



**«Утверждаю»**

Генеральный директор

Ю.Н. Гончар

**Протокол испытаний № ВП-12092/17**

**«01» ноября 2017 г.**

Заказчик: **МОС Эко-Сервис (ООО "Британника")**

Объект испытаний: Образец водопроводной воды

Место отбора пробы: г. Москва, ул. Большая Серпуховская, 62, к. 2, Детский центр

Дата и время принятия пробы в работу лабораторией: 30.10.2017

Акт отбора пробы: Отбор выполнен Заказчиком

Даты проведения испытаний: 30.10.17 - 01.11.17

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), по [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
1.	Железо общее, мг/л	0.030	0.3	МВИ 01.1:1.4.2:2.18-05 (ФР.1.31.2006.02319)
2.	Нитрат-ион, мг/л	6.3	45	ФР.1.31.2005.01774
3.	Щелочность, ммоль-экв/л	3.5	0.5 - 6.5*	ГОСТ 31957-2012
4.	Бикарбонаты, мг/л	215	30 - 400*	ГОСТ 31957-2012
5.	Жесткость общая, град. Ж	4.2	7	ГОСТ 31954-2012
6.	Водородный показатель (рН), ед. рН	7.55	6 - 9	ФР.1.31.2005.01774
7.	Нефтепродукты, суммарно, мг/л	< 0.005	0.1	МУК 4.1.1262-03
8.	Мутность, ЕМФ	< 1	2.6	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
9.	Цветность, град.	13.7	20	ГОСТ 31868-2012
10.	Привкус, баллы	0	2	ГОСТ 3351-74
11.	Запах, баллы	0	2	ГОСТ 3351-74
12.	Перманганатная окисляемость, мгО2/л	2.7	5.0	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
13.	Аммиак (по азоту), мг/л	0.14	2.0	ПНД Ф 14.2:4.209-05
14.	Фторид-ион, мг/л	0.140	1.5	ФР.1.31.2005.01774
15.	Общая минерализация (сухой остаток), мг/л	410	1000	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97

[1] - СанПиН 2.1.4.1074-01. «Питьевая вода. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества»

\* - Нормативы физиологической полноценности питьевой воды - в соответствии с СанПиН 2.1.4.1116-02. «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества»

*Результаты испытаний распространяются только на образцы, подвергнутые испытаниям.*

*Передача документа или его копий третьим лицам без разрешения ЗАО «ГИЦ ПВ» и согласования с Заказчиком не допускается.*

Ответственный за проведение испытаний:

Руководитель ИЦ

Иванов П.С.