



# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

АДМИНИСТРАЦИИ городского округа САРАНСК

от «17» июня 2020 г.

№ 1046

## Об утверждении нормативов состава сточных вод, поступающих в централизованную систему водоотведения г.о. Саранск

Руководствуясь Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 644 «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», постановлением 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 утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», Администрация городского округа Саранск **п о с т а н о в л я е т :**

1. Утвердить прилагаемые нормативы состава сточных вод, поступающих в централизованную систему водоотведения г.о. Саранск.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяет своё действие на отношения, возникшие с 1 июля 2020 года.

Глава городского округа Саранск

П.Н. Тултаев

013764



УТВЕРЖДЕНЫ  
Постановлением Администрации  
городского округа Саранск  
от « 17 » июля 2020 г. № 1046

**Нормативы состава сточных вод, поступающих в централизованную систему водоотведения г.о. Саранск**

№ п/п	Ингредиент	Допустимая концентрация, мг/дм <sup>3</sup>
1	2	3
1	АПАВ (АСПАВ)	0,5
2	Ионы аммония (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	9,0
3	Железо	1,0
4	Медь	0,02
5	Нефть и нефтепродукты	1,0
6	Никель	0,06
7	Фосфат-ион	0,9 (0,3 по Р)
8	Хром <sup>+6</sup>	0,12
9	Цинк	0,1
10	Взвешенные вещества	272
11	Сульфат-ион	148
12	Хлорид-ион	176
13	рН (ед. рН)	6,5 – 8,5
14	Сухой остаток	1000
15	Химическое потребление кислорода (ХПК)	435
16	Биологическое потребление кислорода (БПК <sub>полное</sub> )	298
17	Температура (С <sup>0</sup> )	меньше или равно 40