



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 № 2129/33/04/06.3

от « 24 » октября 2017г.

Наименование пробы: Водопроводная вода из распределительной сети

Проба (образец) отобрана (доставлена): Инженером по охране окружающей среды Ишуковым Д.В.

(должность, ФИО направившего пробы)

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

(ФИО, должность)

Согласно акта (протокола) отбора: от 24.10.2017г.

Дата и время отбора пробы: 24.10.2017г. 11-25

Дата и время доставки пробы: 24.10.2017г. 13-50

Основание для проведения исследований (испытаний) и Заявка от 24.10.2017г.

измерений и сведения о Заказчике обратившемся в ИЛЦ: МКП «Жилищное хозяйство»

ОГРН 1115109000016, ИНН 5109002037

(номер и дата подачи заявления; наименование /фамилия, имя, отчество; ОГРН / ОГРНИП; ИНН)

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, котельная № 3

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

Код пробы: 2129/33/04/06.3

Метод отбора пробы: ручной

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

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:

Инженер:

(подпись, ФИО, должность)

С.В.Ненастьева

Утверждаю: Руководитель ИЛЦ, заведующий ОЛК:

(должность)

(М.П.)

(подпись)

Н.И.Лукичева

(ФИО)



Код пробы: 2129/33/04/06.3Регистрационный номер в лаборатории: 2507Количество исследований: 3**Органолептические, физико- химические и санитарно- гигиенические исследования**Время и дата начала исследования: 24.10.2017г. 14 час. 00 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
Цветность	$17,1 \pm 3,4$	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
Мутность	$1,40 \pm 0,14$	1,5	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 3351-74

Мнения и толкования (если требуется): \_\_\_\_\_

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

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 № 2129/33/04/06.3 от 24.10.17г составлен в 2 экземплярах    Общее количество страниц 2\_    Страница 2\_