



Министерство по физической культуре и спорту Челябинской области
ОБЛАСТНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ ПО ДЗЮДО
ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ ИМЕНИ ЗАСЛУЖЕННОГО ТРЕНЕРА
РОССИИ А.Е. МИЛЛЕРА»
(ОБУ «РЦСП по дзюдо Челябинской области имени А.Е. Миллера»)

ПРИКАЗ

« 13 » 01 2025 г.

№ Р8-Р8

Челябинск

**Об организации обучения работников
мерам пожарной безопасности**

В соответствии с требованиями Федерального закона от 21.12.1994 N 69-ФЗ "О пожарной безопасности", Постановления Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации", приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. № 806 "Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности" и в целях доведения до работников учреждения основных требований пожарной безопасности, средств противопожарной защиты, а также их действий в случае возникновения пожара в здании (территории) ОБУ «РЦСП по дзюдо Челябинской области имени А.Е. Миллера» (далее – Центр)

ПРИКАЗЫ ВАЮ:

1. Ответственному лицу за обеспечение пожарной безопасности в Центре начальнику отдела по эксплуатации объекта спорта Кормашову А.Ф. организовать систему обучения, проведение противопожарных инструктажей (вводного, первичного на рабочем месте, повторного, внепланового и целевого) и практических тренировок с работниками Центра.

2. Утвердить программу вводного противопожарного инструктажа с работниками Центра (Приложение 1).

3. Утвердить программу первичного противопожарного инструктажа на рабочем месте с работниками Центра (Приложение 2).

4. Утвердить инструкцию первичного противопожарного инструктажа на рабочем месте (Приложение 3)

5. Приказ директора от 24.11.2023 г. № 370-ОД считать недействительным.

6. Специалисту по кадрам Кулагиной Л.В. ознакомить с настоящим приказом работников под роспись.

7. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на заместителя директора по организационной работе Гончарова Д.Д.

Директор

Е.М. Шестаков

Программа вводного противопожарного инструктажа с работниками ОБУ «РЦСП по дзюдо Челябинской области имени А.Е. Миллера»

1. Общие требования.

1.1. Вводный противопожарный инструктаж (далее – вводный инструктаж) проводится со всеми работниками, вновь принимаемыми на работу, независимо от их образования, стажа работы в профессии (должности), с сезонными работниками, с командированными в организацию работниками, с обучающимися, прибывшими на производственное обучение или практику, с иными категориями работников (граждан) по решению руководителя.

1.2. Вводный инструктаж в учреждении проводится руководителем организации или лицом, ответственным за пожарную безопасность, назначенным приказом руководителя учреждения.

1.3. Вводный инструктаж проводится по программе, разработанной с учетом требований стандартов, правил, норм и инструкций по пожарной безопасности. Программа проведения вводного инструктажа утверждается приказом руководителя организации.

1.4. Вводный противопожарный инструктаж заканчивается практической тренировкой действий при возникновении пожара и проверкой знаний средств пожаротушения и систем противопожарной защиты.

2. Перечень основных вопросов вводного противопожарного инструктажа

2.1. Общие сведения о специфике пожарной и взрывопожарной опасности объектов защиты (зданий, сооружений, помещений, транспортных средств, грузов, технологических установок, оборудования, агрегатов) органа государственной власти, органа местного самоуправления, общественного объединения, юридического лица (далее - организация), территории, земельного участка.

2.2. Содержание территории, зданий, сооружений и помещений, в том числе эвакуационных и аварийных путей и выходов, систем предотвращения пожара и противопожарной защиты.

2.3. Статистика, причины и последствия пожаров на объектах защиты организации.

2.4. Права и обязанности лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организации, в области пожарной безопасности. Ответственность лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организации, за нарушение обязательных требований пожарной безопасности.

2.5. Основные положения законодательства Российской Федерации о пожарной безопасности. Правила противопожарного режима в Российской Федерации. Порядок и сроки обучения лиц мерам пожарной безопасности, утвержденный руководителем организации.

2.6. Общие меры по предотвращению и тушению пожаров на объектах защиты организаций. Система обеспечения пожарной безопасности: система предотвращения пожара и противопожарной защиты, комплекс организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.

2.7. Обязанности и порядок действий лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организации, при обнаружении пожара или признаков горения на объектах защиты организации, в том числе при вызове пожарной охраны, аварийной остановке технологического оборудования, отключении вентиляции, электроустановок и электрооборудования в случае пожара и по окончании рабочего дня, пользовании системами, средствами пожаротушения и пожарной автоматики, эвакуации имущества и материальных ценностей, осмотре и приведении в пожаробезопасное состояние всех помещений (подразделения), рабочего места.

2.8. Меры пожарной безопасности в зданиях для проживания людей.

Начальник отдела
по эксплуатации объекта спорта

А.Ф. Кормашов

**Программа первичного противопожарного инструктажа на рабочем месте
с работниками ОБУ «РЦСП по дзюдо Челябинской области имени А.Е.
Миллера»**

1. Общие требования.

1.1. Первичный на рабочем месте противопожарный инструктаж (далее – первичный инструктаж) проводится непосредственно на рабочем месте со всеми вновь принятыми на работу, с переведенными из одного подразделения в другое или на выполнение новой для них работы, с прикомандированными, с сезонными работниками, со специалистами строительного профиля, выполняющими строительно-монтажные и иные работы на территории учреждения, с обучающимися, прибывшими на производственное обучение или практику.

1.2. Первичный инструктаж проводится на рабочем месте лицом, ответственным за обеспечение пожарной безопасности, назначенным приказом руководителя учреждения.

1.3. Программа проведения первичного инструктажа утверждается руководителем учреждения.

1.4. Первичный инструктаж проводят с каждым работником индивидуально, с практическим показом и отработкой умений пользоваться первичными средствами пожаротушения, действий при возникновении пожара, правил эвакуации, помощи пострадавшим. Первичный инструктаж возможен с группой лиц, обслуживающих однотипное оборудование и в пределах общего рабочего места.

**2. Перечень основных вопросов
первичного на рабочем месте противопожарного инструктажа**

2.1. Обязанность работника (служащего) соблюдать обязательные требования пожарной безопасности. Ответственность работника (служащего) за нарушение обязательных требований пожарной безопасности.

2.2. Знание инструкции о мерах пожарной безопасности⁷ зданий, сооружений, помещений, технологических процессов, технологического и производственного оборудования, утвержденной руководителем организации или иным должностным лицом, уполномоченным руководителем организации, включающей в том числе порядок содержания территории, зданий, сооружений и помещений, эвакуационных путей и выходов, а также путей доступа подразделений пожарной охраны на объекты защиты; мероприятия по обеспечению пожарной безопасности технологических процессов при эксплуатации оборудования на рабочем месте, производстве пожароопасных работ; порядок осмотра и закрытия помещений по окончании работы; расположение мест для курения, применения открытого огня, проезда транспорта, проведения огневых или иных пожароопасных работ.

2.3. Условия возникновения горения и пожара на рабочем месте. Общие понятия о взрывопожарной и пожарной опасности веществ и материалов, изготавливаемой продукции. Первичные средства пожаротушения, предназначенные для тушения электроустановок и производственного оборудования.

2.4. Сведения о путях эвакуации людей при пожаре, зонах безопасности, системах и средствах предотвращения пожара, противопожарной защиты. Первичные средства пожаротушения. Виды огнетушителей и их применение в зависимости от класса пожара⁸ (вида горючего вещества, особенностей оборудования). Ознакомление по плану эвакуации с эвакуационными путями и выходами; лестницами, лестничными клетками и аварийными выходами, предназначенными для эвакуации людей; местом размещения самого плана эвакуации; местами размещения средств противопожарной защиты, спасательных и медицинских средств, средств связи.

2.5. Обязанности и порядок действий работника (служащего) при пожаре или обнаружении признаков горения, в том числе при вызове пожарной охраны, аварийной остановке технологического оборудования, эвакуации людей и материальных ценностей, пользовании средствами пожаротушения. Особенности работы систем оповещения и управления эвакуацией при пожаре, других автоматических систем противопожарной защиты. Отключение общеобменной вентиляции и электрооборудования в случае пожара и по окончании рабочего дня. Осмотр и приведение в пожаробезопасное состояние рабочего места.

2.6. Меры личной безопасности при возникновении пожара. Средства индивидуальной защиты, спасения и само спасания при пожаре. Места размещения и способы применения средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения, спасения и само спасания с высотных уровней при пожаре (при их наличии).

2.7. Способы оказания первой помощи пострадавшим при ожогах.

2.8. Практическая тренировка по отработке действий при возникновении пожара, по отработке умений пользоваться первичными средствами пожаротушения, внутренним противопожарным водопроводом (с приведением в действие при его наличии), средствами индивидуальной защиты, средствами спасения и само спасания (при их наличии).

2.9. Меры пожарной безопасности в зданиях для проживания людей.

Начальник отдела
по эксплуатации объекта спорта

А.Ф. Кормашов

Приложение № 3
к приказу № 08-РД
от «13» 07 2025 г.

**Инструкция
первичного противопожарного инструктажа
на рабочем месте**

**Инструкция
первичного противопожарного инструктажа
на рабочем месте.**

1. Общие требования пожарной безопасности.

- 1.1. Настоящая инструкция устанавливает основные требования пожарной безопасности для всех работников в соответствии с действующим законодательством.
- 1.2. Ответственность за обеспечение пожарной безопасности несёт директор.
- 1.3. Установление строгого противопожарного режима преследует основную цель - недопущение пожаров и загораний от неосторожного обращения с огнем, от оставленных без присмотра включенных в электросеть электронагревательных приборов.
- 1.4. Каждый работник и служащий должен строго соблюдать установленный противопожарный режим, уметь пользоваться первичными средствами пожаротушения и знать порядок и пути эвакуации на случай пожара.
- 1.5. Лица, не прошедшие первичный противопожарный инструктаж, к работе не допускаются.
- 1.6. Лица, нарушающие требования пожарной безопасности, привлекаются к административной ответственности.
- 1.7. Неисправные электросети и электрооборудование немедленно отключать до приведения их в пожаробезопасное состояние.
- 1.8. На каждом этаже, на видном месте должен быть выведен план эвакуации на случай возникновения пожара, утвержденный руководителем.
- 1.9. В коридорах и на дверях эвакуационных выходов должны быть предписывающие и указательные знаки безопасности.

2. Требования безопасности перед началом работы.

Каждый работник должен проверить:

- 2.1. Наличие и состояние первичных средств пожаротушения;
- 2.2. Противопожарное состояние электрооборудования согласно требований действующих инструктажей;
- 2.3. Исправность телефонной связи;
- 2.4. Состояние эвакуационных выходов, проходов.

3. Требования безопасности во время работы

В рабочее время каждый работник должен:

- 3.1. Постоянно содержать в чистоте и порядке свое рабочее место;
- 3.2. Проходы, выходы не загромождать различными предметами и оборудованием;
- 3.3. Не допускать нарушение пожарной безопасности со стороны посторонних лиц;
- 3.4. Протирать полы, стены и оборудование горючими растворами запрещается;
- 3.5. Не подключать самовольно электроприборы, исправлять эл. сеть и предохранители;

- 3.6. Не пользоваться открытым огнем на территории образовательного учреждения;
- 3.7. Не курить, не бросать окурки и спички в служебных и рабочих помещениях;
- 3.8. Не накапливать и не разбрасывать бумагу и другие легковоспламеняющиеся материалы и мусор;
- 3.9. Не хранить в столах, шкафах и помещениях ЛВЖ (бензин, керосин и др.);
- 3.10. Не пользоваться электронагревательными приборами в личных целях с открытыми спиралями;
- 3.11. Не оставлять включенными без присмотра электрические приборы и освещение;
- 3.12. Не вешать плакаты, одежду и другие предметы на электророзетки, выключатели и другие электроприборы.

4. Требования безопасности по окончании работы

- 4.1. Тщательно убрать свое рабочее место.
- 4.2. Проверить состояние первичных средств пожаротушения.
- 4.4. Эвакуационные проходы, выходы оставлять свободными.
- 4.5. По окончании работы работники должны тщательно осмотреть свои закрепленные помещения и закрыть их, обесточив электросеть.

5. Средства пожаротушения и порядок их применения.

К первичным средствам пожаротушения относятся несколько видов огнетушителей (пенные и углекислотные) и пожарные краны.

5.1.Пенный огнетушитель

Предназначен для тушения загораний и небольших пожаров твердых материалов и горючих жидкостей. Представляет собой стальной сварной баллон, горловина которого закрыта крышкой с запорным устройством. Заряд огнетушителя состоит из кислотной и щелочной части. Дальность подачи струи 6-8 метров. Для приведения огнетушителя в действие нужно поднести его к месту загорания, повернуть рукоятку клапана на 180 градусов до отказа, перевернуть огнетушитель вверх днищем и направить струю пены на очаг возгорания. В случае отсутствия струи пены после откidyивания рукоятки и переворачивания огнетушителя немедленно прочистить спрыск (отверстие, через которое выходит струя пены).

Тушить пенными огнетушителями категорически запрещается: эл. проводку, оборудование, находящееся под напряжением, и другие энергоустановки.

5.2. Углекислотные огнетушители

Они предназначены для тушения небольших начальных загораний различных веществ и материалов, за исключением веществ, горение которых происходит без доступа воздуха (целлулоид, пироксилин, терmit и др.). Огнетушители представляют собой стальные баллоны, в горловины которых ввернуты латунные вентили с сифонными трубками, маховики вентилей должны быть опломбированы. Для тушения пожара огнетушитель следует поднести к очагу горения, направить раструб-снег образователь на очаг пожара и отвернуть до отказа вентиль вращения маховика против часовой стрелки. Во время работы огнетушителя не рекомендуется держать баллон в

горизонтальном положении в связи с тем, что такое положение баллона затрудняет выход из него углекислоты через сифонную трубку.

Не размещать огнетушители вблизи отопительных приборов и на солнцепеке.

5.3. Внутренний пожарный кран (ВПК)

Внутренний пожарный кран является надежным средством тушения пожаров. Внутренний пожарный кран устанавливается в стенной нише или в специальном шкафу (ящике), оборудуется пожарным напорным рукавом и стволом. Чтобы привести в действие внутренний ПК, надо открыть дверцу шкафа, раскатать рукав в направлении очага горения и открыть вентиль пожарного крана для пуска воды.

Не применять для тушения эл. установок, проводов, находящихся под напряжением, а также для тушения веществ, образующих с водой горючие и взрывоопасные соединения и газы.

6. Способы оказания доврачебной помощи пострадавшим.

7. Инструкция определяющая действия персонала по обеспечению безопасной и быстрой эвакуации людей.

8. План эвакуации на случай пожара.

Ответственный за противопожарную
безопасность

А.Ф.Кормашов