Проект

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА КОГАЛЫМА

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2020 г. № \_\_\_\_\_\_

Об утверждении нормативов

состава сточных вод

абонентов, поступающих

в централизованную систему

водоотведения города Когалыма

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 и о внесении изменений и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», [Уставом](consultantplus://offline/ref=3CA13BC9F64B119F3E3E389EB12B6F47E8F4E03949C7B1243AEA3E74DB9B621456BA572D081AD2328203FFeBf0L) города Когалыма:

1. Утвердить нормативы состава сточных вод абонентов, поступающих в централизованную систему водоотведения города Когалыма согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Настоящее постановление распространяет свои действия на правоотношения возникшие с 01.07.2020.
3. Муниципальному казенному учреждению «Управление жилищно-коммунального хозяйства города Когалыма» (А.Т.Бутаев) направить в юридическое управление Администрации города Когалыма текст постановления и приложения к нему, его реквизиты, сведения об источнике официального опубликования в порядке и сроки, предусмотренные распоряжением Администрации города Когалыма от 19.06.2013 №149-р «О мерах по формированию регистра муниципальных нормативных правовых актов Ханты-Мансийского автономного округа - Югры» для дальнейшего направления в Управление государственной регистрации нормативных правовых актов Аппарата Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа - Югры.
4. Опубликовать настоящее постановление и приложение к нему в газете «Когалымский вестник» и разместить на официальном сайте Администрации города Когалыма в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (www.admkogalym.ru).
5. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы города Когалыма М.А.Рудикова.

Глава города Когалыма Н.Н.Пальчиков

Согласовано:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Структурное подразделение Администрации города Когалыма | Должность | Ф.И.О. | Подпись |
| МКУ «УЖКХ г. Когалыма» | директор | А.Т.Бутаев |  |
| ЮУ |  |  |  |
| ОО ЮУ |  |  |  |

Подготовлено:

Начальник ПТО

МКУ «УЖКХ г. Когалыма» А.В.Кудла

Разослать: УЖКХ, КУМИ, ЮУ, АРХИТЕКТУРА, УКС, УОДОМС, газета, прокуратура, ООО «Ваш Консультант»

Приложение

к постановлению Администрации

города Когалыма

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_

Нормативы состава сточных вод предприятий-абонентов, поступающих в централизованную систему водоотведения города Когалыма

нормативы состава сточных вод **–** это показатели состава сточных вод абонентов, поступающих в централизованную систему водоотведения, устанавливаемые в целях охраны водных объектов от загрязнения для абонентов, указанных в пункте 124 Правил холодного водоснабжения и водоотведения в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 года № 644.

1. Нормативные показатели общих свойств сточных вод, отводимых абонентом:

- рН в пределах 6,0 – 9,0;

- температура <= 400 С;

- кратность разбавления сточных вод, при которой исчезает окраска в столбике 10 см <= 1:11.

2. Перечень контролируемых загрязняющих веществ и нормативы водоотведения по составу сточных вод, отводимых абонентом в централизованную систему водоотведения города Когалыма (устанавливаются в таблице 1):

Таблица 1

|  |  |
| --- | --- |
| Перечень загрязняющих веществ | Концентрация загрязняющего вещества Сдк (мг/л), установленная для предприятий-абонентов |
| 1. Взвешенные вещества | 300,0 |
| 1. БПК 5 | 300,0 |
| 1. Сухой остаток | 437,0 |
| 1. Хлориды | 46,0 |
| 1. Аммоний-ион | 25,0 |
| 1. АПАВ (алкилсульфонаты) | 4,3 |
| 1. Нефтепродукты | 0,56\* |
| 1. Фосфаты (по фосфору Р) | 12,0 |
| 1. Железо общее | 5,0 |

Примечания:

1. Сброс загрязняющих веществ, не указанных в перечне таблице 1, допускается в концентрациях, не превышающих соответствующие предельно-допустимые концентрации (ПДК) в воде водоемов рыбохозяйственного значения.
2. \*Жиры и нефтепродукты допускаются к сбросу в систему канализации только в растворенном и эмульгированном состоянии.
3. Перечень веществ, запрещенных к сбросу в централизованную систему водоотведения города установить в соответствии с Приложением № 4 к Правилам холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденным Постановлением Правительства РФ № 644 от 29.07.2013 года.