|  |  |
| --- | --- |
| Описание: Gerb_Altay2 | |
| **АДМИНИСТРАЦИЯ БЛАГОВЕЩЕНСКОГО ПОССОВЕТА**  **БЛАГОВЕЩЕНСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ** | |
| **ПОСТАНОВЛЕНИЕ** | |
| 02.06.2022 | № 131 |
| р.п. Благовещенка | |

|  |  |
| --- | --- |
| |  | | --- | | **«Об утверждении нормативов состава сточных вод, принимаемых в централизованную систему водоотведения (канализации) муниципального образования Благовещенский поссовет Благовещенского района Алтайского края»** | |

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», руководствуясь 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», Уставом муниципального образования Благовещенского поссовета Благовещенского района Алтайского края

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить нормативы состава сточных вод, принимаемых в централизованную систему водоотведения (канализации) муниципального образования Благовещенский поссовет Благовещенского района Алтайского края (приложение).

2. Опубликовать настоящее постановление в установленном порядке.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы по благоустройству Администрации Благовещенского поссовета (Р. Р. Киреева).

Глава Администрации

Благовещенского поссовета Н.Н. Князева

Приложение к постановлению

Администрации Благовещенского поссовета

от 02.06.2022 № 131

Нормативы состава сточных вод, принимаемых в централизованную систему водоотведения (канализации) муниципального образования Благовещенский поссовет Благовещенского района Алтайского края

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Перечень загрязняющих вещ-в | Единица измерения | Нормативы состава сточных вод |
| 1 | Взвешенные вещества | мг/дм3 | 300 |
| 2 | БПК-5 | мг/дм3 | 300 |
| 3 | ХПК | мг/дм3 | 500 |
| 4 | Азот аммонийный | мг/дм3 | 25 |
| 5 | Фосфаты | мг/дм3 | 0,33 |
| 6 | Хлориды | мг/дм3 | 110,0 |
| 7 | Нефтепродукты | мг/дм3 | 1,87 |
| 8 | Сульфаты | мг/дм3 | 50,0 |
| 9 | АПАВ | мг/дм3 | 1,89 |
| 10 | Железо общее | мг/дм3 | 1,19 |
| 11 | Фенолы | мг/дм3 | 0,015 |
| 12 | Алюминий | мг/дм3 | 0,1 |
| 13 | Марганец | мг/дм3 | 0,01 |
| 14 | Жиры | мг/дм3 | 50 |

* Примечание: расчет нормативов состава сточных вод произведен в соответствии с 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»