Третьякова, которая работает на ГЭС. Она свой производственный план выполняет с превышением. Все бригады, организованные Ленинским комсомолом, а у нас их 70, дают лучшие показатели и лучшее качество на главных участках нашего строительства.

Комсомол Днепростроя взял шефство над гидроэлектрической станцией. Наши участки имеют теперь лучшие показатели в выполнении плана. Комсомол взял шефство над Днепросталью, комсомольская организация Днепростроя перебрасывает туда 170 лучших комсомольцев для налаживания работы, для мобилизации несоюзной молодежи на выполнение производственных задач.

Комсомол Днепростроя взял на себя инициативу дать первый ток к 1 декабря 1931 года. Эта энергия, которая пойдет от комсомольской турбины, будет иметь, безусловно, большое значение для всего Днепровского строительства...

Комсомол не только сам работает над задачами, которые возлагает на него Коммунистическая партия, он одновременно работает вместе с молодежью.

Ко второй конференции мы имели 3 тысячи комсомольцев в наших рядах, к третьей — 5.035. В апреле 1930 года наша организация выросла на 76 человек, а в апреле 1931 года — на 420 человек; в мае 1930 года выросла на 24 человека, а в мае 1931 года — на 337 человек. Рабоче-батрацкая прослойка составляет 534 человека или 66 процентов, во втором квартале эта прослойка возросла и достигла 90,4 процента.

Товарищи, Ленинский комсомол, борясь за досрочное окончание Днепрогэса, за 420 тысяч кубометров бетона, за пуск Днепрогэса и комбината,—сейчас мобилизует всю комсомольскую организацию для ежедневного выполнения промфинплана. Комсомол будет мобилизован до тех пор, пока не закрепит ежедневного выполнения плана. Мы ставим перед собой задачу, чтобы первый электроток пошел из комсомольской турбины. Комсомол был всегда борцом за большевистские темпы, первым

помощником Коммунистической партии. Он будет бороться с разными уклонами как правым, так и левым и мобилизовывать рабочую молодежь на выполнение заданий, которые поставила партия...

Партийный архив Запорожского обкома КП Украины. ф. 157, оп. 1, д. 197, лл. 45—49. Подлинник.

№ 112

**СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «ЧЕРВОНЕ ЗАПОРІЖЖЯ»
О ПОВЫШЕННЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВАХ МОНТАЖНИКОВ
ТУРБИН ДНЕПРОГЭСА**

19 июня 1931 г.

1 мая 1932 года Днепровская гидроэлектростанция даст ток из первых 5 турбин фабрикам, заводам, совхозам и коммунам мощностью в 450 тысяч лошадиных сил. Кадровые пролетариин-монтажники с подлинным большевистским упорством борются за то, чтобы это задание выполнить. Даже больше того, монтажники первой турбины из бригады Кошки так рационализировали и правильно организовали работу, что систематически перевыполняют план. Они доказали, что к 1 мая 1932 года можно смонтировать еще одну турбину, т. е. дать не 5, а 6 турбин. Такой встречный план выдвигают монтажники.

В своем письме бригада монтажников пишет:

«Мы заверяем всех трудящихся Советского Союза, что смонтируем до 1 мая 1932 года вместо 5-ти — 6 турбин. Кроме того, мы обещаем в процессе монтажных работ воспитать не меньше 20 квалифицированных монтажников. Обязуемся открыть специальные курсы монтажников для повышения своей квалификации на месте сборки турбин.

В связи с недостаточностью рабочей силы, мы обязуемся всей бригадой каждую шестидневку отрабатывать на монтаже по два часа сверхурочно без зарплаты, на благо социалистического промфинплана.

Призываем инженерно-технический персонал ГЭС и всю общественность Днепростроя обсудить наш встречный, поддержать нашу инициативу и провести этот план в жизнь.

Чтобы выполнить наш встречный план, завод «Электросила» в Ленинграде должен досрочно изготовить генератор шестой турбины. Призываем рабочих «Электросилы» помочь нам и без поддержки отправить шестой генератор.

Материальный отдел должен позаботиться о своевременной доставке турбогенераторных частей на монтажную площадку, а

электроотдел должен организовать свою работу так, чтобы закончить все шесть генераторов одновременно.

Пуск шести турбин 1 мая 1932 года даст стране 540 тысяч лошадиных сил энергии, расширит фронт социалистического строительства».

«Червоне Запоріжжя», № 140 (3172),
19 июня 1931 г.

№ 113

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «ЧЕРВОНЕ ЗАПОРІЖЖЯ» ОБ УДАРНОЙ РАБОТЕ КОМСОМОЛЬСКИХ БРИГАД НА ГИДРОЭЛЕКТРОСТАНЦИИ

9 октября 1931 г.

Самоотверженно борются за своевременный пуск пяти турбин комсомольцы гидроэлектростанции.

Организован ряд комсомольских бригад, показавших блестящие результаты. Вот первые лучшие образцы. Женская бригада бетонщиц Жени Романько выполняет производственные планы на 130—140 процентов. Бригада побеждает, благодаря успешному внедрению сменно-встречного плана. Образцы боевой борьбы за выполнение планов показывали и показывают комсомольские бригады Третьякова, Арутюнова и Ясинского. Их девиз — социалистическое соревнование и ударничество.

В настоящее время комсомол гидроэлектростанции переключился на укладку туфа в стены ГЭС. Образованы комсомольские ударные бригады. Темпы бетонирования переносятся на укладку туфа.

Не отстают и на монтаже. Комсомольская бригада Климова, работая на сборке генератора, вместо 190—210 листов по плану, укладывала 760 листов за смену. Чтобы досрочно закончить генератор, сделать подарок Международному юношескому дню, бригада почти месяц работала по 10 часов. Комсомольцы вместе со всем коллективом монтажников боролись за досрочное окончание третьей турбины и в настоящее время борются за такие же показатели на монтаже 4-й турбины.

«Червоне Запоріжжя», № 234 (3266),
9 октября 1931 г.

**РЕЗОЛЮЦИЯ ПЛЕНУМА ДНЕПРОСТРОЕВСКОГО РАЙКОМА
КП(б)У ПО ДОКЛАДУ НАЧАЛЬНИКА СТРОИТЕЛЬСТВА
тов. ВИНТЕРА «О ХОДЕ И ПЕРСПЕКТИВАХ СТРОИТЕЛЬСТВА
В 4-м КВАРТАЛЕ 1931 ГОДА»**

16 октября 1931 г.

Пленум райкома КП(б)У объединенного Днепровского строительства, заслушав и обсудив доклад тов. Винтера, отмечает:

1. Наряду с достигнутыми значительными производственными результатами в области массовых бетонных работ и монтаже на гидростанции, сдачи в эксплуатацию железнодорожных мостов и магистрали, усиления темпов по гавани, выполнения значительного объема работ по ремонтному заводу, доменному цеху, электролизному, электродному, алюминиевому комбинату и др. имеется значительное отставание по выполнению плана бетонирования плотины, сооружения шлюза, линий передачи, а также по введению целого ряда объектов Днепрокомбината, создающие угрозу перенесения сроков их пуска к моменту окончания гидростанции.

2. Пленум партийного комитета отмечает, что такое положение создалось в результате недостаточной мобилизации всех внутренних возможностей, недостаточной концентрации работ на первоочередных объектах, систематического недоснабжения материалами, несвоевременного и некомплектного поступления чертежей и т. д.

3. Пленум парткомитета, отмечая высокую активность рабочих масс Днепростроя, неоднократно доказавших свое умение бороться за большевистские темпы, за выполнение планов, считает, что внимание всей парторганизации, управления строительства и всего коллектива должно быть мобилизовано на ликвидацию отставания, учитывая что 4-й квартал является для Днепровского строительства решающим периодом в обеспечении пуска гидростанции и заводов первой очереди в намеченный партией и правительством срок.

4. Наряду с выполнением плана и ликвидацией задолженности по нем, в настоящий момент первоочередной задачей является всесторонняя подготовка к осеннему и зимнему периоду, главным образом, в части подготовки жилья для рабочих, его оборудования и отопления, для чего форсировать работы по скорейшему окончанию начатых капитальных домов.

5. Учитывая систематическое недоснабжение Днепровского строительства важнейшими материалами, а также неподачу под них вагонов, пленум парткомитета одобряет решения и действия бюро партийного комитета, выразившиеся в обращении к Центральному Комитету партии по данному вопросу. Со своей сторо-

ны, пленум парткомитета считает, что партийные, профессиональные и хозяйственные организации должны принять меры к мобилизации внутренних ресурсов и созданию действительного режима экономии в расходовании материалов, к возможной замене дефицитных материалов другими; эти мероприятия должны найти немедленное практическое претворение в деятельности всех производственников, начиная от прораба и кончая отдельным рабочим.

6. Пленум парткомитета отмечает неудовлетворительное состояние монтажных работ на Днепрокомбинате и, главным образом, отсутствие твердых перспектив в отношении монтажа в 4-м квартале из-за необеспеченности материалами, оборудованием, инструментом, а также нереальности значительной части заключенных стройуправлением договоров.

Пленум парткомитета предлагает управлению строительства принять все меры к быстрейшему освоению переданного ему монтажа Днепрокомбината, поставить перед правительством вопрос о срочном снабжении монтажа нужными материалами и оборудованием.

Управления заводов в связи с передачей монтажа Днепрострою должны немедленно переключиться на обеспечение монтажа своевременным поступлением всего нужного оборудования, железных конструкций и чертежей в предусмотренные графиком сроки. Управления заводов должны немедленно проверить размещение заказов как внутри страны, так и за границей, с целью действительного обеспечения бесперебойного монтажа.

7. Пленум парткома отмечает, что в результате претворения в жизнь указаний тов. Сталина, Днепровское строительство достигло перелома в культурно-бытовом обслуживании рабочих. Вместе с тем, учитывая все еще значительные размеры текучести рабочей силы, пленум парткома обращает внимание всей парторганизации, управления строительства, райкома профсоюза и райкома ЛКСМУ на необходимость с неослабеваемой энергией полностью реализовать указания тов. Сталина на Днепровском строительстве. Фабрика-кухня, центральный рабочий кооператив, Днепроторг, наряду с выполнением конкретных решений парткомитета Днепростроя по реализации директив Центрального Комитета по снабжению и питанию рабочих, должны принять все необходимые и срочные меры по обеспечению рабочих в осенний и зимний периоды продуктами питания, теплой одеждой и обувью.

8. Отмечая как положительный факт прикрепление общежитий рабочих непосредственно к производственным отделам, пленум парткомитета обращает внимание управления строительства на необходимость быстрейшей ликвидации всех имеющихся в этой области неувязок. Производственные отделы Днепровского строительства, партийные и профессиональные ячейки должны в кратчайший срок добиться упорядочения обслуживания живу-

щих в общежитиях рабочих и улучшения санитарного и хозяйственного состояния общежитий. Профсоюзные и партийные ячейки должны сделать общежития центром культурно-массовой и политико-воспитательной работы.

9. Отмечая проведение со стороны управления строительства и РК профсоюза ряда мер по внедрению прогрессивно-сдельной оплаты и созданию большей заинтересованности рабочих, пленум парткомитета обращает внимание этих организаций на необходимость немедленного и систематического контроля перехода на премиально-сдельную оплату, внедрения индивидуальной сдельщины, учета производительности труда и полной ликвидации обезлички и уравниловки на строительстве.

Пленум парткомитета обращает внимание парторганизации и на необходимость помощи ТНБ*) в укреплении работниками, в особенности вновь созданным в связи с реорганизацией местных ТНБ.

10. Реализуя директивы партии в отношении инженерно-технических работников, пленум парткомитета сосредоточивает особое внимание всех организаций на необходимости дальнейшего улучшения условий инженерно-техническим работникам, создания полной возможности осуществления единоначалия и производственного риска.

11. Пленум парткомитета еще раз подчеркивает, что решающим условием выполнения плана работ, осуществления большевистских темпов является дальнейшее укрепление и развитие соревнования и ударничества. Сменно-встречный план, дальнейшее внедрение хозрасчета и организация хозрасчетных бригад должны стать системой в коллективе Днепроостроя. В этой области имеются еще значительные недостатки: партийные, профсоюзные и хозяйственные организации должны на своих участках найти конкретные методы по внедрению сменно-встречного плана, хозрасчетной бригады.

12. Четвертый квартал на Днепровском строительстве должен стать штурмовым кварталом для всех организаций и рабочей массы. На основе перестройки всей работы, в соответствии с указаниями тов. Сталина, коллектив строителей Днепроостроя должен показать небывалые большевистские темпы, осуществляя на деле генеральную линию партии, борясь с извращениями и отклонениями от нее на основе дальнейшего укрепления всех звеньев парторганизации, роста партии за счет лучших ударников и овладения марксистско-ленинской теорией.

Партийный архив Запорожского обкома КП Украины, ф. 157, оп. 1, д. 202, лл. 1--3. Подлинник.

*) Техничко-нормировочное бюро.

**СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «ПРОЛЕТАР ДНІПРОБУДУ»
ОБ ОБЯЗАТЕЛЬСТВАХ РАБОЧИХ ДНЕПРОСТРОЯ, ВЗЯТЫХ
В ЧЕСТЬ XIV ГОДОВЩИНЫ ВЕЛИКОЙ ОКТЯБРЬСКОЙ
СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ**

23 октября 1931 г.

Работники гидроэлектрической станции взяли на себя к октябрьским праздникам такие обязательства:

на щитовом отделении дать 8 балок вместо 4;

по турбинному отделению произвести опалубку и подготовить под бетонирование 7-ю турбину;

сдать под армирование 4-й этап дома пульта, забетонировать 3 секции кабельного коридора. Закончить кладку стен пульта первого этапа и установить 5 опор сверх плана. Разобрать в трехдневный срок деррик № 7. Вызывают на соревнование рабочих земельно-скальных участков.

13 лучших ударников-плотников подали заявления о вступлении в партию.

Бригада каменщиков Кузьменко, две бригады бетонщиков, бригада плотников Попова и две бригады гудронщиков объявили себя ударниками и перешли на хозрасчет. Одна смена полностью объявила себя ударной имени XIV годовщины Октября и также перешла на хозрасчет.

Общее обязательство всех работников ГЭС—закончить к Октябрю весь каркас машинного зала гидростанции.

«Пролетар Дніпробуду», № 235

(479), 23 октября 1931 г.

**РЕЗОЛЮЦИЯ СЛЕТА КОМСОМОЛЬЦЕВ ДНЕПРОСТРОЯ
ОБ ОКОНЧАНИИ БЕТОННЫХ РАБОТ НА ПЛОТИНЕ
К 15 ДЕКАБРЯ 1931 ГОДА**

30 октября 1931 г.

Заслушав доклад тов. Будного о реализации постановлений октябрьского пленума партийного комитета об окончании основных бетонных работ на закрытии гребенки плотины к 15 декабря 1931 года, слет комсомола плотины вместе с активом объединенного строительства заверяет партийный комитет, что комсомол мобилизует все свои силы, всю рабочую молодежь на выполнение большевистского приказа.

Чтобы скорее выполнить это большое задание, мы приложим все силы, осуществим в исторических условиях, выдвинутых тов. Сталиным. Задачи, стоящие перед нами, требуют напряжения

усилий всех рабочих и инженерно-технических работников. Поэтому мы объявляем ноябрь штурмовым месяцем борьбы за 2 тысячи кубометров бетона в сутки. Ноябрьский план должен быть доведен до каждой бригады бетонщиков и до каждого механизма.

Мы требуем от подотдела механизации четкой и быстрой перестановки каркасов. Объявляем борьбу за 70 подъемов в смену. Обязать комсомол подотдела механизации обоих берегов создать бригады для быстреего установления 8 каркасов, от них зависит развертывание фронта работ. Развернуть борьбу за 8 оборотов паровозов в смену. Депо левого берега должно 1 ноября выслать на плотину до конца бетонных работ комсомольский паровоз № 20.

Бетонный завод ударными темпами должен обеспечить подачу на плотину ежедневно 2 тысяч кубометров бетона. Обязать комсомольскую организацию камнедробильного завода создать бригады для очистки бадей, не задерживая из-за этого паровозов.

Слет комсомола призывает инженерно-технических работников взять под свой контроль и уделить максимальное внимание цементированию плотины. Слет комсомола констатирует, что не все участки включились в выполнение сквозного соцдоговора, выдвинутого комсомольцами плотины и подхваченного большинством рабочих. Обязать комсомольцев всех участков детально обсудить этот договор в группах и бригадах. Применить в каждую смену по всем бригадам сменно-встречные графики.

Слет констатирует, что комсомольский батальон показал блестящие образцы укладки бетона. Бригады Дудченко, Кучугурного, Мермеренко и других дали по 30—35 кубометров на человека. Но штурмовой месяц требует еще больших темпов, чтобы обеспечить последнюю победу.

Поднять вопрос перед хозяйственными организациями гидротехнических отделов обоих берегов и рабочего комитета профсоюза о премировании бригад машинистов механизмов и паровозов, бригад плотников и бетонщиков, которые в штурмовые месяцы дадут лучшие показатели работы.

Создать на каждом пролете комсомольские оперативные посты с целью своевременной сигнализации о состоянии выполнения планов и задержках в работе. Создать комсомольский батальон из добровольцев, которые будут помогать в штурмовом месяце закрывать гребенки.

Комсомол Днепровского строительства, не покладая рук, будет бороться за выполнение постановлений октябрьского пленума партийного комитета строительства об окончании бетонных работ на гребенке к 15 декабря 1931 года. Большевикский приказ партии для комсомола и рабочей молодежи будет боевой программой в штурмовые дни борьбы за бетон.

**РАПОРТ ПАРТИЙНОЙ И ПРОФСОЮЗНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
МОНТАЖНИКОВ ГИДРОСТАНЦИИ ОБ ИТОГАХ ВЫПОЛНЕНИЯ
ПЛАНОВ СТРОИТЕЛЬСТВА К XIV ГОДОВЩИНЕ ВЕЛИКОЙ
ОКТЯБРЬСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ**

7 ноября 1931 г.

Сегодня, в день XIV годовщины Октября, мы подводим итоги нашей работы. На ГЭС добились решающих сдвигов: досрочно смонтирован каркас гидростанции, успешно производится закладка туфа в стены. Смонтировано 4 турбины, готов первый генератор. 5-я турбина смонтирована на 30 — 35 процентов, второй генератор — почти на 50 процентов. На остальных участках — подстанции, глухой плотине — также имеем достижения, перевыполняются даже встречные планы, о чем уже писалось в газетах.

Что обеспечило днепрогэсовцам победу? То же самое, что обеспечивает победу каждому участку, строительству, заводу.

Борьба против уравниловки. Почти все объекты на участках ГЭС переведены на премиально-прогрессивную оплату. Повысилась зарплата рабочих, плотников. Например, в июне, осуществляя прогрессивку, монтажники зарабатывали в день по 5 рублей 02 копейки каждый, в августе — 6 рублей 03 копейки. Бетонщики в июле зарабатывали в день 3 руб. 95 коп., а в августе — 5 руб. 25 коп. С начала введения новой формы оплаты увеличилась и производительность в общем на 116 — 189 процентов. Продуктивность бетонщиков в августе увеличилась на 149 процентов.

Над техническим образованием рабочих еще надо много трудиться. На шитовом отделе открыта школа десятников на 40 человек; открыты курсы турбинных десятников для гидростанции, которые посещают 40 рабочих. На подстанции первого ноября организованы технические кружки. С первого дня в кружки записалось 200 рабочих, а всего работает 450. Надо сказать, что кружки организованы по инициативе прораба подстанции тов. Петерсона.

Обезличка в основном ликвидирована. Гидростанция распределена на участки, каждый прораб отвечает за определенный участок, инженеры прикреплены к сменам, старейшие рабочие — к бригадам.

Бригады хозрасчетные. Из 84 основных бригад 26 переведено на хозрасчет. Отметим, что в августе была только одна хозрасчетная бригада, а на 1 сентября их [стало] 17. Кроме того, организовались еще 4 хозрасчетные бригады имени XIV Октября.

Учет их работы ведет камеральный техник. Бригада бетонщиков Манурова [сэкономила] 9 процентов рабочего времени, плотническая бригада Калиниченка сэкономила 30 процентов лесоматериала.

Текучесть рабочей силы уменьшается ежемесячно. В августе она снижена на 30 процентов, а в сентябре — на 112 процентов. Но этого недостаточно. Нужно дальше и дальше улучшать бытовые условия рабочих.

Баракы ГЭС в целом к зиме подготовлены. К XIV годовщине открыто две новые столовые. Внутреннее оборудование бараков желает лучшего. Культобслуживание недостаточно. Это доказывает, что нужно и дальше настойчиво бороться за выполнение планов. Это обеспечит наши дальнейшие успехи, выполнение встречного плана — пуска пятой турбины к 1 мая.

XIV годовщину Октября коллектив ГЭС встречает новыми победами — к 1 мая строители смонтируют 5 турбин. Взятых темпов не сдадим.

Партячейка.
Рабочий комитет

«Червоне Запоріжжя», № 253
(3290). 7 ноября 1931 г.

№ 118

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «ПРОЛЕТАР ДНІПРОБУДУ» О ТРУДОВЫХ ПОДВИГАХ КОМСОМОЛЬЦЕВ НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДНЕПРОГЭСА

18 ноября 1931 г.

Выполняя постановления октябрьского пленума партийного комитета Днепровского строительства — о пуске 5-ти турбин к 1 мая 1932 года и окончании гребенки, комсомольская организация вышла на разборку перемычки ГЭС.

Разборка перемычки имеет решающее значение, во-первых, потому, что мы здесь получим лишние материалы и сумеем их использовать на других участках. Не разобрать перемычку до января — значит создать угрозу своевременному пуску электростанции. Было бы неверно думать, что перемычка разбирается только для того, чтобы пустить к 1 мая турбины и дать свободный ход воде. Задача состоит еще в том, чтобы, разобрав в самый короткий срок перемычку, можно было пустить воды Днепра через трубы ГЭС и тем самым сократить напор воды на плотину, чтобы обеспечить ее бетонирование.

Объем работ на перемычке очень большой. Нужно снять 95 тысяч кубометров мягкой почвы и много скальной. На это требуется 25 тысяч человеко-дней.

14 ноября бюро комитета ЛКСМУ Днепростроя приняло ре-

шение — мобилизовать комсомол и рабочую молодежь на разборку перемычки. Решено — перемычку объявить комсомольским участком, немедленно мобилизовав комсомольский батальон из 60 членов ЛКСМУ. 15 ноября, вечером, члены бюро комитета и ячеек уже напряжали землей первые три думпкара. Участники митинга, состоявшегося после работы, выдвинули встречный комсомольский график—разобрать перемычки к годовщине смерти В. И. Ленина—21 января 1932 года. Это будет лучшим комсомольским воспоминанием о вожде мирового пролетариата В. И. Ленине.

Бюро инженерно-технической секции на своем заседании поддержало инициативу комсомола и взяло на себя руководство.

В прошлом году комсомол Днепростроя одержал большие победы под руководством партийной организации. Это был первый экзамен, за который комсомол Днепростроя получил знамя VIII съезда комсомола.

Продолжаются решительные бои со стихией. Борьба за Днепрокомбинат, за плотину, за ГЭС, за быстрейшую разборку перемычки — это второй экзамен для комсомола Днепровского строительства.

Под руководством парторганизации мобилизуем силы рабочей молодежи на последние решительные бои на всех участках строительства. Разберем перемычку на ГЭС в самый короткий срок.

«Пролетар Дніпробуду». № 254
(498), 18 ноября 1931 г.

№ 119

РАПОРТ ПАРТИЙНОЙ И ПРОФСОЮЗНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ШЛЮЗА ДНЕПРОСТРОЯ О ВЫПОЛНЕНИИ ПЛАНОВ СТРОИТЕЛЬСТВА

24 ноября 1931 г.

Партийная и профсоюзная организации и коллектив строителей шлюза рапортуяют о таких показателях выполнения плановых задач:

В октябре вместо 9 тысяч кубометров бетона по плану шлюзовики уложили 10.640 кубометров.

В этом же месяце встречный план скальных работ выполнен на 107 процентов. По хозяйственному плану нужно было вынуть скальных пород 20 тысяч кубометров. Наш встречный план — 23 тысячи, а фактически вынули — 24 тысячи кубометров.

В ноябре все больше возрастают темпы. В этом месяце мы должны вынуть 20 тысяч кубометров скалы и уложить 10 тысяч кубометров бетона. Данные на 20 ноября показывают, что эти

планы будут перекрыты. Приближаемся к выполнению встречных показателей. На протяжении этих двух декад уложено 10.010 кубометров бетона, т. е. уже выполнен месячный план. На 20 ноября вынута 17.430 кубометров скалы.

Одновременно сигнализируем о большом прорыве монтажных работ на шлюзе, они намного отстали от плановых. Краматорский металлургический завод срывает монтаж, не присылая вовремя необходимых металлочастей. Малые темпы монтажа угрожают срокам сооружения шлюза.

Председатель рабочкома
(Подпись)
Секретарь парторганизации
(Подпись).

«Червоне Запоріжжя», № 270
(3302), 24 ноября 1931 г.

№ 120

ПИСЬМО ПРЕДСЕДАТЕЛЯ РАБОЧКОМА ГЭС О ХОДЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ДНЕПРОГЭСА

24 ноября 1931 г.

Если весь Днепрогэс находится накануне окончания, то на основном участке строительства — гидроэлектростанции — также завершаются работы. На 10 ноября строители гидроэлектростанции выполнили свой годовой план на 93 процента.

25 сентября этого года мы полностью закончили бетонирование. Всего в 1931 году на гидроэлектростанции и глухой плотине нужно было уложить 101.200 кубометров бетона. На 15 ноября уложено 97 тысяч кубометров. Остальное приходится на бетонирование водонапорных труб и железобетонных перекрытий. На глухой плотине остается забетонировать один-два просвета.

Нужно отметить, что в первом полугодии на гидроэлектростанции значительно недовыполнялись планы бетонных работ. Мартовский план был выполнен на 26 процентов, апрельский — на 52 процента и майский — на 57 процентов. Значительной помехой в этом был большой паводок, но были и причины, зависящие непосредственно от руководства и от недостаточной организации труда. В июне месяце произошел решающий перелом: план выполнен на 100 процентов. С того времени строители гидроэлектростанции достигнутых темпов не сдавали, а, наоборот, увеличивали их. В июле месяце, вместо 7.300 кубометров по плану, уложено свыше 15 тысяч кубометров, а в августе — свыше 20 тысяч кубометров, вместо предусмотренных по плану 6.800.

На монтаже мощных турбин и генераторов коллектив гидроэлектростанции показал мировые рекорды. Как известно, турбины монтировали в сроки значительно меньшие, чем предусматривалось

планом хозяйственников и даже встречным планом. 4 турбины уже смонтированы. Днями собрано рабочее колесо пятой турбины. Заканчивается монтаж статора второго генератора.

В настоящее время на гидростанции проводится кампания перевыборов профсоюзной организации, которая проходит под лозунгом мобилизации коллектива на выполнение встречного плана — окончания монтажа пяти турбин к 1 мая 1932 года. Рабочие подстанции, например, на участковых перевыборных собраниях приняли ряд конкретных обязательств: на протяжении перевыборной кампании перевести на хозяйственный расчет 75 процентов рабочих; всех, кто имеет право быть членами профсоюза, охватить профчленством и т. д... Участки электростанции проводят перевыборы профорганизации под лозунгом развертывания соцсоревнования.

86 ударных и 26 бригад, работающих на хозрасчете, — такие показатели коллектива гидроэлектростанции. Хозрасчетные бригады добились экономии рабочего времени от 2 до 37 процентов.

Как уже ранее отмечалось, обезличка на производстве, в партийной и профсоюзной работе, в основном ликвидирована. Треугольники теперь созданы не только в сменах, но и в бригадах. Все рабочие и инженерно-технические работники прикреплены по отдельным участкам.

Но это, конечно, не все. Чтобы полностью осуществить 6 условий побед, высказанных тов. Сталиным, нужно еще много работать. Надо и дальше по-большевистски мобилизовывать рабочих на выполнение и перевыполнение производственных планов, организовывать и мобилизовывать их творческую активность — такие задачи всех организаций гидроэлектростанции в их борьбе за своевременный пуск Днепровской гидроэлектростанции.

Председатель рабочкома ГЭС
(Подпись)

«Червоне Запоріжжя», № 270
(3302), 24 ноября 1931 г.

№ 121

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «ЧЕРВОНЕ ЗАПОРІЖЖЯ» О РАБОТЕ ПАРТИЙНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ШЛЮЗА ДНЕПРОСТРОЯ

30 ноября 1931 г.

Шлюз — один из ударных участков Днепровского строительства. Поэтому партийно-массовая работа среди шлюзовиков должна быть широко развернута.

Партячейка шлюза насчитывает в своих рядах 48 коммунистов. Правильно расставленные среди 780 рабочих этого участка, партийцы мобилизуют массы на выполнение и перевыполнение

взятых производственных обязательств. Ведущую роль коммунистов особенно ярко демонстрирует работа в ночной смене — 300 человек. Коммунистов среди них только девять. Мало, но группа работает по-большевистски и может бороться за высокие результаты.

Приведем кое-какие характерные и содержательные факты. В первую очередь отметим, что в ночной смене на шлюзе работают 4 хозрасчетные бригады. Бригада коммуниста Шевченко за последний месяц выполнила программу на 168 процентов, Пушкаря — на 133 процента, комсомольская бригада во главе с коммунистом Скоркиным выполнила свое задание на 161 процент и уменьшила прогулы с 8 процентов до 0. И нет ничего удивительного, что участок шлюзовиков в октябре уложил 10 тысяч кубометров бетона, выполнив свой план на 108 процентов. Бригадные треугольники работают здесь хорошо.

Следует отметить один интересный момент, со всей убедительностью подтверждающий трудовой энтузиазм шлюзовиков. Когда одно время на шлюзе нависла угроза прорыва, это подняло весь рабочий коллектив. Старые кадровики отказались все, как один, от выходных дней и работали по две, по три смены, чтоб ликвидировать прорыв.

Однако, на шлюзе есть определенные недостатки, что мы и должны отметить в общей характеристике работы. Этот недостаток состоит в плохо налаженном политико-культурном обслуживании рабочих. В некоторой мере это является следствием того, что перерывы проходят не в одно время для всех бригад, что шлюзовики живут в разных бараках. Ячейка прикрепила коммунистов к отдельным баракам и добивается того, чтобы наладить там систематическую политико-просветительную и культурно-массовую работу. Достигнув и здесь нужных результатов, ячейка сможет поднять ударный труд шлюзовиков на еще большую высоту.

«Червоне Запоріжжя», № 275
(3307), 30 ноября 1931 г.

№ 122

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «ПРОЛЕТАР ДНПРОБУДУ» ОБ УДАРНОЙ РАБОТЕ БРИГАДЫ ЖЕНИ РОМАНЬКО НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДНЕПРОГЭСА

15 декабря 1931 г.

Только те рабочие на плотине имеют право называться ударниками, которые самоотверженно, по-большевистски борются за выполнение планов.

Бетонщики бригады Романько, которые закреплены за про-



*Члены бригады бетонщиц Жени Романько,
установившей мировой рекорд. Первая слева —
бригадир Ж. Романько.*

летом 37 — 38, 12 декабря, работая в две смены, показали, как нужно бетонировать, бороться за успешное закрытие гребенки.

Бригада, применяя сменновстречный, заключив социалистический договор с объединенной бригадой № 27 за успешное бетонирование пролета, вместо 60 кубометров бетона уложила 105. Объединенная бригада тоже достигла рекордных результатов. Несмотря на неблагоприятные условия в подаче бетона в пролет 37—38, объединенная бригада № 27 смогла дать 70 кубометров за смену.

Нельзя пройти мимо характерного случая, который произошел в процессе борьбы бригады бетонщиков Романько и сводной бригады № 27 за выполнение сменновстречного плана. Во время бетонирования водоотливщик Макаренко, не дождавшись конца смены, бросил вахту и оставил насос без моториста. В это время вода просочилась через каркас. Пролету угрожала авария. Все бетонщики начали спасать инструмент, считая, что пролет будет, безусловно, затоплен. Но в этот момент бригадир Женя Романько сама подбежала к мотору и, хотя она не знала машину, все же пустила мотор. В результате ее героизма авария во время предупреждена. Удалось спасти наполовину забетонированный отливной блок.

«Пролетар Дніпробуду», № 276
(520), 15 декабря 1931 г.

№ 123

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «ПРОЛЕТАР ДНІПРОБУДУ» О ТРУДОВЫХ ПОДВИГАХ КОМСОМОЛА НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДНЕПРОГЭСА

23 декабря 1931 г.

Лучшие ударные комсомольские бригады упорно, по-большевистски борются за закрытие гребенки до весеннего разлива, за полное выполнение директив партийного комитета по лучшей организации труда.

Бригада Ткаченко, которая уже показала образцы ударного труда, добившись укладки бетона более 50 кубометров на человека, готовясь к слету комсомольцев плотины и участков, которые ее обслуживают, встречными планами перекрывает ежедневные задания.

20 декабря бригада выдвинула встречный — 150 кубометров против 120 кубометров по норме. Сводная бригада, которую вывела на соцсоревнование бригада Ткаченко, выдвинула встречный — 180 кубометров. Но вместе они уложили 202 кубометра, в то время, как вся смена — 330 кубометров.

Борясь за претворение в жизнь шести исторических условий тов. Сталина, комсомол плотины привлек к этой работе каждого

комсомольца из бригад Романько и Мальцева. На собраниях бригад слушали отчеты каждого комсомольца, как он выполняет свои задания. Бетонщика Фетисова из бригады Мальцева, который беззаботно относился к своим обязанностям, бригада предупредила, что если он не исправится на протяжении трех дней, он будет исключен из бригады.

По инициативе комсомола на плотине открыта столовая и киоск, что значительно отражается на темпах. Комсомол шефствует над столовой, добиваясь улучшения питания.

Сегодня в доме общественных организаций проходит слет комсомольских бригад плотины и участков, ее обслуживающих. На слете будет заслушан доклад руководителя Днепростроевской партийной организации профсоюза тов. Лейбензона о задачах комсомола плотины и сообщение прораба Рубина о состоянии работ.

На слете будут премированы 15 лучших рабочих. Лучшей бригаде будет вручено переходящее знамя. Первые кандидаты на получение знамени—бригады Ткаченко и Некриги.

Комсомол плотины вместе с инженерно-техническими работниками на этом слете должен обобщить свой опыт, чтобы с еще большим энтузиазмом работать на закрытии гребенки.

«Пролетар Днепробуду», № 283
(527), 23 декабря 1931 г.

№ 124

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «ЧЕРВОНЕ ЗАПОРІЖЖЯ» О ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ДОСТИЖЕНИЯХ НА ДНЕПРОВСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ В 1931 ГОДУ

1 января 1932 г.

Свыше миллиона [кубометров] бетона вложено на Днепровском строительстве. Бетонирование выполнено почти на 90 процентов.

Свыше 36 тысяч рабочих трудятся на объединенном Днепровском строительстве, в декабре прошлого года работало около 22 тысяч.

В рядах армии ударников на Днепрострое числится 25 тысяч человек.

Высшие формы социалистического соревнования — хозрасчетные бригады — приобрели на Днепрострое широкое распространение. Если 15 октября было 110 хозрасчетных бригад, то в декабре их стало свыше 450.

4200 рационализаторских предложений поступило от рабочих на протяжении 10 месяцев прошлого года. Эффективность

предложений составляет свыше полтора миллиона рублей.

Свыше 90 процентов днепростроевцев охвачено технической учебой.

«Червоне Запоріжжя», № 1 (3332),
1 января 1932 г.

№ 125

**ПИСЬМО РУКОВОДИТЕЛЕЙ ПАРТИЙНОЙ, ХОЗЯЙСТВЕННОЙ
И ПРОФСОЮЗНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ГИДРОЭЛЕКТРОСТАНЦИИ
О ВЫПОЛНЕНИИ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ, ПРИНЯТЫХ В ЧЕСТЬ
XVII ВСЕСОЮЗНОЙ ПАРТИЙНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ**

1 января 1932 г.

Рядом конкретных обязательств отмечают монтажники гидроэлектростанции День ударника и подготовку за достойную встречу XVII Всесоюзной и III Всеукраинской партийных конференций. Пять турбин мы уже смонтировали. В январе должна прибыть шестая турбина. Как и первые четыре, пятую турбину мы смонтировали значительно раньше, чем было предусмотрено встречным планом. Монтаж пятой турбины длился 25,5 дня (по встречному плану предусматривалось на монтаж 60 дней и по хозяйственному плану — 90 дней). Первую турбину ГЭС монтажники монтировали более 1000 человеко-смен, а пятую — только 445.

Готовясь к партийной конференции, комсомольская бригада монтажников Попова обязалась закончить монтаж третьего ротора к 24 января, т. е. к III Всеукраинской партконференции. Это значит, что бригада обязалась смонтировать ротор на протяжении одного месяца, тогда как по плану его надлежит монтировать на протяжении двух месяцев. Первые дни монтажа показали, что такие темпы будут обеспечиваться и в дальнейшем. Спицы ротора (12 штук) раньше собирали за два дня, а теперь их собрали за один день.

Монтажная бригада Юхника к XVII партийной конференции обещает закончить монтаж 4-го статора и «паука» (паук — это часть, на которой устанавливается подшипник, поддерживающий рабочее колесо и ротор, весом около 700 тонн). Бригада обязалась также выполнить центровку статора. Во время обсуждения этих обязательств 4 члена бригады — старые рабочие Пожитный, Санин, Сиренко, Галаган подали заявления о приеме в партию.

Бригада, которая монтирует маслопроводы (под монтажной площадкой), согласно плану, установленному администрацией, должна была закончить все маслопроводы к 15 февраля. Бригады Сагайдака, Гиба, Калинина выдвинули свой встречный план — собрать маслопроводы к 30 января, т. е. к XVII партий-

ной конференции. В ознаменование дня ударника эти бригады переходят на хозяйственный расчет.

В этот же день 4 бригады водоотливов также переходят на хозяйственный расчет. Здесь организована комсомольская бригада имени XVII партконференции. Бригада отличается высокой трудовой дисциплиной, не допускает затопления блоков перемычки.

Сегодня начинаем монтаж деррика. Согласно плану, его нужно смонтировать за 166 человеко-смен. Бригады Пономаренко, Ходякова, выдвинув встречный план, обещают смонтировать деррик за 100 человеко-смен.

В новый хозяйственный год монтажники гидроэлектростанции вступают с великими победами. Два агрегата уже смонтированы. Остальные три агрегата первой очереди, без всяких сомнений, сдадим своевременно.

Производитель работ	(Подпись)
Секретарь партячейки	(Подпись)
Председатель рабочего комитета	(Подпись)

«Червоне Запоріжжя», № 2 (3333),
2 января 1932 г.

№ 126

ПИСЬМО СТРОИТЕЛЕЙ ДНЕПРОВСКОГО ШЛЮЗА О ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОДАРКАХ XVII ВСЕСОЮЗНОЙ ПАРТИЙНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

27 января 1932 г.

XVII партийную конференцию строители Днепровского шлюза встречают большими достижениями. Хозяйственный план бетонирования на январь месяц составляет 3.500 кубометров. Наш встречный план: дадим 6 тысяч кубометров бетона.

На 25 января на шлюзе уложено около пяти с половиной тысяч кубометров бетона. Таким образом, хозяйственный план уже теперь намного перевыполнен. Соревнуемся за выполнение встречных показателей.

Есть еще некоторое отставание на скальных работах. В январе по плану мы должны вынуть 30 тысяч кубометров мягкого и скального грунта. На 23 января вынута 23.163 кубометра, а по встречному плану мы давали слово вынуть 33 тысячи кубометров. Хозяйственный план выполнен на 75 процентов, а встречный — на 73. К партконференции должны обязательно ликвидировать отставание на скале.

Свои производственные подарки к партконференции шлюзо-

вики выполняют в сроки. Эти подарки заключаются, главным образом, в окончании галереи водогонных труб 3-й камеры шлюза и сдаче этих объектов под монтаж. Вместо 30 января эти работы заканчиваются 28.

Недавно состоялось перезаключение социалистических договоров между бригадами. 54 бригады, охватывающие 507 рабочих, вновь заключили социалистические договоры.

В ознаменование XVII партконференции приняты в партию члены лучшей ударной бригады, в которой работает 11 человек. Это бригада каменщиков Колесниченко, перешедшая на хозяйственный расчет. В партию вступило 5 комсомольцев, а в ряды комсомола принято 27 молодых рабочих. В члены профсоюза только за 20 дней января принято 68 рабочих.

22 января состоялся ленинский субботник, в котором активное участие приняли рабочие шлюза. Отработано в этот день 5208 часов.

Участок полностью переведен на прогрессивно-премиальную оплату. Бурильщики на перфораторном бурении полностью переведены на индивидуальную сдельщину. Создано 5 хозрасчетных бригад, в которых числится 115 рабочих. На бетонировании внедрены сменно-встречные планы, которые являются важнейшим средством повышения производительности труда рабочих. Бетонщики, выполняя сменно-встречные планы, укладывают свыше 40 кубических метров бетона за 8 часов на одного рабочего.

Таковыми показателями встречает рабочий коллектив шлюза XVII партийную конференцию. Строители обещают еще больше повысить производительность труда и в срок завершить строительство Днепровского шлюза.

Главный производитель работ (Подпись)
Секретарь партячейки (Подпись)
Председатель рабочего комитета (Подпись)

«Червоне Запоріжжя», № 22 (3363),
27 января 1932 г.

№ 127

**СООБЩЕНИЕ СЕКРЕТАРЯ ЛКСМУ ОБЪЕДИНЕННОГО
ДНЕПРОВСКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА НА КОМСОМОЛЬСКОЙ
КОНФЕРЕНЦИИ О РЕШЕНИИ БЮРО КОМИТЕТА ОСТАВИТЬ
ПЕРЕХОДЯЩЕЕ КРАСНОЕ ЗНАМЯ VIII СЪЕЗДА ЛКСМУ
В КОМСОМОЛЬСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДНЕПРОГЭСА**

28 февраля 1932 г.

Товарищи, это — знамя VIII съезда комсомола. Это знамя комсомольская организация Днепростроя получила на VIII съезде. Вы знаете, что в 1930 году, под руководством нашей партий-

ной организации, было уложено 500 тысяч кубометров бетона. Двухтысячный отряд комсомола Днепростроя пришел на VIII съезд с дорогим мандатом: комсомол Днепростроя положил на стол президиума VIII съезда мандат — [рапорт об укладке] 500 тысяч кубометров бетона. За эту победу комсомол Днепростроя — передовой отряд комсомола Украины — получил переходящее знамя.

Мы удерживаем это знамя больше года. На протяжении 1931 года наши победы увеличились. Мы имеем теперь девятитысячный отряд комсомола, который борется под руководством парторганизации за новые победы.

После объявления этого знамени переходящим между ячеек оно все время было в лучшей организации Днепростроя — у комсомольцев гидроэлектростанции. Бюро комитета комсомола, пересматривая результаты соревнования, решило: оставить знамя в ячейке ГЭС. Мотивы такие: строители по укладке туфобетона в январе и феврале программу перевыполнили на 45 процентов, бригады плотников выполнили план на 148 процентов, бетонщиков — на 160 процентов, каменщиков — на 158 процентов. Одним словом, строители свою программу перевыполняют.

Кстати, я приведу такие достижения монтажников: если на сборку первого ротора нужно было приблизительно 90 дней, то третий ротор собран за 28 дней, а в процентном отношении план по третьему ротору (по отношению к первому) выполнен на 350 процентов. На сборке ротора таких же турбин в Америке бригады за 8 часов укладывали 189 листов железа, наша же комсомольская бригада — 1200 листов, или в 6 раз больше американцев.

Бюро надеется — строители и монтажники ГЭС твердо будут держать это знамя VIII съезда комсомола.

Партийный архив Запорожского
обкома КП Украины, ф. 69, оп. 1,
д. 6, лл. 58—59. Подлинник.

№ 128

РЕЗОЛЮЦИЯ ЗАПОРОЖСКОГО ГОРОДСКОГО ПАРТИЙНОГО КОМИТЕТА ПО ДОКЛАДУ «О ПОЛОЖЕНИИ РАБОТ НА ПЛОТИНЕ, ГИДРОЭЛЕКТРОСТАНЦИИ И ГОТОВНОСТИ ИХ К ПУСКУ»

29 февраля 1932 г.

Бюро городского парткомитета отмечает, что вследствие решительной борьбы за внедрение в жизнь шести условий тов. Сталина, широкой мобилизации рабочих, инженеров и техников, парторганизация Днепростроя в выполнении декабрьского и ян-

варского планов бетонных работ, которые окончательно решили вопрос полного перекрытия плотины в марте 1932 года, добились значительных успехов. Одновременно с этим имеются значительные достижения и по монтажу гидроэлектростанции, что дает основание утверждать о пуске пяти турбин к 1 мая 1932 года. Выполнение и перевыполнение планов повысило роль парторганизации и ее авторитет среди широких кругов рабочих, инженеров и техников.

Бюро городского парткомитета постановляет:

1. Предложить парткомитету объединенного Днепропетровского строительства, профорганизации, комсомолу и коммунистической части управления строительством путем еще большего повышения революционного подъема рабочих и инженерно-технических масс развернуть работу так, чтобы к 20 марта окончить бетонные работы гребенки плотины.

2. Отмечая опасное положение на линии передачи, заключающееся, главным образом, в невыполнении заводами-поставщиками заказов Днепростроя (мачт для линии передачи, железных конструкций и другого оборудования), просить областное бюро КП(б)У принять надлежащие меры бесперебойной поставки мачт и железных конструкций как линии передачи, так и электростанции. Одновременно секретарю райкома КП(б)У объединенного Днепропетровского строительства в течение двух дней послать докладную записку по этому вопросу в обком КП(б)У.

Парткомитету объединенного Днепропетровского строительства принять все меры к полной мобилизации всех сил и энергии рабочих на сооружение линии передачи и подстанции.

3. Принимая во внимание разрыв, образовавшийся между работами на гидроэлектростанции и заводах комбината, которые будут потреблять электроэнергию гидроэлектростанции, парткомитету, фракции РК профсоюза, коммунистам-хозяйственникам и комсомольским организациям Днепростроя сосредоточить больше внимания и усилить оперативное руководство работами на площадке «А», мобилизуя внимание рабочих и инженерно-технических работников на полное выполнение всех работ на площадке «А» и ликвидацию разрыва между темпами сооружения ГЭС и комбината.

Одновременно поставить вопрос перед бюро обкома КП(б)У о принятии надлежащих мер по обеспечению строительными материалами, оборудованием, железными конструкциями и арматурным железом площадки «А».

4. Партийным и профсоюзным организациям объединенного строительства лучший опыт борьбы за досрочный пуск гидроэлектростанции внедрить в ежедневную работу по сооружению Днепропетровского промкомбината.

5. Управлению строительства, партийной и профсоюзной организациям принять все меры для полной увязки работ как по строительству, так и по монтажу гидроэлектростанции. Одновременно

менно пересмотреть качественный состав кадров, подготавливающих гидроэлектростанцию к пуску, обеспечив необходимую прослойку членов партии и качество подготовки.

б. Придавая особенное экономическое и политическое значение досрочному пуску гидроэлектростанции, а также линии электропередач, бюро городского парткомитета ставит перед всеми советскими, партийными, профсоюзными, комсомольскими и общественными организациями г. Запорожья как важнейшую задачу—всестороннюю помощь в обеспечении выполнения плана работ на гребенке плотины и быстрейшему проведению линии передачи Запорожье — Днепропетровск.

Для осуществления конкретной помощи Днепрострою предложить агитмассовому отделу фракции ГСПС*) вместе с районным партийным комитетом Днепрострою подготовить план конкретных мероприятий.

Партийный архив Запорожского обкома КП Украины. ф. 157. оп. 1, д. 337, лл. 35—36. Подлинник.

№ 129

РАПОРТ КОЛЛЕКТИВА СТРОИТЕЛЕЙ ПЛОТИНЫ ДНЕПРОГЭСА ОБ ОКОНЧАНИИ РАБОТ

29 марта 1932 г.

Партийному комитету Днепровского строительства, управлению строительства, райкому союза, райгорсовету, редакции «Пролетар Дніробуду».

28 марта, в 5 часов 20 минут вечера, лучшими ударниками Днепрострою замешана на бетонном заводе, подвезена на плотину, опущена и уложена в гребенку последняя бадя бетона. Окончание гребенки плотины до весеннего паводка обеспечивает досрочный первомайский пуск электростанции.

Строители плотины под руководством партийного комитета объединенного Днепровского строительства в неслыханной в истории человечества борьбе с большими трудностями покорили водную стихию Днепра и направили ее на то, чтобы она крутила лопасти самых мощных в мире турбин гидростанции. Новые формы коммунистического труда — ударничество, соцсоревнование и их высшие формы—сменные и бригадно-встречные планы, хозрасчет — были ежедневными методами нашей победоносной борьбы за плотину.

Быстрая и решительная перестройка работы по-новому в духе шести исторических указаний тов. Сталина дала нам победу

*) Городской совет профессионального союза.

в последнем зимнем штурме—штурме гребенки. Оппортунистическое неверие в возможность окончания гребенки до начала весеннего паводка вдребезги разбито неопровержимым фактом революционной практики днепростроевцев. Днепр уже идет через сплошную бетонную гребенку плотины.

Эта победа — следствие правильного политического руководства парторганизации, следствие действенной работы профсоюзной, хозяйственной и комсомольской организаций плотины и редакции «Пролетар Дніпробуду», следствие неслыханного героизма и энтузиазма всего ударного коллектива Днепростроя, который установил невиданно высокие темпы и дал рекордную производительность труда.

Коллектив ударников плотины обязуется закончить также по-ударному все то, что осталось доделывать на плотине, и до осеннего паводка поднять уровень днепровской воды еще на шесть метров, обеспечив этим судоходство Днепра на всем его протяжении от вершины через залитые уже пороги до Черного моря.

Старший прораб	(Подпись).
Секретарь партячейки	(Подпись).
Председатель рабочкома	(Подпись).
Секретарь ячейки ЛКСМУ	(Подпись).

«Пролетар Дніпробуду», № 73
(607), 29.III—1932 г.

№ 130

РАПОРТ ДНЕПРОСТРОЕВЦЕВ ЦК ВКП(б), СОВНАРКОМУ СССР, НАРКОМТЯЖПРОМУ, ЦК КП(б)У, ЦИК СССР, СОВНАРКОМУ УССР, ВУЦИК, ОБКОМУ И ГОРКОМУ КП(б)У, РЕДАКЦИЯМ ГАЗЕТ «ПРАВДА», «ЗА ИНДУСТРИАЛИЗАЦИЮ», «КОМУНИСТ», «ПОСТРОЙКА», «ЗОРЯ», «ЧЕРВОНЕ ЗАПОРІЖЖЯ», «ПРОЛЕТАР ДНІПРОБУДУ» ОБ ОКОНЧАНИИ СТРОИТЕЛЬСТВА ПЛОТИНЫ

29 марта 1932 г.

Вчера, 28 марта, в 6 часов 15 минут вечера, в гребенку Днепровской плотины заложен последний из 704 тысяч кубометр бетона. Строительство самой крупной в мире плотины в основном закончено. Воду Днепра подняли к 44 метрам над уровнем моря и после окончания водосливной части Днепр идет через сплошной бетонный гребень плотины. Это обеспечивает турбогенераторы гидростанции необходимым давлением воды.

Строительство плотины по встречному плану из шесть месяцев раньше установленного государственного срока осуществлено, благодаря непримиримой борьбе парторганизации Днепро-

строю под руководством ЦК ВКП(б), КП(б)У, областного и городского комитетов КП(б)У со всякими уклонами от генеральной линии партии. В этой борьбе наголову разгромлено оппортунистическое неверие малодушных в возможность досрочного пуска электростанции. Настойчивой, всепобеждающей борьбой за осуществление ленинского плана электрификации страны, несокрушимой волей к победе, революционным энтузиазмом ударный коллектив рабочих и инженерно-технических работников Днепростроя, быстро перестроив работу по-новому, руководствуясь шестью историческими указаниями тов. Сталина, добился выполнения встречного плана. Ударники Днепростроя изо дня в день показывали блестящие образцы коммунистического отношения к труду и выших по сравнению с капиталистическим миром темпов строительства и производительности труда.

Перед лицом всей страны и пролетариата всего мира обязуемся завершить строительство гидростанции и обеспечить пуск комбинатов алюминия, чугуна и высококачественной стали в четвертом решающем году первой пятилетки с тем, чтобы в начале второй пятилетки наш революционный опыт, полученный на берегах Днепра, полностью использовать на великих стройках Волги.

Начальник объединенного Днепровского строительства	(Подпись)
Секретарь партийного комитета Днепростроя	(Подпись)
Председатель райкома профсоюза	(Подпись)

«Червоне Запоріжжя», № 74
(3415), 29 марта 1932 г.

№ 131

ПРИВЕТСТВИЕ ТТ. КОССИОРА, ПЕТРОВСКОГО, ЧУБАРЯ КОЛЛЕКТИВУ ДНЕПРОСТРОЯ В СВЯЗИ С ОКОНЧАНИЕМ СТРОИТЕЛЬСТВА ПЛОТИНЫ

29 марта 1932 г.

Приветствуя успешное завершение одной из основных работ на плотине, желаем дальнейших успехов в борьбе за подачу рабочего тока в мае для Днепропетровска и Днепрокомбината. Уверены, что с таким же успехом, как укладка бетона в плотину, будет закончено в срок и строительство заводов Днепрокомбината.

Коссиор, Петровский, Чубарь.

«Червоне Запоріжжя», № 74
(3415), 29 марта 1932 г.

**КОРРЕСПОНДЕНЦИЯ СЕКРЕТАРЯ ДНЕПРОСТРОЕВСКОГО
РАЙКОМА ЛКСМУ В ГАЗЕТЕ «ПРОЛЕТАР ДНІПРОБУДУ»
О ГЕРОИЗМЕ КОМСОМОЛА НА СТРОЙКЕ**

29 марта 1932 г.

Сооружение Днепровской плотины является огромной политической и производственной школой для молодого коммунистического поколения. Вот здесь, на окончании гребенки плотины воспитывались и закалялись молодые отряды ударников Ленинского Коммунистического Союза Молодежи. Выполнение директив партийной организации комсомолом на плотине превратилось в сплошной штурм всего строительства.

Безусловно, только потому, что на плотине комсомольцы-бетонщики, арматурщики, плотники, такелажники, паровозники, каркасники, гудронщики явились решающей силой, мы сегодня добились победы мирового значения. Отряды молодых рабочих под руководством партийной организации сумели свой комсомольский пыл помножить на высокие производственные показатели. История, темпы и качество работы комсомольского батальона на плотине—это неотделимая часть побед всех строителей. Из рядов этого комсомольского батальона вышли бригады, которые добились героической славы, давая неслыханные до сих пор показатели во время зимних бетонных работ. Вот их имена: Ткаченко, Повстяной, Романько, Некрич, Мальцев, Ужва, Бухмиллер, Сокура, Дудченко, Кочетурный, Меремеренко.

Комсомольские паровозы №№ 20, 40, 41 и свод № 35, бетономешалка № 3, комсомольский батальон земельно-скального отдела, комсомольцы КДБЗ*), механизации депо и эксплуатации—вот они герои сквозного штурма высот социалистической техники.

Упорно осуществляя шесть указаний тов. Сталина, путевку тов. Коссиора, комсомол плотины празднует сегодня со всем коллективом рабочих и инженерно-технических работников победу. И в этот торжественный день он заверяет партийную организацию Днепростроя, что весь свой опыт перенесет на площадку «А», чтобы тут темпы строительства металлургии объединить с темпами побед на плотине.

«Пролетар Дніпробуду», № 73 (607),
29 марта 1932 г.

*) Камнедробильный и бетонный заводы.

ИЗ ИНФОРМАЦИИ ОРГОТДЕЛА ДНЕПРОСТРОЕВСКОГО РАЙКОМА КП(б)У О РОСТЕ ПАРТИЙНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ*)

14 апреля 1932 г.

Борьба парторганизации за досрочный пуск гидроэлектростанции и Днепровского комбината, цехов ферросплавов, инструментального, стали, ремонтного завода, доменного цеха и других, организация сменно-встречных планов, социалистического соревнования и ударничества, повышение марксистско-ленинского воспитания неразрывно связаны с усилением политической активности рабочих масс Днепростроя и Днепрокомбината. Это привело к укреплению рядов парторганизации, к ее росту за счет лучших ударников. К примеру, парторганизация выросла в первом квартале 1931 года на 433 человека. Качественный состав такой: по социальному происхождению: из рабочих — 157 человек, батраков — 31, кустарей — 17, крестьян — 230 и служащих — 10. Принятые в партию **в первом квартале** по национальному признаку: украинцев — 270 человек, русских — 121, евреев — 27 и других национальностей — 17. Все принятые в партию участвуют в социальном соревновании и ударничестве как в бригадах, так и индивидуально.

Во втором квартале 1931 года принято 335 человек. По социальному происхождению: из рабочих — 199 человек, батраков — 24, кустарей — 5, крестьян — 177, служащих — 10. Принятые в партию — ударники, участники социалистического соревнования.

Во втором квартале по сравнению с первым имеется некоторое замедление роста партии. Это объясняется приостановкой работ на ряде основных участков (плотина, гидроэлектростанция, лесокombинат и другие) и вместе с тем недостаточным закреплением достигнутых результатов в первом квартале и недостаточной работой отдельных партячек по вопросу роста партии.

В третьем квартале 1931 года парторганизация выросла на 546 человек. Принятые в партию по социальному положению все рабочие. По национальности преимущественный рост идет за счет украинцев (324 человека). Рост парторганизации в третьем квартале объясняется усилением мобилизации всей парторганизации и коллектива строителей на выполнение и перевыполнение строительной программы, разворотом социальное соревнования и ударничества.

В четвертом квартале парторганизация выросла на 663 человека. По социальному положению — все рабочие. По национальности рост преимущественно за счет украинцев.

*) Опущены разделы, относящиеся к строительству металлургических заводов.

Усиление роста парторганизации по сравнению с 1-м, 2-м и 3-м кварталами — результат мер, принятых партийным комитетом по мобилизации масс на выполнение производственной программы, мобилизации масс за досрочный пуск Днепрогэса и комбината. К этому необходимо отметить и завершение ряда основных строительных, монтажных работ на гидроэлектростанции, в некоторых цехах ремонтного завода и т. д.

В первом квартале 1932 года парторганизация выросла на 576 человек. По социальному положению — все рабочие. По национальности — 358 украинцев, остальные — других национальностей. К этому необходимо добавить, что тяга в партию в 1-м квартале по сравнению с предыдущими кварталами значительно возросла. К примеру, если в 1-м квартале подано заявлений 916, а принято — 445, во втором квартале подано заявлений 886, принято — 335, в 3-м квартале подано заявлений 642, принято — 546, в 4-м квартале подано заявлений 871, принято — 663, в первом квартале 1932 г. подано заявлений 1220, отказано в приеме 38 человекам.

Основными недостатками роста парторганизации являются:

1. Мало принято в партию из комсомола, а именно: в 1-м квартале парторганизация выросла за счет комсомольцев на 72 человека, женщин — 47. Во 2-м квартале за счет комсомольцев — 73 человека, женщин — 45. В 3-м квартале комсомольцев — 115 человек, женщин — 46. В 4-м квартале — комсомольцев — 145, женщин — 48. И в 1-м квартале 1932 г. комсомольцев — 111 человек, женщин — 49.

Как видно из приведенных цифр, рост парторганизации слабо идет за счет комсомольцев и женщин.

Меры, принятые парткомитетом — обсуждение на пленуме РК ЛКСМУ, на общих комсомольских собраниях вопроса о росте партии — внесли некоторый перелом по сравнению с 1-м и 2-м кварталами. Но вместе с тем он является недостаточным по сравнению с растущей активностью среди молодежи, организованной комсомолом, и закреплением этой активности в росте партии.

ОБЩЕЕ СОСТОЯНИЕ ПАРТОРГАНИЗАЦИИ ДНЕПРОСТРОЯ И ДНЕПРОКОМБИНАТА НА ПЕРВОЕ АПРЕЛЯ 1932 ГОДА

В соответствии с ростом парторганизации увеличилась и сеть партячеек. К примеру, если на 1-е января 1930 года по объединенному Днепровскому строительству насчитывалось 3 партколлектива, 38 партячеек, 120 партгрупп, 108 сменных групповых организаторов, то на 1-е апреля 1932 года — 71 уставная партийная ячейка, которыми руководит парткомитет объединенного Днепровского строительства. В этих ячейках — 100 звеньевых ячеек и 205 партгрупп.

Членов и кандидатов партии в парторганизации объединенного Днепровского строительства 4937 человек. Из них: членов — 2378 человек, кандидатов — 2559 человек. Женщин в организации — 418; состоят в ЛКСМУ — 897 человек. По социальному положению: рабочих — 4316 человек, крестьян — 401, служащих — 220. Всего рабочих у станка — 3548, служащих — 376, учащихся — 279 и других — 234 человека. По национальности: украинцев — 2734, русских — 1519, евреев — 292 и других национальностей — 332 человека...

Зав. оргпарткомитета объединенного Днепровского строительства

(Подпись)

Партийный архив института истории партии ЦК Украины. ф. 1, д. 2323, лл. 34—35. Подлинник.

№ 134

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «ЧЕРВОНЕ ЗАПОРІЖЖЯ» О СОЦИАЛИСТИЧЕСКОМ СОРЕВНОВАНИИ МЕЖДУ БРИГАДАМИ СТРОИТЕЛЕЙ ДНЕПРОГЭСА В ЧЕСТЬ 1 МАЯ

29 апреля 1932 г.

Со вступлением Днепровской гидроэлектростанции в пусковой период социалистическое соревнование и ударничество рабочих ГЭС достигло самого высокого развития. Весь коллектив ГЭС отмечает третью годовщину соцсоревнования новыми производственными победами. Растет и крепнет армия ударников гидроэлектростанции на Днестре в борьбе за выполнение боевого приказа партии и правительства — закончить строительство гидроэлектростанции и пустить ее в срок.

Из 33 бригад монтажников гидроэлектростанции 23 ударные. В ознаменование годовщины соцсоревнования, все они заключили между собой социалистические договоры на лучшее выполнение своих производственных заданий, на лучшую воинскую готовность каждой бригады, на активное участие в общественно-политической жизни.

Накануне первого мая и годовщины социалистического соревнования лучшие монтажные бригады Дякова, Яковлева, бригады на маслогонах, бригады такелажников Пономаренко, Степанского и других в соревновании между собой борются за все новые и новые рекорды.

Бригаде Пономаренко дали такое задание: перевезти и установить два трансформатора первых двух агрегатов на рабочие места. На транспортировку каждого трансформатора давали

8 часов. Соревнуясь с бригадой такелажников, бригада Пономаренко перевезла и установила трансформатор за 4 часа.

Несравнимых показателей освоения техники достигают известные бригады монтажников Юхника и Попова в соревновании между собой; каждая из них борется за первое место. Бригада, возглавляемая лучшим слесарем-монтажником Поповым, освоив американский метод монтажа, все время давала неслыханные показатели на монтаже ротора. Но теперь задание сложнее. Монтаж пятого ротора задерживается, потому что не было дисков. Бригада Попова начала монтаж только 17 апреля и решила — в ознаменование годовщины соцсоревнования и 1-го Мая — смонтировать ротор за 13 дней. Монтаж ротора проводится сверхударными темпами. Лучшие из лучших ударников бригады — Попов, Суходолов, Харин, Губарь, Коряка, Прохоров, соревнуясь с бригадой Юхника, борются за еще одну большевистскую победу. Каждый шаг на учете. На роторе член бригады — секретарь комсомольской ячейки — Арютюнов быстро подает роторное железо, Суходолов бьет молотком — и лист на месте.

Узнав, что бригада Попова готовит подарок Первому мая, южновцы решили не отставать. Они к 1 Мая и годовщине соцсоревнования решили собрать «паук» пятого агрегата. Не отступая ни на шаг, ударники Юхник, Шаповал, Савин, Приходько ударными темпами монтировали «паук» и боролись за честь своей бригады.

«Червоне Запоріжжя», № 100 (3441),
29 апреля 1932 г.

№ 135

ТЕЛЕГРАММА ДНЕПРОСТРОЕВЦЕВ ЦК ВКП(б), СОВНАРКОМУ СССР, НАРКОМТЯЖПРОМУ, ВЦСПС, ЦИК СССР, РЕДАКЦИЯМ ГАЗЕТ «ПРАВДА» И «ИЗВЕСТИЯ», ЦК КП(б)У, ВУЦИК, СОВНАРКОМУ УССР, ДНЕПРОПЕТРОВСКОМУ ОБКОМУ И ЗАПОРОЖСКОМУ ГОРКОМУ ПАРТИИ О ПУСКЕ ПЕРВОЙ ТУРБИНЫ ДНЕПРОГЭСА

4 мая 1932 г.

1 мая, в 6 часов 30 минут вечера, от первого генератора Днепровской гидроэлектростанции дан промышленный ток. Взятые на себя обязательства перед партией и правительством коллектив Днепростроя выполнил.

Начальник строительства (Подпись)
Секретарь парткома (Подпись)
Председатель райкома союза (Подпись)

«Червоне Запоріжжя», № 103 (3444),
4 мая 1932 г.

**СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «ЧЕРВОНЕ ЗАПОРІЖЖЯ» О ВЫРАБОТКЕ
ДНЕПРОГЭСОМ ПЕРВОГО МИЛЛИОНА КИЛОВАТТ-ЧАСОВ
ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ**

22 мая 1932 г.

Первый миллион киловатт-часов самой дешевой в мире электроэнергии дал отдел эксплуатации ГЭС за время с 1 мая до 4 часов утра 17 мая. Все это время агрегат удовлетворительно работал под промышленной нагрузкой. Никаких повреждений в сложной машине не было.

Второй агрегат закончено сушкой, его отбалансировали и к 20 мая поставят под высокое напряжение. Специалисты, американские инженеры, считают, что с 22 мая агрегат можно пустить под промышленную нагрузку, переведя ее с первого агрегата на второй. Таким образом, в ближайшее время второй генератор будет давать промышленный ток.

Обеспечив пуск агрегатов первой очереди, ударники монтажа занялись окончательной подготовкой к пробному пуску третьего агрегата. 20 мая производили окончательную очистку всех частей генератора, проверяли регулятор и т. д. Для обеспечения пробного пуска агрегата нужно откачать воду с нижнего бьефа. В этот же день воду выкачали. После окончания всех этих работ и очистки спиральных камер, приблизительно 22—23 мая, третий агрегат Днепрогэса будет пущен.

«Червоне Запоріжжя», № 118 (3459),
22 мая 1932 г.

**СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «ЧЕРВОНЕ ЗАПОРІЖЖЯ» О ПУСКЕ
ТРЕТЬЕЙ ТУРБИНЫ ДНЕПРОГЭСА**

26 мая 1932 г.

24 мая, в 13 часов 40 минут, пустили третью мощнейшую в мире турбину Днепровской гидроэлектростанции. Ровно в 13 часов 40 минут были отпущены лопатки третьей турбины, и вал вместе с ротором генератора дал первые обороты.

Как и во время пробных пусков первого и второго агрегатов, машина дает неполные обороты. Теперь она вращается со скоростью около 60 оборотов в минуту.

После пуска агрегат работал целый день и ночь, до утра 25 мая. Агрегат работает хорошо.

Второму агрегату еще не дали промышленной нагрузки. 24—

25 мая он не работал. Монтажники заканчивают последние приготовления.

Так, изо дня в день на ГЭС проводится ударная подготовка к пуску сооружений первой очереди. Начато откачивание воды в нижнем бьефе в черте 4-й турбины, что обеспечит окончательную сборку агрегата и через несколько дней его пробный пуск.

Как и первые две турбины, третья будет работать 6 дней без нагрузки, после чего ее поставят на сушку.

«Червоне Запоріжжя», № 121 (3462),
26 мая 1932 г.

№ 138

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРЕЗИДИУМА ЦЕНТРАЛЬНОГО ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО КОМИТЕТА СОЮЗА ССР О НАГРАЖДЕНИИ РАБОТНИКОВ ДНЕПРОСТРОЯ И ЗАНЕСЕНИИ НА ДОСКУ ПОЧЕТА ОРГАНИЗАТОРОВ СТРОИТЕЛЬСТВА ДНЕПРОВСКОЙ ГИДРОЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СТАНЦИИ

17 сентября 1932 г.

3 декабря 1926 года Совет Труда и Оборона принял по докладу Госплана решение—приступить к постройке электростанции на Днепре.

В настоящее время строительством закончены пять агрегатов Днепровской гидроэлектростанции общей мощностью в 450 тысяч лошадиных сил или 310 тысяч киловатт. В действие вступил самый могучий в мире энергетический центр — Днепровская гидроэлектрическая станция, имеющая огромное значение для социалистической реконструкции всего народного хозяйства Союза ССР и для развития производительных сил Союза ССР.

Героическими усилиями и энтузиазмом рабочих и руководителей объединенного Днепровского строительства преодолены исключительные трудности, стоявшие на пути сооружения Днепрогэса. Беззаветная преданность рабочих, исключительная энергия руководителей, общая дружная работа строителей под руководством правительства и партии при мощной поддержке всего пролетариата Союза ССР обеспечили досрочное окончание первой очереди работ и досрочный пуск станции.

В связи с этим Президиум Центрального Исполнительного Комитета Союза ССР постановляет:

за особо выдающиеся заслуги руководителей и отдельных работников Днепрогэса наградить орденами Союза ССР:

1. Винтера Александра Васильевича — начальника строительства, организатора и руководителя строительства с самого начала стройки, показавшего лучше образцы организации производства и умелое руководство всеми работами — орденом Ле-

нина за организацию и руководство строительством, за успешное окончание величайшего в мире сооружения.

2. Михайлова Василия Михайловича — первого заместителя начальника строительства, работавшего на Днепрострое в качестве первого заместителя начальника с 1929 года до окончания строительства, одного из организаторов и исполнителей встречных планов бетонных работ, проводшего большую работу по организации административно-хозяйственных и технических кадров — орденом Ленина за умелое руководство Днепровским строительством.

3. Веденева Бориса Евгеньевича — главного инженера гидротехнических сооружений, проработавшего на строительстве в качестве главного инженера с начала стройки до ее окончания, умелого технического руководителя, успешно проводившего неустанную борьбу за внедрение и овладение сложнейшей техникой, обеспечившего успешное разрешение всех технических задач по скорейшему сооружению плотины—орденом Ленина за выдающуюся работу, неутомимую энергию, умелую организацию работ.

4. Роттерта Павла Павловича—заместителя главного инженера по гражданским сооружениям, проработавшего на Днепровском строительстве с начала организации работ до 1932 года, показавшего высокое знание дела гражданских сооружений и подготовительных работ Днепровского строительства, — орденом Ленина за успешное окончание гражданских сооружений на Днепрострое.

5. Александрова Ивана Гавриловича — работавшего над составлением генерального проекта по строительству Днепровской гидроэлектрической станции в качестве руководителя группы, организатора всех изыскательных работ, проявившего неутомимую энергию в порученной ему работе и высокое знание дела,— орденом Ленина за умелое руководство работами по составлению одного из сложнейших проектов величайшей стройки.

6. Кандалова Иннокентия Ивановича — начальника гидротехнического отдела правого берега, проработавшего на Днепровском строительстве с начала организации работ до их окончания, энергичного руководителя и умелого организатора гидротехнических работ правого берега, — орденом Ленина за неутомимую энергию и хорошую организацию работ.

7. Веселаго Георгия Сергеевича — начальника гидротехнических работ левого берега, проработавшего на Днепровском строительстве с начала организации работ до окончания строительства, проявившего выдающиеся способности в организации работ по закрытию левого протока Днепра и в их досрочном окончании, — орденом Ленина за проявленную энергию и умелую организацию работ.

8. Штумфа Александра Георгиевича — помощника начальника электромеханического отдела, проработавшего на Днепровском строительстве с начала организации работ и до окончания

строительства, руководителя всеми монтажными работами первоочередных агрегатов, — орденом Ленина за умелое руководство работами и за выполнение их в срок.

9. Карпова Михайла Михайловича — руководителя электро-механическими работами, проработавшего на Днепровском строительстве с начала организации работ и до окончания стройки, сумевшего полностью обеспечить правильную организацию работ центральных механических мастерских, электромонтажа и линии электропередачи, проявившего крупные организаторские способности в области электромеханических работ, — орденом Ленина за своевременное и успешное выполнение порученных работ и за умелое руководство ими.

10. Иванова Александра Герасимовича — механика-практика, лучшего ударника, проработавшего на Днепровском строительстве с начала организации работ и до окончания стройки, добившегося лучших образцов работы своего коллектива, сумевшего подготовить из рабочих квалифицированных работников, овладевших сложнейшими механизмами, — орденом Ленина за умелую организацию работ по механизации.

11. Жукову Марию Васильевну — бригадира женской ударной бригады бетонщиц, ударницу, добившуюся в руководимой бригаде лучшей организации труда, систематического выполнения основной программы и встречных планов по укладке бетона в плотину, — орденом Ленина, как лучшую ударницу и как руководителя ударной бригады.

12. Орлова Павла Ивановича — рабочего-водолаза, ударника, проработавшего на Днепровском строительстве с начала организации работ и до окончания стройки, проявившего исключительный героизм при выполнении ряда чрезвычайно сложных и ответственных поручений, часто с риском для жизни, — орденом Красной Звезды за неутомимую работу и героизм.

13. Гапоненко Николая Ивановича — рабочего-слесаря, ударника, проработавшего на Днепровском строительстве с начала организации работ и до окончания их в качестве слесаря-бригадира, выдвинутого старшим мастером по монтажу водоотливов и камнедробильных заводов, проявившего в этой работе исключительно организаторские способности, — орденом Ленина, как лучшего ударника и как руководителя ударной бригады, за энергичную и умелую работу, в особенности по водоотливам.

14. Рубина Марка Самойловича — инженера-ударника, старшего производителя работ по сооружению плотины, проработавшего на Днепровском строительстве с 1928 года до его окончания, применившего ряд новых методов производства в организации строительных работ по сооружению плотины, — орденом Ленина, как ударника, за проявленную энергию и умелое руководство работами на плотине.

15. Мелисинова Василия Григорьевича — руководителя и организатора земельно-скальных работ левого берега, руково-

дителя работ по устройству дамбы, шлюзов и карьерных разработок скалы Дурная, ударника, проработавшего на Днепровском строительстве с начала организации работ и до их окончания, показавшего образцы хорошей организации работ на земельно-скальном участке, — орденом Трудового Красного Знамени, как ударника, за хорошую организацию работы и умелое руководство.

16. Лаупмана Павла Павловича — инженера-гидротехника, начальника технического отдела, проработавшего на Днепровском строительстве с начала организации работ до их окончания, руководившего составлением рабочих чертежей Днепровских сооружений и разработкой проекта производства работ по механизации, — орденом Ленина за умелое руководство проектными работами и их своевременное окончание.

17. Грандо Евсея Павловича — начальника отдела экономики труда и заведующего отделом кадров, проработавшего на Днепровском строительстве с 1929 года до его окончания, выполнившего большую работу в области организации технического нормирования — разработки норм по механизации по бетонным и земляным работам, а также в области оплаты сдельных работ и подготовки кадров квалифицированных рабочих, — орденом Ленина за умелое руководство одной из важнейших отраслей на строительстве.

18. Лейбензона Марка Львовича — секретаря комитета КП(б)У на Днепровском строительстве, проработавшего на нем с 1928 года до его окончания, бывшего первое время председателем окружной контрольной комиссии, осуществлявшего большевистское руководство Днепровской партийной организацией, — орденом Ленина за большевистское руководство Днепровской партийной организацией и сплочение рабочих масс и инженерно-технического персонала вокруг основных задач Днепровского строительства.

19. Соколова Александра Гавриловича — бывшего секретаря Запорожского окружного и городского комитета КП(б)У — орденом Ленина за большевистское руководство и сплочение партийной, комсомольской и профсоюзной организаций Запорожья, а также широких рабочих и колхозных масс Запорожья вокруг успешного и своевременного разрешения задач Днепровского строительства.

20. Макара Евсея Григорьевича — секретаря комитета КП(б)У на Днепровском строительстве в период времени с декабря 1929 года по февраль 1931 года — орденом Ленина, за большевистское руководство Днепровской партийной организацией и сплочение рабочих масс и инженерно-технического персонала вокруг задач строительства.

21. Бровко Николая Максимовича — председателя Днепропетровского райкома союза строителей — орденом Трудового Красного Знамени, за большевистскую мобилизацию рабочих

масс, инженерно-технического персонала, за массовую организацию социалистического соревнования и ударничества, способствовавшую успешному окончанию Днепровского строительства.

22. Дмитрусенко Афанасия Афиногеновича — паровозного машиниста, лучшего ударника, работавшего на строительстве 3 года, добившегося высокой производительности механизмов, лучшего их использования и наибольшей экономии горючих материалов, — орденом Ленина.

23. Юхника Семена Даниловича — рабочего, бригадира монтажников, лучшего ударника, работавшего на строительстве 6 лет, умело организовавшего труд и широко применившего рационализаторские мероприятия при сборке и монтаже самых больших в мире турбин и спиральных улиток, добившегося в результате этого перевыполнения плана, — орденом Трудового Красного Знамени.

24. Попова Михаила Ивановича — рабочего-бригадира по монтажу турбин и роторов, лучшего ударника, работавшего на строительстве 4 года, добившегося перевыполнения производственных планов по монтажу турбин и роторов, — орденом Ленина.

25. Захарова Александра Степановича — рабочего-грузчика, бригадира такелажных работ, лучшего ударника, работавшего на строительстве 6 лет, освоившего американские механизмы, обеспечившего подъем сложнейших грузов, самоотверженно работавшего по постановке щитов-каркасов при закрытии гребенки плотины, — орденом Ленина.

26. Зильберштейн Шуламис Ароновну — инженера, активную ударницу, работавшую на строительстве 6 лет, правильно организовавшую труд на своем участке, достигшую систематического перевыполнения производственных заданий, — орденом Ленина.

27. Бредихина Михаила Федоровича — паровозного машиниста, работавшего на строительстве 4 года, лучшего ударника, добившегося систематического перевыполнения производственных заданий и сделавшего свой паровоз ударным во всем строительном транспорте, — орденом Ленина.

28. Бондаря Трифона Антоновича — паровозного машиниста, лучшего ударника, работавшего на строительстве 5 лет, организовавшего соревнование паровозных машинистов, — орденом Трудового Красного Знамени.

29. Белик Марию Гавриловну — рабочую-бетонщицу, бригадира бетонщиц, лучшую ударницу, инициатора организации женской ударной бригады бетонщиц, добившуюся умелой организации рабочего места, проведения сменно-встречных планов, систематического перевыполнения планов бетонировки, — орденом Ленина.

30. Гаркашу Даниила Степановича — рабочего-плотника, бригадира плотников, умелого организатора, лучшего ударника, работающего на строительстве 4 года, добившегося правильной

расстановки рабочей силы в бригаде, правильной организации труда, систематического применения встречных планов и перевыполнения производственных заданий, — орденом Ленина.

31. Тагерова Закира — рабочего-бетонщика, лучшего ударника, работающего на строительстве 3 года, организатора ударных татарских бригад, инициатора проведения сменно-встречных планов в этих бригадах, — орденом Ленина.

32. Беляева Дмитрия Ивановича — кранового машиниста, лучшего ударника, работающего на строительстве 6 лет, сумевшего добиться высокой производительности труда на самых ответственных участках и обеспечившего сохранение механизмов, — орденом Ленина.

33. Думкина Петра Ильича — рабочего-плотника, лучшего ударника, работающего на строительстве 6 лет, сумевшего образцово организовать плотничьи работы в бригаде и обеспечить перевыполнение сменно-встречных планов, проявлявшего самоотверженность в исключительно трудных условиях работы, — орденом Ленина.

34. Урванова Владимира Ильича — рабочего-электрика, лучшего ударника, работавшего на строительстве 6 лет, организовавшего хозрасчетные бригады, инициатора похода электриков на штурм бычков плотины, систематически перевыполнявшего планы по электротехническим работам, — орденом Ленина.

35. Подковырова Григория Ермолаевича — рабочего-слесаря, лучшего ударника, работающего на строительстве 6 лет, внесшего ряд рационализаторских предложений, удешевивших и ускоривших монтаж турбин и генераторов, — орденом Ленина.

36. Бурякина Павла Васильевича — рабочего-плотника, лучшего ударника, работающего на строительстве 6 лет, самоотверженно выполнявшего сложные производственные задания, не считаясь со временем и опасностью, — орденом Трудового Красного Знамени.

37. Карпенко Марка Алексеевича — рабочего лесокombината, работающего на строительстве 6 лет, лучшего ударника, добившегося систематического перевыполнения производственных заданий, — орденом Ленина.

38. Краузе Антона Ивановича — рабочего-котельщика, лучшего ударника, работающего на строительстве 6 лет, добившегося систематического перевыполнения производственных заданий и высокого качества работы, — орденом Трудового Красного Знамени.

39. Оралова Николая Васильевича — бухгалтера, лучшего ударника, работающего на строительстве 6 лет, добившегося образцовой постановки бухгалтерского учета и этим обеспечившего проведение хозрасчета и сметной дисциплины, — орденом Трудового Красного Знамени.

40. Долину Ивана Ильича — инженера-электрика, работающего на строительстве 6 лет, показавшего умелое непосредствен-

ное руководство электротехническим монтажом генераторов, высоковольтной линии передач и постоянной подстанции на Днепрострое, — орденом Ленина.

41. Гридунова Александра Тихоновича — инженера, заместителя старшего производителя работ на плотине, работавшего на строительстве 6 лет, проявившего большую инициативу во внедрении новых технических методов, внесшего ряд рационализаторских предложений по освоению зимнего процесса бетонирования плотины, умело руководившего борьбой за закрытие гребенки плотины в марте 1932 года, — орденом Трудового Красного Знамени.

42. Константинова Михаила Николаевича — инженера, работающего на строительстве 6 лет, добившегося досрочного пуска в эксплуатацию двух мостов через Днепр, — орденом Ленина.

43. Михеенко Дмитрия Александровича — начальника лесокombината, работающего на строительстве 5 лет, добившегося правильной постановки дела на лесозаводах, проводшего ряд мероприятий по рационализации, давших большую экономию, — орденом Ленина.

44. Ибатуллина Изатулу Садыковича — инженера, работающего на строительстве 4 года, добившегося небывалых в мире темпов по монтажу турбин и спиральных улиток, — орденом Ленина.

45. Кацву Исаака Борисовича — начальника отдела снабжения, работающего на строительстве 4 года, обеспечившего правильную постановку материального снабжения, бесперебойное окончание основных гидротехнических сооружений, — орденом Трудового Красного Знамени.

46. Ермаковича Генриха Казимировича — начальника депо, работающего на строительстве 6 лет, добившегося правильной постановкой работы в депо полного использования механизмов и подготовки кадров для их обслуживания и обеспечившего этим бесперебойную работу транспортного хозяйства строительства, — орденом Трудового Красного Знамени.

47. Гусаковского Франца Тимофеевича — рабочего-плотника, работающего на строительстве 6 лет, проявившего инициативу в проведении сменно-встречных планов, добившегося систематического перевыполнения, самоотверженно работавшего в наиболее опасных местах, — орденом Трудового Красного Знамени.

48. Высочина Герасима Дмитриевича — рабочего-слесаря, работающего на строительстве 6 лет, обеспечившего быстрое производство ремонтных работ и ликвидацию аварий механизмов, — орденом Ленина.

49. Бурбэ Павла Людвиговича — кранового машиниста, работающего на строительстве 4 года, добившегося быстрого освоения техники при установке шандор щитов, закладных частей, самоотверженно работавшего по 2—3 смены без перерыва, — орденом Ленина.

50. Крикунова Григория Игнатьевича — рабочего-котельщика, добившегося сверхамериканских темпов при установке мачт линии передачи, — орденом Трудового Красного Знамени.

51. Носа Ивана Архиповича — машиниста на экскаваторе, работающего на строительстве 4 года, быстро овладевшего механизмом, полностью освоившего его мощность и систематически перевыполнявшего производственные задания, — орденом Трудового Красного Знамени.

52. Рябинцева Павла Прокофьевича — рабочего-намотчика, работающего на строительстве 5 лет, самоотверженного работника, вдохновлявшего своим энтузиазмом иностранных специалистов, добившегося высокого качества электромонтажа главных генераторов, — орденом Ленина.

53. Мартыненко Феокиста Петровича — бурового мастера, работающего на строительстве 6 лет, овладевшего заграничным оборудованием и производственным процессом, обеспечившего успешную цементацию плотины, сделавшего ряд ценных рационализаторских предложений по бурению, — орденом Ленина.

54. Пышницкого Марьяна Константиновича — инженера-механика, работающего на строительстве 6 лет, овладевшего в короткий срок техникой монтажа впервые устанавливаемых в Союзе ССР машин и обеспечившего рекордные темпы их сборки, — орденом Трудового Красного Знамени.

55. Васильева Евгения Иосифовича — инженера, работающего на строительстве 6 лет, обеспечившего высокие темпы и безукоризненное качество работы по подготовке скального основания плотины и гидростанции, — орденом Трудового Красного Знамени.

56. Захарьевского Вячеслава Алексеевича — инженера-строителя, работающего на строительстве 6 лет, умелого руководителя сооружением левой части плотины и постройки камнедробильного и бетонного заводов левого берега, — орденом Трудового Красного Знамени.

57. Стрехнина Валерия Дмитриевича — инженера, работающего на строительстве 6 лет, проявившего настойчивость и умение в организации геодезических работ и обеспечившего их высокое качество, — орденом Трудового Красного Знамени.

58. Гарина Виталия Петровича — инженера-электрика, работающего на строительстве 3 года, проявившего исключительную энергию в работе по электротехническому монтажу агрегатов гидростанции, подстанций и линии электропередач, умелого руководителя работой молодых специалистов, — орденом Трудового Красного Знамени.

59. Шафаловича Александра Владимировича — инженера-гидротехника, работающего с начала строительства, проявившего большую инициативу, энергию и умелое руководство при проектировании всей строительной части, — орденом Трудового Красного Знамени.

60. Сизова Сергея Александровича — десятника-строителя, проявившего большие организаторские способности и обеспечившего систематическое перевыполнение планов своего участка, — орденом Трудового Красного Знамени.

61. Васина Андрея Михайловича — турбинного мастера, работающего на строительстве 4 года, обеспечившего бесперебойную работу силовой станции во время строительства, добившегося затем в качестве старшего механика гидроэлектростанции полного освоения работниками станции производственного процесса, — орденом Трудового Красного Знамени.

62. Ботвинова Семена Игнатьевича — рабочего-клепальщика, бригадира клепальщиков, работающего на строительстве 6 лет, добившегося систематического перевыполнения производственных заданий и высокого качества клепки спиральных улиток и мачт для высоковольтных передач, — орденом Ленина.

63. Фадекова Василия Ивановича — начальника работ жилищно-строительству, работающего на строительстве 6 лет, обеспечившего умелое руководство выполнением планового жилищного строительства, — орденом Трудового Красного Знамени.

64. Лепихова Павла Митрофановича — инженера, работающего на строительстве 6 лет, обеспечившего успешную работу центральных механических мастерских, — орденом Трудового Красного Знамени.

65. Пиранга Юлия Яковлевича — технического руководителя работ лесокombината, работающего с начала строительства, обеспечившего применением предложений рабочих по рационализации и правильным техническим руководством перевыполнение производственной программы лесокombината и снижения себестоимости, — орденом Трудового Красного Знамени.

66. Троицкого Николая Васильевича — главного врача медико-санитарного отдела, работающего с начала строительства, добившегося хорошей постановки медико-санитарных и лечебных учреждений строительства, — орденом Трудового Красного Знамени.

67. Варушу Елизавету Григорьевну — работницу-выдвиженку, заведующую магазином, работающую на строительстве 6 лет, овладевшую техникой кооперативной торговли и обеспечившую умелое обслуживание рабочих, — орденом Ленина.

II.

Организация Ленинского комсомола Днепростроя подлинно по-большевистски боролась за выполнение задач строительства. Своим энтузиазмом и героической работой комсомольцы увлекли за собой весь коллектив рабочей молодежи Днепростроя.

Боевая самоотверженная работа всей рабочей молодежи в период весенних паводков, в частности работа штурмовых отрядов, сыграла важнейшую роль в борьбе со стихией. Ударные бригады комсомольцев на бетонировании и монтаже показали

высокие образцы подлинного социалистического труда, поставив ряд мировых рекордов.

Комсомольцы Днепростроя показали себя достойным отрядом Ленинского Краснознаменного комсомола.

За самоотверженную работу на строительстве Днепровской гидроэлектростанции наградить Днепростроевскую комсомольскую организацию—орденом Ленина.

III.

Александр Георгиевич Штумфу — механику-практику, имеющему 37-летний практический стаж в области механики, доказавшему своей работой на Днепровском строительстве на практике руководства монтажом крупнейших агрегатов обладание необходимым объемом технических знаний, присвоить звание инженера-механика.

IV.

За особо выдающуюся работу наградить орденом Трудового Красного Знамени следующих работающих на Днепрострое иностранных специалистов:

1. Х. Л. Купера — инженера, руководителя технической консультацией специалистов, приглашенных из США, — за оказанную помощь в организации строительства и за консультацию в разрешении многочисленных технических вопросов во время производства работ.

2. Франка Файфера — инженера, за энергичную работу по проектированию металлических конструкций и активную помощь в строительстве Днепровской плотины.

3. Мерфи — монтера, за образцовое руководство монтажными работами электрического оборудования Днепровской гидроэлектростанции.

4. Биндера — монтера по сборке турбин, за образцовое руководство монтажом турбин.

5. Винтера — старшего монтера по сборке турбин, за образцовое руководство монтажом турбин и организацию работ по монтажу.

6. Томсона — руководителя работ по монтажу генераторов, за руководство монтажными работами по генераторам и электрическому оборудованию Днепровской гидроэлектростанции.

V.

Инженера Х. Л. Купера за оказанную им помощь в организации строительства Днепровской гидроэлектростанции и за технические консультации во время производства работ по сооружению станции наградить грамотой Президиума Центрального Исполнительного Комитета Союза ССР.

VI.

Занести на доску Почета Днепровской гидроэлектрической станции следующих организаторов строительства:

1. Винтера Александра Васильевича — начальника строительства.
2. Веденева Бориса Евгеньевича — главного инженера.
3. Роттерта Павла Павловича — заместителя главного инженера.
4. Александрова Ивана Гавриловича — автора проекта.
5. Михайлова Василия Михайловича — заместителя начальника строительства.
6. Купера Хью Л. — руководителя американской консультации.
7. Кандалова Иннокентия Ивановича — начальника работ правого берега.
8. Веселаго Георгия Сергеевича — начальника работ левого берега.
9. Карпова Михаила Михайловича — начальника электромеханического отдела.
10. Толвинского Вацлава Александровича — руководителя проектных работ электрической сети Днепровских сооружений.
11. Оралова Павла Ивановича — водолаза-ударника.
12. Жукову Марию Васильевну — бетонщицу-ударницу.
13. Гапоненко Николая Ивановича — монтажника-ударника.
14. Урванова Владимира Ильича — электрика-ударника.
15. Думкина Петра Ильича — плотника-ударника.
16. Беляева Дмитрия Ивановича — кранового машиниста-ударника.

Москва, Кремль, 17 сентября
1932 г.

Председатель Центрального
Исполнительного Комитета Со-
юза ССР М. КАЛИНИН.

Секретарь Центрального Ис-
полнительного Комитета Союза
ССР А. ЕНУКИДЗЕ.

РАПОРТУЄМО ЦІЛІЙ КРАЇНІ: ДНІПРЕЛЬСТАН Є!

Вихід: 10 разів на тиждень

10 ЛИСТОПАДА 1932 РОКУ, № 233 (1767)

ПРОЛЕТАР ДНІПРОБУДУ

ОРГАН МІСЬКОГО ПАРТИЙНОГО РАЙОНУ І ПІ РАЙОНУ
УПРАВЛІННЯ ОБ'ЄДНАНОГО БУДІВНИЦТВА

ПРИВІТАННЯ ТОВ. СТАЛІНА

Коммунистичний Будівничий Товариш ІМЕНІ
ТОВАРИША РАЙОННОГО ТОВАРИША ПІ
ТОВАРИША БУДІВНИЦЬКОГО ТОВАРИША

Ми всім на цьому величезному великому проекті будівництва
нашої ДніпрогЕСи, яку ми всім великою відвагою і
впевненістю робимо.

Ми всім великою любов'ю і величезною роботою всім
всім і всім всім Дніпробуду і всім і всім всім
всім всім всім всім всім всім.

І. СТАЛІН

РАПОРТ БУДІВНИЦЬ ДНІПРОГЕС'У

Величезний проект будівництва нашої ДніпрогЕСи, яку ми всім великою відвагою і
впевненістю робимо. Ми всім великою любов'ю і величезною роботою всім
всім і всім всім Дніпробуду і всім і всім всім всім всім всім.



Фотокопия первой страницы газеты «Пролетар Дніпробуду», посвященной пуску Днепрогэсы.

ТЕЛЕГРАММА И. В. СТАЛИНА СТРОИТЕЛЯМ ДНЕПРОГЭСА

КИЧКАС.

НАЧАЛЬНИКУ ДНЕПРОВСКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА тов. **ВИНТЕРУ**,
 СЕКРЕТАРЮ РАППАРТКОМА тов. **ЛЕЙБЕНЗОНУ**,
 ПРЕДСЕДАТЕЛЮ СОЮЗА СТРОИТЕЛЕЙ тов. **БРОВКО**.

8 октября 1932 г.

К сожалению, не могу исполнить вашу просьбу насчет приезда на пуск Днепрогэса ввиду невозможности отлучиться из Москвы по условиям работы.

Шлю горячий привет и поздравления рабочему коллективу и руководящему составу Днепростроя в связи с успешным завершением великого исторического строительства.

И. СТАЛИН

Журнал «Хроника Днепростроя»,
 № 29—30, сентябрь — октябрь,
 1932 г., л. 16.

**ПРИВЕТСТВЕННОЕ ПИСЬМО ЛЕНИНГРАДСКОГО ОБКОМА
И ГОРКОМА ВКП(б) СТРОИТЕЛЯМ ДНЕПРОГЭСА**

9 октября 1932 г.

Пролетарии города Ленина вместе со всей страной празднуют сегодня великую победу соцстройки—пуск Днепровской ГЭС. Буйный Днепр покорен и обуздан. Мощный напор его вод превращен в электричество и движет станки социалистических заводов.

Ленинградский комитет ВКП(б) от имени всех большевиков, от имени всех пролетариев города Ленина шлет горячий братский привет героям Днепростроя — строителям величайшей станции, какой еще не видел мир.

Вашим энтузиазмом, вашей героической работой вы еще раз блестяще и ярко показали необъятную творческую мощь победившего пролетариата, несокрушимую волю большевиков. То удивительное дело, которое сделано вами на Днестре, можно было совершать только под ленинским руководством нашей партии, только в нашей великой стране.

Днепровская станция пущена. Вслед за ней в строй гигантов советской индустрии должны вступить заводы Днепрокомбината. Пролетарии Ленинграда уверены, что и здесь вы сумеете пока-

зять столь же блестящие примеры самоотверженной борьбы за социализм.

Да здравствует ударная бригада электрификаторов Союза!

Да здравствуют строители Днепровской ГЭС!

Да здравствует наш ленинский ЦК!

Да здравствует вождь нашей партии и мирового пролетариата тов. Сталин!

Секретарь Ленинградского областного и городского комитетов ВКП(б) С. КИРОВ

Журнал «Хроника Днепростроя»,
№ 19—30, сентябрь — октябрь,
1932 г., кн. 20—21.

№ 141

ПРИВЕТСТВЕННАЯ ТЕЛЕГРАММА ПРЕЗИДИУМА ЦЕНТРАЛЬНОГО СОВЕТА ОБЩЕСТВА ПОЛИТКАТОРЖАН СТРОИТЕЛЯМ ДНЕПРОГЭСА

9 октября 1932 г.

Строителям Днепрогэса шлем горячий привет. Герои величайшей в мире гидростанции своими успехами на деле доказали правильность генеральной линии нашей партии.

Да здравствуют строители Днепрогэса!

Да здравствует Коммунистическая партия во главе с тов. Сталиным!

Президиум Центрального совета общества политкаторжан

Журнал «Хроника Днепростроя»,
№ 29—30, сентябрь—октябрь 1932 г.,
л. 28.

№ 142

РАПОРТ КОЛЛЕКТИВА СТРОИТЕЛЕЙ ДНЕПРОГЭСА О ВЫПОЛНЕНИИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ И ДОСРОЧНОМ ПУСКЕ ГИДРОСТАНЦИИ ПЕРВОЙ ОЧЕРЕДИ

10 октября 1932 г.

Пролетарии!

Партийная и профессиональная организации, а также административно-техническое руководство большевистской крепости социалистической индустриализации СССР — строительства

Днепровской электростанции — рапортует ленинскому ЦК ВКП(б), вождю тов. Сталину, ЦК КП(б)У, правительствам СССР и УССР, рабочим и колхозным массам великой социалистической страны: Днепрогэс пущен.

Гениальный ленинский план электрификации получил конкретное воплощение в гигантских сооружениях на Днепре. Деятище первой пятилетки — Днепрогэс мчит по проводам высокого напряжения — 450 тысяч лошадиных сил — самую дешевую в мире электроэнергию. Величайшая в мире плотина длиной в 760 метров, высотой около 60 метров и объемом в 720 тысяч кубометров бетона — перерезала могучий Днепр.

Введена в эксплуатацию гидростанция первой очереди с пятью агрегатами по 90 тысяч лошадиных сил каждый. Сооружены 11 повысительных подстанций мощной системы, линия электропередачи протяжением свыше 300 километров, впервые в СССР находящаяся под напряжением в 154 тысячи вольт, железнодорожные мосты через старый и новый Днепр. Закончен в строительной части трехкамерный шлюз с годовой пропускной способностью до 4-х миллионов тонн. Развернуто строительство Днепровского металлургического, алюминиевого и коксохимического комбинатов с рядом подготовленных к эксплуатации цехов.

Сегодня вступает в строй электросталеплавильный завод высококачественной стали и ремонтно-механический завод «Запорожстали». Возведен первый корпус электролизного завода Днепровского алюминиевого комбината. Мы сдаем рабочему классу и его партии первую очередь великого города социалистической культуры и быта, выросшего на левом берегу Днепра, и ряд благоустроенных рабочих поселков.

Величайшими усилиями рабочих и инженерно-технического персонала, под руководством парторганизации Днепростроя, мощная крепость большевистской индустриализации на Днепре дала ток 1 мая, на 6 месяцев ранее намеченного правительством срока. Это есть результат неуклонного проведения в жизнь генеральной линии партии, неуклонного осуществления заветов Ленина под руководством ленинского ЦК и вождя партии и рабочего класса, лучшего ученика Ленина — тов. Сталина. Это есть результат беспощадной борьбы против правых и «левых» оппортунистов, против примиренцев, против остатков разбитых оппортунистических групп и перерожденцев, скатившихся на путь контрреволюции. Днепрогэс—это воплощение генеральной линии партии, лучший показатель ее успехов и ее последовательности.

Ток дан! Днепр работает на социализм. Перед нами стоит задача —завершить в намеченный партией и правительством срок возведение социалистических заводов Днепрокомбината. Наша задача — в ближайшее время дать стране чугуны, высококачественную сталь, прокат, советский алюминий. Темпами Днепростроя, опытом днепростроевцев мы завершим строительство гигантов Днепрокомбината!

Да здравствует партия большевиков и ее ленинский боевой ЦК!

Да здравствует вождь партии и рабочего класса тов. Сталин!

Начальник объединенного Днепро-
провского строительства

(Подпись)

Секретарь горрайпарткома
Днепростроя

(Подпись)

Председатель райкома союза
КПЖС

(Подпись)

Журнал «Хроника Днепростроя»,
№ 29—30, сентябрь—октябрь 1932 г.,
лл. 3—4.

№ 143

**ПРИКАЗ НАРОДНОГО КОМИССАРИАТА ТЯЖЕЛОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР О ВКЛЮЧЕНИИ ДНЕПРОГЭСА
В ЧИСЛО ДЕЙСТВУЮЩИХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ**

10 октября 1932 г.

Героическими усилиями рабочих, инженерно-технического и хозяйственного персонала Днепростроя одержана величайшая победа на фронте социалистического строительства — закончена строительством и сегодня вступает в число действующих предприятий Советского Союза Днепровская гидроэлектрическая станция в составе пяти турбин общей мощностью 310 тысяч киловатт.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Главэнерго включить Днепровскую гидроэлектрическую станцию имени В. И. Ленина в число действующих электростанций.

2. Начальником станции назначить тов. Гарина В. П.

Народный комиссар тяжелой
промышленности СССР

С. ОРДЖОНИКИДЗЕ

Журнал «Хроника Днепростроя»,
№ 29 — 30, сентябрь — октябрь
1932 г., л. 46.

**ПРИВЕТСТВИЕ ЦК ВКП(б) И СОВЕТА НАРОДНЫХ
КОМИССАРОВ СССР КОЛЛЕКТИВУ ДНЕПРОСТРОЯ ПО ПОВОДУ
ТОРЖЕСТВЕННОГО ПУСКА ДНЕПРОВСКОЙ ГИДРОСТАНЦИИ**

10 октября 1932 г.

ЦК ВКП(б) и СНК Союза ССР горячо приветствуют рабочих и работниц, инженеров, техников и весь руководящий состав Днепроostroя.

Поздравляем Вас, товарищи, с завершением строительства и досрочным пуском гиганта электрификации, не имеющего себе равного в мире.

Если эту задачу гигантского строительства удалось разрешить Советской власти в короткий срок, в момент, когда во всем капиталистическом мире свирепствуют разрушительный кризис и безработица, то это могло произойти только потому, что власть Советов является единственной властью в мире, имеющей беззаветную поддержку миллионов рабочих и крестьян

Да здравствует рабочий класс!

Да здравствует власть Советов!

Да здравствует ленинская партия!

Центральный комитет ВКП(б).
Совет Народных Комиссаров
СССР

Журнал «Хроника Днепроostroя»,
№ 29 — 30, сентябрь — октябрь
1932 г., л. 15.

**ПРИВЕТСТВИЕ ЦК КП(б)У СТРОИТЕЛЯМ ДНЕПРОВСКОЙ
ГИДРОЭЛЕКТРОСТАНЦИИ**

10 октября 1932 г.

Ударной работой пролетарии Днепроostroя под руководством партии обеспечили большевистские темпы постройки наибольшей в мире гидроэлектростанции и сделали крупнейший вклад в осуществление ленинского плана электрификации СССР.

Рабочий коллектив и командный состав, партийная и комсомольская организации Днепроostroя дали блестящие образцы в борьбе за индустриализацию и за создание новой энергетической базы социалистической промышленности.

ЦК КП(б)У горячо приветствует передовой отряд социали-

стического строительства — рабочих, техников, инженеров, коммунистов и комсомольцев Днепростроя в день пуска мирового электрогиганта.

ЦК КП(б)У

Журнал «Хроника Днепростроя»,
№ 29 — 30, сентябрь — октябрь
1932 г., л. 16.

№ 146

ПРИВЕТСТВИЕ РЕВОЛЮЦИОННОГО ВОЕННОГО СОВЕТА СОЮЗА ССР РАБОЧИМ, РАБОТНИЦАМ, ИНЖЕНЕРАМ И ТЕХНИКАМ ДНЕПРОСТРОЯ

10 октября 1932 г.

Дорогие товарищи!

Революционный Военный Совет Союза ССР от имени Рабоче-Крестьянской Красной Армии горячо поздравляет Вас с завершением величайшего в мире Днепровского гидротехнического строительства.

Вы прекрасно работали, как и подобает работать людям нашего класса, поставленным на ответственный участок социалистической стройки. Ваши темпы превосходили имеющиеся мировые достижения. Красная Армия вместе со всей страной будет на вашем примере учиться, как надо работать, чтобы побеждать.

От тока Днепрогэса заработает целый город мощных металлургических гигантов. Советский Союз приобретает крупнейший вклад в индустриализацию страны.

РВС Союза поздравляет всех строителей и желает успешного разрешения следующей задачи — промышленного освоения гидростанции.

Да здравствуют героические работники и работницы Днепростроя — настоящие ударники социализма!

Да здравствуют инженеры и техники!

Да здравствует наша Коммунистическая партия!

ВОРОШИЛОВ

Журнал «Хроника Днепростроя»,
№ 29 — 30, сентябрь — октябрь
1932 г., л. 17.

№ 147

ПРИВЕТСТВИЕ ВУЦИКА И СОВНАРКОМА УССР РАБОЧИМ, ИНЖЕНЕРАМ И ТЕХНИКАМ ДНЕПРОВСКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

10 октября 1932 г.

Пять лет героической большевистской работы под неуклонным руководством ленинской Коммунистической партии дали

пролетариату нашей страны еще одну из наивеличайших славных побед. Создан новый неисчерпаемый источник могучей социалистической энергии, построена наимогущественнейшая в СССР Днепровская гидроэлектростанция. Сегодня уже нет Днепростроя, в течение пяти лет стоявшего в центре напряженного внимания пролетариев, колхозников, бедняков, середняков, специалистов и всех трудящихся страны строительства социализма. Сегодня есть уже Днепровский гидроэлектрический гигант, готовый ежегодно отпускать социалистической промышленности и коллективному сельскому хозяйству миллиарды киловатт-часов самой дешевой в мире энергии.

Преисполненные гордостью по случаю этой исторической победы, уверенные в том, что закаленный, испытанный коллектив героев Днепровской гидроэлектрической станции с честью и энтузиазмом возведет еще не одно сооружение в осуществление одного из основных заветов великого Ленина — электрификации страны, Всеукраинский Центральный Исполнительный Комитет и Совет Народных Комиссаров УССР шлют руководящему составу, ударникам, инженерно-техническим кадрам и всем строителям великой пролетарской электростанции на Днестре пламенный привет и пролетарскую благодарность!

Товарищи, изо дня в день крепнет страна Советов — подлинное отечество трудящихся всех национальностей, угнетенных всего мира. Днепровская гидроэлектростанция — это нарядный камень в величественном дворце социализма. Победа на Днестре снова продемонстрировала перед товарищами и братьями по классу великие творческие способности пролетариата, и маловерам — оппортунистам и нашим открытым врагам воочию доказала, что нет таких крепостей, каких не смогли бы взять большевики.

Знаменательно и то, что победоносное сооружение Днепровской гидроэлектростанции закончено именно тогда, когда весь капиталистический мир пребывает в тисках жесточайшего экономического и политического кризиса. И это вновь и вновь доказывает всему миру несравненные преимущества социалистической системы перед капиталистическим хаосом.

Торжественный пуск Днепровской гидроэлектростанции — это огромная победа советской техники, уже на сегодняшний день на многих решающих участках становящейся рядом с мировой техникой и даже перегоняющей ее.

Пролетарии, колхозники, бедняки и середняки и все трудящиеся Украины с энтузиазмом встретили пять лет тому назад постановление правительства о строительстве Днепровской гидроэлектростанции. В продолжение пяти лет они под руководством Коммунистической партии активно помогали коллективу Днепростроя бороться за своевременное и успешное завершение строительных работ. Поэтому-то ваша победа, товарищи, — это победа всей Украины и всего Советского Союза.

Днепровская гидроэлектрическая станция вступает в строй

на рубеже между первой и второй пятилеткой. Минувшие пять лет были периодом незабвенных мировых рекордов каменщиков, бетонщиков и монтажников электростанции и промкомбината. Но работы не закончены и успокоиться мы не можем. Необходимо ударными темпами еще достроить предприятия промышленного комбината, чтобы, используя неисчерпаемую энергию Днепра, страна Советов могла бы в кратчайший срок получить доброкачественный металл, сталь, алюминий, химические фабрикаты, используя их для построения социализма и возможно скорейшего освобождения от зависимости от капиталистических стран.

Пламенно приветствуя героических строителей Днепровской гидроэлектрической станции и комбината с пуском одного из форпостов ленинской электрификации, правительство УССР призывает Вас к дальнейшей напряженной, проникнутой большевистским энтузиазмом и настойчивостью, работе по наискорейшей достройке промышленного комбината и по дружной большевистской работе всего гигантского промышленно-энерготехнического центра, созданного на Днестре.

Да здравствуют победители ленинской электрификации на Днестре!

Да здравствует Коммунистическая партия и ее большевистское руководство во главе с тов. Сталиным, ведущие пролетарскую страну от победы к победе!

Да здравствует великая идея электрификации, инициатором и вдохновителем которой был Владимир Ильич Ленин!

Исполняющий обязанности
председателя Всеукраинского
Центрального Исполнительно-
го комитета (Подпись)
Председатель Совета Народ-
ных Комиссаров УССР
(Подпись)

Журнал «Хроника Днепроостроя»,
№ 29—30, сентябрь—октябрь 1932 г.,
лл. 17—19.

№ 148

ПРИВЕТСТВИЕ ВСЕСОЮЗНОГО ЦЕНТРАЛЬНОГО СОВЕТА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ СОЮЗОВ КОЛЛЕКТИВУ ДНЕПРОСТРОЯ

10 октября 1932 г.

Героическому отряду борцов за ленинский план электрификации СССР — рабочим-ударникам, инженерам, техникам и служащим Днепроостроя и их большевистским руководителям—товарищеский пролетарский привет!

Новым мощным потоком электрической энергии, приводящей в движение растущие заводы и фабрики нашей социалистической промышленности и преобразующей на новой технической базе все народное хозяйство, отмечаем мы XV годовщину Октября и встречаем вторую большевистскую пятилетку.

Генеральный план Ленина волей нашей стальной большевистской партии во главе с любимым вождем пролетариата тов. Сталиным, кипучей энергией и беззаветной преданностью рабочего класса нашей страны неуклонно воплощается в жизнь. Сегодня в ряды наших индустриальных крепостей станет новый гигант — крупнейшая в мире Днепровская гидростанция. Ее строила вся страна. Ваша победа, товарищи, — это победа всего рабочего класса, всех трудящихся Советского Союза. Это — победа и торжество мирового пролетариата.

Лучшие ударники Днепростроя, воодушевляемые великим делом построения социализма, превзошли мировые рекорды и показали всему миру образцы социалистического труда. Опыт вашей героической работы, товарищи, принадлежит всей стране и должен быть полностью использован в предстоящих сооружениях грандиозных электростанций на Волге.

Ваш успех вдохновляет всех строителей социализма на борьбу за полное построение бесклассового социалистического общества.

Да здравствует партия Ленина — наш вождь в борьбе за победу пролетарской революции!

Да здравствует большевистский ЦК ВКП(б) во главе с тов. Сталиным!

Да здравствует рабочий класс СССР — передовой ударник мирового пролетариата.

Президиум ВЦСПС

Журнал «Хроника Днепростроя»,
№ 29 — 30, сентябрь — октябрь
1932 г., л. 20.

№ 149

ПРИВЕТСТВИЕ ЦК ВЛКСМ СТРОИТЕЛЯМ ДНЕПРОГЭСА

10 октября 1932 г.

ЦК ВЛКСМ шлет пламенный комсомольский привет коллективу строителей Днепровской ГЭС, создателям самой крупной в мире электрической станции, являющейся замечательным техническим сооружением, какое когда-либо знало человечество.

ЦК ВЛКСМ, а вместе с ним и весь ленинский комсомол, осо-

бо гордится тем, что в героической борьбе за строительство гиганта одно из первых мест принадлежало Краснознаменному Днепростроевскому комсомолу. Это еще раз подтверждает верность и преданность комсомола большевистской партии.

Не ослабляйте энтузиазма!

Набирайте большевистские темпы в освоении технической мощи станции!

Да здравствует социализм!

Да здравствует большевистская партия и ее ЦК во главе с тов. Сталиным!

Да здравствует ленинский Краснознаменный комсомол!

Да здравствуют большевики — строители Днепровской ГЭС!

ЦК ВЛКСМ

Журнал «Хроника Днепростроя».
№ 29 — 30, сентябрь — октябрь
1932 г., лл. 19—20.

№ 150

ПРИВЕТСТВИЕ МОСКОВСКОГО ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО КОМИТЕТОВ ПАРТИИ СТРОИТЕЛЯМ ДНЕПРОГЭСА

10 октября 1932 г.

Пятьсот тысяч московских большевиков шлют горячий пролетарский привет строителям величайшей в мире Днепровской гидростанции.

Непоколебимое осуществление генеральной линии Коммунистической партии, беспощадная борьба с классовыми врагами и их оппортунистическими пособниками обеспечили величайшие победы в деле индустриализации страны Советов и социалистической переделки сельского хозяйства.

Пуск Днепровской гидростанции является блестящим результатом героической работы ее строителей, ярким доказательством величайшей творческой мощи рабочего класса нашей страны и новой гигантской победой генеральной линии партии.

Да здравствует ленинский ЦК!

Московский областной коми-
тет ВКП(б)

Московский городской коми-
тет ВКП(б)

Журнал «Хроника Днепростроя».
№ 29 — 30, сентябрь — октябрь
1932 г., л. 19.

**ПРИВЕТСТВИЕ МОСКОВСКОГО ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО
СОВЕТОВ РАБОЧИХ, КРЕСТЬЯНСКИХ И КРАСНОАРМЕЙСКИХ
ДЕПУТАТОВ СТРОИТЕЛЯМ ДНЕПРОГЭСА**

10 октября 1932 г.

От лица миллионных масс пролетариата, колхозников и трудящихся Московский областной исполнительный комитет и Московский Совет рабочих, крестьянских и красноармейских депутатов шлют вам, ударникам социалистической стройки, одержавшим величайшую победу в борьбе за социализм, горячий пролетарский привет.

Ваш пример ударной работы воодушевляет миллионные массы трудящихся на новые, еще более быстрые темпы строительства социализма.

Днепрострой, по невиданному размаху строительства, по боевым темпам работы и подлинно революционному энтузиазму героев-строителей, является гордостью всего Союза ССР.

Борясь за линию партии, за ленинскую электрификацию и индустриализацию хозяйства под руководством нашего любимого и стойкого вождя тов. Сталина, вы добились громадной победы ленинизма.

Да здравствует Коммунистическая партия!

Да здравствует Центральный Комитет ВКП(б) во главе с тов. Сталиным!

Вперед, к новым победам социализма!

Московский областной исполнительный комитет,
Московский Совет рабочих, крестьянских и красноармейских депутатов

Журнал «Хроника Днепростроя»,
№ 29 — 30, сентябрь — октябрь
1932 г., л. 22.

**ПРИВЕТСТВИЕ ЛУГАНСКОГО ГОРКОМА КП(б)У, ГОРПРОФСОВЕТА
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ
СТРОИТЕЛЯМ ДНЕПРОГЭСА**

10 октября 1932 г.

От имени стотысячной армии пролетариев Краснознаменного Луганска шлем пламенный большевистский привет героиче-

ским строителям солнца Ильича. Ваши мировые рекорды и большевистский энтузиазм были и останутся для луганского пролетариата примером социалистической борьбы за победу коммунизма. Обещаем приложить все усилия для окончания Луганскостроя в срок.

Горпартком, горпрофсовет, горсовет.

Журнал «Хроника Днепроостроя»,
№ 29 — 30, сентябрь — октябрь,
1932 г., лл. 26—27.

№ 153

**ТЕЛЕГРАММА АВТОРА ПРОЕКТА ДНЕПРОГЭСА АКАДЕМИКА
АЛЕКСАНДРОВА КОЛЛЕКТИВУ ДНЕПРОСТРОЯ**

10 октября 1932 г.

По состоянию здоровья не могу быть на открытии Днепрогэса. Горячий привет строителям, окончившим гигантское сооружение — основной камень построения социалистического общества во всем мире.

Академик АЛЕКСАНДРОВ

Журнал «Хроника Днепроостроя»,
№ 29 — 30, сентябрь — октябрь,
1932 г., л. 25.

№ 154

**ТЕЛЕГРАММА ПИСАТЕЛЯ ТЕОДОРА ДРАЙЗЕРА КОЛЛЕКТИВУ
ДНЕПРОСТРОЯ**

10 октября 1932 г.

Стройте такую Россию, которая озарила бы весь остальной мир.

Теодор ДРАЙЗЕР

Журнал «Хроника Днепроостроя»,
№ 29 — 30, сентябрь — октябрь,
1932 г., л. 29



Митинг, посвященный торжественному пуску Днепрогэса имени В. И. Ленина

**СООБЩЕНИЕ ЖУРНАЛА «ХРОНИКА ДНЕПРОСТРОЯ»
О ТОРЖЕСТВЕННОМ МИТИНГЕ ТРУДЯЩИХСЯ, ПОСВЯЩЕННОМ
ПУСКУ ДНЕПРОВСКОЙ ГИДРОЭЛЕКТРОСТАНЦИИ
ИМЕНИ В. И. ЛЕНИНА**

10 октября 1932 г.

**ОТКРЫТИЕ ДНЕПРОВСКОЙ ГИДРОСТАНЦИИ
ИМЕНИ ЛЕНИНА**

Ранним утром 10 октября на улицах Запорожья появляются первые колонны участников пуска ДГЭС — лучших ударников строительства. Одна за другой направляются колонны к плотине на правый берег Днепра. Здесь, ниже стройной громады — гидроэлектростанции — пусковая площадка, все в зелени и цветах. Трибуны для гостей. В центре — правительственная трибуна, затянутая красными полотнищами.

Пусковая площадка заполняется тысячами рабочих — делегатов крупнейших фабрик и заводов Союза, колхозниками, представителями советской общественности, иностранными гостями.

Ровно в 11 часов из здания гидроэлектростанции выходят председатель ЦИК СССР тов. Калинин, наркомтяжпром СССР тов. Орджоникидзе, секретарь ЦК КП(б)У тов. Коссиор, председатель Совнаркома УССР тов. Чубарь, наркомпрос Украины тов. Скрыпник, секретарь ВЦСПС тов. Вейнберг, Анри Барбюс, секретарь обкома партии тов. Соколов, начальник строительства тов. Винтер, заместитель начальника строительства тов. Михайлов, бывший главный инженер промкомбината тов. Роттерт, секретарь Днепрогэсовского парткома КП(б)У тов. Лейбензон и ряд представителей местных партийных и профессиональных организаций.

Громким «ура» встречают делегации появление членов правительства. Приветствия, гудки, сирены.

Торжественный митинг открывает заместитель начальника строительства тов. Михайлов.

РЕЧЬ тов. МИХАЙЛОВА

Сегодня страна Советов, — говорит он, — празднует величайшую в мире победу. Днепрогэс вошел в число действующих социалистических предприятий. Днепрогэс пользовался и пользуется величайшим вниманием и горячей поддержкой трудящихся не только нашей страны, но и всего мира. Величайшее в мире сооружение построено в невиданный до сих пор короткий срок.

Днепрогэс — творение наших рук, дегище героев и энтузиастов. Он мыслим только в нашей стране, стране диктатуры проле-

тариата, стране, руководимой ленинской Коммунистической партией.

По поручению Днепростроевских организаций тов. Михайлов объявляет торжественный митинг открытым. Слово предоставляется начальнику строительства тов. Винтеру.

РЕЧЬ тов. ВИНТЕРА

Тов. Винтер читает рапорт с перечислением предприятий, которые сегодня сдаются правительству.

Со словами «ДГЭС готова» тов. Винтер передает рапорт председателю ЦИК СССР тов. Калинину.

«Мы ожидали этого дня 5 лет, — говорит далее тов. Винтер, — на этом высокоторжественном дне были сосредоточены все наши помыслы, все наши желания. Днепрогэс войдет в ряды гигантов социалистической индустрии не только как величайшее сооружение, но и как школа, которая воспитала тысячи новых квалифицированных борцов — строителей для всей страны».

Тов. Винтер поздравляет присутствующих и в их лице весь коллектив Днепростроя, всю пролетарскую общественность СССР.

РЕЧЬ тов. КАЛИНИНА

Долго несмолкаемыми аплодисментами, мощным «ура» митинг встречает появление на трибуне председателя ЦИК СССР тов. Калинина.

«Сегодня — великий праздник всех трудящихся Советского Союза, — говорит тов. Калинин. — Сегодня открыта Днепровская гидростанция. На это сооружение, которое является для современной техники чудом искусства, мы потратили огромные материальные ресурсы, затратили много сил и энергии, много труда».

Тов. Калинин передает приветствие и поздравление рабочим, инженерно-техническому персоналу, партийным и профессиональным организациям Днепростроя, американскому консультанту Куперу и всему техническому персоналу консультации.

«ДГЭС строил весь Советский Союз, — говорит тов. Калинин, — но наибольшая доля заслуги принадлежит украинскому пролетариату. ДГЭС — сооружение, которое еще дальше двинет техническую и научную мысль Советского Союза. Вокруг станции растут комбинаты — алюминиевый, черной металлургии, высококачественных сталей, ферросплавов и другие. Эти производства дадут нам возможность поднять на высокий уровень индустриализацию советского народного хозяйства, дадут возможность еще шире развернуть перестройку сельского хозяйства на социалистических началах. Днепрострой отличился хорошей организа-

цией всех процессов производства и, несомненно, опыт Днепро-
строя будет использован на всех других наших стройках.

Правительство с сегодняшнего дня зачисляет ДГЭС в число
действующих предприятий Советского Союза под именем «Дне-
провская гидроэлектростанция имени В. И. Ленина».

Тов. Калинин зачитывает постановление ЦИК СССР о на-
граждении ряда выдающихся рабочих, инженеров, техников и
других работников Днепростроя орденами Ленина и Трудового
Красного Знамени.

Гролом аплодисментов встречают присутствующие привет-
ственную телеграмму тов. Сталина, зачитанную тов. Михайло-
вым.

«По предложению (членов Политбюро ЦК ВКП(б))*, — го-
ворит тов. Михайлов, — на ДГЭС будет построен памятник
Ленину».

РЕЧЬ тов. ОРДЖОНИКИДЗЕ

Тов. Орджоникидзе по поручению ЦК ВКП(б), Совнаркома
СССР и наркомтяжпрома передает горячий привет героям Дне-
провского строительства.

«Много десятков лет, — говорит тов. Орджоникидзе, — чело-
веческая мысль билась над тем, как использовать воды Днепра.

Только под руководством нашей партии, только при едино-
душной поддержке всего пролетариата можно было заковать
Днепр в железобетон и поставить на службу социализму.

Мы гордимся именами гг. Винтера, Веденева, Роттерта, Кан-
далова и других участников великой стройки. Мы празднуем
знаменательную победу. Сейчас к стати будет вспомнить о том,
как мы создавали Волховскую станцию. Этим строительством ру-
ководил тов. Ленин, он повседневно о нем заботился, доставал
железо, строительные материалы, заботился о снабжении рабо-
чих. Одна турбина ДГЭС равна целому Волховстрою. Вот за этой
стеной, — указывает, тов. Орджоникидзе на здание гидростан-
ции, — девять Волховстроев. ДГЭС построена под руководством
нашей партии во главе с нашим любимым вождем, лучшим уч-
ником Ленина—тов. Сталиным.

«Нет такой крепости, которую большевики не могли бы
взять», — сказал тов. Сталин. И рабочий класс СССР каждый
день, каждый месяц показывает всему миру, что такой крепости
действительно нет. Эта станция построена нашими силами и она
—самая большая станция во всем мире. А сколько было хныка-
ний среди маловеров, сколько было злорадства по ту сторону
границы, когда мы начинали строить это гигантское сооружение.

Неверующие и сомневающиеся, милости просим убедиться —
Днепровская гидроэлектростанция вступила в строй!

*) В речи названы фамилии членов Политбюро ЦК ВКП(б).

Но на этой победе мы не успокаиваемся.

Здесь, на этом берегу мы все закончили, но на том берегу, где создаются заводы Днепрокомбината, еще не все готово. Всю энергию, все силы нам нужно теперь устремить на тот берег.

Тов. Орджоникидзе выражает уверенность, что в скором времени будет отпразднована победа и на том берегу.

РЕЧЬ тов. ЧУБАРЯ

От имени ЦК КП(б)У и украинского правительства привет победителям передает тов. Чубарь.

Тов. Чубарь вспоминает первые дни строительства.

«Сегодня, в день празднования пуска Днепрогэса,—продолжает тов. Чубарь, — мы должны сказать, что только под руководством большевистской партии и ее вождя тов. Сталина, под знаменем генеральной линии ВКП(б) мы победили. Мы строим не только Днепрогэс. По всей нашей стране строятся гиганты промышленности. Эти гиганты укрепят базу социализма. Мы еще не знаем точно сколько дешевой энергии нам даст электростанция. Но мощность ее 810 тысяч лошадиных сил. Энергия станции даст нам высококачественную сталь, чугуны, алюминий, ферросплавы, шамот, кокс. Это силы, которые избавят нас от экономической зависимости от капиталистических стран. ДГЭС — величайший вклад в борьбу за социализм».

РЕЧЬ тов. ВЕЙНБЕРГА

От имени многомиллионного пролетариата СССР строителей ДГЭС приветствовал секретарь ВЦСПС тов. Вейнберг.

«Большевистским напором масс, руководимых партией, — сказал тов. Вейнберг, — поставлена в строй ДГЭС—гордость мирового пролетариата. На фоне все углубляющегося экономического кризиса в капиталистических странах еще ярче выступает величие нашей победы. Пусть нам покажут еще одну такую страну, в которой был бы построен такой гигант. Мы пускаем ДГЭС накануне XV годовщины Октября. ДГЭС—лучший подарок стране к XV годовщине».

РЕЧЬ АНРИ БАРБЮСА

«Советское государство творит чудеса, — заявляет выступивший затем Анри Барбюс. — Иначе и быть не может. Уже в течение нескольких недель я нахожусь в Советском Союзе и на моих глазах проходит ваша величественная стройка.

Я вижу, как воздвигаются мощные гиганты в вашей стране—отечестве мирового пролетариата. Ваш каждый творческий шаг меняет карту старого мира».

Анри Барбюс говорит об ужасах войны и о подготовке импе-

риалистов против страны, строящей социализм, и заканчивает свое выступление словами:

«Мы, солдаты красной армии всего мира, бережем детище революции. Я приветствую великую страну, дела которой записаны на красных знаменах человечества».

Затем с приветствиями выступили секретарь парткома КП(б)У Днепростроя тов. Лейбензон и секретарь райкома комсомола тов. Пантыкин.

От имени рабочих Днепростроя на все приветствия ответил награжденный орденом Трудового Красного Знамени, лучший монтажник Днепростроя тов. Юхник. Он рассказывает об огромной напряженной борьбе днепростроевского коллектива за ДГЭС, об энтузиазме, не покинувшем их до окончания строительства, и заверяет партию и правительство в готовности рабочих Днепротгэса с неослабеваемым напряжением и энтузиазмом бороться за социализм.

РЕЧЬ ГОСПОДИНА КУПЕРА

Глава американской консультации Купер, выступивший на митинге, выразил свое глубокое сожаление, что должен говорить через переводчика.

«Я не уверен,—сказал Купер,—сумеет ли переводчик передать все то, что мне хотелось бы сказать в этот день. Ленин придавал огромнейшее значение индустриализации Советского Союза. Правильность взгляда Ленина неоспорима, ибо самым существенным и необходимым для промышленности является энергия. Днепротгэс является величайшим успехом, достигнутым в результате пятилетнего тяжелого труда, полного самоотверженности со стороны тех, кто лояльно отдал свои силы строительству.

Те, кто впервые видит Днепротгэс, не имеют представления об огромных трудностях, которые пришлось преодолеть. Ведь свыше 60 процентов строительных работ находятся под водой. Относительно прочности всех сооружений не может быть никакого сомнения».

Купер передает благодарность всем тем, кто работал на строительстве, т. Винтеру и членам правительства, которые всегда оказывали американской консультации активную реальную поддержку.

Журнал «Хроника Днепростроя».
№ 29 — 30, сентябрь — октябрь,
1932 г., лл. 4—13.

ПРИВЕТСТВЕННОЕ ПИСЬМО СТРОИТЕЛЯМ ДНЕПРОГЭСА ОТ МАКСИМА ГОРЬКОГО

10 октября 1932 г.

С глубоким уважением, с восторгом приветствую создателей Днепрогэса. Горячо поздравляю пролетариат, хозяина Союза Советов, с новой победой!

Когда явилась идея Днепростроя, нытики, скептики и враги пролетариата, усмехаясь, утешали друг друга: «Ничего не выйдет у большевиков, не одолеть им силы Днепра!» Одолели. Вышло. Днепр побежден и отныне будет покорно служить делу развития социалистической культуры. В чем смысл этой победы, кроме ее промышленного значения, для нашей страны? Огромное количество энергии быстро текущей реки бесплодно уходило в море, где и без того воды много. Разумно руководимый труд людей организовал эту энергию и заставил ее плодотворно служить делу обогащения земли нашей. Вместе с этим пролетариат Союза Советов доказал сам себе, что нет такого препятствия, которое он не может преодолеть, нет задачи, которую он не в силах решить, нет цели, которой он не в состоянии достичь. Чем дальше, тем все более трудные задачи устройства хозяйства ставит перед собой та часть рабочих и крестьян, которая организована в партию большевиков, воплощает в себе разум 160-миллионной массы населения Союза Советов и ведет ее от победы к победе. Вот будущей весной соединится каналом Белое море с Балтийским. Уже начаты работы по соединению Волги с Москва-рекой. Москва-река станет судоходной, сольется через Оку с Волгой, а дальше ставится задача отдавать морям как можно меньше пресных вод, употребляя их на орошение засушливых местностей. Начинается работа по орошению заволжских степей для того, чтобы дать стране новые миллионы гектаров земли под пшеницу. Начато изучение водного массива Севанского озера в целях орошения Армении, Грузии, Азербайджана.

Я считаю лишним напоминать о плане электрификации Сибири энергией Ангары и лишним напоминать о таких грандиозных стройках, как Магнитогорск и подобные ему. Разум организованного пролетариата изменяет географию Союза Советов, изменяет лицо своей страны.

В буржуазных государствах Европы и в США капиталисты, накопив десятки миллионов безработных рабочих, бьют их, когда они просят работы и хлеба. Ни одно из капиталистических государств не в силах начать у себя ничего подобного тому, что делает пролетарий — хозяин Союза Советов, для обогащения своей земли, для укрепления своей власти, и развития влияния своего на весь мир трудящихся. Бессмысленная страсть собственников

к наживе становится все более явно безумной. Разорив свой трудовой народ, заставляя его издыхать от голода, капиталисты занимаются сочинением планов, как лучше ограбить Китай, как подавить национально-революционное движение в Индии и других колониях, как ограбить народы Южной Америки. Вместе с этим они живут в страхе, как бы не передрались друг с другом. Подраться им и хочется и боязно, ибо они привыкли драться руками пролетариата, силами рабочих и крестьян. Но и те и другие начинают понимать, что уже нет смысла драться за интересы своих врагов, за людей, которые равнодушно смотрят, как рабочий умирает с голода и как он, все более внимательно присматриваясь к работе пролетариев Союза Советов, начинает понимать сокрушительную силу единого фронта пролетариев в борьбе против капиталистов. Нет надобности говорить о том, что Союз Советов глубоко ненавистен капиталистам и что они очень хотят тоже договориться до создания единого фронта против пролетариата семи Советских Социалистических Республик. Уже не верится, чтоб они могли договориться о единодушном разбойничьем набеге на страну, где строится новый мир.

Но все может быть, враг еще силен. Враг силен человеческой глупостью, той глупостью, которую он веками вколачивал в мозги трудового народа. В Союзе Советов этой глупости объявлена беспощадная война. Глупость — это такая же стихийная сила, какую была стихия Днепра. Разумно руководимый труд людей превратил ее в разумную, могучую и плодотворную силу. Социалистически организованный разум людей побеждает стихию и победит ее, какова бы ни была ее сила. У нас за 15 лет накопилось достаточно доказательств несокрушимой, победоносной творческой силы разума. Сегодня мы празднуем одну из его побед, и она — начало множества их.

Разум, лучший, наиболее энергичный и активный разум трудового народа Союза Советов, воплощен в партии большевиков. На этом празднике великой победы мы еще раз убеждаемся, что партия большевиков — прекрасное и мощное организующее начало, что у трудового народа Союза Советов — хорошая светлая голова.

Да здравствует рабочий и крестьянин-социалист!

Да здравствует партия большевиков и ее вожди!

Вперед, товарищи, к новым победам над стихиями природы и над стихией прошлого!

М. ГОРЬКИЙ.

**ОТКРЫТОЕ ПИСЬМО РАБОЧИХ, РАБОТНИЦ, СПЕЦИАЛИСТОВ
И СЛУЖАЩИХ ДНЕПРОСТРОЯ И ПРОМЫШЛЕННЫХ
КОМБИНАТОВ-ПОТРЕБИТЕЛЕЙ КО ВСЕМ РАБОЧИМ,
РАБОТНИЦАМ, СПЕЦИАЛИСТАМ, КОЛХОЗНИКАМ,
КОЛХОЗНИЦАМ, ЕДИНОЛИЧНИКАМ, КРАСНОАРМЕЙЦАМ,
КРАСНОФЛОТЦАМ, СЛУЖАЩИМ И ТРУДЯЩИМСЯ**

10 октября 1932 г.

Дорогие товарищи!

На Днепре сделано одно из самых замечательных и величайших дел большевистской партии: построена и работает гидростанция, которой нет равной по мощности в мире. В США—самой передовой по технике капиталистической стране — гидростанция на Ниагарском водопаде имеет только 430 тысяч лошадиных сил. Крупнейшая станция в Северной Америке — Тенесская имеет 620 тысяч лошадиных сил. Наша же Днепровская станция имеет 810 тысяч лошадиных сил. Уже одно это вселяет гордость в сердца пролетариев и друзей наших внутри советских республик и во всем мире.

Однако количественное преимущество в лошадиных силах Днепровской гидростанции над американскими — это одна только сторона дела.

История Днепрогэса такая поучительная, такая ценная для всех наших великих дел во второй пятилетке и большевистских дел сегодняшнего дня, что каждый трудящийся должен в той или иной мере знать об отважном замысле большевиков, о постройке самой крупной в мире гидростанции на Днепре, осуществленной ими в эпоху пролетарской революции. То, что пролетариат под руководством своей партии во главе с тов. Сталиным, заставил седой Днепр течь огнем электростанции по проводам, то, что пролетариат сделал великую — в 2 тысячи километров реку судоходной от начала до конца, покрыв ее буйные, ранее непроходимые пороги, тихой полой водой, — все это вселяет новую энергию, новую бодрость в сердца пролетариев — творцов нового мира.

Такое грандиозное дело под силу только пролетариату и только после того, когда, как заявляют в своем обращении ленинградские рабочие: «Героической борьбой Коммунистической партии в вооруженном восстании рабочих и солдат, в громе пушечных залпов «Авроры» победила социалистическая революция на реке Неве в городе Ленина».

Десятки и сотни лет Днепр приковывал к себе внимание мыслящих людей, инженеров, ученых, но дальше проектов дело не шло. Неисчислимым потоком лет, бешено прорываясь через пороги, бесцельно падали воды Днепра с высоты 37 метров между

Днепропетровском и селом Кичкас. При позорном царствовании династии Романовых, начиная еще с 1785 года, было составлено 20 проектов шлюзования и использования энергии Днепра. Но ни один проект не был и не мог быть осуществлен.

Прибрежными днепровскими землями владели князья и помещики, им не было дела до интересов народного хозяйства. И только тогда, когда рабочие и трудящиеся крестьяне подняли знамя пролетарской революции и прогнали помещичью и капиталистическую нечисть, только тогда расчистилось место для таких дел, как Днепрогэс.

Товарищи! Днепрогэс — детище и прекраснейшее создание ленинского плана электрификации. Герберт Уэллс — выдающийся английский писатель и вместе с тем мещанин и филистер — в 1920 году посетил Советскую Россию и говорил с Лениным. Потом этот самый Уэллс, ограниченный разумом буржуа, пробовал иронизировать: «Ленин, — писал Уэллс в своей книге «Россия во мгле», — хотя и отбрасывает, как правоверный марксист, всякие утопии, но в конце концов он сам впал в утопию. Он всеми силами поддерживает план организации в России гигантских электрических станций, которые должны обслуживать целые области светом, водой и двигательной силой. Он заверял меня, что две таких опытных станции уже имеются. Можно ли себе представить более смелый проект в громадной равнинной стране с бесконечными лесами и неграмотными крестьянами, с мизерным развитием техники, с промышленностью и торговлей, которые агонизируют. Подобного рода электрификация имеется в Голландии, о ней говорят в Англии.

И вполне возможно, что в этих густонаселенных и промышленных странах она будет иметь успех, будет делом полезным и экономным. Но представить себе осуществление ее в России можно только при помощи очень богатой фантазии. Я лично ничего подобного представить себе не могу. Но этот маленький человек в Кремле, как видно, может...»

Как жалко звучат теперь эти слова. А слова эти не только Герберта Уэллса. Неважно, что он один сказал. Это — слова всей буржуазии. И кто теперь прав — великий Ильич или филистер Уэллс, и кому под силу был проект электрификации? Советам или прославленным Уэллсом Голландии и Англии, раздираемым неслыханным в мире кризисом капиталистического хозяйства? Пуск Днепрогэса дает на это ясный ответ, ошеломляя буржуазию.

Товарищи! Вопрос о Днепрогэсе был поставлен еще в 1920 году по инициативе Ленина, он тогда высказал свою гениальную мысль об электрификации на III съезде комсомола.

«Коммунистического общества нельзя построить, если не возродить промышленности и земледелия, причем надо возродить их не по-старому. Надо возродить их на современной, по последнему слову науки построенной, основе. Вы знаете, что этой осно-

вой является электричество, что только, когда произойдет электрификация всей страны, всех отраслей промышленности и земледелия, тогда вы эту задачу освоите, только тогда вы для себя сможете построить то коммунистическое общество, которого не может построить старое поколение».

Как один из практических результатов этих слов было составление плана ГОЭЛРО, о котором тов. Сталин сказал:

«Прекрасно, хорошо составленная книга, мастерское начертание единого и действительного государственного плана, без кавычек...»

В плане ГОЭЛРО сказано:

«Сосредоточивая в одном месте падение воды, наблюдаемое теперь в порожиистой части реки Днепр, можно создать гидроэлектрическую станцию колоссальной мощности и вместе с тем превратить этот порожиистый участок в судоходный».

Так началась настоящая история Днепрогэса. Всего через шесть лет после этого решения, в X годовщину Октябрьской революции, мы начали сооружение электрического сердца Украины — гидростанции колоссальной мощности. Мы понимали эту громадную ответственность, которую возложили на нас, строителей, партия и правительство, и мы доверие партии и доверие Советского правительства оправдали.

Мы построили станцию и дали электрический ток на два года раньше предположений американских специалистов и на шесть месяцев раньше наших плановых предположений.

Пройдут годы, великая Советская страна наша построит еще более грандиозные станции на Волге, а потом на Ангаре, но навсегда в памяти трудового народа останется великая и прекрасная поэма строительства самой крупной пока в мире гидростанции на Днепре. Мы на этом строительстве дали сверхмировые рекорды бетонирования. Так, мировым рекордом была укладка на Вильсоновской плотине в Америке — 380 тысяч кубометров бетона на сезон. Американцы на тысячу ладов кричали об этом на весь мир. Мы на Днепровской плотине запланировали 427 тысяч кубометров в сезон 1930 г., а дали 518 тысяч кубометров. Такова сила большевистской настойчивости масс, бесконечной преданности их своей партии, делу социализма. Трудовой подъем, энтузиазм масс не знали границ. Чтобы дать первый электроток не в декабре, а 1 мая 1932 года, нужно было за зиму этого года уложить в гребенку плотины еще 60 тысяч кубометров. Ни ледяные вьюги, ни лютые морозы зимой 1931 года не останавливали нас, строителей. В тяжелые часы прорывов к нам на помощь шли тысячи и десятки тысяч людей из других поселков и городов Запорожья, чтобы добровольным коммунистическим трудом помочь скорее создать одну из самых поразительных строек рабочего класса страны Советов.

Нам дали задание на декабрь 8 тысяч кубометров, мы выдвинули встречный план в 16 тысяч кубометров, а дали 18 тысяч

кубометров. В январе таким же способом дали 22 тысячи кубометров, в том числе 2 тысячи кубометров сверх плана в подарок XVI партийной конференции. В феврале были лютые морозы и вьюги, которые захватывали дух, но мы все же уложили 15 тысяч кубометров бетона в гребенку плотины. Благодаря неслыханному подъему ленинского социалистического соревнования за честь уложить последний кубометр бетона в гребенку плотины, мы 28 марта рапортовали всей стране: «Гребенка есть!».

Даже американцы были поражены рекордными цифрами нашего бетонирования. Американцы дали в 1930 году 85 тысяч кубометров на бетонировании одной плотины в Северной Америке. Мы на Днестре в октябре 1930 года дали 110,5 тысячи кубометров бетона. Американский специалист Томсон так охарактеризовал нашу работу, выступая на собрании инженеров Днепростроя: «Мы видали бетонирование в разных странах мира и в течение долгого времени не впервые любому из нас приходится видеть бетонную лавину. Это картина, которая производит громадное впечатление. Самое выдающееся это то, что лавина катится с неослабевающей силой, и все без исключения охвачены порывом и увеличены быстрым стремлением вперед».

Не менее героические темпы давали рабочие и на других участках строительства. Стране уже известны мировые рекорды наших монтажников на монтаже самых крупных в мире турбин. Самый крупный американский генератор имеет 57 тысяч лошадиных сил, один из наших днепровских генераторов имеет 85 тысяч лошадиных сил. Меньшей мощности турбины, чем на Днепровской станции, американцы монтировали в течение 45 дней. Мы смонтировали первую турбину за 34 дня, вторую — за 29 дней, третью — за 26,5 дня, четвертую за 29 дней, а пятую — за 23,5 дня. Американские специалисты, исходя из американских темпов, считали, что мы гидростанцию построим за 7 лет, приурочивая пуск ее таким образом к 1934 году. Не имея опыта строительства крупных гидростанций, мы грандиозное Днепровское строительство закончили на 2 года раньше срока, указанного американцами, и дали самую дешевую в мире электроэнергию не 1 декабря, как предполагали раньше, а 1 мая 1932 года.

«Днепрострой выполнил то, что мне казалось невозможным», — так сказал известный американский специалист Купер.

Тысячи пролетарских делегатов из наших советских республик и из-за границы, побывав на Днепрострое, неизменно восхищались великим делом пролетарских рук. Но и представители буржуазии, побывавшие на Днепрострое, не могут скрыть своего невольного удивления. Немецкий профессор Шлезингер, специалист с мировым именем, отрекомендовавший себя в своем докладе в Берлине, как человека, очень далекого от коммунизма, все же вынужден был заявить, что успехи Советского Союза его ошеломляют. О Днепрострое Шлезингер говорит: «Я беседовал с главным строителем, с американскими и немецкими специалистами».

ми о проекте. Их мнение таково, что ни одну станцию не строили так широко, так основательно, так планомерно и так бесперебойно».

Товарищи! Чему же мы обязаны такими громадными успехами в строительстве самой гигантской в мире гидростанции. Прежде всего, руководству нашей стальной, непоколебимой ленинской партии, ЦК КП(б)У, ЦК ВКП(б) во главе с тов. Сталиным. Великая победа на Днестре в такие короткие сроки — одно из самых блестящих подтверждений правильности генеральной линии нашей партии, правильности взятых ею большевистских темпов индустриализации нашей страны. Днепрострой — символ внедрения большевистских темпов. Победа на Днестре — еще один уничтожающий удар по оппортунистам, нытикам, маловеерам.

Эта победа — результат непримиримой борьбы против правого оппортунизма, как главной опасности на данном этапе, против левых загибов, против примиренческого отношения к уклонам, — результат борьбы за генеральную линию партии.

Своей, мирового значения, победой на Днестре, мы обязаны непосредственно большевистскому руководству одного из передовых отрядов ленинской партии, руководству пятитысячной партийной организации Днепростроя. Всегда на передовых позициях, всегда первые в самых трудных местах коммунисты личным героическим примером вели массу на преодоление громадных и многочисленных трудностей гигантского строительства. Все основные победы — 500 тысяч кубометров бетона в сезон 1930 года, успешный монтаж, досрочное окончание плотины — связаны с ведущей ролью парторганизации Днепростроя. На основе твердого проведения в жизнь генеральной линии партии и осуществления шести условий тов. Сталина, партийная организация Днепростроя была организатором и руководителем социалистических методов труда, соцсоревнования и ударничества. Под руководством своей партийной организации мы развернули подлинное ленинское социалистическое соревнование. Мы, 30 тысяч ударников Днепростроя, с исключительной яркостью и убедительностью доказали, что труд является для нас «делом чести, делом славы, делом доблести и геройства».

Особенно выдающуюся роль сыграл Краснознаменный комсомол Днепростроя — самый надежный и первый помощник партийной организации на строительстве. Знаменитые комсомольские ударные бригады Днепростроя знает вся страна.

Правильное организационно-техническое руководство управления строительством и инженерно-технического персонала, ценная консультация американских и немецких специалистов сыграли выдающуюся роль в успехе строительства. Велика заслуга перед Днепростроем большевистской прессы и в частности нашей славной боевой газеты «Пролетар Дніпробуду». Большую роль сыграла сплошная грамотность всех наших рабочих, как результат большевистской деятельности наших культработников, помо-

тавших нам овладеть сложной техникой, которой было насыщено наше строительство. Эта насыщенность передовой техникой, лучшими в мире механизмами была важнейшим фактором наших побед.

Товарищи! По праву гордясь нашей великой, мирового значения победой на Днепре, мы, рабочие Днепростроя, не забываем еще более великих задач, стоящих перед нами. На левом берегу Днепра, вокруг гидростанции мы развернули величайшее в Союзе промышленное строительство, которое превышает по размаху Магнитогорск и другие стройки. Мы строим целый город заводов, которые будут потребителями огромного количества энергии Днепровской гидростанции.

Страна еще мало знает об этом сверхгигантском строительстве. Одно только короткое перечисление дает представление о необыкновенных размерах и исключительном значении заводов Днепровского промышленного комбината.

Коксохимический завод будет выпускать ежегодно 1.300 тысяч тонн кокса, имея 275 печей, распределенных на 4 батареи.

Металлургический завод будет выпускать 1055 тысяч тонн чугуна в год, 280 тысяч тонн конструктивной стали, 33 тысячи тонн инструментальной стали, 55 тысяч тонн проволоки высшего качества.

Завод ферросплавов будет давать ферромарганца 80 тысяч тонн, ферросилиция 20 тысяч тонн, феррохрома 4 тысячи тонн и ферровольфрама 1600 тонн. Все упомянутые ферросплавы необходимы для выработки высококачественной стали.

Алюминиевый комбинат будет выпускать ежегодно 15 тысяч тонн алюминия.

Заводы строительных материалов — шлакоцементный, кирпичный, шамотный, известковый — годовой производительностью в сотни тысяч и миллионы тонн.

Ремонтный завод с цехами чугунолитейными, сталелитейным, меднолитейным, механическим и цехом конструкций. Уже высятся необычайной красоты и размеров постройки промышленных комбинатов. Но здесь еще громадный прорыв. Мощная Днепровская гидростанция вынуждена замедлить ход своих турбин, так как главный потребитель — промышленный комбинат — еще не готов к приему электротока. В этом прорыве и мы виноваты. Но большая часть вины ложится на заводы-поставщики, срывающие сроки выполнения наших заказов. Мы, победители Днепра, мы, полностью оправдавшие доверие партии, обещаем накануне XV годовщины Октября приложить все силы к тому, чтобы строительство комбинатов взяло в самый короткий срок те темпы, какие были на стройке плотины и гидростанции. Но мы имеем право требовать и требуем от заводов-поставщиков подлинно ударного выполнения заказов для нашего комбината.

«Днепровский промышленный комбинат строит вся страна» — вот наш лозунг.

Мы горячо поддерживаем призыв передового отряда героического пролетариата СССР — ленинградских пролетариев — к горнякам Донбасса, металлургам Юга и Урала, железнодорожникам, колхозникам, колхозницам, к профсоюзам, советским и кооперативным работникам — поднять накануне славной годовщины Октября новую волну социалистического соревнования для преодоления трудностей, за выполнение промфинплана.

Нам, преодолевшим величайшие трудности на Днепре, преодолевшим сопротивление ставленников классового врага и добившимся великой победы, нам особенно понятны такие слова ленинградцев:

«Товарищи! Мы с вами хозяева и вершители судьбы одной шестой части земного шара. С боями, трудностями, с громадным напряжением мы всего этого достигли. Страна окружена врагами, никогда, ни одно дело великое не разрешалось без трудностей; ведь мы строим социализм, строим новое общество, новые взаимоотношения между человечеством.

Мы окончательно хороним нищету, бедность и несчастье, которые породил капитализм. Мы строим новый мир, новую социалистическую жизнь для рабочих и крестьян.

Да, у нас имеются еще свои большие трудности. Классовая борьба еще не закончена. Кулак подстерегает, он не сходит с арены без боя, он теперь пытается расхищать наше имущество. Остатки кулачества зарятся на основу нашего строя, на священную неприкосновенную общественную собственность.

Но нам ли, штурмующим небо, нам ли, ударной бригаде мирового пролетариата, поддаваться трудностям? Нам ли, которые брали Перекоп, прогнали Юденича из предместий Ленинграда, международные империалистические армии из пределов страны, которые создали новую ленинградскую промышленность, которая сооружает Днепрострой, Магнитогорск, Кузнецк, передельвающих лицо страны, — нам ли опускать руки перед трудностями?

Нет, тысячу раз нет! Теснее шеренги, боевые товарищи. Преодоление трудностей зависит от вас самих!»

Опыт днепростроевцев блестяще подтверждает эти знаменательные слова наших братьев по классу, пролетариев города Ленина. И мы с величайшим энтузиазмом поддерживаем призыв ленинградцев:

Вперед, боевые товарищи, выше знамя Октября!

За выполнение своих обязательств!

За выполнение промфинплана! За культурно-социалистическое руководство предприятиями!

За укрепление колхозов!

За большевистское проведение хлебозаготовок и весеннего сева!

За форсированный выпуск предметов ширпотреба и развертывание советской торговли, за расширение пищевой базы заводов и жилищного строительства!

За выполнение пятилетки в четыре года!
За внимание к конкретным нуждам живого человека — тру-
дящегося!

Непоколебимо стоять на страже социалистической собствен-
ности!

За партию, большевиков, за ее Центральный Комитет во гла-
ве с тов. Сталиным!

Вперед — к мировому Октябрю!

Журнал «Хроника Днепростроя»,
№ 29 — 30, сентябрь — октябрь
1932 г., лл. 38—44.

№ 158

ПИСЬМО КОЛЛЕКТИВА ИНОСТРАННЫХ РАБОЧИХ И СПЕЦИАЛИСТОВ ДНЕПРОСТРОЯ К РАБОЧИМ СССР ПО ПОВОДУ ТОРЖЕСТВЕННОГО ПУСКА ДНЕПРОГЭСА

10 октября 1932 г.

Мы, иностранные рабочие и специалисты, работающие на строительстве Днепровской гидростанции и гиганта — Днепровского промкомбината, — американцы, немцы, французы — приветствуем весь многомиллионный коллектив трудящихся СССР, рабочих и специалистов Советского Союза по поводу торжественного пуска первой очереди Днепрогэса, приветствуем с промадной победой социалистической мысли, организованного труда над стихией.

Пуск Днепрогэса — это победоносное и досрочное выполнение крупнейшей задачи первой пятилетки, создание ускоренными темпами громаднейшей энергетической базы в центре Украины — наглядно показывает всему миру преимущество социалистической организации труда и всей социалистической системы народного хозяйства над всеми капиталистическими системами частно-собственнического производства, рабства и порабощения.

В то время, когда за пределами СССР, в странах капиталистической эксплуатации, под натиском технического и экономического кризиса, усиленными темпами уменьшается производство и гаснут домны, перестают дымить фабрично-заводские трубы, становится излишней электроэнергия, а десятки миллионов рабочих не находят работы и пролетарии принуждены голодать, здесь, в стране социалистического труда, строят неслыханными темпами новые электростанции, новое социалистическое общество.

Мы работаем вместе с вами на участках Днепровского строительства. Мы прибыли сюда не как гости, а для того, чтобы активно помогать вам в социалистическом строительстве всеми на-

шими знаниями и техническим опытом, и мы должны засвидетельствовать перед миром, что победоносное и досрочное окончание строительства Днепрогэса есть результат социалистической организации труда, результат высокой сознательности и производственного энтузиазма рабочих, результат их ударничества и соревнования, которые дали неслыханные показатели производительности труда и использования высокой техники под боевым руководством Компартии.

Мы, иностранные рабочие и специалисты Днепростроя, особенно гордимся тем, что принимаем участие в этом колоссальном строительстве, что мы имеем здесь возможность отдать на службу социализма все наши знания и наш технический опыт и передать вам то, что сами знаем. Одновременно мы берем ваши темпы и ваш производственный энтузиазм и таким путем сливаемся с вами в единый великий творческий коллектив строителей.

Мы особенно ощущаем в день вашего великого праздника, что мы не иностранцы, а соучастники единого общего великого дела строительства новой жизни. Этот праздник также наш праздник — праздник международного пролетариата.

Мы, иностранные рабочие и специалисты, в день торжественного пуска ДГЭС обещаем вам напрячь всю нашу энергию в борьбе за досрочное окончание всего Днепрокомбината. Мы обещаем вам работать вместе с вами на всех участках социалистического строительства и останемся до победного окончания второго пятилетнего плана, до построения социалистического общества, так как дело построения новой жизни требует активного участия всех трудящихся, независимо от государственных границ и наций.

Мы обещаем приложить все наши силы и знания на фронте строительства социализма в СССР и призываем к этому всех иностранных рабочих и специалистов, работающих на других участках социалистического строительства.

Да здравствует Днепрогэс и победное социалистическое строительство!

Да здравствует международная солидарность пролетариев и трудящихся всего мира!

Иностранные рабочие и специалисты Днепростроя

СТАТЬЯ НАЧАЛЬНИКА ДНЕПРОСТРОЯ АКАДЕМИКА
А. В. ВИНТЕРА ОБ ОКОНЧАНИИ СТРОИТЕЛЬСТВА
ДНЕПРОГЭСА

10 октября 1932 г.

В декабрьский день 1926 года, на заседание Совета Народных Комиссаров была приглашена группа советских строителей и профессоров. Перед ними был впервые поставлен вопрос о том, каким способом надо строить такое громадное и ответственное сооружение, какими являются сооружения на Днестре — передать ли стройку в руки иностранцев или осуществить ее силами собственных советских инженеров.

Робко и осторожно высказывалось большинство приглашенных; ссылки на отсутствие опыта приводили многие присутствовавшие, и только несколько голосов определенно высказались за производство работ силами советских инженеров, техников и рабочих.

Не приходится жалеть теперь об этом. Не только потому, что практически выдержано испытание и оправдано доверие, которое было оказано строителям, но потому, что та система управления Днепровского строительства, которая была создана, позволила воспитать и пропустить через горнило строительства тысячи и тысячи молодых строителей, позволила воспитать десятки тысяч новых кадров, позволила, наконец, создать целую школу нового механизированного строительства.

Эта часть нашей общей работы еще мало освещена в периодической печати, еще не стала общим достоянием, но она не менее важна и не менее почетна, чем видимая всем работа на основных сооружениях.

Организационная стройность структуры управления позволила с необычайным эффектом использовать все новые методы и формы социалистического труда. Полная сработанность управления с профсоюзной и партийной организациями предопределила все успехи этих лет и дала нам возможность не только продемонстрировать высокие темпы работ, но и закрепить эти темпы и достижения на весь период строительства.

И сейчас, в дни сдачи сооружения в эксплуатацию, да позволено нам будет высказать пожелание, чтобы этот пример и этот опыт были осознаны и пересажены на все стройки Советского Союза.

Вторая характерная особенность Днепростроя также заслуживает того, чтобы еще раз быть отмеченной, несмотря на то, что в той или иной мере о ней писалось уже неоднократно. Особенность эта заключается в том, что к Днепровскому строительству было приступлено тогда, когда не только весь эскизный проект, изыскания, исследования были закончены, но был закончен и

основной технический проект и смета к нему. Такое состояние проекта позволило сразу же приступить к производству работ и к постройке всех необходимых подсобных сооружений.

Положения эти ясны сами по себе: однако, ни одно из них до сих пор не нашло себе надлежащего применения на месте при организации почти всех крупных строек. Между тем, успех, темпы и все достижения в значительной степени зависят от наличия вышеуказанных предпосылок.

Сейчас, по истечении пяти лет, нам все чаще и чаще приходится быть свидетелями восхищений приезжающих бытовой обстановкой на строительстве: поселки утопают в зелени, улицы мощены, есть здоровая обезвреженная питьевая вода, участки канализированы и т. п. Но не так воспринималось все это в первые годы строительства, когда за осуществление таких элементарно ясных задач приходилось вести ожесточенную борьбу. Надо осознать, что именно эти работы надо производить в начале стройки, что это есть одно из самых действительных мероприятий для закрепления кадров, для уничтожения их текучести, для высокой производительности труда.

Еще и еще раз надо обратить внимание на эти особенности Днепростроя и не подбирать искусственных объяснений его успехов и достижений, а добросовестно и вдумчиво изучить все основные и весьма простые элементы этого строительства.

Оглядываясь назад, чувствуешь, что все трудности и огорчения прошлого как-то стусшеваются. Но зато, как ярки и как прекрасны и живы картины подлинного труда, подлинного энтузиазма и проявление воли к победе! Кто из нас может забыть картины ночных работ в глубоких котлованах реки, когда всюду, куда ни глянешь, кипела работа людей, ревели механизмы, скрипела о пранит стальная лопата экскаватора и со свистом проносились поезда с материалом?!! Кто может забыть месяцами продолжавшуюся борьбу за 500 тысяч кубометров бетона, когда труд каждого рабочего и каждого механизма был доведен до 100 процентов использования?!! Кто из нас может забыть героический труд тысяч людей в условиях зимы, в стужу, ветер, мороз?!!

Все это вело к победе, во всем этом нашла свое выражение воля к победе, и коллектив трудящихся победил. Ни американцы, бывшие свидетели других строек, ни немцы, умеющие дисциплинированно работать, не верили в наши возможности, не верили до самых последних дней: а все-таки **наша взяла**, все-таки здесь, на Днепре **они увидели то новое, чего нет у них и не может быть** в условиях капиталистического хозяйства.

Старый Кичкас исчез и покоится теперь на дне глубокой реки. Исчез и Кичкасский когда-то знаменитый железнодорожный мост, но с площадки строительства виден новый мост, более совершенный и более изящный. Второй мост, перекрывающий рукав старого Днепра, также ласкает глаз своим изящным видом и своей пропорциональностью.

Отмерло старое Запорожье, степь гудит уже по-иному. Море огней освещает ночью огромную площадку строительства, и день и ночь неустанно и беспрерывно идет стройка новой жизни, новой культуры и нового быта.

Делом чести, делом славы и личным счастьем было и остается сознание нашей победы у тех, кто участвовал в этой работе, чья доля труда и жизни заложена на века в сооружении Днепрогэса.

Журнал «Хроника Днепростроя».
№ 29 — 30, сентябрь — октябрь
1932 г., лл. 62—63.

№ 160

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «ПРОЛЕТАР ДНІПРОВУДУ» О РАБОТЕ ПАРТОРГАНИЗАЦИИ ДНЕПРОСТРОЯ (1928 — 1932 гг.)

11 октября 1932 г.

Сила парторганизации Днепростроя — в перестройке партийно-массовой работы.

Первой парторганизацией на Днепрострое был партийный коллектив, в который входило несколько партячеек, не имевших уставных прав. В 1928 году строительство уже развернулось широким фронтом, на отдельных предприятиях работало от 500 и более рабочих.

Партийный комитет по своей структуре не мог обеспечить твердое партийное руководство этими предприятиями при их расположении по всему фронту строительства. Встал вопрос о создании вместо партколлектива райкома КП(б)У и укреплении партячеек на местах.

По постановлению ЦК КП(б)У в этом же 1928 году организовали райпартком, а на крупных предприятиях образованы уставные партячейки. Райпартком был укреплен партийными кадрами, вследствие чего он усилил свое руководство низовыми партийными звеньями и начал поворачиваться лицом к производству. В августе 1929 года был организован первый семинар по подготовке секретарей партячеек и по обсуждению вопроса перестройки партработы. К этому времени в отдельных участках строительства было организовано 47 партийных групп.

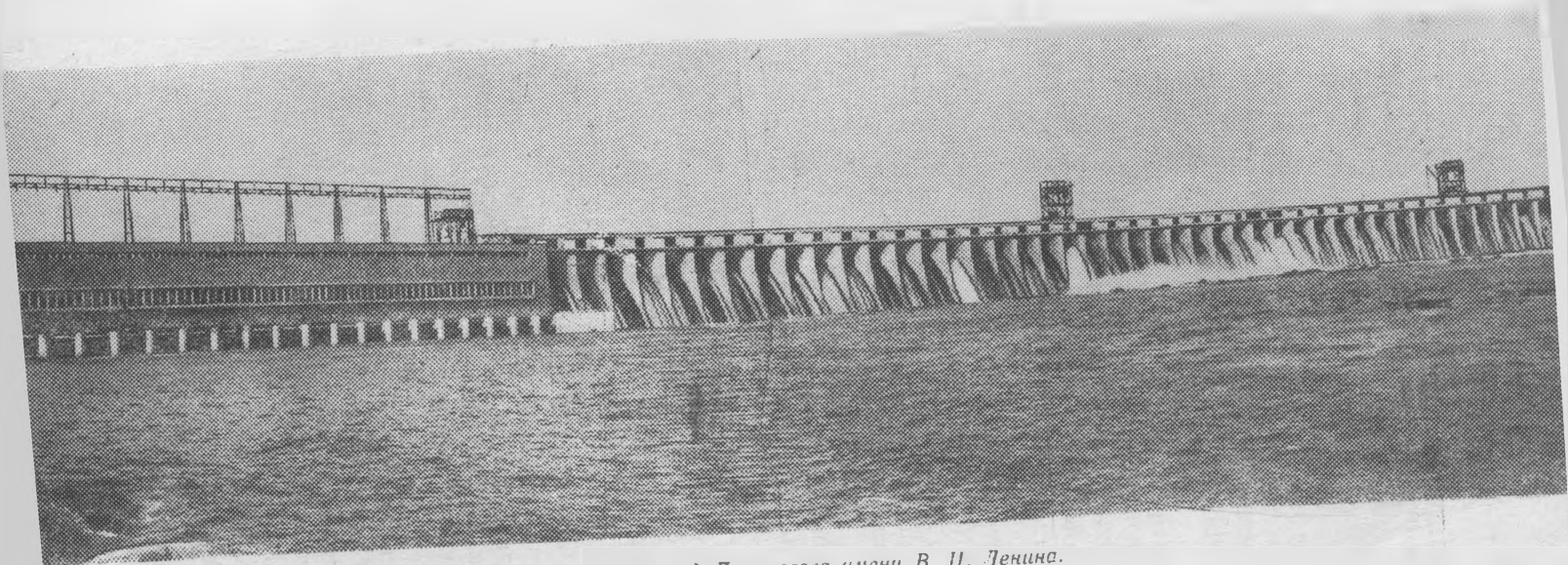
На основе развернутого наступления на всех участках Днепровского строительства росла и крепла партийная организация и вся партсеть. На 1 января 1930 года была 121 партгруппа, на 1 мая 1931 года — 198, на 1 мая 1932 года — 267. В марте и апреле 1932 года, чтобы проверить, как партячейки реализуют постановления ЦК ВКП(б) и ЦК КП(б)У о перестройке партийно-массовой работы, райпартком с помощью газеты «Пролетар

Дніпробуду» в порядке подготовки к III Всеукраинской конференции развернул смотр партийных групп всего строительства. Этот смотр партгрупп показал, что целый ряд партячек, как-то: плотины, ГЭС, домны, центральных механических мастерских, электродного завода, на основе реализации постановлений ЦК ВКП(б) и ЦК КП(б)У, а также директив партийного комитета добились немалых успехов в деле перестройки партийно-массовой работы в цеху и бригаде, приблизил партруководство до производственных участков, повысил ведущую роль партгрупп и отдельных коммунистов на производстве. Смотр партийных групп показал, что они стали настоящими организаторами рабочих масс на выполнение и перевыполнение производственных планов, организаторами социалистического соревнования и ударничества, осуществляя в этом ведущую роль. Сам процесс — смотр партгрупп, который систематически освещался на страницах газеты «Пролетар Дніпробуду», — намного поднял деятельность партгрупп, их ведущую роль как центрального звена партийной работы в цехе и бригаде.

В порядке смотра было развернуто соцсоревнование между партгруппами за лучшую партгруппу на строительстве, которая по-настоящему перестроила свою работу и которая получит право рапортовать с трибуны III Всеукраинской партийной конференции о своих достижениях. Во время смотра проводились вечера обмена опытом между партгруппами, на которых лучшие партгруппы передавали свой опыт работы отстающим. Был также проведен коммунистический буксир. Так, партгруппа электродного завода взяла на буксир партгруппу глиноземного завода и т. д. Смотр партгрупп закончился совещанием секретарей партячек при райкоме, где были обсуждены итоги этого смотра и даны указания партячкам о дальнейшем развороте партийно-массовой работы и в деле ликвидации тех ошибок, которые были вскрыты во время смотра в отдельных ячейках и партгруппах.

Реализуя постановления ЦК ВКП(б) и ЦК КП(б)У о перестройке партийно-массовой работы в цеху и бригаде, партийные организации Днепростроя добились хороших результатов, что обеспечило нашу победу на Днестре, которую празднует сегодня вся страна.

За счет лучших ударников росла парторганизация Днепростроя. К первой райпартконференции было 831 член и кандидат партии, ко второй — 1668 членов и кандидатов партии. К третьей райпартконференции было 3000 человек членов и кандидатов партии, к четвертой — 5200 членов и кандидатов партии. Ко дню пуска ГЭС парторганизация объединяет 5500 человек.



Общий вид Днепрогэса имени В. И. Ленина.

**СООБЩЕНИЕ ЖУРНАЛА «ХРОНИКА ДНЕПРОСТРОЯ»
ОБ ОСНОВНЫХ ЭТАПАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ДНЕПРОГЭСА**

Октябрь 1932 г.

1920 год

Днепрострой включен в план ГОЭЛРО, разрабатывающийся по инициативе и под непосредственным руководством Владимира Ильича Ленина.

1921 год

Создается проектная организация — Днепровское государственное строительство. Начато проектирование Днепрогэса. На проектировочные работы, на наиболее рациональное и экономное разрешение этой огромной технической проблемы потребовалось свыше пяти лет.

1926 год

«Этим строительством кладется начало перестройки всей экономики страны», — так указывается в постановлении IV съезда Советов о Днепрострое. IV съезд Советов утверждает последний, одобренный Центральным электротехническим советом, вариант проекта Днепрогэса.

1927 год

4 февраля Совнарком выносит постановление об организации управления Днепровского строительства. 30 апреля утверждается положение о Днепровском строительстве.

8 марта — начало работ на Днепрострое. Строительству ассигнованы первые 500 тысяч рублей. На пустынные берега Днепра приходят первые пионеры — будущие строители величайшего в мире гидротехнического сооружения. Осенью устанавливаются первые ражи перемычек.

8 ноября — в день 10-летия Октябрьской революции — торжественная закладка гидростанции.

1928 год

Идет подготовка основания плотины, бетонщики укладывают первый бетон. Пущены бетонные и камнедробильные заводы. К зиме перемычки на левом и правом берегах Днепра готовы.

1929 год

Растут левая и правая части плотины. В сентябре днепростроевцы побивают первый мировой рекорд по укладке бетона. В этом месяце на Днепрострое уложено 57 тысяч кубометров бетона. До этого мировым рекордом месячного бетонирования считалась укладка 52 тысяч кубометров бетона на гидростанции Коновинго в США.

1930 год

В январе средний проток закрыт.
Днепр поворачивает влево.

Весь 1930 год проходит под знаком мировых рекордов.

Техсовет строительства устанавливает годовую программу бетонных работ в 300—350 тысяч кубометров. Управление строительством намечает — в 427 тысяч кубометров. Коллектив Днепростроя выдвигает встречный план в 500 тысяч кубометров бетона. Иностранцы считают решение коллектива Днепростроя безумием, неоправдываемым никакими расчетами. Встречный выполняется с превышением. В 1930 году было уложено 518 тысяч кубометров бетона.

В октябре бетонщики ставят новый мировой рекорд, укладывая за месяц 110 тысяч кубометров бетона — вдвое больше американского рекорда.

4 декабря днепростроевцы рапортуют партии и правительству:

«В плотину уложен последний кубометр бетона грандиозной программы работ этого года в 500 тысяч кубометров».

1931 год

Идет борьба за досрочное окончание плотины.

Монтаж спиральной камеры турбины продолжается 31 день, вместо 69, намеченных по плану.

Снова угроза паводка. Может прососать плотину. Новый штурм, и стихия побеждена снова.

1932 год

28 марта днепростроевцы рапортуют партии и правительству о решающей победе:

— в 5 часов 20 минут дня в гребенку плотины уложен последний кубометр бетона.

16 апреля в 5 часов 15 минут дня пущена первая турбина.

1 мая в 6 часов 30 минут дня с первого генератора Днепровской гидроэлектростанции дан промышленный ток.

Станция пущена на 6 месяцев раньше первоначально намеченного срока.

О Г Л А В Л Е Н И Е

Предисловие	3
Из доклада Государственной комиссии по электрификации России VIII съезду Советов о значении строительства Днепрогэса. 22 декабря 1920 г.	12
Докладная записка председателя Совета Народных Комиссаров УССР в ЦК КП(б)У о необходимости безотлагательно решить вопрос о Днепрострое. 12 октября 1926 г.	14
Резолюция первой Всеукраинской конференции КП(б)У «О Днепрострое», принятая в дополнение к резолюции «О хозяйственном положении». 21 октября 1926 г.	21
Сообщение газеты «Красное Запорожье» о постановлении четвертой сессии ВУЦИКа о начале строительства Днепровской гидростанции. 23 октября 1926 г.	22
Сообщение газеты «Комуніст» о сборе средств в фонд Днепро-строя. 2 ноября 1926 г.	22
Сообщение газеты «Комуніст» о сборе средств в фонд Днепро-строя. 10 ноября 1926 г.	23
Сообщение газеты «Комуніст» о сборе средств в фонд Днепро-строя. 14 ноября 1926 г.	23
Сообщение газеты «Комуніст» о сборе средств в фонд Днепро-строя. 17 ноября 1926 г.	24
Сообщение газеты «Красное Запорожье» о решении Всеукраинского съезда сельскохозяйственной кооперации организовать сбор средств в фонд Днепростроя. 18 ноября 1926 г.	24
Сообщение газеты «Комуніст» о сборе средств в фонд Днепро-строя. 19 ноября 1926 г.	25
Из решения Политбюро ЦК ВКП(б) о признании строительства Днепрогэса первоочередным. 25 ноября 1926 г.	25
Постановление Политбюро ЦК КП(б)У о создании особого комитета содействия Днепрострою. 26 ноября 1926 г.	25
Сообщение газеты «Комуніст» о сборе средств в фонд Днепро-строя. 26 ноября 1926 г.	27

Сообщение газеты «Комуніст» о сборе средств в фонд Днепро- строя. 2 декабря 1926 г.	28
Выписка из протокола заседания бюро Запорожского окружного комитета КП(б)У о работе комитета содействия Днепрострою. 14 декабря 1926 г.	28
Сообщение газеты «Комуніст» о заседании Высшего Совета На- родного Хозяйства СССР, на котором заслушано решение пра- вительства о признании строительства Днепрогэса первоочеред- ным. 2 февраля 1927 г.	30
Сообщение газеты «Комуніст» о сборе средств в фонд Днепро- строя. 6 февраля 1927 г.	30
Сообщение газеты «Комуніст» о заседании президиумов Всеукра- инского и окружного комитета профсоюза строителей совме- стно с управлением Днепрострою. 18 февраля 1927 г.	31
Сообщение газеты «Комуніст» о сборе средств в фонд Днепро- строя. 18 февраля 1927 г.	32
Сообщение газеты «Комуніст» о сборе средств в фонд Днепро- строя. 19 февраля 1927 г.	32
Сообщение газеты «Комуніст» о сборе средств в фонд Днепро- строя. 20 февраля 1927 г.	33
Сообщение газеты «Комуніст» о сборе средств в фонд Днепро- строя. 24 февраля 1927 г.	33
Сообщение газеты «Комуніст» о сборе средств в фонд Днепро- строя. 9 марта 1927 г.	33
Сообщение газеты «Комуніст» о решении объединенного Плену- ма ЦК и ЦКК КП(б)У по строительству Днепрогэса. 10 марта 1927 г.	34
Сообщение газеты «Комуніст» о сборе средств в фонд Днепро- строя. 11 марта 1927 г.	34
Сообщение газеты «Комуніст» о сборе средств в фонд Днепро- строя. 18 марта 1927 г.	35
Запись доклада заместителя главного инженера Днепростроя на собрании партийной организации о состоянии и перспективах строительства Днепрогэса. 4 июня 1927 г.	35
Резолюция общего собрания партийной организации Днепрострою по докладу заместителя главного инженера «О состоянии и пер- спективах строительства Днепрогэса». 4 июня 1927 г.	38
Сообщение газеты «Правда» о заседании Президиума Всеукраин- ского Центрального Исполнительного Комитета, на котором рас- сматривался вопрос о состоянии и ближайших перспективах строительства Днепрогэса». 2 сентября 1927 г.	40
Из доклада секретаря партбюро о работе партийной организации Днепрострою. 3 сентября 1927 г.	41
Из докладной записки Запорожского окружкома ЛКСМУ в окруж- ной партийный комитет о работе комсомольской организации с 1 января по 1 сентября 1927 г. 4 сентября 1927 г.	44

Из доклада рабочего комитета профсоюза Днепростроя о работе за период с 1 мая по сентябрь 1927 г. 20 сентября 1927 г.	45
Постановление общего собрания цеховой комсомольской организации гидротехнического отдела Днепростроя по докладу производителя работ о ходе строительства. 28 сентября 1927 г.	48
Из сообщения газеты «Правда» о закладке Днепрогэса. 8 ноября 1927 г.	50
Сообщение газеты «Правда» на Днепрострое» о торжественной закладке плотины Днепрогэса. 8 ноября 1927 г.	51
Из доклада заместителя главного инженера на первой производственной конференции строителей Днепрогэса. 12—13 ноября 1927 г.	51
Из резолюции X съезда КП(б)У по докладу ЦК и ЦКК ВКП(б) 20 — 29 ноября 1927 г.	53
Из резолюции X съезда КП(б)У о перспективах хозяйственного строительства. 20 — 29 ноября 1927 г.	53
Резолюция оргбюро ЦК КП(б)У по докладу о работе партийной организации Днепростроя. 25 января 1928 г.	54
Из отчета о работе партийной ячейки Днепростроя с мая 1927 г. по 1 января 1928 г. 27 января 1928 г.	56
Сообщение газеты «Комуніст» о заседании Всеукраинского комитета помощи Днепрострою. 29 января 1928 г.	65
Сообщение газеты «Комуніст» о начале и ходе строительства Днепрогэса. 15 марта 1928 г.	67
Сообщение газеты «Красное Запорожье» об окончании строительства временной тепловой электростанции для снабжения энергией строительства Днепрогэса. 23 мая 1928 г.	68
Сообщение газеты «Красное Запорожье» об объеме и ходе работ земельно-скального отдела Днепростроя. 28 июня 1928 г.	70
Докладная записка управления Днепростроя о программе работ Днепровского строительства, представленная президиуму Высшего Совета Народного Хозяйства СССР. 25 октября 1928 г.	72
Резолюция первой Днепростроевской районной партийной конференции, принятая по отчету райкома КП(б)У. 24 ноября 1928 г.	78
Сообщение газеты «Красное Запорожье» о планах строительства Днепрогэса на 1928—1929 операционный год. 26 января 1929 г.	81
Сообщение газеты «Красное Запорожье» о расширении объема работ в связи с решением увеличить мощность турбин Днепрогэса. 6 февраля 1929 г.	82
Сообщение газеты «Красное Запорожье» о деятельности производственных совещаний на Днепрострое. 13 февраля 1929 г.	83
Сообщение газеты «Красное Запорожье» о решении ЦК ВКП(б) по докладу о работе партийной организации на Днепрострое. 17 февраля 1929 г.	83
Сообщение газеты «Красное Запорожье» о ходе выполнения календарного плана 1928—1929 гг. на строительстве Днепрогэса. 8 марта 1929 г.	84

Из сообщения газеты «Красное Запорожье» о культурно-просветительной работе на Днепрострое. 10 марта 1929 г.	85
Сообщение газеты «Красное Запорожье» о ходе строительства Днепрогэса. 15 марта 1929 г.	86
Сообщение газеты «Красное Запорожье» о массовых экскурсиях трудящихся на строительство Днепрогэса. 4 мая 1929 г.	88
Листовка № 1 радиостанции Днепростроя о задачах социалистического соревнования и его инициаторах на всех участках строительства Днепрогэса. 19 мая 1929 г.	89
Листовка № 4 радиостанции Днепростроя о ходе социалистического соревнования на строительстве Днепрогэса. 11 июня 1929 г.	92
Договор на социалистическое соревнование между работниками гидротехнического отдела правого и левого берегов Днепростроя. 18 июня 1929 г.	94
Сообщение информационного листа Днепростроя об организационной и культурно-воспитательной работе, проведенной среди строителей профсоюзными и другими общественными организациями за период с 1 мая 1928 года по 1 мая 1929 года. 1 июля 1929 г.	97
Сообщение газеты «Красное Запорожье» о решении рабочего комитета Днепростроя построить три клуба-театра. 2 июля 1929 г.	100
Резолюция агитационно-пропагандистского отдела Днепростроевского райкома КП(б)У о работе среди женщин. 4 июля 1929 г.	101
Из докладной записки секретаря Днепростроевского райкома КП(б)У Запорожскому окружному комитету партии «О выполнении решения секретариата ЦК ВКП(б) по Днепрострою от 25 января 1929 г.». 7 июля 1929 г.	103
Листовка № 9 радиостанции Днепростроя о ходе социалистического соревнования на строительстве Днепрогэса. 16 июля 1929 г.	105
Из докладной записки в ЦК КП(б)У Запорожского окружного комитета о состоянии партийной работы на строительстве Днепрогэса. 25 июля 1929 г.	109
Рапорт рабочих, инженеров, техников и служащих Днепростроя об успехах строительства Днепрогэса к XII годовщине Великой Октябрьской социалистической революции. 6 ноября 1929 г.	113
Сообщение газеты «Червоне Запоріжжя» о торжественном митинге, посвященном успехам бетонных работ на строительстве Днепрогэса. 7 ноября 1929 г.	115
Из отчета комитета содействия Днепрострою о пропаганде значения Днепрогэса и сборе средств в фонд строительства. 10 ноября 1929 г.	115
Из доклада на заседании бюро Днепростроевского райкома КП(б)У о работе партийной гидротехнического отдела левого берега. 12 ноября 1929 г.	116
Речь председателя Всеукраинского Центрального Исполнительного Комитета тов. Петровского Г. И. при открытии 2-й сессии	

Всеукраинского Центрального Исполнительного Комитета, проходившей на Днепрострое. 28 ноября 1929 г.	119
Речь секретаря ЦК КП(б)У тов. Коссиора С. В. на 2-й сессии Всеукраинского Центрального Исполнительного Комитета, проходившей на Днепрострое. 28 ноября 1929 г.	120
Постановление общего собрания комсомольской организации гидротехнического отдела левого берега о ходе строительства Днепрогэса. 5 декабря 1929 г.	124
Из протокола № 54/452 заседания Совета Труда и Оборона о финансировании Днепростроя. 21 декабря 1929 г.	125
Открытое письмо рабочих, работниц, инженеров, техников и служащих Днепростроя сессии Всеукраинского Центрального Исполнительного Комитета о сокращении сроков строительства. 29 декабря 1929 г.	127
Сообщение газеты «Постройка» о ходе социалистического соревнования на Днепрострое. 4 января 1930 г.	130
Резолюция по докладу главного инженера Днепростроя об итогах строительства в 1929 году и задачах на 1930 год, принятая на собрании партийного актива и инженерно-технических работников Днепровского строительства. 17 января 1930 г.	132
Сообщение газеты «За индустриализацию» о приветствии днепростроевцев председателем ВУЦИКа тов. Петровским Г. И. в связи с успехами на строительстве Днепрогэса. 26 января 1930 г.	134
Приветственная телеграмма председателя Высшего Совета Народного Хозяйства СССР тов. Куйбышева В. В. днепростроевцам в связи с успехами на строительстве плотины. 26 января 1930 г.	135
Сообщение газеты «За индустриализацию» о закрытии среднего протока Днепра. 28 января 1930 г.	135
Из сообщения бюллетеня Днепростроя о ходе строительных работ в 1928 и 1929 гг. Январь 1930 г.	137
Обращение Днепростроевского райкома КП(б)У ко всем коммунистам, ко всем рабочим и служащим строительства в связи с предстоящими выборами партийных органов. 5 февраля 1930 г.	141
Сообщение газеты «Постройка» о социалистическом соревновании в гидротехническом отделе правого берега Днепростроя. 7 марта 1930 г.	143
Постановление бюро Днепростроевского райкома ЛКСМУ по докладу комсомольской ячейки плотины о подготовке к массовому бетонированию. 28 марта 1930 г.	143
Информация Днепростроевского райкома КП(б)У об итогах первичных выборов партийных организаций. 4 мая 1930 г.	145
Сообщение газеты «Постройка» о росте партийной организации Днепростроя накануне XVI съезда ВКП(б). 28 мая 1930 г.	148
Сообщение газеты «Постройка» о подготовке кадров на Днепрострое. 22 июня 1930 г.	148
Обязательство коллектива Днепростроя в честь XVI съезда ВКП(б)	

о досрочном окончании сооружения Днепрогэса. 26 июня 1930 г.	149
Сообщение газеты «Червоне Запоріжжя» о выполнении рабочими Днепростроя обязательств, взятых в ознаменование XVI съезда партии. 2 июля 1930 г.	151
Сообщение газеты «Червоне Запоріжжя» об организации субботников на Днепрострое в период декады индустриализации. 12 августа 1930 г.	152
Сообщение газеты «Червоне Запоріжжя» о проведении индустри-ады молодежью Днепростроя. 13 августа 1930 г.	152
Сообщение газеты «Червоне Запоріжжя» о проведении декады индустриализации на Днепрострое. 15 августа 1930 г.	153
Запись доклада начальника гидротехнического отдела правого берега о ходе выполнения плана и содоклада председателя рабочего комитета об итогах обсуждения встречного плана на 2-й производственной конференции Днепростроя. 21 августа 1930 г.	154
Резолюция бюро Запорожского окружного партийного комитета по докладу исполняющего обязанности начальника строительства о состоянии работ на Днепровской гидроэлектростанции 2 сентября 1930 г.	157
Сообщение газеты «Червоне Запоріжжя» о партийно-комсомольском собрании гидротехнического отдела правого берега по обсуждению обращения ЦК ВКП(б). 12 сентября 1930 г.	158
Письмо коллектива рабочих, инженеров, техников и административно-технических работников Днепростроя к Всесоюзному съезду строителей о выполнении встречного плана по укладке 500 тысяч кубометров бетона. 9 октября 1930 г.	159
Из отчетного доклада Днепростроевского райкома ЛКСМУ на IV районной комсомольской конференции. 24 октября 1930 г.	162
Итоги выполнения главнейших работ на строительстве Днепрогэса. 7 ноября 1930 г.	165
Резолюция общего собрания инженерно-технических работников главной конторы Днепростроя о задачах ИТР в строительстве Днепрогэса. 10 ноября 1930 г.	168
Рапорт комсомольской организации объединенного строительства 2 городской конференции ЛКСМУ. 1 декабря 1930 г.	170
Резолюция Запорожского горкома КП(б)У, принятая по докладу Днепростроевского райкома партии о перестройке партийной работы и хозяйственного руководства. 2 декабря 1930 г.	172
Резолюция, принятая собранием партийного актива Днепростроя по докладу заместителя начальника строительства об успешном выполнении плана 1930 года и задачи парторганизации на 1931 год. 4 декабря 1930 г.	175
Обращение партийного комитета объединенного Днепровского строительства к рабочим, инженерам, техникам и служащим по поводу выполнения плана укладки 500 тысяч кубометров бетона. 5 декабря 1930 г.	177
Приказ начальника Днепростроя по поводу выполнения и перевыполнения плана в 1930 году. 5 декабря 1930 г.	180

Из резолюции бюро Днепростроевского райкома КП(б)У об итогах социалистического соревнования и ударничества за 1930 год. 5 января 1931 г.	182
Резолюция объединенного производственного совещания строителей и монтажников Днепрогэса о плане работ и сроках пуска агрегатов. 15 января 1931 г.	182
Резолюция бюро Запорожского горкома КП(б)У по докладу заместителя начальника Днепростроя о предварительных итогах работ в первом квартале 1932 года и подготовке к развертыванию строительства. 2 апреля 1931 г.	184
Из отчетного доклада секретаря Запорожского горкома КП(б)У на 2-й городской партийной конференции. 29 апреля 1931 г.	187
Из доклада начальника Днепростроя на 2-й Запорожской городской конференции КП(б)У о ходе строительства. 29 апреля 1931 г.	189
Письмо ударников Днепростроя ко всем рабочим Советского Союза. 8 мая 1931 г.	194
Сообщение газеты «Червоне Запоріжжя» о встречном плане комсомольцев по строительству 10-й турбины Днепрогэса. 3 июня 1931 г.	196
Сообщение газеты «Червоне Запоріжжя» о ходе социалистического соревнования и ударничества на Днепрострое. 14 июня 1931 г.	197
Телеграммы 3-й Днепростроевской районной партийной конференции газетам «Правда» и «Комуніст» об успешном строительстве Днепрогэса. 16 июня 1931 г.	197
Из записи выступления секретаря комсомольской организации Днепростроя на 3-й районной партийной конференции. 17 июня 1931 г.	198
Сообщение газеты «Червоне Запоріжжя» о повышенных обязательствах монтажников турбин Днепрогэса. 19 июня 1931 г.	200
Сообщение газеты «Червоне Запоріжжя» об ударной работе комсомольских бригад на гидроэлектростанции. 9 октября 1931 г.	201
Резолюция пленума Днепростроевского райкома КП(б)У по докладу начальника строительства тов. Винтера «О ходе и перспективах строительства в 4-м квартале 1931 года». 16 октября 1931 г.	202
Сообщение газеты «Пролетар Дніпробуду» об обязательствах рабочих Днепростроя, взятых в честь XIV годовщины Великой Октябрьской социалистической революции. 23 октября 1931 г.	205
Резолюция слета комсомольцев Днепростроя об окончании бетонных работ на плотине к 15 декабря 1931 года. 30 октября 1931 г.	205
Рапорт партийной и профсоюзной организаций монтажников гидроэлектростанции об итогах выполнения планов строительства к XIV годовщине Великой Октябрьской социалистической революции. 7 ноября 1931 г.	207
Сообщение газеты «Пролетар Дніпробуду» о трудовых подвигах комсомольцев на строительстве Днепрогэса. 18 ноября 1931 г.	208

Рапорт партийной и профсоюзной организаций шлюза Днепро- строя о выполнении планов строительства. 24 ноября 1931 г.	209
Письмо председателя рабочкома ГЭС о ходе строительства Днепрогэса. 24 ноября 1931 г.	210
«Сообщение газеты «Червоне Запоріжжя» о работе партийной ор- ганизации шлюза Днепростроя. 30 ноября 1931 г.	211
«Сообщение газеты «Пролетар Дніпробуду» об ударной работе бригады Жени Романько на строительстве Днепрогэса. 15 де- кабря 1931 г.	212
«Сообщение газеты «Пролетар Дніпробуду» о трудовых подвиг- гах комсомола на строительстве Днепрогэса. 23 декабря 1931 г.	214
«Сообщение газеты «Червоне Запоріжжя» о производственных до- стижениях на Днепровском строительстве в 1931 г. 1 янва- ря 1932 г.	215
Письмо руководителей партийной, хозяйственной и профсоюзной организаций гидроэлектростанции о выполнении обязательств, принятых в честь XVII Всесоюзной партийной конференции 1 января 1932 г.	216
Письмо строителей Днепровского шлюза о производственных подарках XVII Всесоюзной партийной конференции. 27 янва- ря 1932 г.	217
«Сообщение секретаря комитета ЛКСМУ объединенного Днепроз- ского строительства на комсомольской конференции о решении бюро комитета оставить переходящее Красное знамя VIII съез- да ЛКСМУ в комсомольской организации Днепрогэса. 28 фев- раля 1932 г.	218
Резолюция Запорожского городского партийного комитета по док- ладу «О положении работ на плотине, гидроэлектростанции и готовности их к пуску». 29 февраля 1932 г.	219
Рапорт коллектива строителей плотины Днепрогэса об окончании работ. 29 марта 1932 г.	221
Рапорт днепростроевцев ЦК ВКП(б), Совнаркому СССР, Нарком- тяжпрому, ЦК КП(б)У, ЦИК СССР, Совнаркому УССР, ВУЦИК, обкому и горкому КП(б)У, редакциям газет «Правда», «За индустриализацию», «Комуніст», «Постройка», «Зоря», «Червоне Запоріжжя», «Пролетар Дніпробуду» об окончании строительства плотины. 29 марта 1932 г.	222
Приветствие тт. Коссиора, Петровского, Чубаря коллективу Дне- прострою в связи с окончанием строительства плотины. 29 мар- та 1932 г.	223
Корреспонденция секретаря Днепростроевского райкома ЛКСМУ в газете «Пролетар Дніпробуду» о героизме комсомола на стройке. 29 марта 1932 г.	224
Из информации орготдела Днепростроевского райкома КП(б)У о росте партийной организации. 14 апреля 1932 г.	225
«Сообщение газеты «Червоне Запоріжжя» о социалистическом со- ревновании между бригадами строителей Днепрогэса в честь 1 мая. 29 апреля 1932 г.	227
Телеграмма днепростроевцев ЦК ВКП(б), Совнаркому СССР,	

Наркомтяжпрому, ВЦСПС, ЦИК СССР, редакциям газет «Правда» и «Известия», ЦК КП(б)У, ВУЦИК, Совнаркому УССР, Днепропетровскому обкому и Запорожскому горкому партии о пуске первой турбины Днепрогэса. 4 мая 1932 г.	228
Сообщение газеты «Червоне Запоріжжя» о выработке Днепрогэсом первого миллиона киловатт-часов электроэнергии. 22 мая 1932 г.	229
Сообщение газеты «Червоне Запоріжжя» о пуске третьей турбины Днепрогэса. 26 мая 1932 г.	229
Постановление Президиума Центрального Исполнительного Комитета Союза ССР о награждении работников Днепростроя и занесении на Доску почета организаторов строительства Днепровской гидроэлектрической станции. 17 сентября 1932 г.	230
Телеграмма И. В. Сталина строителям Днепрогэса. 8 октября 1932 г.	242
Приветственное письмо Ленинградского обкома и горкома ВКП(б) строителям Днепрогэса. 9 октября 1932 г.	242
Приветственная телеграмма президиума центрального совета общества политкаторжан строителям Днепрогэса. 9 октября 1932 г.	243
Рапорт коллектива строителей Днепрогэса о выполнении правительственного задания и досрочном пуске гидростанции первой очереди. 10 октября 1932 г.	243
Приказ Народного Комиссариата тяжелой промышленности СССР о включении Днепрогэса в число действующих электростанций. 10 октября 1932 г.	245
Приветствие ЦК ВКП(б) и Совета Народных Комиссаров СССР коллективу Днепростроя по поводу торжественного пуска Днепровской гидроэлектростанции. 10 октября 1932 г.	246
Приветствие ЦК КП(б)У строителям Днепровской гидроэлектростанции. 10 октября 1932 г.	246
Приветствие Революционного Военного Совета Союза ССР рабочим, работникам, инженерам и техникам Днепростроя. 10 октября 1932 г.	247
Приветствие ВУЦИКа и Совнаркома УССР рабочим, инженерам и техникам Днепровского строительства 10 октября 1932 г.	247
Приветствие Всесоюзного Центрального Совета профессиональных союзов коллективу Днепростроя. 10 октября 1932 г.	249
Приветствие ЦК ВЛКСМ строителям Днепрогэса. 10 октября 1932 г.	250
Приветствие Московского областного и городского комитетов партии строителям Днепрогэса. 10 октября 1932 г.	251
Приветствие Московского областного и городского Советов рабочих, крестьянских и красноармейских депутатов строителям Днепрогэса. 10 октября 1932 г.	252
Приветствие Луганского горкома КП(б)У, горпрофсовета и городского Совета депутатов трудящихся строителям Днепрогэса. 10 октября 1932 г.	252

Телеграмма автора проекта Днепрогэса академика Александрова коллективу Днепростроя. 10 октября 1932 г.	253
Телеграмма писателя Теодора Драйзера коллективу Днепростроя. 10 октября 1932 г.	253
Сообщение журнала «Хроника Днепростроя» о торжественном митинге трудящихся, посвященном пуску Днепровской гидроэлектростанции имени В. И. Ленина. 10 октября 1932 г. . . .	255
Приветственное письмо строителям Днепрогэса от Максима Горького. 10 октября 1932 г.	260
Открытое письмо рабочих, работниц, специалистов и служащих Днепростроя и промышленных комбинатов-потребителей ко всем рабочим, работницам, специалистам, колхозникам, колхозницам, единоличникам, красноармейцам, краснофлотцам, служащим и трудящимся. 10 октября 1932 г.	262
Письмо коллектива иностранных рабочих и специалистов Днепростроя к рабочим СССР по поводу торжественного пуска Днепрогэса. 10 октября 1932 г.	260
Статья начальника Днепростроя, академика А. В. Винтера об окончании строительства Днепрогэса. 10 октября 1932 г. . . .	271
Сообщение газеты «Пролетар Днiпробуду» о работе парторганизации Днепростроя (1928—32 гг.). 11 октября 1932 г.	273
Сообщение журнала «Хроника Днепростроя» об основных этапах строительства Днепрогэса. Октябрь 1932 г.	276

**ПЕРВЕНЕЦ ИНДУСТРИАЛИЗАЦИИ СТРАНЫ —
ДНЕПРОГЭС ИМЕНИ В. И. ЛЕНИНА**

Тех. ред. В. Алексеев.
Корректор Г. Савченко.

Сдано в производство 5.VIII 1960 г. Подписано к печати
23.IX 1960 г. Формат 60x92¹/₁₆. Физ. печ. л. 18.
Усл. п. л. 18. Уч.-изд. л. 19. БЕ 04940. Тираж 7000 экз.
Зак. № 7028. Цена 6 руб. (С 1.I 1961 г. — 60 к.).

Запорожское книжно-газетное издательство,
г. Запорожье, ул. Чекиста, 28.

Запорожская областная типография «Коммунар»
областного управления культуры,
г. Запорожье, ул. Ильича, 24.

ПОПРАВКА

На стр. 232, абзац 5 следует читать Орова Павла Ивановича.