

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

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510413 от
23.05.2013 г., 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 № 945

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-у ветстанции **№33**

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: 0,5 л

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.14.12.945 В -П

Тара, упаковка: стерильная лабораторная посуда.

Условия транспортировки: автомобильный транспорт.

Условия хранения: сумка-холодильник.

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

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

Регистрационный номер: 391

Код пробы: Б.14.12.945 В -П

Результат микробиологического исследования:

№ п/п	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиенический норматив	Единица измерения	НД на методы исследования
1	Общее микробное число (ОМЧ)	2	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.