

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ

№ 393 от 11 февраля 2013 года

Заявитель: ООО "ЧВС"
 Адрес заявителя: г. Череповец, ул. Красная, 4
 Наименование образца (пробы): Водопроводная вода
 Источник исследования: п.Коротово, ООО "ЧВС"
 Место отбора, адрес: Череповецкий р-н, п. Коротово, детский сад, санузел
 Точка отбора: Наружная сеть
 НД на отбор: ГОСТ Р 53415-2009, ГОСТ Р 51593-2000
 Дата и время отбора: 6 февраля 2013 г. в 08 ч. 20 мин.
 Ф.И.О., должность отобравшего пробу: инженер-лаборант Петровцева Е.В.
 Дата и время доставки пробы: 6 февраля 2013 г. в 10 ч. 00 мин.
 Условия транспортировки: Автотранспорт
 Нд на соответствие которым проводилось испытание: СанПиН 2.1.4.1074-01, ГН 2.1.5.1315-03
 Цель исследования: договор
 Даты проведения испытаний: с 10 ч. 10 мин. 6 февраля 2013 г. по 8 февраля 2013 г.
 Код образца: 393

Результаты испытаний доставленной пробы представлены в таблице 1

Таблица 1

Наименование показателей	Результаты испытаний, единицы измерения	Величина допустимого уровня, единицы измерения	Метод испытаний
Железо	0,76 ± 0,23 мг/л	не более 0,3 мг/л	ГОСТ 4011-72
Запах	1 баллы	не более 2 баллы	ГОСТ 3351-74
Мутность	менее 1 ЕМФ	не более 2,6 ЕМФ	ГОСТ 3351-74
Окисляемость перманганатная	6,88 ± 1,51 мг/л	не более 5 мг/л	ПНД Ф 14.2.4.154-99
Цветность	15 ± 3 градусы	не более 20 градусы	ГОСТ Р 53415-2009

Должность, Ф. И. О. и подпись лица ответственного за оформление данного

пом.врача эпидемиолога

Петровцева Л.В.

Заключение: доставленная проба не отвечает требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01, ГН 2.1.5.1315-03 по следующим показателям: Железо; не отвечает требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 по следующим показателям: Окисляемость перманганатная

Заместитель руководителя ИЛЦ

Головкина Л.Н.

Результаты данного протокола распространяются только на образец, подвергнутый испытаниям
 Настоящий протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без разрешения ИЛЦ

Протокол составлен в 2 экземплярах