



**КОМИТЕТ ПО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОМУ ХОЗЯЙСТВУ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 13 марта 2025 года № 8

**Об утверждении нормативов состава сточных вод для объектов абонентов
государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской
области» на территории города Тихвин Тихвинского городского поселения
Тихвинского муниципального района Ленинградской области**

На основании Федерального закона от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Правил холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 644, Положения о комитете по жилищно-коммунальному хозяйству Ленинградской области, утвержденного постановлением Правительства Ленинградской области от 28 ноября 2016 года № 450, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемые нормативы состава сточных вод для объектов абонентов государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области», осуществляющих водоотведение с использованием централизованной системы водоотведения на территории города Тихвин Тихвинского городского поселения Тихвинского муниципального района Ленинградской области.
2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования и действует до 23 августа 2028 года.

Председатель комитета



Е.С. Мищеряков

УТВЕРЖДЕНЫ
приказом комитета по жилищно-
коммунальному хозяйству Ленинградской
области Ленинградской области
от 13 марта 2025 года № 8
(приложение)

НОРМАТИВЫ
состава сточных вод для объектов абонентов государственного унитарного
предприятия «Водоканал Ленинградской области», осуществляющих
водоотведение с использованием централизованной системы водоотведения на
территории города Тихвин Тихвинского городского поселения Тихвинского
муниципального района Ленинградской области

| № п/п | Перечень загрязняющих веществ | Норматив состава сточных вод, H_c^i , мг/дм ³ |
|-------|-------------------------------|---|
| 1 | Взвешенные вещества | 300* |
| 2 | БПК5 | 500* |
| 3 | ХПК | 700* |
| 4 | Аммоний-ион | 25* |
| 5 | Фосфор фосфатов | 12* |
| 6 | Железо | 0,95 |
| 7 | Алюминий | 0,055 |
| 8 | Медь | 0,001 |
| 9 | Цинк | 0,023 |
| 10 | Молибден | 0,001 |
| 11 | Марганец | 0,013 |
| 12 | Ртуть | 0,00001 |
| 13 | Сульфаты | 100 |
| 14 | Никель | 0,01 |
| 15 | Свинец | 0,009 |
| 16 | Нефтепродукты | 2,13 |
| 17 | АПАВ | 3,46 |
| 18 | Фенол | 0,012 |
| 19 | Формальдегид | 0,057 |

<*> значения нормативов состава сточных вод в отношении технологически нормируемых веществ установлены приложением № 7 к Правилам холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 644.