

ОАО « ВОДОТЕПЛОСНАБ»

188640, Ленинградская обл., г. Всеволожск, ул. Межевая, 6
тел. (81370) 44-107, факс (81370) 44-489

Лаборатория контроля качества питьевой воды

тел. (81370) 20-015

Аттестат № РОСС RU. 0001.515107 действителен до 08.11. 2010г.

ПРОТОКОЛ результатов лабораторных исследований от 21.08.2008 г.

Объект испытаний – вода питьевая.

Место отбора пробы – г. Всеволожск, школа №1.

Точка отбора : проба №1-водопроводная вода до фильтра «Геракл – М 3», проба №2- вода после фильтра «Геракл – М 3» .

Дата отбора пробы- 20.08.08г.

Дата производства анализа – начало 20.08.08г., окончание 21.08.08г.

Цель исследования : на соответствие ГН 2.1.5.1315-03 , Сан ПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения.

Контроль качества», ГОСТ Р 51232-98.

НОМЕР		ПРОБЫ		1	2	НД на метод измерения
РЕГИСТР. № ПРОБЫ ЛККПВ						
Определяемый показатель	Единица измерения	Нормативы (ПДК) не более	КОНЦЕНТРАЦИЯ			
Запах	балл	2	0	0	ГОСТ 3351-74	
Цветность	град. цветн.	20	25 ±2,5	<5	ГОСТ 3351-74	
Мутность	мг/ дм ³	1,5	2,22 ±0,22	<0,5	ГОСТ 3351-74	
рН	ед. рН	6 - 9	6,85±0,10	6,82±0,10	ПНДФ 14.1.2:3:4.121-97	
Окисляемость	мг/ дм ³	5,0	6,69±1,47	1,30±0,29	ПНДФ 14.1.2:4.154-99	
Железо	мг/ дм ³	0,3	0,60±0,12	<0,10	ГОСТ 4011-72	
Общие колиформные бактерии ОКБ в100мл	Число КОЕ	Отсутствие	Не обн.	Не обн.	ГОСТ 18963-73	
Термотолерантные колиформные бактерии ТКБ в 100мл	Число КОЕ	Отсутствие	Не обн.	Не обн.	ГОСТ 18963-73	
Общее микробное число ОМЧ в 1мл	Число колоний	Не более 50	0	0	ГОСТ 18963-73	

Относительная погрешность КХА не превышает нормы погрешности измерений, указанных в МВИ.

Заключение: вода после очистки фильтром «Геракл - М 3» по химико-бактериологическим показателям соответствует требованиям Сан ПиН 2.1.4 1074-01.



Начальник ЛККПВ

Н.В. Зубкова

Перепечатка и копирование данного протокола без разрешения руководства ОАО « Водотеплоснаб» запрещена.