



Аттестат аккредитации международной системы аккредитации ILAC № AAC.A.00320
Сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям ИСО 9001 № РОСС RU.ИСО69.К00031

Частичное воспроизведение протокола без разрешения ЗАО «РОСА» запрещено

Результаты, изложенные в протоколе, касаются только образцов, подвергнутых исследованию

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОБЫ № 77152 ОТ 09.08.2017

Объект исследования	Вода питьевая	Заказчик	ФГУП «ВНИИЖГ Роспотребнадзора»
Наименование образца (пробы)	53РСК 0058/2	Адрес Заказчика	
Дата отбора пробы	02.08.2017	Подразделение Заказчика	
Дата получения пробы	02.08.2017	Место отбора пробы	-
Отбор пробы выполнил	Заказчик	Адрес отбора пробы	г.Москва, Пакгаузное ш., д.1, корп.1
Дата начала исследований	02.08.2017		
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 (паразитология), с нарушенной упаковкой (металлы), 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 6 л. Анализ выполнен по согласованию с заказчиком.

Наименование показателя	Ед. изм.	Результат	Погрешность	Методика исследования	Норматив	норматива от
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	12,0	±2,0	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	0,14	±0,03	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