

ГИЦ ПВ® Аккредитованный Главный контрольно-испытательный и научно-методический центр питьевой воды (ГИЦ ПВ)



Регистрационный № РОСС RU.0001.21.ПВ06 (Ростехрегулирование)

Аттестат аккредитации ИЛЦ № ГСЭН.RU.ЦОА.565 (Роспотребнадзор)

117571, Российская Федерация, г. Москва, пр-т Вернадского, 86, стр. 7, оф. 126

Тел./факс: (495) 936-8-936 E-mail: voda@gicpv.ru www.gicpv.ru

«Утверждаю»

Генеральный директор

Ю.Н. Гончар



Протокол испытаний № 00003/09

«03» августа 2009 г.

Всего листов: 1

Заказчик: ЛУГОВОЙ Виктор Александрович

Испытуемый объект: Образец воды из родника

Место отбора пробы: Московская обл., пос. Лисичанка-Бережная

Дата проведения испытаний: 01 – 03.08.2009 г.

Результаты испытаний:

№ 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	0,08	0,3	ФР.1.31.2005.01433 МУ 08-47/165
2.	Нитраты, мг/дм ³	13,3	45,0	ПНДФ 14.1:2.4-95
3.	Жесткость общая, °Ж	5,4	7,0 – 10,0	ГОСТ Р 52407-2005
4.	Водородный показатель (рН), ед.	6,8	6,0 – 9,0	ПНДФ 14.1:2:3.4.121-97
5.	Мутность, ЕМ/дм ³	1,8	2,6 – 3,5	ГОСТ 3351-74
6.	Цветность, град.	8	30	ГОСТ Р 52769-2007
7.	Привкус, баллы	0	2 – 3	ГОСТ 3351-74
8.	Запах, баллы	1	2 – 3	ГОСТ 3351-74
9.	Перманганатная окисляемость, мг/дм ³	1,82	5,0 – 7,0	ПНДФ 14.1:2:4.154-99
10.	Аммиак (по азоту), мг/дм ³	0,12	2,0	ПНДФ 14.1:2.1-95
11.	Фториды, мг/дм ³	0,04	1,5	РД 52.24.360-95
12.	Общая минерализация, мг/дм ³	288,0	1000–1500,0	ПНДФ 14.1:2.114-97

Ответственный за проведение испытаний:

Руководитель ИЦ

А.В. Павлова

Примечание:

[1] - «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников. СанПиН* 2.1.4.1175-02».

*Протокол распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям.
Передача протокола или его копий третьим лицам без разрешения ГИЦ ПВ и согласования с заказчиком не допускается.*