



## АДМИНИСТРАЦИЯ АКСАЙСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

---

---

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.01.2021 г.

г. Аксай

№ 24

Об утверждении нормативов водоотведения по составу сточных вод, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения города Аксая на февраль 2021г.

В соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 22 мая 2020 года №728 «Об утверждении правил осуществления контроля состава и свойств сточных вод и о внесении изменений и признании утратившим силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», с проектом нормативов водоотведения по составу сточных вод, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения города Аксая АО «Аксайская ПМК РСВС» 2021 г., -

#### ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить нормативы водоотведения по составу сточных вод, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения города Аксая на февраль 2021г. согласно Приложению №1 к настоящему постановлению.

2. 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.

3. 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

## Нормативы водоотведения по составу сточных вод, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения города Аксая на февраль 2021г

№ п/п	Показатели	$N_c = \text{НДС} \times \frac{100\%}{(100\% - \text{Э})}$
		мг/л
1	Сухой остаток	1428,57
2	Железо общее	0,50
3	Медь	0,0012
4	Цинк	0,36
5	Алюминий	1,16
6	Хлориды	309,54
7	Сульфаты	116,56
8	АСПАВ	0,11
9	Нефтепродукты	1,10
10	Сероводород, сульфиды и гидросульфиды (в расчете на сульфид-ион)	0,0021
11	Взвешенные вещества	300
12	БПК 5	300
13	ХПК	500
14	Аммоний-ион	25
15	Фосфор фосфатов	12