



ПРОТОКОЛ № 247 П/14
количественного химического и микробиологического
анализа питьевой воды
от 28 августа 2014 г.

Заказчик - МУП КХ «Водоканал»
Адрес, место отбора пробы - ул. С.Тюленина, д. № 2, МБОУ СОШ № 41
Объект аналитического контроля - вода питьевая системы централизованного водоснабжения
Отбор проб произвел (Ф.И.О.) - Леранчас А.Р., лаборант МУП КХ «Водоканал»
Дата и время отбора пробы - 27.08.2014 г., 12-45 - 12-55 ч., (после гидропромывки наружных сетей)
Пробу принял - Корнилова В.В., инженер-химик

№	Наименование показателей, единица измерения	Шифр методики выполнения измерений	Результаты анализа	Норма СанПиН 2.1.4.1074-01 не более
1	Запах, 20°, балл	ГОСТ 3351-74	2	2
2	Запах, 60°, балл	ГОСТ 3351-74	1	2
3	Цветность, градус	ГОСТ Р 52769-2007	13 ± 3	20
4	Мутность, мг/дм ³	ГОСТ 3351-74	<0,58	1,50
5	Остаточный активный хлор, мг/дм ³	ГОСТ 18190-72	0,35 ± 0,11	1,20
6	Железо общее, мг/дм ³	ГОСТ 4011-72	0,22 ± 0,06	0,30
7	Жесткость общая, градус Ж	ГОСТ Р 52407-2005	4,40 ± 0,66	7,00
8	Хлорид-ион, мг/дм ³	ГОСТ 4245-72	40,0 ± 7,2	350
9	Ион аммония (по азоту), мг/дм ³	ГОСТ 4192-82	<0,05	2,00
10	Нитрит-ион, мг/дм ³	ГОСТ 4192-82	0,003 ± 0,001	3,00
11	Водородный показатель, ед. рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97	7,54 ± 0,20	6,00-9,00
12	Окисляемость перманганатная, мгО/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99	3,96 ± 0,40	5,00
13	ОМЧ, КОЕ/1 см ³	МУК 4.2.1018-01	0	50
14	ОКБ, КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01	отсутствие	отсутствие
15	ТКБ, КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01	отсутствие	отсутствие

Неопределенность выполнения анализов соответствует требованиям МВИ.

Протокол выполнен в 2 экземплярах.

Экземпляр № 1 – для заказчика, экз. № 2 – для Центральной лаборатории

Протокол составил инженер-химик

Начальник Центральной лаборатории

Дробецкая С.В.

Буткявичене И.А.