



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

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 № 208/37/04/06.3

от «13» февраля 2017 г.

Наименование пробы: Вода источника

Проба отобрана (доставлена): п. Лиинахамари, МКП «Жилищное хозяйство» МО г.п.Печенга,
лаборантом Н.Н.Лимановской

(наименование, адрес организации, ФИО направившего пробы)

Проба отобрана в присутствии представителя ЮЛ, ИП, ФЛ: Мастера ВКХ Мерзлыка Н.И.

(ФИО, должность)

Согласно акта (протокола) отбора: протокол отбора от 08.02.2017г.

Дата и время отбора пробы: 08.02.2017г. 09-15

Дата и время доставки пробы: 08.02.2017г. 10-40

Основание: производственный контроль, договор № 25/2017 от 03.02.2017г.

(номер и дата задания, заявки, договора)

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, Печенгское шоссе,3

(наименование и юридический адрес)

н.п. Лиинахамари, ул.Шабалина 2-46

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

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

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

Код пробы: 208/37/04/06.3

Метод отбора пробы: без консервации

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

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:

Инженер:

С.В.Ненастьева

(подпись, ФИО, должность)

Утверждаю: Руководитель ИЛЦ, заведующий ОЛК:

Н.И.Лукичева

(должность)

(М.П.)

(подпись)

(ФИО)

Протокол №208/37/04/06.3 от 13.02.17г составлен в 2 экземплярах Общее количество страниц 2_ Страница 1_

Код пробы: 208/37/04/06.3

Регистрационный номер в лаборатории: 214

Количество исследований: 9

Органолептические, физико- химические и санитарно- гигиенические исследования

Время и дата начала исследования: 08.02.2017г. 10 час. 50 мин.

Определяемые показатели	Результат исследований, погрешность определения	Требование НД	Единицы измерений	НД на методы исследований
Запах 20° С	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
Окраска	обнаружив.	не должна обнаруж.в столбике 20см	см	СанПиН 2.1.5.980-00
Плавающие примеси	отсутствуют	отсутствуют	-	Униф.мет.анализа Ю.Лурье
Цветность	10,3±2,1	-	градусы	ГОСТ 31868-2012
Мутность	менее 0,58	-	мг/дм ³	ГОСТ 3351-74
Водородный показатель	6,5±0,2	от 6 до 9	pH	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Жесткость	0,20±0,05	7	Ж	ГОСТ 31954-2012
Окисляемость перманганатная	2,8±0,3	5,0	мгО/дм ³	ГОСТ Р 55684-2013
Биохимическое потребление кислорода (5)	0,98±0,24	не более 2	мгО ₂ /дм ³	ПНДФ 14.1:2:3:4.123-97

Мнения и толкования (если требуется):

ФИО, должность специалистов ИЛЦ проводивших исследования:

Химик-эксперт: Т.В.Монькова

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»

Протокол №208/37/04/06.3 от 13.02.17г составлен в 2 экземплярах Общее количество страниц 2_ Страница 2_