

### администрациЯ ГОРОДСКОГО

### ПОСЕЛЕНИЯ “ЕМВА”

**“ЕМВА” КАР ОВМÖДЧÖМИНСА АДМИНИСТРАЦИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

 **от 08 декабря 2020 г. № 398**

**Об утверждении расчетов допустимых концентраций загрязняющих веществ в сточных водах, сбрасываемых в систему канализации г.Емва**

В рамках исполнения ст. 171-173 Постановления Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 644 «Об утверждении правил холодного водоснабжения и водоотведения», администрация городского поселения «Емва»

**Постановляет:**

1. Организации АО «Княжпогостская тепло-энергетическая компания» установить рассчитанные для абонентов централизованной системы водоотведения г.Емва нормативы состава сточных вод, в соответствии с требованиями Правил.

2. Утвердить расчет допустимых концентраций загрязняющих веществ в сточных водах, сбрасываемых в систему канализации г.Емва, согласно приложению к настоящему постановлению.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия и подлежит официальному опубликованию.

4. Контроль исполнения постановления возложить на главного специалиста администрации городского поселения «Емва».

Руководитель администрации А.В. Котов

Приложение

к постановлению администрации

 городского поселения «Емва»

от 08.12.2020 г. №398

**Нормативы состава сточных вод для абонентов городского поселения «Емва»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Норматив допустимого сброса загрязняющего вещества, утвержденный Приказом ОВР № 97/2 от 05.09.2018г, НДС мг/дм3  | Эффективность удаления загрязняющего вещества очистными сооружениями Э, % | Норматив состава сточных вод загрязняющего вещества Нс, мг/дм3 |
| 1 | Взвешенные вещества  | 5,77 | 93,11 | 83,74 |
| 2 | Сухой остаток | 310 | 0,00 | 310 |
| 3 | БПКполн | 3 | 87,35 | 23,72 |
| 4 | Железо | 0,1 | 78,93 | 0,47 |
| 5 | Ион аммония | 0,5 | 88,09 | 4,2 |
| 6 | Нитриты | 0,08 | 0,00 | 0,08 |
| 7 | Нитраты | 40 | 0,00 | 40 |
| 8 | Фосфаты | 0,2 | 78,86 | 0,95 |
| 9 | Хлориды | 79 | 3,86 | 82,17 |
| 10 | Сульфаты | 40 | 43,69 | 71,04 |
| 11 | СПАВ | 0,025 | 76,38 | 0,11 |
| 12 | Нефтепродукты | 0,05 | 42,18 | 0,09 |
| 13 | Фенолы | 0,001 | 0,00 | 0,001 |
| 14 | Алюминий | 0,04 | 72,28 | 0,14 |
| 15 | Медь | 0,001 | 68,64 | 0,003 |
| 16 | Цинк | 0,01 | 84,39 | 0,06 |
| 17 | Свинец | 0,002 | 0,00 | 0,002 |
| 18 | Марганец | 0,01 | 88,95 | 0,09 |
| 19 | Метанол | 0,1 | 0,00 | 0,1 |
| 20 | Формальдегид | 0,02 | 0,00 | 0,02 |