

АДМИНИСТРАЦИЯ КАРАЧЕВСКОГО РАЙОНА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 14.11.2022 г. № 1699

г.Карачев, Брянская обл.

Об утверждении нормативов состава сточных вод для абонентов, сбрасывающих сточные воды через центральную систему водоотведения города Карачева Брянской области.

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Постановлением Правительства Российской Федерации от 22.05.2020 № 728 «Об утверждении Правил осуществления контроля состава и свойств сточных вод о внесении изменений и признании утратившим силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», в целях обеспечения охраны водных объектов от загрязнения, улучшения экологической обстановки, обеспечения безопасной эксплуатации и предотвращения нарушений в работе сетей и сооружений канализации города Карачева,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить нормативы состава сточных вод для абонентов, сбрасывающих сточные воды через центральную систему водоотведения города Карачева Брянской области, согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Карачевского района Носова П.Н.

Глава администрации
Карачевского района

Юрист

Исп. Носов П.Н.

2-10-10



Л.В. Филин

НОРМАТИВЫ состава сточных вод, сбрасываемых абонентами через центральную систему водоотведения города Карачева Брянской области

1. Общая часть

1.1 Нормативы состава сточных вод устанавливаются для объектов абонентов всех организаций, осуществляющих водоотведение с использованием конкретной централизованной системы водоотведения или технологической зоны водоотведения (если централизованная система водоотведения состоит из 2 и более технологических зон водоотведения), в том числе не являющихся собственниками или иными законными владельцами выпусков сточных вод в водный объект.

1.2. В настоящих нормативах состава сточных вод, сбрасываемых абонентами в системы канализации города Карачева Брянской области, применяются следующие сокращения:

НДС - норматив допустимого сброса загрязняющего вещества, установленный (рассчитанный, представленный) для объектов данной централизованной системы водоотведения или технологической зоны водоотведения (мг/дм³);

Нс - Нормативы состава сточных вод, сбрасываемых абонентами через центральную систему водоотведения города Карачева Брянской области.

1.3. Нс разработаны с учетом следующих требований:

- достижение нормативов допустимого сброса загрязняющих веществ со сточными водами в водные объекты (НДС), утвержденных природоохранными органами для организации, осуществляющей водоотведение;

- обеспечение проектных параметров очистки сточных вод на очистных сооружениях канализации;

- техническая и технологическая возможность очистных сооружений канализации очищать сточные воды от конкретных загрязняющих веществ;

- защита сетей и сооружений канализации.

1.4. Не являются предельно-допустимыми концентрациями загрязняющих веществ, содержащихся в сточных водах абонентов, принимаемых в системы канализации (таблица № 1).

2. Нормативы состава сточных вод абонентов

2.1. Нормативы состава сточных вод устанавливаются для объектов абонентов всех организаций, осуществляющих водоотведение с использованием конкретной централизованной системы водоотведения или технологической зоны водоотведения (если централизованная система водоотведения состоит из 2 и более технологических зон водоотведения), в

том числе не являющихся собственниками или иными законными владельцами выпусков сточных вод в водный объект.

2.2. Приему в системы канализации подлежат сточные воды абонентов в которых содержание загрязняющих веществ не превышает установленные допустимых концентраций, указанных в таблице № 1.

2.3. Сброс загрязняющих веществ со сточными водами абонентов, н указанных в таблице № 1, запрещен.

2.4. Жиры и нефтепродукты допускаются к сбросу в системы канализации только в растворенном или эмульгированном состоянии.

Таблица №

НОРМАТИВЫ
состава сточных вод абонентов г. Карачева Брянской области

№ п/п	Наименование загрязняющих веществ	ПДК (мг/л)
1.	Взвешенные вещества	230,17
2.	Минеральный состав	536,39
3.	Хлориды	115,01
4.	Сульфаты	88,79
5.	Фториды	0,76
6.	ХПК	214,59
7.	БПК ₅	75,0
8.	Железо общее	1,47
9.	Фосфаты по Р	1,39
10.	Аммоний-ион	10,20
11.	Медь	0,013
12.	Цинк	0,04
13.	Никель	0,01
14.	Кадмий	0,005
15.	Хром +3	0,07
16.	Хром +6	0,02
17.	АСПАВ	2,05
18.	Нефтепродукты	1,59
19.	Фенол	0,001
20.	Марганец	0,01

Заместитель начальника отдела строительства,
ЖКХ и дорожного хозяйства администрации
Карачевского района

Р.М. Бацаев

Заместитель Главы администрации
Карачевского района



П.Н. Носов