**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**СВЕТЛОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**КОТЕЛЬНИЧСКОГО РАЙОНА**

**КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

17.02.2020 № 19

п.Светлый

**О создании в целях пожаротушения условий для забора в любое время года воды из источников наружного**[**водоснабжения**](http://pandia.ru/text/category/vodosnabzhenie_i_kanalizatciya/)**, расположенных в границах Светловского сельского поселения**

**и на прилегающей территории**

В соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 №69-ФЗ «О пожарной безопасности», в целях создания условий для забора в любое время года воды из источников наружного водоснабжения на территории Комсомольского сельскогопоселения ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Перечень источников противопожарного водоснабжения и мест для забора воды в целях пожаротушения в любое время года из источников наружного противопожарного водоснабжения на территории Светловского сельского поселения (приложение №1).

2. Утвердить Правила учета и проверки наружного противопожарного водоснабжения и мест для забора воды на территории Светловского сельского поселения (приложение № 2).

3.Постановление подлежит размещению на официальном сайте Котельничского района.

4. Постановление вступает в силу со дня подписания.

Глава Светловского

Сельского поселения Л.В.Вычугжанина

Приложение № 1

к постановлению администрации

 Светловского сельского поселения

от 17.02.2020 № 19

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**источников противопожарного водоснабжения и мест для забора воды в целях пожаротушения в любое время года из источников наружного противопожарного водоснабжения**

**на территории Светловского сельского поселения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Адрес, место нахождения водоисточника | Пожарный водоисточник  |
| п. Светлый |
| 1 | Ленина-Комсомольская | Пож. гидрант |
| 2 | Комсомольская, 7 | Пож. гидрант |
| 3 | Спортивная, 24 | Пож. гидрант |
| 4 | Школьная – Цветочная | Пож. гидрант |
| 5 | Ленина – Школьная | Пож. гидрант |
| 6 | Ленина /против детского сада/ | Пож. гидрант |
| 7 | Молодежная, 1 /пождепо/ | Пож. гидрант |
| 8 | Торфяная, 13 | Пож. гидрант |
| 9 | Торфяная - Строителей | Пож. гидрант |
| 10 | Спортивная – Строителей | Пож. Гидрант |
| 11 | Спортивная, 11 | Пож. Гидрант |
| 12 | Спортивная-Молодежная /молельный дом/ | Пож. Гидрант |
| 13 | Спортивная – Дачная | Пож. Гидрант |
| 14 | Торфяная – Дачная | Пож. Гидрант |
| 15 | Ул.Комсомольская, 7 | Пож. водоем |
| 16 | Ул.Ленина | Пож. водоем |
| 17 | Ул.Дачная | Пож. водоем |
|  |

Приложение № 2

к постановлению администрации

Светловского сельского поселения

от 17.02.2020 № 19

**ПРАВИЛА**

**учета и проверки наружного противопожарного водоснабжения** и мест **для забора воды на территории Светловского сельского поселения**

1.Общие положения.

1.1.  Настоящие Правила действуют на всей территории Светловского сельского поселения Котельничского района и обязательны для исполнения в целях пожаротушения в любое время года из источников наружного противопожарного водоснабжения на территории Светловского сельского поселения

1.2.  Наружное противопожарное водоснабжение - хозяйственно-питьевой водопровод с расположенными на нем пожарными гидрантами, пожарные водоемы, а также другие естественные и искусственные водоисточники, вода из которых используется для целей пожаротушения, независимо от их ведомственной принадлежности и организационно-правовой формы.

1.3.  Ответственность за состояние источников противопожарного водоснабжения и установку указателей несет администрация поселения

1.4. Муниципальная пожарная охрана Светловского сельского поселения имеет право на беспрепятственный въезд на территорию источников противопожарного водоснабжения и мест для забора воды в целях пожаротушения в любое время года на территории Светловского сельского поселения,

2. Техническое состояние, эксплуатация и требования к источникам противопожарного водоснабжения.

2.1. 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 весенне-летний и осенне-зимний периоды.

2.2 Источники противопожарного водоснабжения должны находиться в исправном состоянии и оборудоваться указателями, установленными на видных местах, в соответствии с нормами пожарной безопасности (НПБ 160-97) (таблица). Ко всем источникам противопожарного водоснабжения должен быть обеспечен подъезд шириной не менее 3,5 м.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Знак | Смысловое значение | Внешний вид | Порядок применения |
| 1 | http://pandia.ru/text/77/195/images/image001_75.jpg | пожарный водоисточник | форма: КВАДРАТ фон: КРАСНЫЙ символ: БЕЛЫЙ | используется для обозначения места нахождения пожарного водоема или пирса для пожарных машин |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 | http://pandia.ru/text/77/195/images/image003_13.jpg | пожарный гидрант | форма: КВАДРАТ фон: БЕЛЫЙ символ: КРАСНЫЙ | используется для обозначения места нахождения подземного пожарного гидранта. На знаке должны быть цифры, обозначающие расстояние до гидранта в метрах |

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

2.4.  Пожарные водоемы должны быть наполнены водой. К водоему должен быть обеспечен подъезд с твердым покрытием и разворотной площадкой.

2.5.  Пирсы должны иметь подъезд с твердым покрытием и разворотной площадкой на установку расчетного количества пожарных автомобилей. Глубина воды у пирса должна быть не менее 1 м.

2.6. В зимнее время при замерзании воды прорубается прорубь размером 1x1 м, а пирс очищается от снега и льда.

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

3. Учет и проверка наружного противопожарного водоснабжения и мест для забора воды на территории поселения

3.1. Два раза в год проводить инвентаризацию всех источников наружного противопожарного водоснабжения на территории муниципального образования независимо от их ведомственной принадлежности и организационно-правовой формы, результаты инвентаризации оформлять актом