Администрацийже Администрация

муниципальный образованийын муниципального образования «Красногорский олан поселений» «Городское поселение Красногорский»

ПУНЧАЛЖЕ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

425090, РМЭ, Звенигово район 425090, РМЭ, Звениговский район

пгт. Красногорский пгт. Красногорский

Госпитальная урем, д. 4 «а» ул. Госпитальная д. 4 «а»

Тел. (83645) 6-90-10, факс 6-93-05 Тел. (83645) 6-90-10, факс 6-93-05

от «05» июля 2018 года № 163

Об утверждении нормативов допустимых концентраций загрязняющих веществ в сточных водах абонентов, допущенных к сбросу через централизованную систему водоотведения муниципального образования«Городское поселение Красногорский»

В соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=6CFBC71064A53521C2B0FB65A1DF7161A163DC59DEB4DDC04DD1A858E97836B6A0A7F7521253699FpC75M) от 06.10.2003 N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=6CFBC71064A53521C2B0FB65A1DF7161A163D95DD9BDDDC04DD1A858E9p778M) от 07.12.2011 N 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», [постановлением](consultantplus://offline/ref=6CFBC71064A53521C2B0FB65A1DF7161A16DDB5CD8B9DDC04DD1A858E9p778M) Правительства Российской Федерации от 12.02.1999 N 167 «Об утверждении Правил пользования системами коммунального водоснабжения и канализации в Российской Федерации», [постановлением](consultantplus://offline/ref=6CFBC71064A53521C2B0FB65A1DF7161A162DF5CD5B4DDC04DD1A858E9p778M) Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 N 644 «Об утверждении правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», [постановлением](consultantplus://offline/ref=6CFBC71064A53521C2B0E568B7B32D6CA6618654D8BADF9E1AD3F90DE77D3EpE76M) Правительства Республики Марий Эл от 22.07.1996 N 255 «О Порядке взимания платы за сброс сточных вод и загрязняющих веществ в системы канализации населенных пунктов», руководствуясь п. 5.6 Положения об администрации муниципального образования «Городское поселение Красногорский», администрация МО «Городское поселение Красногорский»,

Постановляет:

1. Утвердить [нормативы](#P26) допустимых концентраций (Сн) загрязняющих веществ в сточных водах абонентов, допущенных к сбросу через централизованную систему водоотведения муниципального образования «Городское поселение Красногорский», согласно приложению № 1.

2. Гарантирующей организации централизованной системы водоотведения муниципального образования «Городское поселение Красногорский» (ООО «ВКБ-ЭКО») с 1 июля 2018 года руководствоваться утвержденными [нормативами](#P26) при расчетах абонентам платы за сброс загрязняющих веществ в централизованную систему водоотведения муниципального образования «Городское поселение Красногорский».

4. Опубликовать настоящее постановление в районной газете «Звениговская неделя» и разместить на официальном сайте администрации муниципального образования «Звениговский муниципальный район» в информационно-коммуникационной сети «Интернет».

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации муниципального образования «Городское поселение Красногорский».

Глава администрации

муниципального образования

«Городское поселение Красногорский» И.Я. Торуткин

Приложение № 1

к Постановлению администрации

муниципального образования

«Городское поселение Красногорский»

от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_г. № \_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| п/п | Загрязняющие вещества | Норматив допустимой концентрации base_23758_41548_1 мг/дм3 |
| 1 | Аммоний-ион | 50,0 |
| 2 | Ацетон | 20,0 |
| 3 | БПК (полное) | 60 |
| 4 | Взвешенные вещества | 300 |
| 5 | Железо | 0,71 |
| 6 | Жиры | 50,0 |
| 7 | Кадмий | 0,0015 |
| 8 | Медь | 0,02 |
| 9 | Нефтепродукты | 5,21 |
| 10 | Никель | 0,18 |
| 11 | Свинец | 0,16 |
| 12 | СПАВ | 10 |
| 13 | Сульфаты | 179 |
| 14 | Фенолы | 0,02 |
| 15 | Фториды | 5,03 |
| 16 | Хлориды | 202 |
| 17 | Хром 3-х вал. | 0,19 |
| 18 | Хром 6-х вал. | 0,04 |
| 19 | Цинк | 0,08 |
| 20 | Фосфаты (по Р) | 2,86 |
| 21 | Нитрит-анион | 0,08 |
| 22 | Нитрат-анион | 40 |
| 23 | Алюминий | 0,86 |
| 24 | Рн | 6,0 - 9,0 |