ИСПОЛНИТЕЛЬНО – РАСПОРЯДИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН

КРИВОШЕИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ -

АДМИНИСТРАЦИЯ КРИВОШЕИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11.11.2022 № 122 с. Кривошеино

Томской области

Об установлении нормативов состава сточных вод

на территории Кривошеинского сельского поселения

# В соответствии с Правилами холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2012 № 644 (ред. от 30.11.2021) «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», рассмотрев представленные муниципальным унитарным предприятием «Жилищно - коммунальное хозяйство Кривошеинского сельского поселения» рассчитанные значения нормативов состава сточных вод, в целях охраны водных объектов от загрязнения,

# ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить для объектов абонентов муниципального унитарного предприятия «Жилищно - коммунальное хозяйство Кривошеинского сельского поселения», осуществляющего водоотведение на территории Кривошеинского сельского поселения через централизованную бытовую систему водоотведения, прилагаемые нормативы состава сточных вод.

2. Настоящее постановление подлежит размещению на официальном сайте муниципального образования Кривошеинское сельское поселение в информационно-телекоммуникационной сети Интернет ([http://krivosheinskoe-sp.ru](http://krivosheinskoe-sp.ru/)) и опубликованию в газете «Районные вести».

3. Настоящее постановление вступает в силу после его опубликования.

4. Контроль за выполнением постановления возложить на ведущего специалиста по вопросам ЖКХ, ГО и ЧС.

Глава Кривошеинского сельского поселения Н.Д. Зейля

Владимир Алексеевич Шеин

8(38251)2-20-12

Прокуратура, МУП «ЖКХ КСП», редакция газеты «Районные вести»

Приложение

к постановлению Администрации

Кривошеинского сельского поселения

от 11.11.2022 № 122

Нормативы состава сточных вод

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование загрязняющего вещества | Установленный норматив состава сточных вод, мг/дм3 |
| 1 | 2 |
| СПАВ (анионные) | 4,0 |
| Сульфаты | 61,0 |
| Взвешенные вещества | 300,0 |
| Сухой остаток | 1007,0 |
| БПК5 | 300,0 |
| Нефтепродукты | 4,0 |
| Хлориды | 98,0 |
| Фосфор фосфатов | 12,0 |
| Аммоний-ион | 25,0 |
| Нитрит-ионов | 0,1 |
| Нитрат-ионов | 1,6 |
| ХПК | 500,0 |
| Железо | 1,01 |
| Фенолы (сумма) | 0,1 |