

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор
ООО ЭЦ «Энергобаланс»

_____ А.Л. Звездин

«_____» _____ 2013 г.

Том 1.

Схема теплоснабжения

Качканарского городского округа на период до 2027 г.

Екатеринбург

2013 г.

Введение.....	3
Раздел 1. Показатели перспективного спроса на тепловую энергию (мощность) и теплоноситель в установленных границах территории поселения, городского округа.....	8
Раздел 2. Перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки потребителей.....	12
Раздел 3. Перспективные балансы теплоносителя.....	18
Раздел 4. Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии.....	21
Раздел 5. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей.....	21
Раздел 6. Перспективные топливные балансы.....	24
Раздел 7. Инвестиции в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение.....	24
Раздел 8. Решение об определении единой теплоснабжающей организации (организаций).....	30
Раздел 9. Решения о распределении тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии.....	31
Раздел 10. Решения по бесхозным тепловым сетям.....	31
Литература.....	45
Приложение 1.....	46

Введение.

Общая часть.

Схема теплоснабжения Качканарского городского округа выполнена в рамках Муниципального контракта №30-08/13 от 30.08.2013 г.

Схема теплоснабжения Качканарского городского округа разработана на основании следующей нормативной документации и исходных данных:

- Федеральный закон от 27.07.2010г №190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- Постановление правительства Российской Федерации от 22.02.2012 г. №154 «О требования к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения»;
- Техническое задание на разработку Схемы теплоснабжения Качканарского городского округа на период до 2027 г.;
- Комплексная программа социально-экономического развития Качканарского городского округа на 2012-2016 годы;
- Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Качканарского городского округа на период 2011-2015 гг.
- Генеральный план Качканарского городского округа;
- Данные по потреблению тепловой энергии потребителями, предоставленные ООО «Качканарская теплоснабжающая компания»;
- Данные по теплоисточникам, предоставленные ОАО «ЕВРАЗ КГОК»;
- Региональная программа "Модернизации и развития теплоэнергетического комплекса в Свердловской области" на 2010-2020 годы, схемы тепловых сетей и насосных станций предоставлены МУП «Горэнерго».

Развитие систем теплоснабжения поселений в соответствии с требованиями Федерального закона №190-ФЗ «О теплоснабжении» необходимо для удовлетворения спроса на тепловую энергию и обеспечения надежного теплоснабжения наиболее экономичным способом, внедрения энергосберегающих технологий. Развитие системы теплоснабжения осуществляется на основании схем теплоснабжения.

Местоположение и основные характеристики Качканарского городского округа.

Качканарский городской округ расположен на восточном склоне Уральских гор, на севере Среднего Урала, вблизи географической границы континентов Европа-Азия. Он граничит: на севере, северо-востоке и северо-западе с Нижнетуринским городским округом, на юге с Кушвинским городским округом, на востоке с городским округом «Город Лесной».

Западная граница округа совпадает с участком границы Свердловской области и Пермского края.

Территория округа составляет 31839 га. Протяженность округа с севера на юг составляет 32 км, с запада на восток около 23 км. В состав округа входят г. Качканар, поселки Валериановск, Именновский. Административный центр округа – г. Качканар.

Качканарский городской округ входит в Северный управленческий округ Свердловской области.

Округ занимает периферийное положение в области. Центр округа г. Качканар находится в 271 км от г. Екатеринбурга и в 125 км севернее второго по величине города области и центра групповой системы расселения - Нижнего Тагила.

Ведущей отраслью округа является промышленность. Специализацию промышленного производства определяют черная металлургия, машиностроение и металлообработка. Кроме этого в округе получило развитие производство строительных материалов и деревообработка.

Округ расположен на тупиковой железнодорожной ветке Азиатская – Качканар, выходящий на магистральную железную дорогу Гороблагодатская – Пермь, Гороблагодатская – Н-Тагил, Нижнетагильского отделения Свердловской железной дороги. Автодорога Нижняя Тура – Валериановск – Качканар – Верхняя Тура, обеспечивает выход на автодорогу регионального значения Екатеринбург – Серов.

Территория округа характеризуется значительной залесенностью и малой распаханностью земель.

В границах городского округа на долю земель поселений приходится 22,9 %, земли промышленности занимают 18,2 %, земли сельхоз назначения - 2,7 % и самую большую территорию занимают земли лесного фонда – 47,8 %.

Территория города разделена на микрорайоны, транспортная связь между которыми осуществляется по магистральным улицам общегородского и районного значения, жилым улицам.

Существующая площадь города Качканар в границах населенного пункта составляет 6551,4 га. Г. Качканар территориально разделен на жилые микрорайоны: 1, 2, 3, 4, 4а, 5, 5а, 6а, 7, 8, 9, 10, 11 и 12. [1, Том 2, раздел 1.1]

Климатические условия

Климат городского округа умеренно-континентальный, со среднегодовой амплитудой температур 32 °С.

Короткое довольно теплое лето сменяется затяжной осенью с ранними заморозками. Зима продолжительная, многоснежная почти без оттепелей. В зимний период район находится

под действием Сибирских антициклонов и арктических холодных масс воздуха, в результате чего преобладает морозная погода. В отдельные холодные зимы морозы достигают минус 40-50 °С и ниже. Весна поздняя, короткая, с частыми возвратами холодов.

Наблюденный абсолютный максимум температуры – плюс 31,3 °С, абсолютный минимум – минус 42 °С. Средняя дата последнего заморозка приходится на I декаду июня, первого заморозка – на I декаду сентября.

Средняя продолжительность безморозного периода – 98 дней. Среднегодовая сумма осадков – 467 мм, треть из них (117 мм) выпадает в холодный период.

В течение всего года преобладают ветра западного и юго-западного направления. В теплый период года возрастает повторяемость северо-восточных и северных румбов. Среднемесячная скорость ветра меняется от 1 до 7 м/сек., максимальная скорость ветра превышает 20 м/сек.

Относительная влажность воздуха изменяется от 56 до 90 %. Среднегодовое количество атмосферных осадков изменяется от 450 до 610 мм, причем большая часть их выпадает в теплое время года. Наблюденный суточный максимум осадков составляет 44,0 мм (лето, 1969 г.). [1, том 2, раздел 1.4.2]

Рельеф

Территория Качканарского городского округа имеет холмисто – увалистый рельеф с обособленными горными массивами со сглаженными вершинами, некоторые из них носят название гор.

Рельеф в северо-западной части округа имеет более выраженный горно-холмистый характер. Наиболее выраженные вершины имеют абсолютные отметки – 558,0 м; 680,0 м; 716,2 м; 865,0 м; 878,8 м. Наиболее крупными горами являются Пономарева Грива, Долгая, Махнатка, Выйская и др. Доминирующее положение занимает гора Качканар, вершина которой достигает отметки 878,8 м над уровнем моря.

Перепады рельефа в долине реки Выя колеблются от 196,4 (в восточной части) до 878,8 (гора Качканар). В районе поселка Именновский, в долине реки Большой Именной, отметки колеблются от 227,9 м до 411,8 м.

Особенностью современного рельефа является наличие искусственных понижений (карьеров). В северной части округа наименьшая отметка дна карьера достигает 170,5. Преобладающие уклоны рельефа в южной, северо-западной и северо-восточной части территории округа колеблются от 3 % до 12 %. В северо-западной части встречаются участки, уклон которых достигает 44 %.

В северо-восточной и южной частях округа рельеф имеет всхолмленный характер. Относительно небольшой участок спокойного рельефа наблюдается севернее поселка Валериановск.

Горные массивы разделены понижениями, нередко заболоченными, а также глубоко врезанными долинами современной речной сети – р. Выя (левый приток р. Тура), р. Ис, р. Уреф и их притоками. [1, том 2, раздел 1.4.3]

Население

Существующая численность населения городского округа составляет 43,270 тысяч человек, в том числе: городское – 42,858 тыс. чел и сельское – 2,272 тысяч человек.

По состоянию на 2012 г. удельный вес городского населения составляет 95 %, а сельского – 5 %.

Средняя существующая плотность населения городского округа составляет 91 чел/га.

В последние годы наблюдается сокращение численности населения из-за отрицательного абсолютного прироста. Существующее распределение населения по населённым пунктам приведено в табл. 1.[1, том 1, раздел 2.1.2]

Таблица 1

Существующая численность населения

№ п/п	Населенные пункты	Численность населения, тыс. чел.
1	г. Качканар	42,858
2	п. Валериановск	2,219
3	п. Именновский	0,053
Всего по городскому округу		45,130

Промышленность

Производственный сектор экономики города представлен 8 крупными и средними предприятиями и 71 малыми предприятиями, среди которых ведущими являются:

ОАО «ЕВРАЗ КГОК» - добыча полезных ископаемых;

ОАО «Металлист» - металлургическое производство»;

ООО «Ванадий ремонт» - ремонт машин и оборудования;

ООО «АВТ – УРАЛ» – химическое производство;

ЗАО «Холдинговая компания «Ремэлектро» - ремонт электрооборудования;

филиал «Качканарский хлебозавод» ГУП «Агентство по развитию рынка продовольствия» - производство пищевых продуктов;

На промышленных предприятиях занято 9,4 тыс. работников – 35,9 % от экономически активного населения городского округа. [2, раздел 1.12]

Жилой фонд

Общее число многоквартирных домов в Качканарском городском округе - 503. Общая площадь эксплуатируемого жилищного фонда Качканарского городского округа составляет 910,4 тыс.кв.м.

Общая площадь жилых помещений в многоквартирных домах составляет 798,2 тыс.кв.м, из которой 77,4 % находятся в частной собственности, 20,4 % в муниципальной. Показатель обеспеченности жильем на одного жителя составил 20, 2 кв.м. на человека.

Согласно данным СОГУП «Областной центр недвижимости» филиал «Качканарское БТИ и РН», износ от 0% до 30 % имеют 240 многоквартирных жилых домов (47,7 % общего количества многоквартирных домов), от 31 % до 65 % - 235 домов (46,7 % общего количества), от 66 % до 70 % - 20 домов (4,0 % общего количества), свыше 70 % - 8 домов (1,6 % общего количества).

По годам возведения многоквартирные дома Качканарского городского округа распределились следующим образом: 356 домов (70,9 % от общего количества многоквартирных домов) относятся к 1956-1970 годам постройки, 132 дома (26,2 % от общего количества) относятся к 1971-1995 годам, 15 домов (2,9 % от общего количества) к домам, построенным после 1995 года.

Жилой фонд города характеризуется высокой степенью благоустройства, каменные и кирпичные строения составляют 66 %, деревянные – 33 %, каркасно-засыпные – 1,0 %. В жилой застройке преобладают 4-5, 9-ти этажные дома (60,3%), 2-3-х этажные строения составляют 28 % и 1-но этажные – 11,7 %.

Свыше 90 % фонда оборудовано водопроводом, канализацией, центральным отоплением, более половины его обеспечено телефонами.

На 01.01.2011 г. площадь жилого фонда, официально признанного аварийным и ветхим (степень износа более 65%) на территории округа составляет 12900 м²:

аварийное жильё – 400 м²;

ветхое жильё – 12500 м², из них: муниципальное ветхое жильё – 11283,2 м².

Доля жилья, требующего реабилитации, составляет 1,37 %, из них доля муниципального жилья – 1 %. Количество проживающих в ветхом жилищном фонде – 710 человек, это 1,5 % населения городского округа.

Распределение жилого фонда в жилых домах

Жилищный фонд - всего, тыс.кв.м. общей площади/%	в том числе:*	
	в многоквартирных жилых домах (индивидуально- определенных)	в многоквартирных жилых домах
<u>847,7</u>	<u>50,6</u>	<u>771,0</u>
100,0	6,0	90,9

* без учета специализированного жилого фонда (26,1 тыс.кв.м.)

Раздел 1. Показатели перспективного спроса на тепловую энергию (мощность) и теплоноситель в установленных границах территории поселения, городского округа.

В табл. 1.1 приведены значения прироста строительных фондов в перспективе до 2015 и 2030 г. для г. Качканар.

Таблица 1.1

Площади жилого фонда и общественных зданий г. Качканар

На текущий момент	Первая очередь 2015 год	Расчетный срок 2030 год
Многоквартирные жилые дома, тыс. м ²		
771	796,544	826,892
Индивидуальные жилые дома, тыс. м ²		
50,6	56,4	104,85
Общественные здания, тыс. м ²		
103,4	119,54	142,472

Значительный прирост площадей индивидуальных жилых домов на срок до 2030 года планируется за счет коттеджных поселков «Форманта 1», «Форманта 2», «Форманта 3». Предполагается автономное теплоснабжение объектов ИЖС.

В табл. 1.2 приведены значения прироста строительных фондов в перспективе до 2015 и 2030 г. для пос. Валериановск.

Таблица 1.2

Площади жилого фонда и общественных зданий пос. Валериановск

На текущий момент	Первая очередь 2015 год	Расчетный срок 2030 год
Многоквартирные и индивидуальные жилые дома, тыс. м ²		
45,4	47,38	47,38
Общественные здания, тыс. м ²		
5,67	6,283	6,283

Годовая необходимость в тепловой энергии рассчитывалась по нагрузкам предоставленным Качканарского управления городского имущества (КУМИ). Расчет выполнялся согласно [4], [6]. Основные зависимости приведены ниже. Результат расчета приведен в табл.1.3.

Таблица 1.3

Потребление тепловой энергии на цели теплоснабжения до 2015г.

Район	Объект	Нагрузка			тв.р, С	Потребление			Q_г	
		Отопление, Гкал/ч	Вентиляция, Гкал/ч	ГВС, Гкал/ч		Отопление, Гкал	Вентиля ция, Гкал	ГВС, Гкал	Гкал	тыс. куб. м природного газа
Микрорайон 1	Строительство здания офиса по ул. Чехова, участок 68	0,018			18	46,0			46,0	5,8
Микрорайон 4	Реконструкция детского сада, дом 33	0,11314		0,042	22	312,8		367,9	680,7	85,3
Микрорайон 4а	Многоквартирный 3-х этажный жилой дом №80а	0,099444		0,142649	20	264,8		1249,6	1514,4	189,8
Микрорайон 5	Два многоквартирных 3-х этажных жилых дома №78	0,096444		0,142649	20	256,8		1249,6	1506,4	188,8
Микрорайон 8	Культурно- развлекательный центр «Буратино», участок 2а	0,16		0,1759	18	408,6		1540,9	1949,5	244,3
Микрорайон 10	Многоквартирный 9- ти этажный жилой дом №64 в 10 микрорайоне	0,6		0,406181	20	1597,8		3558,1	5156,0	646,1
Микрорайон 9	2 очередь ТРК «Центральный», ул. Свердлова, участок 22	0,4563	0,2052	0,018	18	1165,4	758,5	157,7	2081,6	260,8
	Торговый комплекс по ул. Свердлова, участок 24	0,045		0,01	18	114,9		87,6	202,5	25,4
Микрорайон	Торговый комплекс	0,53			18	1353,6			1353,6	169,6

10	по ул. Свердлова, участок 32									
	Сумма	2,118	0,205	0,937		5520,8	758,5	8211,4	14490,8	1815,9

На долгосрочную перспективу (с 2015 г. по 2030 г.) прирост отопительных нагрузок не прогнозируется, расчет необходимости в тепловой энергии не требуется.

Прирост объема потребления тепловой энергии производственными объектами (ОАО «ЕВРАЗ КГОК») не прогнозируется.

Раздел 2. Перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки потребителей.

Система центрального теплоснабжения г. Качканар присоединена к единому источнику теплоснабжения филиала Качканарская ТЭЦ ОАО «ЕВРАЗ КГОК».



Рис. 2.1 – Расположение Качканарской ТЭЦ.

Теплоисточник п. Валериановск - котельная ОАО «ЕВРАЗ - КГОК».



Рис. 2.2– Расположение котельной п. Валериановск.

ООО «КТК» предоставило данные по отопительным нагрузкам из материалов по наладке тепловых сетей. Нагрузки по каждому абоненту приведены в приложении 1.

В табл. 2.1 приведены расчетные значения потребления тепловой энергии и отопительные нагрузки жилых многоквартирных домов г. Качканар с разделением по районам и п. Валериановск.

Таблица 2.1

Отопительные нагрузки жилых многоквартирных домов МО г. Качканар.

Район	Q _{отопл} , Гкал/ч	Q _{вент} , Гкал/ч	Q _{гвс} , Гкал/ч	ΣQ, Гкал/ч	ΣQ _{год} , Гкал	Всего потребителей, шт.
1	4,4628	0	1,0684	5,5311	20953	112
2	09562	0	0,2795	1,2357	4935	17
3	0,3360	0	0,0960	0,4320	1714	2
4	7,7156	0,0485	2,3433	10,1074	40569	38
4a	2,2414	0	0,7799	3,0213	12658	50
5	7,3702	0,0600	3,6240	11,0542	50904	76
5a	4,0260	0,1440	2,4030	6,5730	31512	10
6a	6,0480	0,0540	3,6720	9,7740	47877	15
7	1,8431	0	0,6690	2,5130	10655	7
8	7,1402	0,0600	2,4954	9,6956	40407	23
9	3,7670	0	1,1970	4,9640	20271	15
10	13,1020	0,3995	5,1051	18,6066	78761	37
11	9,8605	0,9540	5,8818	16,6963	77137	23
промзона	0	0	0	0	0	0
Итого по Качканару:	68,8689	1,7200	29,6153	100,2042	438353	425
Валериановск	1,1568	0	0,7417	1,8985	9503	12

В табл. 2.2 приведены расчетные значения потребления тепловой энергии и отопительные нагрузки индивидуальных домов г. Качканар с разделением по районам и п. Валериановск.

Таблица 2.2

Отопительные нагрузки жилых индивидуальных домов МО г. Качканар.

Район	Q _{отопл} , Гкал/ч	Q _{вент} , Гкал/ч	Q _{гвс} , Гкал/ч	ΣQ, Гкал/ч	ΣQ _{год} , Гкал	Всего потребителей, шт.
1	0,0797	0	0,0021	0,0818	225	7
2	0	0	0	0	0	0
3	0,2258	0	0,0976	0,3234	1439	25

4	0	0	0	0	0	0
4а	0,1301	0	0,0252	0,1553	561	9
5	0	0	0	0	0	0
5а	0	0	0	0	0	0
6а	0,5192	0	0,5202	1,0394	5907	26
7	0,3507	0	0,1732	0,5239	2429	35
8	0	0	0	0	0	0
9	0	0	0	0	0	0
10	0	0	0	0	0	0
11	0,0024	0	0,0030	0,0054	33	1
промзона	0	0	0	0	0	0
Итого по Качканару:	1,3078	0	0,8214	2,1292	10594	103
Валериановск	2,2170	0	0,2399	2,4569	7906	370

В табл. 2.3 приведены расчетные значения потребления тепловой энергии и отопительные нагрузки нежилых зданий г. Качканар с разделением по районам.

Таблица 2.3

Отопительные нагрузки нежилых зданий МО г. Качканар

Район	Q _{отопл} , Гкал/ч	Q _{вент} , Гкал/ч	Q _{гвс} , Гкал/ч	∑Q, Гкал/ч	∑Q _{год} , Гкал	Всего потребителей, шт.
1	1,4843	0	0,0620	1,5463	4589,7	23
2	0,8185	0,0308	0,0328	0,8820	2698,1	16
3	1,6428	0	0,0668	1,7097	4410,5	11
4	3,8353	0	0,2532	4,0885	11552,3	28
4а	0,5710	0	0,0282	0,5992	1799,7	8
5	2,3008	0	0,0703	2,3710	6877,5	24
5а	1,8508	0	0,0820	1,9328	5767,7	8
6а	4,0998	0	0,1060	4,2058	12097,0	14
7	1,1983	0	0,0701	1,2685	3907,6	6
8	3,2565	0	0,2307	3,4872	10662,4	13
9	1,5492	0	0,0456	1,5947	4652,0	8
10	2,6840	0,0894	0,1594	2,9327	9882,7	20
11	2,9720	0	0,1712	3,1433	9293,3	18
промзона	10,4358	0	0,4699	10,9057	28639,4	11
Итого по Качканару:	38,6991	0,1201	1,8481	40,6674	116829,4	208
Валериановск	0	0	0	0	0	0

В табл. 2.4 приведены расчетные значения потребления тепловой энергии и отопительные нагрузки (жилых и нежилых) зданий г. Качканар с разделением по районам.

Таблица 2.4

Отопительные нагрузки зданий МО г. Качканар.

Район	Q _{отоп} , Гкал/ч	Q _{вент} , Гкал/ч	Q _{гвс} , Гкал/ч	ΣQ, Гкал/ч	ΣQ _{год} , Гкал	Всего потребителей, шт.
1	6,0267	0	1,1325	7,1593	25676,7	142
2	1,7747	0,0308	0,3122	2,1176	7633,1	33
3	2,2046	0	0,2604	2,4650	7563,5	38
4	11,5509	0,0485	2,5965	14,1959	52121,3	66
4а	2,9425	0	0,8333	3,7758	15018,7	67
5	9,6710	0,0600	3,6943	13,4252	57781,5	100
5а	5,8768	0,1440	2,4850	8,5058	37279,7	18
6а	10,6670	0,0540	4,2982	15,0192	65881,0	55
7	3,3921	0	0,9133	4,3054	16991,6	48
8	10,3967	0,0600	2,7261	13,1828	51069,4	36
9	5,3162	0	1,2426	6,5587	24923,0	23
10	15,7860	0,4889	5,2645	21,5393	88643,7	57
11	12,8349	0,9540	6,0560	19,8450	86463,3	42
промзона	10,4358	0	0,4699	10,9057	28639,4	11
Итого по Качканару:	108,8758	1,8401	32,2848	143,0008	565776,9	736
Валериановск	3,3738	0	0,9816	4,3554	17409,0	382

Перспективные балансы тепловой мощности источников составлены на базе фактических максимумов нагрузок за 2012 г.

Перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии приведены в табл. 2.5, 2.6

Таблица 2.5

Перспективные балансы тепловой мощности Качканарской ТЭЦ, Гкал/ч.

Наименование	Существующее положение 2012г.	Первая очередь 2015г.	Расчетный срок 2030г.
Установленная мощность	352	352	352
Нагрузка			
г. Качканар	105,2	108,5	108,5
Объекты ОАО «ЕВРАЗ - КГОК»	84,3	84,2	84,2
Нагрузка сумма	189,5	192,7	192,7

Как видно из табл. 2.6 увеличение установленной мощности для Качканарской ТЭЦ не требуется.

Таблица 2.6

Перспективные балансы тепловой мощности котельной п. Валериановск, Гкал/ч.

Наименование	Существующее положение 2012г.	Первая очередь 2015г.	Расчетный срок 2030г.
Установленная мощность	81	81	81
Нагрузка			
п. Валериановск	12,3	12,3	12,3
Объекты ОАО «ЕВРАЗ - КГОК»	16,9	16,9	16,9
Нагрузка сумма	29,2	29,2	29,2

Раздел 3. Перспективные балансы теплоносителя.

Перспективные балансы теплоносителя рассчитывались в соответствии с перспективными нагрузками.

Таблица 3.1

Часовые расходы сетевой воды на нужды отопления, вентиляции и ГВС.

Район	Объект	Нагрузка, Гкал/ч			Расчетная нагрузка всего, Гкал/ч	G отоп, куб. м/ч	G вент, куб. м/ч	G ГВС_ч, куб.м/ч	ΣG , куб.м/ч
		Q _о	Q _в	Q _{ГВС}					
Микрорайон 1	Строительство здания офиса по ул. Чехова, участок 68	0,018			0,018	0,2			0,2
Микрорайон 4	Реконструкция детского сада, дом 33	0,11314		0,042	0,15514	1,4		0,7	2,1
Микрорайон 4а	Многоквартирный 3-х этажный жилой дом №80а	0,099444		0,142649	0,242093	1,2		2,4	3,6
Микрорайон 5	Два многоквартирных 3-х этажных жилых дома №78	0,096444		0,142649	0,239093	1,2		2,4	3,6
Микрорайон 8	Культурно-развлекательный центр «Буратино», участок 2а	0,16		0,1759	0,3359	2,0		2,9	4,9
Микрорайон 10	Многоквартирный 9-ти этажный жилой дом №64 в 10 микрорайоне	0,6		0,406181	1,006181	7,5		6,8	14,3
Микрорайон 9	2 очередь ТРК «Центральный», ул. Свердлова, участок 22	0,4563	0,2052	0,018	0,6795	5,7	2,6	0,3	8,6
	Торговый комплекс по ул. Свердлова, участок 24	0,045		0,01	0,055	0,6		0,2	0,7
Микрорайон 10	Торговый комплекс по ул. Свердлова, участок 32	0,53			0,53	6,6			6,6
	Сумма	2,118	0,205	0,937	3,261	26,5	2,6	15,6	44,7

Перспективные балансы теплоносителя составлялись с учетом перехода системы ГВС на закрытую.

В табл. 3.2 приведены перспективные балансы теплоносителя по тепловыводам «Юг», «Промбаза», «Север» г. Качканар. Данные по тепловыводам «Окатыши» и «Промплощадка» не приводятся ввиду отсутствия планов по увеличению отопительных нагрузок объектов ОАО «ЕВРАЗ КГОК».

Таблица 3.2

Перспективные балансы теплоносителя по тепловыводам
«Юг», «Промбаза», «Север», куб. м

Тепловыводы	ТНС	Годовое количество теплоносителя, куб. м	Существующее положение 2012г.	Первая очередь 2015г.	Расчетный срок 2030г.
"Юг"	южная	Подпитка	49 438	49 438	49 438
	11				
	11а энергоблок	ГВС	837 696	0	0
"Север"	северная	Подпитка	63 800	65 426	65 426
	1				
	4				
	5				
	7	ГВС	1 463 901	1 463 901	0
	8				
	9				
	10				
10а					
"Промбаза"	-	Подпитка	7 533	7 533	7 533
		ГВС	39 606	0	0

В табл. 3.3 приведены перспективные балансы теплоносителя по тепловыводу п. Валериановск.

Таблица 3.3

Перспективные балансы теплоносителя по тепловыводу п. Валериановск, куб. м.

Наименование тепловывода	Годовое количество теплоносителя, куб. м	Существующее положение 2012г.	Первая очередь 2015г.	Расчетный срок 2030г.
п. Валериановск	Подпитка	7220	7220	7220
	ГВС	252811	252811	252811

Раздел 4. Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии.

Установленная и располагаемая мощность Качканарской ТЭЦ 352 Гкал/ч, котельной пос. Валериановск 81 Гкал/ч.

В табл. 3.4 приведены значения максимумов нагрузок Качканарской ТЭЦ за 2012 г.

Таблица 3.4

Максимумы нагрузок Качканарской ТЭЦ за 2012 г.

Средняя за отчетный год рабочая электрическая мощность, кВт	Число часов использования установленной среднегодовой электрической мощности, ч	Число часов использования установленной среднегодовой тепловой мощности турбоагрегатов, ч	Максимум нагрузки	
			электрической, кВт	тепловой, Гкал/ч*
22 900	4 017	4 403	50 107	189,5

* Максимум нагрузки указан с учетом хоз. нужд ТЭЦ и объектов ОАО «ЕВРАЗ - КГОК».

При этом, установленная тепловая мощность ТЭЦ – 352 Гкал/ч., следовательно, максимальная тепловая нагрузка ТЭЦ составила 53%.

Максимум нагрузки котельной п. Валериановск за 2012 составил 24,2 Гкал/ч, учетом хоз. нужд котельной и объектов ОАО «ЕВРАЗ - КГОК».

При этом, установленная тепловая мощность котельной 81 Гкал/ч, следовательно, максимальная тепловая нагрузка котельной составила 30%.

Предложений по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии нет.

Раздел 5. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей.

Проектирование и строительство ТНС-1а

Проект теплоснабжения 1-го микрорайона в г. Качканаре выполнен для оптимизации работы системы теплоснабжения 1-го микрорайона и предусматривает строительство смесительно-повысительной насосной с тремя насосами Wilo SCP 150/440HA-90/4-T4-C1/E1 на перемычке между «Южной» теплосетью и 1-м микрорайоном.

Назначение насосной - приготовление параметров теплоносителя для теплоснабжения 1-го микрорайона. Насосная оборудована тремя насосами: 1 рабочий, 1 резервный, 1 в ремонте.

Предусмотрено дублирование рабочего и резервного насосов, поддержание расчетных параметров теплоносителя.

Перераспределение тепловой нагрузки между коллекторами теплоисточника со снижением объема циркуляции теплоносителя в системе и соответственным снижением объема потребляемой тепловой энергии без ухудшения качества услуг по отоплению и горячему водоснабжению для абонентов КГО. В результате реализации проекта произойдет перераспределение 106 объектов теплоснабжения с теплосети «Северная» на теплосеть «Южная».

Перевод системы ГВС на закрытую схему.

На сегодняшний день горячее водоснабжение потребителей г. Качканар производится по открытой схеме.

Существование такой схемы имеет следующие недостатки:

- повышенные расходы тепла на отопление и ГВС;
- ввиду отсутствия циркуляции воды на нужды ГВС в летний период, ее температура ниже нормированной;
- высокие удельные расходы топлива и электроэнергии на производство тепла;
- повышенные затраты на эксплуатацию котельных и тепловых сетей;
- повышенные затраты на химводоподготовку.

При закрытой схеме теплоснабжения, приготовление горячей воды планируется производить в индивидуальных тепловых пунктах (ИТП) потребителей.

Переход на закрытую схему присоединения систем ГВС позволит обеспечить:

- снижение расхода тепла на отопление и ГВС за счет перевода на качественно-количественное регулирование температуры теплоносителя в соответствии с температурным графиком;
- снижение внутренней коррозии;
- снижение темпов износа оборудования тепловых станций и котельных;
- кардинальное улучшение качества теплоснабжения потребителей, исчезновение «перетоков» во время положительных температур наружного воздуха в отопительный период;
- снижение объемов работ по химводоподготовке подпиточной воды и, соответственно, затрат;
- снижение аварийности систем теплоснабжения.

Планируется поэтапный переход на закрытую схему ГВС. Первым этапом (Первая очередь 2015г.) планируется установка ИТП у потребителей тепловыводов «Юг» и «Промбаза». При этом первый этап возможно разбить на промежуточные этапы – установкой ИТП у

потребителей запитанных от конкретной насосной станции, тем самым поэтапно разгружая ТНС.

Вторым этапом (Расчетный срок 2030г.) планируется установка ИТП у потребителей тепловыводов «Север», при этом также потребуются промежуточные этапы с постепенной разгрузкой ТНС.

Переход на закрытую схему ГВС подразумевает увеличение расхода воды предназначенной для нужд ХВС. При разработке схемы водоснабжения необходимо провести оценку пропускной способности диаметров трубопроводов на нужды ХВС и производительность насосного оборудования.

Замена старой изоляции на ППУ участков трубопровода системы отопления надземной прокладки г. Качканар.

Тепловизионное обследование наземных трубопроводов проводилось в рамках энергетического обследования объектов МУП «Горэнерго». Согласно тепловизионному обследованию, на наземных тепловых сетях часть изоляции отсутствует либо слежалась и провисла.

Сверхнормативные потери с наружных тепловых сетей прямых и обратных трубопроводов, с учетом износа изоляции составляют 23750,3 Гкал/год. Для устранения таких высоких потерь необходимо произвести замену тепловой изоляции трубопроводов.

Установка регуляторов температуры воды на ГВС

Экономический эффект от внедрения регуляторов температуры воды на ГВС имеет следующие составляющие:

- поддержание требуемой температуры горячей воды в системе ГВС;
- автоматическое снижение температуры горячей воды в ночное время, в выходные и праздничные дни, вплоть до полной остановки системы ГВС.

Гидравлическая наладка тепловых сетей г. Качканар

Ввиду постоянных жалоб со стороны населения на некачественное теплоснабжение рекомендуется проведение гидравлической наладки тепловых сетей г. Качканар.

Рекомендуется следующий порядок действий по достижению оптимального теплогидравлического режима:

1. Определение фактических отопительных нагрузок потребителей.
2. Моделирование тепловой сети и определение рекомендуемого теплогидравлического режима.
3. Установка на вводах потребителей балансировочных клапанов либо шайб.

4. Корректировка сопротивлений на балансировочных клапанах (либо корректировка диаметров шайб) у части потребителей, где не удалось получить нужной разницы температур на подающем и обратном трубопроводах.
5. Корректировка работы насосного оборудования либо его замена.

Данное мероприятие позволит повысить качество теплоснабжения потребителей, а также разрешить спор по отопительным нагрузкам между ООО «КТК» и МУП «Горэнерго».

Раздел 6. Перспективные топливные балансы.

В табл. 6.1 приведен перспективный топливный баланс для Качканарской ТЭЦ.

Таблица 6.1

Перспективный топливный баланс для Качканарской ТЭЦ, тыс. куб. природного газа.

Наименование	Существующее положение 2012г.	Первая очередь 2015г.	Расчетный срок 2030г.
Объекты ОАО «ЕВРАЗ КГОК»	59847,2	59847,2	59847,2
Качканарская ТЭЦ (с/н)	17974,8	18257,0	18257,0
г. Качканар	55819,9	57635,8	57635,8
Сумма	133642,0	135740,1	135740,1

В табл. 6.2 приведен перспективный топливный баланс для котельной п. Валериановск.

Таблица 6.2

Перспективный топливный баланс для котельной п. Валериановск, тыс. куб. природного газа.

Наименование	Существующее положение 2012г.	Первая очередь 2015г.	Расчетный срок 2030г.
Объекты ОАО «ЕВРАЗ КГОК»	4880	4880	4880
Котельная п. Валериановск (с/н)	1610	1610	1610
п. Валериановск	5010	5010	5010
Сумма	11500	11500	11500

Раздел 7. Инвестиции в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение.

Проектирование и строительство ТНС-1а

Суммарная сметная стоимость оборудования, работ по проектированию и монтажу составит 22 250 тыс. руб. без НДС.

Перевод системы ГВС на закрытую схему.

Стоимость одного автоматизированного ИТП принята 450 тыс. руб. с НДС. Ориентировочные затраты на реконструкцию приведены в табл. 7.1.

Таблица 7.1

Затраты на оборудование потребителей г. Качканар
автоматизированными ИТП, тыс. руб.

Тепловыводы	ТНС	Количество потребителей, шт.	Первая очередь 2015г.	Расчетный срок 2030г.
"Юг"	южная	32	14400	
	11	88	39600	
	11а	7	3150	
	энергоблок	7	3150	
"Север"	северная	96		43200
	1	171		76950
	4	66		29700
	5	83		37350
	7	66		29700
	8	24		10800
	9	43		19350
	10	25		11250
10а	23		10350	
"Промбаза"	-	5		2250
Сумма:		736	60300	270900

Замена старой изоляции на ППУ участков трубопровода системы отопления надземной прокладки г. Качканар.

Предлагается заменить устаревшую изоляцию (минвата) участков трубопровода надземной прокладки системы отопления на современную – пенополиуретановые фольгированные скорлупы (ППУ). Экономия тепловой энергии предполагается получить за счет уменьшения тепловых потерь через изоляцию ППУ.

Экономии денежных средств от реализации мероприятия, тыс.руб./год:

$$\mathcal{E} = Q_N \cdot T_m / 10^3 = 23750,3 \cdot 1173,00 / 10^3 = 27\,859,1 \text{ тыс.руб.}$$

где T_m – тариф на тепловую энергию (2012г.) с учетом НДС, руб./Гкал.

Q_N - сверхнормативные потери тепла, за расчетный период времени, Гкал/год

Затраты на ППУ скорлупу определим по формуле:

$$Z = Z_o + Z_m = \sum(L \times C_y) + Z_m$$

где Z_o – стоимость пенополиуретановой скорлупы, тыс.руб.;

- Z_m – затраты на монтаж теплоизоляции (20 % от стоимости материалов), тыс. руб.;

- C_y – стоимость пенополиуретановой скорлупы, руб./п.м.

Результаты расчетов затрат на мероприятие приведены в табл. 7.2.

Таблица 7.2

Результаты расчетов затрат на мероприятие по замене старой изоляции на участках трубопровода на ППУ скорлупу

Наименование участка теплосети	Темп. график сети	Диаметр наружный м	Длина изолируемых участков в двухтрубном исчислении, м	Стоимость материала		Стоимость монтажных работ, тыс.руб.	Итого:
				за 1 п.м. тепловой сети, руб/м	за весь участок тепловой сети, тыс.руб		
т/с Южная от ТК-1 до ТК-3	130-70	530	3276	1756,00	11505,3	2301,1	13806,4
т/с от ТЭЦ до узла А	150-70	530	1095	1756,00	3845,6	769,1	4614,8
т/с от ТНС Северная до ТНС1	120-70	325	113	1118,00	252,7	50,5	303,2
	120-70	273	15	950,00	28,5	5,7	34,2
т/с промбазы	130-70	426	1035	1088,00	2252,2	450,4	2702,6
	130-70	325	212	1118,00	474,0	94,8	568,8
т/с 1а, 1б и 2 мк-н	95-70	159	275,2	456,00	251,0	50,2	301,2
	95-70	108	152	352,00	107,0	21,4	128,4
	95-70	89	74	315,00	46,6	9,3	55,9
	95-70	57	36	241,00	17,4	3,5	20,8
	95-70	45	46	214,00	19,7	3,9	23,6
т/с 7 мк-н	95-70	159	112,8	456,00	102,9	20,6	123,4
	95-70	89	688	315,00	433,4	86,7	520,1
	95-70	76	232	271,00	125,7	25,1	150,9
	95-70	57	783	241,00	377,4	75,5	452,9
	95-70	45	600	214,00	256,8	51,4	308,2
т/с от поворота к школе до очистных сооруж.	95-70	263	326	594,00	387,3	77,5	464,7
	95-70	76	807	271,00	437,4	87,5	524,9
т/с в п.Валериановск у школы	95-70	219	582	587,00	683,3	136,7	819,9
	95-70	159	65	456,00	59,3	11,9	71,1
т/с к жилым домам п.Валериановск	95-70	159	240	456,00	218,9	43,8	262,7
ИТОГО:					21882,3	4376,5	26258,8

Простой срок окупаемости мероприятия по внедрению автоматизации, годы:

$$O_{ок} = 3 / \Delta = 26\,258,8 / 27\,859,1 = 0,94 \text{ года}$$

Установка регуляторов температуры воды на ГВС

Годовой расход теплоты на горячее водоснабжение жилых и общественных зданий определяется по формуле, Гкал:

$$Q_{г.в.}^{год} = 24 \cdot Q_{г.в.ср.} \cdot n_o + 24 \cdot Q_{г.в.ср.}^l \cdot (350 - n_o) = 24 \cdot 16,63 \cdot 240 + 24 \cdot 11,09 \cdot (350 - 240) = 125\,066,4 \text{ Гкал}$$

где $Q_{г.в.ср.}$ – среднечасовой расход тепла на горячее водоснабжение за отопительный период, Гкал/ч;

$Q_{г.в.ср.}^l$ – среднечасовой расход тепла на горячее водоснабжение в летний период, Гкал/ч;

n_o – продолжительность отопительного периода в сутках по числу дней с устойчивой средней суточной температурой воздуха 8°C и ниже;

350 – число суток в году работы системы горячего водоснабжения;

24 – количество часов в сутках.

$$Q_{г.в.ср.} = Q_{г.в.} \cdot k = 33,26 \cdot 0,5 = 16,63; \text{ Гкал/ч}$$

где $Q_{г.в.}$ – максимальный часовой расход тепла на горячее водоснабжение, ккал/ч (принимается на основании проекта, технических условий на теплоснабжение или договора с энергоснабжающей организацией на теплоснабжение);

k – коэффициент часовой неравномерности пользования горячей водой (допускается принимать $k = 0,5$).

$$Q_{г.в.ср.}^l = Q_{г.в.ср.} \cdot (65 - t_{х.л.} / 65 - t_{х.з.}) \cdot b = 16,63 \cdot (65 - 15 / 65 - 5) \cdot 0,8 = 11,09 \text{ Гкал/ч}$$

где $t_{х.л.}$ – температура холодной (водопроводной) воды в летний период, $^\circ\text{C}$ (допускается принимать $t_{х.л.} = 15^\circ\text{C}$);

$t_{х.з.}$ – температура холодной (водопроводной) воды в отопительный период, $^\circ\text{C}$ (допускается принимать $t_{х.з.} = 5^\circ\text{C}$);

b – коэффициент, учитывающий снижение среднечасового расхода воды на горячее водоснабжение в летний период по отношению к отопительному (допускается принимать $b=0,8$);

65 – температура горячей воды, $^\circ\text{C}$.

Экономия тепловой энергии за счет поддержания требуемой температуры горячей воды в системе ГВС жилых, общественных и производственных зданий составляет 2 %

(принимается на основании практических наработок) от годового расхода теплоты на горячее водоснабжение:

Экономия тепловой энергии за счет автоматического снижения температуры горячей воды в ночное время в жилых зданиях составляет 13 % (принимается на основании практических наработок) от годового расхода теплоты на горячее водоснабжение. Экономия тепловой энергии за счет автоматического снижения температуры горячей воды в ночное время, в выходные и праздничные дни, вплоть до полной остановки системы ГВС, общественных и производственных зданий составляет 21 % (принимается на основании практических наработок) от годового расхода теплоты на горячее водоснабжение. При расчетах учитываем минимальную экономию, Гкал:

$$\Delta Q_{г.в.}^{год} = 0,15 \cdot Q_{г.в.}^{год} = 0,15 \cdot 125\,066,4 = 18\,760,0 \text{ Гкал}$$

Экономия денежных средств от реализации мероприятия, тыс.руб./год:

$$\mathcal{E} = \Delta Q_{г.в.}^{год} \cdot T_m / 10^3 = 18\,760,0 \cdot 1173,00 / 10^3 = 22\,005,48 \text{ тыс.руб.}$$

где T_m – тариф на тепловую энергию (2012г.) с учетом НДС, руб./Гкал.

Капитальные затраты 3, руб., включают в себя стоимость регуляторов температуры и монтажных работ по их установке. Необходимо установить терморегуляторы на 1118 зданий, средняя стоимость одного терморегулятора с установкой составляет порядка 50 тыс. рублей. Суммарные затраты составят 55 900 тыс. руб.

Простой срок окупаемости мероприятия по установке терморегуляторов на ГВС, годы:

$$T_{ок} = 3 / \mathcal{E} = 55\,900,00 / 22\,005,48 = 2,54 \text{ года}$$

Гидравлическая наладка тепловых сетей г. Качканар

Как правило, после гидравлической наладки тепловых сетей, насосное оборудование заменяется на мене мощное, что приводит у существенной экономии электрической энергии. Однако возможность экономии будет видна только после проведения наладки.

Основная цель гидравлической наладки – повышение качества теплоснабжения потребителей.

Стоимость работ определяется по коммерческим предложениям подрядных организаций.

Раздел 8. Решение об определении единой теплоснабжающей организации (организаций).

На сегодняшний день в схеме теплоснабжения г. Качканар и п. Валериановск задействованы следующие организации:

- ОАО «ЕВРАЗ - КГОК» (Качканарская ТЭЦ и котельная п. Валериановск)

- ООО «Качканарская Теплоснабжающая Компания» (ООО «КТК») – теплоснабжающая организация (статус присвоен Постановлением №1643 от 30 декабря 2011г Администрации Качканарского городского округа), осуществляет теплоснабжение, распределение и продажу тепловой энергии и теплоносителя потребителям г. Качканар и п. Валериановск.

МУП «Городские Энергосистемы» (МУП «Горэнерго») - сетевая организация, осуществляет транспортировку тепловой энергии и теплоносителя абонентам.

Критерии и порядок определения единой теплоснабжающей организации определен в соответствии с [5] и приведены в табл. 8.1.

Таблица 8.1

Критерии определения единой теплоснабжающей организации.

Критерий	ОАО «ЕВРАЗ - КГОК»	ООО «КТК»	МУП «Горэнерго»
владение на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью	V	-	-
владение на праве собственности или ином законном основании тепловыми сетями с наибольшей емкостью в границах зоны деятельности единой теплоснабжающей организации	-	-	V
размер собственного капитала*	V	-	-
способность в лучшей мере обеспечить надежность теплоснабжения в соответствующей системе теплоснабжения определяется наличием у организации технических возможностей и квалифицированного персонала	-	-	V
по наладке температурного и гидравлического режима	-	-	v
для мониторинга температурного и гидравлического режима	v	-	v
для диспетчеризации	-	-	v
для переключения и оперативного управления гидравлическими и температурными режимами	-	-	v

* МУП «Горэнерго» - 221950 руб.

ООО «КТК» - 1500000 руб.

ОАО «ЕВРАЗ - КГОК» - более 64 млрд. руб.

В случае если заявки на присвоение статуса единой теплоснабжающей организации поданы от организации, которая владеет на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью, и от организации, которая владеет на праве собственности или ином законном основании тепловыми сетями с наибольшей емкостью в границах зоны деятельности единой теплоснабжающей организации, статус единой теплоснабжающей организации присваивается той организации из указанных, которая имеет наибольший размер собственного капитала. В случае если размеры собственных капиталов этих организаций различаются не более чем на 5 процентов, статус единой теплоснабжающей организации присваивается организации, способной в лучшей мере обеспечить надежность теплоснабжения в соответствующей системе теплоснабжения.

На основании вышесказанного критериям ЕТО в наибольшей степени соответствует ОАО «ЕВРАЗ - КГОК», как организация, имеющая больший размер уставного капитала.

Статус единой теплоснабжающей организации присваивается теплоснабжающей и (или) теплосетевой организации решением федерального органа исполнительной власти (в отношении городов с населением 500 тысяч человек и более) или органа местного самоуправления (далее - уполномоченные органы) при утверждении схемы теплоснабжения поселения, городского округа.

Раздел 9. Решения о распределении тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии.

Так как г. Качканар и п. Валериановск имеют по одному источнику тепловой энергии, вопрос о распределении нагрузок не стоит.

Раздел 10. Решения по бесхозным тепловым сетям.

В табл. 10.1 приведен перечень сетей, по которым МУП «Горэнерго» ведет работу по инвентаризации с последующей процедурой по приемке их в муниципальную собственность.

Перечень тепловых сетей.

Наименование участка теплосети	Назначение трубопровода	Наружный диаметр трубопроводов на участке D_n , м	Длина трубопровода (в однострубнои исчислении) l , м
МДОУ "ЦРР-Улыбка" №33 5а мкр д.15 т/сеть Южная	прямой	0,08	202
МДОУ "ЦРР-Улыбка" №33 5а мкр д.15 т/сеть Южная	обратный	0,08	202
МДОУ "ЦРР-Улыбка" №34 5а мкр. д.16 т/сеть Южная	прямой	0,08	135
МДОУ "ЦРР-Улыбка" №34 5а мкр. д.16 т/сет ьЮжная	обратный	0,08	135
МДОУ детский сад "Березка" №10 4 мкр д.44 т/сеть Северная	прямой	0,07	80,0
МДОУ детский сад "Березка" №10 4 мкр д.44 т/сеть Северная	обратный	0,07	80,0
МДОУ детский сад "Березка" №20 5 мкр д.70 т/сеть Северная	прямой	0,05	30,0
МДОУ детский сад "Березка" №20 5 мкр д.70 т/сеть Северная	обратный	0,05	30,0
АУ КГО "Дворец культуры" т/сеть Северная	прямой	0,125	134,0
АУ КГО "Дворец культуры" т/сеть Северная	обратный	0,125	134,0
Физкультурно- оздоровительный комплекс т/сеть Северная	прямой	0,15	40,0
Физкультурно- оздоровительный комплекс т/сеть Северная	обратный	0,15	40,0
Физкультурно- оздоровительный комплекс т/сеть Северная	прямой	0,1	205,0
Физкультурно- оздоровительный комплекс т/сеть Северная	обратный	0,1	205,0
Физкультурно- оздоровительный комплекс т/сеть Северная	прямой	0,08	50,0
Физкультурно- оздоровительный комплекс	обратный	0,08	50,0

т/сеть Северная			
Физкультурно-оздоровительный комплекс т/сеть Северная	прямой	0,07	60,0
Физкультурно-оздоровительный комплекс т/сеть Северная	обратный	0,07	60,0
Физкультурно-оздоровительный комплекс т/сеть Северная	прямой	0,05	40,0
Физкультурно-оздоровительный комплекс т/сеть Северная	обратный	0,05	40,0
УЖК "Наш Дом" (ввода до ТУ) т/сеть Северная	прямой	0,05	1570,0
УЖК "Наш Дом" (ввода до ТУ) т/сеть Северная	обратный	0,05	1570,0
УЖК "Наш Дом" (ввода до ТУ) т/сеть Южная	прямой	0,05	443,0
УЖК "Наш Дом" (ввода до ТУ) т/сеть Южная	обратный	0,05	443,0
УЖК "Наш Дом" (ввода до ТУ) т/сеть Северная	прямой	0,07	86,0
УЖК "Наш Дом" (ввода до ТУ) т/сеть Северная	обратный	0,07	86,0
УЖК "Наш Дом" (ввода до ТУ) т/сеть Южная	прямой	0,07	24,0
УЖК "Наш Дом" (ввода до ТУ) т/сеть Южная	обратный	0,07	24,0
УЖК "Наш Дом" (ввода до ТУ) т/сеть Северная	прямой	0,08	3845,0
УЖК "Наш Дом" (ввода до ТУ) т/сеть Северная	обратный	0,08	3845,0
УЖК "Наш Дом" (ввода до ТУ) т/сеть Южная	прямой	0,08	1085,0
УЖК "Наш Дом" (ввода до ТУ) т/сеть Южная	обратный	0,08	1085,0
УЖК "Наш Дом" (ввода до ТУ) т/сеть Северная	прямой	0,1	1789,0
УЖК "Наш Дом" (ввода до ТУ) т/сеть Северная	обратный	0,1	1789,0
УЖК "Наш Дом" (ввода до ТУ) т/сеть Южная	прямой	0,1	505,0
УЖК "Наш Дом" (ввода до ТУ) т/сеть Южная	обратный	0,1	505,0
УЖК "Наш Дом" (ввода до ТУ) т/сеть Северная	прямой	0,15	65,0
УЖК "Наш Дом" (ввода до ТУ) т/сеть Северная	обратный	0,15	65,0

УЖК "Наш Дом" (ввода до ТУ) т/сеть Южная	прямой	0,15	18,0
УЖК "Наш Дом" (ввода до ТУ) т/сеть Южная	обратный	0,15	18,0
МУП Автовокзал, т/сеть Северная	прямой	0,08	25,0
МУП Автовокзал, т/сеть Северная	обратный	0,08	25,0
ОАО "Российские железные дороги" (ж/д вокзал)т/сеть Южная	прямой	0,045	42,0
ОАО "Российские железные дороги" (ж/д вокзал) т/сеть Южная	обратный	0,045	42,0
МДОУ "ЦРР - деский сад "Росинка" №32 10мкр. д.12 т/сеть Северная	прямой	0,08	54,0
МДОУ "ЦРР - деский сад "Росинка" №32 10мкр. д.12 т/сеть Северная	обратный	0,08	54,0
МДОУ детский сад "Ладушки" №30 1 мкр.д.10 т/сеть Южная	прямой	0,07	67,0
МДОУ детский сад "Ладушки" №30 1 мкр.д.10 т/сеть Южная	обратный	0,07	67,0
Управление Пенсионного фонда Российской Федерации в городе Качканаре Свердловской области 4мкр. д.29 т/сеть Северная	прямой	0,05	100,0
Управление Пенсионного фонда Российской Федерации в городе Качканаре Свердловской области 4мкр. д.29 т/сеть Северная	обратный	0,05	100,0
«Качканарская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа» ул. Бажова 11а т/сеть Северная	прямой	0,05	40,0
«Качканарская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа» ул. Бажова 11а т/сеть Северная	обратный	0,05	40,0

МДОУ «ЦРР – детский сад «Дружба» №31 10мкр.д.13 т/сеть Северная	прямой	0,1	50,0
МДОУ «ЦРР – детский сад «Дружба» №31 10мкр.д.13 т/сеть Северная	обратный	0,1	50,0
МДОУ «ЦРР – детский сад «Дружба» №35 10мкр.д.19 т/сеть Северная	прямой	0,1	35,0
МДОУ «ЦРР – детский сад «Дружба» №35 10мкр.д.19 т/сеть Северная	обратный	0,1	35,0
МДОУ детский сад "Звездочка" №11 7мкр.д60 т/сеть Северная	прямой	0,08	60,0
МДОУ детский сад "Звездочка" №11 7мкр.д60 т/сеть Северная	обратный	0,08	60,0
МДОУ детский сад "Звездочка" №11 7мкр.д60 т/сеть Северная	прямой	0,07	105,0
МДОУ детский сад "Звездочка" №11 7мкр.д60 т/сеть Северная	обратный	0,07	105,0
МДОУ детский сад "Звездочка" №12 7мкр.д61 т/сеть Северная	прямой	0,08	65,0
МДОУ детский сад "Звездочка" №12 7мкр.д61 т/сеть Северная	обратный	0,08	65,0
МОУ "СОШ им. К.Н. Новикова" 7 мкр д.63 т/сеть Северная	прямой	0,1	76,0
МОУ "СОШ им. К.Н. Новикова" 7 мкр д.63 т/сеть Северная	обратный	0,1	76,0
МОУ "СОШ №3" 4 мкр. д.64 т/сеть Северная	прямой	0,08	73,0
МОУ "СОШ №3" 4 мкр. д.64 т/сеть Северная	обратный	0,08	73,0
ЗАО "Урал-ОРС" ул.Свердлова д.35 т/сеть Северная	прямой	0,05	70
ЗАО "Урал-ОРС" ул.Свердлова д.35 т/сеть Северная	обратный	0,05	70
ГБУСО Красноуральская ветстанция ул. Чехова д.58 т/сеть Северная	прямой	0,08	54,0

ГБУСО Красноуральская ветстанция ул. Чехова д.58 т/сеть Северная	обратный	0,08	54,0
«Уральский промышленно-экономический колледж» ул.Мира д.1 т/сеть Северная	прямой	0,05	32,0
«Уральский промышленно-экономический колледж» ул.Мира д.1 т/сеть Северная	обратный	0,05	32,0
ММО МВД России «Качканарский» 5мкр д.65 т/сеть Северная	прямой	0,2	40,0
ММО МВД России «Качканарский» 5мкр д.65 т/сеть Северная	обратный	0,2	40,0
ММО МВД России «Качканарский» 5мкр.д.66 т/сеть Северная	прямой	0,08	45,0
ММО МВД России «Качканарский» 5мкр.д.66 т/сеть Северная	обратный	0,08	45,0
ЗАО «Качканар-Авто» т/сеть Южная	прямой	0,08	90,0
ЗАО «Качканар-Авто» т/сеть Южная	обратный	0,08	90,0
ГБУЗ СО "Качканарская центральная больница" (соматическое отделение) т/сеть Южная	прямой	0,1	226,0
ГБУЗ СО "Качканарская центральная больница" (соматическое отделение) т/сеть Южная	обратный	0,1	226,0
ГБУЗ СО "Качканарская центральная больница" (соматическое отделение) т/сеть Южная	прямой	0,1	196,0
ГБУЗ СО "Качканарская центральная больница" (соматическое отделение) т/сеть Южная	обратный	0,1	196,0
ГБУЗ СО "Качканарская центральная больница" (соматическое отделение) т/сеть Южная	прямой	0,125	196,0
ГБУЗ СО "Качканарская центральная больница" (соматическое отделение) т/сеть Южная	обратный	0,125	196,0
Т/сеть по ба мкр т/сеть Южная	прямой	0,15	230,0

Т/сеть по ба мкр т/сеть Южная	обратный	0,15	230,0
Т/сеть по ба мкр т/сеть Южная	прямой	0,1	210,0
Т/сеть по ба мкр т/сеть Южная	обратный	0,1	210,0
Т/сеть по ба мкр т/сеть Южная	прямой	0,08	104,0
Т/сеть по ба мкр т/сеть Южная	обратный	0,08	104,0
Т/сеть по ба мкр т/сеть Южная	прямой	0,05	223,0
Т/сеть по ба мкр т/сеть Южная	обратный	0,05	223,0
ТСЖ "Комфорт" 11мкр д.35 т/сеть Южная	прямой	0,08	87,0
ТСЖ "Комфорт" 11мкр д.35 т/сеть Южная	обратный	0,08	87,0
ОАО "Металлист" 5мкр.д.77 т/сеть Северная	прямой	0,08	166,0
ОАО "Металлист" 5мкр.д.77 т/сеть Северная	обратный	0,08	166,0
АТС-6 Свердлова д.44 т/сеть Северная	прямой	0,08	80,00
АТС-6 Свердлова д.44 т/сеть Северная	обратный	0,08	80,00
ГБУЗ СО "Качканарская ЦГБ" Поликлиника ул. Свердлова д.39а т/сеть северная	прямой	0,1	51,00
ГБУЗ СО "Качканарская ЦГБ" Поликлиника ул. Свердлова д.39а т/сеть северная	обратный	0,1	51,00
ГБУЗ СО "Качканарская ЦГБ" Детская поликлиника ул. Октябрьская 2а т/сеть Северная	прямой	0,07	23,00
ГБУЗ СО "Качканарская ЦГБ" Детская поликлиника ул. Октябрьская 2а т/сеть Северная	обратный	0,07	23,00
ГБУЗ СО "Качканарская ЦГБ" Детская поликлиника ул. Октябрьская 2а пристрой т/сеть Северная	прямой	0,08	49,00
ГБУЗ СО "Качканарская ЦГБ" Детская поликлиника ул. Октябрьская 2а пристрой т/сеть Северная	обратный	0,08	49,00

ГБУЗ СО "Качканарская ЦГБ" Тубдиспансер 4 мкр д.24 т/сеть Северная	прямой	0,08	80,00
ГБУЗ СО "Качканарская ЦГБ" Тубдиспансер 4 мкр д.24 т/сеть Северная	обратный	0,08	80,00
ГБУЗ СО "Качканарская ЦГБ" Тубдиспансер 4 мкр д.24 т/сеть Северная	прямой	0,07	20,00
ГБУЗ СО "Качканарская ЦГБ" Тубдиспансер 4 мкр д.24 т/сеть Северная	обратный	0,07	20,00
ГКОУ СО «Качканарский детский дом» ул. Мира д.42 т/сеть Северная	прямой	0,1	157,00
ГКОУ СО «Качканарский детский дом» ул. Мира д.42 т/сеть Северная	обратный	0,1	157,00
ГБУ СОН СО "Центр социальной помощи семье и детям города Качканара" ул Мира,44 т/сеть Северная	прямой	0,05	59,00
ГБУ СОН СО "Центр социальной помощи семье и детям города Качканара" ул Мира,44 т/сеть Северная	обратный	0,05	59,00
ГБУ «КЦСОН «Забота» ул. Качканарская д.9 т/сеть Северная	прямой	0,05	35,00
ГБУ «КЦСОН «Забота» ул. Качканарская д.9 т/сеть Северная	обратный	0,05	35,00
ООО "Оमितекс"(Баня) 4 мкр д.28 т/сеть Северная	прямой	0,1	60,00
ООО "Оमितекс"(Баня) 4 мкр д.28 т/сеть Северная	обратный	0,1	60,00
МДОУ д/сад "Ласточка" №9 4а мкр. д.97а т/сеть Северная	прямой	0,07	75,00
МДОУ д/сад "Ласточка" №9 4а мкр. д.97а т/сеть Северная	обратный	0,07	75,00
МДОУ д/сад "Чебурашка" №25 8 мкр. д.32 т/сеть Северная	прямой	0,07	30,00
МДОУ д/сад "Чебурашка" №25 8 мкр. д.32 т/сеть Северная	обратный	0,07	30,00
МДОУ д/сад "Чебурашка" №16 9 мкр. д.10 т/сеть Северная	прямой	0,05	34,00

МДОУ д/сад "Чебурашка" №16 9 мкр. д.10 т/сеть Северная	обратный	0,05	34,00
МОУ СОШ №2 4 мкр. д.34 т/сеть Северная	прямой	0,1	45,00
МОУ СОШ №2 4 мкр. д.34 т/сеть Северная	обратный	0,1	45,00
МОУ ООШ №5 ул. Мира д.40 т/сеть Северная	прямой	0,1	104,00
МОУ ООШ №5 ул. Мира д.40 т/сеть Северная	обратный	0,1	104,00
МОУ ДОД "ДХШ" 8 мкр. Д.31 т/сеть Северная	прямой	0,05	85,00
МОУ ДОД "ДХШ" 8 мкр. Д.31 т/сеть Северная	обратный	0,05	85,00
МОУ ДОД "ДШИ" 9мкр. д.8 Д./с 18 т/сеть Северная	прямой	0,07	40,00
МОУ ДОД "ДШИ" 9мкр. д.8 Д./с 18 т/сеть Северная	обратный	0,07	40,00
МОУ ДОД "ДМШ" 5 мкр.д.62 т/сеть Северная	прямой	0,05	12,000
МОУ ДОД "ДМШ" 5 мкр.д.62 т/сеть Северная	обратный	0,05	12,000
ИП Дударев И.П. маг "Ткани" ул. Октябрьская д.2а т/сеть Северная	прямой	0,2	33,00
ИП Дударев И.П. маг "Ткани" ул. Октябрьская д.2а т/сеть Северная	обратный	0,2	33,00
ОАО "Гостиница Октябрьская" ул. Свердлова д.10 т/сеть Северная	прямой	0,08	34,00
ОАО "Гостиница Октябрьская" ул. Свердлова д.10 т/сеть Северная	обратный	0,08	34,00
СОГУП «Областной Центр недвижимости» Филиал «Качканарское БТИ» 4 мкр. д.60 т/сеть Северная	прямой	0,05	60,00
СОГУП «Областной Центр недвижимости» Филиал «Качканарское БТИ» 4 мкр. д.60 т/сеть Северная	обратный	0,05	60,00
ООО "Родонит" ул. Чехова д.60 т/сеть Северная	прямой	0,04	46,00
ООО "Родонит" ул. Чехова д.60 т/сеть Северная	обратный	0,04	46,00
ИП Кирдяшкин О.И. 10 мкр. д.31 маг."Ням-Ням" т/сеть Северная	прямой	0,15	28,00

ИП Кирдяшкин О.И. 10 мкр. д.31 маг."Ням-Ням" т/сеть Северная	обратный	0,15	28,00
ИП Кирдяшкин О.И. 9 мкр. д.9 маг."Восход" т/сеть Северная	прямой	0,04	60,00
ИП Кирдяшкин О.И. 9 мкр. д.9 маг."Восход" т/сеть Северная	обратный	0,04	60,00
ЗАО "ХК"Ремэлектро" , промзона (контора) т/сеть Промбаза	прямой	0,08	120,00
ЗАО "ХК"Ремэлектро" , промзона (контора) т/сеть Промбаза	обратный	0,08	120,00
Магазин «Монетка», ул.Свердлова,51 т/сеть Южная	прямой	0,07	48,00
Магазин «Монетка», ул.Свердлова,51 т/сеть Южная	обратный	0,07	48,00
ИП Вылегжанина И.А. ТЦ "Рябинушка ул.Свердлова д.5 т/сеть Северная	прямой	0,07	26,00
ИП Вылегжанина И.А. ТЦ "Рябинушка ул.Свердлова д.5 т/сеть Северная	обратный	0,07	26,00
ООО ТТЦ "Юмакс" 2 мкр д.2 т/сеть Северная	прямой	0,05	40,00
ООО ТТЦ "Юмакс" 2 мкр д.2 т/сеть Северная	обратный	0,05	40,00
МУП "КБО" 8 мкр. д.5а т/сеть Северная	прямой	0,15	80,00
МУП "КБО" 8 мкр. д.5а т/сеть Северная	обратный	0,15	80,00
АУ Качканарского ГО "ФОК" "Дворец спорта"8 мкр. д.5 т/сеть Северная	прямой	0,2	80,00
АУ Качканарского ГО "ФОК" "Дворец спорта"8 мкр. д.5 т/сеть Северная	обратный	0,2	80,00
МОУ ДОД СДЮСШОР "Олимп", спортзал "Спутник" ул. Крылова д.10 т/сеть Северная	прямой	0,04	16,00
МОУ ДОД СДЮСШОР "Олимп", спортзал "Спутник" ул. Крылова д.10 т/сеть Северная	обратный	0,04	16,00
ГБОУ СПО СО «КГПК» ул. Гикалова д.3,5 д.27 т/сеть	прямой	0,2	40,00

Южная			
ГБОУ СПО СО «КГПК» ул. Гикалова д.3,5 д.27 т/сеть Южная	обратный	0,2	40,00
РГППУ 4 мкр.д.44а т/сеть Северная	прямой	0,08	20,00
РГППУ 4 мкр.д.44а т/сеть Северная	обратный	0,08	20,00
РГППУ 4 мкр.д.44а т/сеть Северная	прямой	0,07	80,00
РГППУ 4 мкр.д.44а т/сеть Северная	обратный	0,07	80,00
ООО "ЖКХ" (4 а мкр., дом 70) т/сеть Северная	прямой	0,05	20,00
ООО "ЖКХ" (4 а мкр., дом 70) т/сеть Северная	обратный	0,05	20,00
ООО "АТП" т/сеть Южная	прямой	0,1	78,00
ООО "АТП" т/сеть Южная	обратный	0,1	78,00
ОАО "Сбербанк" ул. Октябрьская д.2в т/сеть Северная	прямой	0,07	36,00
ОАО "Сбербанк" ул. Октябрьская д.2в т/сеть Северная	обратный	0,07	36,00
ОАО "Сбербанк" ул. Октябрьская д.2в т/сеть Северная	прямой	0,05	34,00
ОАО "Сбербанк" ул. Октябрьская д.2в т/сеть Северная	обратный	0,05	34,00
ОАО "Сбербанк" ул. Октябрьская д.2в т/сеть Северная	прямой	0,04	20,00
ОАО "Сбербанк" ул. Октябрьская д.2в т/сеть Северная	обратный	0,04	20,00
ФГПУ "Почта России" ул. Свердлова д.5б т/сеть Северная	прямой	0,05	15,00
ФГПУ "Почта России" ул. Свердлова д.5б т/сеть Северная	обратный	0,05	15,00
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Качканар», 5 мкр д.1Б т/сеть Северная	прямой	0,08	63,00
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в	обратный	0,08	63,00

городе Качканар», 5 мкр д.1Б т/сеть Северная			
РСУ КГОК т/сеть Южная	прямой	0,15	10,00
РСУ КГОК т/сеть Южная	обратный	0,15	10,00
Управление ОАО "ЕВРАЗ- КГОК" т/сеть Северная	прямой	0,2	52,00
Управление ОАО "ЕВРАЗ- КГОК" т/сеть Северная	обратный	0,2	52,00
Управление ОАО "ЕВРАЗ- КГОК" т/сеть Северная	прямой	0,08	70,00
Управление ОАО "ЕВРАЗ- КГОК" т/сеть Северная	обратный	0,08	70,00
Цех ремонта подвижного состава ОАО "ЕВРАЗ- КГОК" т/сеть Промбаза	прямой	0,2	80,00
Цех ремонта подвижного состава ОАО "ЕВРАЗ- КГОК" т/сеть Промбаза	обратный	0,2	80,00
Т/сеть к Администрации т/сеть Северная	прямой	0,08	39,00
Т/сеть к Администрации т/сеть Северная	обратный	0,08	39,00
Хоздвор ПЖРТ т/сеть Северная	прямой	0,04	45,00
Хоздвор ПЖРТ т/сеть Северная	обратный	0,04	45,00
Хоздвор ПЖРТ т/сеть Северная	прямой	0,05	75,00
Хоздвор ПЖРТ т/сеть Северная	обратный	0,05	75,00
Т/сеть на "Дом охотника" т/сеть Северная	прямой	0,05	33,00
Т/сеть на "Дом охотника" т/сеть Северная	обратный	0,05	33,00
Т/сеть на "Дом охотника" т/сеть Северная	прямой	0,025	27,00
Т/сеть на "Дом охотника" т/сеть Северная	обратный	0,025	27,00
Т/сеть к Лесничеству т/сеть Северная	прямой	0,08	20,00
Т/сеть к Лесничеству т/сеть Северная	обратный	0,08	20,00
Т/сеть к магазину в 7 мкр. т/сеть Северная	прямой	0,05	40,00
Т/сеть к магазину в 7 мкр. т/сеть Северная	обратный	0,05	40,00
Т/сеть к мастерским Серовгазстроя т/сеть Северная	прямой	0,08	350,00

Т/сеть к мастерским Серовгазстроя т/сеть Северная	обратный	0,08	350,00
Склады т/сеть Промбаза	прямой	0,15	212,00
Склады т/сеть Промбаза	обратный	0,15	212,00
Частный сектор г.Качканар т/сеть Северная	прямой	0,08	451,20
Частный сектор г.Качканар т/сеть Северная	обратный	0,08	451,20
Частный сектор г.Качканар т/сеть Северная	прямой	0,1	2606,00
Частный сектор г.Качканар т/сеть Северная	обратный	0,1	2606,00
Частный сектор г.Качканар т/сеть Южная	прямой	0,08	451,20
Частный сектор г.Качканар т/сеть Южная	обратный	0,08	451,20
Частный сектор п. Валериановск	прямой	0,08	1353,60
Частный сектор п. Валериановск	обратный	0,08	1353,60
Частный сектор г.Качканар т/сеть Северная	прямой	0,05	2083,00
Частный сектор г.Качканар т/сеть Северная	обратный	0,05	2083,00
Частный сектор г.Качканар т/сеть Южная	прямой	0,05	2082,00
Частный сектор г.Качканар т/сеть Южная	обратный	0,05	2082,00
Частный сектор п. Валериановск	прямой	0,05	2777,00
Частный сектор п. Валериановск	обратный	0,05	2777,00
Т/сеть по ул. Комсомольская т/сеть Северная	прямой	0,1	457
Т/сеть по ул. Комсомольская т/сеть Северная	обратный	0,1	457
Т/сеть по ул. Комсомольская т/сеть Северная	прямой	0,04	627
Т/сеть по ул. Комсомольская т/сеть Северная	обратный	0,04	627
Т/сеть к школе т/сеть п. Валериановск	прямой	0,15	34
Т/сеть к школе т/сеть п. Валериановск	обратный	0,15	34
Д/к "Горняк", "Ромашка" т/сеть п. Валериановск	прямой	0,1	42

Д/к "Горняк", "Ромашка" т/сеть п. Валериановск	обратный	0,1	42
Столярный цех т/сеть п. Валериановск	прямой	0,08	78
Столярный цех т/сеть п. Валериановск	обратный	0,08	78
магазин т/сеть п.Валериановск	прямой	0,05	25
магазин т/сеть п.Валериановск	обратный	0,05	25
Баня т/сеть п. Валериановск	прямой	0,05	9
Баня т/сеть п. Валериановск	обратный	0,05	9
Д/сад т/сеть п. Валериановск	прямой	0,05	28
Д/сад т/сеть п. Валериановск	обратный	0,05	28
Гараж ул.Кирова (у Администрации т/сеть п. Валериановск	прямой	0,05	50
Гараж ул.Кирова (у Администрации т/сеть п. Валериановск	обратный	0,05	50
Длина трубопровода (в однострубно м исчислении), пм			58980,00
Длина трубопровода (в двухтрубно м исчислении), пм			29490

МУП «Горэнерго» ведется работа по инвентаризации сетей с последующей процедурой по приемке их в муниципальную собственность.

Литература

1. Генеральный план Качканарского городского округа.
2. Комплексная программа социально-экономического развития Качканарского городского округа на 2012-2016 годы.
3. Комплексная программа развития систем коммунальной инфраструктуры Качканарского городского округа на период 2011-2015 гг.
4. СНиП 23-01-99. Строительная климатология/Госстрой России. Москва 2000г.
5. Постановление Правительства РФ от 8 августа 2012 г. №808 «Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации».
6. СНиП 41-02-2003. Тепловые сети. Государственный комитет Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу. 01.09.2003г.
7. Нащокин В.В. Техническая термодинамика и теплопередача. Учебное пособие для неэнергетических специальностей вузов — М.: Высшая школа, 1975 — 496 с. ил.
8. Внутренние санитарно-технические устройства. В 3 ч. Ч. I. Отопление / В.Н.Богословский, Б.А.Крупнов, А.Н. Сканави и др.: Под ред. И.Г. Староверова и Ю.И.Шиллера. — 4-е изд., перераб. и доп. —М.: Стройиздат, 1990 — 344 с.: ил.— (Справочник проектировщика).
9. Нестеренко А.В. Основы термодинамических расчетов вентиляции и кондиционирования воздуха — 3-е изд, перераб. и доп. —М.: Высшая школа, 1971 — 460 с. ил.
10. Расчет тепловых потерь неизолированными трубопроводами при надземной прокладке. Хабаровский государственный технический университет. Кафедра теплотехники, теплогазоснабжения и вентиляции. Хабаровск 2000г.

Приложение 1

Характеристика жилых фондов подключенных к системе центрального теплоснабжения.

Адрес	Отапливаемая площадь	Количество проживающих чел.	Год ввода в эксплуатацию	Тепловая нагрузка, Гкал/ч				Потребление тепловой энергии, Гкал/год	Тип присоединения (открытая/закрытая; зависимая/независимая)		
				Отопление	Вентиляция	ГВС	Всего		Отопление	Вентиляция	ГВС
<i>ба мк-н, д.18</i>	2501,1	269	1989	0,4020		0,2640	0,6660	3357	открытая		открытая
<i>ба мк-н, д.17</i>	2462,3	215	1984	0,4020		0,2640	0,6660	3357	открытая		открытая
<i>ба мк-н, д.16</i>	3508,9	180	1992	0,3300	0,0540	0,2820	0,6660	3328	открытая		открытая
<i>ба мк-н, д.15</i>	3858,8	174	1994	0,3600		0,2940	0,6540	3511	открытая		открытая
<i>11 мк-н, д.19</i>	3151,6	157	1992	0,5960		0,4740	1,0700	5701	открытая		открытая
<i>11 мк-н, д.18</i>	4802,3	235		0,5580		0,3720	0,9300	4708	открытая		открытая
<i>11 мк-н, д.24</i>	3370,1	140	1990	0,4375	0,1320	0,1770	0,7465	2687	открытая		открытая
<i>11 мк-н, д.20</i>	3716,3	199	1992	0,5960	0,0720	0,2700	0,9380	3913	открытая		открытая
<i>11 мк-н, д.21</i>	4615,7	205	1990	0,5460	0,1260	0,3980	1,0700	4905	открытая		открытая
<i>11 мк-н, д.25</i>	3706,3	210	2002	0,5960		0,3420	0,9380	4544	открытая		открытая
<i>11 мк-н, д.26</i>	3530,9	177	2000	0,4680		0,3220	0,7900	4036	открытая		открытая
<i>11 мк-н, д.1а</i>	1514,9	71	1989	0,1800		0,2010	0,3810	2228	открытая		открытая
<i>11 мк-н, д.1</i>	3439,6	138	1981	0,3150		0,2250	0,5400	2789	открытая		открытая
<i>Свердлова ,д.49</i>	3002,1	140	1985	0,4200		0,3120	0,7320	3824	открытая		открытая
<i>Свердлова ,д.47</i>	3028,9	149	1984	0,4200		0,3120	0,7320	3824	открытая		открытая
<i>Свердлова ,д.45</i>	3090,4	153	1984	0,4200	0,0600	0,3150	0,7950	3850	открытая		открытая
<i>5а мк-н, д. 6</i>	7586,8	350	1978	0,7080		0,3930	1,1010	5282	открытая		открытая
<i>5а мк-н, д. 12</i>	3762	181	1970	0,2820		0,1500	0,4320	2047	открытая		открытая
<i>5 мк-н, д.73</i>	3223,3	174	1982	0,2820		0,1590	0,4410	2125	открытая		открытая
<i>5а мк-н, д. 11</i>	3948,3	192	1970	0,2820		0,1500	0,4320	2047	открытая		открытая
<i>5а мк-н, д. №10</i>	3855,1	178	1971	0,2820		0,1500	0,4320	2047	открытая		открытая
<i>5а мк-н, д. №9</i>	3860,5	207	1971	0,2820		0,1500	0,4320	2047	открытая		открытая
<i>5а мк-н, д. №7</i>	3908,8	193	1975	0,2820		0,1500	0,4320	2047	открытая		открытая
<i>5а мк-н, д. №8</i>	3340,5	166	1977	0,2820		0,1500	0,4320	2047	открытая		открытая
<i>11 мк-н, д. №2</i>	4621,6	224	1975	0,3360		0,2100	0,5460	2712	открытая		открытая
<i>Гикалова 2</i>	4453,7	203	1975	0,3360		0,2100	0,5460	2712	открытая		открытая
<i>Гикалова 4</i>	4540,9	199	1976	0,3360		0,2100	0,5460	2712	открытая		открытая
<i>5а мк-н, д. №5</i>	6052,4	273	1987	0,6660	0,0840	0,4740	1,2240	5882	открытая		открытая

5а мк-н д. №3	2459,7	102	1985	0,4800		0,3180	0,7980	4033	открытая	открытая
5а мк-н д. №2	2445,9	117	1985	0,4800	0,0600	0,3180	0,8580	4033	открытая	открытая
Гикалова д. №6	5331	232	1981	0,5280		0,3240	0,8520	4210	открытая	открытая
Гикалова д. №8	4631	238	1980	0,4320		0,2100	0,6420	2962	открытая	открытая
Гикалова д. №10	5518,5	261	1982	0,4800		0,2220	0,7020	3192	открытая	открытая
Гикалова д. №12	2055	81	1982	0,2760		0,1680	0,4440	2189	открытая	открытая
11 мк-н д. №9	3218,9	182	1982	0,3420		0,2220	0,5640	2833	открытая	открытая
ба мк-н д. №2	7737,1	365	1979	0,6480		0,4260	1,0740	5415	открытая	открытая
ба мк-н д. №2а (Гикалова 1)	2933,1	119	1986	0,2400		0,1590	0,3990	2016	открытая	открытая
ба мк-н д. № 6	2586,9	129	1971	0,3600		0,1800	0,5400	2512	открытая	открытая
ба мк-н д. № 5	2588,6	133	1971	0,3600		0,1800	0,5400	2512	открытая	открытая
ба мк-н д. № 4	2595,4	127	1971	0,3600		0,1800	0,5400	2512	открытая	открытая
ба мк-н д. № 3	2573,9	131	1975	0,3600		0,1800	0,5400	2512	открытая	открытая
ба мк-н д. № 8	3177,5	137	1983	0,3300		0,3000	0,6300	3485	открытая	открытая
ба мк-н д. №1 (общежитие №6)	2416,4	281	1973	0,5760		0,3000	0,8760	4124	открытая	открытая
ба мк-н д. № 9	3616,6	153	1986	0,5100		0,2520	0,7620	3532	открытая	открытая
ба мк-н д. № 10	3562,5	168	1987	0,5100		0,2520	0,7620	3532	открытая	открытая
ба мк-н д. № 13	2561,4	258	1986	0,3000		0,1590	0,4590	2172	открытая	открытая
11 мк-н д. № 16	2602,5	125	1983	0,3000		0,1920	0,4920	2461	открытая	открытая
11 мк-н д. № 13	3454,6	135	1986	0,4500	0,1920	0,1848	0,8268	2788	открытая	открытая
11 мк-н д. №11	2628,2	109	1987	0,2820		0,1590	0,4410	2125	открытая	открытая
11 мк-н д. №12	5590,1	265	1988	0,3960		0,2280	0,6240	3026	открытая	открытая
11 мк-н д. №14	2091,9	98	1988	0,4260	0,3840	0,1890	0,9990	2762	открытая	открытая
11 мк-н д. №17	3588,4	179	1989	0,6480	0,0480	0,3720	1,0680	4942	открытая	открытая
Свердлова д. № 3	1408,4	66	1960	0,1200		0,0420	0,1620	680	открытая	открытая
2 мк-н д. №4	1522	76	1962	0,1320		0,0180	0,1500	501	открытая	открытая
2 мк-н д. №5	635,9	32	1960	0,0720		0,0240	0,0960	397	открытая	открытая
2 мк-н д. №6	623	22	1960	0,0720		0,0240	0,0960	397	открытая	открытая
2 мк-н д. №7	590,9	31	1960	0,0720		0,0240	0,0960	397	открытая	открытая
2 мк-н д. №8	599,9	26	1960	0,0780		0,0240	0,1020	413	открытая	открытая
Свердлова д. № 4	1452,75	72	1962	0,1680		0,0480	0,2160	857	открытая	открытая
Свердлова д. № 6	1496,9	78	1962	0,1680		0,0480	0,2160	857	открытая	открытая
7 мк-н д. № 55	3041,6	136	1966	0,2580		0,0660	0,3240	1248	открытая	открытая
7 мк-н д. № 56	2946,9	138	1966	0,2580		0,0660	0,3240	1248	открытая	открытая
7 мк-н д. № 57	3173,7	151	1966	0,2580		0,0660	0,3240	1248	открытая	открытая
7 мк-н д. № 58	3158,5	144	1966	0,2580		0,0660	0,3240	1248	открытая	открытая
7 мк-н д. № 59	3123,9	165	1966	0,2700		0,0660	0,3360	1280	открытая	открытая

7 мк-н д.№62	3198	137	1966	0,2580		0,0660	0,3240	1248	открытая		открытая
7 мк-н д.№65	3368,1	151	1996	0,2831		0,2739	0,5570	3135	открытая		открытая
Свердлова д. № 7	2241,6	97	1964	0,1920		0,0780	0,2700	1182	открытая		открытая
4 мк-н д.№ 56	3376	176	1966	0,2460		0,0840	0,3300	1375	открытая		открытая
4 мк-н д.№ 57	3374,1	158	1967	0,2460		0,0840	0,3300	1375	открытая		открытая
Свердлова д.№ 12	4423	235	1975	0,4200		0,1800	0,6000	2668	открытая		открытая
8 мк-н д.№ 13	1760,9	94	1975	0,1380		0,0540	0,1920	832	открытая		открытая
8 мк-н д.№ 14	1752,8	76	1975	0,1380		0,0540	0,1920	832	открытая		открытая
8 мк-н д.№ 15	1806,6	85	1975	0,1440		0,0540	0,1980	847	открытая		открытая
Свердлова д.№ 14	4454	262	1976	0,4200		0,1800	0,6000	2668	открытая		открытая
Свердлова д.№ 16	4428,7	264	1977	0,4200		0,1800	0,6000	2668	открытая		открытая
8 мк-н д.№ 11	3400,3	144	1973	0,3180	0,0600	0,1200	0,4980	1877	открытая		открытая
8 мк-н д.№ 12	3310,2	159	1974	0,3180		0,1200	0,4380	1877	открытая		открытая
8 мк-н д.№ 10	4592,5	204	1973	0,3180		0,1200	0,4380	1877	открытая		открытая
8 мк-н д.№ 19	4470,3	188	1972	0,3240		0,1200	0,4440	1893	открытая		открытая
Свердлова д.№ 13	2242	104	1962	0,1920		0,0420	0,2340	867	открытая		открытая
Свердлова д.№11	2482,6	121	1963	0,1920		0,0600	0,2520	1024	открытая		открытая
Свердлова д.№ 9	2473,3	120	1962	0,1920		0,0600	0,2520	1024	открытая		открытая
4 мк-н д.№ 46	2457,4	102	1963	0,1920		0,0600	0,2520	1024	открытая		открытая
4 мк-н д.№ 47	2537,4	124	1963	0,1920		0,0600	0,2520	1024	открытая		открытая
4 мк-н д.№ 50	2571,1	120	1962	0,1920		0,0420	0,2340	867	открытая		открытая
4 мк-н д.№ 51	2521,8	135	1962	0,1920		0,0420	0,2340	867	открытая		открытая
4 мк-н д.№ 52	2523,1	113	1962	0,1920		0,0420	0,2340	867	открытая		открытая
4 мк-н д.№ 53	2536,1	121	1962	0,1920		0,0420	0,2340	867	открытая		открытая
4 мк-н д.№ 54	2483,4	120	1964	0,1920		0,0420	0,2340	867	открытая		открытая
Свердлова д. № 37	2111,5	94	1962	0,1920		0,0780	0,2700	1182	открытая		открытая
4 мк-н д.№ 22	2372,8	116	1962	0,1920		0,0480	0,2400	919	открытая		открытая
4 мк-н д.№23	2309,6	111	1962	0,1920		0,0480	0,2400	919	открытая		открытая
4 мк-н д.№23а	3370	164	1995	0,3160	0,0485	0,1035	0,4680	1728	открытая		открытая
10 мк-н д. № 61	7339,5	358	1997	0,7500		0,4140	1,1640	5575	открытая		открытая
Октябрьская д.1	438,4	25	1957	0,0372		0,0112	0,0484	195	открытая		открытая
Октябрьская д.№ 3	391,1	15	1958	0,0372		0,0112	0,0484	195	открытая		открытая
Октябрьская д.№ 5	392,7	24	1958	0,0372		0,0112	0,0484	195	открытая		открытая
Октябрьская д.№ 7	395,2	19	1958	0,0372		0,0112	0,0484	195	открытая		открытая
Октябрьская д.№ 10	393,3	20	1957	0,0372		0,0112	0,0484	195	открытая		открытая
Октябрьская д.№ 8	398	23	1958	0,0372		0,0112	0,0484	195	открытая		открытая
Октябрьская д.№ 6	395,4	30	1957	0,0372		0,0112	0,0484	195	открытая		открытая
Октябрьская д.№ 4	356	28	1957	0,0372		0,0112	0,0484	195	открытая		открытая

Октябрьская д.№ 2	400	22	1957	0,0372		0,0112	0,0484	195	открытая		открытая
Октябрьская д.№ 12	402,2	22	1958	0,0372		0,0112	0,0484	195	открытая		открытая
Октябрьская д.№ 14	393	22	1958	0,0372		0,0112	0,0484	195	открытая		открытая
Октябрьская д.№ 16	393,9	22	1958	0,0372		0,0112	0,0484	195	открытая		открытая
Октябрьская д.№ 18	396	27	1958	0,0372		0,0112	0,0484	195	открытая		открытая
Октябрьская д.№ 20	396,5	22	1958	0,0372		0,0112	0,0484	195	открытая		открытая
Октябрьская д.№ 22	395,7	20	1958	0,0372		0,0112	0,0484	195	открытая		открытая
Октябрьская д.№ 9	394,7	21	1958	0,0372		0,0112	0,0484	195	открытая		открытая
Октябрьская д.№ 11	392,5	24	1958	0,0372		0,0112	0,0484	195	открытая		открытая
Октябрьская д.№ 13	393,7	26	1958	0,0372		0,0112	0,0484	195	открытая		открытая
Октябрьская д.№ 15	397	17	1958	0,0372		0,0112	0,0484	195	открытая		открытая
Октябрьская д.№ 17	396,9	21	1958	0,0372		0,0112	0,0484	195	открытая		открытая
Октябрьская д.№ 19	394,7	20	1958	0,0372		0,0112	0,0484	195	открытая		открытая
Октябрьская д.№ 21	397,4	26	1958	0,0382		0,0115	0,0497	200	открытая		открытая
Качканарская 1а	481,8	34	1959	0,0396		0,0096	0,0492	187	открытая		открытая
Пер.Клубный д.№ 6	503,3	28	1959	0,0379		0,0113	0,0492	197	открытая		открытая
Качканарская д.№ 14	393,1	27	1959	0,0382		0,0115	0,0497	200	открытая		открытая
Октябрьская д.№ 23	418,6	16	1958	0,0596		0,0178	0,0774	311	открытая		открытая
Октябрьская д.№ 25 а	404	24	1958	0,0375		0,0112	0,0487	196	открытая		открытая
Октябрьская д.№ 27 а	419,8	21	1958	0,0365		0,0110	0,0475	191	открытая		открытая
Октябрьская д.№ 29 а	420,8	28	1958	0,0382		0,0116	0,0497	200	открытая		открытая
Октябрьская	1298,4	58	1979	0,1058		0,0377	0,1435	605	открытая		открытая

<i>д.№.23 а</i>											
<i>Октябрьская д.№.31 а</i>	803,8	34	1973	0,0660		0,0198	0,0858	345	открытая		открытая
<i>Октябрьская д.№.33 а</i>	1287,9	57	1977	0,1058		0,0377	0,1435	605	открытая		открытая
<i>Октябрьская д.№.22 а</i>	514,4	27	1960	0,0372		0,0112	0,0484	195	открытая		открытая
<i>Октябрьская д.№.24</i>	646	31	1961	0,0596		0,0178	0,0774	311	открытая		открытая
<i>Октябрьская д.№.26</i>	634,4	26	1961	0,0596		0,0178	0,0774	311	открытая		открытая
<i>Октябрьская д.№.28</i>	633,3	39	1958	0,0596		0,0178	0,0774	311	открытая		открытая
<i>Октябрьская д.№.30</i>	403,2	27	1958	0,0382		0,0116	0,0497	200	открытая		открытая
<i>Октябрьская д.№.32</i>	412,2	23	1958	0,0382		0,0116	0,0497	200	открытая		открытая
<i>Октябрьская д.№.34</i>	409,5	23	1961	0,0382		0,0116	0,0497	200	открытая		открытая
<i>Октябрьская д.№.36</i>	402,8	20	1958	0,0382		0,0116	0,0497	200	открытая		открытая
<i>Октябрьская д.№.38</i>	443,5	22	1958	0,0382		0,0116	0,0497	200	открытая		открытая
<i>Октябрьская д.№.25</i>	395,7	24	1959	0,0382		0,0116	0,0497	200	открытая		открытая
<i>Октябрьская д.№.27</i>	411,2	25	1958	0,0382		0,0116	0,0497	200	открытая		открытая
<i>Октябрьская д.№.29</i>	392,9	16	1959	0,0382		0,0116	0,0497	200	открытая		открытая
<i>Октябрьская д.№.31</i>	494,6	31	1961	0,0396		0,0119	0,0515	207	открытая		открытая
<i>Октябрьская д.№.33</i>	508,3	24	1961	0,0396		0,0119	0,0515	207	открытая		открытая
<i>Первомайская д.№ 1</i>	418	25	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
<i>Первомайская д.№ 2</i>	413,5	30	1961	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
<i>Первомайская д.№ 3</i>	418,9	18	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
<i>Первомайская д.№ 4</i>	383,9	26	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
<i>Первомайская д.№ 5</i>	412,6	25	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
<i>Первомайская д.№ 6</i>	415	26	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая

<i>Первомайская д. № 7</i>	395	14	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
<i>Первомайская д. № 8</i>	398,3	27	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
<i>Первомайская д. № 9</i>	414,1	25	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
<i>Первомайская д. № 10</i>	402,3	24	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
<i>Первомайская д. № 11</i>	397,8	21	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
<i>Первомайская д. № 12</i>	379,6	15	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
<i>Первомайская д. № 13</i>	410,2	26	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
<i>Первомайская д. № 14</i>	383,9	14	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
<i>Первомайская д. № 15</i>	408,1	27	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
<i>Первомайская д. № 16</i>	399,5	27	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
<i>Первомайская д. № 17</i>	118,9	4	1965	0,0155		0,0003	0,0158	43	открытая		открытая
<i>Строителей д. № 1</i>	415,1	23	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
<i>Строителей д. № 2</i>	414,3	27	1961	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
<i>Строителей д. № 3</i>	391,7	23	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
<i>Строителей д. № 4</i>	409,1	19	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
<i>Строителей д. № 5</i>	398,2	24	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
<i>Строителей д. № 6</i>	394,6	27	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
<i>Строителей д. № 7</i>	390,2	25	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
<i>Советская д. № 1</i>	508,5	32	1959	0,0365		0,0074	0,0439	160	открытая		открытая
<i>Советская д. № 2</i>	504,6	32	1959	0,0365		0,0074	0,0439	160	открытая		открытая
<i>Советская д. № 3</i>	507,3	28	1959	0,0365		0,0074	0,0439	160	открытая		открытая
<i>Советская д. № 4</i>	509,6	38	1959	0,0365		0,0074	0,0439	160	открытая		открытая
<i>Советская д. № 5</i>	506,4	30	1959	0,0365		0,0074	0,0439	160	открытая		открытая
<i>Советская д. № 6</i>	510,5	38	1959	0,0365		0,0074	0,0439	160	открытая		открытая
<i>Советская д. № 7</i>	390,8	23	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
<i>Советская д. № 8</i>	396,3	21	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
<i>Советская д. № 9</i>	399,3	24	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
<i>Советская д. № 10</i>	408,7	26	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
<i>Советская д. № 11</i>	415	23	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
<i>Советская д. № 12</i>	415,2	25	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
<i>Советская д. № 13</i>	399,1	34	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая

Советская д. № 15	416,2	28	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
Качканарская д.№ 13	419,6	18	1959	0,0382		0,0077	0,0458	166	открытая		открытая
Качканарская д.№ 15	416,2	20	1966	0,0382		0,0077	0,0458	166	открытая		открытая
Качканарская д.№ 17	412,4	20	1959	0,0382		0,0077	0,0458	166	открытая		открытая
Качканарская д.№ 19	417,1	23	1958	0,0382		0,0077	0,0458	166	открытая		открытая
Качканарская д.№ 16	413,7	27	1959	0,0382		0,0077	0,0458	166	открытая		открытая
Качканарская д.№ 18	417,3	24	1966	0,0382		0,0077	0,0458	166	открытая		открытая
Качканарская д.№ 20	413,2	22	1966	0,0382		0,0077	0,0458	166	открытая		открытая
Качканарская д.№ 22	417,7	24	1959	0,0382		0,0077	0,0458	166	открытая		открытая
Качканарская д.№ 24	396	18	1966	0,0382		0,0077	0,0458	166	открытая		открытая
Качканарская д.№ 26	402	18	1966	0,0382		0,0077	0,0458	166	открытая		открытая
Качканарская д.№ 28	377,4	22	1959	0,0382		0,0077	0,0458	166	открытая		открытая
Мира д.№ 23	419,6	19	1959	0,0382		0,0077	0,0458	166	открытая		открытая
Мира д.№ 25	384,7	21	1959	0,0382		0,0077	0,0458	166	открытая		открытая
Мира д.№ 27	427,5	19	1959	0,0382		0,0077	0,0458	166	открытая		открытая
Новая д.№ 1	1344,60	40		0,0537		0,0109	0,0646	235	открытая		открытая
Новая д.№ 2	505,6	28	1959	0,0365		0,0073	0,0438	159	открытая		открытая
Новая д.№ 3	336,4	33	1959	0,0365		0,0073	0,0438	159	открытая		открытая
Новая д.№ 4	505	40	1959	0,0365		0,0073	0,0438	159	открытая		открытая
Новая д.№ 5	507,8	33	1959	0,0365		0,0073	0,0438	159	открытая		открытая
Новая д.№ 6	390	24	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
Новая д.№ 8	415	14	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
Новая д.№ 10	634	36	2007	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
Новая д.№ 12	414,1	25	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
Новая д.№ 14	415,6	18	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
Чехова д.№ 37	504,5	28	1959	0,0365		0,0073	0,0438	159	открытая		открытая
Чехова д.№ 39	509,4	26	1959	0,0365		0,0073	0,0438	159	открытая		открытая
Чехова д.№ 41	509,3	33	1959	0,0365		0,0073	0,0438	159	открытая		открытая

Чехова д.№ 42	412,6	24	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
Чехова д.№ 43	414,7	23	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
Чехова д.№ 44	408,8	25	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
Чехова д.№ 46	417,7	21	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
Чехова д.№ 48	390,6	20	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
Чехова д.№ 50	397,9	24	1959	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
Чехова д.№ 52	261,2	0		0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
Чехова д.№ 54	302,1	34	1960	0,0379		0,0076	0,0455	165	открытая		открытая
пер. Клубный д.№ 1	507,9	30	1959	0,0396		0,0120	0,0515	207	открытая		открытая
пер. Клубный д.№ 3	508,6	26	1959	0,0396		0,0120	0,0515	207	открытая		открытая
пер. Клубный д.№3а	281,6	16		0,0241		0,0012	0,0253	73	открытая		открытая
пер. Клубный д.№ 5	508,8	24	1959	0,0396		0,0120	0,0515	207	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 84	543	28	1960	0,0510		0,0177	0,0687	288	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 85	535	28	1960	0,0510		0,0177	0,0687	288	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 86	540,4	34	1961	0,0510		0,0180	0,0690	290	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 87	460,2	27	1961	0,0400		0,0186	0,0586	267	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 88	329,1	43	1961	0,0400		0,0162	0,0562	246	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 89	542,8	27	1960	0,0510		0,0135	0,0645	251	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 90	538,7	35	1960	0,0510		0,0150	0,0660	264	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 91	306,5	29	1960	0,0440		0,0204	0,0644	293	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 92	456	28	1960	0,0440		0,0240	0,0680	325	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 94	539,9	37	1960	0,0510		0,0170	0,0680	281	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 96	549,2	36	1962	0,0510		0,0144	0,0654	259	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 97	538,6	30	1962	0,0510		0,0174	0,0684	285	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 98	549,6	38	1962	0,0510		0,0162	0,0672	274	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 99	542,6	30	1962	0,0510		0,0174	0,0684	285	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 100	548,5	39	1962	0,0510		0,0168	0,0678	280	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 101	548,1	33	1962	0,0510		0,0156	0,0666	269	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 102	577,4	36	1962	0,0510		0,0174	0,0684	285	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 103	548,6	34	1961	0,0510		0,0159	0,0669	272	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 104	582,9	31	1961	0,0510		0,0156	0,0666	269	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 105	547,7	36	1960	0,0510		0,0159	0,0669	272	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 106	551	35	1960	0,0510		0,0162	0,0672	274	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 95	547,7	32	1962	0,0510		0,0135	0,0645	251	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 83	542,7	31	1960	0,0510		0,0159	0,0669	272	открытая		открытая
4 мк-н д. № 55	3719,7	175	1999	0,3041		0,0726	0,3767	1426	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 77	313,8	38	1961	0,0400		0,0141	0,0541	227	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 78	306,1	24	1961	0,0400		0,0150	0,0550	235	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 79	332,4	32	1961	0,0400		0,0135	0,0535	222	открытая		открытая

4а мк-н д.№ 80				0,0400		0,0177	0,0577	259	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 81	551	36	1960	0,0510		0,0135	0,0645	251	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 82	546,7	41	1960	0,0510		0,0147	0,0657	261	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 71	333,2	42	1961	0,0400		0,0144	0,0544	230	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 72	317	29	1961	0,0400		0,0135	0,0535	222	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 73	322,4	26	1961	0,0400		0,0135	0,0535	222	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 74	321,3	37	1961	0,0400		0,0144	0,0544	230	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 75	320,7	40	1961	0,0400		0,0141	0,0541	227	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 68	322,4	20	1961	0,0400		0,0153	0,0553	238	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 69	329,8	30	1961	0,0400		0,0153	0,0553	238	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 54	285,9	18	1961	0,0400		0,0201	0,0601	280	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 55	308,5	32	1961	0,0400		0,0108	0,0508	199	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 56	311,7	35	1961	0,0400		0,0159	0,0559	243	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 57	355,3	34	1961	0,0400		0,0147	0,0547	233	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 58	460,7	21	1961	0,0400		0,0171	0,0571	254	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 59	304,5	38	1961	0,0400		0,0147	0,0547	233	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 60	443,1	25	1961	0,0400		0,0156	0,0556	241	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 61	289,5	20	1961	0,0400		0,0123	0,0523	212	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 62	311,9	27	1961	0,0400		0,0147	0,0547	233	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 63	446,7	22	1961	0,0400		0,0150	0,0550	235	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 64	453,6	24	1961	0,0400		0,0138	0,0538	225	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 65	446,8	21	1961	0,0400		0,0132	0,0532	220	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 66	700,1	23	1961	0,0424		0,0132	0,0556	226	открытая		открытая
4а мк-н д.№ 67	318,1	40	1961	0,0400		0,0135	0,0535	222	открытая		открытая
4 мк-н д. № 25	1456,55	138	1962	0,1170		0,0351	0,1521	611	открытая		открытая
4 мк-н д. № 27	1402,7	135	1962	0,1170		0,0441	0,1611	690	открытая		открытая
8 мк-н д. № 1	6079,1	272	1972	0,4132		0,1266	0,5398	2182	открытая		открытая
8 мк-н д. № 2	6007,7	293	1972	0,4132		0,1266	0,5398	2182	открытая		открытая
8 мк-н д. № 3	6031,9	262	1971	0,4132		0,1266	0,5398	2182	открытая		открытая
8 мк-н д. № 4	6006,8	259	1972	0,4132		0,1266	0,5398	2182	открытая		открытая
8 мк-н д. № 27	1926,9	93	1973	0,1685		0,0567	0,2252	934	открытая		открытая
8 мк-н д. № 26	1908,7	98	1973	0,1685		0,0567	0,2252	934	открытая		открытая
8 мк-н д. № 34	3346,6	139	1973	0,2436		0,0735	0,3171	1277	открытая		открытая
8 мк-н д. № 35	4422,8	193	1974	0,2436		0,0735	0,3171	1277	открытая		открытая
8 мк-н д. № 9	6043,1	288	1974	0,4132		0,1266	0,5398	2182	открытая		открытая
8 мк-н д. № 21	4554,7	205	1971	0,3230		0,1050	0,4280	1759	открытая		открытая
8 мк-н д. № 22	4527,1	214	1972	0,3230		0,1050	0,4280	1759	открытая		открытая
8 мк-н д. № 23	4592,9	221	1971	0,3230		0,1050	0,4280	1759	открытая		открытая
8 мк-н д. № 24	6143,7	261	1972	0,3230		0,1050	0,4280	1759	открытая		открытая

(новая наладка)9 мк-н д. № 3	4543,9	217	1968	0,3230		0,1050	0,4280	1759	открытая	открытая
9 мк-н д. № 4	3406,8	171	1969	0,2450		0,0805	0,3255	1342	открытая	открытая
9 мк-н д. № 5	4535,1	205	1967	0,3220		0,1050	0,4270	1756	открытая	открытая
9 мк-н д. № 6	2256,7	102	1970	0,1680		0,0560	0,2240	927	открытая	открытая
9 мк-н д. № 7	2270,3	100	1970	0,1680		0,0560	0,2240	927	открытая	открытая
9 мк-н д. № 15	4492,3	205	1969	0,3220		0,0980	0,4200	1695	открытая	открытая
9 мк-н д. № 16	4474	195	1969	0,3220		0,0980	0,4200	1695	открытая	открытая
9 мк-н д. № 17	2219	102	1970	0,1680		0,0560	0,2240	927	открытая	открытая
9 мк-н д. № 18	2276	91	1970	0,1680		0,0560	0,2240	927	открытая	открытая
9 мк-н д. № 1	4597,4	195	1967	0,3220		0,1050	0,4270	1756	открытая	открытая
9 мк-н д. № 2	3430,2	152	1968	0,2450		0,0735	0,3185	1280	открытая	открытая
9 мк-н д. № 11	2244,3	99	1970	0,1680		0,0560	0,2240	927	открытая	открытая
9 мк-н д. № 12	2247	97	1970	0,1680		0,0560	0,2240	927	открытая	открытая
9 мк-н д. № 13	6040,4	273	1969	0,4130		0,1225	0,5355	2146	открытая	открытая
9 мк-н д. № 14	3377	150	1976	0,2450		0,0735	0,3185	1280	открытая	открытая
Свердлова 15	2548,7	130	1968	0,2585		0,0630	0,3215	1223	открытая	открытая
Свердлова д. № 19	2194,5	108	1963	0,1960		0,0595	0,2555	1030	открытая	открытая
Свердлова д. № 21	2435,9	109	1963	0,1960		0,0595	0,2555	1030	открытая	открытая
Свердлова д. № 23	2399,2	123	1963	0,1960		0,0665	0,2625	1092	открытая	открытая
Свердлова д. № 25	2404,7	105	1962	0,1960		0,0665	0,2625	1092	открытая	открытая
Свердлова д. № 27	2500,3	113	1963	0,1960		0,0665	0,2625	1092	открытая	открытая
Свердлова д. № 29	1161,1	130	1962	0,1820		0,0350	0,2170	779	открытая	открытая
Свердлова д. № 33	1261,5	120	1962	0,1820		0,0490	0,2310	902	открытая	открытая
4 мк-н д. № 30	2447,7	117	1962	0,1960		0,0665	0,2625	1092	открытая	открытая
4 мк-н д. № 31	2534,9	119	1963	0,1960		0,0595	0,2555	1030	открытая	открытая
4 мк-н д. № 32	2458,6	120	1963	0,1960		0,0595	0,2555	1030	открытая	открытая
4 мк-н д. № 36	2521,3	124	1962	0,1960		0,0595	0,2555	1030	открытая	открытая
4 мк-н д. № 37	2533,1	122	1962	0,1960		0,0595	0,2555	1030	открытая	открытая
4 мк-н д. № 38	2424,7	119	1963	0,1960		0,0665	0,2625	1092	открытая	открытая
4 мк-н д. № 41	2489,2	124	1963	0,1960		0,0665	0,2625	1092	открытая	открытая
4 мк-н д. № 42	2518,9	122	1964	0,1960		0,0665	0,2625	1092	открытая	открытая
4 мк-н д. № 43	2533,7	115	1964	0,1960		0,0595	0,2555	1030	открытая	открытая
4 мк-н д. № 33а	3170	151	1986	0,3150		0,1470	0,4620	2106	открытая	открытая
5 мк-н д. № 1	509,5	32	1960	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая	открытая
5 мк-н д. № 2	492,5	30	1960	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая	открытая
5 мк-н д. № 3	500,1	25	1960	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая	открытая
5 мк-н д. № 4	504,8	34	1960	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая	открытая
5 мк-н д. № 5	501,4	27	1960	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая	открытая

5 МК-н д.№ 6	499,5	29	1960	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 7	502,1	43	1960	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 8	504,3	21	1960	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 9	503,5	36	1960	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 10	499,3	36	1960	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 11	509,7	31	1960	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 12	501,4	28	1960	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 13	505,5	27	1960	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 14	494,9	30	1960	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 15	505,1	33	1960	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 16	482	22	1960	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 17	509,6	40	1960	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 18	511,1	29	1960	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 19	503,9	34	1960	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 20	503,9	37	1960	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 21	509	31	1960	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 21а	2278,6	107	1996	0,1680		0,1080	0,2760	1383	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 22	510,5	33	1960	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 23	505,4	30	1960	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 24	498,6	33	1960	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 25	502	27	1960	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 26	507	34	1960	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 27	499,3	21	1960	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 28	505,5	35	1960	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 29	502,9	37	1960	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 30	504	37	1960	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 31	508,4	28	1960	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 32	496	35	1960	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 33	505,8	30	1960	0,0525		0,0180	0,0705	294	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 34	550,3	24	1960	0,0525		0,0180	0,0705	294	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 35	507,2	24	1960	0,0525		0,0180	0,0705	294	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 36	499,1	28	1960	0,0525		0,0180	0,0705	294	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 59	3391,8	170	1969	0,2436		0,0735	0,3171	1277	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 60	3322,3	145	1969	0,2436		0,0735	0,3171	1277	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 61	3329,8	142	1969	0,2436		0,0734	0,3170	1276	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 69	4236,1	223	1974	0,3230		0,0910	0,4140	1636	открытая		открытая
5 МК-н д. № 41	503,6	28	1961	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д. № 40	503,1	28	1961	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д.№ 39	505,5	26	1961	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая

5 МК-н д. № 38	507,2	37	1961	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д. № 37	502,8	30	1961	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д. № 45	505,2	30	1961	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д. № 44	504,4	28	1961	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д. № 43	505,4	30	1961	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д. № 42	498,1	34	1960	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д. № 46	501,6	29	1961	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д. № 47	508,5	36	1961	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д. № 50	511,8	43	1961	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д. № 49	504,8	33	1961	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д. № 48	499,7	30	1961	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д. № 51	510,77	24	1961	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д. № 52	496,2	27	1961	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д. № 53	500,6	28	1961	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д. № 56	501,8	34	1961	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д. № 55	508,2	35	1961	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д. № 54	498,1	35	1961	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д. № 57	504,8	29	1961	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д. № 58	503,6	34	1961	0,0497		0,0180	0,0677	287	открытая		открытая
5 МК-н д. № 66	2511,8	127	1961	0,1960		0,0765	0,2725	1179	открытая		открытая
5 МК-н д. № 64	2340	134	1961	0,1960		0,0765	0,2725	1179	открытая		открытая
5 МК-н д. № 74	3169,6	141	1999	0,1849		0,2680	0,4529	2828	открытая		открытая
5 МК-н д. № 75	3146,7	161	1992	0,2625		0,1800	0,4425	2259	открытая		открытая
5 МК-н д. № 76	3585,9	134	1994	0,2835		0,1800	0,4635	2313	открытая		открытая
5 мкр-н, д. 77	1601,4	39	2009	0,0972		0,0070	0,1042	314	открытая		открытая
5 МК-н д. № 78/1;78/2	1445,95	32	2013	0,0964		0,1427	0,2391	1500	открытая		открытая
Свердлова д. № 39	2325,7	109	1961	0,1980		0,0660	0,2640	1093	открытая		открытая
Свердлова д. № 41	2351,5	115	1961	0,1980		0,0660	0,2640	1093	открытая		открытая
Свердлова д. № 26	11162,6	515	1977	0,9150		0,3273	1,2423	5244	открытая		открытая
Свердлова д. № 28	11300,7	514	1978	0,9159		0,2748	1,1907	4787	открытая		открытая
Свердлова д. № 30	11461,1	495	1980	0,9159	0,2200	0,2748	1,4107	4787	открытая		открытая
10 МК-н д. № 1	3096,5	137	1979	0,2300		0,0911	0,3211	1396	открытая		открытая
10 МК-н д. № 2	3164,1	130	1980	0,2300		0,0911	0,3211	1396	открытая		открытая
10 МК-н д. № 3	1821	89	1978	0,1365		0,0575	0,1940	858	открытая		открытая
10 МК-н д. № 4	1829,5	106	1980	0,1365		0,0575	0,1940	858	открытая		открытая
10 МК-н д. № 5	1842,3	93	1980	0,1365		0,0575	0,1940	858	открытая		открытая
10 МК-н д. № 6	4547,3	233	1977	0,2955		0,1091	0,4046	1723	открытая		открытая
10 МК-н д. № 7	3920,4	155	1982	0,2380		0,1196	0,3576	1666	открытая		открытая

10 МК-н д. № 8	3827,4	184	1984	0,2380		0,1091	0,3471	1574	открытая		открытая
10 МК-н д. № 9	3747,8	161	1985	0,2550		0,1091	0,3641	1618	открытая		открытая
10 МК-н д. № 10	3875	178	1988	0,2375		0,1091	0,3466	1573	открытая		открытая
10 МК-н д. № 11	2215,5	85	1988	0,1800		0,1485	0,3285	1768	открытая		открытая
10 МК-н д. № 15	1360,6	64	1981	0,1165	0,1075	0,0291	0,2531	558	открытая		открытая
10 МК-н д. № 16	1362,8	56	1982	0,1165		0,0291	0,1456	558	открытая		открытая
10 МК-н д. № 17	2052,2	91	1983	0,2190		0,0548	0,2738	1049	открытая		открытая
10 МК-н д. № 20	3221,5	151	1983	0,2645		0,0662	0,3307	1267	открытая		открытая
10 МК-н д. № 21	1307,1	67	1983	0,1165		0,0197	0,1362	475	открытая		открытая
10 МК-н д. № 22	1313	68	1983	0,1165		0,0201	0,1366	479	открытая		открытая
10 МК-н д. № 23	2160,2	98	1983	0,2190		0,1130	0,3320	1559	открытая		открытая
10 МК-н д. № 24	2747,2	178	1993	0,2374	0,0240	0,0594	0,3208	1137	открытая		открытая
10 МК-н д. № 25	2849,4	190	1997	0,2374	0,0240	0,0594	0,3208	1137	открытая		открытая
10 МК-н д. № 26	2397,9	129	1986	0,2374	0,0240	0,0594	0,3208	1137	открытая		открытая
10 МК-н д. № 27	1318,4	53	1984	0,1170		0,0535	0,1705	773	открытая		открытая
10 МК-н д. № 28	1292,6	61	1984	0,1170		0,0535	0,1705	773	открытая		открытая
10 МК-н д. № 29	2239,4	103	1984	0,2190		0,0866	0,3056	1328	открытая		открытая
10 МК-н д. № 31	4124,6	177	1984	0,4920		0,2231	0,7151	3232	открытая		открытая
10 МК-н д. № 32	3162,3	152	1989	0,2380		0,1110	0,3490	1591	открытая		открытая
10 МК-н д. № 33	3199,6	162	1983	0,2380		0,1110	0,3490	1591	открытая		открытая
10 МК-н д. № 34	3296,9	149	1981	0,2380		0,1110	0,3490	1591	открытая		открытая
10 МК-н д. № 40	7525,5	382	1981	0,6780		0,3890	1,0670	5169	открытая		открытая
10 МК-н д. № 42	5820,1	308	1991	0,5040		0,2140	0,7180	3184	открытая		открытая
10 МК-н д. № 41	9623,5	469	1987	0,8250		0,2860	1,1110	4649	открытая		открытая
10 МК-н д. № 43	13687,5	690	1990	1,1450		0,3991	1,5441	6471	открытая		открытая
10 МК-н д. № 44	6159,1	298	1992	0,6000		0,2070	0,8070	3372	открытая		открытая
Лесная , д. №1а	1264,7	46	1965	0,1080		0,0240	0,1320	491	открытая		открытая
Лесная , д. №2а	1158,3	62	1961	0,1080		0,0320	0,1400	561	открытая		открытая
Лесная , д. №2б	3196,4	142	1989	0,2040		0,0720	0,2760	1161	открытая		открытая
Лесная , д. №5а	1723,4	88	1970	0,1480		0,0440	0,1920	770	открытая		открытая
Лесная , д. №8	401,8	22	1958	0,0108		0,0028	0,0136	53	открытая		открытая
Лесная , д. №10	201,8	12	1962	0,0180		0,0009	0,0189	54	открытая		открытая
Кирова , д. №1а	1827,2	75	1989	0,1520		0,0640	0,2160	955	открытая		открытая
Кирова , д. №3а	1475,3	64	1971	0,1480		0,0440	0,1920	770	открытая		открытая
Кирова , д. №4а	1978,5	88	1970	0,1600		0,1000	0,2600	1292	открытая		открытая
Кирова , д. №59	4097,7	189	1994	0,0280		0,3480	0,3760	3121	открытая		открытая
Кирова , д. №88	347,4	14	1961	0,0380		0,0040	0,0420	134	открытая		открытая
Чапаева, д. №31	298,1	26	1960	0,0340		0,0060	0,0400	141	открытая		открытая
г. Качканар, 10	7267,7	262	2007	0,6333		0,0816	0,7148	1665,3	зависимая		открытая

микрорайон, д.63, г.Качканар, 11 микрорайон, д.35	4316,1	75	2007	0,4313		0,0232	0,4545	1208,4	зависимая		открытая
г.Качканар, 4 микрорайон, д.58	4204,7	188	1968/ 1969	0,3006		0,0544	0,3550	1105,78	зависимая		открытая
г.Качканар, 7 микрорайон, д.65	3368,1	151	1996	0,2831		0,0508	0,3338	1151,8	зависимая		открытая
Частный сектор г. Качканар	10609	486		1,8799		0,5172	2,3971	9414	открытая		открытая
Частный сектор п. Валериановск	26317	250		3,1645		0,4276	3,5921	11966	открытая		открытая

Приложение 2

Характеристика нежилых фондов подключенных к системе центрального теплоснабжения.

Адрес	Отапливаемая площадь	Количество этажей	Назначение здания	Год ввода в эксплуатацию	Тепловая нагрузка, Гкал/ч				Потребление тепловой энергии, Гкал/год	Тип присоединения		
					Отопление	Вентиляция	ГВС	Всего		Отопление	Вентиляция	ГВС
промзона-электроремонтный цех №1, ремонтно-механический цех	2641,7 367,5		производственные помещения		1,37900		0,08871	1,46771	4435,6	зависимая		открытая
промзона-электроремонтный цех №2, инженерно-бытовой комплекс	3972,40	4	производственные помещения	1980	1,35000		0,18000	1,53000	1946	зависимая		открытая
здание центральных складов Участка подготовки производства	4598,8	1,2	промышлен.	1969;1992 ; 1978; 1977; 1976	0,63887		0,0198	0,65867	1810	зависимая		открытая
здание локомотивного депо №1 цеха подвижного состава УГЖДТ,	ангар №3- 882,1; ангар №1- 939,9;	подземный; 1; 1;	промышлен.	1996; 1990; 1994, 1968	4,52586		0,09	4,61586	13146	зависимая		открытая

здание ангаров №1,2,3 УГЖДТ	ангар №2-755,7; депо №1-9694,3	2										
станция Комбинатская	571	1	промышлен.	1963	0,10447		0,006	0,11047	296	зависимая		открытая
здание цеха по ремонту крупногабаритных деталей (9 пролет) УРОКа	972	1	промышлен.	1988	1,2		0,006	1,20600	3329	зависимая		открытая
здание АБК производственной базы РСУ	2462,7		промышлен.		0,96		0,0588	1,01880	2720	зависимая		открытая
ул.Свердлова д.1, здание поликлиники лечебно-профилактического комплекса	2162,4	3	поликлиника		0,126		0,006	0,13200	357	зависимая		открытая
ул. Свердлова, д.2 Здание управления комбината,здание раскомандировки цеха технологических перевозок	5254,1	4, пристрой -2	административное здание	1969	0,351		0,048	0,39900	994	зависимая		открытая
ул.Свердлова, 7 Б, здание отдела подготовки кадров	2795,8	3	административное здание		0,168		0,012	0,18000	476	зависимая		открытая
8 мкр, д.17, здание отдела кадров	1073,4	2	административное здание		0,139		0,003	0,142	393	зависимая		открытая
ул.Крылова, 6,здание АТС цеха средств связи (ДИТ)	448,4	2	цех	1963	0,174		0,006	0,18	493	зависимая		открытая
4 мкр 26	2008,7	4	рабочая гостиница		0,117		0,042	0,159	332	зависимая		открытая
г.Качканар, ул.Привокзальная, д.4	5215,30	1	Здание закрытой стоянки на 100 автомобилей	1974	0,17563		0,00444	0,18007	537,2	зависимая		открытая
г.Качканар,ул.Свердл	2394,5	3	городской узел		0,33600		0,00072	0,33672	988	зависимая		открытая

ова ,д.5б			почтовой связи									
г.Качканар,ул.Привок зальная	197	1	здание вокзала ст.Качканар		0,07200		0,00000	0,072	196,6	зависимая		-
г.Качканар , ул.Свердлова, 44	670,7	2	АТС-6		0,336		0,00302	0,33902	943,9	зависимая		открытая
Привокзальная 2- Спецдорстрой			промышлен.		0,00000		0,01613	0,016129	141,12	-		открытая
Свердлова 1а	13 зданий- общ.площ адь-9708,2		автобаза		0,00000		0,01613	0,016129	179,49	-		открытая
г.Качканар,ба микрорайон, д.1	821,40	2	здание культурного некоммерческо го центра	1965-1966	0,16800		0,01064	0,178639	552,4	зависимая		открытая
ул. Крылова, д.8	432,00	1	Автовокзал	1962	0,16800		0	0,168	458,8	зависимая		-
Клубная, 2	253,98		ЦСиП		0,035193	0,0002	0,00172	0,037113	112,32	зависимая	зависим ая	открытая
2 кмр.,д.5б/3	222,2	4	ЦТС, АБК		0,074774	0,01813	0,00058	0,093484	322,87	зависимая	зависим ая	открытая
2 кмр.,д.5б/3, гараж	166,41	1	ЦТС, Гараж		0,027495		0	0,027495	75,1	зависимая		-
2 кмр.,д.5б/4, мастерские	907	1	ЦТС, ремонтные мастерские		0	0,01242	0	0,01242	87,04	-	зависим ая	-
ул.Октябрьская ,5б/1	247,2	2	Здание центрального диспетчерского пункта		0,033166		0,00078	0,033946	97,33	зависимая	-	открытая
ул.Октябрьская , 5б/2	1376	1	Администрати вное здание с гаражом и мехмастерским и здание котельной с ТНС		0,184757		0,00058	0,185337	509,78	зависимая	-	открытая
5 мкр. 68 (основное здание)	526,3		Здание ТНС -5		0,072494		0,00125	0,073744	209,05	зависимая	-	открытая
5 мкр. 68, Теплый пристрой (гараж)	79,6		гараж		0,010767		0	0,010767	29,4	зависимая	-	-
2 мкр, д.5б/5	76,3		Здание теплой стоянки для		0,009105		0	0,009105	24,8	зависимая	-	-

			автотракторно й техники									
2 мкр. д56/4, АБК	182,6		здание ремонтных мастерских, АБК		0,030518		0,0023	0,032818	103,55	зависимая	-	открытая
2 мкр. д56/4, гараж	360		здание ремонтных мастерских, гараж		0,083713		0	0,083713	228,6	зависимая	-	-
10 мкр. д.49	2693,7		Здание фильтровально й станции		0,310687	0,05395	0,003825	0,368462	1209,08	зависимая	зависим ая	открытая
10 мкр., д.49	141,7		Здание склада хлора		0,016019	0,00323	0	0,019249	111,39	зависимая	зависим ая	-
10 мкр, д49/3	244,97		Здание насосной станции подкачки фильтровально й станции		0,034687		0	0,034687	94,7	зависимая	-	-
10 мкр, д.49/3	12,5		Здание проходной		0,000853		0	0,000853	2,3	зависимая	-	-
10 мкр-н, д.49/5	287,3		Здание НС II подъема РНЗ		0,044738		0	0,044738	122,2	зависимая	-	-
10 мкр-н	1128		Склад материалов и запчастей		0,122738	0,02644	0	0,149178	888,35	зависимая	зависим ая	-
10 мкр-н	84,5		Здание УФ обеззараживан ия		0,009806		0	0,009806	26,6	зависимая	-	-
10мкр. д.6/2а	248,95		Здание КНС-10		0,028432	0,00574	0	0,034172	173,92	зависимая	зависим ая	-
11 мкр 14а	1816,2	3	стоматология	1969	0,40200		0,00436	0,40636	1136,1	зависимая		открытая
г.Качканар,4 микрорайон, д.34	3757,10	3	школа	1961	0,35000		0,02351	0,373509	1165,7	зависимая		открытая
г.Качканар,10 мкн, д.39	9309,8	3	школа	2012	0,67314		0,02843	0,70157	2199,9	зависимая		открытая
г.Качканар, 4 микрорайон, д.62	1197,60	2	спортшкола	1974	0,15000		0,00481	0,154808	425,5	зависимая		открытая

ул.Крылова, д. 10	1135,50	3	спортзал Спутник	1993	0,07800		0,00263	0,08063	235,7	зависимая		открытая
г.Качканар, 8 микрорайон, д.30	5893,90	4	школа	1971	0,46454		0,03057	0,495106	1536,50	зависимая		открытая
г.Качканар,5а микрорайон, д.14а	5177,40	4	школа	1976	0,72000		0,03693	0,756929	2296,00	зависимая		открытая
г.Качканар, 4 микрорайон, д.64	3723,30	3	школа	1963	0,54120		0,01554	0,556736	1677	зависимая		открытая
10 мкр 12-ДК 32	2376,00	2	детский сад	1981	0,28244		0,03812	0,32056	1106,10	зависимая		открытая
Октябрьская 2г	1000,9	2	детская поликлиника	1969	0,09600		0,00250	0,0985	284,2	зависимая		открытая
Октябрьская 2г- пристрой	1000,9	3	детская поликлиника	2010-2011	0,12300		0,00419	0,12719	372,6	зависимая		открытая
г.Качканар, ул. Свердлова, д.39А -	4258,8	4	Взрослая поликлиника	1977	0,37800		0,01239	0,39039	1140,84	зависимая		открытая
г.Качканар, 4 микрорайон, д.24	2112,6	4	Тубдиспансер	1963	0,11700		0,00735	0,12435	383,79	зависимая		открытая
г.Качканар, ул.Свердлова, д.42/1, 42/7	7587,8	3	Больница	1966	0,64500		0,02881	0,67381	2013,68	зависимая		открытая
г.Качканар, ул.Свердлова, д.42/5	836,4	1	прачечная	1966	0,04800		0,00276	0,05076	155,18	зависимая		открытая
г.Качканар, ул.Свердлова, д.42/2	924,4	2	инфекционный корпус	1966	0,10200		0,00690	0,1089	338,94	зависимая		открытая
г.Качканар, ул.Свердлова, д.42/3	267,2	1	пищеблок	1966	0,02064		0,00000	0,02064	0	зависимая		открытая
г.Качканар, ул.Свердлова, д.42/12	750,8	1	скорая помощь	1975	0,05400		0,00040	0,0544	147,6	зависимая		открытая
г.Качканар, ул.Свердлова, д.42/6	387,9	1	морг	1966/2004	0,02400		0,00001	0,02401	65,59	зависимая		открытая
г.Качканар, ул.Свердлова, д.42/4	4371,5	4	детская больница- лечебный корпус	1987	0,33600		0,01053	0,34653	1009,74	зависимая		открытая
Свердлова 42/4	551,0	2	детская Больница- пищеблок	1987	0,30000		0,02247	0,32247	1015,94	зависимая		открытая
Свердлова 42/4	1423,2	2	детская больница-	1987	0,09000		0,00000	0,09	245,7	зависимая		открытая

			наркология									
Свердлова 42/5	408,6	1	детская больница- прачечная	1987	0,21000		0,01479	0,22479	702,96	зависимая		открытая
г.Качканар, 9 микрорайон, д.8	897,40	2	школа искусств, спортшкола	1969	0,13650		0,00577	0,142272	422,6	зависимая		открытая
г.Качканар, ул. Толстого, д.18	173,20	1	музей	1961	0,03000		0,00000	0,03	81,9	зависимая		-
г.Качканар, Свердлова 45	893,80	2	музей (пристрой к жилому дому)	1984	0,01696		0,00362	0,020576	77,3	зависимая		открытая
г.Качканар, 5а микрорайон, д.7а	1201,20	2	библиотека	1976	0,16800		0,00063	0,16863	464,32	зависимая		открытая
г.Качканар, 8 микрорайон, д.7	586,60	1	корт "Кристалл"	1976	0,08254		0,00247	0,08501	237,7	зависимая		открытая
г.Качканар, 7 микрорайон, д.63	4622,40	4	школа	1967	0,84000		0,01656	0,856563	2441,3	зависимая		открытая
г.Качканар, 4а микрорайон, д.83а	1039,90	2	спортшкола	1962	0,13600		0,00947	0,145469	454,1	зависимая		открытая
г.Качканар, 8 микрорайон, д.31	946,00	2	художественна я школа	1973	0,14274		0,00215	0,144885	408,7	зависимая		открытая
7 микрорайон, д.№60	1014,00	2	детский сад		0,08590		0,01502	0,100916	366,14	зависимая		открытая
7 микрорайон, д.№61	941,30	2	детский сад		0,08779		0,01502	0,102806	371,14	зависимая		открытая
5 мкр 72-офис	446,0	2	административ ное здание	1961	0,13000		0,00194	0,13194	371,89	зависимая		открытая
Свердлова 8	2826,3	3	административ ное здание	1972	0,52600		0,00454	0,53054	1476,07	зависимая		открытая
8 микрорайон, д.5а	3596,90	2	Дворец спорта	1974	0,95410		0,10233	1,056429	3501,7	зависимая		открытая
8 микрорайон, д.5а	4597,90	1	стадион "Горняк"	1975	0,36707		0,01189	0,378965	1106,68	зависимая		открытая
г.Качканар, ул. Свердлова, д.20	1039,90	3	Дворец культуры	1965	1,08000		0,01234	1,092337	3057,1	зависимая		открытая
5а микрорайон, д.15	2319,60	2	детский сад №33	1982	0,58200		0,02720	0,6092	1827,37	зависимая		открытая
5а микрорайон, д.16	1160,20	2	детский сад №34	1985	0,18600		0,01186	0,19786	611,59	зависимая		открытая
г.Качканар, 5 микрорайон, д.42а,		2	детский сад №17		0,13660		0,01591	0,15251	512,37	зависимая		открытая

10 мкр 13	2308,40	2	детский сад №31	1978	0,28244		0,03688	0,31932	1094,27	зависимая		открытая
10 мкр 19	2919,70	2	детский сад №35	1986	0,36000		0,03173	0,39173	1260,95	зависимая		открытая
4 мкр 44	1004,70	2	детский сад №10	1963	0,11314		0,01544	0,128576	444,12	зависимая		открытая
5 мкр 70	851,80	2	детский сад №20	1968	0,13660		0,01372	0,150318	493,17	зависимая		открытая
ул.Мира, д.2а	635,60	2	детскийясли №1	1959	0,05500		0,00723	0,06223	213,53	зависимая		открытая
ул.Мира, д.2б	608,10	2	детский сад №1	1960	0,05970		0,00868	0,06838	239,14	зависимая		открытая
4а микрорайон, д.97а	873,10	2	детский сад №9	1963	0,13600		0,01359	0,14959	490,35	зависимая		открытая
г.Качканар,ба мкн,д.8а	1193,40	2	детский сад №29		0,24300		0,00622	0,24922	717,99	зависимая		открытая
г.Качканар,ба мкн,д.8б	1688,10	2	детский сад №36		0,19200		0,00695	0,19895	585,08	зависимая		открытая
г.Качканар,11 мкн,д.10	1089,20	2	детский сад №30		0,13200		0,00622	0,13822	415,09	зависимая		открытая
5 мкр 62-ДМШ	899,00	2	музыкальная школа	1965-1966	0,13660		0,00129	0,137891	385	зависимая		открытая
г.Качканар, ул. Мира, д.40	3723,30	4	школа	1970	0,14700		0,00787	0,15487	472,3	зависимая		открытая
г.Качканар, 8 мкн , д.16	1080,50	2	детский сад №24	1971	0,14274		0,02206	0,1648	582,75	зависимая		открытая
г.Качканар, 8 мкн, д.32	1072,30	2	детский сад №16	1973	0,14274		0,02186	0,1646	580,99	зависимая		открытая
г.Качканар, 9 мкн, д.10	865,10	2	детский сад №25	1968	0,13860		0,02166	0,16026	568,14	зависимая		открытая
г.Качканар, 8 микрорайон, д.25	1053,20	2	спортшкола	1973	0,07666		0,00717	0,083833	218,84	зависимая		открытая
Маяковского 1а	1490,4	3	Дом детского творчества	1960	0,17400		0,00000	0,174	475,3	зависимая		-
г.Качканар, 11 микрорайон, д.11	313,9	1	молодежный клуб "Бригантина"	1987	0,05400		0,00050	0,0545	151,98	зависимая		открытая
г.Качканар, 9 микрорайон, д.19,	593,2	1	центр детского технического	1962	0,04550		0,00087	0,04637	131,72	зависимая		открытая

			творчества "Альтернатива "									
г.Качканар, 4 микрорайон, д.61/2	207,4	1	клуб "Ёжики"	1967	0,01750		0,00021	0,01771	49,84	зависимая		открытая
г.Качканар, ул.Маяковского, д.1а,	246,0	1	мастерские	1960	0,01520		0,00000	0,0152	41,5	зависимая		-
г.Качканар, 5 микрорайон, д.71	673,90	2	административ ное здание	1971	0,14400		0,00072	0,144715	399,1	зависимая		открытая
г.Качканар, ул.Мира, д.42	908,40	2	детский дом	1960	0,08100		0,00890	0,0899	299,3	зависимая		открытая
г.Качканар, ул. Бажова, дом 11/а	833,32	2	коррекционная школа	1966	0,08850		0,00106	0,08956	251,4	зависимая		открытая
г.Качканар, ул.Чехова, д. 58	200,40	1	ветстанция	1960	0,01515		0,00040	0,015549	24,7	зависимая		открытая
г.Качканар, ул.Мира, д.44	676,00	2	детский приют	1959	0,06345		0,00413	0,067576	209,3	зависимая		открытая
г.Качканар, ул.Гикалова, дом 11	9349,20	3	учебный корпус, мастерские колледжа		0,84600		0,01824	0,86424	2469,98	зависимая		открытая
г.Качканар, ул.Гикалова, дом 9	3407,20	5	общежитие		0,19200		0,00455	0,19655	564,06	зависимая		открытая
г.Качканар, ба микрорайон, дом 26	8426,80	2	Центр образования «Урал»)		0,62100		0,00081	0,62181	1702,7	зависимая		открытая
г.Качканар, ул.Гикалова, дом 5	5621,60	3	учеб. здание(СПТУ)		0,51900		0,01345	0,53245	1534,92	зависимая		открытая
г.Качканар, ул.Первомайская, дом 21	435,20	1	автошкола		0,01550		0,00000	0,0155	42,6	зависимая		-
г.Качканар, ул.Гикалова, дом 3	2421,87		общежитие		0,32340		0,02229	0,34569	1078,46	зависимая		открытая
г.Качканар, 5 микрорайон, дом 67	1037,70	3	административ ное здание		0,09800		0,00173	0,09973	282,75	зависимая		открытая
г.Качканар, 5 микрорайон, дом 67	569,20	1	гараж		0,09450		0,00000	0,0945	258,1	зависимая		-
г.Качканар, 5	341,20	1	спортзал		0,00700		0,00000	0,007	19	зависимая		-

микрорайон, дом 67												
г.Качканар, 5 микрорайон, дом 65	796,40	2	административное здание		0,07350		0,00132	0,07482	212,26	зависимая		открытая
г.Качканар, ул.Качканарская, д.9	900,00	2	приют старости	1958	0,08309		0,00752	0,09061	292,88	зависимая		открытая
г.Качканар, ул.Качканарская, д.7	849,60	2	социально-реабилитационное отделение	1959	0,08762		0,00042	0,08804	252,32	зависимая		открытая
г.Качканар, ул.Свердлова, д.7а	2825,80	3	административное здание		0,345		0,00184	0,34684	413,2	зависимая		открытая
г.Качканар, 4 микрорайон, д.44а	800,00	2	техникум, университет		0,318		0,00599	0,32399	920,9	зависимая		открытая
г.Качканар, 8 микрорайон, д.18	1038,20	2	административное здание	1973	0,14274		0,01174	0,15448	322,84	зависимая		открытая
г.Качканар, 4а микрорайон, дом 107	1532,30	3	налоговая инспекция	1980	0,11988		0,00329	0,123171	356,3	зависимая		открытая
г.Качканар, 5 микрорайон, д.1 Б	931,10	2	центр гигиены и эпидемиологии, ОФИС		0,24260		0,00210	0,2447	680,7	зависимая		открытая
г.Качканар, 5 микрорайон, д.1 Б, гараж	106,70	1	центр гигиены и эпидемиологии, гараж		0,01800		0,00000	0,018	49,4	зависимая		-
г.Качканар, ул.Чехова, 56	447,20	2	административное здание	1961	0,03765		0,00085	0,0385	109,7	зависимая		открытая
4 микрорайон, д.29	4091,00	2	административное здание	1969-1970	0,13650		0,00146	0,13796	385,9	зависимая		открытая
г.Качканар, ул.Комсомольская, 2а	48	1	лесничество		0,01200		0	0,012	32,8	зависимая		-
г.Качканар, ул.Свердлова, д.5В	456	2	административное здание		0,12300		0,00008	0,12308	350,3	зависимая		открытая
г.Качканар, ул.Крылова, д.2а	666,40	2	пож. часть №278	1961, 1998	0,18600		0,00149	0,18749	280	зависимая		открытая
г.Качканар, 4а мк-н, д.70	729,1	2	административное здание		0,04000		0,00095	0,040945	121,8	зависимая		открытая
г.Качканар, промышленная зона, 5 квартал, участок	944,5	2	Здание автотранспортного		0,10650		0,00008	0,106582	291,5	зависимая		открытая

№7			управления производствен ного назначения(АБ К)									
г.Качканар, промышленная зона ,5 квартал, участок №7	1114,1	1	ангар для стоянки транспортных средств		0,20210		0,00519	0,207286	597,21	зависимая		открытая
г.Качканар, промышленная зона ,5 квартал, участок №7	480,1	1	ангар для стоянки транспортных средств		0,09050		0,00000	0,0905	247,1	зависимая		-
г.Качканар,4а мк- н,д.110 Хоздвор	152,6	2	административ но -бытовой корпус	1995	0,01064		0,00090	0,011536	36,95	зависимая		открытая
г.Качканар,4а мк- н,д.110 Хоздвор	495,5	1	производствен ные и складские помещения	1980	0,06357		0,00000	0,06357	173,5	зависимая		-
г.Качканар,4а мк- н,д.110 Хоздвор	103,9	1	помещение художников	1985	0,00620		0,00000	0,0062	16,8	зависимая		-
г.Качканар, ул.Первомайская, д.1 б	724,9	2	продуктовый магазин, склад		0,09110		0,00179	0,092885	264,34	зависимая		открытая
г.Качканар, ул. Свердлова, д. 41/1	301,7	2	магазин, кафе	2007	0,02975		0,00361	0,033358	113,01	зависимая		открытая
г.Качканар, ба микрорайон, д. 30	395,2	2	продуктовый магазин, мастерские, склад	2009	0,03303		0,00148	0,034509	103,16	зависимая		открытая
г.Качканар,9 микрорайон, здание в районе клуба "Альтернатива"	39,7	1	шашлычная		0,00242		0,00000	0,00242	33,8	зависимая		-
г.Качканар, 11 микрорайон, д.1а	1650,20	2	Аптека, лаплэнд	1974	0,07600		0,03691	0,11291	268,7	зависимая		открытая
г.Качканар, 11	41,8	1	пристой к	1990	0,0063		0	0,0063	17,1	зависимая		-

микрорайон, д.30а			зданию насосной, гараж									
г.Качканар, ул. Гикалова, д.12/1	99,8	1	продовольственный магазин и кафе	2000-2001	0,00000		0,00076	0,000764	6	-		открытая
г.Качканар, 4 микрорайон, д.35	1546,7	2	офис, магазин, развлекательный центр	1978	0,12		0,00153	0,001534	49	зависимая		открытая
г.Качканар, ул.Клубная, д.10	78,20	1	мастерская по производству мебели	1958	0,00631		0,00099	0,0073	25,5	зависимая		открытая
г.Качканар, 4 микрорайон, дом 60	235,5	2	Филиал «Качканарское БТИ и РН»		0,01254		0	0,01254	34,2	зависимая		-
г.Качканар, 2 микрорайон, д.10 а		1	продовольственный магазин		0,0847		0,00377	0,08847	264,33	зависимая		открытая
г.Качканар, 10 микрорайон, д.11		2	продовольственный магазин		0,07		0,00377	0,07377	224,13	зависимая		открытая
г.Качканар, 2 мк-н, д.10	746,7	2	торгово-офисный центр	2000	0,0722		0,00053	0,07273	189,4	зависимая		открытая
г.Качканар, ул. Гикалова, д.7б	1783,2	2	торговый центр	2008	0,29551		0,00127	0,29678	817,6	зависимая		открытая
г.Качканар, ул.Свердлова, д.5	1299,4	2	магазин "Рябинушка"		0,0615		0,00734	0,06884	232,6	зависимая		открытая
г.Качканар, 8 микрорайон, дом 4/1	54	1	павильон "Шашлычная"		0,00000		0,00485	0,004849	42	-		открытая
г.Качканар, 2 микрорайон	234,7	1	гаражи		0,01572		0,00000	0,015723	34,8	зависимая		-
г.Качканар, ул.Свердлова, д.10	3501,6	4	гостиница	1970	0,18000		0,02353	0,20353	716,3	зависимая		открытая
ул. Октябрьская, д.2а	165	1	продуктовый магазин		0,01810		0,00008	0,018182	50,12	зависимая		открытая
4 мкр 59-маг. Продукты	3764,5	5	продуктовый магазин	1971	0,02087		0,01544	0,03631	192,05	зависимая		открытая
г.Качканар, 4 микрорайон, д.28А	100		здание нежилого назначения	1965	0,00837		0,00058	0,00895	27,6	зависимая		открытая
Качканар, ул.	1565,3	9	гостиницы,		0,13610		0,032799	0,168899	659,12	зависимая		открытая

Тургенева, д.1, корпус 2			офисы									
г.Качканар, 10 микрорайон, д.24 а	1084,6	2	супермаркет "Экспрес"		0,07382		0,00287	0,07669	226,64	зависимая		открытая
г.Качканар, 5а микрорайон, д.5	129,5	1	кафе "Кедр", розлив пива (пристрой к ж.д.)	1987	0,01478		0,00511	0,01989	85,06	зависимая		открытая
8 микрорайон, д.6	3495,02	3	магазин, ателье, кафе	1987	0,53006		0,01083	0,54089	1542,1	зависимая		открытая
г.Качканар, ул. Свердлова, д.7а, пристрой	309,4	2	офис		0,03433		0,00049	0,03482	97,99	зависимая		открытая
г.Качканар, ул. Свердлова, д.7а, пристрой	26,9	1	диспетчерская служба	2006	0,00223		0,00081	0,00304	11,1	зависимая		открытая
г.Качканар, 10 микрорайон, д.31а	785,2	1	магазин, кафе	1983	0,1391		0,00434	0,14344	417,9	зависимая		открытая
г.Качканар, 9 микрорайон, д.9	431,5	1	продуктовый магазин		0,0665		0,00131	0,06781	193,18	зависимая		открытая
г.Качканар, ул. Октябрьская, д.2б	338,8	2	магазин "Хозтовары"		0,0282		0,00025	0,02845	79,29	зависимая		открытая
ул. Свердлова, д.5а	1288,5	2, 1	продуктово-промышленный магазин	1962, 2008	0,216		0,0066	0,2226	647,7	зависимая		открытая
г.Качканар, ул. Привокзальная, 4, АЗС	36	1	автозаправочная станция		0,03		0	0,03	81,9	зависимая		-
г.Качканар, 2 микрорайон	268,8	1	гаражи		0,01714		0,00000	0,017144	46,8	зависимая		-
г.Качканар, ул.Свердлова, д.31А		3	торговый комплекс "Тройка"		0,063		0,0029	0,0659	197,1	зависимая		открытая
г.Качканар, 7 микрорайон, д.30	25	1	гараж №9а		0,00200		0,00000	0,001997	5,5	зависимая		-
г.Качканар, ба мкр-н, д.13 а	748,3	2	магазин "Восторг" (пристрой к ж.д.)	1987	0,00000		0,00144	0,001442	12,64	зависимая		открытая
ул.Качканарская, д.5	3440,3	3	развлекательный центр "Вечный Зов"	1961	0,29100		0,00884	0,299836	872,2	зависимая		открытая

г.Качканар, 4 микрорайон, д.28	1569,1	2	здание бани	1965	0,153		0,03756	0,19056	814,5	зависимая		открытая
г.Качканар, 5а микрорайон, д.5	455,5	1	магазин "Норд"	1987	0,06600		0,00026	0,066255	182,5	зависимая		открытая
г.Качканар, ул. Таежная, д.1а	467,47	1	производствен но-складское помещение	1991	0,07585		0,00115	0,077004	203,4	зависимая		открытая
5 микрорайон, д 65А		2	кафе "Престиж"		0,00000		0,00401	0,004011	35,1	-		открытая
5 микрорайон, д 65 Б		2	офис	2011	0,00000		0,00020	0,000197	1,7	-		открытая
г.Качканар, ул.Строителей, д.6а	454,20	2	приход	1964	0,03610		0,00025	0,036347	100,86	зависимая		открытая
г.Качканар, 5 А микрорайон	454,20	1	Храм (объект незавершенного строительства)	2009	0,05400		0,00000	0,054	147,6	зависимая		-
г.Качканар, 8 микрорайон, д.8	606,9	1	ремонтная база	1974	0,07572		0,00000	0,07572	201,4	зависимая		-
г.Качканар, ул.Чехова, дом 60	30	1	автомайка		0,00242		0,00189	0,004311	23,4	зависимая		открытая
г.Качканар, ул.Октябрьская, д.2 В/1	113,8	1	гаражи	1974	0,018		0,0009	0,0189	57,8	зависимая		открытая
г.Качканар, ул.Октябрьская, д.2В	2100	3	отделение Сбербанка		0,07800		0,00058	0,078575	217,4	зависимая		открытая
г.Качканар, 10 микрорайон, д.40	1913,8	2	отделение Сбербанка(пристрой к ж.д.)	1981	0,07700		0,00132	0,078315	221,32	зависимая		открытая
г.Качканар, ул.Крылова, д.6а	187,7	2	кафе «Coffee in»		0,02300		0,00213	0,025132	81,37	зависимая		открытая
г.Качканар, ул. Свердлова, д.7г	45,6	1	промышленный магазин	2004	0,00300		0,00030	0,003304	9,6	зависимая		открытая
г.Качканар,4 микрорайон, д. 33, здание на кап.ремонте	1014,1	2	детский сад	1963/2013	0,11314		0,042	0,15514	307,5	зависимая		открытая
г.Качканар, 5а микрорайон, д.6/1	248,6	1	продовольственный магазин		0,06000		0,00000	0,06	153,3	зависимая		-
ул. Гикалова, д.7в	1374,7	1	Торгово-рыночный	2008	0,29551		0,00140	0,296906	807,2	зависимая		открытая

			комплекс									
ул. Гикалова, д.7	3353,6	2	Торгово-рыночный комплекс	2002	0,29551		0,01611	0,311618	947,4	зависимая		открытая
г.Качканар, 4а мкр-н, д.93	500,7	2	управление	1962	0,05870		0,00000	0,0587	149,9	зависимая		-
г.Качканар, ул. Свердлова, д.35	1197,6	1	магазин	1970	0,09600		0,00000	0,096	262,3	зависимая		-
г.Качканар ул.Мира, д.1	786,1	2	промышленно-экономический колледж	1958-1959	0,03300		0,00004	0,033041	91,2	зависимая		открытая
г.Качканар, ул. Свердлова, д.22/1	90,3	1	здание остановочного комплекса	2012	0,00540		0,00304	0,008441	41,2	зависимая		открытая
г.Качканар, 5 микрорайон, земельный участок №78	1460,58	3	стройка двух 3-х этажных жилых домов №78/1, №78/2	2012-2013	0,09644		0,1428	0,23924	279,3	зависимая		открытая
Свердлова, 22	860	3	магазин "Центральный"	2009-2012	0,07009		0,00036	0,070452	191,4	зависимая		открытая
г.Качканар, 7 микрорайон, у д.№42	26,4	1	гараж		0,00266		0,00000	0,002657	7,2	зависимая		-
г.Качканар, ул.Советская, д.8а	174,1	2	магазин "Продукты"	1965, 2011	0,00000		0,0012	0,0012	10,8	зависимая		открытая
г.Качканар, ул.Свердлова,51	1531	1	магазин «Монетка»		0,12		0	0,12	306,7	зависимая		-
г.Качканар, 2 микрорайон, д.2а	79,2	1	автомагазин		0,02400		0,00036	0,024362	64,9	зависимая		открытая
г.Качканар,10микрорайон,д.61 (пристрой)	2198,02	2	военкомат	1997	0,02516		0,00189	0,02705	85,6	зависимая		открытая
г.Качканар,10микрорайон,д.7 (пристрой)	112,7	1	пельменный цех "Петушок"	1982	0,01050		0,00127	0,01177	39,93	зависимая		открытая
г.Качканар, 10 микрорайон, д.11, пристрой	468	2	магазин "Кристалл"	1988	0,07000		0,00377	0,07377	224,13	зависимая		открытая
г.Качканар, 10 микрорайон, д.23а, пристрой	517,3	1	почта	1983	0,05245		0,00114	0,05359	153,29	зависимая		открытая
г.Качканар, 11	179	1	почта	1986	0,05400		0,00024	0,05424	149,7	зависимая		открытая

микрорайон, д.13а, пристрой												
г.Качканар, ул.Свердлова, д.49, пристрой	1039,32	2	магазин "Одежда"	1985	0,05631		0	0,05631	154	зависимая		-
г.Качканар, ул. Свердлова, д.47, пристрой	1039,32	2	магазин "Провиант"	1984	0,00000		0,0012	0,0012	10,8	зависимая		открытая