



ДОГОВОР № 134А/21

о проведении производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно - противоэпидемических мероприятий.

г. Махачкала

«03» марта 2021 г.

Общество с ограниченной ответственностью «СуперЛаб» - АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21AG57 выдан 15 июля 2015г, именуемый в дальнейшем «Исполнитель», в лице Генерального директора Халилова З.З, действующего на основании Устава, с одной стороны и Администрация МО «село. Сулевкент», в лице Главы администрации Мамаева А.Р., действующего на основании Устава именуемый в дальнейшем «Заказчик», другой стороны, вместе именуемые «Стороны», заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. Общие положения

1.1. Настоящий договор заключается сторонами на основании заявления заказчика на проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических мероприятий, а также программы (плана) производственного лабораторного контроля, утвержденной Заказчиком.

1.2. За полноту и объем программы (плана) производственного лабораторного контроля, Исполнитель ответственность не несет.

2. Предмет договора

2.1. Предметом договора является обеспечение контроля за соблюдением санитарных правил и гигиенических нормативов, выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий с выдачей протоколов лабораторных исследований, производственного лабораторного контроля.

2.2.

№ п/п	Компонент среды обитания	Кратность исследований	Количество исследований за год	Цена одного исследования	Сумма
1. Микробиологические исследования воды:					
1.1.	Вода подземный источников: - Артезианские скважины	1 раз в квартал	8	380,00	3040,00
1.2.	Места водозабора перед поступлением в распределительную сеть:	1 раз в квартал	8	380,00	3040,00
1.3.	Распределительная сеть:	1 раз в квартал	8	380,00	3040,00
2. Санитарно-химические исследования воды (органолептика):					
2.1.	Подземный источник: - Артезианские скважины	1 раз в квартал	8	480,00	3840,00
2.2.	Места водозабора перед поступлением в распределительную сеть:	1 раз в квартал	8	480,00	3840,00
2.3.	Распределительная сеть:	1 раз в квартал	8	480,00	3840,00
3. Санитарно-химические исследования воды (обобщенные показатели):					
3.1.	Вода подземный источников: - Артезианские скважины	1 раз в квартал	8	2500,00	20000,00
3.2.	Места водозабора перед поступлением в распределительную сеть:	1 раз в квартал	8	2500,00	20000,00
4. Санитарно-химические исследования воды (неорганические и органические вещества):					
4.1.	Вода подземный источников: - Артезианские скважины	1 раз в год	2	4200,00	8400,00
5. Радиологические исследования воды:					
5.1.	Вода подземный источников: - Артезианские скважины	1 раз в год	2	2750,00	5500,00
Итого:					74540,00

2.3. По окончании работ Исполнитель представляет протоколы лабораторных исследований производственного лабораторного контроля Заказчику. Заказчик обязуется оплачивать работу Исполнителя на условиях и в порядке, установленных настоящим Договором.

3. Стоимость работ и порядок расчетов

3.1. Стоимость работ и услуг по настоящему договору составляет 74540 руб. 00 коп. (семьдесят четыре тысячи пятьсот сорок рублей 00 копеек).



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)**

№ 4520

от 30.03.2021г.

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

Пробы (образцы) отобраны на объекте: МО «село Сулевкент», ул. Главная д.1.

Дата и время отбора пробы (образца): 25.03.2021г 10ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 25.03.2021г 12ч. 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник, отобравший пробы (образцы):

фельдшер - лаборант ИЛ ООО «СуперЛаб» Абдулкадырова С. Х.

Основание для отбора: договор № 134А/21 от 03.03.2021г.

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

АМО «село Сулевкент», 368028, РД, Хасавюртовский район, село Сулевкент.

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

Код пробы (образца):

4520-01/21

НД на методику отбора: ГОСТ 31942-2012

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемиологических (профилактических) мероприятий».

Лицо, ответственное за проведение исследования

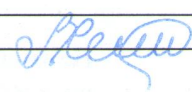
и составление протокола:  Врач бактериолог ИЛ ООО «СуперЛаб» Хаджиева Е.А.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Магомедов С.А.

Код пробы (образца):	4520-01/21
-------------------------	------------

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	48	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)**

№ 4521
от 30.03.2021г.

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

Пробы (образцы) отобраны на объекте: МО «село Сулевкент», ул. Главная д.8.

Дата и время отбора пробы (образца): 25.03.2021г 10ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 25.03.2021г 12ч. 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник, отобравший пробы (образцы):

фельдшер - лаборант ИЛ ООО «СуперЛаб» Абдулкадырова С. Х.

Основание для отбора: договор № 134А/21 от 03.03.2021г.

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

АМО «село Сулевкент», 368028, РД, Хасавюртовский район, село Сулевкент.

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

Код пробы (образца):

НД на методику отбора: ГОСТ 31942-2012

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемиологических (профилактических) мероприятий».

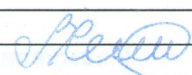
Лицо, ответственное за проведение исследования

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

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Магомедов С.А.

Микробиологическая лаборатория					Код пробы (образца):	4521-01/21
№ 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	54	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)**

№ 4522
от 30.03.2021г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая, подземный источник (скв.1).

Пробы (образцы) отобраны на объекте: МО «село Сулевкент», середина села.

Дата и время отбора пробы (образца): 25.03.2021г 10ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 25.03.2021г 12ч. 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник, отобравший пробы (образцы):

фельдшер - лаборант ИЛ ООО «СуперЛаб» Абдулкадырова С. Х.

Основание для отбора: договор № 134А/21 от 03.03.2021г.

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

АМО «село Сулевкент», 368028, РД, Хасавюртовский район, село Сулевкент.

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

Код пробы (образца):

НД на методику отбора: ГОСТ 31942-2012

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемиологических (профилактических) мероприятий».

Лицо, ответственное за проведение исследования

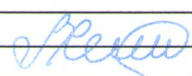
и составление протокола:  Врач бактериолог ИЛ ООО «СуперЛаб» Хаджиева Е.А.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Магомедов С.А.

Код пробы (образца):	4522-01/21
-------------------------	------------

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	20	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)**

№ 4523
от 30.03.2021г.

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

Пробы (образцы) отобраны на объекте: МО «село Сулевкент», ул. Центральная д.74.

Дата и время отбора пробы (образца): 25.03.2021г 10ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 25.03.2021г 12ч. 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник, отобравший пробы (образцы):

фельдшер - лаборант ИЛ ООО «СуперЛаб» Абдулкадырова С. Х.

Основание для отбора: договор № 134А/21 от 03.03.2021г.

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

АМО «село Сулевкент», 368028, РД, Хасавюртовский район, село Сулевкент.

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

Код пробы (образца):

НД на методику отбора: ГОСТ 31942-2012

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемиологических (профилактических) мероприятий».

Лицо, ответственное за проведение исследования


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

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Магомедов С.А.

Код пробы (образца):	4523-01/21
-------------------------	------------

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	3	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)**

№ 4524
от 30.03.2021г.

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

Пробы (образцы) отобраны на объекте: МО «село Сулевкент», ул. Полевая д.18.

Дата и время отбора пробы (образца): 25.03.2021г 10ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 25.03.2021г 12ч. 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник, отобравший пробы (образцы):

фельдшер - лаборант ИЛ ООО «СуперЛаб» Абдулкадырова С. Х.

Основание для отбора: договор № 134А/21 от 03.03.2021г.

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

АМО «село Сулевкент», 368028, РД, Хасавюртовский район, село Сулевкент.

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

Код пробы (образца):

НД на методику отбора: ГОСТ 31942-2012

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемиологических (профилактических) мероприятий».

Лицо, ответственное за проведение исследования

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

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Магомедов С.А.

Код пробы (образца):	4524-01/21
-------------------------	------------

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	



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)**

№ 4525

от 30.03.2021г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая, подземный источник (скв.2).

Пробы (образцы) отобраны на объекте: МО «село Сулевкент», конец села.

Дата и время отбора пробы (образца): 25.03.2021г 10ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 25.03.2021г 12ч. 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник, отобравший пробы (образцы):

фельдшер - лаборант ИЛ ООО «СуперЛаб» Абдулкадырова С. Х.

Основание для отбора: договор № 134А/21 от 03.03.2021г.

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

АМО «село Сулевкент», 368028, РД, Хасавюртовский район, село Сулевкент.

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


Код пробы (образца):

НД на методику отбора: ГОСТ 31942-2012

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемиологических (профилактических) мероприятий».

Лицо, ответственное за проведение исследования

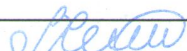
и составление протокола:  Врач бактериолог ИЛ ООО «СуперЛаб» Хаджиева Е.А.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Магомедов С.А.

Код пробы (образца):	4525-01/21
-------------------------	------------

Микробиологическая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования
1	Общие колиформные бактерии	не обнаруж.	не допуск.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаруж.	не допуск.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	6	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
4	Колифаги	не обнаруж.	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)
№ 4526
от 30.03.2021г.**

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

Пробы (образцы) отобраны на объекте: МО «село Сулевкент», ул. Главная д.1.

Дата и время отбора пробы (образца): 25.03.2021г 10ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 25.03.2021г 12ч. 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник, отобравший пробы (образцы):

фельдшер - лаборант ИЛ ООО «СуперЛаб» Абдулкадырова С. Х.

Основание для отбора: договор № 134А/21 от 03.03.2021г.

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

АМО «село Сулевкент», 368028, РД, Хасавюртовский район, село Сулевкент.

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


Код пробы (образца):

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемиологических (профилактических) мероприятий».


Лицо, ответственное за проведение исследования

и составление протокола:  Химик – эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб» Курбаналиева А.Э.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Магомедов С.А.

Санитарно – гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования
				Код пробы (образца):	4526-02/21
1.	Запах при 20 °С	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
2.	Цветность	<5	20	град	ГОСТ 31868-12
3.	Привкус	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
4.	Мутность	1,4	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	№029094	10.09.2021 г.
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О;				Подпись 	
Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб»				Курбаналиева А.Э.	



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)**

№ 4527
от 30.03.2021г.

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

Пробы (образцы) отобраны на объекте: МО «село Сулевкент», ул. Главная д.8.

Дата и время отбора пробы (образца): 25.03.2021г 10ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 25.03.2021г 12ч. 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник, отобравший пробы (образцы):

фельдшер - лаборант ИЛ ООО «СуперЛаб» Абдулкадырова С. Х.

Основание для отбора: договор № 134А/21 от 03.03.2021г.

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

АМО «село Сулевкент», 368028, РД, Хасавюртовский район, село Сулевкент.

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

Код пробы (образца):

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемиологических (профилактических) мероприятий».

Лицо, ответственное за проведение исследования

и составление протокола:  Химик – эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб» Курбаналиева А.Э.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Магомедов С.А.

Код пробы (образца):	4527-02/21
-------------------------	------------


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

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	1,4	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	№029094	10.09.2021 г.

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О;	Подпись 
Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб»	Курбаналиева А.Э.



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)
№ 4528
от 30.03.2021г.**

Наименование пробы (образца): вода питьевая, подземный источник (скв.1).

Пробы (образцы) отобраны на объекте: МО «село Сулевкент», середина села.

Дата и время отбора пробы (образца): 25.03.2021г 10ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 25.03.2021г 12ч. 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник, отобравший пробы (образцы):

фельдшер - лаборант ИЛ ООО «СуперЛаб» Абдулкадырова С. Х.

Основание для отбора: договор № 134А/21 от 03.03.2021г.

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

АМО «село Сулевкент», 368028, РД, Хасавюртовский район, село Сулевкент.

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


Код пробы (образца):

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемиологических (профилактических) мероприятий».

Лицо, ответственное за проведение исследования

и составление протокола:  Химик – эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб» Курбаналиева А.Э.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Магомедов С.А.


Код пробы (образца):	4528-02/21
-------------------------	------------

Санитарно – гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования
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	1,6	2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-16
5.	Водородный показатель	7,7	От 6 до 9	баллы	ПНДФ 14.1.2:3:4.121-97
6.	Общая минерализация (сухой остаток)	980	1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
7.	Жесткость общая	4,8	7	°Ж	ГОСТ 31954-12
8.	Окисляемость перманганатная	0,60	5	мгО/дм ³	ГОСТ Р 55684-2013
9.	Нефтепродукты, суммарно	<0,05	0,1	мг/дм ³	ГОСТ Р 51797-2001
10.	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	№029094	10.09.2021 г.
2	Весы HR – 250 AZ	0,1 мг	№ 6A7703330	№033098	18.08.2021 г.
3	РН метр иономер – И-160 МИ	0,1 мг	№ 5372	№029096	10.09.2021 г.
4	Концентратомер КН-2М	-	№1885	№029095	10.09.2021 г.

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О;	Подпись 
Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб»	Курбаналиева А.Э.



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)**

№ 4529

от 30.03.2021г.

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

Пробы (образцы) отобраны на объекте: МО «село Сулевкент», ул. Центральная д.74.

Дата и время отбора пробы (образца): 25.03.2021г 10ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 25.03.2021г 12ч. 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник, отобравший пробы (образцы):

фельдшер - лаборант ИЛ ООО «СуперЛаб» Абдулкадырова С. Х.

Основание для отбора: договор № 134А/21 от 03.03.2021г.

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

АМО «село Сулевкент», 368028, РД, Хасавюртовский район, село Сулевкент.

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

Код пробы (образца):

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемиологических (профилактических) мероприятий».

Лицо, ответственное за проведение исследования

и составление протокола: Химик Химик – эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб» Курбаналиева А.Э.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Магомедов С.А.


Код пробы (образца):	4529-02/21
-------------------------	------------

Санитарно – гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования
1.	Запах при 20 °С	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
2.	Цветность	<5	20	град	ГОСТ 31868-12
3.	Привкус	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
4.	Мутность	1,4	2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-16
5.	Водородный показатель	7,8	От 6 до 9	баллы	ПНДФ 14.1.2:3:4.121-97
6.	Общая минерализация (сухой остаток)	1100	1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
7.	Жесткость общая	7,2	7	°Ж	ГОСТ 31954-12
8.	Окисляемость перманганатная	0,76	5	мгО/дм ³	ГОСТ Р 55684-2013
9.	Нефтепродукты, суммарно	<0,05	0,1	мг/дм ³	ГОСТ Р 51797-2001
10.	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	№029094	10.09.2021 г.
2	Весы HR – 250 AZ	0,1 мг	№ 6A7703330	№033098	18.08.2021 г.
3	РН метр иономер – И-160 МИ	0,1 мг	№ 5372	№029096	10.09.2021 г.
4	Концентратомер КН-2М	-	№1885	№029095	10.09.2021 г.

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О;	Подпись 
Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб»	Курбаналиева А.Э.



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)**

№ 4530

от 30.03.2021г.

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

Пробы (образцы) отобраны на объекте: МО «село Сулевкент», ул. Полевая д.18.

Дата и время отбора пробы (образца): 25.03.2021г 10ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 25.03.2021г 12ч. 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник, отобравший пробы (образцы):

фельдшер - лаборант ИЛ ООО «СуперЛаб» Абдулкадырова С. Х.

Основание для отбора: договор № 134А/21 от 03.03.2021г.

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

АМО «село Сулевкент», 368028, РД, Хасавюртовский район, село Сулевкент.

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

Код пробы (образца):

4530-02/21

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемиологических (профилактических) мероприятий».

Лицо, ответственное за проведение исследования

и составление протокола:  Химик – эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб» Курбаналиева А.Э.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Магомедов С.А.


Код пробы (образца):	4530-02/21
-------------------------	------------

Санитарно – гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования
1.	Запах при 20 °С	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
2.	Цветность	<5	20	град	ГОСТ 31868-12
3.	Привкус	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
4.	Мутность	1,2	2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-16
5.	Водородный показатель	7,7	От 6 до 9	баллы	ПНДФ 14.1.2:3:4.121-97
6.	Общая минерализация (сухой остаток)	1080	1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
7.	Жесткость общая	7,2	7	°Ж	ГОСТ 31954-12
8.	Окисляемость перманганатная	0,76	5	мгО/дм ³	ГОСТ Р 55684-2013
9.	Нефтепродукты, суммарно	<0,05	0,1	мг/дм ³	ГОСТ Р 51797-2001
10.	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	№029094	10.09.2021 г.
2	Весы HR – 250 AZ	0,1 мг	№ 6A7703330	№033098	18.08.2021 г.
3	РН метр иономер – И-160 МИ	0,1 мг	№ 5372	№029096	10.09.2021 г.
4	Концентратомер КН-2М	-	№1885	№029095	10.09.2021 г.

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О;	Подпись
Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб»	 Курбаналиева А.Э.



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)**

№ 4531

от 30.03.2021г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая, подземный источник (скв.2).

Пробы (образцы) отобраны на объекте: МО «село Сулевкент», конец села.

Дата и время отбора пробы (образца): 25.03.2021г 10ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 25.03.2021г 12ч. 30 мин.

Цель проведения исследований: лабораторно – производственный контроль.

Сотрудник, отобравший пробы (образцы):

фельдшер - лаборант ИЛ ООО «СуперЛаб» Абдулкадырова С. Х.

Основание для отбора: договор № 134А/21 от 03.03.2021г.

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

АМО «село Сулевкент», 368028, РД, Хасавюртовский район, село Сулевкент.

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

Код пробы (образца):

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012

НД на объем лабораторных исследований и оценку:

СанПин 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемиологических (профилактических) мероприятий».

Лицо, ответственное за проведение исследования

и составление протокола: Химик – эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб» Курбаналиева А.Э.

Руководитель ИЛ ООО «СуперЛаб»:



Магомедов С.А.


Код пробы (образца):	4531-02/21
-------------------------	------------

Санитарно – гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на метод исследования
1.	Запах при 20 °С	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
2.	Цветность	<5	20	град	ГОСТ 31868-12
3.	Привкус	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
4.	Мутность	1,6	2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-16
5.	Водородный показатель	7,7	От 6 до 9	баллы	ПНДФ 14.1.2:3:4.121-97
6.	Общая минерализация (сухой остаток)	1085	1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
7.	Жесткость общая	7,5	7	°Ж	ГОСТ 31954-12
8.	Окисляемость перманганатная	0,60	5	мгО/дм ³	ГОСТ Р 55684-2013
9.	Нефтепродукты, суммарно	<0,05	0,1	мг/дм ³	ГОСТ Р 51797-2001
10.	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	№029094	10.09.2021 г.
2	Весы HR – 250 AZ	0,1 мг	№ 6A7703330	№033098	18.08.2021 г.
3	РН метр иономер – И-160 МИ	0,1 мг	№ 5372	№029096	10.09.2021 г.
4	Концентратомер КН-2М	-	№1885	№029095	10.09.2021 г.

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О;	Подпись 
Химик - эксперт ИЛ ООО «СуперЛаб»	Курбаналиева А.Э.