**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**КУРГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**АДМИНИСТРАЦИЯ КЕТОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от \_24 ноября\_\_\_2022г.\_\_ № \_453\_\_\_

с. Кетово

**Об источниках наружного противопожарного водоснабжения для целей пожаротушения, расположенных в населенных пунктах Кетовского муниципального округа и на прилегающих к ним территориям**

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 Кетовского муниципального округа Курганской области, Администрация Кетовского муниципального округа Курганской области ПОСТАНОВЛЯЕТ**:**

1. Утвердить Правила учёта и проверки наружного противопожарного водоснабжения на территории Кетовского административного округа Курганской области согласно приложению № 1.

# 2. Утвердить перечень пожарных гидрантови иных наружных источников противопожарного водоснабжения, находящихся на территории населённых пунктов Кетовского административного округа Курганской области, согласно приложению № 2.

3. Утвердить форму акта проверки источников наружного противопожарного водоснабжения согласно приложению № 3.

2. Проводить два раза в год проверку источников наружного противопожарного водоснабжения на территории Кетовского административного округа Курганской области, находящихся на водопроводных сетях поселений, результаты проверки оформлять актом.

3. Администрации Кетовского административного округа Курганской области, а также организациям всех форм собственности, имеющим источники наружного противопожарного водоснабжения необходимо:

3.1. Ежегодно принимать исчерпывающие меры по устранению неисправностей источников наружного противопожарного водоснабжения;

3.2. Составить списки источников наружного противопожарного водоснабжения, внести их в реестр, а также вести строгий учёт их количества и технического состояния.

3.3. Обеспечить подъезд и площадку для забора воды из естественных водоёмов твердым покрытием на установку расчётного количества пожарных автомобилей. В зимнее время обращать внимание на наличие и размер проруби, осуществлять расчистку площадки от снега для установки пожарных автомобилей

4. Руководителям предприятий, организаций, находящихся на территории Кетовского административного округа Курганской области определить порядок беспрепятственного доступа подразделений пожарной охраны на территорию предприятий, организаций для заправки водой, необходимой для тушения пожаров, а также для осуществления проверки их технического состояния.

5. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в установленном порядке и размещению на официальном сайте Кетовского муниципального округа Курганской области в информацио-коммуникационной сети «Интернет».

6. Настоящее постановление вступает в силу после официального опубликования.

7. Контроль над исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы Кетовского муниципального округа Курганской области.

Глава Кетовского муниципального

округа Курганской области О.Н. Язовских

Бочкарев Андрей Яковлевич

(35231)2-35-62

Приложение 1 к постановлению Администрации Кетовского муниципального округа Курганской области

от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2022 г. № \_\_\_\_\_\_

«Об источниках наружного противопожарного водоснабжения для целей пожаротушения, расположенных в населенных пунктах Кетовского муниципального округа и на прилегающих к ним территориям»

**ПРАВИЛА**

**учёта и проверки наружного противопожарного водоснабжения**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящие Правила действуют на всей территории Кетовского муниципального округа Курганской области и обязательны для исполнения организацией водопроводного хозяйства, обслуживающей населённые пункты Кетовского муниципального округа Курганской области, а также всеми абонентами, имеющими источники противопожарного водоснабжения независимо от их ведомственной принадлежности и организационно – правовой формы.

1.2. Наружное противопожарное водоснабжение поселения включает в себя: водопровод, пожарные водоёмы, а также другие естественные и искусственные водоисточники, вода из которых используется для пожаротушения, независимо от их ведомственной принадлежности и организационно – правовой формы.

1.3. Ответственность за техническое состояние источников наружного противопожарного водоснабжения и установку указателей несёт администрация Кетовского муниципального округа Курганской области, а также организация водопроводного хозяйства поселения или абонент, в ведении которого они находятся.

1.4. Подразделения пожарной охраны имеют право на беспрепятственный въезд на территорию предприятий и организаций 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**

2.1. Постоянная готовность источников противопожарного водоснабжения для успешного использования их при тушении пожаров обеспечивается проведением основных подготовительных мероприятий:

- качественной приёмкой всех систем водоснабжения по окончании их строительства, реконструкции и ремонта;

- точным учётом всех источников противопожарного водоснабжения;

- систематическим контролем за состоянием водоисточников;

- периодическим испытанием водопроводных сетей на водоотдачу (2 раза в год (весна - осень));

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

2.2. Источники наружного противопожарного водоснабжения должны находиться в исправном состоянии и оборудоваться указателями в соответствии с нормами пожарной безопасности. Ко всем 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 водоёмы должны быть наполнены водой. К водоёмам должен быть обеспечен подъезд с твердым покрытием и разворотной площадкой размером 12х12 м. При наличии «сухого» и «мокрого» колодцев крышки их люков должны быть обозначены указателями. В «сухом» колодце должна быть установлена задвижка, штурвал который должен быть введён под крышку люка.

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

2.6. Задвижки с электроприводом, установленные на обводных линиях водомерных устройств, проверяются на работоспособность не реже двух раз в год, а пожарные насосы – ежемесячно.

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

**3. Учет и порядок проверки противопожарного водоснабжения.**

3.1. Руководители организаций водопроводного хозяйства, а также абоненты обязаны вести строгий учет и проводить плановые совместные с подразделениями Государственной противопожарной службы проверки имеющихся в их ведении источников противопожарного водоснабжения.

3.2. С целью учета всех водоисточников, которые могут быть использованы для тушения пожара, администрация Кетовского муниципального округа Курганской области, организации водопроводного хозяйства и абоненты совместно с Государственной противопожарной службой не реже одного раза в пять лет проводят инвентаризацию противопожарного водоснабжения.

3.3. Проверка противопожарного водоснабжения производится 2 раза в год.

3.4. 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;

- герметичность задвижек (при их наличии);

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

**4. Инвентаризация противопожарного водоснабжения**

4.1. Инвентаризация противопожарного водоснабжения проводится не реже одного раза в пять лет.

4.2. Инвентаризация проводится с целью учета всех водоисточников, которые могут быть использованы для тушения пожаров и выявления их состояния и характеристик.

4.3. Для проведения инвентаризации водоснабжения распоряжением Главы Кетовского муниципального округа Курганской области создается межведомственная комиссия, в состав которой входят: представители органов местного самоуправления Кетовского муниципального округа Курганской области, органа государственного пожарного надзора, организации водопроводного хозяйства, абоненты.

**4.4. Комиссия путем детальной проверки каждого водоисточника уточняет:**

- вид, численность и состояние источников противопожарного водоснабжения, наличие подъездов к ним;

- причины сокращения количества водоисточников;

- диаметры водопроводных магистралей, участков, характеристики сетей, количество водопроводных вводов;

- наличие насосов - повысителей, их состояние;

- выполнение планов замены пожарных гидрантов (пожарных кранов),

- строительства новых водоемов, пирсов, колодцев.

4.5. По результатам инвентаризации составляется акт инвентаризации и ведомость учета состояния водоисточников.

 **5. Ремонт и реконструкция противопожарного водоснабжения.**

5.1. Администрация Кетовского муниципального округа Курганской области, организации водопроводного хозяйства, а также абоненты, в ведении которых находится неисправный источник противопожарного водоснабжения, обязаны в течение 10 дней после получения сообщения о неисправности произвести ремонт водоисточника. В случае проведения капитального ремонта или замены водоисточника сроки согласовываются с государственной противопожарной службой.

5.2. Реконструкция водопровода производится на основании проекта, разработанного проектной организацией и согласованного с территориальными органами государственного пожарного надзора.

5.3. Технические характеристики противопожарного водопровода после реконструкции не должны быть ниже предусмотренных ранее.

5.4. Заблаговременно, за сутки до отключения участков водопроводной сети для проведения ремонта или реконструкции, руководители организаций водопроводного хозяйства или абоненты, в ведении которых они находятся, обязаны в установленном порядке уведомить органы местного самоуправления Кетовского муниципального округа Курганской области и подразделения пожарной охраны о невозможности их использования, при этом предусматривать дополнительные мероприятия, компенсирующие недостаток воды на отключенных участках.

5.5. После реконструкции водопровода производится его приёмка комиссией и испытание на водоотдачу.

**6. Особенности эксплуатации противопожарного водоснабжения в зимних условиях.**

6.1. Ежегодно в октябре – ноябре производится подготовка противопожарного водоснабжения к работе в зимних условиях, для чего необходимо:

- произвести откачку воды из колодцев;

- проверить уровень воды в водоёмах, исправность теплоизоляции и запорной арматуры;

- произвести очистку от снега и льда подъездов к пожарным водоисточникам;

- осуществить смазку стояков пожарных гидрантов.

6.2. В случае замерзания стояков пожарных гидрантов необходимо принимать меры к их отогреванию и приведению в рабочее состояние.

Приложение 2 к постановлению Администрации Кетовского муниципального округа Курганской области

от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2022 г. № \_\_\_\_\_\_

«Об источниках наружного противопожарного водоснабжения для целей пожаротушения, расположенных в населенных пунктах Кетовского муниципального округа и на прилегающих к ним территориям»

# **Перечень**

# **пожарных гидрантов и иных наружных источников противопожарного водоснабжения, находящихся на территории населённых пунктов Кетовского муниципального округа**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Адрес, месторасположение водоисточника на мест­ности (ориентир для быстрого обнаружения)** | **Характеристика (диаметр, вид водопро­вода, емкость водоема)** | **Тип****Водопроводной** **сети** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| **с. Кетово** |  |
| 1. | Заводская, 4 Хлебозавод | ПГ К-150 | кольцевая |
| 2. | с. Кетово ул. Космонавтов 49Метрополис  | ПГ К-150 | кольцевая |
| 3. | Агрохимия Зеленая, 27 |  | Природный водоем |
| 4. | Оз.Щучье Ленина, 94 |  | Природный водоем |
| 5. | оз.Щучье Ленина, 169 |  | Природный водоем |
| **п. КГСХА**  |  |
| 6. | п. КГСХА пансионат | ПГ К-225 | кольцевая |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 7. | п. КГСХА профилакторий | ПГ К-225 | кольцевая |
| 8. | п. КГСХА детский сад | ПГ К-225 | кольцевая |
| 9. | п. КГСХА школа | ПГ К-225 | кольцевая |
| 10. | п. КГСХА Военная кафедра | ПГ К-225 | кольцевая |
| 11. | п. КГСХА общ.№2 | ПГ К-225 | кольцевая |
| 12. | п. КГСХА мехфак | ПГ К-225 | кольцевая |
| 13. | п. КГСХА автостоянка | ПГ К-225 | кольцевая |
| **с. Колташево** |  |
| 14. | ул. Новая 4 | ПГ К-110 | кольцевая |
| 15. | ул. Аргентовская 13 | ПГ К-110 | кольцевая |
| 16. | ул. Заречная 22 | ПГ К-110 | кольцевая |
| 17. | ул. Заречная36 | ПГ К-110 | кольцевая |
| 18. | ул. Комсомольская 3 | ПГ К-110 | кольцевая |
| 19. | ул. Ленина 17 | ПГ К-110 | кольцевая |
| 20. | ул. Почтовая 2 | ПГ К-110 | кольцевая |
| 21. | ул. Почтовая 8 | ПГ К-110 | кольцевая |
| 22. | ул. Почтовая 18 | ПГ К-110 | кольцевая |
| 23. | ул. Почтовая 31 | ПГ К-110 | кольцевая |
| 24. | ул. Почтовая 24 | ПГ К-110 | кольцевая |
| 25. | ул. Пушкина 23 | ПГ К-110 | кольцевая |
| 26. | ул. Пушкина 27 | ПГ К-110 | кольцевая |
| 27. | ул. Титова 9 | ПГ К-110 | кольцевая |
| 28. | ул. Ленина 17 | ПГ К-110 | кольцевая |
| 29. | ул. Ленина 6 | ПГ К-110 | кольцевая |
| 30. | ул. Камышлова7 | ПГ К-110 | кольцевая |
| 31. | ул. Камышлова 1 «Б» | ПГ К-110 | кольцевая |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 32. | ул. Заречная 44 | ПГ К-110 | кольцевая |
| 33. | Заречная 54 | ПГ К-110 | кольцевая |
| 34. | ул. Березовая 23 | ПГ К-110 | кольцевая |
| 35. | ул. Высоцкого 30 | ПГ К-110 | кольцевая |
| 36. | ул. Гагарина 19 | ПГ К-110 | кольцевая |
| 37. | ул. Новая 7 | ПГ К-110 | кольцевая |
| 38. | ул. Лесная 13 | ПГ К-110 | кольцевая |
| 39. | ул. Комсомольская 9 | ПГ К-110 | кольцевая |
| 40. | ул. Комсомольская 15 | ПГ К-110 | кольцевая |
| 41. | ул. 10-й Пятилетки 12 | ПГ К-110 | кольцевая |
| 42. | ул. Боровая 4 | ПГ К-110 | кольцевая |
| 43. | ул. Мира 14 | ПГ К-110 | кольцевая |
| 44. | Маяковского 17 | ПГ К-110 | кольцевая |
| 45. | Маяковского 22 | ПГ К-110 | кольцевая |
| 46. | Гагарина,2 | ПГ К-110 | кольцевая |
| 47. | ул. Высоцкого, 18 | ПГ К-110 | кольцевая |
| 48. | ул. Пушкина 32 | ПГ К-110 | кольцевая |
| 49. | ул. Пушкина 33 | 50 | водонапорная башня |
| **с. Лесниково** |  |
| 50. | ул. Лучистая | ПГ К-225 | кольцевая |
| 51. | ул. Космонавтов 9 | ПГ К-225 | кольцевая |
| 52. | ул. Лицейская, 1 | ПГ К-150 | кольцевая |
| 53. | ул. Лицейская, 1 | ПГ К-150 | кольцевая |
| 54. | ул. Лицейская, 1 | ПГ К-150 | кольцевая |
| 55. | ул. Лицейская, 1 | ПГ К-150 | кольцевая |
| 56. | **санаторий «Лесники»** п. Усть-Утяк | ПГ К-150 | кольцевая |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 57. | **с. Балки** ул. Первухина 2 | ПГ К-225 | кольцевая |
| 58. | **п. Придорожный** ул. Центральная 4 | ПГ К-150 | кольцевая |
| **с. Б. Раково** |  |
| 59. | р. Юргамыш |  | Природный водоём |
| 60. | ул. Садовая 22 | 50 | пожарный водоем |
| 61. | Луговая 17 | 50 | пожарный водоем |
| **с. Иковка** |  |
| 62. | ул. Октябрьская 15 | 100 | пожарный водоем |
| 63. |  ул. Красноармейская 2 | 50 | пожарный водоем |
| 64. |  ул. Красноармейская 2 | 50 | пожарный водоем |
| 65. |  ул. Красноармейская 2 | 50 | пожарный водоем |
| 66. | ул. Дзержинского 14 | 50 | водонапорная башня |
| 67. | п. Путейский ул. Гагаринская 19 | 100 | пожарный водоем |
| 68. | д. Белый Яр | 100 | пожарный водоем |
| 69. | д. Передергина | 150 | пожарный водоем |
| 70. | с. Св. Поляны | 30 | пожарный водоем |
| 71. | д. Логоушка | 50 | пожарный водоем |
| 72. | ст. Логовушка | 100 | пожарный водоем |
| 73. | п. Чернавский | 120 | пожарный водоем |
| 74. | п. Нефтянник | 100 | пожарный водоем |
| 75. | с. Митино, у школы | 50 | пожарный водоем |
| 76. | ДЗОЛ «Романтика» | 60 | пожарный водоем |
| 77. | О/л «Зеркальный» | 50 | пожарный водоем |
| 78. | О/л «Звездный» | 80 | пожарный водоем |
| **с. Шмаково** |  |
| 79. | ул. Рабочая 39 | 40 | пожарный водоем |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 80. | Заречная 46 | 100 | пожарный водоем |
| 81. | ул. Школьная АЗС | 60 | водонапорная башня |
| 82. | р. Юргамыш |  | Природный водоём |
| **п. Введенский**  |  |
| 83. | Боровская п.ф. | 200 | пожарный водоем |
| 84. | Боровская п.ф. | 50 | водонапорная башня |
| 85. | Рабочая ,1 |  | Природный водоём |
| **с. Введенское**  |  |
| 86. | ДРСУ | 50 | водонапорная башня |
| 87. | ул. Ленина 32 | 50 | водонапорная башня |
| 88. | ул. Пушкина |  | Природный водоём |
| 89. | ул. Молодежная 1 | 50 | водонапорная башня |
| 90. | с. Н. Сидоровка ул .Заводская 2 | 50 | водонапорная башня |
| 91. | д. Пименовка ул. Новая 9 | 50 | водонапорная башня |
| 92. | с. Каширино | 50 | водонапорная башня |
| 93. | д. Становая | 50 | водонапорная башня |
| 94. | с. Ровная | 50 | водонапорная башня |
| 95. | с. Н. Просвет Скважина  | скважина | водонапорная башня |
| 96. | с. Н. Просвет ул. Станционная 28 | 50 | водонапорная башня |
| 97. | санаторий «Лесники»  | 50 | водонапорная башня |
| 98. | с. Марково ул. Победы 12 | 50 | водонапорная башня |
| 99. | д. Зеленый Лог | 60 | водонапорная башня |
| 100. | п. Зеленый | 50 | водонапорная башня |
| 101. | С. Темляково | 50 | водонапорная башня |
| 102. | Св. Поляны котельная  | скважина | водонапорная башня |
| 103. | с. Садовое ул. Западная | 50 | водонапорная башня |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 104. | п. Придорожный Снежная 17, котлован |  | Природный водоем |
| 105. | Д. Лаптево р. Тобол |  | Природный водоём |
| 106. | Д. Н.Затобольная р. Тобол |  | Природный водоём, |
| 107. | с. Темляково р. Тобол |  | Природный водоём |
| 108. | с. Менщиково р. Юргамыш |  | Природный водоём |
| 109. | д. Галишово р. Юргамыш |  | Природный водоём |
| 110. | с. Чесноки Школьная 59, пруд |  | Природный водоём |
| 111. | д. Кропанка оз. Лебяжье |  | Природный водоём |
| 112. | с. Кропани оз. Карасье |  | Природный водоём |
| 113. | д. Логоушка Пруд |  | Природный водоём, пирс |
| 114. | с. Сычёво Советская, 75 пруд |  | Природный водоём |
| 115. | ст. Логовушка Пруд за школой |  | Природный водоём |
| 116. | п. Чернавский Р. Черная |  | Природный водоём |
| 117. | Н. Просвет Садовая, 35, котлован |  | Природный водоём |
| 118. | с. Садовое оз. Комарское |  | Природный водоём |
| 119. | Старый Просвет Р.Ик.  |  | Пирс |
| 120. | п. Чашинск Р. Ик |  | Природный водоём |
| 121. | п. Иковка котлован за котельной |  | Природный водоём |
| 122. | с. Б – Чаусово Р. Черная |  | Природный водоём |
| 123. | д. Передёргина Старица р. Тобол |  | Природный водоём |
| 124. | п. Чистопрудный Р. Ик |  | Природный водоём |
| 125. | с. Падеринское Р. Нижний Утяк |  | Природный водоём |
| 126. | д. Н – Лушниково Пруд |  | Природный водоём |
| 127. | д. Галкино -2 Р. Тобол |  | Природный водоём |
| 128. | д. Костоусово Р. Тобол |  | Природный водоём |
| 130. | с. Колташево Р. Средний Утяк |  | Природный водоём пирс |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 131. | д. Грачёво Оз. Большое |  | Природный водоём |
| 132. | п. Залесовский Котлован |  | Природный водоём |
| 133. | д. Северное Оз. Северное |  | Природный водоём |
| 134. | д. Лукино Оз .Лукино |  | Природный водоём |
| 135. | д. Патронное Оз. Патронное |  | Природный водоём |
| 136. | с. Колесниково оз. Коробейниково |  | Природный водоём |
| 137. | с. Каширино оз. Сотниково |  | Природный водоём |
| 138. | д. Становая |  | Природный водоём |
| 139. | д. Козлово Широкая, 2 пруд |  | Природный водоём |
| 140. | д. Лиственная оз. Могильное |  | Природный водоём |
| 141. | С. Ровная Р. Утяк |  | Природный водоём |
| 142. | с. Марково Береговая, 17 |  | Природный водоём |
| 143. | д. Кривино р. Н. Утяк |  | Природный водоём |
| 144. | д. Орловка р. Юргамыш |  | Природный водоём |
| 145. | Д. Крюково |  | Природный водоём |
| 146. | д. Галаево р. Юргамыш |  | Природный водоём |
| 147. | Д. Шкодино |  | Природный водоем |
| 148. | Д. Н. Колмогоровка Оз. круглое |  | Природный водоем |
| 149. | П. Малиновка |  | Природный водоем |
| 150. | с. Большое Чаусово, котлован |  | Природный водоем |

Приложение 3 к постановлению Администрации Кетовского муниципального округа Курганской области

от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2022 г. № \_\_\_\_\_\_

«Об источниках наружного противопожарного водоснабжения для целей пожаротушения, расположенных в населенных пунктах Кетовского муниципального округа и на прилегающих к ним территориям»

**АКТ**

**проверки источников наружного**

**противопожарного водоснабжения**

 «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_г. село\_\_\_\_\_\_\_\_

Мы, нижеподписавшиеся, представитель администрации\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ территориального отдела Кетовского муниципального округа с одной стороны и представитель обслуживающей организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, составили настоящий акт в том, что в период с \_\_\_\_\_\_\_ 202\_\_\_ года по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_202\_\_\_\_\_ года произведен осмотр технического состояния пожарных гидрантов (водоемов), расположенных на водопроводных сетях населённых пунктов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ территориального отдела Кетовского муниципального округа.

**Проверкой осмотрены пожарные гидранты (водоемы):**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  **№ п/п** |  **Наименование** | **Количество** | **Примечание** |
|  |  |  |  |
| 1. | Осмотрено пожарных гидрантов (водоемов) |  |  |
|  |  |  |  |
| 2. | Обнаружено неисправных пожарных гидрантов |  |  |
|  | (водоемов) |  |  |
|  |  |  |  |
| 3. | Исправлено гидрантов (водоемов) |  |  |
| 4. | Обнаружено замороженных гидрантов (водоемов) |  |  |
|  |  |  |  |

**Неисправные пожарные гидранты (водоемы):**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **№ ПГ (ПВ)** | **Адрес** | **Причина** | **Ведомственная** | **Примеча** |
| **п/п** |  |  | **неисправности** | **принадлежность** | **ние** |
|  |  |  |  |  |  |
| 1. |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |  |

**Исправные пожарные гидранты (водоемы):**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **№ ПГ (ПВ)** | **Адрес** | **Ведомственная** | **Примеча** |
| **п/п** |  |  | **принадлежность** | **ние** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Акт составлен в 2-ух экземплярах – по одному экземпляру каждой стороне.

Представитель территориального отдела

администрации Кетовского

муниципального округа \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 М.П.

Представитель обслуживающей организации\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 М.П.

##