



Общество с ограниченной ответственностью

"СуперЛаб"

ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «г» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)**

№ 2025

от 06.03.2018г.

Наименование пробы(образца): вода питьевая, централизованное водоснабжение, (водозабор перед поступлением в распределительную сеть).

Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское", с. Новолакское.

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 16 ч 00 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):

Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.

Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: Гасангусейнов Г.


Код пробы(образца):

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014

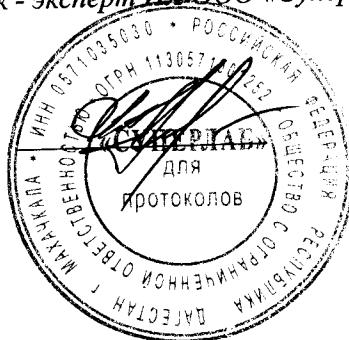
НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Лицо, ответственное за проведение исследования

и составление протокола:  Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб» Капиева Н.В.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Эфендиев М.А.



Общество с ограниченной ответственностью
"СуперЛаб"
ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «Г» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)**

№ 2024
от 06.03.2018г.

Наименование пробы(образца): вода поверхностного источника (источник «Миатли – Махачкала»).

Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское".

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 16 ч 00 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):
Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.

Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: Гасангусейнов Г.

Код пробы(образца): 2024-02/18

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».

Лицо, ответственное за проведение исследования

и составление протокола: Мухомиков - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб» Капиева Н.В.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Эфендиев М.А.



Общество с ограниченной ответственностью
"СуперЛаб"

ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «г» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)

№ 2023
от 06.03.2018г.

Наименование пробы(образца): вода питьевая, централизованное водоснабжение, (водозабор перед поступлением в распределительную сеть).

Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское", с. Новолакское.

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 16 ч 00 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):
Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.

Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: Гасангусейнов Г.

Код пробы(образца): 2023-02/18

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Лицо, ответственное за проведение исследования

и составление протокола: Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб» Катиева Н.В.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Эфендиев М.А.



Общество с ограниченной ответственностью
"СуперЛаб"
ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «г» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)
№ 2022
от 06.03.2018г.**

Наименование пробы(образца): вода поверхностного источника (источник «Миатли – Махачкала»).

Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское".

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 г 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 г 16 ч 00 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):
Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.

Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: Гасангусейнов Г.

Код пробы(образца): 2022-02/18

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».

Лицо, ответственное за проведение исследования и составление протокола: Мухимик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб» Катиева Н.В.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Эфендиев М.А.



Общество с ограниченной ответственностью
"СуперЛаб"

ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «г» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)**

№ 2021
от 06.03.2018г.

Наименование пробы(образца): вода питьевая, централизованное водоснабжение, (водозабор перед поступлением в распределительную сеть).

Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское", с. Чапаево.

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 г 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 г 16 ч 00 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):
Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.

Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: Гасангусейнов Г.

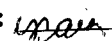
Код пробы(образца):

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Лицо, ответственное за проведение исследования

и составление протокола:  Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб» Катиева Н.В.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Эфендиев М.А.



Общество с ограниченной ответственностью
"СуперЛаб"
ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «г» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)**

№ 2020
от 06.03.2018г.

Наименование пробы(образца): вода питьевая, централизованное водоснабжение, (водозабор перед поступлением в распределительную сеть).

Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское", с. Новолакское.

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 г 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 г 16 ч 00 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):

Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.

Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: Гасангусейнов Г.

Код пробы(образца):

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Лицо, ответственное за проведение исследования

и составление протокола: Хам Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб» Кадиева Н.В.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Эфендиев М.А.



Общество с ограниченной ответственностью
"СуперЛаб"
ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «г» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)**

№ 2019
от 06.03.2018г.

Наименование пробы(образца): вода питьевая, централизованное водоснабжение, (водозабор перед поступлением в распределительную сеть).

Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское", с. Тухчар

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 г 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 г 16 ч 00 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):
Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.

Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: Гасангусейнов Г.

Код пробы(образца):

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Лицо, ответственное за проведение исследования

и составление протокола: грам Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб» Капиева Н.В.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Эфендиев М.А.



Общество с ограниченной ответственностью
"СуперЛаб"

ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «Г» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)
№ 2018
от 06.03.2018г.**

Наименование пробы(образца): вода питьевая, централизованное водоснабжение, (водозабор перед поступлением в распределительную сеть).

Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское", с. Гамиях.

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 г 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 г 16 ч 00 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):
Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.

Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: Гасангусейнов Г.

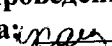
Код пробы(образца): 2018-02/18

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014

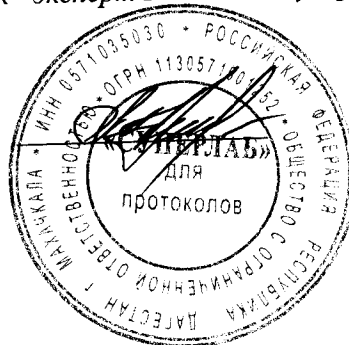
НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Лицо, ответственное за проведение исследования

и составление протокола:  Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб» Катиева Н.В.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Эфендиев М.А.



Общество с ограниченной ответственностью
"СуперЛаб"

ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «а» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)**

№ 2017
от 06.03.2018г.

Наименование пробы(образца): вода питьевая, централизованное водоснабжение, (водозабор перед поступлением в распределительную сеть).

Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское", с. Дучи.

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 г 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 г 16 ч 00 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):
Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.

Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: Гасангусейнов Г.

Код пробы(образца): 2017-02/18

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Лицо, ответственное за проведение исследования и составление протокола: Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб» Капиева Н.В.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Эфендиев М.А.



Общество с ограниченной ответственностью
"СуперЛаб"
ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «г» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)
№ 2016
от 06.03.2018г.**

Наименование пробы(образца): вода питьевая, централизованное водоснабжение, (водозабор перед поступлением в распределительную сеть).

Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское", с. Новочуртах.

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 г 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 г 16 ч 00 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):
Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.

Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: Гасангусейнов Г.

Код пробы(образца):

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Лицо, ответственное за проведение исследования

и составление протокола: грам Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб» Катиева Н.В.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Эфендиев М.А.



Общество с ограниченной ответственностью

"СуперЛаб"

ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «г» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)**

№ 2015

от 06.03.2018г.

Наименование пробы(образца): вода питьевая, централизованное водоснабжение, (водозабор перед поступлением в распределительную сеть).

Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское", с. Шушия.

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 г 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 г 16 ч 00 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):

Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.

Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: Гасангусейнов Г.

Код пробы(образца):

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Лицо, ответственное за проведение исследования

и составление протокола: М.А.М. Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб» Катиева Н.В.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Эфендиев М.А.



Общество с ограниченной ответственностью
"СуперЛаб"

ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «Г» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)**

№ 2014
от 06.03.2018г.

Наименование пробы(образца): вода питьевая, централизованное водоснабжение, (водозабор перед поступлением в распределительную сеть).

Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское", с. Ахар.

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 г 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 г 16 ч 00 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):
Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.

Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: зам. дир. Мугадов Р.Г.

Код пробы(образца):

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Лицо, ответственное за проведение исследования

и составление протокола: Эфендиев Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб» Катиева Н.В.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Эфендиев М.А.



Общество с ограниченной ответственностью
"СуперЛаб"
ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «г» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)**

№ 2013
от 06.03.2018г.

Наименование пробы(образца): вода питьевая, централизованное водоснабжение,
(распределительная сеть).

Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское", с. Новокули.

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 г 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 г 16 ч 00 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):

Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.

Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: зам. дир. Мугадов Р.Г.

Код пробы(образца):

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Лицо, ответственное за проведение исследования

и составление протокола: М.А.М. Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб» Кадиева Н.В.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Эфендиев М.А.



Общество с ограниченной ответственностью
"СуперЛаб"
ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «Г» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)**

№ 2012
от 06.03.2018г.

Наименование пробы(образца): вода питьевая, централизованное водоснабжение,
(распределительная сеть).

Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское", с. Чапаево.

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 г 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 г 16 ч 00 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):
Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.

Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: зам. дир. Мугадов Р.Г.

Код пробы(образца):

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014

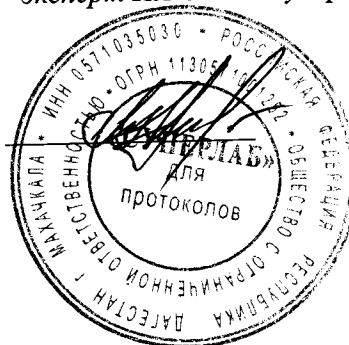
НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Лицо, ответственное за проведение исследования

и составление протокола: Ира Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб» Кабиева Н.В.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Эфендиев М.А.



Общество с ограниченной ответственностью
"СуперЛаб"

ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «г» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)**

№ 2011
от 06.03.2018г.

Наименование пробы(образца): вода питьевая, централизованное водоснабжение,
(распределительная сеть).
Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское", с. Новолакское.

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 г 10 ч. 00 мин.
Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 г 16 ч 00 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.
Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):
Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.

Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: зам. дир. Мугадов Р.Г.

Код пробы(образца): 2011-02/18

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Лицо, ответственное за проведение исследования и составление протокола: И.А.М. Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб» Катиева Н.В.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Эфендиев М.А.



Общество с ограниченной ответственностью
"СуперЛаб"

ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «Г» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)**

№ 2010
от 06.03.2018г.

Наименование пробы(образца): вода питьевая, централизованное водоснабжение,
(распределительная сеть).

Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское", с. Тухчар.

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 г 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 г 16 ч 00 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):
Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.

Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: зам. дир. Мугадов Р.Г.

Код пробы(образца): 2010-02/18

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014

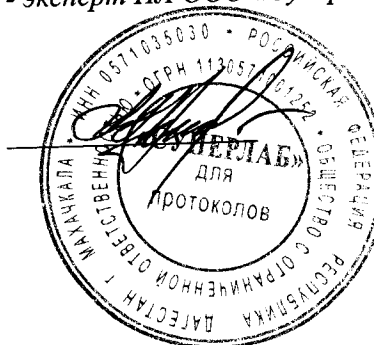
НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Лицо, ответственное за проведение исследования

и составление протокола: Хам Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб» Катиева Н.В.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Эфендиев М.А.



Общество с ограниченной ответственностью
"СуперЛаб"

ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «Г» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)**

№ 2009

от 06.03.2018г.

Наименование пробы(образца): вода питьевая, централизованное водоснабжение,
(распределительная сеть).

Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское", с. Гамиях.

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 г 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 г 16 ч 00 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):

Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.

Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: зам. дир. Мугадов Р.Г.

Код пробы(образца): 2009-02/18

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Лицо, ответственное за проведение исследования

и составление протокола: Икра Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб» Катиева Н.В.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Эфендиев М.А.



Общество с ограниченной ответственностью
"СуперЛаб"

ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «г» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)**

№ 2008
от 06.03.2018г.

Наименование пробы(образца): вода питьевая, централизованное водоснабжение,
(распределительная сеть).

Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское", с. Дучи.

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 г 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 г 16 ч 00 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):
Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.

Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: зам. дир. Мугадов Р.Г.

Код пробы(образца):

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

**Лицо, ответственное за проведение исследования
и составление протокола:** Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб» Катиева Н.В.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Эфендиев М.А.



Общество с ограниченной ответственностью
"СуперЛаб"
ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «г» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)**

№ 2007
от 06.03.2018г.

Наименование пробы(образца): вода питьевая, централизованное водоснабжение,
(распределительная сеть).
Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское", с. Новочуртах.

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 г 10 ч. 00 мин.
Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 г 16 ч 00 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.
Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):
Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.
Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: зам. дир. Мугадов Р.Г.
Код пробы(образца):

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Лицо, ответственное за проведение исследования

и составление протокола: Хали Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб» Капиева Н.В.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Эфендиев М.А.



Общество с ограниченной ответственностью

"СуперЛаб"

ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «г» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)**

№ 2006

от 06.03.2018г.

Наименование пробы(образца): вода питьевая, централизованное водоснабжение,
(распределительная сеть).

Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское", с. Шушия.

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 г 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 г 16 ч 00 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):
Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.

Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: зам. дир. Мугадов Р.Г.

Код пробы(образца):

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Лицо, ответственное за проведение исследования

и составление протокола: Мугадов Р.Г. Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб» Катиева Н.В.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Эфендиев М.А.



Общество с ограниченной ответственностью
"СуперЛаб"
ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «Г» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)
№ 2005
от 06.03.2018г.**

Наименование пробы(образца): вода питьевая, централизованное водоснабжение,
(распределительная сеть).
Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское", с. Ахар.

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 г 10 ч. 00 мин.
Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 г 16 ч 00 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.
Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):
Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):
МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.

Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: зам. дир. Мугадов Р.Г.

Код пробы(образца):

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Лицо, ответственное за проведение исследования

и составление протокола: Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб» Капиева Н.В.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Эфендиев М.А.



Общество с ограниченной ответственностью
"СуперЛаб"

ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «г» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)**

№ 2004
от 06.03.2018г.

Наименование пробы(образца): вода поверхностного источника (источник «Миатли – Махачкала»).

Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское".

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 г 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 г 11 ч 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):
Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018 г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.

Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: Гасангусейнов Г.А.

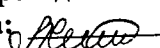
Код пробы(образца): 2004-01/18

НД на методику отбора : ГОСТ 31942-2012

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Лицо, ответственное за проведение исследования

и составление протокола:  Врач бактериолог ИЛ ООО «СуперЛаб» Хаджиева Е.А

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Эфендиев М.А.



Общество с ограниченной ответственностью
"СуперЛаб"

ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «г» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)**

№ 2003
от 06.03.2018г.

Наименование пробы(образца): вода питьевая, централизованное водоснабжение (водозабор перед поступлением в распределительную сеть).

Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское", с. Чапаево.

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 г 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 г 11 ч 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):
Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018 г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.

Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: Гасангусейнов Г.А.


Код пробы(образца):

НД на методику отбора : ГОСТ 31942-2012

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Лицо, ответственное за проведение исследования

и составление протокола:  Врач бактериолог ИЛ ООО «СуперЛаб» Хаджиева Е.А

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Эфендиев М.А.



Общество с ограниченной ответственностью

"СуперЛаб"

ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «г» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)**

№ 2002

от 06.03.2018г.

Наименование пробы(образца): вода питьевая, централизованное водоснабжение (водозабор перед поступлением в распределительную сеть).

Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское", с. Новолакское.

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 г 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 г 11 ч 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):

Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018 г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.

Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: Гасангусейнов Г.А.

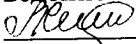
Код пробы(образца):

НД на методику отбора : ГОСТ 31942-2012

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Лицо, ответственное за проведение исследования

и составление протокола:  Врач бактериолог ИЛ ООО «СуперЛаб» Хаджиева Е.А

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Эфендиев М.А.



Общество с ограниченной ответственностью
"СуперЛаб"

ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «г» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)**

№ 2001
от 06.03.2018г.

Наименование пробы(образца): вода питьевая, централизованное водоснабжение (водозабор перед поступлением в распределительную сеть).

Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское", с. Тухчар.

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 г 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 г 11 ч 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):

Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018 г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.

Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: Гасангусейнов Г.А.

Код пробы(образца):

НД на методику отбора : ГОСТ 31942-2012

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Лицо, ответственное за проведение исследования

и составление протокола: М.А. Эфендиев Врач бактериолог ИЛ ООО «СуперЛаб» Хаджиева Е.А

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Эфендиев М.А.



Общество с ограниченной ответственностью
"СуперЛаб"

ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «а» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)**

№ 2000
от 06.03.2018г.

Наименование пробы(образца): вода питьевая, централизованное водоснабжение (водозабор перед поступлением в распределительную сеть).

Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское", с. Гамиях.

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 г 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 г 11 ч 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):
Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018 г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.


Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: Гасангусейнов Г.А.

Код пробы(образца):

НД на методику отбора : ГОСТ 31942-2012

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Лицо, ответственное за проведение исследования и составление протокола:  Врач бактериолог ИЛ ООО «СуперЛаб» Хаджиева Е.А.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Эфендиев М.А.



Общество с ограниченной ответственностью
"СуперЛаб"

ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «г» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)**

№ 1999
от 06.03.2018г.

Наименование пробы(образца): вода питьевая, централизованное водоснабжение (водозабор перед поступлением в распределительную сеть).

Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское", с. Дучи.

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 г 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 г 11 ч 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):
Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018 г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.

Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: Гасангусейнов Г.А.

Код пробы(образца): 1999-01/18

НД на методику отбора : ГОСТ 31942-2012

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Лицо, ответственное за проведение исследования и составление протокола: Мелиш Врач бактериолог

«СуперЛаб» Хаджиева Е.А.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Эфендиев М.А.



Общество с ограниченной ответственностью
"СуперЛаб"

ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «г» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)

№ 1998

от 06.03.2018г.

Наименование пробы(образца): вода питьевая, централизованное водоснабжение (водозабор перед поступлением в распределительную сеть).

Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское", с. Новочуртах.

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 г 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 г 11 ч 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):
Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018 г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.

Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: Гасангусейнов Г.А.


Код пробы(образца):

НД на методику отбора : ГОСТ 31942-2012

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Лицо, ответственное за проведение исследования

и составление протокола:  Врач бактериолог ИЛ ООО «СуперЛаб» Хаджиева Е.А

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Эфендиев М.А.



Общество с ограниченной ответственностью
"СуперЛаб"

ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «г» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)**

№ 1997
от 06.03.2018г.

Наименование пробы(образца): вода питьевая, централизованное водоснабжение (водозабор перед поступлением в распределительную сеть).

Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское", с. Шушия.

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 г 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 г 11 ч 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):
Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018 г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.

Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: Гасангусейнов Г.А.

Код пробы(образца): 1997-01/18

НД на методику отбора : ГОСТ 31942-2012

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Лицо, ответственное за проведение исследования и составление протокола: М.А. Эфендиев Врач бактериологии

ИЛ ООО «СуперЛаб» Хаджиева Е.А

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Эфендиев М.А.



Общество с ограниченной ответственностью

"СуперЛаб"

ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «г» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)**

№ 1996

от 06.03.2018г.

Наименование пробы(образца): вода питьевая, централизованное водоснабжение (водозабор перед поступлением в распределительную сеть).

Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское", с. Ахар.

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 г 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 г 11 ч 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):

Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018 г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.

Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: Гасангусейнов Г.А.


Код пробы(образца):

НД на методику отбора : ГОСТ 31942-2012

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Лицо, ответственное за проведение исследования

и составление протокола:  Врач бактериолог ИЛ ООО «СуперЛаб» Хаджиева Е.А

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Эфендиев М.А.



Общество с ограниченной ответственностью
"СуперЛаб"

ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «б» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)**

№ 1995
от 06.03.2018г.

Наименование пробы(образца): вода питьевая, централизованное водоснабжение
(распределительная сеть).

Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское", с. Тухчар.

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 г 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 г 11 ч 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):

Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018 г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.

Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: Гасангусейнов Г.А.

Код пробы(образца): 1995-01/18

НД на методику отбора : ГОСТ 31942-2012

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

**Лицо, ответственное за проведение исследования
и составление протокола:** Хаджиева Е.А.

Врач бактериолог ИЛ ООО «СуперЛаб» Хаджиева Е.А.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Эфендиев М.А.



Общество с ограниченной ответственностью
"СуперЛаб"
ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «г» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)
№ 1994
от 06.03.2018г.**

Наименование пробы(образца): вода питьевая, централизованное водоснабжение (распределительная сеть).

Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское", с. Гамиях.

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 г 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 г 11 ч 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):

Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018 г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.

Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: Гасангусейнов Г.А.


Код пробы(образца):

НД на методику отбора : ГОСТ 31942-2012

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Лицо, ответственное за проведение исследования

и составление протокола:  Врач бактериолог ИЛ ООО «СуперЛаб» Хаджиева Е.А.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Эфендиев М.А.



Общество с ограниченной ответственностью
"СуперЛаб"

ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «г» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)**

№ 1993
от 06.03.2018г.

Наименование пробы(образца): вода питьевая, централизованное водоснабжение
(распределительная сеть).

Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское", с. Дучи.

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 г 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 г 11 ч 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):
Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018 г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.

Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: Гасангусейнов Г.А.

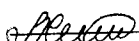
Код пробы(образца):

НД на методику отбора : ГОСТ 31942-2012

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Лицо, ответственное за проведение исследования

и составление протокола:  Врач бактериологии ИЛ ООО «СуперЛаб» Хаджиева Е.А.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Эфендиев М.А.



Общество с ограниченной ответственностью
"СуперЛаб"

ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «а» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)**

№ 1992
от 06.03.2018г.

Наименование пробы(образца): вода питьевая, централизованное водоснабжение
(распределительная сеть).
Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское", с. Новочуртах.

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 г 10 ч. 00 мин.
Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 г 11 ч 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.
Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):
Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018 г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.

Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: Гасангусейнов Г.А.

Код пробы(образца): 1992-01/18

НД на методику отбора : ГОСТ 31942-2012

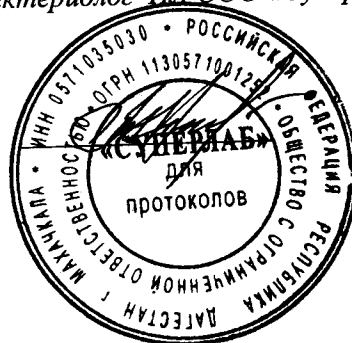
НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Лицо, ответственное за проведение исследования

и составление протокола:  Врач бактериолог ИЛ ООО «СуперЛаб» Хаджиева Е.А.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Эфендиев М.А.



Общество с ограниченной ответственностью
"СуперЛаб"

ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «г» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)**

№ 1991
от 06.03.2018г.

Наименование пробы(образца): вода питьевая, централизованное водоснабжение
(распределительная сеть).

Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское", с. Шушия.

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 г 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 г 11 ч 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):
Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018 г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.

Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: Гасангусейнов Г.А.


Код пробы(образца): 1991-01/18

НД на методику отбора : ГОСТ 31942-2012

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Лицо, ответственное за проведение исследования

и составление протокола:  Врач бактериолог ИЛ ООО «СуперЛаб» Хаджиева Е.А

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Эфендиев М.А.



Общество с ограниченной ответственностью
"СуперЛаб"

ИНН/КПП: 0571035030/057201001 ОГРН: 1130571001252

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г

Адрес: 367026 Республика Дагестан, г. Махачкала, Пр. И.Шамиля 1 «Г» тел. +7 (8722) 98-98-98, e-mail: superlab05@mail.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)**

№ 1990
от 06.03.2018г.

Наименование пробы(образца): вода питьевая, централизованное водоснабжение
(распределительная сеть).

Пробы(образцы) отобраны на объекте: МУП ЖКХ "Новостроевское", с. Ахар.

Дата и время отбора пробы(образца): 02.03.2018 г 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы(образца): 02.03.2018 г 11 ч 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник отобравший и доставивший пробы(образцы):
Заместитель директора МУП ЖКХ "Новостроевское" Мугадов Р.Г.

Основание для отбора: договор № 575 от 15.02.2018 г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы):

МУП ЖКХ "Новостроевское", 367020, РД, Новолакский район, пос. Новострой.

Присутствовали при отборе проб(образцов), со стороны заказчика: Гасангусейнов Г.А.

Код пробы(образца): 1990-01/18

НД на методику отбора : ГОСТ 31942-2012

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Лицо, ответственное за проведение исследования

и составление протокола:  Врач бактериолог ИЛ ООО «СуперЛаб» Хаджиева Е.А

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:

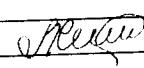


Эфендиев М.А.

Микробиологическая лаборатория					Код пробы (образца):	1990-01/18
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования	
1	Среднее колиформное	3,7	не допуск.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	
2	Среднее колиформное	3,7	не допуск.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	
3	Общее микробное число	4	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01	
4	Колифаги	не обнар.	не допуск.	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	
Исследования проводили:						
Должность, Ф.И.О;				Подпись		
Врач бактериолог ИЛ ООО «СуперЛаб»				Хаджиева Е.А <i>Хаджиева</i>		

Заключение:

Исследованная проба (образец) соответствует ~~не соответствует~~ СанПин 2.1.4.1074-01.

Микробиологическая лаборатория					Код пробы (образца):	1991-01/18
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования	
1	Общие колиформные бактерии	не обнар.	не допуск.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	
2	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнар.	не допуск.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	
3	Общее микробное число	не обнар.	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01	
4	Колифаги	не обнар.	не допуск.	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	
Исследования проводили:						
Должность, Ф.И.О;					Подпись	
Врач бактериолог ИЛ ООО «СуперЛаб»					Хаджиева Е.А 	


Заключение:

Исследованная проба (образец) соответствует (не соответствует) СанПин 2.1.4.1074-01.

Микробиологическая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования
				Код пробы (образца):	1992-01/18
1	Общие колиформные бактерии	не обнар.	не допуск.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнар.	не допуск.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	не обнар.	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
4	Колифаги	не обнар.	не допуск.	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О;				Подпись	
Врач бактериолог ИЛ ООО «СуперЛаб»				Хаджиева Е.А. <i>Хаджиева</i>	

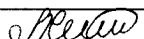
Заключение:

Исследованная проба (образец) соответствует (не соответствует) СанПин 2.1.4.1074-01.

Микробиологическая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования
				Код пробы (образца):	1993-01/18
1	Общие колиформные бактерии	не обнар.	не допуск.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнар.	не допуск.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	не обнар.	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
4	Колифаги	не обнар.	не допуск.	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О;				Подпись	
Врач бактериолог ИЛ ООО «СуперЛаб»				Хаджиева Е.А 	

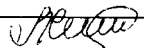
Заключение:

Исследованная проба (образец) соответствует (не соответствует) СанПин 2.1.4.1074-01.

					Код пробы (образца):	1994-01/18
Микробиологическая лаборатория						
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования	
1	Общие колиформные бактерии	не обнар.	не допуск.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	
2	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнар.	не допуск.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	
3	Общее микробное число	не обнар.	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01	
4	Колифаги	не обнар.	не допуск.	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	
Исследования проводили:						
Должность, Ф.И.О;				Подпись		
Врач бактериолог ИЛ ООО «СуперЛаб»				Хаджиева Е.А 		


Заключение:

Исследованная проба (образец) соответствует (не соответствует) СанПин 2.1.4.1074-01.

Микробиологическая лаборатория					Код пробы (образца):	1995-01/18
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования	
1	Общие колиформные бактерии	не обнар.	не допуск.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	
2	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнар.	не допуск.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	
3	Общее микробное число	не обнар.	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01	
4	Колифаги	не обнар.	не допуск.	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	
Исследования проводили:						
Должность, Ф.И.О;				Подпись		
Врач бактериолог ИЛ ООО «СуперЛаб»				Хаджиева Е.А 		

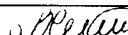
Заключение:

Исследованная проба (образец) соответствует (не соответствует) СанПин 2.1.4.1074-01.

Микробиологическая лаборатория					Код пробы (образца):	1996-01/18
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования	
1	Общие колиформные бактерии	не обнар.	не допуск.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	
2	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнар.	не допуск.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	
3	Общее микробное число	не обнар.	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01	
4	Колифаги	не обнар.	не допуск.	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	
Исследования проводили:						
Должность, Ф.И.О;					Подпись	
Врач бактериолог ИЛ ООО «СуперЛаб»					Хаджиева Е.А. 	

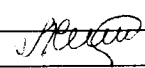
Заключение:

Исследованная проба (образец) соответствует (не соответствует) СанПин 2.1.4.1074-01.

Микробиологическая лаборатория					Код пробы (образца):	1997-01/18
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования	
1	Общие колиформные бактерии	не обнар.	не допуск.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	
2	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнар.	не допуск.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	
3	Общее микробное число	1	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01	
4	Колифаги	не обнар.	не допуск.	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	
Исследования проводили:						
Должность, Ф.И.О;				Подпись		
Врач бактериолог ИЛ ООО «СуперЛаб»				Хаджиева Е.А 		

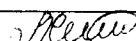
Заключение:

Исследованная проба (образец) соответствует (не соответствует) СанПин 2.1.4.1074-01.

		Код пробы (образца):		1998-01/18	
Микробиологическая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования
1	Общие колиформные бактерии	не обнаружено	не допуск.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружено	не допуск.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	1	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
4	Колифаги	не обнаружено	не допуск.	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О;				Подпись	
Врач бактериолог ИЛ ООО «СуперЛаб»				Хаджиева Е.А. 	

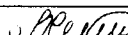
Заключение:

Исследованная проба (образец) соответствует (не соответствует) СанПин 2.1.4.1074-01.

					Код пробы (образца):	1999-01/18
Микробиологическая лаборатория						
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования	
1	Общие колиформные бактерии	не обнар.	не допуск.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	
2	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнар.	не допуск.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	
3	Общее микробное число	не обнар.	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01	
4	Колифаги	не обнар.	не допуск.	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	
Исследования проводили:						
Должность, Ф.И.О;					Подпись	
Врач бактериолог ИЛ ООО «СуперЛаб»					Хаджиева Е.А. 	


Заключение:

Исследованная проба (образец) соответствует (не соответствует) СанПин 2.1.4.1074-01.

Микробиологическая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования
1	Общие колиформные бактерии	не обнар.	не допуск.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнар.	не допуск.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	2	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
4	Колифаги	не обнар.	не допуск.	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О;				Подпись	
Врач бактериолог ИЛ ООО «СуперЛаб»				Хаджиева Е.А. 	

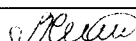
Заключение:

Исследованная проба (образец) соответствует (не соответствует) СанПин 2.1.4.1074-01.

Микробиологическая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования
1	Общие колиформные бактерии	не обнаружено	не допуск.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружено	не допуск.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	не обнаружено	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
4	Колифаги	не обнаружено	не допуск.	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О; Врач бактериолог ИЛ ООО «СуперЛаб»				Подпись Хаджиева Е.А. 	


Заключение:

Исследованная проба (образец) соответствует (не соответствует) СанПин 2.1.4.1074-01.

Микробиологическая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования
1	Общие колиформные бактерии	не обнар.	не допуск.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнар.	не допуск.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	1	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
4	Колифаги	не обнар.	не допуск.	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О;				Подпись	
Врач бактериолог ИЛ ООО «СуперЛаб»				Хаджиева Е.А 	

Заключение:

Исследованная проба (образец) соответствует (не соответствует) СанПин 2.1.4.1074-01.

Микробиологическая лаборатория					Код пробы (образца):	2003-01/18
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования	
1	Общие колиформные бактерии	не обнаружено	не допуск.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	
2	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружено	не допуск.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	
3	Общее микробное число	не обнаружено	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01	
4	Колифаги	не обнаружено	не допуск.	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	
Исследования проводили:						
Должность, Ф.И.О;					Подпись	
Врач бактериолог ИЛ ООО «СуперЛаб»					Хаджиева Е.А. 	

Заключение:

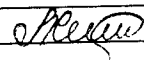
Исследованная проба (образец) соответствует (не соответствует) СанПин 2.1.4.1074-01.

Код пробы (образца):	2004-01/18
-------------------------	------------

Микробиологическая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования
1	Общие колиформные бактерии	не обнар.	не допуск.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнар.	не допуск.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Возбудители кишечных инфекций	не обнар.	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
4	Колифаги	не обнар.	не допуск.	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О;	Подпись 
Врач бактериолог ИЛ ООО «СуперЛаб»	Хаджиева Е.А

Заключение:

Исследованная проба (образец) соответствует (не соответствует) СанПин 2.1.4.1074-01.

				Код пробы (образца):	2005-02/18
Санитарно – гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования
Органолептика					
1.	Запах при 20 °С	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
2.	Цветность	≤1	20	град	ГОСТ 31868-12
3.	Привкус	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
4.		3,7	3,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-16
Средства измерений, сведения о государственной поверке					
№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государстве нной поверке	Действителен до
1	Спектрофотометр ПЭ - 54 00В	0,25 нм	№VEC1508032	№001817	18.05.2018г.
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О;				Подпись	
Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб»				Капиева Н.В. <i>Капиева</i>	

Заключение:

Исследованная проба (образец) соответствует () СанПин 2.1.4.1074-01.

				Код пробы (образца):	2006-02/18
Санитарно – гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования
Органолептика					
1.	Запах при 20 °С	2	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
2.	Цветность	≤1	20	град	ГОСТ 31868-12
3.	Привкус	2	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
4.	Мутность	3,0	3,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-16
Средства измерений, сведения о государственной поверке					
№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государстве нной поверке	Действителен до
1	Спектрофотометр ПЭ - 54 00В	0,25 нм	№VEC1508032	№001817	18.05.2018г.
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О;				Подпись <i>Н.В.</i>	
Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб»				Капиева Н.В.	

Заключение:

Исследованная проба (образец) соответствует (не соответствует) СанПин 2.1.4.1074-01.

				Код пробы (образца):	2007-02/18
Санитарно – гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования
Органолептика					
1.	Запах при 20 °С	2	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
2.	Цветность	≤1	20	град	ГОСТ 31868-12
3.	Привкус	2	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
4.	Мутность	3,0	3,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-16
Средства измерений, сведения о государственной поверке					
№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государстве нной поверке	Действителен до
1	Спектрофотометр ПЭ - 54 00В	0,25 нм	№VEC1508032	№001817	18.05.2018г.
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О;				Подпись <i>Н.В. Капиева</i>	
Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб»				Капиева Н.В.	

Заключение:

Исследованная проба (образец) соответствует (не соответствует) СанПин 2.1.4.1074-01.

				Код пробы (образца):	2008-02/18
Санитарно – гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования
Органолептика					
1.	Запах при 20 °С	2	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
2.	Цветность	≤1	20	град	ГОСТ 31868-12
3.	Привкус	2	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
4.	Мутность	2,9	3,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-16
Средства измерений, сведения о государственной поверке					
№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государстве нной поверке	Действителен до
1	Спектрофотометр ПЭ - 54 00В	0,25 нм	№VEC1508032	№001817	18.05.2018г.
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О;				Подпись <i>Н.В.</i>	
Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб»				Капиева Н.В.	

Заключение:

Исследованная проба (образец) соответствует (не соответствует) СанПин 2.1.4.1074-01.

Санитарно – гигиеническая лаборатория					Код пробы (образца):	2009-02/18
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования	
Органолептика						
1.	Запах при 20 °С	2	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16	
2.	Цветность	≤1	20	град	ГОСТ 31868-12	
3.	Привкус	2	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16	
4.	Мутность	3,2	3,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-16	
Средства измерений, сведения о государственной поверке						
№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до	
1	Спектрофотометр ПЭ - 54 00В	0,25 нм	№VEC1508032	№001817	18.05.2018г.	
Исследования проводили:						
Должность, Ф.И.О;				Подпись <i>Н.В.</i>		
Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб»				Капиева Н.В.		

Заключение:

Исследованная проба (образец) соответствует (не соответствует) СанПин 2.1.4.1074-01.

				Код пробы (образца):	2010-02/18
Санитарно – гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования
Органолептика					
1.	Запах при 20 °С	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
2.	Цветность	≤1	20	град	ГОСТ 31868-12
3.	Привкус	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
4.	Мутность	2,9	3,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-16
Средства измерений, сведения о государственной поверке					
№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государстве нной поверке	Действителен до
1	Спектрофотометр ПЭ - 54 00В	0,25 нм	№VEC1508032	№001817	18.05.2018г.
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О;				Подпись	
Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб»				Капиева Н.В. <i>Капиева</i>	

Заключение:

Исследованная проба (образец) соответствует (не соответствует) СанПин 2.1.4.1074-01.

					Код пробы (образца):	2011-02/18
Санитарно – гигиеническая лаборатория						
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования	
Органолептика						
1.	Запах при 20 °С	2	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16	
2.	Цветность	≤1	20	град	ГОСТ 31868-12	
3.	Привкус	2	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16	
4.	Мутность	3,0	3,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-16	
Средства измерений, сведения о государственной поверке						
№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до	
1	Спектрофотометр ПЭ - 54 00В	0,25 нм	№VEC1508032	№001817	18.05.2018г.	
Исследования проводили:						
Должность, Ф.И.О;				Подпись <i>Кам</i>		
Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб»				Капиева Н.В.		

Заключение:

Исследованная проба (образец) соответствует (не соответствует) СанПин 2.1.4.1074-01.

					Код пробы (образца):	2012-02/18
Санитарно – гигиеническая лаборатория						
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования	
Органолептика						
1.	Запах при 20 °С	2	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16	
2.	Цветность	≤1	20	град	ГОСТ 31868-12	
3.	Привкус	2	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16	
4.	Мутность	3,0	3,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-16	
Средства измерений, сведения о государственной поверке						
№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до	
1	Спектрофотометр ПЭ - 54 00В	0,25 нм	№VEC1508032	№001817	18.05.2018г.	
Исследования проводили:						
Должность, Ф.И.О;				Подпись		
Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб»				Капиева Н.В.		

Заключение:

Исследованная проба (образец) соответствует (не соответствует) СанПин 2.1.4.1074-01.

		Код пробы (образца):		2013-02/18	
Санитарно – гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования
Органолептика					
1.	Запах при 20 °С	2	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
2.	Цветность	≤1	20	град	ГОСТ 31868-12
3.	Привкус	2	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
4.	Мутность	3,0	3,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-16
Средства измерений, сведения о государственной поверке					
№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Спектрофотометр ПЭ - 54 00В	0,25 нм	№VEC1508032	№001817	18.05.2018г.
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О; Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб»				Подпись Капиева Н.В. <i>кап</i>	

Заключение:

Исследованная проба (образец) соответствует (не соответствует) СанПин 2.1.4.1074-01.

				Код пробы (образца):	2014-02/18
Санитарно – гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования
Органолептика					
1.	Запах при 20 °С	2	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
2.	Цветность	≤1	20	град	ГОСТ 31868-12
3.	Привкус	2	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
4.	Мутность	3,0	3,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-16
Средства измерений, сведения о государственной поверке					
№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государстве нной поверке	Действителен до
1	Спектрофотометр ПЭ - 54 00В	0,25 нм	№VEC1508032	№001817	18.05.2018г.
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О;				Подпись <i>Капиева</i>	
Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб»				Капиева Н.В.	

Заключение:

Исследованная проба (образец) соответствует (не соответствует) СанПин 2.1.4.1074-01.

				Код пробы (образца):	2015-02/18
Санитарно – гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования
Органолептика					
1.	Запах при 20 °С	2	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
2.	Цветность	≤1	20	град	ГОСТ 31868-12
3.	Привкус	2	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
4.	Мутность	3,0	3,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-16
Средства измерений, сведения о государственной поверке					
№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государстве нной поверке	Действителен до
1	Спектрофотометр ПЭ - 54 00В	0,25 нм	№VEC1508032	№001817	18.05.2018г.
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О;				Подпись <i>И.В.</i>	
Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб»				Капиева Н.В.	

Заключение:

Исследованная проба (образец) соответствует (не соответствует) СанПин 2.1.4.1074-01.

		Код пробы (образца):		2016-02/18	
Санитарно – гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования
Органолептика					
1.	Запах при 20 °С	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
2.	Цветность	≤1	20	град	ГОСТ 31868-12
3.	Привкус	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
4.	Мутность	2,9	3,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-16
Средства измерений, сведения о государственной поверке					
№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Спектрофотометр ПЭ - 54 00В	0,25 нм	№VEC1508032	№001817	18.05.2018г.
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О;				Подпись	
Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб»				Капиева Н.В.	

Заключение:

Исследованная проба (образец) соответствует (не соответствует) СанПин 2.1.4.1074-01.

				Код пробы (образца):	2017-02/18
Санитарно – гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования
Органолептика					
1.	Запах при 20 °С	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
2.	Цветность	≤1	20	град	ГОСТ 31868-12
3.	Привкус	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
4.	Мутность	3,0	3,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-16
Средства измерений, сведения о государственной поверке					
№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государстве нной поверке	Действителен до
1	Спектрофотометр ПЭ - 54 00В	0,25 нм	№VEC1508032	№001817	18.05.2018г.
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О;				Подпись <i>Капиева Н.В.</i>	
Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб»				Капиева Н.В.	

Заключение:

Исследованная проба (образец) соответствует (не соответствует) СанПин 2.1.4.1074-01.

				Код пробы (образца):	2018-02/18
Санитарно – гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования
Органолептика					
1.	Запах при 20 °С	2	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
2.	Цветность	≤1	20	град	ГОСТ 31868-12
3.	Привкус	2	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
4.	Мутность	3,1	3,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-16
Средства измерений, сведения о государственной поверке					
№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государстве нной поверке	Действителен до
1	Спектрофотометр ПЭ - 54 00В	0,25 нм	№ВЕС1508032	№001817	18.05.2018г.
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О;				Подпись	
Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб»				Капиева Н.В.	

Заключение:

Исследованная проба (образец) соответствует (не соответствует) СанПин 2.1.4.1074-01.

Санитарно – гигиеническая лаборатория					Код пробы (образца):	2019-02/18
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования	
Органолептика						
1.	Запах при 20 °С	2	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16	
2.	Цветность	<1	20	град	ГОСТ 31868-12	
3.	Привкус	2	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16	
4.	Мутность	3,1	3,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-16	
Средства измерений, сведения о государственной поверке						
№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до	
1	Спектрофотометр ПЭ - 54 00В	0,25 нм	№VEC1508032	№001817	18.05.2018г.	
Исследования проводили:						
Должность, Ф.И.О;				Подпись		
Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб»				Капиева Н.В. <i>и.п.м.</i>		

Заключение:

Исследованная проба (образец) соответствует (не соответствует) СанПин 2.1.4.1074-01.

		Код пробы (образца):		2020-02/18	
Санитарно – гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования
Органолептика					
1.	Запах при 20 °С	2	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
2.	Цветность	≤1	20	град	ГОСТ 31868-12
3.	Привкус	2	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
4.	Мутность	2,7	3,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-16
Средства измерений, сведения о государственной поверке					
№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Спектрофотометр ПЭ - 54 00В	0,25 нм	№VEC1508032	№001817	18.05.2018г.
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О;				Подпись	
Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб»				Капиева Н.В.	

Заключение:

Исследованная проба (образец) соответствует (не соответствует) СанПин 2.1.4.1074-01.

Санитарно – гигиеническая лаборатория						
					Код пробы (образца):	2021-02/18
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования	
Органолептика						
1.	Запах при 20 °С	2	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16	
2.	Цветность	≤1	20	град	ГОСТ 31868-12	
3.	Привкус	2	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16	
4.	Мутность	2,9	3,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-16	
Средства измерений, сведения о государственной поверке						
№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до	
1	Спектрофотометр ПЭ - 54 00В	0,25 нм	№VEC1508032	№001817	18.05.2018г.	
Исследования проводили:						
Должность, Ф.И.О;				Подпись <i>Н.В. Капиева</i>		
Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб»				Капиева Н.В.		

Заключение:

Исследованная проба (образец) соответствует (не соответствует) СанПин 2.1.4.1074-01.

		Код пробы (образца):		2022-02/18	
Санитарно – гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования
Органолептика					
1.	Запах при 20 °С	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
2.	Цветность	≤1	20	град	ГОСТ 31868-12
3.	Привкус	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
4.	Мутность	3,0	3,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-16
Средства измерений, сведения о государственной поверке					
№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Спектрофотометр ПЭ - 54 00В	0,25 нм	№VEC1508032	№001817	18.05.2018г.
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О;			Подпись		
Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб»			Капиева Н.В.		

Заключение:

Исследованная проба (образец) соответствует (не соответствует) СанПин 2.1.4.1074-01.

				Код пробы (образца):	2023-02/18
Санитарно – гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования
1.	Водородный показатель	7,6	От 6 до 9	баллы	ГОСТ 3351-74
2.	Общая минерализация (сухой остаток)	376	1000 (1500)	мг/л	ПНДФ 14.1:2:3:4.114-97
3.	Жесткость общая	4,8	7 (10)	мг-экв/л	ГОСТ 31954-12
4.	Окисляемость перманганатная	0,64	5	мг/л	ГОСТ Р 55684-2013
5.	Нефтепродукты, суммарно	≤0,05	0,1	мг/дм ³	ГОСТ Р 51797-2001
6.	ПАВ, анионактивные	≤0,01	0,1	мг/дм ³	ГОСТ 31857-2012
Средства измерений, сведения о государственной поверке					
№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Спектрофотометр ПЭ - 54 00В	0,25 нм	№VEC1508032	№001817	18.05.2018г.
2	Весы HR – 250 AZ	0,1 мг	№ 6A7703330	№001816	18.05.2018г.
3	РН метр иономер – И-160 МИ	0,1 мг	№ 5372	№101590	12.06.2018г.
4	Концентратомер КН-2М	-	№1885	№001819	18.05.2018г.
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О;				Подпись <i>Капиева Н.В.</i>	
Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб»				Капиева Н.В.	

Заключение:

Исследованная проба (образец) соответствует (не соответствует) СанПин 2.1.4.1074-01.

					Код пробы (образца):	2024-02/18
Санитарно – гигиеническая лаборатория						
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования	
1.	Алюминий	0,2	0,5	мг/л	ГОСТ 18165-89	
2.	Железо (суммарно)	≤0,1	0,3 (1)	мг/л	ГОСТ 4011-72	
3.	Кадмий (суммарно)	≤0,0005	0,001	мг/л	ГОСТ 31866-2012	
4.	Марганец (суммарно)	≤0,02	0,1	мг/л	ГОСТ 4974-2014	
5.	Медь (суммарно)	0,003	1,0	мг/л	ГОСТ 31866-2012	
6.	Молибден (суммарно)	≤0,025	0,07	мг/л	ГОСТ 18308-72	
7.	Мышьяк (суммарно)	≤0,005	0,05	мг/л	ГОСТ 31866-2012	
8.	Нитраты (по NO3)	1,5	45	мг/л	ГОСТ 33045-2014	
9.	Нитриты	≤0,003	3,0	мг/л	ГОСТ 33045-2014	
10.	Ртуть (суммарно)	≤0,0005	0,00005	мг/л	ГОСТ 31866-2012	
11.	Свинец (суммарно)	≤0,005	0,01	мг/л	ГОСТ 31866-2012	
12.	Сульфаты	138,0	500	мг/л	ПНДФ 14.1;2.159-2000	
13.	Фториды	≤0,3	0,5-1,5	мг/л	ГОСТ 4386-89	
14.	Хлориды	28,0	350	мг/л	ГОСТ 4245-75	
15.	Цианиды	≤0,1	0,07	мг/л	ГОСТ Р 51680-2000	
Средства измерений, сведения о государственной поверке						
№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до	
1	Спектрофотометр ПЭ - 54 00В	0,25 нм	№ВЕС1508032	№001817	18.05.2018г.	
2	Вольтамперметрический анализатор ТА-Lab	0,0001мг/мл	№427	№001819	18.05.2018г	
Исследования проводили:						
Должность, Ф.И.О;				Подпись <i>Н.В.</i>		
Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб»				Капиева Н.В.		

Заключение:

Исследованная проба (образец) соответствует (не соответствует) СанПин 2.1.4.1074-01.

					Код пробы (образца):	2025-02/18
Санитарно – гигиеническая лаборатория						
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования	
1.	Алюминий	0,2	0,5	мг/л	ГОСТ 18165-89	
2.	Железо (суммарно)	≤0,1	0,3 (1)	мг/л	ГОСТ 4011-72	
3.	Кадмий (суммарно)	≤0,0005	0,001	мг/л	ГОСТ 31866-2012	
4.	Марганец (суммарно)	≤0,02	0,1	мг/л	ГОСТ 4974-2014	
5.	Медь (суммарно)	≤0,004	1,0	мг/л	ГОСТ 31866-2012	
6.	Молибден (суммарно)	≤0,025	0,07	мг/л	ГОСТ 18308-72	
7.	Мышьяк (суммарно)	≤0,005	0,05	мг/л	ГОСТ 31866-2012	
8.	Нитраты (по NO ₃)	1,6	45	мг/л	ГОСТ 33045-2014	
9.	Нитриты	≤0,003	3,0	мг/л	ГОСТ 33045-2014	
10.	Ртуть (суммарно)	≤0,0005	0,00005	мг/л	ГОСТ 31866-2012	
11.	Свинец (суммарно)	≤0,005	0,01	мг/л	ГОСТ 31866-2012	
12.	Сульфаты	145,0	500	мг/л	ПНДФ 14.1;2.159-2000	
13.	Фториды	≤0,3	0,5-1,5	мг/л	ГОСТ 4386-89	
14.	Хлориды	27,0	350	мг/л	ГОСТ 4245-75	
15.	Цианиды	≤0,1	0,07	мг/л	ГОСТ Р 51680-2000	
Средства измерений, сведения о государственной поверке						
№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государстве нной поверке	Действителен до	
1	Спектрофотометр ПЭ - 54 00В	0,25 нм	№VEC1508032	№001817	18.05.2018г.	
2	Вольтамперметрический анализатор ТА-Lab	0,0001 мг/мл	№427	№001819	18.05.2018г	
Исследования проводили:						
Должность, Ф.И.О;				Подпись <i>Н.В.</i>		
Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб»				Капиева Н.В.		

Заключение:

Исследованная проба (образец) соответствует (не соответствует) СанПин 2.1.4.1074-01.