Срок приема заключений по результатам проведения независимой

антикоррупционной экспертизы с 30.07.2024 по 08.08.2024

Разработчик: отдел по вопросам

безопасности округа

ПРОЕКТ

Администрация

Охотского муниципального округа Хабаровского края

Постановление

Об источниках наружного противопожарного водоснабжения для целей пожаротушения, расположенных в населенных пунктах Охотского муниципального округа Хабаровского края и на прилегающих к ним территориях

 В соответствии с Федеральными законами от 21 декабря 1994 г. N 69 – ФЗ "О пожарной безопасности", от 6 октября 2003 г. N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Техническим регламентом "О требованиях пожарной безопасности", утвержденным Федеральным законом от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ, Правилами противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. N 1479, в целях создания условия для забора в любое время года воды из источников наружного водоснабжения на территории Охотского муниципального округа Хабаровского края администрация Охотского муниципального округа Хабаровского края

ПОСТАНОВЛЯТ:

1. Утвердить прилагаемые Правила учета и проверки наружного противопожарного водоснабжения на территории Охотского муниципального округа Хабаровского края (далее – округ) согласно приложению.
2. Проводить два раза в год проверку всех источников наружного противопожарного водоснабжения на территории округа, независимо от их ведомственной принадлежности и организационно правовой формы, результаты проверки оформлять актом.
3. Рекомендовать отделу по работе с территориями администрации округа (Воробьев В.А.):
	1. Принимать незамедлительные меры по устранению выявленных в ходе проведенной проверки неисправностей противопожарного водоснабжения.
	2. Уточнить списки источников противопожарного водоснабжения, организовать учет их количества и технического состояния.
	3. Обеспечить подъезд и площадку для забора воды из естественных водоемов твердым покрытием на установку расчетного количества пожарных автомобилей. В зимнее время обращать внимание на наличие и размер проруби, осуществлять расчистку площадки от снега для установки пожарных автомобилей.
4. Руководителям организаций, находящихся на территории округа определить порядок беспрепятственного доступа подразделений пожарной охраны на территорию организаций для заправки водой, необходимой для тушения пожаров, а также для осуществления проверки их технического состояния.

 5. Опубликовать настоящее постановление в Сборнике муниципальных правовых актов Охотского муниципального округа Хабаровского края

 6. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

И.о. главы администрации округа И.А. Мартынов

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением администрации

Охотского муниципального округа

Хабаровского края

от N

ПРАВИЛА

учета и проверки наружного противопожарного водоснабжения на территории Охотского муниципального округа Хабаровского края

1. Общие положения
	1. Настоящие Правила действуют на территории Охотского муниципального округа Хабаровского края (далее – округ) и обязательны для исполнения секторами отдела по работе с территориями администрации округа, организациями, обслуживающие населенные пункты и имеющими источники противопожарного водоснабжения независимо от их ведомственной принадлежности и организационно – правовой формы.
	2. Наружное противопожарное водоснабжение на территориях населенных пунктов округа включают в себя: водопровод, пожарные водоемы, водонапорные башни, а также другие естественные и искусственные водоисточники, вода из которых используется для пожаротушения, независимо от их ведомственной принадлежности и организационно – правовой формы.
	3. Ответственность за техническое состояние источников противопожарного водоснабжения и установку указателей несут заведующие секторами на территориях населенных пунктов округа, либо организация в ведении которого они находятся.
	4. Подразделение пожарной охраны имеют право на беспрепятственный въезд на территорию организации для заправки водой, необходимой для тушения пожаров, а также для осуществления проверки технического состояния источников противопожарного водоснабжения.
2. Техническое состояние, эксплуатация и требования к источникам противопожарного водоснабжения
	1. Постоянная готовность источников противопожарного водоснабжения для успешного использования их при тушении пожаров обеспечивается проведением основных подготовительных мероприятий:

- точным учетом всех источников противопожарного водоснабжения;

- систематическим контролем за состоянием водоисточников;

Периодическим испытанием водопроводных сетей на водоотдачу (1 раз в год);

- своевременной подготовкой источников противопожарного водоснабжения к условиям эксплуатации в весеннее–летний и осенне-зимний периоды.

2.2. Источники противопожарного водоснабжения должны находиться в исправном состоянии и оборудоваться указателями в соответствии с нормами пожарной безопасности. Ков сем источникам противопожарного водоснабжения должен быть обеспечен подъезд шириной не менее 3,5 м.

2.3. Свободный напор в сети противопожарного водопровода низкого давления (на поверхности земли) при пожаротушении должен быть не менее 10 м.

2.4. Пожарные водоемы должны быть наполнены водой. К водоемам должен быть обеспечен подъезд с твердым покрытием и разворотной площадкой размером 12х12 м.

2.5. Электроснабжение организации должно обеспечивать бесперебойное питание электродвигателей пожарных насосов.

2.6. Источники противопожарного водоснабжения допускается использовать только при тушении пожаров, проведении занятий, учений и проверке их работоспособности.

1. Учет и порядок проверки противопожарного водоснабжения.
	1. Заведующие секторами отдела по работе с территориями администрации округа, организациями обслуживающими населенные пункты округа обязаны проводить плановые совместные с отделением надзорной деятельности и профилактической работы по Охотскому и Аяно-Майскому муниципальным районам управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Хабаровскому краю проверки имеющихся в их ведении источников противопожарного водоснабжения.
	2. Проверка противопожарного водоснабжения производится 2 раза в год.
	3. При проверке пожарного водоема проверяется:

- наличие на видном месте указателя установленного образца;

- возможность беспрепятственного подъезда к пожарному водоему;

- степень заполнения водой и возможность его пополнения;

- наличие площадки перед водоемом для забора воды;

- наличие проруби при отрицательной температуре воздуха (для открытых водоемов).

3.4. При проверке других приспособленных для целей пожаротушения источников водоснабжения проверяется наличие подъезда и возможность забора воды в любое время года.

1. Ремонт и реконструкция противопожарного водоснабжения
	1. Организация обслуживающие населенные пункты и имеющие источники противопожарного водоснабжении обязаны в течение 30 дней после получения сообщения о неисправности произвести ремонт водоисточников.
	2. Заблаговременно, за сутки до отключения участков водопроводной сети для проведения ремонта или реконструкции, организация обслуживающая населенный пункт и имеющая источники противопожарного водоснабжении обязаны уведомить администрацию округа и подразделение пожарной охраны о невозможности их использования, при этом предусматривать дополнительны мероприятия, компенсирующие недостаток воды.
2. Особенности эксплуатации противопожарного водоснабжения в зимних условиях
	1. Ежегодно в октябре производится подготовка противопожарного водоснабжения к работе в зимних условиях, для чего необходимо произвести очистку от снега и льда подъездов к пожарным водоисточникам.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_