



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

ПРИКАЗ

от 13 марта 2025 года № 7

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

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования и действует до 12 октября 2027 года.

Председатель комитета



Е.С. Мищеряков

УТВЕРЖДЕНЫ
приказом комитета по жилищно-коммунальному хозяйству Ленинградской области Ленинградской области
от 13 марта 2025 года № 7
(приложение)

НОРМАТИВЫ
состава сточных вод для объектов абонентов государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области», осуществляющих водоотведение с использованием централизованной системы водоотведения на территории города Волхов Волховского городского поселения Волховского 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 | 0,30 |
| 7 | Алюминий | 0,04 |
| 8 | Медь | 0,006 |
| 9 | Цинк | 0,010 |
| 10 | Молибден | 0,001 |
| 11 | Марганец | 0,021 |
| 12 | Ртуть | 0,00001 |
| 13 | Сульфиды | 0,012 |
| 14 | Сульфаты | 100 |
| 15 | Стронций | 0,44 |
| 16 | Фториды | 0,06 |
| 18 | Никель | 0,01 |
| 19 | Свинец | 0,006 |
| 20 | Нефтепродукты | 0,07 |
| 21 | АПАВ | 0,12 |
| 22 | Фенол | 0,001 |
| 23 | Формальдегид | 0,12 |

<*> 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.