



ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР
Акционерного общества "Главный контрольно-
испытательный центр питьевой воды"
(АО "ГИЦ ПВ")

Аттестат аккредитации (ПАС) № ААС.А.00259

108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 1, блок А, оф. 405
Тел./факс: +7 (495) 24-6-24-24 / 246-09-35; 8-800-707-1107; моб.: +7-916-2303-916. www.gicpv.ru

«Утверждаю»

Руководитель Испытательного центра

М.В. Морина

Протокол испытаний № ВП-8204/20
«27» марта 2020 г.

Заказчик: НП «Лесная Слобода»

Объект испытаний: Проба питьевой воды^x

Акт отбора пробы: Не предъявлен. Проба отобрана Заказчиком^x

Дата и время отбора пробы: Не указано^x

Место отбора пробы: г. Москва, пос. Филимонковское, территория НП «Лесная Слобода», владение № 2А, стр. 1, скважина^x

Дата и время принятия пробы в работу: 25.03.2020, 16:40

Даты проведения испытаний: 25.03.2020 - 27.03.2020

^x - со слов Заказчика

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), по [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
1.	Железо общее, мг/дм ³	2.11	0.3	ФР.1.31.2018.29677
2.	Нитрат-ион, мг/дм ³	1.62	45	ФР.1.31.2005.01774
3.	Щелочность общая, ммоль-экв/дм ³	6.1	0.5 - 6.5*	ГОСТ 31957-2012 (метод А)
4.	Гидрокарбонаты, мг/дм ³	370	30 - 400*	ГОСТ 31957-2012 (метод А)
5.	Жесткость общая, °Ж	6.2	7	ГОСТ 31954-2012 (метод А)
6.	Водородный показатель (рН), ед. рН	6.78	6 - 9	ФР.1.31.2005.01774
7.	Нефтепродукты, суммарно, мг/дм ³	< 0.005	0.1	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98
8.	Мутность, ЕМФ	27.0	2.6	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
9.	Цветность, °	6.4	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
10.	Привкус, баллы	2	2	ГОСТ Р 57164-2016
11.	Запах, баллы	2	2	ГОСТ Р 57164-2016
12.	Перманганатная окисляемость, мгО ₂ /дм ³	0.95	5.0	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
13.	Азот аммонийный, мг/дм ³	0.34	2.0	ПНД Ф 14.2:4.209-05
14.	Фторид-ион, мг/дм ³	0.54	1.5	ФР.1.31.2005.01774
15.	Общая минерализация, мг/дм ³	550	1000	ПНД Ф 14.1:2:4.261-10

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

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

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям. Передача документа третьим лицам, а также его полное или частичное копирование без разрешения АО «ГИЦ ПВ» и согласования с Заказчиком не допускается.

Ответственный за проведение испытаний:

Зам. руководителя Испытательного центра

П.С. Иванов