

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЦЕНТР ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО САМООПРЕДЕЛЕНИЯ»
660073, г. Красноярск, ул. Устиновича, 24А
тел. 267-42-32, 245-59-98, E-mail: cpskras@gmail.com

СОГЛАСОВАНО

Председатель профкома

Субботин И.Н. Субботина
«10» октября 2019

УТВЕРЖДАЮ

Директор

Д.П. Давыдов
«10» октября 2019

Приказ от «10» 10 2019
№ 01-04-192/1

ИНСТРУКЦИЯ
№ 06-12-03/ОТ
по охране труда для лаборанта
«Мастерской радиоэлектроника»
и «Электромонтажа»

1. Общие положения

1.1. Настоящая инструкция разработана в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федеральным законом от 30.03.1999 (в редакции от 26.07.2019) № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок, Правил противопожарного режима в РФ от 25.04.2012 и обязательна к применению в структурном подразделении муниципального бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования «Центр профессионального самоопределения» (далее — МБОУ ДО ЦПС) учебно-производственный цех «Прогресс» (далее — УПЦ «Прогресс»).

1.2. К работе в качестве лаборанта «Мастерской радиоэлектроника» и «Электромонтажа» (далее — лаборант) в УПЦ «Прогресс» допускаются лица не моложе 18 лет, имеющие I группу по электробезопасности, прошедшие вводный и первичный на рабочем месте инструктажи по охране труда и пожарной безопасности, медицинский осмотр, не имеющие противопоказаний по состоянию здоровья.

1.3. Во время работы лаборант обязан:

1.3.1. Соблюдать требования охраны труда и противопожарного режима на учебно-производственных участках.

1.3.2. Соблюдать правила трудового распорядка.

1.3.3. Соблюдать требования пожарной безопасности, обозначенные в инструкциях от 10.10.2019 № 06-02-01/ПБ (основная), № 06-02-04/ПБ, № 06-02-07/ПБ и инструкций по электробезопасности.

1.3.4. Знать места расположения первичных средств пожаротушения и уметь ими пользоваться.

1.3.5. Уметь оказывать первую помощь пострадавшим при поражении электрическим током (оперативно освободить пострадавшего от действия электрического тока) и при других несчастных случаях.

1.3.6.Сообщать педагогу дополнительного образования об обнаруженных неисправностях оборудования, приспособлений, а также о непригодности для использования инструмента и средств индивидуальной защиты (далее — СИЗ).

1.4.В случае невыполнения данной инструкции лаборант несет ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

2.Требования охраны труда перед началом работы

2.1.Перед началом работы лаборант должен:

2.1.1.Надеть спецодежду.

2.1.2.Подготовить необходимые для работы материалы, инструмент, приспособления.

2.1.3.Убедиться в исправности технологического оборудования, соответствия рабочего напряжения напряжению в сети.

2.2.При подготовке рабочего места к выполнению учебных заданий лаборанту необходимо проверить:

2.2.1.Все предполагаемое для данной работы оборудование и убедиться в его исправности.

2.2.2.Наличие первичных средств пожаротушения, СИЗ, медицинской аптечки.

2.2.3.Заземление электроустановок.

3.Требования охраны труда во время работы

3.1.Во время осуществления учебных занятий лаборант должен:

3.1.1.Систематически контролировать выполнение обучающимися указаний о безопасных способах выполнения учебных заданий.

3.1.2.Не оставлять без присмотра работающее электрооборудование.

3.1.3.При возникновении непредвиденных ситуаций, оказать помощь педагогу дополнительного образования или обучающимся.

3.1.4.При обнаружении неисправности в работе электрооборудования немедленно отключить источник электропитания и сообщить об этом педагогу дополнительного образования.

4.Требований охран труда и безопасности в аварийных ситуациях

4.1.При коротком замыкании в электрооборудовании и возгорании:

4.1.1.Немедленно отключить его от сети.

4.1.2.Оказать помощь педагогу дополнительного образования в эвакуации обучающихся из помещения.

4.2.В случае пожара (возгорания) отключить электропитание, оказать помощь педагогу дополнительного образования в эвакуации и сверке обучающихся за пределами УПЦ «Прогресс», а также оказывать содействие в тушении пожара прибывшему подразделению пожарных.

4.3.При получении травмы и несчастном случае:

4.3.1.Оказать доврачебную помощь пострадавшему.

4.3.2.Сообщить о случившемся педагогу дополнительного образования или руководителю структурного подразделения. В случае необходимости сопроводить пострадавшего в лечебное учреждение.

5.Требование охраны труда по окончании работы

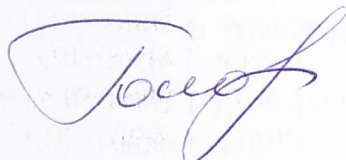
5.1.По окончании работы лаборант обязан:

5.1.1.Отключить все электрооборудование от сети.

5.1.2.Привести в порядок рабочие места на учебно-производственной участке.

5.1.3.Снять спецодежду и повесить в шкаф. Привести себя в порядок.

Заместитель директора



И.Н. Головчанский