



Администрация городского поселения "Город Сухиничи"

Калужская область

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 17.08.2021

№ 302

Об утверждении нормативов состава сточных вод, поступающих в систему канализации ГП «Город Сухиничи» Калужской области

В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 22.05.2020 г. №728 «Об Утверждении Правил осуществления контроля состава и свойств сточных вод и о внесении изменений и признании утратившим силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», Федеральным Законом от 06.10.2003г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», администрация городского поселения «Город Сухиничи»

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить нормативы состава сточных вод, поступающих в систему канализации городского поселения «Город Сухиничи» Калужской области (Приложение №1).
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на отдел жилищно-коммунального хозяйства администрации муниципального района «Сухиничский район» по согласованию.

Глава администрации
городского поселения
«Город Сухиничи»



А. И. Голиков

Приложение № 1
к постановлению Главы
администрации городского
поселения "Город Сухиничи"
от 17.08.21 № 302

Нормативы состава сточных вод,
поступающих в систему канализации города Сухиничи
Калужской области

| № п/п | Наименование нормируемого вещества | Значение норматива состава, мг/дм ³ |
|----------|---------------------------------------|---|
| 1 | Температура, С | ≤ 40 ⁰ С |
| 2 | Водородный показатель, в ед. РН | 6,5-8,5 |
| 3 | Взвешенные вещества | 300 |
| 4 | Сухой остаток | 980 |
| 5 | Аммоний-ион | 25 |
| 6 | БПК пол. | 399 |
| 7 | БПК5 | 300 |
| 8 | ХПК | 500 |
| 9 | Фосфат-ион | 37,0 |
| 10 | Фосфор фосфатов | 12 |
| 11 | Сульфат-ион | 94 |
| 12 | Хлорид-ион | 319 |
| 13 | Фторид-ион | 0,3 |
| 14 | Железо общее | 1,0 |
| 15 | Цинк | 0,05 |
| 16 | Никель | 0,01 |
| 17 | Медь | 0,008 |
| 18 | Нефтепродукты (суммарно) | 1,88 |
| 19 | Анионактивные ПАВ (АПАВ) | 3,9 |

Примечание:

*соли металлов определяются по валовому содержанию в натуральной пробе.

**не указанные в перечне вещества являются запрещенными к сбросу в систему канализации г.Сухиничи.