**Администрация Нижнепронгенского сельского поселения**

**Николаевского муниципального района Хабаровского края**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

16.04.2024 № 12-па

п. Нижнее Пронге

О первичных мерах пожарной безопасности на территории Нижнепронгенского сельского поселения Николаевского муниципального района Хабаровского края

В соответствии с Федеральными законами от 06 октября 2003г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; от 21 декабря 1994г.№ 69-ФЗ «О пожарной безопасности»; от 22 июля 2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, Уставом Нижнепронгенского сельского поселения Николаевского муниципального района Хабаровского края в целях организационно-правового обеспечения первичных мер пожарной безопасности на территории сельского поселения, администрация Нижнепронгенского сельского поселения Николаевского муниципального района Хабаровского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемое Положение о первичных мерах пожарной безопасности на территории Нижнепронгенского сельского поселения Николаевского муниципального района Хабаровского края.

2. Опубликовать настоящее постановление в «Сборнике нормативных правовых актов Нижнепронгенского сельского поселения Николаевского муниципального района Хабаровского края» и разместить на официальном сайте администрации Нижнепронгенского сельского поселения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Глава Нижнепронгенского сельского поселения Николаевского муниципального района Хабаровского края |  | А.А. Жеребцов |

УТВЕРЖДЕНО

постановлением администрации Нижнепронгенского сельского поселения Николаевского муниципального района Хабаровского края

от 16.04.2024 № 16-па

ПОЛОЖЕНИЕ

о первичных мерах пожарной безопасности на территории Нижнепронгенского сельского поселения николаевского муниципального района Хабаровского края

1. Общее положение

1.1. Настоящее Положение о первичных мерах пожарной безопасности на территории Нижнепронгенского сельского поселения Николаевского муниципального района Хабаровского края (далее – Положение) разработано для реализации вопросов местного значения Нижнепронгенского сельского поселения николаевского муниципального района Хабаровского края (далее- сельское поселение), установленных пунктом 9 статьи 14 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ.

1.2. Положение устанавливается требованиями первичных мер пожарной безопасности на территории сельского поселения, обязательные для применения и исполнения органами местного самоуправления, организациями и учреждениями независимо от их организационно-правовых форм собственности, а также для населения сельского поселения в целях защиты жизни и здоровья граждан, имущества физических или юридических лиц, муниципального имущества от пожаров.

2. Общие требования

2.1. Каждый объект защиты расположенный на территории сельского поселения, должен иметь систему обеспечения пожарной безопасности.

Основной целью создания системы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты является предотвращение пожара, обеспечение безопасности людей и защиты имущества при пожаре.

2.2. Все работники должны допускаться к работе только после прохождения противопожарного инструктажа, а при изменении специфики работы проходить дополнительное обучение по предупреждению и тушению возможных пожаров.

Проведение повторных инструктажей должно быть организованно не реже 1 инструктажа в полугодие с каждым работником организации с обязательной фиксацией проведённого обучения в «Журнале проведения инструктажей по пожарной безопасности (повторное)».

2.3. Противопожарные средства пожарной автоматики помещения должны постоянно содержаться в исправном состоянии.

2.4. Огнезащитная обработка (пропитка) деревянных конструкций в здании учреждений должны быть обработаны (пропитаны) в соответствии с требованиями нормативных документов, по истечении сроков действия обработки (пропитки) и в случае потери огнезащитных свойств составов должны обрабатываться (пропитываться) повторно.

2.5. Оставшиеся после проведения работ в здании, образовавшиеся в местах пересечения противопожарных стен, перекрытий, должны быть заделаны строительными растворами или иными негорючими материалами, обеспечивающими требуемый предел огнестойкости до начала эксплуатации объекта.

2.6. Запрещается в зданиях учреждений (за исключением индивидуальных жилых домов):

- хранить и применять в подвальных помещениях легковоспламеняющиеся жидкости (далее –ЛВЖ) и горючие жидкости (далее- ГЖ), порох взрывчатые вещества, баллоны с газами, товары в аэрозольной упаковке, взрывопожароопасные вещества и материалы, кроме случаев, оговорённых в действующих нормативных документах по пожарной безопасности;

- использовать жилые помещения и подвальные помещения для складирования строительных и бытовых отходов, мусора;

- снимать предусмотренные проектом двери эвакуационных выходов из тамбуров и другие двери, препятствующие распространению опасных фактов пожара на путях эвакуации;

- проводить уборку помещений и стирку одежды с применением бензина, керосина и других ЛВЖ и ГЖ, а также производить отогревание замерзших труб паяльными лампами и другими способами с применением открытого огня;

- оставлять неубранными горючие вещества и материалы, в том числе промасленными обтирочный материал;

- устанавливать глухие решётки на окнах за исключением случаев, специально оговорённых в нормах и правилах, утвержденных в установленном порядке;

- устанавливать дополнительны двери или изменять направление открытия дверей (в отсутствие от проекта), если это препятствует свободной эвакуации людей.

2.7. Двери чердачных помещений, в которых не требуется постоянного пребывания людей, должны быть закрыты на замок. На дверях указанного помещения должна быть размещена информация о месте хранения ключей.

Окна чердаков должны быть остеклены и постоянно закрыты.

Двери на путях эвакуации в зданиях должны открываться свободно и по направлению выхода из здания.

2.8. Запрещается при эксплуатации эвакуационных путей и выходов в зданиях:

- загромождать эвакуационные пути и выходы (в том числе проходы, коридоры, тамбуры) различными материалами, изделиями, оборудованием, производственными отходами, мусором и другими предметами, а также забивать двери эвакуационных выходов;

- хранить (в том числе временно) инвентарь и материалы в тамбурах выходов;

- устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах), препятствующие свободной эвакуации людей;

- применять горючие материалы для отделки, облицовки и окраски стен и потолков на путях эвакуации (кроме зданий V степени огнестойкости);

2.9. Эксплуатация и монтаж электрических сетей, электроустановок, а также контроль за их техническим состоянием должен осуществляться в соответствии с требованиями пожарной безопасности.

Кабели, прокладываемые открыто, должны быть не распространяющими горение.

2.10. Запрещается прокладывать и эксплуатировать воздушные линии электропередачи (в том числе временные и приложенные кабелем) над горючими кровлями, навесами, а также открытыми складами (штабелями, скирдами и др.) горючих материалов и изделий.

2.11. Запрещается эксплуатировать электропровода и кабели с повреждённой или потерявшей защитные свойства изоляцией;

Пользоваться повреждёнными розетками, рубильниками;

Обертывать электролампы и светильники горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника;

Пользоваться электроутюгами, электроплитами, электрочайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, без подставок из негорючих теплоизоляционных материалов, исключающих опасность возникновения пожара;

Применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы, использовать некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания.

2.12. Печи, котельные, другие отопительные приборы должны быть проверены и отремонтированы до начала отопительного сезона.

Эксплуатация неисправных печей и других отопительных приборов запрещена.

2.13. Эксплуатируемые печи и другие отопительные приборы должны иметь установленные нормами противопожарные разделки (отступки) от горючих конструкций.

Печи и отопительные приборы, установленные на деревянном или другом полу из горючих материалов, должны иметь предтопочный лист размером не менее 0,5 х 0,7м.

Запрещена эксплуатация отопительных приборов с предтопочным листом, имеющим прогары и повреждения.

2.14. Пользователи печей и отопительных приборов обязаны производить очистку дымоходов и печей от сажи перед началом отопительного сезона, а также в течении всего отопительного сезона не реже одного раза в три месяца для отопительных печей периодической сезонной топки;

2.15. Запрещено при эксплуатации печного отопления:

- оставлять топящиеся печи без присмотра или поручать надзор за ними малолетних детей;

- размещать горючие вещества и материалы на предтопочном листе;

- применять для розжига печей бензин, керосин, дизельное топливо и другие ЛВЖ и ГЖ;

- топить углем, коксом и газом печи, не предназначенные для этих видов топлива;

- перекаливать печи.

2.16. При установке временных металлических и других печей заводского изготовления в помещениях административных , в жилых домах и временных строениях (вагончиках, сторожках и др.) должны выполняться указания (инструкции) предприятий- изготовителей этих продукций, а также требования норм проектирования, предъявляемые к системам отопления.

Применение самодельных, не отвечающих требованиям пожарной безопасности печей запрещено.

2.17. Дымовые трубы на чердаках должны быть побелены.

2.18. Запрещается пользоваться неисправными бытовыми газовыми приборами, а также устанавливать (размещать) горючие предметы и материалы на расстоянии менее 0,2 м, по горизонтали и менее 0,7 м. по вертикали при нависании указанных предметов и материалов над бытовыми газовыми приборами.

2.19. На территории поселения вблизи его (по радиусу 200м.) естественного водоисточника (озера) к нему должен быть устроен подъезд с площадкой (пирсом) с твердым покрытием размерами не менее 12х12м. для установки пожарного автомобиля или техники оборудованной для пожаротушения и забора воды в любое время года.

2.20. В зданиях, где не требуется технические средства оповещения людей о пожаре, руководитель объекта должен определить порядок оповещения людей о пожаре и назначить ответственных за это лиц.

2.21. Помещения и здания необходимо обеспечивать первичными средствами пожаротушения согласно требованиям ППБ 01-03.

Первичные средства пожаротушения должны содержаться в соответствии с паспортными данными на них. Не допускается использование средств пожаротушения, не имеющих соответствующих сертификатов.

2.22. За каждой пожарной мотопомпой, приспособленной (переоборудованной) для целей пожаротушения техникой, должен быть закреплён моторист (водитель), прошедший специальную подготовку.

3. Требования пожарной безопасности по содержанию территории сельского поселения.

3.1. Территория сельского поселения и учреждений в пределах противопожарных расстояний между зданиями, а также участки, прилегающие к жилым домами и иным постройкам, должны своевременно очищаться от горючих отходов, мусора, тары, опавших листьев, сухой травы и т.п.

3.2. Дороги, проезды и подъезды к зданиям и водоисточникам, используемым для целей пожаротушения, должны быть всегда свободными для проезда пожарной техники, содержаться с исправном состоянии, а зимой быть очищенными от снега и льда не позднее одних суток после окончания снегопада.

3.3. Подъезд пожарных автомобилей к жилым домам, к зданиям, и строениям должен быть обеспечен на расстоянии не более 50 метров.

3.4. Запрещается на территории сельского поселения:

- разводить костры, сжигать отходы и тару в пределах установленных нормами проектирования противопожарных расстояний, ближе 50м до зданий;

- оставлять очаги открытого пламени без присмотра, а также поручать надзор за ними несовершеннолетним;

- уничтожать сухую растительность, мусор, пух и др. путем палов.

3.5. Территория подъезда к пирсу пожарного водоёма и к выходу в здания в темное время суток, должны иметь наружное освещение.

Сигнальные цвета и знаки пожарной безопасности должны соответствовать требованиям нормативных документов по пожарной безопасности.

3.6. На территории сельского поселения и учреждений не разрешается устраивать свалки горючих отходов.

Бытовые, строительные отходы и мусор должны своевременно удаляться.

3.7. На пожароопасный период необходимо у жилых домов устанавливать емкость (бочку) с водой.

На территории поселения в условиях устойчивой сухой и жаркой погоды необходимо организовать силами членов добровольной пожарной дружины патрулирование территории с первичными средствами пожаротушения (ведро с водой, огнетушитель, лопата).

Глава сельского поселения обязан провести соответствующую разъяснительную работу с жителями сельского поселения о мерах пожарной безопасности и действиях в случае пожара.

4. Требования пожарной безопасности при реализации и применении на территории сельского поселения пиротехнических изделий

4.1. перед применением пиротехнических изделий бытового назначения (далее- БПИ) необходимо ознакомиться с инструкцией по его применению.

Запрещено применять БПИ:

- ближе 30 метров от жилых домов и легковоспламеняющихся предметов, под низкими навесами и кронами деревьев;

- при сильном ветре;

- в местах массового пребывания граждан;

- в помещениях площадью менее 6 кв.м., в помещениях, где находятся легковоспламеняющиеся материалы и предметы (сено, солома, матрацы, подушки, занавески), ЛВЖ и ГЖ, баллоны с ГГ;

- не по назначению.

При использовании БПИ запрещается:

- нарушать требования инструкции по эксплуатации изделия или применять его в условиях, не предусмотренных эксплуатационной документацией;

- направлять ракеты и фейерверки на людей, бросать петарды под ноги;

- находиться ближе 15 метров от зажженных салютов и фейерверков;

- курить.

4.2. Не допускается разборка (переснаряжение) БПИ, не предусмотренных нормативной и технической документацией

4.3. Запрещается изготовление пиротехнических изделий кустарным способом.