Документ предоставлен [КонсультантПлюс](https://www.consultant.ru)

АДМИНИСТРАЦИЯ ВЕЛИКОГО НОВГОРОДА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18 августа 2021 г. N 4418

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ НОРМАТИВОВ СОСТАВА СТОЧНЫХ ВОД, ОТВОДИМЫХ

В ЦЕНТРАЛИЗОВАННУЮ СИСТЕМУ ВОДООТВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ

И ХОЗЯЙСТВЕННО-БЫТОВЫХ СТОЧНЫХ ВОД ВЕЛИКОГО НОВГОРОДА

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", Постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. N 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации" постановляю:

1. Утвердить прилагаемые [Нормативы](#P28) состава сточных вод, отводимых в централизованную систему водоотведения производственных и хозяйственно-бытовых сточных вод Великого Новгорода.

2. Признать утратившим силу постановление Администрации Великого Новгорода от 21.08.2020 N 3090 "Об утверждении Нормативов состава сточных вод, отводимых в централизованную систему водоотведения производственных и хозяйственно-бытовых сточных вод Великого Новгорода".

3. Опубликовать настоящее постановление в газете "Новгород" и в официальном сетевом издании "Интернет-газета "Новгород".

4. Распространить действие настоящего постановления на правоотношения, возникшие с 14.05.2021.

Мэр Великого Новгорода

С.В.БУСУРИН

Утверждены

постановлением

Администрации Великого Новгорода

от 18.08.2021 N 4418

НОРМАТИВЫ

СОСТАВА СТОЧНЫХ ВОД, ОТВОДИМЫХ В ЦЕНТРАЛИЗОВАННУЮ СИСТЕМУ

ВОДООТВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И ХОЗЯЙСТВЕННО-БЫТОВЫХ

СТОЧНЫХ ВОД ВЕЛИКОГО НОВГОРОДА

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование | Концентрация мг/дм3 |
| 1. | БПК полное | 200,00 |
| 2. | Нефтепродукты | 0,83 |
| 3. | Взвешенные вещества | 134,47 |
| 4. | Сульфаты | 100,00 |
| 5. | Аммоний-ион | 31,30 |
| 6. | Карбамид (мочевина) | 2,25 |
| 7. | Формальдегид | 0,27 |
| 8. | Фосфаты (по фосфору) | 1,90 |
| 9. | АСПАВ | 3,33 |
| 10. | Фториды | 0,188 |
| 11. | Медь <\*> | 0,006 |
| 12. | Никель <\*> | 0,002 |
| 13. | Цинк <\*> | 0,03 |
| 14. | Железо <\*> | 0,50 |
| 15. | Марганец <\*> | 0,02 |
| 16. | Алюминий <\*> | 0,11 |
| 17. | Фенолы | 0,045 |
| 18. | Свинец <\*> | 0,001 |

--------------------------------

<\*> Растворимые в воде формы.