



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 № 4832/37/04/06.3

от « 25 » июля 2018 г.

Наименование пробы: Вода источника – озеро Кянти-Ярви

Проба (образец) отобрана (доставлена): Инженером ООС Ишуковым Д.В.
(должность, ФИО направившего пробы)

Проба отобрана в присутствии представителя ЮЛ, ИП, ФЛ: -
(ФИО, должность)

Согласно акта (протокола) отбора: от 27.06.2018г

Дата и время отбора пробы: 27.06.2018г 12-55

Дата и время доставки пробы: 27.06.2018г 14-20

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

Номер и дата задания, заявки, договора: Заявка № 489 от 01.06.2018г

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): СанПиН 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод»
(наименование НД, номер пункта)

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

МКП «Жилищное хозяйство» МО г.п.Печенга

(наименование и юридический адрес)

Мурманская обл. Печенгский р-н, п.Лиинахамари

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

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

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

Код пробы: 4832/37/04/06.3

Метод отбора пробы: ручной

Емкости для отбора проб (материал, количество): стериль. стеклянная посуда 3шт.х0,5л., стеклян.посуда 1 шт.х3,0л

Метод консервации: без консервации

Внесенный дезинфектант: -

Определения, проводимые на месте отбора пробы: -

Условия транспортировки и хранения: доставлено автотранспортом в условиях охлаждения

Дополнительные сведения: -

Лицо ответственное за оформление данного протокола: Фельдшер-лаборант Л.А.Ершова

(подпись, ФИО, должность)

Утверждаю: Руководитель ИЛЦ, заведующий ОЛК:

(должность)

(М.П.)

(подпись)

(ФИО)

Код пробы: 4832/37/04/06.3

Регистрационный номер в лаборатории: 3430

Количество исследований: 11

Органолептические, физико- химические и санитарно- гигиенические исследования

Время и дата начала исследования: 27.06.2018г. 14 час. 30 мин.

Определяемые показатели	Результат исследований, погрешность определения	Требование НД	Единицы измерений	НД на методы исследований
Запах 20° С	1,0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
Окраска	обнаружив.	не должна обнаруж.в столбике 20см	см	СанПиН 2.1.5.980-00
Цветность	11,0 ± 2,2	-	градусы	ГОСТ 31868-2012
Мутность	0,94 ± 0,19	-	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016
Водородный показатель	7,1 ± 0,2	от 6 до 9	рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Жесткость	0,19 ± 0,05	7	Ж	ГОСТ 31954-2012
Окисляемость перманганатная	1,94 ± 0,7	5,0	мгО/дм ³	ГОСТ Р 55684-2013
Сухой остаток	104,0 ± 9,4	1000	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.261-10
Нефтепродукты	менее 0,005	0,1	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.128-98
АПАВ	0,017 ± 0,006	0,5	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.158-2000
Биохимическое потребление кислорода	1,0 ± 0,26	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: В.А.Курицына
Лаборант: Н.Н.Головнёва

Код пробы: 4832/37/04/06.3

Регистрационный номер в лаборатории: 31

Количество исследований: 4

Микробиологические исследования

Время и дата начала исследования: 27.06.2018г 14-25

Определяемые показатели	Результат исследований	Требование НД	Единицы измерений	НД на методы исследований
Общие колиформные бактерии	менее 1	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 ³	МУК 4.2.1884-04

Мнения и толкования (если требуется): -

ФИО, должность специалистов ИЛЦ проводивших исследования:

Биолог: Л.В.Кирдяпкина

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 № 4832/37/04/06.3 от 25.07.18г составлен в 2 экземплярах

Общее количество страниц 3

Страница 2