



## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

ЖӨП

от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 20 года № \_\_\_\_\_

г.Горно-Алтайск

**Об утверждении нормативов состава сточных вод для абонентов централизованной системы водоотведения г. Горно-Алтайска и отмене постановления Администрации города Горно-Алтайска от 9 марта 2017 года «Об утверждении нормативов водоотведения (сброса) по составу сточных вод в систему коммунальной канализации города Горно-Алтайска»**

В соответствии с Федеральными законами от 07 декабря 2011года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлениями 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», от 22.05.2020 № 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 статьями 38, 43 Устава муниципального образования «Город Горно-Алтайск», принятого постановлением Горно-Алтайского городского Совета депутатов от 29 августа 2013 года № 12-3,

**Администрация города Горно-Алтайска постановляет:**

1. Утвердить нормативы водоотведения (сброса) по составу сточных вод в систему коммунальной канализации города Горно-Алтайска согласно приложению № 1 к настоящему Постановлению.
2. Постановление Администрации города Горно-Алтайска от 9 марта

2017 года № 29 «Об утверждении нормативов водоотведения (сброса) по составу сточных вод в систему коммунальной канализации города Горно-Алтайска» отменить.

3. Отделу информационной политики и связей с общественностью Администрации города Горно-Алтайска в течение 15-ти календарных дней со дня подписания настоящего Постановления опубликовать его на официальном портале муниципального образования «Город Горно-Алтайск» в сети «Интернет» и в газете «Вестник Горно-Алтайска».

4. Настоящее Постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

5. Контроль за исполнением настоящего Постановления оставляю за собой.

Глава Администрации  
города Горно-Алтайска

О.А. Сафронова

В.В. Кичинеков  
Ю.С. Мягкова  
И.Ю. Шахов  
Н. И. Клепикова  
Н.Б. Тыдыкова  
О.М. Донских

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к постановлению  
Администрации  
города Горно-Алтайска  
от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ года № \_\_\_\_\_

**НОРМАТИВЫ**  
**состава сточных вод для абонентов централизованной системы**  
**водоотведения г. Горно-Алтайска**

1. Нормативы водоотведения по составу сточных вод устанавливаются абонентам организации водопроводно-канализационного хозяйства в целях предотвращения негативного воздействия на окружающую среду при сбросе сточных вод в водные объекты через централизованную систему водоотведения города Горно-Алтайска.

2. Нормативы водоотведения по составу сточных вод (допустимые концентрации загрязняющих веществ) устанавливаются исходя из:

- технической и технологической возможностей очистных сооружений централизованной системы водоотведения города Горно-Алтайска по очистке сточных вод от конкретных загрязняющих веществ;
- обеспечения проектных параметров очистки сточных вод;
- необходимости соблюдения нормативов допустимых сбросов веществ и микроорганизмов в реку Майма, утвержденных Федеральным агентством водных ресурсов организации водопроводно-канализационного хозяйства.

Перечень максимальных допустимых значений нормативных показателей общих свойств сточных вод и концентраций загрязняющих веществ в сточных водах, отводимых абонентами в централизованную систему водоотведения г. Горно-Алтайска

№ п/п	Наименование вещества (показателя)	Максимальное допустимое значение показателя и (или) концентрации (по валовому содержанию в натуральной пробе сточных вод), мг/дм <sup>3</sup>
1	Взвешенные вещества	300,00
2	БПК5	300,00
3	Химическое потребление кислорода (далее - ХПК)	500
4	Нефтепродукты	1,60
5	Аммоний-ион	25,00

6	Фосфор фосфатов	12,00
7	Хлорид-анион (хлориды)	152,00
8	Сульфат-анион (сульфаты)	94,00
9	Фенол	0,1
10	АСПАВ (алкилсульфаты натрия (смесь первичных алкилсульфатов натрия))	8,8
11	Железо	0,3
12	Жиры	50,0

3. Нормативные показатели общих свойств сточных вод, отводимых абонентами в централизованную систему водоотведения г. Горно-Алтайска:

- активная реакции (далее – рН) в пределах 6,5-8,5;
- температура сточных вод  $t^{\circ}\text{C} \leq +40^{\circ}\text{C}$
- ХПК: БПК<sub>полн</sub>  $\leq 1,5$  или ХПК: биохимическое потребление кислорода (за 5 суток) (далее БПК<sub>5</sub>)  $\leq 2,5$
- кратность разбавления сточных вод абонента, при которой исчезает окраска в столбике 10 см., устанавливается не более 1:11.