

АДМИНИСТРАЦИЯ

КОЕЛГИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.01.2021 г. № 01

с.Коелга

Об утверждении нормативов состава сточных вод, отводимых абонентами в централизованную систему водоотведения Коелгинского сельского поселения

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации" (ред. от 28.12.2016), Федеральным законом от 07.12.2011 N 416- ФЗ "О водоснабжении и водоотведении" (ред. от 03.07.2016), Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 N 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации" (ред. от 26.12.2016), Постановлением Правительства Российской Федерации от 21.06.2013 N 525 "Об утверждении Правил осуществления контроля состава и свойств сточных вод" (ред. от 05.01.2015), Постановлением Правительства Российской Федерации от 05.01.2015 N 3 "О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации в сфере водоотведения" (ред. от 14.10.2015) администрация Коелгинского сельского поселения ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить норматив состава сточных вод, отводимых абонентами в централизованную систему водоотведения Коелгинского сельского поселения, согласно приложению к постановлению.
2. Вещества, не указанные в приложении к Постановлению Коелгинского сельского поселения запрещены к сбросу.
3. Постановление вступает в силу с момента подписания.
4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Коелгинского

сельского поселения В.А. Томм

Приложение к постановлению

Коелинского сельского поселения от 18.01.2021г. № 01

ПЕРЕЧЕНЬ И НОРМАТИВЫ

ДОПУСТИМЫХ КОНЦЕНТРАЦИЙ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В СТОЧНЫХ ВОДАХ, ОТВОДИМЫХ В ЦЕНТРАЛИЗОВАННУЮ СИСТЕМУ ВОДООТВЕДЕНИЯ КОЕЛГИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя загрязняющего вещества | Норматив ДК загрязняющих веществ в сточных водах абонентов, мг/дм3, (г/м3) |
| 1 | Взвешенные вещества | 0.49 |
|   |   |   |
| 2 | БПК полн. | 0.15 |
|   |   |   |
| 3 | Аммоний-ион | 0.416 |
|   |   |   |
| 4 | Нитрат-анион | 2,92 |
|   |   |   |
| 5 | Нитрит-анион | 0.006 |
|   |   |   |
| 6 | Фосфаты (по фосфору) | 0.015 |
|   |   |   |
| 7 | Хлорид-анион (хлориды) | 21.86 |

Примечание.

Общие свойства сточных вод:

1. Взвешенные вещества не должны увеличиваться по сравнению с естественными условиями более чем на 0,25 мг/дм3
2. Плавающие примеси (вещества): на поверхности воды не должны обнаруживаться пленки нефтепродуктов, масел, жиров и скопления других примесей.
3. Температура воды не должна повышаться по сравнению с естественной температурой более чем на 5 оС.
4. Водородный показатель (рН) должен соответствовать фоновому значению показателя для воды водного объекта.
5. Растворенный кислород не ниже 6,0 мг/дм3.
6. Минерализация: Нормируется согласно категориям рыбохозяйственных водных объектов или его участков.
7. Токсичность воды: сточная вода на выпуске в водный объект не должна оказывать острого токсичного действия на тест-объекты. Вода водного объекта в контрольном створе не должна оказывать хронического токсичного действия на тест- объекты.
8. БПК полн. Не должно превышать 2,0 мг/дм3.
9. АСПАВ в воде не должно превышать 0,1 мг/дм3