

« 03 » 08 2021 г. № 1413-П

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ  
УСТЬ-КУТСКИЙ РАЙОН  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
«ГОРОД УСТЬ-КУТ»  
АДМИНИСТРАЦИЯ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**ОБ УСТАНОВЛЕНИИ НОРМАТИВОВ СОСТАВА СТОЧНЫХ  
ВОД ДЛЯ АБОНЕНТОВ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ СБРОС  
СТОЧНЫХ ВОД В ЦЕНТРАЛИЗОВАННУЮ СИСТЕМУ  
ВОДООТВЕДЕНИЯ (КАНАЛИЗАЦИЮ) НА ТЕРРИТОРИИ  
УСТЬ-КУТСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
(ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ)**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением 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», постановлением 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», постановлением Правительства Российской Федерации от 31.05.2019 № 691 «Об утверждении Правил отнесения централизованных систем водоотведения (канализации) к централизованным системам водоотведения поселений или городских округов и о внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 05.09.2013 № 782», руководствуясь ст. ст. 6, 33, 47 Устава Усть-Кутского муниципального образования (городского поселения)

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. В целях охраны водных объектов от загрязнения установить нормативы состава сточных вод для абонентов, осуществляющих сброс сточных вод в централизованную систему водоотведения (канализации) Усть-Кутского муниципального образования (городского поселения) (Приложение №1 к настоящему постановлению), для объектов абонентов организаций, осуществляющих водоотведение, за исключением жилых домов, многоквартирных домов (кроме жилых помещений в многоквартирных домах, имеющих отдельные канализационные выпуски в централизованную систему водоотведения (канализации), иных объектов, определенных правилами холодного водоснабжения и водоотведения.

2. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования (обнародования).

3. Начальнику группы канцелярии администрации Усть-Кутского муниципального образования (городского поселения) настоящее постановление опубликовать (обнародовать) в газете «Диалог-ТВ», разместить на официальном сайте администрации муниципального образования «город Усть-Кут» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы городского поселения, курирующего данное направление.

Глава администрации  
муниципального образования «город Усть-Кут»  
Е.В. Кокшаров



Приложение № 1  
к постановлению администрации  
муниципального образования  
«город Усть-Кут»  
от «03» 03 2021 г. № 1413-П

## НОРМАТИВЫ СОСТАВА СТОЧНЫХ ВОД ДЛЯ АБОНЕНТОВ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ СБРОС СТОЧНЫХ ВОД В ЦЕНТРАЛИЗОВАННУЮ СИСТЕМУ ВОДООТВЕДЕНИЯ (КАНАЛИЗАЦИЮ) НА ТЕРРИТОРИИ УСТЬ-КУТСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ (ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ)

№ п/п	Наименование загрязняющего вещества (показателя)	Единица измерения	Максимальное допустимое значение показателя и (или) концентрации (по валовому содержанию в натуральной пробе сточных вод)
1	Температура	°С	+40
2	Минерализация (плотный остаток)	Мг/дм <sup>3</sup>	3000
3	Жиры (растворенные и эмульгированные)	Мг/дм <sup>3</sup>	50
4	Нефтепродукты (растворенные и эмульгированные)	Мг/дм <sup>3</sup>	0
5	Сульфиды	Мг/дм <sup>3</sup>	1,5
6	Взвешенные вещества	Мг/дм <sup>3</sup>	300
7	ХПК	Мг/дм <sup>3</sup>	500
8	Азот (сумма азота органического)	Мг/дм <sup>3</sup>	50
9	Фосфаты	Мг/дм <sup>3</sup>	0
10	СПАВ анионный	Мг/дм <sup>3</sup>	0

11	Сульфаты (SO <sub>4</sub> )	Мг/дм <sup>3</sup>	300
12	Хлориды (CL)	Мг/дм <sup>3</sup>	1000
13	Алюминий (AL)	Мг/дм <sup>3</sup>	3
14	Железо (Fe)	Мг/дм <sup>3</sup>	3
15	Марганец (Mn)	Мг/дм <sup>3</sup>	1
16	Медь (Cu)	Мг/дм <sup>3</sup>	0,5
17	Цинк (Zn)	Мг/дм <sup>3</sup>	1
18	Хром общий (Cr(III)+Cr(VI))	Мг/дм <sup>3</sup>	0,5
19	Хром Cr(VI)	Мг/дм <sup>3</sup>	0,05
20	Никель (Ni)	Мг/дм <sup>3</sup>	0,25
21	Кадмий (Cd)	Мг/дм <sup>3</sup>	0,015
22	Свинец (Pb)	Мг/дм <sup>3</sup>	0,25
23	Мышьяк (As)	Мг/дм <sup>3</sup>	0,01
24	Ртуть (Hg)	Мг/дм <sup>3</sup>	0,005
25	Стронций	Мг/дм <sup>3</sup>	2
26	Плавающие примеси	На поверхности воды не должны обнаруживаться пленка нефтепродуктов, масел, жиров и скоплений других примесей	
27	Водородный показатель	Не должен выходить за пределы 6,5-8,5	
28	Растворенный кислород	Мг/дм <sup>3</sup>	4

Глава администрации  
муниципального образования «город Усть-Кут»  
Е.В.Кокшаров

