



**АДМИНИСТРАЦИЯ
АКСАЙСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.02.2020г.

г. Аксай

№ 104

О внесении изменений в постановление от 03.08.2017 г. № 612 Об утверждении условий приема загрязняющих веществ в сточных водах, отводимых абонентами в системы канализации города Аксая

В соответствии с проектом нормативов водоотведения по составу сточных вод, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения города Аксая АО «Аксайская ПМК РСВС» 2020 г., -

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в постановление Администрации Аксайского городского поселения от 03.08.2017 г. № 612 «Об утверждении условий приема загрязняющих веществ в сточных водах, отводимых абонентами в системы канализации города Аксая:

1.1. исключить п 2.3 п.2 условий приема загрязняющих веществ в сточных водах, отводимых абонентами в системы канализации города Аксая;

1.2 изложить перечень и нормативы допустимых концентраций загрязняющих веществ в сточных водах, отводимых в системы канализации города Аксая в новой редакции, согласно Приложению №1 к настоящему Постановлению.

2. Постановление вступает в силу 15.03.2020 года

3. Опубликовать настоящее постановление в информационном бюллетене правовых актов органов местного самоуправления Аксайского района «Аксайские ведомости» и разместить на официальном сайте Администрации Аксайского городского поселения в сети Интернет.

4. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Главы Администрации Аксайского городского поселения по вопросам ЖКХ А.С. Куленок.

Глава Администрации
Аксайского городского поселения

А.М. Агрызков

Постановление вносит
Отдел ЖКХ

Приложение № 1
к условиям приема загрязняющих
веществ в сточных водах, отводимых
абонентами в системы канализации
города Аксая

ПЕРЕЧЕНЬ И НОРМАТИВЫ
ДОПУСТИМЫХ КОНЦЕНТРАЦИЙ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ
В СТОЧНЫХ ВОДАХ, ОТВОДИМЫХ В СИСТЕМЫ КАНАЛИЗАЦИИ
ГОРОДА АКСАЯ

№ п/п	Наименование показателя загрязняющего вещества	Норматив ДК загрязняющих веществ в сточных водах абонентов, мг/дм ³ , (г/м ³)
1	Взвешенные вещества	125,48
2	БПК 5 БПК полн	42,0 60,0
3	Минерализация (сухой остаток)	1900
4	Фосфаты	0,235
5	Хлориды	219,73
6	Сульфиды	0,002
7	Сульфаты	900,0
8	Нитраты	40,0
9	АПАВ	0,268
10	Аммоний ион	5
11	Нитриты	0,08
12	Цинк	0,05
13	Алюминий	0,14
14	Медь	0,003
15	Железо общее	0,132
16	Нефтепродукты	0,25

Примечание.

Общие свойства сточных вод:

1. Плавающие примеси (вещества): на поверхности воды не должны обнаруживаться пленки нефтепродуктов, масел, жиров и скопления других примесей.
2. Температура (оС): до 40оС.
3. Водородный показатель (рН): 6,5-8,5.
4. Токсичность воды: сточная вода на выпуске в водный объект не должна оказывать остро токсичного действия на тест-объекты, вода водного объекта в контрольном створе не должна оказывать хронического токсичного действия на тест-объекты.
5. ХПК/БПК полн. < 1,5.