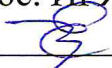
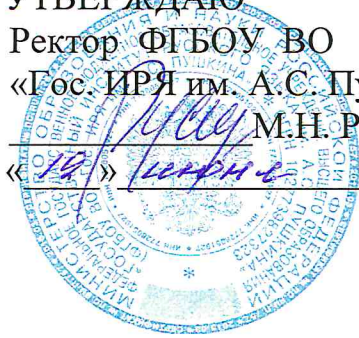


СОГЛАСОВАНО
Председатель Профсоюза ФГБОУ ВО
«Гос. ИРЯ им. А.С. Пушкина»

Е.Н. Чернышева
« » 20 г.

УТВЕРЖДАЮ
Ректор ФГБОУ ВО
«Гос. ИРЯ им. А.С. Пушкина»

М.Н. Русецкая
« » 20 г.



Протокол №
« » 20 г.

ИНСТРУКЦИЯ по охране труда № ИОТ-плгф-050-2017 при работе на ризографе в ФГБОУ ВО «Гос. ИРЯ им. А.С. Пушкина»

1. Общие требования охраны труда

1.1. Инструкция по охране труда (далее – Инструкция) в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Государственный институт русского языка им. А.С. Пушкина» (далее – Институт) разработана в целях предупреждения травматизма в Институте и обеспечения контроля за условиями труда работников. Настоящая Инструкция устанавливает единые требования к организации и выполнению работ на ризографе.

1.2. Инструкция составлена в соответствии:

1.2.1. Со ст.212 Трудового Кодекса РФ;

1.2.2. С п. п. 1,2,3 Методических рекомендаций по разработке инструкций по охране труда, утвержденных Минтрудом РФ 13.05.2004.

1.2.3. С типовой инструкцией по охране труда при работе с полиграфическим оборудованием.

1.3. К работе на ризографе допускаются работники, имеющие специальное профессиональное образование, не имеющие противопоказаний по состоянию здоровья, прошедшие вводный инструктаж по охране труда и первичный инструктаж на рабочем месте. Рабочие допускаются к самостоятельной работе после прохождения стажировки, проверки теоретических знаний и приобретенных навыков безопасных методов работы.

1.4. Для работы на ризографе работнику должна быть присвоена I группа по электробезопасности. Присвоение I группы по электробезопасности проводит специалист из числа электротехнического персонала Института с группой по электробезопасности не ниже III. Инструктаж проводится периодически не реже 1 раз в год с записью в соответствующем журнале.

1.5. В период работы работник обязан проходить:

1.5.1. Инструктажи по безопасности труда и пожарной безопасности на рабочем месте не реже одного раза в три месяца;

1.5.2. Периодический медицинский осмотр в соответствии с требованиями Роспотребнадзора и здравоохранения.

1.6. Проведение всех видов инструктажей должно регистрироваться в Журнале инструктажей с обязательными подписями получившего и проводившего инструктаж.

1.7. При переводе с одной операции на другую при изменении технологического процесса или оборудования работник должен пройти инструктаж по охране труда на рабочем месте.

1.8. При работе на ризографе работник обязан соблюдать режимы труда и отдыха, правила внутреннего трудового распорядка и не принимать пищу на рабочем месте.

1.9. На работника при работе на ризографе могут воздействовать следующие опасные и вредные производственные факторы:

1.9.1. Повышенный уровень статического электричества.

1.9.2. Физические перегрузки (вынужденная поза).

1.10. Ризографы принадлежат к разряду высокоточной техники, поэтому наладку и ремонт должны выполнять только опытные специалисты по сервисному обслуживанию аппаратов.

1.11. Запрещается работать около неогражденных токоведущих частей, прикасаться к электрическим проводам, открывать дверцы электрических шкафов, ограждения рубильников, щитов и пультов управления.

1.12. Помещение для работы на ризографе должно быть оборудовано системой кондиционирования воздуха.

1.13. В соответствии с порядком и нормами обеспечения работников специальной одеждой и другими средствами индивидуальной защиты (СИЗ), действующими в Институте, для выполнения работ на ризографе работник обеспечивается следующей спецодеждой:

1.13.1. Халат хлопчатобумажный;

1.13.2. Перчатки хлопчатобумажные.

1.14. Работники, выполняющие работы на ризографе, обязаны соблюдать правила пожарной безопасности, знать места расположения первичных средств пожаротушения, уметь оказать первую помощь при производственных травмах.

1.15. Запрещается загромождать проходы, рабочие места, подходы к пожарным кранам и общему рубильнику.

1.16. В процессе работы необходимо соблюдать порядок работы в соответствии с инструкцией завода-изготовителя по эксплуатации ризографа.

1.17. Бумага, картон, полиграфические материалы, запасные части оборудования, другие материальные ценности должны храниться в специально отведенных помещениях, складах.

1.18. Готовую продукцию необходимо хранить на складах или в производственных помещениях в специально отведенных для этого местах в количествах, не превышающих установленные нормативы. Поднимать и перемещать грузы вручную необходимо с соблюдением норм, установленных действующим законодательством.

1.19. Растворители и другие горючие материалы должны храниться в отдельных помещениях с соблюдением требований пожарной безопасности.

1.20. Пролитые на пол смазочно-сmyвочные вещества, воду и т.п. немедленно вытереть.

1.21. Обтирочные материалы, пропитанные маслом, краской, растворителем, складывать в плотно закрывающиеся металлические ящики. По окончании смены их следует удалить из помещения.

1.22. Запрещается применять для мытья рук смазочно-сmyвочные вещества.

1.23. Запрещается использовать в работе неисправный ручной слесарный инструмент. Хранить инструмент следует в специально отведенных местах.

1.24. Работник, выполняющий работы на ризографе, обязан выполнять требования, изложенные в настоящей Инструкции.

1.25. Лица, допустившие невыполнение или нарушение Инструкции по охране труда, привлекаются к дисциплинарной ответственности в соответствии с правилами внутреннего трудового распорядка.

2. Требования охраны труда перед началом работы

2.1. Одеть рабочую специальную одежду.

2.2. Убедиться в достаточной освещенности рабочего места.

2.3. Тщательно проветрить помещение, включить систему кондиционирования воздуха.

2.4. Осмотреть и привести в порядок рабочее место. Убрать лишние предметы.

2.5. Провести осмотр ризографа, убедиться в отсутствии внешних повреждений, целостности подводящего электрического кабеля и штепсельной вилки.

2.6. При подготовке ризографа к работе соблюдать следующие правила безопасности:

2.6.1. Включать ризограф в отдельно выделенную электрическую сеть с отдельным электрическим автоматом.

2.6.2. Пыль с пластмассовых поверхностей следует вытирать только специальными салфетками. Запрещается использовать спирт и другие растворители.

2.7. При обнаружении неисправностей сообщить руководителю структурного подразделения, вызвать специалиста по сервисному обслуживанию ризографа.

3. Требования охраны труда во время работы

3.1. Подключить ризограф к электросети и проверить рабочее состояние.

3.2. Запрещается подключать к электросети мокрыми или влажными руками.

3.3. Не ставить на ризограф посторонние предметы, не подвергать его механическим воздействиям.

3.4. Во время работы ризографа запрещается:

3.4.1. Открывать кожухи аппарата;

3.4.2. Просовывать пальцы в отверстия подающего и приемочного лотков, а также в технологические зазоры ;

3.4.3. Толкать или передвигать аппарат;

3.5. Выключать работающий ризограф необходимо нажатием кнопки «Стоп» на пульте управления, затем вынув электрический шнур из сети энергоснабжения.

4. Требования охраны труда в аварийной ситуации

4.1. При появлении неисправности в работе ризографа, искрении, запаха гари, нарушении изоляции проводов прекратить работу, выключить энергоснабжение.

4.2. В случае короткого замыкания и возгорания ризографа немедленно принять меры к тушению очага возгорания при помощи углекислотного огнетушителя. Сообщить об аварийной ситуации руководителю структурного подразделения и, при необходимости, вызвать пожарную службу, позвонив по номеру телефона 01.

4.3. При несчастном случае:

4.3.1. Очевидец несчастного случая обязан немедленно освободить пострадавшего от воздействия травмирующего фактора, оказать первую доврачебную помощь и, при необходимости, доставить его в медицинское учреждение;

4.3.2. Принять меры к предотвращению аварийной или иной чрезвычайной ситуации;

4.3.3. Сообщить о травме руководителю структурного подразделения, руководителю Института и в отдел по охране труда;

4.3.4. Сохранить до начала расследования несчастного случая обстановку, какой она была на момент происшествия, если это не угрожает жизни и здоровью других лиц и не ведет к катастрофе, аварии или возникновению иных чрезвычайных ситуаций, а в случае невозможности ее сохранения – зафиксировать сложившуюся обстановку (составить схемы, сделать фотографии).

4.4. При поражении электрическим током немедленно освободить пострадавшего от действия тока методом отключения от электросети, оказать ему первую доврачебную помощь, при необходимости отправить пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение.

5. Требования охраны труда по окончании работы

5.1. Отключить ризограф от электросети. При отключении от электрической розетки запрещается дергать за электрический шнур (кабель).

5.2. Откидной и подающий лотки сложить таким образом, чтобы не было выступающих частей и присоединить к корпусу.

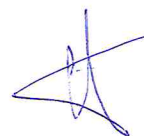
5.3. Привести в порядок рабочее место.

5.4. Отключить систему кондиционирования воздуха.

5.5. Снять спецодежду, убрать ее в специально отведенное для хранения место.

5.6. Вымыть руки теплой водой с мылом.

Инструкцию составил
начальник УИСиТ
ФГБОУ ВО «Гос. ИРЯ им. А.С. Пушкина»



И.А. Калинин

Согласовано:
Начальник отдела по охране труда
ФГБОУ ВО «Гос. ИРЯ им. А.С. Пушкина»



Г.С. Маслова

Специалист по охране труда
ФГБОУ ВО «Гос. ИРЯ им. А.С. Пушкина»



Н.В. Писарева