



**АДМИНИСТРАЦИЯ КЕЖЕМСКОГО РАЙОНА
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28.07.2021

№ 482-п

г. Кодаинск

Об установлении нормативов состава сточных вод для объектов абонентов, осуществляющих сброс сточных вод в централизованную систему водоотведения деревни Тагара

В соответствии с Соглашением №5 от 21.12.2020 «О передаче поселением осуществления части полномочий по решению вопросов местного значения муниципальному району», закрепленных в п.4 ч.1 ст.14 Федерального закона от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» Правилами Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 №644, Правилами осуществления контроля состава и свойств сточных вод, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.05.2020 № 728, руководствуясь ст.ст. 17, 30.3, 32 Устава Кежемского района, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить с 01.08.2021 нормативы состава сточных вод для объектов абонентов, осуществляющих сброс сточных вод в централизованную систему водоотведения деревни Тагара Кежемского района, согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Кежемского района по жизнеобеспечению района А.М. Игнатьева.

3. Постановление вступает в силу со дня, следующего за днем его официального опубликования в газете «Кежемский Вестник».

Глава района

П.Ф. Безматерных

Приложение
к постановлению Администрации Кежемского района
от 28.07.2021 № 482-п

Нормативы состава сточных вод для объектов абонентов, осуществляющих
сброс сточных вод в централизованную систему водоотведения
деревни Тагара Кежемского района

№ п/п	Перечень загрязняющих веществ	Ед. изм.	Допустимые концентрации загрязняющих веществ
1	2	3	4
1	рН	ед.	6,0-9,0
2	Температура	°С	+40
3	Минерализация (плотный остаток)	мг/м3	3000
4	Жиры (растворенный и эмульгированный)	мг/м3	50
5	Нефтепродукты(растворенный и эмульгированный)	мг/м3	10
6	Летучие органические соединения (ЛОС)	мг/м3	20
7	Сульфиды	мг/м3	1,5
8	Хлор и хлорамиды	мг/м3	5,0
9	Индекс токсичности	ед.	50
10	Взвешенные вещества	мг/м3	300
11	БПК5	мг/м3	300
12	ХПК	мг/м3	500
13	Азот	мг/м3	50
14	Фосфор	мг/м3	12
15	СПАВ анионные	мг/м3	10
16	Фенолы	мг/м3	0,25
17	Сульфаты	мг/м3	300
18	Хлориды	мг/м3	1000
19	Алюминий	мг/м3	3
20	Железо	мг/м3	3
21	Марганец	мг/м3	1
22	Медь	мг/м3	0,5
23	Цинк	мг/м3	1,0
24	Хром общий	мг/м3	0,5
25	Никель	мг/м3	0,25
26	Кадмий	мг/м3	0,015
27	Свинец	мг/м3	0,25
28	Мышьяк	мг/м3	0,01
29	Ртуть	мг/м3	0,005
30	Стронций	мг/м3	2,0

Примечание:
нормативы состава сточных вод не распространяются:

- на объекты абонентов, являющиеся жилыми домами, многоквартирными домами (кроме нежилых помещений в многоквартирных домах, имеющих отдельные канализационные выпуски в централизованную систему водоотведения (канализации), жилыми помещениями специализированного жилищного фонда;
- на иные объекты абонентов, среднесуточный объем сбрасываемых сточных вод с которых менее 30 м³/сутки (за исключением объектов абонентов, используемых (в том числе фактически, без государственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей и (или) без указания соответствующего вида экономической деятельности в учредительных документах юридического лица или Едином государственном реестре юридических лиц) в целях осуществления деятельности гостиниц, предприятий общественного питания, полиграфической деятельности, деятельности по складированию и хранению, деятельности бань и душевых по предоставлению общегигиенических услуг, деятельности саун, деятельности сухопутного транспорта, розничной торговли моторным топливом в специализированных магазинах, предоставления услуг парикмахерскими и салонами красоты, производства пара и горячей воды (тепловой энергии), производства пищевых продуктов, производства стекла и изделий из стекла, производства строительных керамических материалов, производства керамических изделий, производства огнеупорных керамических товаров, производства стекловолокна, производства изделий из бетона, цемента и гипса, производства химических веществ и химических продуктов, производства кожи и изделий из кожи, производства одежды из кожи, обработки кож и шкур на бойнях, производства меховых изделий, производства электрических аккумуляторов и аккумуляторных батарей, гальванопокрытия, металлизации и тепловой обработки металла, производства лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях, производства резиновых и пластмассовых изделий, мойки транспортных средств, стирки или химической чистки текстильных и меховых изделий, сбора, обработки или утилизации отходов, обработки вторичного сырья, предоставления услуг в области ликвидации последствий загрязнений и прочих услуг, связанных с удалением отходов).

