



Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПВ06

Лицензия на определение уровня загрязнения (включая радиоактивное) водных объектов и почв № Р/2010/1775/100/Л (Росгидромет)

Сертификат СМК по ГОСТ Р ИСО 9001-2008 № РОСС RU.ИК.32.К00056

117571, Российская Федерация, г. Москва, проспект Вернадского, д. 86
Тел./ф.: + 7(495) 246-0-936/-935; 8-800-707-1107; моб.: +7-916-2303-916. www.gicpv.ru

«Утверждаю»

Генеральный директор

Ю.Н. Гончар



“Лидер
российского
бизнеса-2009”

2009



Результаты анализа № 0538-2/16

«14» марта 2016 г.

Всего листов: 1

Заказчик: ТСЖ «УДАЛЬЦОВА 79-81»

Объект испытаний: Образец воды централизованной системы питьевого водоснабжения

Место отбора пробы: г. Москва, Удальцова, 81

Дата и время отбора пробы: ---

Акт отбора пробы: отбор выполнен Заказчиком

Даты проведения испытаний: 10 – 14.03.2016 г.

№ 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	0,03	0,3	МВИ 01.1:1.4.2:2.18-05
2.	Нитраты, мг/дм ³	0,03	45,0	ФР.1.31.2005.01774
3.	Жесткость общая, °Ж	4,3	7,0	ГОСТ Р 52407-2005
4.	Водородный показатель (рН), ед.	7,8	6,0 – 9,0	ФР.1.31.2005.01774
5.	Мутность, ЕМФ	< 1,0	2,6	ПНД Ф 14.1:2.4.213-05
6.	Цветность, град.	8	20	ГОСТ Р 52769-2007
7.	Привкус, баллы	0	2	ГОСТ 3351-74
8.	Запах, баллы	1	2	ГОСТ 3351-74
9.	Перманганатная окисляемость, мг/дм ³	1,82	5,0	ПНД Ф 14.1:2.4.154-99
10.	Аммиак (по азоту), мг/дм ³	0,25	2,0	МВИ 01.1:1.2.4.16-05
11.	Фториды, мг/дм ³	0,18	1,5	ФР.1.31.2005.01774
12.	Общая минерализация, мг/дм ³	425,0	1 000,0	ПНД Ф 14.1:2.114-97

[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.

Результаты анализа распространяются только на образцы, подвергнутые испытаниям.

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

Ответственный за проведение испытаний:

Руководитель ИЦ

П.С. Иванов