

**Протокол испытаний № ВС-8910/20**  
**«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<sup>x</sup>

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

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

**Даты проведения испытаний:** 16.12.2020 - 23.12.2020

<sup>x</sup> - со слов Заказчика

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК по[1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
1.	Взвешенные вещества, мг/дм <sup>3</sup>	7	10.75	ПНД Ф 14.1:2:4.254-09
2.	БПК 5, мгО <sub>2</sub> /дм <sup>3</sup>	6.7	300*	ПНД Ф 14.1:2:3:4.123-97
3.	Нефтепродукты, мг/дм <sup>3</sup>	0.02	0.05	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98
4.	Железо общее, мг/дм <sup>3</sup>	0.04	0.1	Методика № 01.1:1.4.2:2.18-05 (ФР.1.31.2006.02319)

[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:**

---