



Администрация города Рубцовска
Алтайского края
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

22.04.2022 № 2340

Об утверждении нормативов состава сточных вод,
принимаемых в централизованную систему водоотведения города Рубцовска

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 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», пунктом 2 части 1 статьи 56 Устава муниципального образования город Рубцовск Алтайского края, в целях обеспечения эффективного функционирования централизованной системы водоотведения и повышения качества очистки сточных вод на территории муниципального образования город Рубцовск Алтайского края, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить нормативы состава сточных вод, принимаемых в централизованную систему водоотведения города Рубцовска (приложение).
2. Признать утратившим силу постановление Администрации города Рубцовска Алтайского края от 25.09.2020 № 2312 «Об утверждении нормативов состава сточных вод, принимаемых в централизованную систему водоотведения (канализации) города Рубцовска».
3. Опубликовать настоящее постановление в газете «Местное время» и разместить на официальном сайте Администрации города Рубцовска Алтайского края в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
4. Настоящее постановление вступает в силу после официального опубликования в газете «Местное время».
5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации города Рубцовска – начальника управления по жилищно-коммунальному хозяйству и экологии Обуховича О.Г.

Глава города Рубцовска

Д.З. Фельдман

Приложение
к постановлению Администрации
города Рубцовска Алтайского края
от 22.04.2022 № 2340

Нормативы состава сточных вод, принимаемых в централизованную систему
водоотведения города Рубцовска:

№	Наименование показателя	Единица измерения	Значение норматива состава сточных вод
1.	Взвешенные вещества	мг/дм ³	300
2.	БПК ₅ (биохимическое потребление кислорода)	мгО ₂ /дм ³	300
3.	ХПК (химическое потребление кислорода)	мг/дм ³	500
4.	Аммоний-ион	мг/дм ³	25,00
5.	Фосфаты (фосфат-ион)	мг/дм ³	8,47
6.	АПАВ (анионные поверхностно-активные вещества) (СПАВ анионные)	мг/дм ³	6,00
7.	Железо общее (железо)	мг/дм ³	3,18
8.	Медь-ион (медь)	мг/дм ³	0,006
9.	Нефтепродукты (нефть)	мг/дм ³	5,00
10.	Сульфаты (сульфат-анион)	мг/дм ³	100,0
11.	Фенолы (сумма) (фенол, гидроксибензол)	мг/дм ³	0,016
12.	Хлориды (хлорид-анион)	мг/дм ³	230,3
13.	Хром (VI -ион) шестивалентный	мг/дм ³	0,020
14.	Цинк-ион (цинк)	мг/дм ³	0,014

Примечание: расчет нормативов состава сточных вод произведен в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 644 «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации».