



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ЗАКРЫТОЕ АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАНИЕ г. СЕВЕРОМОРСК  
АДМИНИСТРАЦИЯ  
ЗАТО г. СЕВЕРОМОРСК

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 06.07.2020 г.

№ 1078

## **Об утверждении нормативов состава сточных вод для объектов абонентов МУП «Североморскводоканал»**

В соответствии с Федеральными законами от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями 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», 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 администрации ЗАТО г.Североморск от 07.11.2013 № 1148 «О наделении организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение на территории ЗАТО г.Североморск, статусом гарантирующей организации», администрация ЗАТО г.Североморск

## **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить единые нормативы состава сточных вод для объектов всех абонентов МУП «Североморскводоканал», осуществляющего водоотведение в централизованную систему водоотведения муниципального образования ЗАТО г.Североморск, согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Абонентам МУП «Североморскводоканал», за исключением объектов абонентов, определенных пунктом 167 Правил холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденных 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», обеспечить соблюдение утвержденных нормативов состава сточных вод.

3. Признать утратившим силу постановление администрации ЗАТО г.Североморск от 20.12.2019 № 2729 «О наделении полномочиями по установлению нормативов состава сточных вод абонентов, осуществляющих водоотведение в централизованную систему водоотведения (канализации) муниципального образования ЗАТО г.Североморск».

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 01.07.2020.

5. Опубликовать постановление в газете «Североморские вести» и разместить в официальном сетевом издании «Электронный бюллетень органов местного самоуправления ЗАТО г.Североморск» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

**Глава ЗАТО г.Североморск**

**В.В. Евменьков**

Верно:  
Ведущий специалист  
Управления делами  
7/ис

А.А. Безбородов

Приложение  
к постановлению администрации  
ЗАТО г.Североморск  
от 06.07.2020 № 1078

**Единые нормативы  
состава сточных вод для объектов всех абонентов МУП «Североморскводоканал», осуществляющего водоотведение в централизованную  
систему водоотведения муниципального образования ЗАТО г.Североморск**

«

Наименование загрязняющего вещества (показателя)	Допустимая концентрация загрязняющего вещества на выпуске сточных вод и (или) дренажных вод в пределах нормативов допустимого сброса, мг/дм <sup>3</sup>										
	Выпуск № 1 Кольский залив Баренцева моря	Выпуск № 2 Кольский залив Баренцева моря	Выпуск № 3 Кольский залив Баренцева моря	Выпуск № 4 Кольский залив Баренцева моря	Выпуск № 5 Кольский залив Баренцева моря	Выпуск № 6 Кольский залив Баренцева моря	Выпуск № 7 река Грязная	Выпуск № 8 Кольский залив Баренцева моря	Выпуск № 9 Кольский залив Баренцева моря	Выпуск № 10 Кольский залив Баренцева моря	Выпуск № 11 река Средняя (Щучья)
Взвешенные вещества	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
БПКп	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Сухой остаток	166,000	146,000	150,000	158,000	156,000	167,000	181,000	161,000	194,000	199,000	142,000
Хлориды	36,000	33,000	32,600	42,000	30,100	50,000	45,000	42,000	49,000	36,000	32,000
Сульфаты	41,000	41,000	22,000	41,000	28,000	25,000	15,000	40,000	39,000	38,000	46,400
Нефтепродукты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Амоний- ион(NH <sup>+</sup> )	-	-	-	-	-	-	0,500	-	-	-	0,500
Нитрит-анион	0,080	0,080	0,080	0,080	0,080	0,080	0,080	0,080	0,080	0,080	0,080
Нитрат-анион	1,020	0,820	0,740	0,590	1,600	1,500	1,190	1,260	1,570	1,600	1,130
Фосфаты по P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
СПАВ	-	-	-	-	-	-	0,500	-	-	-	0,500
Железо	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

».