

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Костромской области»  
Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес: Свердлова ул., д. 23, г. Кострома, 156000 тел/факс 8 (4942) 31-20-97  
Реквизиты: ОКПО 75621180 ОГРН 1054408631640 ИНН/КПП 4401053021/440101001

**АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ**

зарегистрирован в Реестре органов по сертификации и  
аккредитованных испытательных лабораторий (центров)  
№ РОСС RU.0001.510668

**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель ИЛЦ



Н.С.Александрова

м.п. "12" ноября 2018 г.

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 13533 от 12 ноября 2018 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): ООО "ИНВОДТЕХ"
2. Юридический адрес: 109044, г. Москва, ул. 1-я Дубровская, д. 2 б, корп. 2, этаж 1, пом. 4 к 76
3. Наименование образца (пробы): Вода РЧВ
4. Место отбора: Администрация Емшенского сельского поселения муниципального района г. Нерехта и Нерехтский район Костромской области  
Точка отбора: Костромская область, Нерехтский район, с. Арменки, водоочистная установка
5. Условия отбора, доставки  
Дата и время отбора: 08.11.2018 11:30  
Ф.И.О., должность: Проба отобрана заказчиком  
Условия доставки: Проба доставлена заказчиком  
Дата и время доставки в ИЛЦ: 08.11.2018 13:30
6. Дополнительные сведения:  
Цель исследований, основание: Производственный контроль  
Пробы опломбированы представителем администрации Емшенского с/п Цыбаевой Е.А. гл. специалистом по имущественным и земельным отношениям.
7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:  
СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"
8. Код образца (пробы): 02.18.13533
9. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

## Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	ИД на методы исследований
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Внутрилабораторный номер пробы в журнале - 12324 дата начала испытаний 08.11.2018 13:50 дата выдачи результата 12.11.2018 09:23					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:



Монахова А. А., эксперт-химик