



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 № 3152/33/04/06.3

от « 11 » июня 2019 г.

Наименование пробы: Водопроводная вода из распределительной сети

Проба (образец) отобрана (доставлена): Техником А.А.Шуть

(должность, ФИО направившего пробы)

Проба отобрана в присутствии представителя ЮЛ, ИП, ФЛ: Директора А.И.Чинько

(ФИО, должность)

Согласно акта (протокола) отбора: от 05.06.2019г.

Дата и время отбора пробы: 05.06.2019г. 12-00

Дата и время доставки пробы: 05.06.2019г. 14-30

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

Номер и дата задания, заявки, договора: Распоряжение Управления Роспотребнадзора по Мурманской области в Печенгском районе проведения плановой проверки № 391/19 от 21.05.2019г.

Наименование и юридический адрес/ФИО и адрес государственной регистрации места жительства или адрес проживания: Управление Роспотребнадзора по Мурманской области, г.Мурманск, ул.Коммуны, д.7

ОГРН/ОГРНИП: 1055100189605

ИНН: 5190135362

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»

(наименование и юридический адрес)

184402, Мурманская обл., Печенгский р-н, п.Печенга, Печенгское шоссе д.3

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

Объект, где проводился отбор пробы: Пятый причал, Мурманская обл, Печенгский р-н, п.Лиинахамари

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

Код пробы: 3152/33/04/06.3

Метод отбора пробы: ручной

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

Метод консервации: без консервации

Внесенный дезинфектант: -

Определения, проводимые на месте отбора пробы: -

Условия транспортировки и хранения: автотранспорт, изотермический контейнер

Дополнительные сведения: Проба опечатана № 52860400

Лицо ответственное за оформление данного протокола: Фельдшер-лаборант

(подпись, ФИО, должность)

Л.А.Ершова

Утверждаю: Руководитель ИЛЦ, заведующий ОЛК:

(должность)

(М.П.)

(подпись)

Н.И.Лукичева

(ФИО)

Код пробы: 3152/33/04/06.3

Регистрационный номер в лаборатории: 1669

Количество исследований: 5

Органолептические, физико- химические и санитарно- гигиенические исследования

Время и дата начала исследования: 05.06.2019г. 14-40

| Определяемые показатели | Результат исследований, погрешность определения | Требование НД | Единицы измерений | НД на методы исследований |
|-------------------------|---|---------------|--------------------|---------------------------|
| Запах при 20 °С | 0 | не более 2 | баллы | ГОСТ Р 57164-2016 |
| Запах при 60 °С | 0 | не более 2 | баллы | ГОСТ Р 57164-2016 |
| Привкус | 0 | не более 2 | баллы | ГОСТ Р 57164-2016 |
| Цветность | 12,1±2,4 | 20 | градусы | ГОСТ 31868-2012 |
| Мутность | 0,66±0,13 | 1,5 | мг/дм ³ | ГОСТ Р 57164-2016 |

Мнения и толкования (если требуется): -

ФИО, должность специалистов ИЛЦ проводивших исследования:

Химик-эксперт
медицинской организации: В.А.Курицына

Код пробы: 3152/33/04/06.3

Регистрационный номер в лаборатории: 15

Количество исследований: 2

Микробиологические исследования

Время и дата начала исследования: 05.06.2019г. 14-50

| Определяемые показатели | Результат исследований, погрешность определения | Требование НД | Единицы измерений | НД на методы исследований |
|---------------------------------------|---|---------------|-------------------|---------------------------|
| Общее микробное число | 0 | не более 50 | КОЕ/мл | МУК 4.2.1018-01 |
| Общие колиформные бактерии | не обнаружено | отсутствие | КОЕ/100мл | МУК 4.2.1018-01 |
| Термотолерантные колиформные бактерии | не обнаружено | отсутствие | КОЕ/100мл | МУК 4.2.1018-01 |

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»

Протокол № 3152/33/04/06.3 от 11.06.19г составлен в 3 экземплярах

Общее количество страниц 2_

Страница 2_



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 № 3153/33/04/06.3

от « 11 » июня 2019 г.

Наименование пробы: Водопроводная вода из распределительной сети

Проба (образец) отобрана (доставлена): Техником А.А.Шуть

(должность, ФИО направившего пробы)

Проба отобрана в присутствии представителя ЮЛ, ИП, ФЛ: Директора А.И.Чинько

(ФИО, должность)

Согласно акта (протокола) отбора: от 05.06.2019г.

Дата и время отбора пробы: 05.06.2019г. 12-18

Дата и время доставки пробы: 05.06.2019г. 14-30

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

Номер и дата задания, заявки, договора: Распоряжение Управления Роспотребнадзора по Мурманской области в Печенгском районе проведения плановой проверки № 391/19 от 21.05.2019г.

Наименование и юридический адрес/ФИО и адрес государственной регистрации места жительства или адрес проживания: Управление Роспотребнадзора по Мурманской области, г.Мурманск, ул.Коммуны, д.7

ОГРН/ОГРНИП: 1055100189605

ИНН: 5190135362

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»

(наименование и юридический адрес)

184402, Мурманская обл., Печенгский р-н, п.Печенга, Печенгское шоссе д.3

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

Объект, где проводился отбор пробы: ул.Шабалина д.2, кв.46, МКП «Жилищное хозяйство»,

Мурманская обл, Печенгский р-н, п.Лиинахамари

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

Код пробы: 3153/33/04/06.3

Метод отбора пробы: ручной

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

Метод консервации: без консервации

Внесенный дезинфектант: -

Определения, проводимые на месте отбора пробы: -

Условия транспортировки и хранения: автотранспорт, изотермический контейнер

Дополнительные сведения: Проба опечатана № 52860400

Лицо ответственное за оформление данного протокола:

Фельдшер-лаборант

Л.А.Ершова

(подпись, ФИО, должность)

Утверждаю: Руководитель ИЛЦ, заведующий ОЛК:

Н.И.Лукичева

(должность)

(М.П.)

(подпись)

(ФИО)

Код пробы: 3153/33/04/06.3

Регистрационный номер в лаборатории: 1670

Количество исследований: 5

Органолептические, физико- химические и санитарно- гигиенические исследования

Время и дата начала исследования: 05.06.2019г. 14-40

| Определяемые показатели | Результат исследований, погрешность определения | Требование НД | Единицы измерений | НД на методы исследований |
|-------------------------|---|---------------|--------------------|---------------------------|
| Запах при 20 ° С | 0 | не более 2 | баллы | ГОСТ Р 57164-2016 |
| Запах при 60 ° С | 0 | не более 2 | баллы | ГОСТ Р 57164-2016 |
| Привкус | 0 | не более 2 | баллы | ГОСТ Р 57164-2016 |
| Цветность | 11,2±2,2 | 20 | градусы | ГОСТ 31868-2012 |
| Мутность | 0,66±0,13 | 1,5 | мг/дм ³ | ГОСТ Р 57164-2016 |

Мнения и толкования (если требуется): -

ФИО, должность специалистов ИЛЦ проводивших исследования:

Химик-эксперт

медицинской организации: В.А.Курицына

Код пробы: 3153/33/04/06.3

Регистрационный номер в лаборатории: 16

Количество исследований: 2

Микробиологические исследования

Время и дата начала исследования: 05.06.2019г. 14-50

| Определяемые показатели | Результат исследований, погрешность определения | Требование НД | Единицы измерений | НД на методы исследований |
|---------------------------------------|---|---------------|-------------------|---------------------------|
| Общее микробное число | 0 | не более 50 | КОЕ/мл | МУК 4.2.1018-01 |
| Общие колиформные бактерии | не обнаружено | отсутствие | КОЕ/100мл | МУК 4.2.1018-01 |
| Термотолерантные колиформные бактерии | не обнаружено | отсутствие | КОЕ/100мл | МУК 4.2.1018-01 |

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»

Протокол № 3153/33/04/06.3 от 11.06.19г составлен в 3 экземплярах

Общее количество страниц 2_

Страница 2_



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 № 3154/33/04/06.3

от « 11 » июня 2019 г.

Наименование пробы: Водопроводная вода из распределительной сети

Проба (образец) отобрана (доставлена): Техником А.А.Шуть

(должность, ФИО направившего пробы)

Проба отобрана в присутствии представителя ЮЛ, ИП, ФЛ: Директора А.И.Чинько

(ФИО, должность)

Согласно акта (протокола) отбора: от 05.06.2019г.

Дата и время отбора пробы: 05.06.2019г. 12-30

Дата и время доставки пробы: 05.06.2019г. 14-30

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

Номер и дата задания, заявки, договора: Распоряжение Управления Роспотребнадзора по Мурманской области в Печенгском районе проведения плановой проверки № 391/19 от 21.05.2019г.

Наименование и юридический адрес/ФИО и адрес государственной регистрации места жительства или адрес проживания: Управление Роспотребнадзора по Мурманской области, г.Мурманск, ул.Коммуны, д.7

ОГРН/ОГРНИП: 1055100189605

ИНН: 5190135362

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»

(наименование и юридический адрес)

184402, Мурманская обл., Печенгский р-н, п.Печенга, Печенгское шоссе д.3

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

Объект, где проводился отбор пробы: ул.Северная д.2, участок ВКХ, Мурманская обл, Печенгский р-н, п.Лиинахамари

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

Код пробы: 3154/33/04/06.3

Метод отбора пробы: ручной

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

Метод консервации: без консервации

Внесенный дезинфектант: -

Определения, проводимые на месте отбора пробы: -

Условия транспортировки и хранения: автотранспорт, изотермический контейнер

Дополнительные сведения: Проба опечатана № 52860400

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

(подпись, ФИО, должность)

Утверждаю: Руководитель ИЛЦ, заведующий ОЛК:

(должность)

(М.П.)

Для (подпись)

Н.И.Лукичева

(ФИО)

Протокол № 3154/33/04/06.3 от 11.06.19г составлен в 3 экземплярах

Общее количество страниц 2

Страница 1



Код пробы: 3154/33/04/06.3

Регистрационный номер в лаборатории: 1671

Количество исследований: 5

Органолептические, физико- химические и санитарно- гигиенические исследования

Время и дата начала исследования: 05.06.2019г. 14-40

| Определяемые показатели | Результат исследований, погрешность определения | Требование НД | Единицы измерений | НД на методы исследований |
|-------------------------|---|---------------|--------------------|---------------------------|
| Запах при 20 ° С | 0 | не более 2 | баллы | ГОСТ Р 57164-2016 |
| Запах при 60 ° С | 0 | не более 2 | баллы | ГОСТ Р 57164-2016 |
| Привкус | 0 | не более 2 | баллы | ГОСТ Р 57164-2016 |
| Цветность | 11,4±2,3 | 20 | градусы | ГОСТ 31868-2012 |
| Мутность | 0,66±0,13 | 1,5 | мг/дм ³ | ГОСТ Р 57164-2016 |

Мнения и толкования (если требуется): -

ФИО, должность специалистов ИЛЦ проводивших исследования:

Химик-эксперт
медицинской организации: В.А.Курицына

Код пробы: 3154/33/04/06.3

Регистрационный номер в лаборатории: 17

Количество исследований: 2

Микробиологические исследования

Время и дата начала исследования: 05.06.2019г. 14-50

| Определяемые показатели | Результат исследований, погрешность определения | Требование НД | Единицы измерений | НД на методы исследований |
|---------------------------------------|---|---------------|-------------------|---------------------------|
| Общее микробное число | 0 | не более 50 | КОЕ/мл | МУК 4.2.1018-01 |
| Общие колиформные бактерии | не обнаружено | отсутствие | КОЕ/100мл | МУК 4.2.1018-01 |
| Термотолерантные колиформные бактерии | не обнаружено | отсутствие | КОЕ/100мл | МУК 4.2.1018-01 |

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»

Протокол № 3154/33/04/06.3 от 11.06.19г составлен в 3 экземплярах

Общее количество страниц 2_

Страница 2_



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 № 3155/33/04/06.3

от « 11 » июня 2019 г.

Наименование пробы: Водопроводная вода из распределительной сети

Проба (образец) отобрана (доставлена): Техником А.А.Шуть

(должность, ФИО направившего пробы)

Проба отобрана в присутствии представителя ЮЛ, ИП, ФЛ: Директора А.И.Чинько

(ФИО, должность)

Согласно акта (протокола) отбора: от 05.06.2019г.

Дата и время отбора пробы: 05.06.2019г. 12-45

Дата и время доставки пробы: 05.06.2019г. 14-30

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

Номер и дата задания, заявки, договора: Распоряжение Управления Роспотребнадзора по Мурманской области в Печенгском районе проведения плановой проверки № 391/19 от 21.05.2019г.

Наименование и юридический адрес/ФИО и адрес государственной регистрации места жительства или адрес проживания: Управление Роспотребнадзора по Мурманской области, г.Мурманск, ул.Коммуны, д.7

ОГРН/ОГРНИП: 1055100189605

ИНН: 5190135362

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»

(наименование и юридический адрес)

184402, Мурманская обл., Печенгский р-н, п.Печенга, Печенгское шоссе д.3

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

Объект, где проводился отбор пробы: МБОУ СОШ № 23, Мурманская обл, Печенгский р-н, п.Лиинахамари

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

Код пробы: 3155/33/04/06.3

Метод отбора пробы: ручной

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

Метод консервации: без консервации

Внесенный дезинфектант: -

Определения, проводимые на месте отбора пробы: -

Условия транспортировки и хранения: автотранспорт, изотермический контейнер

Дополнительные сведения: Проба опечатана № 52860400

Лицо ответственное за оформление данного протокола:

Фельдшер-лаборант:

(подпись, ФИО, должность)

Л.А.Ершова

Утверждаю: Руководитель ИЛЦ, заведующий ОЛК:

(должность)

(М.П.)

(подпись)

Н.И.Лукичева

(ФИО)

Протокол № 3155/33/04/06.3 от 11.06.19г составлен в 3 экземплярах

Общее количество страниц 2

Страница 1

Код пробы: 3155/33/04/06.3

Регистрационный номер в лаборатории: 1672

Количество исследований: 5

Органолептические, физико- химические и санитарно- гигиенические исследования

Время и дата начала исследования: 05.06.2019г. 14-40

| Определяемые показатели | Результат исследований, погрешность определения | Требование НД | Единицы измерений | НД на методы исследований |
|-------------------------|---|---------------|--------------------|---------------------------|
| Запах при 20 °С | 0 | не более 2 | баллы | ГОСТ Р 57164-2016 |
| Запах при 60 °С | 0 | не более 2 | баллы | ГОСТ Р 57164-2016 |
| Привкус | 0 | не более 2 | баллы | ГОСТ Р 57164-2016 |
| Цветность | 11,1±2,2 | 20 | градусы | ГОСТ 31868-2012 |
| Мутность | 0,60±0,12 | 1,5 | мг/дм ³ | ГОСТ Р 57164-2016 |

Мнения и толкования (если требуется): -

ФИО, должность специалистов ИЛЦ проводивших исследования:

Химик-эксперт
медицинской организации: В.А.Курицына

Код пробы: 3155/33/04/06.3

Регистрационный номер в лаборатории: 18

Количество исследований: 2

Микробиологические исследования

Время и дата начала исследования: 05.06.2019г. 14-50

| Определяемые показатели | Результат исследований, погрешность определения | Требование НД | Единицы измерений | НД на методы исследований |
|---------------------------------------|---|---------------|-------------------|---------------------------|
| Общее микробное число | 0 | не более 50 | КОЕ/мл | МУК 4.2.1018-01 |
| Общие колиформные бактерии | не обнаружено | отсутствие | КОЕ/100мл | МУК 4.2.1018-01 |
| Термотолерантные колиформные бактерии | не обнаружено | отсутствие | КОЕ/100мл | МУК 4.2.1018-01 |

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»

Протокол № 3155/33/04/06.3 от 11.06.19г составлен в 3 экземплярах

Общее количество страниц 2_

Страница 2_