

ПРОТОКОЛ

Наименование заказчика _____

Наименование объекта отбора пробы **Вода питьевая централизованных систем холодного водоснабжения**

Основание к исследованию **Обращение**

Место отбора _____

Точка отбора **Скважина**

Условия окружающей среды при отборе пробы **Удовлетворительные**

Дата отбора пробы **12.03.15 г.**

Дата проведения анализа **12.03.-13.03.15 г.**

ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ

Наименование показателей	Норматив по Сан ПиН 2.1.4.1074 - 01	Результат КХА	Показатель точности, ±Δ	НД на МВИ
1	2	3	4	5
Запах	2 балла	5	-	ГОСТ 3351 - 74
Привкус	2 балла	0	-	ГОСТ 3351 - 74
Цветность	20 градусов	20,0	4,0	ГОСТ 31868-2012
Мутность	2,6 ЕМФ	1,30	0,30	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
Водородный показатель	6 – 9 рН	7,0	0,2	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 ¹⁾
Окисляемость	5,0 мгО/дм ³	0,80	0,16	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 ³⁾
Жёсткость общая	7°	6,6	1,0	ГОСТ 31954-2012
Сухой остаток	1000 мг/дм ³	400	48	ГОСТ 18164-72
Нитрат-ион	45 мг/дм ³	<0,45	-	ГОСТ 18826-73
Аммония ион	1,5 мг/дм ³	0,52	0,13	ГОСТ 4192-82
Железо общее	0,3 мг/дм ³	0,37	0,10	ГОСТ 4011-72
Фторид-ион	1,5 мг/дм ³	1,55	0,23	ГОСТ 4386-89
Марганец	0,1 мг/дм ³	0,13	0,03	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 ²⁾

Примечание: ¹⁾-МВИ изд.2004 г., ²⁾-МВИ изд.2010г., ³⁾-МВИ изд.2010г.

Отбор проб производится в соответствии с ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31862-2012, ГОСТ 31942-2012.

Протокол составлен на 1-й странице в 2 экземплярах.

Дата составления протокола 13.03.15 г.

Копирование протокола без разрешения ИЦККВОП запрещено.

Дата выдачи протокола 13 марта 2015 г.

Конец протокола