

КОКШАЙСКАЯ СЕЛЬСКАЯ МАРИЙ ЭЛ РЕСПУБЛИКЫСЕ

 АДМИНИСТРАЦИЯ ЗВЕНИГОВО МУНИЦИПАЛ

 ЗВЕНИГОВСКОГО РАЙОНЫН КОКШАЙСК

 МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЯЛ КУНДЕМ

 РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ АДМИНИСТРАЦИЙЖЕ

 **ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПУНЧАЛ**

от 04 марта 2025г. №107

**Об утверждении реестра противопожарных водоемов на территории Кокшайского сельского поселения.**

 В соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности", Федеральным законом от 06.10.2003 года №131- ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме», в целях создания условий для забора в любое время года воды из источников наружного водоснабжения на территории Кокшайского сельского поселения Звениговского муниципального района Республики Марий Эл, Кокшайская сельская администрация

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить реестр противопожарных водоемов, расположенных на территории Кокшайского сельского поселения Звениговского муниципального района Республики Марий Эл (приложение 1).
2. Утвердить Правила учета и проверки наружного противопожарного водоснабжения на территории населенных пунктов Кокшайского сельского поселения Звениговского муниципального района Республики Марий Эл (приложение 2).
3. Разместить настоящее постановление на сайте администрации Кокшайского сельского поселения Звениговского муниципального района Республики Марий Эл в сети «Интернет».
4. Постановление вступает в силу со дня его принятия.
5. Контроль над исполнением постановления оставляю за собой.

Глава администрации Николаев П.Н.

Приложение 1

к постановлению администрации

Кокшайского сельского поселения

Звениговского муниципального района

Республики Марий Эл от 04.03.2025 № 107

**Реестр противопожарных водоемов, расположенных на территории Кокшайского сельского поселения Звениговского муниципального района Республики Марий Эл**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Наименование объекта** | **Место расположения объекта** | **Наличие твердого покрытия** |
| 1 | Пожарный водоем | С.Кокшайск ул.Кологривова у д.25 | Щебенка 12х12 |
| 2 | Пожарный водоем | С.Кокшайск, ул.Кологривова у д.37а | Плиты 12х12 |
| 3 | Пожарный водоем | С.Кокшайск ул.Лесная у дома 11 | Щебенка 12х12 |
| 4 | Пожарный водоем | С.Кокшайск ул.Приволжская (грузовой причал) | Асфальт 12х12 |
| 5 | Пожарный водоем | Д.Семеновка с южной стороны от б/о «Нептун» | Щебенка 12х12 |
| 6 | Пожарный водоем | Д.Семеновка ул.Селиванова с северной стороны от дома 60а | Щебенка 12х12 |
| 7 | Пожарный водоем | Д.Ялпай ул.Ялпайская с северо-восточной стороны от д.64 б | Щебенка 12х12 |
| 8 | Пожарный водоем | Д.Шимшурга ул.Шимшургинская с восточной стороны от д.45а | Щебенка 12х12 |
| 9 | Закрытый пожарный водоем | Д.Шимшурга ул.Шимшургинская севернее дома 107а | Грунтовая площадка |
| 10 | Пожарный водоем | П.Шуйка ул.Заречная западнее дома 1 | Грунтовая площадка |
| 11 | Пожарный водоем | П.Таир ул.Лесная западнее дома 5 | Щебенка 12х12 |

Приложение 2

к постановлению администрации

Кокшайского сельского поселения

Звениговского муниципального района

Республики Марий Эл от 04.03.2025 № 107

**Правила учета и проверки наружного противопожарного водоснабжения на территории Кокшайского сельского поселения Звениговского муниципального района Республики Марий Эл**

**1. Общие положения**

 1.1. Настоящие Правила учёта и проверки наружного противопожар​ного водоснабжения на территории населенных пунктов Кокшайского сельского поселения Звениговского муниципального района Республики Марий Эл(далее – Правила) действуют на всей территории Кокшайского сельского поселения.

 1.2. Подразделения Государственной противопожарной службы (далее – ГПС) имеют право на беспрепятственный въезд на территорию поселения для заправки водой из источников наружного противопожарного водоснабжения (далее – ИНПВ), необходимой для тушения пожаров, а также для осуществления проверки их технического состояния.

1.3. Направление движения к ИНПВ должно обозначаться указателями.

**2. Учет и порядок проверки наружного противопожарного водо​снабжения**

2.1. Проверка ИНПВ производится не реже 2 раз в год (весной и осе​нью) с составлением актов в соответствии с приложением 1 к настоящим Правилам.

2.2. 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 (пирса) для забора воды;

- наличие проруби (при установлении устойчивого ледяного покрова на поверхности пожарного водоема).

2.3. С целью учета всех водоисточников, которые могут быть использованы для тушения пожара, администрация Кокшайского сельского поселения Звениговского муниципального района Республики Марий Эл совместно с Государственной противопожарной службой не реже одного раза в пять лет проводят инвентаризацию ИНПВ, расположенных на территории поселения.

**3. Содержание источников наружного противопожарного водоснабжения**

3.1. Собственники ИНПВ, обязаны после получения сообщения о неисправности ИНПВ, произвести устранение выявленных неисправностей. В случае проведения капитального ремонта или замены ИНВП сроки согласовываются с ГПС.

3.2. Содержание ИНПВ проводится за счет средств собственника ИНПВ.

**4. Особенности эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения в теплый период**

4.1. Ежегодно в теплый период производится:

- очистка пожарных водоемов от загрязнения (растительные остатки, бытовой мусор и т.п.) по мере загрязнения, но не менее 1 раза в год;

- проверка уровня воды в пожарных водоёмах не менее 1 раза в 3 месяца;

- проверка подъездов к ИНПВ и площадок для установки пожарных автомобилей не менее 1 раза за период.

**5. Особенности эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения в зимний период**

5.1. Ежегодно в октябре – ноябре производится подготовка ИНПВ к работе в зимних условиях, для чего необходимо:

- проверить уровень воды в пожарных водоёмах;

- произвести очистку от снега и льда подъездов к ИНПВ и площадок для установки пожарных автомобилей;

- при образовании устойчивого ледяного покрова на поверхности воды пожарного водоема устраивать прорубь, осуществлять расчистку площадки от снега для установки пожарных автомобилей. В летнее время при понижении уровня воды в местах забора воды устраивать котлован.