

Утверждена приказом  
директора МБУДО «ДМШ № 1»  
от 15.02.2024 № 32



## ИНСТРУКЦИЯ № 2-02

по охране труда техника

Муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования  
«Детская музыкальная школа № 1 города Южно-Сахалинска»

Настоящая инструкция по охране труда техника (далее – Инструкция) регламентирует безопасный, с точки зрения охраны труда, порядок действий техника в процессе исполнения им своих должностных обязанностей в Муниципальном бюджетном учреждении дополнительного образования «Детская музыкальная школа № 1 города Южно-Сахалинска» (МБУДО «ДМШ № 1»)

### 1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

К самостоятельной работе техника допускаются лица:

- не моложе 18 лет, имеющие высшее или среднее профессиональное образование, специалисты соответствующей квалификации, имеющие необходимую теоретическую и практическую подготовку, прошедшие обязательный периодический медицинский осмотр при поступлении на работу и не имеющие медицинских противопоказаний для работы техником;
- прошедшие вводный инструктаж по охране труда, первичный инструктаж на рабочем месте, инструктаж по пожарной безопасности.

Опасными и вредными факторами при работе техником являются:

- **физические** (повышенный уровень шума и вибрации; электрический ток; статическое электричество; незащищенные токоведущие части оборудования; перенапряжение зрительного анализатора при длительной работе за экраном монитора; длительное статическое напряжение мышц спины, шеи, рук и ног, что может привести к статическим перегрузкам; ионизирующие и неионизирующие излучения, источниками которых являются мониторы персональных компьютеров; недостаточная освещенность рабочей зоны);
- **психофизиологические** (напряжение внимания; нервно-эмоциональное напряжение; возникновение конфликтных ситуаций при проведении массовых мероприятий; длительная статическая нагрузка и монотонность труда).

Техник должен проходить:

- вводный инструктаж по охране труда при приёме на работу в учреждение;
- первичный инструктаж по охране труда перед началом работы, повторный инструктаж проводится не реже 1 раза в 6 месяцев;
- внеплановый инструктаж: при нарушении работником требований охраны труда, которые могут или привели к травме, аварии, пожару; при введении в действие новых инструкций по охране труда; при перерыве в работе 60 календарных дней и более;
- целевой инструктаж по охране труда – при выполнении разовых работ не связанных с выполнением функциональных обязанностей;
- периодический медицинский осмотр.

Для выполнения работ с электрическим оборудованием следует изучить инструкции по его эксплуатации, пройти специальный инструктаж и получить группу I по электробезопасности.

Техник должен использовать следующую спецодежду и средства индивидуальной защиты: костюм для защиты от общих производственных загрязнений, перчатки с полимерным покрытием.

Техник должен знать и соблюдать правила личной гигиены и эпидемиологические нормы. Принимать пищу, курить, отдыхать только в специально отведенных для этого помещениях и местах. Пить воду только из специально предназначенных для этого установок.

Техник должен:

- соблюдать трудовую дисциплину и правила внутреннего трудового распорядка школы;
- соблюдать режим работы и отдыха;
- нормы, правила и инструкции по охране труда;
- соблюдать требования настоящей инструкции, инструкции о мерах пожарной безопасности, инструкции по электробезопасности;
- соблюдать режим работы и отдыха;
- не выполнять распоряжений, если они противоречат правилам охраны труда;
- своевременно проходить инструктаж по противопожарной безопасности и электробезопасности;
- содержать свое рабочее место, электроприборы, оргтехнику в чистоте и исправном состоянии;
- знать план эвакуации и правила поведения при пожаре и обнаружении признаков горения;
- знать места расположения первичных средств пожаротушения и уметь пользоваться ими;
- немедленно сообщать руководителю о несчастном случае, возникновении ситуации, которая создаёт угрозу жизни и здоровью людей.

Техник должен знать:

- теорию и практику звукооператорского мастерства;
- принципы взаимной художественной связи изображения, звука, монтажа;

- методы трюковых и специальных видов звукозаписи;
- звуковые свойства музыкальных инструментов, речи и вокала;
- основы музыкальной культуры;
- достижения в музыкальном искусстве в области акустики и звуковой техники;
- звукозаписывающую и звуковоспроизводящую аппаратуру, применяемую в работе;
- акустические особенности сценических площадок;
- назначение и режимы работы применяемых технических средств.

В случае обнаружения неисправности оргтехники, электроприборов, технического оборудования до начала или во время работы, техник должен сообщить об этом руководителю и до устранения неисправности к работе не приступать. Запрещается пользоваться инструментом, приспособлениями и оборудованием, безопасному обращению с которым он не обучен.

Лица, нарушившие требование инструкций по охране труда, привлекаются к дисциплинарной ответственности в соответствии с правилами внутреннего трудового распорядка, при необходимости подвергаются внеочередной проверке знаний по правилам охраны труда.

За виновное нарушение данной инструкции техник несет персональную ответственность в соответствии с действующим законодательством, если нарушение связано с причинением материального ущерба, то виновный может привлекаться к материальной ответственности в установленном порядке.

## **2. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ**

Перед началом работы техник обязан:

- осмотреть и при необходимости привести в порядок рабочее место;
- визуально проверить исправность оборудования. При осмотре обращать внимание на наличие и исправность предусмотренных защитных устройств токоведущих частей, исправность коммутационных устройств кнопок, клавиш, целостность изоляции питающего кабеля, вилок, розеток;
- убедиться в исправности и наличии заземления на электроприборах и оргтехнике;
- убедиться, что включение оргтехники, электроприборов не подвергает опасности окружающих;
- убедиться в достаточной освещенности рабочего места;
- осмотреть звукотехнические средства, используемые для проведения записей и проверить обеспечение параметров безопасности;
- о замеченных неисправностях сообщить руководителю школы.

Техник не должен приступать к работе, если у него имеются сомнения в обеспечении безопасности при выполнении предстоящей работы. Запрещается работать со звуковоспроизводящим и звукозаписывающим оборудованием, оргтехникой при обнаружении неисправностей.

### 3. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ

Следует помнить, что специфика работы с «живым» звуком подразумевает повышенное нервное возбуждение. Во время работы техник должен вести себя спокойно и выдержанно, избегать конфликтных ситуаций, которые могут вызвать нервно-эмоциональное напряжение и отразиться на безопасности труда.

Во время работы технику следует быть внимательным, не отвлекаться от выполнения своих обязанностей.

Технику не разрешается оставлять свое рабочее место во время выполнения работ со звукозаписывающей и звуковоспроизводящей аппаратурой; это допускается только с разрешения непосредственного руководителя.

Техник не должен оставлять работающее звукотехническое оборудование без присмотра.

Техник должен выполнять только ту работу, которая ему поручена; если технику недостаточно хорошо известен безопасный способ выполнения работы, он должен обратиться за разъяснением к непосредственному руководителю.

Во время работы технику необходимо быть внимательным и соблюдать аккуратность для обеспечения своей безопасности.

Техник должен соблюдать осторожность при передвижении, чтобы не споткнуться и не удариться о возможные препятствия (например, кабельные коммуникации, осветительное оборудование и другие предметы).

Особую осторожность технику необходимо соблюдать при нахождении в местах, где имеются токоведущие части электрооборудования или любые другие потребители электрической энергии.

Во время ходьбы нельзя наступать на электрические кабели, провода.

Следует помнить о том, что во время работы технику нельзя прикасаться к оголенным и плохо изолированным проводам потребителей электрической энергии.

Для предупреждения случаев травматизма не следует выполнять работу при недостаточной освещенности рабочей зоны.

С целью снижения зрительного и костно-мышечного утомления следует соблюдать установленный режим труда и отдыха.

Для обеспечения оптимальной работоспособности и сохранения здоровья сотрудника, на протяжении рабочего дня должны быть установлены регламентированные перерывы.

Для снятия зрительного и позотонического напряжения в процессе работы следует устраивать микропаузы продолжительностью 1-3 мин.

Во время регламентированных перерывов с целью снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, предотвращения развития позотонического утомления рекомендуется выполнять специальные комплексы физических упражнений.

#### 4. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

При обнаружении каких-либо неполадок в работе звукотехнического оборудования необходимо прекратить работу, обесточить оборудование и сообщить об этом непосредственному руководителю для организации ремонта.

Технику не следует самому устранять технические неполадки оборудования.

При несчастном случае, внезапном заболевании необходимо немедленно оказать первую помощь пострадавшему, вызвать скорую медицинскую помощь или помочь доставить пострадавшего к врачу, а затем сообщить руководителю о случившемся.

Техник должен уметь оказывать первую помощь при ранениях; при этом он должен знать, что всякая рана легко может загрязниться микробами, находящимися на ранящем предмете, коже пострадавшего, а также в пыли, на руках оказывающего помощь и на грязном перевязочном материале.

Если произошла травма вследствие воздействия электрического тока, то меры оказания первой помощи зависят от состояния, в котором находится пострадавший после освобождения его от действия электрического тока:

Если пострадавший находится в сознании, но до этого был в состоянии обморока, его следует уложить в удобное положение и до прибытия врача обеспечить полный покой, непрерывно наблюдая за дыханием и пульсом; ни в коем случае нельзя позволять пострадавшему двигаться.

Если пострадавший находится в бессознательном состоянии, но с сохранившимся устойчивым дыханием и пульсом, его следует удобно уложить, расстегнуть одежду, создать приток свежего воздуха, дать понюхать нашатырный спирт, обрызгать водой и обеспечить полный покой.

Если пострадавший плохо дышит (очень редко и судорожно), ему следует делать искусственное дыхание и массаж сердца; при отсутствии у пострадавшего признаков жизни (дыхания и пульса) нельзя считать его мертвым, искусственное дыхание следует производить непрерывно как до, так и после прибытия врача; вопрос о бесцельности дальнейшего проведения искусственного дыхания решает врач.

Техник при обнаружении пожара или признаков горения (задымление, запах гари, повышение температуры и т. п.) обязан немедленно уведомить об этом пожарную охрану по телефону 01 или 112, руководителя школы и приступить к тушению очага возгорания имеющимися средствами пожаротушения (с помощью огнетушителя, внутреннего пожарного водопровода и пр.)

До прибытия пожарной охраны техник обязан принимать меры по эвакуации людей.

Следует организовать встречу подразделений пожарной охраны и оказать помощь в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара.

## **5. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПО ОКОНЧАНИИ РАБОТЫ**

По окончании работы технику следует выключить используемое оборудование, отключив его от электрической сети.

Звукотехнические средства следует сложить в специально отведенное для них место. Рабочее место привести в порядок: отключить компьютер от электросети и убрать с рабочего стола всю документацию.

Обо всех замеченных в процессе работы неполадках и неисправностях используемого оборудования, а также о других нарушениях требований охраны труда следует сообщить своему непосредственному руководителю.

По окончании работы следует тщательно вымыть руки тёплой водой с мылом.

## **6. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Проверка и пересмотр настоящей инструкции осуществляются не реже одного раза в 5 лет.

Инструкция должна быть досрочно пересмотрена в следующих случаях:

- при пересмотре межотраслевых и отраслевых правил и типовых инструкций по охране труда;
- при изменении условий труда в конкретном кабинете;
- при внедрении новой техники и (или) технологий;
- по результатам анализа материалов расследования аварий, несчастных случаев и профессиональных заболеваний;
- по требованию представителей органов по труду субъектов Российской Федерации или органов федеральной инспекции труда.

Если в течение 5 лет со дня утверждения (введения в действие) настоящей инструкции условия труда не изменяются, то ее действие продлевается на следующие 5 лет.

Ответственность за своевременное внесение изменений и дополнений, а также пересмотр настоящей инструкции возлагается на ответственного по охране труда.

Настоящая Инструкция составлена в 2-х экземплярах.

С Инструкцией ознакомлен:

Техник:

---