



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

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области  
в Печенгском районе»

(Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области в Печенгском районе»)

Советский пер., д.1, Заполярный, 184430, Тел. (81554) 3-95-77, факс (81554) 3-95-77

E-mail: [nikel@fguzmo.ru](mailto:nikel@fguzmo.ru)

ОКПО 76976732, ОГРН 1055100194720, ИНН/КПП 5190135771/510902001

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Адрес места осуществления деятельности:  
184430, Мурманская обл.  
Печенгский район,  
г. Заполярный, пер. Советский д.1  
Тел: (881554) 3-84-97

Аттестат аккредитации  
№ RA.RU.21AM14

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ВОДЫ № 2929/37/04/06.3

от « 16 » мая 20 18 г.

Наименование пробы: Вода источника

Проба (образец) отобрана (доставлена): Мастер ВКХ Мерзлыка Н.И.

(должность, ФИО направившего пробы)

Проба отобрана в присутствии представителя ЮЛ, ИП, ФЛ: -

(ФИО, должность)

Согласно акта (протокола) отбора: от 24.04.2018г.

Дата и время отбора пробы: 24.04.2018г. 11-30

Дата и время доставки пробы: 24.04.2018г. 13-10

Основание для проведения исследований (испытаний) и измерений и сведения о Заказчике, обратившемся в ИЛЦ:

Номер и дата задания, заявки, договора: Заявка № 383 от 23.04.2018г.

Наименование и юридический адрес/ФИО и адрес государственной

регистрации места жительства или адрес проживания: МКП «Жилищное хозяйство» МО г.п.Печенга

ОГРН/ОГРНИП: 1115109000016

ИНН: 5109002037

Цель отбора (НД нормирующая значения определяемых показателей): на соответствие СанПиН 2.1.5.980-00

(наименование НД, номер пункта)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо у которого отбиралась проба:

МКП «Жилищное хозяйство» МО г.п.Печенга, 184410, Мурманская область, пгт.Печенга, Печенгское шоссе, д.3

(наименование и юридический адрес)

184402, Мурманская область, Печенгский район, н.п.Лиинахамари, ул.Шабалина, д.2, оф.46

(ФИО и адрес государственной регистрации места жительства или адрес проживания)

Объект, где проводился отбор пробы: н.п.Лиинахамари, озеро Кянты-Ярви

НД на метод отбора пробы: ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012

Код пробы: 2929/37/04/06.3

Метод отбора пробы: ручной

Емкости для отбора проб (материал, количество): стеклянная посуда 1шт.х 3,0л., стер.стеклянная посуда 1шт.х0,5л.

Метод консервации: без консервации

Внесенный дезинфектант: -

Определения, проводимые на месте отбора пробы: -

Условия транспортировки и хранения: автотранспорт

Дополнительные сведения: -

Лицо ответственное за оформление данного протокола:

Химик-эксперт:

С.В.Ненастьева

(подпись, ФИО, должность)

Утверждаю: Руководитель ИЛЦ, заведующий ОЛК:

Н.И.Лукичева

(должность)

(М.П.)

(подпись)

(ФИО)



Код пробы: 2929/37/04/06.3

Регистрационный номер в лаборатории: 2155

Количество исследований: 11

**Органолептические, физико- химические и санитарно- гигиенические исследования**

Время и дата начала исследования: 24.01.2018г. 13 час. 20 мин.

Определяемые показатели	Результат исследований, погрешность определения	Требование НД	Единицы измерений	НД на методы исследований
Запах 20° С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
Окраска	обнаружив.	не должна обнаруж.в столбике 20см	см	СанПиН 2.1.5.980-00
Цветность	10,8±2,2	-	градусы	ГОСТ 31868-2012
Мутность	менее 0,58	-	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ Р 57164-2016
Водородный показатель	6,6±0,2	от 6 до 9	pH	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Жесткость	0,10±0,05	7	Ж	ГОСТ 31954-2012
Окисляемость перманганатная	1,94±0,39	5,0	мгО/дм <sup>3</sup>	ГОСТ Р 55684-2013
Биохимическое потребление кислорода полное	менее 0,5	не более 2	мгО <sub>2</sub> /дм <sup>3</sup>	ПНДФ 14.1:2:3:4.123-97
Сухой остаток	34 ± 6	1000	мг/дм <sup>3</sup>	ПНДФ 14.1:2:4.261-10
Нефтепродукты	0,012 ± 0,004	0,1	мг/дм <sup>3</sup>	ПНДФ 14.1:2:4.128-98
АПАВ	0,092 ± 0,032	0,5	мг/дм <sup>3</sup>	ПНДФ 14.1:2:4.158-2000

Мнения и толкования (если требуется):

-

ФИО, должность специалистов ИЛЦ проводивших исследования: Лаборант:Н.Н.Головнева

Код пробы: 2929/37/04/06.3

Регистрационный номер в лаборатории: 186

Количество исследований: 4

Время и дата начала исследования: 24.04.2018г. 13 час. 15 мин.

Определяемые показатели	Результат исследований	Требование НД	Единицы измерений	НД на методы исследований
Общие колиформные бактерии	4	не более 1000	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1884-04
Термотолерантные бактерии	менее 1	не более 100	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1884-04
Колифаги	0	не более 10	БОЕ/100мл	МУК 4.2.1884-04
Возбудители кишечных инфекций	не обнаружено	не должны содержаться	в 1,0 дм <sup>3</sup>	МУК 4.2.1884-04

Мнения и толкования (если требуется):

-

ФИО, должность специалистов ИЛЦ проводивших исследования:

Фельдшер-лаборант: Г.А.Беляева

Результаты относятся только к данной пробе, прошедшей исследования

Протокол испытаний не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения руководителя ИЛЦ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области в Печенгском районе»