

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: Российская Федерация,
 119121, г. Москва, ул. Погодинская, д.10, стр.1
 Телефон, факс: (499) 246-58-24; (499) 245-03-14
 ОКПО 01897400, ОГРН 1027700168495
 ИНН 7704084560/КПП 770401001

Аттестат аккредитации
 Федеральной службы по аккредитации
 № RA.RU.21AB66 от 03.06.15 г.

Протокол
 лабораторных и инструментальных исследований
 № 6/2-16 от 15 февраля 2016 г.

Наименование пробы (образца): проба воды питьевой негазированной воды артезианской первой категории «Московская Левитированная» (название воды в экспортном варианте «DILMUN»)

Дата розлива: 29.01.16 г.

Объект, где производился отбор пробы (образца): г. Москва. Б.Савинский пер., 12, строение 8

Цель отбора: исследование представленного образца на соответствие требованиям СанПиН 2.1.4. 1116-02 «Гигиенические требования к качеству питьевой воды, расфасованной в емкости. Контроль качества»

Таблица

N п/п	Изученные показатели	Единицы измерения	Нормативы качества расфасованных питьевых вод, не более		Результаты анализа	Метод определения
			для вод первой категории	для вод высшей категории		
Органолептические показатели:						
1.	Запах при 20 ⁰ С При нагревании до 60 ⁰ С	Баллы	0 1	0 0	0 0	ГОСТ 3351-74
2.	Цветность	Градусы	5	5	<0,1	ГОСТ 3351-74
3.	Мутность	ЕФМ	1,0	0,5	<0,01	ГОСТ 3351-74
4.	РН	единицы	6,5-8,5	6,5-8,5	7,7	РД 52.24.495-95
Солевой состав:						
5.	Минерализация	мг/л	50-1000	200-500	460,4	ГОСТ 18164-72
6.	Жесткость	мг-экв/л	7	1,5-7	0,73	ГОСТ Р 52407-05
7.	Щелочность	мг-экв/л	6,5	0,5-6,5	5	ПНД Ф 4.1:2:4. 137-98(2004)
8.	Кальций	мг/л	130	25-80	10,5	ГОСТ Р 51309-99
9.	Магний	мг/л	5-50	5(10)-50	2,5	ГОСТ Р 51309-99
10.	Натрий	мг/л	200	20	113	Инструкция к ICP-MS
11.	Калий	мг/л	20	2-20	1,1	ГОСТ Р 51309-99
12.	Бикарбонаты	мг/л	30-400	400	305	РД 52.24.493-95
13.	Хлориды	мг/л	250	150	2,5	ГОСТ Р 52181-03
14.	Сульфаты	мг/л	250	150	25,8	ГОСТ Р 52964-08
15.	Нитраты	мг/л	20	5	2,3	ГОСТ Р 52181-03
16.	Фосфаты (PO ₄)	мг/л	3,5	3,5	<0,5	ГОСТ Р 52181-03
17.	Фторид-ион	мг/л	1,5	0,6-1,2	0,6	ГОСТ Р 52181-03

18.	Бромид-ион	мг/л	0,2	0,1	<0,02	МУК 4.1.2587-10
Показатели органического загрязнения:						
19.	Нитриты	мг/л	0,5	0,005	0,08	ГОСТ 4192-82
20.	Железо	мг/л	0,3	0,3	0,003	ГОСТ 31870-2012

Рук. лаборатории гигиены
питьевого водоснабжения
и санитарной охраны водоемов,
д.м.н., профессор



Р.И.Михайлова