Утверждена распоряжением

Администрации с.п. Ишня

от 21.12.2021 № 26-р

**Инструкция**

**по пожарной безопасности**

**в Администрации сельского поселения Ишня**

**Порядок**

**действий персонала по обеспечению безопасной**

**и быстрой эвакуации людей при пожаре**

**(ИОТ-04-2021)**

1. **Общие требования безопасности**
   1. Первичный противопожарный инструктаж о соблюдении мер пожарной безопасности должны проходить все вновь поступающие на работу в Администрацию сельского поселения Июня специалисты, служащие и рабочие. Лица, не прошедшие противопожарный инструктаж, к работе не допускаются.
   2. На территории учреждения должны быть оборудованы места для курения, установлен порядок проведения огневых работ.
   3. Лица, ответственные за обеспечение пожарной безопасности, обязаны:

* не допускать проведения работ с применением открытого огня, электрогазосварочных работ в не предусмотренных для этой цели местах, без письменного разрешения;
* не допускать загромождения пожарных подъездов к зданию, к водоисточникам, подступов к пожарному оборудованию, также проходов в здании, коридоров и лестничных клеток;
* содержать в постоянной готовности все имеющиеся средства пожаротушения, проверять их не реже одного раза в квартал.
  1. За нарушение настоящей Инструкции виновные несут дисциплинарную, а также иную ответственность, предусмотренную действующим законодательством в зависимости от характера нарушения и тяжести его последствий.

1. **Требования безопасности перед началом работы**
   1. Проверить состояние и исправность технических средств пожаротушения.
   2. Немедленно осмотреть помещения, полностью исключая условия возникновения пожара.
   3. Доложить Главе Администрации о неисправностях, а также о всех происшествиях, которые могут привести к пожару, с указанием причин и виновных лиц.
2. **Требования безопасности во время работы**

3.1. Содержание территории учреждения и склада.

3.1.1. Территория учреждения и склад должны постоянно содержаться в чистоте и систематически очищаться.

3.1.2. К зданию учреждения должен быть обеспечен свободный доступ.

3.1.3.Запрещается использовать противопожарные разрывы между зданиями под складирование материалов, оборудования, тары, стоянки автомобилей.

3.1.4. На территории учреждения, в местах, стоянки автомобилей запрещаются применение открытого огня для разогревания агрегатов автомобиля, разведение костров, сжигание мусора и отходов. В местах, отведенных для курения, устанавливаются урны и вывешиваются соответствующие знаки.

3.1.5. Указатели местонахождения пожарных водоисточников должны иметь четко различимые буквенные и цифровые надписи.

3.1.6. На территории учреждения на видных местах устанавливаются пожарные щиты и аншлаги о порядке вызова пожарной команды, местах расположения пожарных гидрантов.

3.2. Содержание здания и помещений.

3.2.1. Проходы, выходы, коридоры, тамбуры запрещается загромождать различными предметами и оборудованием. Все двери эвакуационных выходов должны свободно открываться в направлении выхода из здания.

3.2.2. Запрещается использовать чердачные помещения в производственных целях или для хранения материальных ценностей. Чердачные помещения должны быть постоянно закрыты на замок, ключи от замков чердачных помещений должны храниться в определенном месте, доступном для получения их в любое время суток.

3.2.3. Деревянные конструкции чердачных помещений должны регулярно обрабатываться огнезащитным составом.

3.2.4. В административном здании учреждения запрещается:

- устанавливать на путях эвакуации мебель, шкафы, сейфы и другие предметы;

- убирать помещения с применением бензина, керосина и прочих легковоспламеняющихся и горючих жидкостей;

- курить, пользоваться электронагревательными приборами в местах, специально не оборудованных для этой цели.

3.3. Электробезопасность.

3.3.1. Запрещается оставлять на стенах, полу, колоннах неизолированные концы проводов и кабелей после демонтажа оборудования, электроустановок, осветительной аппаратуры.

3.3.2. В местах, где возможно образование статического электричества, должны быть предусмотрены заземляющие устройства.

3.3.3. Аварийное освещение (в помещениях) следует предусматривать, если отключение рабочего освещения и связанное с этим нарушение нормального обслуживания оборудования и механизмом могут вызвать взрыв и пожар.

1. Электродвигатели, светильники, провода, распределительные устройства должны очищаться от горючей пыли не реже 2 раз в месяц.
2. При эксплуатации электроустановок запрещается:

* применять рубильники открытого типа или рубильники с кожухами, имеющими щель для рукоятки (за исключением помещений щитовых);
* использовать кабели и провода с поврежденной изоляцией;
* оставлять нагревательные и другие электроприборы включенными в сеть без присмотра;

- применять в целях отопления помещений самодельные электронагревательные приборы и устройства;

* оставлять под напряжением электрические провода и кабели с неизолированными концами;
* пользоваться поврежденными розетками, рубильниками и другими электроустановочным и изделиями.

3.4. Отопление.

3.4.1. перед началом отопительного сезона калориферные установки и приборы местного отопления должны быть тщательно проверены и отремонтированы. Запрещается допускать к эксплуатации неисправные отопительные устройства, а также нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы и устройства.

3.4.2. Воздухонагреватели и отопительные приборы должны размещаться так, чтобы к ним был обеспечен свободный доступ для осмотра и очистки.

3.5. Обеспечение и содержание средств пожаротушения, связи и сигнализации.

3.5.1. Запрещается использовать пожарную технику для хозяйственных, производственных и прочих нужд, не связанных с обучением пожарных дружин и пожаротушения.

3.5.2. Пожарные гидранты и пожарные краны не реже чем через каждые 6 месяцев должны подвергаться техническому обслуживанию и проверяться па работоспособность путем пуска воды с регистрацией проверки в специальном журнале.

3.5.3. Пожарные краны внутреннего противопожарного водопровода во всех помещениях должны быть укомплектованы рукавами и стволами, заключенными в шкафы, которые пломбируются. Пожарные рукава должны быть сухими, хорошо скатанными и присоединиться к кранам и стволам. Перекатка пожарных рукавов на новый шов должна производиться не реже 1 раза в 6 месяцев.

3.5.4. На дверце шкафа пожарного крана должны быть указаны буквенный индекс «ПК», порядковый номер крана, номер телефона ближайшей пожарной части и телефон «01».

1. Огнетушители должны размещаться на полу в специальных тумбах или на высоте не более 1,5 м от уровня пола до нижнего торца огнетушителя.
2. Огнетушитель должен устанавливаться так, чтобы инструктивная надпись на его корпусе была четко видна, периодичность: перезарядки огнетушителей пенных - 1 раз в год, проверки углекислотных огнетушителей - 1 раз в год взвешиванием и I раз в пять лет проверяются избыточным давлением и перезаряжаются.
3. Для огнетушителей, расположенных на открытом воздухе на территории учреждения, должны быть устроены шкафчики, навесы- козырьки. Огнетушители ОХП и ОВП при отрицательных температурах на улице должны храниться в теплом помещении.
4. Не реже одного раза в 10 дней установленные в учреждении огнетушители должны подвергаться внешнему осмотру (проверяют целостность предохранительной чеки и пломбы) и протираться от загрязнения.
5. Каждому поступившему в эксплуатацию огнетушителю присваивают порядковый номер, который наносят белой краской на корпус огнетушителя.

**4. Требования безопасности в аварийной ситуации**

4.1. Каждый работающий, обнаруживший пожар или возгорание, обязан:

* немедленно сообщить о случившемся в пожарную службу по телефонам: 01, 112; 6-13-13.
* удалить из помещения или опасной зоны всех работающих, не занятых на ликвидации пожара;
* прекратить все работы, не связанные с мероприятиями по ликвидации пожара;
* приступить к тушению очага возгорания имеющимися средствами пожаротушения;
* электропроводку тушить порошковым огнетушителем, песком, асбестовым одеялом;

при горении легковоспламеняющихся материалов, тушение производить покрытием места возгорания асбестовым одеялом, песком;

* при необходимости вызвать газоспасательную, медицинскую и другие службы;
* обеспечить защиту людей, принимающих участие в тушении пожара, от возможных обрушений конструкций, поражения электрическим током, отравления, ожогов;
* обеспечить встречу пожарных подразделений и их сопровождение к месту пожара;
* по прибытии пожарного подразделения, проинформировать о характере и месте возгорания.

1. **Требования безопасности по окончании работы**

5.1. По окончании работы проверить противопожарное состояние рабочего места.

5.2. Сообщить непосредственному руководителю о всех выявленных нарушениях и о принятых мерах по их устранению.

**Порядок**

**действий персонала по обеспечению безопасной  
и быстрой эвакуации людей при пожаре**

1. **Общие положения**
   1. Инструкция разработана в соответствии с п.1.2.4. Правил пожарной безопасности в РФ ППБ-01-93.
   2. Инструкция является дополнением к схематическим планам эвакуации людей при пожаре.
   3. Инструкция предназначена для организации безопасной и быстрой эвакуации людей из здания Администрации сельского поселения Ишня в случае пожара.
   4. Практические тренировки по эвакуации людей в случае пожара по данной инструкции проводятся один раз в полугодие.
2. **Порядок эвакуации при пожаре**
   1. При возникновении пожара немедленно сообщить о пожаре в ближайшую пожарную часть.
   2. Немедленно оповестить людей о пожаре установленным сигналом и с помощью посыльных.
   3. Открыть все эвакуационные выходы из здания.
   4. Быстро, но без паники и суеты эвакуировать людей из здания согласно схеме эвакуации, не допускать встречных и пересекающихся потоков людей.
   5. Покидая помещение, отключить все электроприборы, выключить свет, плотно закрыть за собой все двери, окна и форточки во избежание распространения огня и дыма в смежные помещения.
   6. Проверить отсутствие людей во всех помещениях здания и их наличие по спискам в месте сбора.

Ответственный за охрану труда

Администрации с.п. Ишня Киреева Н.В.