

МИНИСТЕРСТВО СОЦИАЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«ОБЛАСТНОЙ ЦЕНТР РЕАБИЛИТАЦИИ ИНВАЛИДОВ»

П Р И К А З

Екатеринбург

«18» 12. 2020 г.

№ 120

**О соблюдении требований пожарной безопасности
и противопожарного режима**

В целях обеспечения пожарной безопасности, организации пожароопасных работ и соблюдении противопожарного режима в государственном автономном учреждении Свердловской области «Областной центр реабилитации инвалидов» (далее Центр), в соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», «Правил противопожарного режима в Российской Федерации» утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479, законом Свердловской области от 15 июля 2005 г. № 82-ОЗ «Об обеспечении пожарной безопасности на территории Свердловской области»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Создать пожарно - техническую комиссию учреждения на период с 01.01.2021 по 31.12.2021г. (приложение № 1).
2. Утвердить:
 - Положение о пожарно - технической комиссии учреждения (приложение № 2);
 - план противопожарных мероприятий по пожарной безопасности на 2021 г (приложение № 3);
 - инструкцию об организации и проведении временных пожароопасных работ в здании учреждения (приложение № 4);
 - инструкцию о мерах пожарной безопасности в учреждении (приложение № 5);
 - инструкцию о порядке действий дежурного персонала при получении сигналов о пожаре и неисправности установок (систем) противопожарной защиты объекта (приложение № 6);
 - инструкцию о порядке действия персонала по обеспечению безопасности при эвакуации людей при пожаре (приложение № 7);
 - состав (назначение) ответственных лиц за соблюдением требований пожарной безопасности в здании и помещениях структурных подразделений, отделений учреждения (приложение № 8);


- планы эвакуации персонала из зданий и помещений учреждения (приложение № 9).

3. На основании части 2 статьи 12 Федерального закона Российской Федерации от 23 февраля 2013 года №15–ФЗ «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака» в целях предотвращения пожаров, курение во всех помещениях и на территории Центра запретить.

4. Ответственному по пожарной безопасности организовать проведение, учет и контроль противопожарных инструктажей с оформлением соответствующей документации.

5. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя директора Трофимову О.И.

И. о. директора



Е.В. Шестакова

СОСТАВ
пожарно-технической комиссии

- Председатель комиссии - Трофимова О.И., заместитель директора.
- Члены комиссии
- Денисов Р.Н., начальник хозяйственно-транспортной службы.
 - Анипов В.Ф., инженер хозяйственно-транспортной службы;
 - Тимофеева А.А., заведующий хозяйством

ПОЛОЖЕНИЕ

о пожарно-технической комиссии ГАУ «Областной центр реабилитации инвалидов»

1. Общие положения

1.1. Пожарно-техническая комиссия создается в учреждении с целью привлечения сотрудников и инженерно-технического персонала к участию по проведению противопожарных профилактических мероприятий и борьбе с пожарами.

1.2. Пожарно-техническая комиссия (ПТК) создается из работников учреждения.

1.3. ПТК назначается приказом руководителя учреждения в составе: заместитель директора (председатель), руководитель хозяйственно-транспортной службы, инженер, заведующий складом (члены комиссии).

1.4. В своей практической деятельности ПТК руководствуется настоящим Положением, действующими нормативными документами в области пожарной безопасности и поддерживает постоянную связь с местными органами Госпожнадзора.

2. Основные задачи и порядок работы пожарно-технической комиссии

2.1. Основными задачами ПТК являются:

- выявление и устранение пожароопасных нарушений и недочетов в технологических процессах производства (организация питания), в работе оборудования, установок, которые могут привести к возникновению пожара; разработка мероприятий, направленных на устранение этих нарушений и недочетов;

- содействие администрации учреждения и органам Госпожнадзора в организации и проведении пожарно-профилактической работы и установлении требуемого противопожарного режима в здании и на территории учреждения;

- организация рационализаторской и изобретательской работы по вопросам пожарной безопасности;

- проведение массовой разъяснительной работы среди персонала предприятия по обеспечению пожарной безопасности.

2.2. В соответствии с основными задачами ПТК должна:

- не реже 4 раз в год. производить детальный осмотр всех производственных, административных помещений и территории учреждения с целью выявления пожароопасных недочетов в производственных процессах, оборудовании, энерго и вентиляционном хозяйстве, отопительных системах, первичных и стационарных средств пожаротушения, систем пожарной сигнализации и оповещения о пожаре и т. д;

- по результатам проверок совместно с администрацией разрабатывать мероприятия и устанавливать сроки по устранению выявленных недочетов;

- проводить с персоналом предприятия разъяснительные беседы по противопожарной безопасности;

- ставить вопросы о противопожарном состоянии учреждения на обсуждение руководству, а также производственных совещаний;

- принимать активное участие в разработке инструкций о мерах пожарной безопасности для учреждения.

2.3. Все противопожарные мероприятия, намеченные ПТК к выполнению, оформляются актом, который утверждается руководителем учреждения, и подлежат выполнению в установленные сроки. Акт ПТК содержит: мероприятия, сроки исполнения, ответственного за исполнение.

2.4. Повседневный контроль за выполнением мероприятий акта ПТК возлагается на одного из членов комиссии ПТК по усмотрению председателя комиссии, либо все члены ПТК для этого закрепляются за определенными подразделениями учреждения.

2.5. ПТК не имеет право отменять или изменять мероприятия, предусмотренные предписанием Госпожнадзора.

2.6. Работа ПТК строится в соответствии с планом работ, составляемым на год. В плане предусматриваются: пожарно-технические обследования, целевые проверки противопожарного состояния отдельных цехов, установок, изучение противопожарной документации, мероприятия по подготовке учреждения к весенне-летнему и осенне-зимнему пожароопасным периодам, проведение совещаний по обсуждению вопросов противопожарного состояния отделений или учреждения в целом и т. д.

ПЛАН
противопожарных мероприятий по пожарной безопасности
на 2021 год

Цель: создание комплекса условий, гарантирующих пожарную безопасность учреждения.

Задачи:

- формирование системы пожарной безопасности, обеспечивающей эффективность мероприятий, направленных на предотвращение и ограничение распространения пожаров;
- обеспечение учреждения необходимыми средствами контроля, оповещения и пожаротушения;
- контроль соблюдения работниками требований пожарной безопасности и противопожарного режима;
- повышение компетентности работников учреждения в области пожарной безопасности.

№ п/п	Наименование направления	Содержание	периодичность	Ответственный
1.	Руководство и контроль за состоянием пожарной безопасности в учреждении	Подготовка распорядительных и регламентирующих документов (приказы о противопожарном режиме, назначении ответственных за пожарную безопасность, инструкции, положения и пр.)	до 01 января 2021г.	Директор, заместитель директора,
		Контроль соблюдения правил и требований пожарной безопасности	Ежедневно	Члены пожарно-технической комиссии
		Проверка наличия и состояния первичных средств пожаротушения	март, июль	Члены пожарно-технической комиссии
		Проверка состояния и работоспособности пожарных гидрантов	май, октябрь	Совместно с ЕМУП «Водоканал»
2.	Обеспечение пожарной и электро-безопасности	Контроль использования электроприборов	Постоянно	Заведующие отделениями, члены ПТК

	при проведении технологических процессов, эксплуатации оборудования, производстве пожароопасных работ.			
3.	Обучение по пожарной безопасности	Проведение вводного, первичного (при приеме на работу), повторного (не реже 2 раз в год, внепланового и целевого (по необходимости и /или зафиксированном нарушении правил пожарной безопасности) инструктажей – для сотрудников		Инженер Заведующие отделениями
		Проведение инструктажей по пожарной безопасности с клиентами	В соответствии с графиком заездов (в первый день каждого заезда в 16.00)	Инженер
		Подготовка и проведение учений и противопожарных тренировок	май, октябрь	Заместитель директора, пожарно-техническая комиссия
		Пропаганда пожарной безопасности среди клиентов и сотрудников через листовки, плакаты, распространение тематических брошюр, просмотр видеофильмов	По мере поступления информационных, агитационных материалов в течение года	пожарно-техническая комиссия

ИНСТРУКЦИЯ

о мерах пожарной безопасности при проведении временных пожароопасных работ

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 учреждении.

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

На территории учреждения 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 паров и пылевоздушных смесей и появлению источников зажигания.

7. 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.

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 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 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.