



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 № 209/35/04/06.3  
от « 08 » февраля 2017г.

Наименование пробы: Водопроводная вода перед поступлением в сеть

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. 09-00

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 2.1.4.1074-01  
(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, причал № 6

НД на метод отбора пробы: ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012, ГОСТ Р 56237-2014

Код пробы: 209/35/04/06.3

Метод отбора пробы: ручной

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:

(должность)

(М.П.)

(подпись)

Н.И.Лукичева

(ФИО)

Протокол №209/35/04/06.3 от 08.02.17г составлен в 2 экземплярах Общее количество страниц 2\_ Страница 1\_



Код пробы: 209/35/04/06.3Регистрационный номер в лаборатории: 215Количество исследований: 7**Органолептические, физико- химические и санитарно- гигиенические исследования**Время и дата начала исследования: 08.01.2017г. 10 час. 50 мин.

Определяемые показатели	Результат исследований, погрешность определения	Требование НД	Единицы измерений	НД на методы исследований
Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
Цветность	$10,5 \pm 2,1$	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
Мутность	менее 0,58	1,5	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 3351-74
Водородный показатель	$6,5 \pm 0,2$	от 6 до 9	pH	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Жёсткость	$0,29 \pm 0,05$	7	Ж	ГОСТ 31954-2012
Окисляемость перманганатная	$2,4 \pm 0,2$	5,0	мгО/дм <sup>3</sup>	ГОСТ Р 55684-2013

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 №209/35/04/06.3 от 08.02.17г составлен в 2 экземплярах    Общее количество страниц 2\_    Страница 2\_