ПРОЕКТ



|  |
| --- |
| АДМИНИСТРАЦИЯ СТАРОКАМЕНСКОГО СЕЛЬСОВЕТА **ПЕНЗЕНСКОГО РАЙОНА ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ** |
|  |
| **П О С Т А Н О В Л Е Н И Е** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| от |  | № |  |
| с. Старая Каменка | | | |

**Об установлении нормативов водоотведения (сброса)**

**по составу сточных вод абонентам, осуществляющим сброс сточных вод**

**в централизованную систему водоотведения**

**Старокаменского сельсовета Пензенского района Пензенской области**

В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 644 «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», пунктом 2 Постановления Правительства Российской Федерации от 22 мая 2020 года № 728 «Об утверждении правил осуществления контроля состава и свойств сточных вод и о внесении изменений и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», в целях предотвращения негативного воздействия на окружающую среду при сбросе сточных вод в водные объекты через централизованную систему водоотведения (канализации) Старокаменского сельсовета, руководствуясь Уставом Старокаменского сельсовета Пензенского района Пензенской области:

**администрация Старокаменского сельсовета Пензенского района Пензенской области постановляет:**

1. Утвердить прилагаемые нормативы состава сточных вод, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения (канализации) Старокаменского сельсовета Пензенского района Пензенской области.

2. Признать утратившими силу постановление администрации Старокаменского сельсовета от 13.09.2019 № 58 «Об установлении нормативов водоотведения (сброса) по составу сточных вод абонентам, осуществляющим сброс сточных вод в централизованную систему водоотведения Старокаменского сельсовета Пензенского района Пензенской области.

3. Опубликовать настоящее постановление в информационном бюллетене Старокаменского сельсовета «Старокаменские вести» и разместить на официальном сайте администрации Старокаменского сельсовета Пензенского района Пензенской области.

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

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на исполняющую главу администрации Старокаменского сельсовета Пензенского района Пензенской области.

Глава администрации В. В. Кузин

Старокаменского сельсовета

Приложение

к постановлению

администрации Старокаменского сельсовета

Пензенского района

Пензенской области

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_

**Нормативы водоотведения (сброса) по составу сточных вод абонентам, осуществляющим сброс сточных вод в централизованную систему водоотведения Старокаменского сельсовета Пензенского района**

**Пензенской области**

1. Настоящие нормативы состава сточных вод, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения (канализации) Старокаменского сельсовета Пензенского района Пензенской области (далее - нормативы состава сточных вод), разработаны в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 644 «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» и устанавливают перечень и допустимые концентрации (далее - ДК) загрязняющих веществ, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения (канализации) организации, осуществляющей водоотведение на территории Старокаменского сельсовета Пензенского района Пензенской области.

2. Перечень и допустимые концентрации загрязняющих веществ, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения (канализации):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| N п/п | Наименование загрязняющего вещества | Допустимая концентрация загрязняющих веществ в сточных водах, поступающих в централизованную систему водоотведения |
| 1 | Взвешенные вещества | 170 |
| 2 | Биологическое потребление кислорода (БПК) полное | 170 |
| 3 | Химическое потребление кислорода (ХПК) | 260 |
| 4 | Жиры | 50 |
| 5 | Ионы аммония | 5 |
| 6 | Хлориды | 86 |
| 7 | Сульфаты | 77 |
| 8 | Нефтепродукты | 0,5 |
| 9 | Синтетические поверхностно-активные вещества (СПАВ) (анионогенные) | 0,4 |
| 10 | Железо общее | 0,5 |
| 11 | Медь | 0,003 |
| 12 | Цинк | 0,1 |
| 13 | Хром+3 | отсутствие |
| 14 | Хром+6 | отсутствие |
| 15 | Кадмий | 0,02 |
| 16 | Фосфор фосфатный | 1,88 |
| 17 | Формальдегид | 0,08 |
| 18 | Метанол | 0,8 |