



ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОБЫ № 77151 ОТ 09.08.2017

Объект исследования Вода питьевая **Заказчик** ФГУП «ВНИИЖГ Роспотребнадзора»
Наименование образца (пробы) 53РСК 0057/2
Дата отбора пробы 02.08.2017 **Адрес Заказчика**
Дата получения пробы 02.08.2017 **Подразделение Заказчика**
Отбор пробы выполнил Заказчик **Место отбора пробы** -
Дата начала исследований 02.08.2017 **Адрес отбора пробы** г.Москва, Пакгаузное ш., д.1, корп.1
Дата окончания исследований 09.08.2017

В случае проведения отбора пробы без участия ЗАО «РОСА» заказчик уведомлен о необходимости соблюдения правил отбора проб и несет ответственность за их выполнение, при этом ответственность ЗАО «РОСА» не распространяется на выполнение требований раздела «Отбор проб», указанных в протоколе методик.

Примечание Проба воды доставлена с ненарушенной упаковкой, фабричная этикетка отсутствует.
По просьбе заказчика в протоколе указаны нормативы для бутилированной воды 1 категории по СанПин 2.1.4.1116-02, вкл. изменения

Примечание к результатам исследований * - Полученные результаты не могут служить критерием оценки безопасности воды по санитарно-паразитологическим показателям ввиду несоответствия требованиям НД, поскольку объем доставленной пробы равен 4,5 л. Анализ выполнен по согласованию с заказчиком.

Наименование показателя	Ед. изм.	Результат	Погрешность	Методика исследования	Норматив	Отклонение от норматива
Физико-химические исследования						
Металлы						
Бериллий	мг/л	< 0,00002		НДП 20.1:2:3.132-2015	Не более 0,0002	(1)
Бор	мг/л	< 0,04		ПНД Ф 14.1:2:4.143-98	Не более 0,5	(1)
Натрий	мг/л	150	±22	ПНД Ф 14.1:2:4.138-98	Не более 200	(1)
Селен	мг/л	< 0,0002		ПНД Ф 14.1:2:4.140-98	Не более 0,01	(1)
Стронций	мг/л	0,22	±0,04	ПНД Ф 14.1:2:4.143-98	Не более 7	(1)
Сурьма	мг/л	< 0,0005		НДП 20.1:2:3.132-2015	Не более 0,005	(1)
Биологические исследования						
Паразитологические показатели						
Ооцисты криптоспоридий*	кол-во/50 л	не обн.		ИСО 15553:2006	Отсутствие	(1)
Цисты лямблий	кол-во/50 л	не обн.		ИСО 15553:2006	Отсутствие	(1)
Яйца гельминтов (кол-во)	кол-во/50л	не обн.		МУК 4.2.2314-08	Отсутствие	(1)

Ссылка Нормативный документ

(1) СанПин 2.1.4.1116-02, вкл. изменения

Начальник отдела биологических методов анализа

Начальник отдела физико-химических методов анализа



В.Е. Ларин

Н.К. Куцева