

**АДМИНИСТРАЦИЯ  
АКСАЙСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

---

---

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

г. Аксай

№

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.

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 <sup>3</sup> , (г/м <sup>3</sup> )
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 (°C): до 40°C.
3. Водородный показатель (pH): 6,5-8,5.
4. Токсичность воды: сточная вода на выпуске в водный объект не должна оказывать острого 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.