

ГИАЦ ПВ® Аккредитованный Главный контрольно-испытательный центр питьевой воды (ЗАО "ГИАЦ ПВ")



Регистрационный № РОСС RU.0001.21.ПВ06 (Ростехрегулирование)
Аттестат аккредитации ИЛЦ № ГСЭН.RU.ЦОА.565 (Роспотребнадзор)
Сертификат системы менеджмента качества по ГОСТ Р ИСО 9001-2008
№ РОСС RU.ИК.32.К00056

119571, Российская Федерация, г. Москва, пр-т Вернадского, 86
 Телефон: (495) 936-8-936 Тел./факс: (495) 936-8-935 www.giacpv.ru

«Утверждаю»

Генеральный директор



Протокол испытаний № 3562-1/10
«02» августа 2010 г.

Всего листов: **1**

Заказчик: _____

Испытуемый объект: Образец воды из скважины № 1

Место отбора пробы (со слов Заказчика): М.О., Солнечногорский р-н, д. холмы, КП «Альпийские горы»

Дата проведения испытаний: 29.07. – 02.08.2010 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	0,46	0,3	ФР.1.31.2005.01433 МУ 08-47/165
2.	Нитраты, мг/дм ³	< 0,6	45,0	ФР.1.31.2005.01774
3.	Жесткость общая, °Ж	6,2	7,0	ГОСТ Р 52407-2005
4.	Водородный показатель (рН), ед.	7,5	6,0 – 9,0	ПНДФ 14.1:2:3.4.121-97
5.	Мутность, ЕМ/дм ³	3,2	2,6	ГОСТ 3351-74
6.	Цветность, град.	7	20	ГОСТ Р 52769-2007
7.	Привкус, баллы	1	2	ГОСТ 3351-74
8.	Запах, баллы	2	2	ГОСТ 3351-74
9.	Перманганатная окисляемость, мг/дм ³	0,60	5,0	ПНДФ 14.1:2:4.154-99
10.	Аммиак (по азоту), мг/дм ³	0,76	2,0	ПНДФ 14.1:2.1-95
11.	Фториды, мг/дм ³	2,20	1,5	ФР.1.31.2005.01774
12.	Общая минерализация, мг/дм ³	332,5	1000,0	ПНДФ 14.1:2.114-97

Ответственный за проведение испытаний:

Руководитель ИЦ _____

А.В. Павлова

Примечание:

[1] - «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. СанПиН* 2.1.4.1074-01».

* - Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы.

Протокол распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям.

Передача протокола или его копий третьим лицам без разрешения ГИАЦ ПВ и согласования с заказчиком не допускается.