

# **Инструкция о мерах пожарной безопасности при проведении временных огневых и других пожароопасных работ ИПБ - 010 - 15**

Муниципальное бюджетное учреждение

дополнительного образования

Шолоховский Центр внешкольной работы

## **Согласовано**

председатель профсоюзного комитета

\_\_\_\_\_  
Н.В. Орлова

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2018 г.

## **Утверждаю**

директор МБУ ДО ЦВР

\_\_\_\_\_  
Л.С. Аверьянова

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2018 г.

## **ИНСТРУКЦИЯ**

### **о мерах пожарной безопасности**

### **при проведении временных огневых и других пожароопасных работ**

### **ИПБ - 010 - 15**

1. Настоящая Инструкция учитывает основные требования «Правил пожарной безопасности 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, связанными с выполнением огневых работ в образовательном учреждении.

Нарушение требований Инструкции влечет ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

На территории МБУ ДО ЦВР запрещается организация постоянных сварочных постов.

2. На проведение всех видов огневых работ на временных местах руководитель работ обязан оформить наряд-допуск.
3. 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.

4. Проведение огневых работ допускается только после выполнения всех требований пожарной безопасности.
5. Места проведения огневых работ следует обеспечивать первичными средствами пожаротушения (огнетушитель, ящик с песком и лопатой, ведро с водой).
6. 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.
7. В помещениях, где выполняются огневые работы, все двери, соединяющие указанные помещения с другими помещениями, 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.
8. Место для проведения сварочных и резательных работ в 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.
9. С целью исключения попадания раскаленных частиц металла в смежные помещения и другие проемы (отверстия) в перекрытиях, стенах и перегородках помещений, где проводятся огневые работы, должны быть плотно закрыты негорючими материалами.

Место проведения огневых работ должно быть очищено от горючих веществ и материалов в радиусе, указанном в таблице:

Высота точки сварки над уровнем пола или прилегающей территории, м	0	2	3	4	6	8	10	Свыше 10
Минимальный радиус зоны очистки, м	5	8	9	10	11	12	13	14

10. 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.
11. 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).

12. При проведении огневых работ **запрещается:**

- приступать к работе при неисправной аппаратуре;
- производить огневые работы на свежеекрашенных конструкциях;
- использовать одежду и рукавицы со следами масел, жиров, бензина, керосина и других горючих жидкостей;

- допускать к самостоятельной работе учеников, а также работников, не имеющих квалификационного удостоверения и талона по технике пожарной безопасности;
  - допускать соприкосновение электрических проводов с баллонами со сжатыми, сжиженными и растворенными газами;
  - 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.
13. 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.
  14. Огневые работы должны немедленно прекращаться по первому требованию представителя госпожнадзора, технической инспекции и директора образовательного учреждения.
  15. Кроме перечисленных в 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.
  16. В случае возникновения пожара **необходимо:**
    - немедленно сообщать о нем в пожарную охрану по телефонам 101, указав адрес объекта, что горит, свою фамилию и номер телефона, с которого передается сообщение;
    - принять меры к тушению пожара имеющимися первичными средствами (внутренние пожарные краны, огнетушители, песок);
    - эвакуировать из зоны, прилегающей к месту пожара, кислородные и ацетиленовые баллоны;
    - организовать встречу пожарных подразделений и сообщить о пожаре руководству образовательного учреждения.

Отв. за пожарную безопасность

Г.А. Хопрячкова