|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Герб2 |  |
| ЧĂВАШ РЕСПУБЛИКИНКОМСОМОЛЬСКИ МУНИЦИПАЛЛĂ ОКРУГĔН АДМИНИСТРАЦИЙĔ  ЙЫШẰНУ08.02.2024 ç. № 99Комсомольски ялĕ |  | АДМИНИСТРАЦИЯКОМСОМОЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГАЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ08.02.2024 г. № 99село Комсомольское |
| **Об утверждении норматива состава сточных вод для объектов абонентов централизованной системы водоотведения Комсомольского муниципального округа Чувашской Республики**  |

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 644 «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», постановлением правительства Российской Федерации от 22.05.2020 № 728 «Об утверждении Правил осуществления контроля состава и свойств сточных вод» администрация Комсомольского муниципального округа Чувашской Республики п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить нормативы состава сточных вод для объектов абонентов централизованной системы водоотведения Комсомольского муниципального округа Чувашской Республики, согласно приложению.

2. Опубликовать настоящее постановление на официальном сайте Комсомольского муниципального округа Чувашской Республики в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Комсомольского

муниципального округа Н.Н. Раськин

Приложение к постановлению

администрации Комсомольского

муниципального округа

Чувашской Республики

от 08.02.2024 года № 99

Нормативы состава

сточных вод для объектов абонентов централизованной системы водоотведения Комсомольского муниципального округа Чувашской Республики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование загрязняющего вещества | Норматив по составу, мг/дм |
| 1 | Взвешенные вещества | 300 |
| 2 | БПК полное | 300 |
| 3 | ХПК | 500 |
| 4 | Минерализация воды (сухой остаток) | 795 |
| 5 | Сульфат-анион (Сульфаты) | 181 |
| 6 | Хлорид-анион (Хлориды) | 111,7 |
| 7 | Нефтепродукты (нефть) | 0,224 |
| 8 | Фенол, гидроксибенол | 0,067 |
| 9 | Железо | 2,0 |
| 10 | Медь | 0,028 |
| 11 | Цинк | 0,07 |
| 12 | Хром трехвалентный | 0,10 |
| 13 | Аммоний-ион | 25 |
| 14 | Натрий | 113,9 |
| 15 | Кальций | 88,4 |
| 16 | Фосфат –ион(фосфаты по фосфору) | 12 |
| 17 | АСПАВ | 3,0 |
| 18 | Хлороформ (трихлорметан) | 0,081 |