

Протокол испытаний № 4586 от 22 ноября 2013 года

Должность, ф. И. О. и подпись \_\_\_\_\_ инициала ответственного за оформление данного протокола: \_\_\_\_\_

лаборант \_\_\_\_\_ Кузнецова О.В.

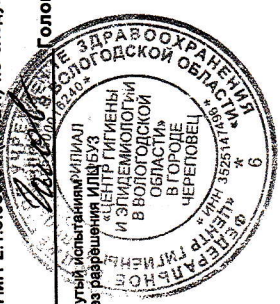
Заключение: доставленная проба не отвечает требованиям СанПиН 2.1.5.980-00 (1 кат.) по следующим показателям: Железо

Зав.отделением приема проб \_\_\_\_\_ Головкина Л.Н.

Результаты данного протокола распространяются только на образцы, подвергнутые испытаниям. Испытания ИЛП БУЗ и ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ В ГОРОДЕ ЧЕРЕПОВЕЦ

Настоящий протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без разрешения ИЛП БУЗ и ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ В ГОРОДЕ ЧЕРЕПОВЕЦ

Протокол составлен в 1 экземпляре



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПЛУЧЕНИЯ ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Вологодской области"

филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Вологодской области" в городе Череповце

Испытательный лабораторный центр аккредитованный в Единой национальной системе аккредитации.

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510403 от 06.08.2013, действителен до 06.07.2018

Юридический адрес: 162610, г. Череповец, ул. Ломоносова, д.42, тел./факс (8202) 57-68-84, E-mail: chgsen@cherepovets.ru

ОКПО 75135657, ОГРН 1035500016240, ИНН 3525147496/352802001

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ**  
**№ 4586 от 22 ноября 2013 года**

Заявитель: ООО "Череповецкие водохозяйственные системы"

Адрес заявителя: г.Череповец, ул. Гоголя,54а

Наименование образца (пробы): Вода водоема 1 категории

Источник исследования: р.Уломка п.Коротово

Место отбора, адрес: Череповецкий р-н, п. Коротово, речная вода

ГОСТ Р 52445-2006, ГОСТ Р 51592-2000

Дата и время отбора: 19 ноября 2013 г. в 10 ч. 00 мин.

Ф.И.О., должность инженер-лаборант Петровцева Е.В.

отобранного пробы:

Дата и время доставки пробы: 19 ноября 2013 г. в 14 ч. 10 мин.

Условия транспортировки: Автотранспорт

Ид на соответствие которым СанПиН 2.1.5.980-00 (1 кат.)

проводилось испытание: производственный контроль

Цель исследования: с 14 ч. 20 мин. 19 ноября 2013 г. по 22 ноября 2013 г.

Даты проведения испытаний: с 14 ч. 20 мин. 19 ноября 2013 г. по 22 ноября 2013 г.

Код образца 4586

Результаты испытаний доставленной пробы представлены в таблицах 1 и 2

Т а б л и ц а 1 -Результаты испытаний по химическим показателям

Наименование показателей	Результаты испытаний, единицы измерения	Величина допустимого уровня, единицы измерения	Метод испытаний
Окисляемость перманганатная	33,66 ± 3,37 мг/л	нет норматива	ПНД Ф 14.2.4.154-99
Запах	1 баллы	не более 2 баллы	ГОСТ 3351-74
Цветность	220 ± 30,8 градусы	нет норматива	ГОСТ Р 52769-2007
Мутность	7,15 ± 1,4 ЕМФ	нет норматива	ГОСТ 3351-74
Железо	2,36 ± 0,35 мг/л	не более 0,3 мг/л	ГОСТ 4011-72

Т а б л и ц а 2 -Результаты испытаний по микробиологическим показателям

Наименование показателей	Результаты испытаний, единицы измерения	Величина допустимого уровня, единицы измерения	Метод испытаний
Общие колиформные бактерии	22 КОЕ/100 мл	не более 1000 КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1884-04
Термотолерантные колиформные бактерии	8,8 КОЕ/100 мл	не более 100 КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1884-04
Колифаги	0 БОЕ/100 мл	не более 10 БОЕ/100 мл	МУК 4.2.1884-04