



КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ
АДМИНИСТРАЦИЯ ШУШЕНСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 21.05. 2021

пгт Шушенское

№ 565

Об установлении нормативов состава сточных вод для муниципального унитарного предприятия Шушенского района «Водоканал»

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 N 644 (ред. от 22.05.2020) "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями вступившими в силу с 01.07.2020), приказом Енисейского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов от 08.05.2019 № 137 « Об утверждении нормативов допустимых сбросов веществ и микроорганизмов в водные объекты», в целях охраны водных объектов от загрязнения для объектов абонентов организаций, осуществляющих водоотведение, руководствуясь Уставом Шушенского района, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить нормативы состава сточных вод для объектов абонентов, осуществляющих водоотведение в централизованную систему водоотведения МУП "Водоканал" п. Шушенское со сроком действия до 28.05.2024 года согласно приложению, к настоящему постановлению.

2. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы района по жилищно-коммунальным и инфраструктурным вопросам В.И.Шорохова.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 01.03.2021.

Глава Шушенского района



Д.В.Джигренюк

Приложение к постановлению
 администрации Шушенского
 района

от

11.05.2021

№ 565

Нормативы состава сточных вод для объектов абонентов, осуществляющих
 водоотведение в централизованную систему водоотведения МУП "Водоканал"
 п. Шушенское

№ п/п	Наименование загрязняющего вещества	Единица измерения	Норматив состава сточных вод ЗВ
1	Взвешенные вещества	мг/дм ³	113,024
2	Аммоний-ион	мг/дм ³	25,512
3	Хлорид-анион (хлориды)	мг/дм ³	74,926
4	Сульфат-анион (сульфаты)	мг/дм ³	33,100
5	Фосфаты (по P)	мг/дм ³	1,933
6	ХПК	мг/дм ³	117,331
7	БПК 5	мгО ² /дм ³	45,819
8	БПК (полный)	мгО ² /дм ³	70,166
9	Нефтепродукты (нефть)	мг/дм ³	0,806
10	АСПАВ (анионо-активные синтетические поверхностно-активные вещества)	мг/дм ³	0,955
11	Железо	мг/дм ³	1,165
12	Цинк	мг/дм ³	0,012
13	Сухой остаток	мг/дм ³	700,122
14	Фенол, гидроксibenзол	мг/дм ³	0,100