

Согласовано:



Председатель профсоюзного комитета

ГБОУ Школа №199

профессиональная
организация

ГБОУ Школа
№ 199

«16» августа 2022 год

Н.Г. Васильченко

Утверждаю:



Директор ГБОУ Школа №199

А.В. Калашник

А.В. Калашник

«16» августа 2022 год

ИНСТРУКЦИЯ

по охране труда при проведении огневых работ в ГБОУ Школе №199

ИДП № 002-22

1. Общие требования безопасности

- 1.1. К огненным работам относятся: электросварка, газосварка, бензокеросинорезка, паяльные работы, механическая обработка металла с выделением искр и т.п;
- 1.2. Огневые работы должны проводиться только в дневное время (за исключением аварийных случаев);
- 1.3. Исполнителями огневых работ (электросварщик, газосварщик, газорезчик, бензорезчик, паяльщик и т.д.) могут быть только лица, прошедшие специальную подготовку, сдавшие экзамены и получившие удостоверение, а также прошедшие инструктаж по технике безопасности, достигшие 18 лет;
- 1.4. Огневые работы подразделяются на три этапа: подготовительные, непосредственного проведения и завершающие;
- 1.5. Огневые работы могут проводиться только при наличии наряда-допуска, подписанного директором (и\или заместителем директора по ресурсам) ГБОУ Школа №199, на оборудовании и коммуникациях которого их должны проводить;
- 1.6. Огневые работы делятся на:
 - 1.6.1. плановые, выполняемые на постоянных местах проведения работ;
 - 1.6.2. аварийные, выполняемые с целью ликвидации последствий или предотвращения аварии вне постоянных мест проведения, с последующим оформлением наряда-допуска на их проведение.
- 1.7. Постоянные места определяются приказом по образовательной организации и оборудуются в соответствии с требованиями норм. При проведении огневых работ на постоянных местах оформление наряд-допуска на их проведение не требуется.
- 1.8. При проведении огневых работ в местах, не определенных приказом (временных) на их проведение оформляется наряд-допуск.

2. Требования безопасности перед началом работ

- 2.1. К подготовительным работам относятся все виды работ, связанные с подготовкой оборудования, коммуникаций, конструкций к проведению огневых работ;
- 2.2. Подготовка объекта к проведению временных огневых работ, оформление наряда-допуска организуется должностными лицами подразделения, которое планирует их проведение;
- 2.3. При подготовке к проведению этих работ определяется опасная зона, границы которой четко обозначаются предупредительными знаками и надписями;
- 2.4. Места сварки, резки, нагревания и т.п. отмечаются мелом, краской, биркой или другими, хорошо видимыми опознавательными знаками;
- 2.5. Площадки, металлоконструкции, конструктивные элементы зданий, которые находятся в зоне проведения огневых работ, должны быть очищены от взрывоопасных, взрывопожароопасных и пожароопасных веществ в радиусе не менее 10 метров. Сливные воронки, выходы из лотков и другие устройства, связанные с канализацией, в которых

могут быть горючие газы и пары, должны быть перекрыты. На месте огневых работ должны быть приняты меры по недопущению разлета искр;

2.6. Место проведения огневых работ должно быть обеспечено необходимыми первичными средствами пожаротушения;

2.7. Руководитель подразделения (и/или его заместитель) назначает лиц, ответственных за подготовку и проведение огневых работ, а также определяет объем и содержание подготовительных работ, последовательность их выполнения, меры безопасности при выполнении огневых работ, порядок контроля воздушной среды и средств защиты, что подтверждает своей подписью в наряде-допуске;

2.8. Наряд-допуск составляется в двух экземплярах и передается лицам, ответственным за подготовку и проведение огневых работ, для выполнения мероприятий, указанных в наряде-допуске;

2.9. После выполнения всех мероприятий, предусмотренных в наряде-допуске, лица, ответственные за подготовку и проведение огневых работ расписываются в наряде-допуске, после чего начальник подразделения (заместитель) проверяет полноту выполнения мероприятий, расписывается в наряде-допуске и передает его на утверждение одному из заместителей по направлению;

2.10. Состав бригады и отметка о прохождении инструктажа заносится в наряд-допуск;

2.11. Один экземпляр наряда-допуска передается электросварщику, второй остается у руководителя подразделения (и/или его заместителя), планирующего проведение работ;

2.12. Исполнители могут приступать к проведению огневых работ только с разрешения лица, ответственного за проведение огневых работ, после утверждения наряда-допуска;

2.13. Наряд-допуск оформляется отдельно на каждый вид огневых работ и действителен в течение одной дневной рабочей смены. Если эти работы не закончены в установленный срок, то наряд-допуск может быть продлен руководителем подразделения (и/или его заместителем), но не более, чем на одну смену по согласованию с заместителем директора по ресурсам, утвердившего наряд-допуск.

3. Требования безопасности в период проведения работ

3.1. Огневые работы разрешается начинать при отсутствии взрывоопасных и пожароопасных веществ в воздушной среде или наличии их не выше предельно допустимой концентрации по действующим санитарным нормам, а также при отсутствии сгораемых материалов в радиусе не менее 10 метров;

3.2. Перед началом огневых работ исполнители должны получить инструктаж по соблюдению безопасности при проведении огневых работ на данном объекте, который проводится должностными лицами подразделения, осуществляющего проведение огневых работ;

3.3. В период проведения огневых работ контроль за соблюдением мер безопасности осуществляется лицом, ответственным за их проведение.

4. Требования безопасности в аварийных ситуациях

4.1. Огневые работы должны быть прекращены при обнаружении отступлений от требований настоящей инструкции, несоблюдении мер безопасности, предусмотренных нарядом-допуском, а также возникновении аварийной ситуации.

5. Требования безопасности по окончании работ

5.1. Проведение огневых работ должно быть закончено не позднее, чем за 3 часа до окончания рабочего времени.

5.2. После окончания огневых работ ответственное лицо за их проведение должно тщательно осмотреть место проведения этих работ, устранить выявленные нарушения, могущие привести к возникновению пожара, травмам и авариям, а также контролировать место проведения работ до окончания рабочего времени, а в случае невозможности окончания огневых работ за 3 часа до окончания рабочего времени – в течение 3 часов после их завершения.