

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА п.Ключевая**

623090, Свердловская область, Нижнесергинский район п.ключевая ул. Пролетарская,33



УТВЕРЖДАЮ

Директор МКОУ СОШ п.Ключевая

Каргаполова Л.В.

« 14 » 01 2014

ИНСТРУКЦИЯ №4

**о мерах пожарной безопасности при проведении
временных огневых и других пожароопасных работ**

1. Настоящая Инструкция 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, связанными с выполнением огневых работ в ОУ.

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

На территории ОУ запрещается организация постоянных сварочных постов.

2. На проведение всех видов огневых работ на временных местах руководитель производства работ обязан оформить наряд-допуск (см. приложение к Инструкции).

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 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.

9. С целью исключения попадания раскаленных частиц металла в смежные помещения, соседние этажи и т.п. все 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 в радиусе, указанном в таблице:

Таблица № 1

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**:

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

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

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

12.6. 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.

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, госгортехнадзора, технической инспекции профсоюза и заведующего детским садом.

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**:

16.1. немедленно сообщать о нем в пожарную охрану по телефону «01», указав адрес объекта, что горит, свою фамилию и номер телефона, с которого передается сообщение;

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

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

16.4. организовать встречу пожарных подразделений и сообщить о пожаре администрации ОУ.

**Наряд-допуск
на выполнение работ повышенной опасности**

1. Выдан (кому) _____
должность руководителя работ (ответственного за проведение работ), Ф.И.О., дата

2. На выполнение работ _____
указывается характер и содержание работы, опасные и вредные производственные факторы

3. Место проведения работ _____

4. Состав бригады исполнителей (в том числе дублиеры, наблюдающие) _____

№ п/п	Фамилия, Имя, Отчество	Выполняемая функция	Квалификация (разряд, группа по электробезопасности)	С условиями работы ознакомлен, инструктаж получил	
				Подпись	Дата

5. Планируемое время проведения работ:
начало _____ время _____ дата _____
окончание _____ время _____ дата _____

6. Меры по обеспечению безопасности _____
указываются организационные и технические меры безопасности,

_____ осуществляемые при подготовке объекта к проведению работ повышенной опасности, при их проведении, средства коллективной и индивидуальной защиты, режим работы

7. Требуемые приложения _____
наименование схем, эскизов, анализов, ППР и т.п.

8. Особые условия _____
в т.ч. присутствие лиц надзора при проведении работ

9. Наряд выдал _____
должность, Ф.И.О., подпись выдавшего наряд, дата

10. Согласовано со службами (при необходимости) _____
должность ответственного, подпись, дата

11. Объект к проведению работ подготовлен:
Ответственный за подготовку объекта _____
должность, Ф.И.О., подпись, дата, время

Руководитель работ _____
должность, Ф.И.О., подпись, дата, время

12. К выполнению работ допускаю:

должность, Ф.И.О., подпись, дата, время

13. Отметка о ежедневном допуске к работе, окончании этапа работы:

Дата	Меры безопасности по п. 6				
	Начало работ			Окончание	
	Время (ч., мин.)	Подпись допускающего к работе	Подпись руководителя работ	Время (ч., мин.)	Подпись руководителя работ

14. Наряд-допуск продлен до _____
дата, время, подпись выдавшего наряд, Ф.И.О., должность

15. Продление наряда-допуска согласовано (в соответствии с п.10)

название службы, цеха, участка, др., должность ответственного, Ф.И.О., подпись, дата, время

16. К выполнению работ на период продления допускаю

должность допускающего, Ф.И.О., подпись, дата, время

17. Изменение состава бригады исполнителей:

Введен в состав бригады					Выведен из состава бригады			Руководитель работ (подпись)
Ф.И.О.	С условиями работы ознакомлен, проинструктирован (подпись)	Квалификация, разряд, группа	Выполняемая функция	Дата, время	Ф.И.О.	Дата, время	Выполняемая функция	

18. Работа выполнена в полном объеме, рабочие места приведены в порядок, инструмент и материалы убраны, люди выведены, наряд-допуск закрыт

руководитель работ, подпись, дата, время

начальник смены (старший по смене) по месту проведения работ,

Ф.И.О., подпись, дата, время