

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**КУРЧАТОВСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 08.04.2020г. № 256

Об утверждении нормативов водоотведения (сброса) по составу сточных вод, сбрасываемых абонентами в централизованные системы водоотведения Курчатовского района Курской области

В соответствии с [Федеральным законом от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации"](http://docs.cntd.ru/document/901876063), [Федеральным законом от 07.12.2011г. № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении"](http://docs.cntd.ru/document/902316140), [Постановлением Правительства РФ от 12.02.1999г. № 167 "Об утверждении Правил пользования системами коммунального водоснабжения и канализации в Российской Федерации"](http://docs.cntd.ru/document/901725982), приказом Министерства природных ресурсов РФ от 17.12.2003г. (в ред. от 29.07.2014) "Об утверждении методики разработки нормативов допустимых сбросов веществ и микроорганизмов в водные объекты для водопользователей", [постановлением Администрации Курской области от 25.09.2012г. N 801-па "О взимании платы за сброс сточных вод и загрязняющих веществ в системы канализации населенных пунктов в Курской области"](http://docs.cntd.ru/document/908020490), Администрация Курчатовского района Курской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить нормативы водоотведения (сброса) по составу сточных вод, сбрасываемых абонентами в централизованные системы водоотведения Курчатовского района Курской области (Приложение).

2. Управлению делами Администрации Курчатовского района Курской области (Грязнова Я.Ф.) опубликовать настоящее постановление на официальном сайте муниципального образования «Курчатовский район» Курской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в установленном порядке.

3. Постановление вступает в силу со дня его подписания.

Глава района А.В. Ярыгин

Приложение

к постановлению Администрации

Курчатовского района Курской области

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Нормативы водоотведения (сброса) по составу сточных вод, сбрасываемых абонентами в централизованные системы водоотведения Курчатовского района Курской области**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| N п/п | Наименование загрязняющего вещества | Нормативы водоотведения (сброса) по составу сточных вод |
| 1. | Взвешенные вещества, мг/дм3 | 4,33 |
| 2. | БПК5, мг О2/дм3 | 175 |
| 3. | Азот аммонийный, мг/дм3 | 7,8 |
| 4. | Нитриты, мг/дм3 | 0,1 |
| 5. | Нитраты, мг/дм3 | 30 |
| 6. | Фосфаты (по Р), мг/дм3 | 8,0 |
| 7. | Хлориды, мг/дм3 | 447 |
| 8. | Сульфаты, мг/дм3 | 169 |
| 9. | АПАВ, мг/дм3 | 0,3 |
| 10. | НПАВ, мг/дм3 | 6,6 |
| 11. | Железо общее, мг/дм3 | 3,5 |
| 12. | Хром+3, мг/дм3 | 0,45 |
| 13. | Хром+6, мг/дм3 | 0,05 |
| 14. | Медь, мг/дм3 | 0,01 |
| 15. | Цинк, мг/дм3 | 0,2 |
| 16. | Никель, мг/дм3 | 0,06 |
| 17. | Кадмий, мг/дм3 | 0,04 |
| 18. | Свинец, мг/дм3 | 0,03 |
| 19. | Марганец, мг/дм3 | 0,1 |
| 20. | Фенолы, мг/дм3 | 0,06 |
| 21. | Нефтепродукты, мг/дм3 | 2,6 |
| 22. | ХПК | 661 |
| 23. | Сухой остаток | 1285 |
| 24. | pH, ед. pH | 6,0 - 9,0 |
| 25. | ХПК: БПК5 | 2,5 |