



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)
№ 3530
от 19.03.2020г.**

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

Пробы (образцы) отобраны на объекте: МО «село Аксай», проба №1.

Дата и время отбора пробы (образца): 16.03.2020г 10ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 16.03.2020г 12ч. 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник, отобравший пробы (образцы):

фельдшер - лаборант ИЛ ООО «СуперЛаб» Османова М. М.

Основание для отбора: договор № 143/20 от 05.03.2020г.

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

АМО «село Аксай», 368031, РД, Хасавюртовский район, село Аксай.

Присутствовали при отборе проб (образцов), со стороны заказчика: гл. адм. Байсунгуров А. 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»:



Курбанова П. З.

				Код пробы (образца):	3530-01/20
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	



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)**

№ 3531
от 19.03.2020г.

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

Пробы (образцы) отобраны на объекте: МО «село Аксай», проба №2.

Дата и время отбора пробы (образца): 16.03.2020г 10ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 16.03.2020г 12ч. 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник, отобравший пробы (образцы):

фельдшер - лаборант ИЛ ООО «СуперЛаб» Османова М. М.

Основание для отбора: договор № 143/20 от 05.03.2020г.

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

АМО «село Аксай», 368031, РД, Хасавюртовский район, село Аксай.

Присутствовали при отборе проб (образцов), со стороны заказчика: гл. адм. Байсунгуров А. 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»:



Курбанова П. З.

Код пробы (образца):	3531-01/20
-------------------------	------------

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	15	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	



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)**

№ 3532

от 19.03.2020г.

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

Пробы (образцы) отобраны на объекте: МО «село Аксай», школа №2.

Дата и время отбора пробы (образца): 16.03.2020г 10ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 16.03.2020г 12ч. 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник, отобравший пробы (образцы):

фельдшер - лаборант ИЛ ООО «СуперЛаб» Османова М. М.

Основание для отбора: договор № 143/20 от 05.03.2020г.

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

АМО «село Аксай», 368031, РД, Хасавюртовский район, село Аксай.

Присутствовали при отборе проб (образцов), со стороны заказчика: гл. адм. Байсунгуров А. А.

Код пробы (образца):

3532-01/20

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»:



Курбанова П. З.

					Код пробы (образца):	3532-01/20
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	10	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		



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)**

№ 3533

от 19.03.2020г.

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

Пробы (образцы) отобраны на объекте: МО «село Аксай», школа-интернат.

Дата и время отбора пробы (образца): 16.03.2020г 10ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 16.03.2020г 12ч. 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник, отобравший пробы (образцы):

фельдшер - лаборант ИЛ ООО «СуперЛаб» Османова М. М.

Основание для отбора: договор № 143/20 от 05.03.2020г.

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

АМО «село Аксай», 368031, РД, Хасавюртовский район, село Аксай.

Присутствовали при отборе проб (образцов), со стороны заказчика: гл. адм. Байсунгуров А. А.

Код пробы (образца):


3533-01/20

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»:



Курбанова П. З.

Микробиологическая лаборатория					Код пробы (образца):	3533-01/20
№ 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		



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)**

№ 3534

от 19.03.2020г.

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

Пробы (образцы) отобраны на объекте: МО «село Аксай», проба №1.

Дата и время отбора пробы (образца): 16.03.2020г 10ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 16.03.2020г 12ч. 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник, отобравший пробы (образцы):

фельдшер - лаборант ИЛ ООО «СуперЛаб» Османова М. М.

Основание для отбора: договор № 143/20 от 05.03.2020г.

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

АМО «село Аксай», 368031, РД, Хасавюртовский район, село Аксай.

Присутствовали при отборе проб (образцов), со стороны заказчика: гл. адм. Байсунгуров А. А.

Код пробы (образца):

3534-02/20

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012

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: Ира Химик – эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб» Кадиева Н.В.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Курбанова П.З.

Код пробы (образца):	3534-02/20
----------------------	------------

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	<5	20	град	ГОСТ 31868-12
3.	Привкус	2	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
4.	Мутность	30,1	2,6	ЕМФ	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	№061122	25.06.2020 г.
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О;				Подпись	
Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб»				Капиева Н.В.	





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)**

№ 3535
от 19.03.2020г.

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

Пробы (образцы) отобраны на объекте: МО «село Аксай», проба №2.

Дата и время отбора пробы (образца): 16.03.2020г 10ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 16.03.2020г 12ч. 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник, отобравший пробы (образцы):

фельдшер - лаборант ИЛ ООО «СуперЛаб» Османова М. М.

Основание для отбора: договор № 143/20 от 05.03.2020г.

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

АМО «село Аксай», 368031, РД, Хасавюртовский район, село Аксай.

Присутствовали при отборе проб (образцов), со стороны заказчика: гл. адм. Байсунгуров А. А.

Код пробы (образца):

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012

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: Химик Химик – эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб» Кадиева Н.В.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Курбанова П.З.

		Код пробы (образца):		3535-02/20	
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	<5	20	град	ГОСТ 31868-12
3.	Привкус	2	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
4.	Мутность	4,6	2,6	ЕМФ	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	№061122	25.06.2020 г.
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О;				Подпись	
Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб»				Капиева Н.В.	





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)**

№ 3536
от 19.03.2020г.

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

Пробы (образцы) отобраны на объекте: МО «село Аксай», школа №2.

Дата и время отбора пробы (образца): 16.03.2020г 10ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 16.03.2020г 12ч. 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник, отобравший пробы (образцы):

фельдшер - лаборант ИЛ ООО «СуперЛаб» Османова М. М.

Основание для отбора: договор № 143/20 от 05.03.2020г.

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

АМО «село Аксай», 368031, РД, Хасавюртовский район, село Аксай.

Присутствовали при отборе проб (образцов), со стороны заказчика: гл. адм. Байсунгуров А. А.

Код пробы (образца):

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012

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: Иван Химик – эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб» Катиева Н.В.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Курбанова П.З.

				Код пробы (образца):	3536-02/20
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	<5	20	град	ГОСТ 31868-12
3.	Привкус	2	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
4.	Мутность	1,1	2,6	ЕМФ	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	№061122	25.06.2020 г.
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О;				Подпись	
Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб»				Капиева Н.В. <i>man</i>	





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)**

№ 3537
от 19.03.2020г.

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

Пробы (образцы) отобраны на объекте: МО «село Аксай», школа-интернат.

Дата и время отбора пробы (образца): 16.03.2020г 10ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 16.03.2020г 12ч. 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник, отобравший пробы (образцы):

фельдшер - лаборант ИЛ ООО «СуперЛаб» Османова М. М.

Основание для отбора: договор № 143/20 от 05.03.2020г.

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

АМО «село Аксай», 368031, РД, Хасавюртовский район, село Аксай.

Присутствовали при отборе проб (образцов), со стороны заказчика: гл. адм. Байсунгуров А. А.

Код пробы (образца):

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012

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: Иван Химик – эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб» Кадиева Н.В.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Курбанова П.З.

Код пробы (образца):	3537-02/20
-------------------------	------------

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	<5	20	град	ГОСТ 31868-12
3.	Привкус	2	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
4.	Мутность	1,2	2,6	ЕМФ	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	№061122	25.06.2020 г.
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О;				Подпись	
Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб»				Капиева Н.В.	





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)**

№ 3538
от 19.03.2020г.

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

Пробы (образцы) отобраны на объекте: МО «село Аксай», проба №1.

Дата и время отбора пробы (образца): 16.03.2020г 10ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 16.03.2020г 12ч. 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник, отобравший пробы (образцы):

фельдшер - лаборант ИЛ ООО «СуперЛаб» Османова М. М.

Основание для отбора: договор № 143/20 от 05.03.2020г.

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

АМО «село Аксай», 368031, РД, Хасавюртовский район, село Аксай.

Присутствовали при отборе проб (образцов), со стороны заказчика: гл. адм. Байсунгуров А. А.

Код пробы (образца):

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012

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: Катиева Н.В. Химик – экопер ИЛ ООО «СуперЛаб» Катиева Н.В.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Курбанова П.З.

Код пробы (образца):	3538-02/20
-------------------------	------------

Санитарно – гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования

1.	Водородный показатель	7,7	От 6 до 9	баллы	ГОСТ 3351-74
2.	Общая минерализация (сухой остаток)	1480	1000	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:3:4.114-97
3.	Жесткость общая	5,0	7	°Ж	ГОСТ 31954-12
4.	Окисляемость перманганатная	0,88	5	мгО/дм ³	ГОСТ Р 55684-2013
5.	Нефтепродукты, суммарно	<0,05	0,1	мг/дм ³	ГОСТ Р 51797-2001
6.	ПАВ, анионактивные	<0,015	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	№061122	25.06.2020 г.
2	Весы HR – 250 AZ	0,1 мг	№ 6A7703330	№070497	25.06.2020 г.
3	РН метр иономер – И-160 МИ	0,1 мг	№ 5372	№001425	25.06.2020 г.
4	Концентратомер КН-2М	-	№1885	№061046	25.06.2020 г.

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О; Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб»	Подпись Капиева Н.В.
--	-------------------------





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)**

№ 3539

от 19.03.2020г.

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

Пробы (образцы) отобраны на объекте: МО «село Аксай», проба №2.

Дата и время отбора пробы (образца): 16.03.2020г 10ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 16.03.2020г 12ч. 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник, отобравший пробы (образцы):

фельдшер - лаборант ИЛ ООО «СуперЛаб» Османова М. М.

Основание для отбора: договор № 143/20 от 05.03.2020г.

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

АМО «село Аксай», 368031, РД, Хасавюртовский район, село Аксай.

Присутствовали при отборе проб (образцов), со стороны заказчика: гл. адм. Байсунгуров А. А.

Код пробы (образца):

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012

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: Курбан Химик – эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб» Кадиева Н.В.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Курбанова П.З.

Код пробы (образца):	3539-02/20
-------------------------	------------

Санитарно – гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования

1.	Водородный показатель	7,7	От 6 до 9	баллы	ГОСТ 3351-74
2.	Общая минерализация (сухой остаток)	1477	1000	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:3:4.114-97
3.	Жесткость общая	4,9	7	°Ж	ГОСТ 31954-12
4.	Окисляемость перманганатная	0,80	5	мгО/дм ³	ГОСТ Р 55684-2013
5.	Нефтепродукты, суммарно	<0,05	0,1	мг/дм ³	ГОСТ Р 51797-2001
6.	ПАВ, анионактивные	<0,015	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	№061122	25.06.2020 г.
2	Весы HR – 250 AZ	0,1 мг	№ 6A7703330	№070497	25.06.2020 г.
3	РН метр иономер – И-160 МИ	0,1 мг	№ 5372	№001425	25.06.2020 г.
4	Концентратомер КН-2М	-	№1885	№061046	25.06.2020 г.

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О; Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб»	Подпись Капиева Н.В.
--	-------------------------





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)**

№ 3540

от 19.03.2020г.

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

Пробы (образцы) отобраны на объекте: МО «село Аксай».

Дата и время отбора пробы (образца): 16.03.2020г 10ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 16.03.2020г 12ч. 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник, отобравший пробы (образцы):

фельдшер - лаборант ИЛ ООО «СуперЛаб» Османова М. М.

Основание для отбора: договор № 143/20 от 05.03.2020г.

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

АМО «село Аксай», 368031, РД, Хасавюртовский район, село Аксай.

Присутствовали при отборе проб (образцов), со стороны заказчика: гл. адм. Байсунгуров А. А.

Код пробы (образца):

3540-02/20

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012

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: Маш Химик – эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб» Капиева Н.В.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Курбанова П.З.

		Код пробы (образца):		3540-02/20	
Санитарно – гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования
1.	Алюминий	<0,04	0,5	мг/л	ГОСТ 18165-89
2.	Железо (суммарно)	0,14	0,3 (1)	мг/л	ГОСТ 4011-72
3.	Кадмий (суммарно)	<0,0001	0,001	мг/л	ГОСТ 31866-2012
4.	Марганец (суммарно)	<0,02	0,1	мг/л	ГОСТ 4974-2014
5.	Медь (суммарно)	<0,0005	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)	<0,00001	0,00005	мг/л	ГОСТ 31866-2012
11.	Свинец (суммарно)	<0,0001	0,01	мг/л	ГОСТ 31866-2012
12.	Сульфаты	920	500	мг/л	ПНДФ 14.1;2.159-2000
13.	Фториды	<0,3	0,5-1,5	мг/л	ГОСТ 4386-89
14.	Хлориды	18	350	мг/л	ГОСТ 4245-75
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	№061122	25.06.2020 г.
2	Вольтамперметрический анализатор ТА-Lab	0,0001мг/мл	№427	№001426	25.06.2020 г.
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О;				Подпись	
Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб»				Капиева Н.В.	

