

Протокол испытаний № ВС-4567/20
«23» декабря 2020 г.

Заказчик: ООО «Образец»

Объект испытаний: Проба сточной воды

Акт отбора пробы: Не предъявлен. Проба отобрана Заказчиком

Дата и время отбора пробы: 16.12.2020, 11:20^x

Место отбора пробы: Московская область, г. Х, улица Г., объект : «ЖК Дружба»
хозяйственно бытовой сток

Дата и время принятия пробы в работу: 16.12.2020, 15:09

Даты проведения испытаний: 16.12.2020 - 23.12.2020

^x - со слов Заказчика

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК по[1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
1.	Взвешенные вещества, мг/дм ³	5	10.75	ПНД Ф 14.1:2:4.254-09
2.	БПК 5, мгО ₂ /дм ³	7.3	300*	ПНД Ф 14.1:2:3:4.123-97
3.	Фосфор общий, мг/дм ³	9.8	12*	ПНД Ф 14.1:2:4.248-07
4.	Нефтепродукты, мг/дм ³	0.01	0.05	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98
5.	Сульфат-анион, мг/дм ³	98	100	ПНД Ф 14.1:2.159-2000
6.	Хлорид-анион, мг/дм ³	205	300	ПНД Ф 14.1:2:4.111-97
7.	Железо общее, мг/дм ³	0.07	0.1	Методика № 01.1:1.4.2:2.18-05 (ФР.1.31.2006.02319)
8.	АСПАВ суммарно, мг/дм ³	0.08	0.1	ПНД Ф 14.1:2:4.158-2000
9.	Аммоний-ион, мг/дм ³	0.34	0.5	ПНД Ф 14.1:2:3.1-95
10.	Нитрат-анион, мг/дм ³	33	40	ФР.1.31.2005.01774
11.	Нитрит-анион, мг/дм ³	< 0.003	0.08	ГОСТ 33045-2014, метод Б

[1] - Приказ N 552 Минсельхоза России от 13 декабря 2016 г. «Об утверждении нормативов качества воды водных объектов рыбохозяйственного значения, в том числе нормативов предельно допустимых концентраций вредных веществ в водах водных объектов рыбохозяйственного значения»

* - Постановление Правительства РФ от 29.07.2013 № 644 (в редакции Постановления Правительства РФ от 22.05.2020 № 728) «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям.

Передача документа третьим лицам, а также его полное или частичное копирование без разрешения и согласования с Заказчиком не допускается.

Ответственный за проведение испытаний:
