|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | gavril1 |  |

## АДМИНИСТРАЦИЯ ГАВРИЛОВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА САРАКТАШСКОГО РАЙОНА ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

14.01.2021 с. Гавриловка № 2-п

**Об утверждении схем водоснабжения**

**муниципального образования Гавриловский сельсовет**

**Саракташского района Оренбургской области**

В целях реализации положений Федерального закона от 06 октября 2003 года № 131-Ф3 «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в соответствии с Водным кодексом РФ, Федеральным законом от 07.12.2011 г. № 416-ФЗ (в ред. от 29.07.2017 года) «О водоснабжении и водоотведении», Постановлением Правительства РФ от 05.09.2013 г. № 782 «О схемах водоснабжения и водоотведения», руководствуясь Уставом муниципального образования Гавриловский сельсовет Саракташского района Оренбургской области администрация постановляет:

1. Признать утратившим силу постановление администрации Гавриловского сельсовета Саракташского района Оренбургской области от 04.03.2014 № 10-п **«**Об утверждении схем водоснабжения муниципального образования Гавриловский сельсовет»

2. Утвердить схему водоснабжения муниципального образования Гавриловский сельсовет Саракташского района Оренбургской области согласно приложению к настоящему постановлению.

3. Настоящее постановление вступает в силу после дня его обнародования и подлежит размещению на официальном сайте администрации Гавриловского сельсовета Саракташского района Оренбургской области.  
 4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава муниципального образования Е.И. Варламова

Разослано: администрации района, прокуратуре района, в дело

**Приложение**

**к постановлению администрации**

**Гавриловского сельсовета**

**Саракташского района**

**Оренбургской области**

**от 14.01.2021 № 2-п**

**Схема**

**водоснабжения муниципального образования Гавриловский сельсовет Саракташского района Оренбургской области**

1. **Общие положения**

Основанием для разработки схемы водоснабжения муниципального образования Гавриловский сельсовет Саракташского района Оренбургской области (далее Гавриловский сельсовет) являются:

- Федеральный закон от 06 октября 2003 года № 131-Ф3 «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;

- Водный кодекс Российской Федерации;

- Федеральный закон от 07.12.2011 г. № 416-ФЗ (в ред. от 29.07.2017 года) «О водоснабжении и водоотведении»;

- Постановление Правительства РФ от 05.09.2013 г. № 782 «О схемах водоснабжения и водоотведения»;

- Генеральный план муниципального образования Гавриловский сельсовет Саракташского района Оренбургской области

**II.** **Состав схемы водоснабжения Гавриловского сельсовета на период до 2033 г.**

Разработанная схема водоснабжения сельского поселения включает в себя:

1. Общие положения

2. Цели и задачи разработки схемы водоснабжения

3. Общую характеристику сельского поселения.

4. Принципиальная схема водоснабжения с.Гавриловка Саракташского района Оренбургской области.

5. Графическая часть схемы холодного водоснабжения.

6. Существующее положение в сфере холодного водоснабжения с.Гавриловка

7.Существующе положение в сфере водоотведения

8. Расчетные расходы воды

9. Предложения реконструкции и технического перевооружения источников водоснабжения

10. Перспективное потребление ресурсов в сфере водопотребления административных границах поселения

**III. Цели и задачи разработки схемы водоснабжения**

Схема включает первоочередные мероприятия по созданию и развитию централизованных систем водоснабжения, повышению надежности функционирования этих систем, обеспечению комфортных и безопасных условий для проживания в Гавриловском сельсовете, обеспечению надежного водоснабжении наиболее экономичным способом при минимальном воздействии на окружающую среду, а также экономического стимулирования развития систем водоснабжения и водоотведения, внедрения энергосберегающих технологий.

Основными задачами при разработке схемы водоснабжения сельского поселения на период до 2033 г. являются:

1. Обследование системы водоснабжения и анализ существующей ситуации в водоснабжении сельского поселения;

2. Выбор оптимального варианта развития водоснабжения и основные рекомендации по развитию системы водоснабжения сельского поселения до 2033 года.

Водоснабжающая организация определяется схемой водоснабжения. Мероприятия по развитию системы водоснабжения, предусмотренные настоящей схемой, включаются в инвестиционную программу водоснабжающей организации и, как следствие, могут быть включены в соответствующий тариф организации коммунального комплекса.

**IV. Краткие сведения о географическом положении и природных условиях**

Гавриловский сельсовет находится в центральной части Оренбургской области в границах Саракташского района. Площадь поселения 12,0804 тысяч га, численность населения 766 человек, в состав сельсовета входят четыре населённых пункта: с. Гавриловка, д. Булгаково, д. Правда, д. Родники. Климат умеренно-континентальный, характеризующийся средним увлажнением, с жарким летом и умеренно холодной зимой. Среднегодовая многолетняя температура воздуха составляет 5.8оС. Самым теплым месяцем является июль, средняя температура которого колеблется в пределах 28-35°С. Средняя многолетняя температура зимы составляет (-)13о-(-) 17,7°С. Число дней с отрицательной температурой во все часы суток – 93.

**V.Существующее положение в сфере холодного водоснабжения с.Гавриловка**

1.Ресурсоснабжающей организацией в сфере холодного водоснобжения является общество с ограниченной ответственностью «Водоканал»

2.В качестве источника хозяйственно-питьевого водоснабжения с.Гавриловка приняты подземные воды. Отбор воды осуществляется из скважин в индивидуальных жилых домах.

В административном отношении водозаборы для добычи подземных вод используемых для целей питьевого и хозяйственно –бытового водоснабжения с.Гавриловка расположены в Саракташском районе Оренбургской области.

Общество с ограниченной ответственностью «Водоканал» имеет 1 водозабор для водоснабжения с. Гавриловка. Глубина скважины 40 м, пробурена в период с 1988-2008 г.г..

Качество воды в скважине для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения с.Гавриловка по химическим и бактериологическим показателям отвечает требованиям СанПиН 2.1.4. 1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».

Водохозяйственный баланс водоиспользования, составленный на основе отраслевых индивидуальных норм водопотребления.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| наименование населенного пункта | объем | | население | | Бюджетные организации | | прочие  потребители | |
| м.куб/ сут | тыс.м.куб/год | м.куб/ сут | тыс.м.куб/  год |
| м.куб/  сут | тыс.м.куб/год | м.куб/  сут | тыс.м.куб/  год |
| с. Гавриловка | 89 | 32,5 | 60 | 21,9 | 17 | 6,2 | 12 | 4,3 |

**VI. Расчетные расходы воды**

Расчетное водопотребление включает:

1. расход воды на хозяйственно-питьевые нужды населения;

2. расход воды на поливку приусадебных участков;

3. расход воды на противопожарные нужды.

Нормативы потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению и водоотведению установлены Администрацией Оренбургской области в соответствии со статьей 157 Жилищного кодекса Российской федерации, Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 мая 2006 года № 306 «Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг». Постановление Правительства Оренбургской области от 17 августа 2012 г. N 686-п "Об утверждении нормативов потребления коммунальных услуг на территории

Оренбургской области" (в редакции [Постановлений Правительства Оренбургской области от 05.03.2013 № 173-п](http://docs.cntd.ru/document/499201747), [от 05.07.2013 № 578-п](http://docs.cntd.ru/document/460156041), [от 27.12.2013 № 1245-п](http://docs.cntd.ru/document/460232751), [от 22.07.2014 № 519-п](http://docs.cntd.ru/document/412384754), [от 09.12.2014 № 943-п](http://docs.cntd.ru/document/423981824), [от 03.02.2015 № 58-п](http://docs.cntd.ru/document/424039579), [от 07.07.2015 № 527-п](http://docs.cntd.ru/document/428655191), [от 06.10.2015 № 778-п](http://docs.cntd.ru/document/430596963), [от 27.10.2016 № 771-п](http://docs.cntd.ru/document/444822862), [от 10.11.2016 № 830-п](http://docs.cntd.ru/document/444795793), [от 05.12.2016 № 908-п](http://docs.cntd.ru/document/444914340)) согласно которому

**Нормативы**

**потребления водоснабжения**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Гавриловский сельсовет** | | | |
| **№ п/п** | **Цели использования воды** | **Единица измерения** | **Норматив в месяц** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1 | На палив земельного участка | Куб.метров на 1кв.метр | 0,262 |
| 2 | На водоснабжение и приготовление пищи для сельхоз.животных, в том числе: |  |  |
| 2.1 | Коровы молочные | Куб.метров на 1 голову | 3,0 |
| 2.2 | Коровы мясные | Куб.метров на 1 голову | 2,1 |
| 2.3 | Быки, нетели | Куб.метров на 1 голову | 1,5 |
| 2.4 | Молодняк КРСв возрасте до 2-х лет | Куб.метров на 1 голову | 0,9 |
| 2.5 | Телята в возрасте до 6-ти месяцев | Куб.метров на 1 голову | 0,6 |
| 2.6 | Лошади рабочие, верховые, рысистые и некормящие матки | Куб.метров на 1 голову | 1,8 |
| 2.7 | Лошади племенные и кормящие | Куб.метров на 1 голову | 2,4 |
| 2.8 | Жеребцы-производители | Куб.метров на 1 голову | 2,1 |
| 2.9 | Жеребята в возрасте до 1,5 лет | Куб.метров на 1 голову | 1,36 |
| 3 | Овцы взрослые | Куб.метров на 1 голову | 0,3 |
| 3.1 | Молодняк овец | Куб.метров на 1 голову | 0,18 |
| 3.2 | Хряки-производители, матки взрослые | Куб.метров на 1 голову | 0,7 |
| 3.3 | Свиноматки с поросятами | Куб.метров на 1 голову | 1,8 |
| 3.4 | Свиноматки супоросые,  холостые | Куб.метров на 1 голову | 0,7 |
| 3.5 | Поросята-отъемыши | Куб.метров на 1 голову | 0,15 |
| 3.6 | Ремонтантный молодняк | Куб.метров на 1 голову | 0,4 |
| 3.7 | Свиньи на откорме | Куб.метров на 1 голову | 0,4 |
| 3.8 | куры | Куб.метров на 1 голову | 0,03 |
| 3.9 | индейки | Куб.метров на 1 голову | 0,04 |
| 4.0 | Утки, гуси | Куб.метров на 1 голову | 0,06 |
| 4.1 | Норки, соболи | Куб.метров на 1 голову | 0,09 |
| 4,2 | Лисы и песцы | Куб.метров на 1 голову | 0,35 |
| 4.3 | кролики | Куб.метров на 1 голову | 0,09 |

**VIII.Предложения реконструкции и технического перевооружения источников водоснабжения**

Средний износ трубопроводов водоснабжения в поселении составляет 90,0%. Для решения данной задачи необходима модернизация водопроводных и канализационных сетей - замена ветхих стальных труб на полиэтиленовые Всего в с.Гавриловка протяженность водопроводных сетей составляет 7,0 км. Изношенность стальных труб является причиной недопоставки холодной воды потребителям.

**Перечень объектов с.Гавриловка**

|  |  |
| --- | --- |
| с. Гавриловка | ул. Правды,9А |
| с. Гавриловка | ул. Правды,20 |
| с. Гавриловка | ул. Правды,30 |
| с. Гавриловка | ул. Правды,32 |
| с. Гавриловка | ул. Правды,38 |
| с. Гавриловка | ул. Правды,39 |
| с. Гавриловка | ул. Правды,42 |
| с. Гавриловка | ул. Правды,44 |
| с. Гавриловка | ул. Правды,78 |
| с. Гавриловка | ул. Правды,105 |
| с. Гавриловка | ул. Правды,107 |
| с. Гавриловка | ул. Зелёная,1 |
| с. Гавриловка | ул. Зелёная,3 |
| с. Гавриловка | ул. Зелёная,6 |
| с. Гавриловка | ул. Зелёная,7 |
| с. Гавриловка | ул. Зелёная,9 |
| с. Гавриловка | ул. Зелёная,11 |
| с. Гавриловка | ул. Зелёная,1 |
| с. Гавриловка | ул. Молодёжная,1 |
| с. Гавриловка | ул. Молодёжная,3 |
| с. Гавриловка | ул. Молодёжная,4 |
| с. Гавриловка | ул. Молодёжная,8 |
| с. Гавриловка | ул. Молодёжная,9 |
| с. Гавриловка | ул. Молодёжная,10 |
| с. Гавриловка | ул. Молодёжная,13 |
| с. Гавриловка | ул. Молодёжная,14 |
| с. Гавриловка | ул. Молодёжная,16 |
| с. Гавриловка | ул. Молодёжная,21 |
| с. Гавриловка | ул. Молодёжная,23 |
| с. Гавриловка | ул. Молодёжная,24 |
| с. Гавриловка | ул. Молодёжная,25 |
| с. Гавриловка | ул. Молодёжная,28 |
| с. Гавриловка | ул. Молодёжная,29 |
| с. Гавриловка | ул. Молодёжная,30 |
| с. Гавриловка | ул. Молодёжная,31 |
| с. Гавриловка | ул. Молодёжная,32 |
| с. Гавриловка | ул. Молодёжная,33 |
| с. Гавриловка | ул. Молодёжная,35 |
| с. Гавриловка | ул. Молодёжная,37 |
| с. Гавриловка | ул. Новая,2 |
| с. Гавриловка | ул. Новая,3 |
| с. Гавриловка | ул. Новая,4 |
| с. Гавриловка | ул. Новая,5 |
| с. Гавриловка | ул. Новая,6 |
| с. Гавриловка | ул. Новая,8 |
| с. Гавриловка | ул. Новая,9 |
| с. Гавриловка | ул. Школьная,5 |
| с. Гавриловка | ул. Школьная,6 |
| с. Гавриловка | ул. Школьная,7 |
| с. Гавриловка | ул. Школьная,9 |
| с. Гавриловка | ул. Школьная,20 |
| с. Гавриловка | ул. Школьная,23(Гавриловская СОШ) |
| с. Гавриловка | ул. Школьная,24 |
| с. Гавриловка | ул. Школьная,25 |
| с. Гавриловка | ул. Школьная,29 |
| с. Гавриловка | ул. Школьная,36 |
| с. Гавриловка | ул. Школьная,40 |