

Юридический адрес: 163001  
г. Архангельск, пр. Троицкий д.164, коп.1  
тел/факс (88182) 27-64-83

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510413 от  
23.05.2013г., действителен до 23.05.2018 г

Почтовый адрес: 164600, Архангельская обл Пинежский  
район, с. Карпогоры, ул. Ленина д.122  
Тел/факс (881856) 2-21-38

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 949

от 17 декабря 2014 г.

Наименование пробы (образца): **Вода питьевая централизованного водоснабжения.**

Объект, где производился отбор: **ОАО «Архоблэнерго» филиал «Лешуконский»**

Адрес: с. Лешуконское, ул. Октябрьская, д.7

Место отбора: Колонка-пер. Спортивный **5320**

ФИО, должность лица, направившего пробу (образец):

Дата и время отбора пробы: 10.12.14 г. 9-00 ч.

Дата и время доставки пробы: 10.12.14 г. 16-00 ч.

Объем пробы: 0,5л

Цель отбора: на соответствие требованиям 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" с изменениями от 7 апреля 2009 г. и 25 февраля 2010 г.

НД на методику отбора: ГОСТ Р 51593-2000 "Вода питьевая. Отбор проб", ГОСТ Р 51592-2000 "Вода. Общие требования к отбору проб".

Код пробы (образца): Б.14.12.949 В-П

Тара, упаковка: стерильная лабораторная посуда.

Условия транспортировки: автомобильный транспорт.

Условия хранения: сумка-холодильник.

Дополнительные сведения: Производственный контроль (договор №14-Л от 01.01.2014г.)

Лицо, ответственное за оформление данного протокола: **Исакова С.Г.**

Регистрационный номер: 395

Код пробы: Б.14.12.949 В-П

Результат микробиологического исследования:

| № п/п | Определяемые показатели                     | Результат исследования | Гигиенический норматив | Единица измерения | НД на методы исследования |
|-------|---|------------------------|------------------------|-------------------|---------------------------|
| 1     | Общее микробное число (ОМЧ)                 | 1                      | не более 50 в 1,0      | КОЕ/мл            | МУК 4.2.101 8-01          |
| 2     | Общие колиформные бактерии (ОКБ)            | не обнаружены          | отсутствие в 100,0     | НВЧ/мл            | МУК 4.2.101 8-01          |
| 3     | Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) | не обнаружены          | отсутствие в 100,0     | НВЧ/мл            | МУК 4.2.101 8-01          |

Ф.И.О. проводившего исследование:

Нифантьева Н.В.

Заключение: проба по микробиологическим показателям **соответствует** требованиям 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"

Руководитель ИЛЦ:

Ситникова В.Б.