

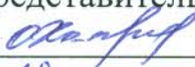
ТАМБОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ

«Научно-методический центр народного творчества и досуга»

Адрес: г. Тамбов, ул. Советская, 59.

«СОГЛАСОВАНО»

Представитель трудового коллектива

 О.В. Хапрова

« 12 » 05 2023 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор

 Ю.Д.Павлов

« 12 » 05 2023 г.



**ИНСТРУКЦИЯ
О МЕРАХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ВРЕМЕННЫХ ОГНЕВЫХ
И ДРУГИХ ПОЖАРООПАСНЫХ РАБОТ
В ТОГБУК «НМЦ НТи Д»
ИПБ - 5**

г. Тамбов

Инструкция
о мерах по пожарной безопасности при проведении временных огневых
и других пожароопасных работ в
ТОГБУК «Научно-методический центр народного творчества и досуга»

1. Настоящая инструкция о мерах пожарной безопасности при проведении временных огневых и других пожароопасных работ учитывает основные требования Правил противопожарного режима в Российской Федерации, Правил устройства электроустановок, Правил устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением, ГОСТ «Работы электросварочные. Требования безопасности», ГОСТ «Газопламенная обработка металлов. Требования безопасности» и является обязательной для выполнения всеми работающими, которые выполняют огневые работы в общеобразовательном учреждении.

2. Нарушение требований данной инструкции пожарной безопасности при проведении временных огневых и других пожароопасных работ влечет за собой ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

3. На территории организации запрещается организация постоянных сварочных постов.

4. При заключении договора с соответствующей организацией (предприятием) на проведение огневых работ в организации руководитель производства огневых работ на временных местах обязан оформить наряд-допуск своим работникам.

5. К проведению огневых работ допускаются лица не моложе 18 лет, прошедшие пожарно-технический минимум и имеющие специальные квалификационные удостоверения на право допуска к огневым работам.

6. Проведение огневых работ допускается только после выполнения всех требований пожарной безопасности.

7. Места проведения огневых работ следует обеспечивать первичными средствами пожаротушения (огнетушитель, ящик с песком и лопатой, ведро с водой).

8. Способы очистки помещений, а также оборудования и коммуникаций, в которых проводятся огневые работы, не должны приводить к образованию взрывоопасных паро- и пылевоздушных смесей и появлению источников зажигания.

9. В помещениях, где выполняются огневые работы, все двери, соединяющие указанные помещения с другими помещениями, в том числе двери тамбур-шлюзов, должны быть плотно закрыты. Окна в зависимости от времени года, температуры в помещении, продолжительности, объема и степени опасности огневых работ должны быть, по возможности, открыты.

10. Место для проведения сварочных и резательных работ в зданиях и помещениях, в конструкциях которых использованы горючие материалы, должно быть ограждено сплошной перегородкой из негорючего материала.

При этом высота перегородки должна быть не менее 1,8 м, а зазор между перегородкой и полом – не более 5 см. Для предотвращения разлета раскаленных частиц указанный зазор должен быть огражден сеткой из негорючего материала с размером ячеек не более 1,0 x 1,0 мм.

11. С целью исключения попадания раскаленных частиц металла в смежные помещения, соседние этажи и т.п. все смотровые, технологические и другие люки (лючки), вентиляционные, монтажные и другие проемы (отверстия) в перекрытиях, стенах и перегородках помещений, где проводятся огневые работы, должны быть закрыты негорючими материалами. Место проведения огневых работ должно быть очищено от горючих веществ и материалов.

12. Находящиеся в пределах указанных радиусов строительные конструкции, настилы полов, отделка и облицовка, а также изоляция и части оборудования, выполненные из горючих материалов, должны быть защищены от попадания на них искр металлическими экранами, асбестовым полотном или другими негорючими материалами и при необходимости политы водой.

13. При перерывах в работе, а также в конце рабочей смены сварочная аппаратура должна отключаться, в том числе от электросети, шланги должны быть отсоединены и освобождены от горючих жидкостей и газов, а в паяльных лампах давление должно быть полностью стравлено. По окончании работ вся аппаратура и оборудование должно быть убраны в специально отведенные помещения (места).

14. При проведении огневых работ **ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

14.1. приступать к работе при неисправной аппаратуре;

14.2. производить огневые работы на свежеокрашенных конструкциях и изделиях;

14.3. использовать одежду и рукавицы со следами масел, жиров, бензина, керосина и других горючих жидкостей;

14.4. допускать к самостоятельной работе учеников, а также работников, не имеющих квалификационного удостоверения и удостоверения по технике пожарной безопасности;

14.5. допускать соприкосновение электрических проводов с баллонами со сжатыми, сжиженными и растворенными газами;

14.6. одновременное проведение огневых работ при устройстве гидроизоляции и пароизоляции на кровле, монтаже панелей с горючими и трудногорючими утеплителями, наклейке покрытий полов и отделке помещений с применением горючих лаков, клеев, мастик и других горючих материалов.

15. По окончании временных огневых работ должностное лицо, ответственное за пожарную безопасность помещения, в котором они проводились, должно организовать проверку места их производства по истечении 3-5 часов после их завершения.

16. Огневые работы должны немедленно прекращаться по первому требованию представителя госпожнадзора, госгортехнадзора, технической инспекции профсоюза и начальника ДПД.

17. Кроме перечисленных в настоящей инструкции требований при проведении временных огневых и других пожароопасных работ необходимо учитывать требования нормативных и технических документов, регламентирующие вопросы пожарной безопасности для конкретного вида работ и оборудования.

18. В случае возникновения пожара **НЕОБХОДИМО:**

18.1. немедленно сообщать о нем в пожарную охрану по телефону «101», указав адрес объекта, что горит, свою фамилию и номер телефона, с которого передается сообщение;

18.2. принять меры к тушению пожара имеющимися первичными средствами (внутренние пожарные краны, огнетушители, песок);

18.3. эвакуировать из зоны, прилегающей к месту пожара, кислородные и ацетиленовые баллоны;

18.4. сообщить о пожаре директору организации, а в случае его отсутствия его заместителям.

Инструкцию составил:
инженер по ОТ _____

 /Кузнецов С. Н./