

**администрация МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ СОСНОВОБОРСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

### постановление

от 14/09/2020 № 1796

Об установлении нормативов состава сточных вод, отводимых

абонентами в систему канализации города Сосновый Бор

На основании Федерального закона «О водоснабжении и водоотведении» от 07.12.2011 № 416-ФЗ (с изменениями), постановления Правительства Российской Федерации от 22.05.2020 № 728 «Об утверждении Правил осуществления контроля состава и свойств сточных вод и о внесении изменений и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», постановления Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 644 «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» (с изменениями), Постановления Правительства Ленинградской области от 30.12.2004 № 326 «О взимании платы за сброс сточных вод и загрязняющих веществ в системы канализации населенных пунктов Ленинградской области» (с изменениями), письменного обращения директора СМУП «ВОДОКАНАЛ» Подселихина К.А. от 03.08.2020 вх.№ 01-08-9865/20-0-0 об установлении нормативов состава сточных вод, отводимых абонентами в систему канализации города Сосновый Бор, администрация Сосновоборского городского округа **п о с т а н о в л я е т:**

1. Установить нормативы состава сточных вод, отводимых абонентами в систему канализации города Сосновый Бор (Приложение).
2. Предприятиям и организациям, осуществляющим сброс сточных вод и загрязняющих веществ в систему городской канализации, соблюдать нормативы по объему сточных вод и нормативы состава и свойств сточных вод, отводимых в централизованные системы водоотведения, устанавливаемые в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения, а также принимать меры по соблюдению указанных нормативов и требований.
3. Признать утратившим силу постановление администрации Сосновоборского городского округа от 21.12.2018 № 2738 «Об установлении нормативов водоотведения (сброса) по составу сточных вод, отводимых абонентами в систему канализации города Сосновый Бор» с момента вступления в силу настоящего постановления.
4. Общему отделу администрации (Смолкина М.С.) обнародовать настоящее постановление на электронном сайте городской газеты «Маяк».
5. Отделу по связям с общественностью (пресс-центр) Комитета по общественной безопасности и информации (Никитина В.Г.) разместить настоящее постановление на официальном сайте Сосновоборского городского округа.
6. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального обнародования.
7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации по жилищно-коммунальному комплексу Иванова А.В.

Глава Сосновоборского городского округа М.В.Воронков

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением администрации

Сосновоборского городского округа

от 14/09/2020 № 1796

(Приложение)

**НОРМАТИВЫ СОСТАВА СТОЧНЫХ ВОД**

**ОТВОДИМЫХ АБОНЕНТАМИ В СИСТЕМУ КАНАЛИЗАЦИИ ГОРОДА СОСНОВЫЙ БОР**

**г. Сосновый Бор**

**2020 г.**

# Перечень допустимых концентраций загрязняющих веществ в сточных водах, отводимых абонентами в канализацию г. Сосновый Бор (.)

Перечень допустимых концентраций загрязняющих веществ в сточных водах, отводимых абонентами в городскую канализацию (.), представлен в таблице.

Таблица – **Перечень и нормативы допустимых концентраций загрязняющих веществ в сточных водах, отводимых абонентами в канализацию г. Сосновый Бор**

| **№ п/п** | **Наименование ингредиента** | **Норматив** **., мг/дм3** |
| --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** |
| 1 | Взвешенные вещества | 290 |
| 2 | БПКполн | 61,48 |
| 3 | ХПК | 254,2 |
| 4 | Сухой остаток | 471,0 |
| 5 | Нефтепродукты | 1 |
| 6 | Аммоний - ион | 47,62 |
| 7 | Азот общий | 37,22 |
| 8 | Фосфаты (по P) | 0,29 |
| 9 | Фосфор общий | 0,78 |
| 10 | Сульфат-анион | 76 |
| 11 | Хлорид-анион | 56 |
| 12 | АСПАВ | 4,57 |
| 13 | Алюминий | 1 |
| 14 | Железо | 1,1 |
| 15 | Марганец | 0,54 |
| 16 | Медь | 0,012 |
| 17 | Цинк | 0,09 |
| 18 | Свинец | 0,0052 |
| 19 | Ртуть | 0,00003 |
| 20 | Фенолы | 0,0037 |
|  | Показатели: |  |
| 1 | Температура | ≤ 40о |
| 2 | pH | 6,5 < pH < 8,5 |

 К абонентом, осуществляющим сброс сточных вод в городскую канализацию, применяются меры экономического воздействия в следующих случаях:

* выявлено содержание загрязняющих веществ, превышающих установленные нормативные значения;
* обнаружены загрязняющие вещества, запрещенные к сбросу в централизованную систему водоотведения согласно приложению 4 и 4-1 Постановления правительства РФ № 644 от 29.07.2013г;
* залповый сброс загрязняющих веществ.