



АДМИНИСТРАЦИЯ БАРДЫМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА ПЕРМСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20.05.2022 № 292-01-02-871-п

Об установлении нормативов состава сточных вод для абонентов централизованной системы водоотведения на территории Бардымского муниципального округа Пермского края

В соответствии с федеральными законами от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 N 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации", Постановлением Правительства РФ от 22.05.2020 N 728 "Об утверждении Правил осуществления контроля состава и свойств сточных вод и о внесении изменений и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации", администрация Бардымского муниципального округа
ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить нормативы состава сточных вод для абонентов централизованной системы водоотведения на территории Бардымского муниципального округа Пермского края согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за соблюдением установленных нормативов состава сточных вод осуществляет МУП ЖКХ «Бардымское».

3. Настоящее постановление опубликовать в газете «Тан» («Рассвет») и разместить на официальном сайте Бардымского муниципального округа барда.рф.

4. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы администрации Бардымского муниципального округа по развитию территорий Амирову В.Р.

Глава муниципального округа –
глава администрации Бардымского
муниципального округа

Х.Г. Алапанов

Приложение
к постановлению администрации
Бардымского муниципального
округа Пермского края
от 20.05.2022 № 292-01-02-871-п

НОРМАТИВЫ
состава сточных вод для объектов абонентов
МУП ЖКХ «Бардымское»

N п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Допустимая концентрация
1	Взвешенные вещества	мг/дм ³	10
2	ХПК	мг/дм ³	25
3	БПК _{полн}	мг/дм ³	3
4	Аммоний-ион	мг/дм ³	0,5
5	Сухой остаток	мг/дм ³	1000
6	Фосфаты (по Р)	мг/дм ³	0,2
7	Нефтепродукты	мг/дм ³	0,05
8	Железо	мг/дм ³	0,10
9	СПАВ _{а/а}	мг/дм ³	0,10
10	Сульфат-анион	мг/дм ³	100
11	Хлорид-анион	мг/дм ³	300
12	Нитрат-анион	мг/дм ³	40
13	Нитрит-анион	мг/дм ³	0,08