**Новгородская область**

**Администрация Великого Новгорода**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 11.05.2023 | http://docs.adm.nov.ru/icons/ecblank.gif |  № 2200 |

Великий Новгород

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| http://docs.adm.nov.ru/icons/ecblank.gif | **Об утверждении Нормативов состава сточных вод,отводимых в централизованную систему водоотведения производственных и хозяйственно-бытовых сточных вод Великого Новгорода** | http://docs.adm.nov.ru/icons/ecblank.gif |

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", Постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации" Администрация Великого Новгорода **постановляет:**

1. Утвердить прилагаемые Нормативы 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 18.08.2021 № 4418 "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", официальном сетевом издании "Интернет-газета "Новгород".

4. Распространить действие настоящего постановления на правоотношения, возникшие с 01.04.2023.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Мэр Великого Новгорода** | http://docs.adm.nov.ru/icons/ecblank.gif | **А.Р. Розбаум** |

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Администрации
Великого Новгорода

от 11.05.2023 № 2200

**Нормативы**

**состава сточных вод, отводимых в централизованную систему
водоотведения производственных и хозяйственно-
бытовых сточных вод Великого Новгорода**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Концентрация, мг/дм³ |
| 1. | БПК полное | 399,000 |
| 2. | ХПК | 500,000 |
| 3. | Нефтепродукты (нефть) | 1,857 |
| 4. | Взвешенные вещества | 300,000 |
| 5. | Сульфат-анион (сульфаты) | 243,100 |
| 6. | Аммоний-ион | 64,286 |
| 7. | Фосфаты (по фосфору) | 1,771 |
| 8. | Фторид-анион | 0,884 |
| 9. | Медь\* | 0,006 |
| 10. | Цинк\* | 0,052 |
| 11. | Железо\* | 0,395 |
| 12. | Марганец\* | 0,012 |
| 13. | Алюминий\* | 0,106 |
| 14. | Фенол, гидроксибензол | 0,042 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* Растворимые в воде формы