ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ НИЖНЕСОРТЫМСКИЙ - проект

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020 года № \_\_\_\_\_

 п. Нижнесортымский

Об утверждении нормативов

состава сточных вод, сбрасываемых

в централизованную систему водоотведения

на территории сельского поселения Нижнесортымский

В соответствии с Федеральными законами от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»,  от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлениями 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», от 22.05.2020 № 728 «Об утверждении Правил осуществления контроля состава и свойств сточных вод и о внесении изменений и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», уставом сельского поселения Нижнесортымский:

 1. Утвердить нормативы состава сточных вод, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения на территории сельского поселения Нижнесортымский.

 2. Обнародовать настоящее постановление и разместить на официальном сайте администрации сельского поселения Нижнесортымский.

3. Настоящее постановление вступает в силу с момента подписания и распространяется на правоотношения, возникшие с 01.07.2020 года.

4. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы сельского поселения Нижнесортымский Волошину Е.А.

Глава поселения П. В. Рымарев

Исполнитель:

Хусяинова Н.В.

И.о. начальника службы ЖКХ и внешнего

благоустройства поселения

Тел. (34638) 76-356

 Приложение к постановлению

администрации сельского поселения Нижнесортымский

от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 2020 года № \_\_\_\_\_

|  |
| --- |
| Нормативы состава сточных вод, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения на территории сельского поселения Нижнесортымский |
|  |  |  |  |  |  |  |
| № п/п | Наименование загрязняющего вещества | Значение концентрации загрязняющего вещества, поступающего на КОС (проект НДС, протоколы анализов) | Значение концентрации загрязняющего вещества, на выпуске сточных вод с КОС (проект НДС, протоколы анализов) | Показатель эффективности удаления загрязняющего вещества | Норматив допустимого сброса  | Норматив состава сточных вод |
|
| Квх, (мг/дм3) | Квых, (мг/дм3) | Э (%) | мг/дм3 | Нс, мг/дм3 |
| 1 | Взвешенные вещества | 114,7 | 3 | 97,384 | 3 | 114,70 |
| 2 | БПК5 | 127,8 | 4,1 | 96,792 | 2 | 62,34 |
| 3 | Сухой остаток | 380 | 365 | 3,947 | 1000 | 1041,10 |
| 4 | Аммиак и аммоний-ион (по азоту) | 79,4 | 10,2 | 87,154 | 0,4 | 3,11 |
| 5 | Фосфат-ион/Полифоcфаты (PO4) | 4,3 | 1,6 | 62,791 | 0,2 | 0,54 |
| 6 | Хлориды | 64 | 60,3 | 5,781 | 300 | 318,41 |
| 7 | Сульфаты | 24,5 | 12,3 | 49,80 | 100 | 199,19 |
| 8 | Железо | 1,7 | 0,1 | 94,118 | 0,1 | 1,70 |
| 9 | Нефтепродукты (нефть) | 1,3 | 0,05 | 96,154 | 0,05 | 1,30 |
| 10 | Фенол, гидроксибензол | 0,005 | 0,005 | 0 | 0,001 | 0,001 |
| 11 | Алкилсульфаты (АСПАВ) | 4,9 | 0,7 | 85,714 | 0,1 | 0,7 |
| 12 | Медь | 0,0006 | 0,0006 | 0 | 0,001 | 0,001 |
| 13 | ХПК | 208,8 | 16,3 | 92,193 | 15 | 192,15 |
| Примечание: Расчет нормативов выполнен в соответствии с Постановлением Правительства РФ от от 29.07.2013 №644 «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации». |