

АДМИНИСТРАЦИЯ  
городского округа Кинель

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27.12.2021 № 3465

Об утверждении нормативов водоотведения (сброса) по составу сточных вод в централизованную систему водоотведения (канализации) городского округа Кинель Самарской области

В соответствии с Правилами осуществления контроля состава и свойств сточных вод, утверждённых постановлением Правительства Российской Федерации от 22 мая 2020г. №728 «Об утверждении Правил осуществления контроля состава и свойств сточных вод и о внесении изменений и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», руководствуясь Уставом городского округа Кинель Самарской области,

### ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить нормативы водоотведения (сброса) по составу сточных вод в централизованную систему водоотведения (канализации) городского округа Кинель Самарской области в соответствии с Приложением к настоящему постановлению.
2. Установить, что сточные воды, отводимые в централизованную систему водоотведения (канализации) городского округа Кинель Самарской области, не должны содержать загрязняющие вещества, запрещенные к сбросу в централизованную систему водоотведения в соответствии с действующим законодательством.

3. Признать утратившим силу постановление администрации городского округа Кинель Самарской области от 1 ноября 2017г. №3285 «Об утверждении нормативов водоотведения (сброса) по составу сточных вод в систему канализации городского округа Кинель Самарской области».

4. Официально опубликовать настоящее постановление.

5. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

6. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава городского округа



А.А.Прокудин

Богданова 61459

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к постановлению администрации  
городского округа Кинель  
Самарской области  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**Нормативы водоотведения (сброса) по составу сточных вод  
в централизованную систему водоотведения (канализации)  
города Кинель Самарской области**

№ п/п	Наименование загрязняющих веществ	Допустимая концентрация загрязняющего вещества на выпуске сточных вод в р. Самара, мг/дм <sup>3</sup>	Допустимая концентрация загрязняющего вещества для абонентов на сбросе в централизованную систему водоотведения города Кинель Самарской области, мг/дм <sup>3</sup>	Эффективность работы КОС, %
1.	БПК <sub>5</sub>	2,1	2,1	-
	БПК полн.	3,0	12,5	76
2.	Взвешенные вещества	12,0	58,060	79,33
3.	Сульфат-анион	100	153,840	35
4.	НСПАВ (неионогенные синтетические поверхностно-активные вещества (Неонол АФ-12, АФ9-12))	0,25	0,25	-
5.	Азот аммонийный	0,4	0,4	-
	Ион аммония	0,5	25,0	98
6.	Азот нитратный	9,0	9,0	-
	Нитрат-ион	40,0	40,0	-
7.	Азот нитритный	0,02	0,02	-
	Нитрит-ион	0,08	1,0	92
8.	Железо (общее)	0,1	1,15	91,33
9.	Фосфат-ион (по фосфору)	0,2	0,48	58,67
10.	Медь	0,001	0,001	-
11.	Цинк	0,01	0,01	-
12.	Марганец	0,01	0,01	-
13.	Натрий	120,0	120,0	-
14.	Фторид-анион	0,1	0,1	-

15.	Никель	0,01	0,01	-
16.	Кадмий	0,005	0,005	-
17.	Свинец	0,006	0,006	-
18.	Стронций	0,4	0,4	-
19.	Молибден	0,001	0,001	-
20.	Кобальт	0,01	0,01	-
21.	Нефтепродукты	0,05	0,650	92,33
22.	Фенол, гидроксibenзол	0,001	0,001	-
23.	Водородный показатель рН	-	4,5-12,0	-
24.	Температура	-	не более + 80С°	-

Примечание:

1. Допустимая концентрация загрязняющих веществ на выпуске сточных вод в реку Самара установлена Решением о предоставлении водного объекта в пользование, зарегистрированным в государственном водном реестре Нижне-Волжским бассейновым водным управлением Федерального агентства водных ресурсов от 10.11.2021г. №63-11.01.00.011-Р-РСБК-Т-2021.

2. Эффективность работы КОС принята в соответствии с мониторингом работы очистных сооружений г. Кинель Самарской области за период с 1 по 3 кварталы 2021 годы.