

**Администрация города Рубцовска**

**Алтайского края**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

22.07.2022 № 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 **з**аместителя Главы Администрации города Рубцовска – начальника управления по жилищно-коммунальному хозяйству и экологии Обуховича О.Г.

Глава города Рубцовска Д.З. [Фельдман](http://rubadm.ru/feldman-dmitriy-zayvelevich)

Приложение

к постановлению Администрации

города Рубцовска Алтайского края

от 22.07.2022 № 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/дм3 | 300 |
| 2. | БПК5 (биохимическое потребление кислорода) | мгО2/дм3 | 300 |
| 3. | ХПК (химическое потребление кислорода) | мг/дм3 | 500 |
| 4. | Аммоний-ион | мг/дм3 | 25,00 |
| 5. | Фосфаты (фосфат-ион) | мг/дм3 | 8,47 |
| 6. | АПАВ (анионные поверхностно-активные вещества)  (СПАВ анионные) | мг/дм3 | 6,00 |
| 7. | Железо общее (железо) | мг/дм3 | 3,18 |
| 8. | Медь-ион (медь) | мг/дм3 | 0,006 |
| 9. | Нефтепродукты (нефть) | мг/дм3 | 5,00 |
| 10. | Сульфаты (сульфат-анион) | мг/дм3 | 100,0 |
| 11. | Фенолы (сумма) (фенол, гидроксибензол) | мг/дм3 | 0,016 |
| 12. | Хлориды (хлорид-анион) | мг/дм3 | 230,3 |
| 13. | Хром (VI -ион) шестивалентный | мг/дм3 | 0,020 |
| 14. | Цинк-ион (цинк) | мг/дм3 | 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».