



Внесено в реестр нормативных правовых актов исполнительных органов государственной власти Липецкой области		
Регистрационный номер	ГР-117	
8	июля	2024 года

Липецкая область

Управление экологии и природных ресурсов

ПРИКАЗ

04.07.2024

г. Липецк

№ 6-Н

Об установлении нормативов
состава сточных вод на территории
городского поселения
город Задонск Липецкой области

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 мая 2020 года № 728 «Об утверждении Правил осуществления контроля состава и свойств сточных вод и о внесении изменений и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 644 «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» (далее – Постановление № 644), постановлением Правительства Липецкой области от 8 февраля 2024 года № 107 «Об утверждении Положения об управлении экологии и природных ресурсов Липецкой области»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить нормативы состава сточных вод для объектов абонентов организаций, осуществляющих водоотведение с использованием централизованной системы водоотведения на территории городского поселения город Задонск Липецкой области, согласно приложению.

2. Нормативы не распространяются на объекты абонентов, указанных в абзацах третьем, четвертом пункта 167 Постановления № 644.

Начальник управления

Г.П. Рощупкина

Приложение
к приказу управления
экологии и природных ресурсов
Липецкой области
«Об установлении нормативов
состава сточных вод на территории
городского поселения
город Задонск Липецкой области»

**Нормативы состава сточных вод для объектов абонентов,
осуществляющих водоотведение с использованием
централизованной системы водоотведения
на территории городского поселения
город Задонск Липецкой области**

№ п/п	Наименование загрязняющего вещества	Установленный норматив состава сточных вод абонентов, мг/дм ³
1	Взвешенные вещества	22
2	БПК ₅	6,6
3	БПК _{полн.}	8,5
4	Фторид-анион	0,1
5	Хлорид-анион	505
6	Сульфат-анион	121
7	Аммоний-ион	1,1
8	Нефтепродукты	3,5
9	Фенолы	0,004
10	Фосфат-ион (по Р)	2,5
11	Алюминий	0,04
12	Марганец	0,01
13	Медь	0,002
14	Цинк	0,02
15	Кадмий	0,005
16	Свинец	0,0065
17	Стронций	0,4
18	Железо общее	0,3
19	ХПК	47
20	АСПАВ	27