

7.3. Производственный контроль в области обращения с отходами

Сведения о мероприятиях по проведению производственного контроля представлены в таблице 6.

Таблица 6. Сведения о мероприятиях по проведению производственного контроля

Мероприятия по проведению производственного контроля	Ответственный исполнитель	Сроки выполнения
Ведение «Журнала регистрации движения отходов»	Ответственное лицо за работу в области обращения с отходами	Регулярно, не реже одного раза в квартал
Контроль условий сбора и временного накопления отходов (контроль степени заполнения тары, площадки временного накопления и т.п.)	Ответственное лицо за работу в области обращения с отходами	1 раз в 3 дня
Инвентаризация промышленных отходов по количествам и классам опасностей	Ответственное лицо за работу в области обращения с отходами	1 раз в квартал
Оформление отчетности по форме 2ТП-отходы	Ответственное лицо за работу в области обращения с отходами	Ежегодно, до 1 февраля года, следующего за отчетным периодом
Отчет об образовании, использовании, обезвреживании и размещении отходов (за исключением статистической отчетности) (приказ № 30 от 16.02.2010 г.)	Ответственное лицо за работу в области обращения с отходами	Ежегодно, до 15 января года, следующего за отчетным периодом.
Декларация о плате за негативное воздействие на окружающую среду	Ответственное лицо за работу в области обращения с отходами	Ежегодно, до 1 марта года, следующего за отчетным

**Общество с ограниченной ответственностью
«АРМ-сервис»
Испытательная лаборатория**

ИНН 4345328079, расч. счет 40702810800350144479 в ПАО «Норвик Банк»;
ОГРН 1124345009051, КПП 434501001, ОКПО 30919284, ОКАТО 33401367000
Телефон/факс: 35-49-05, 89005250398, (8332) 26-41-98
www.arm-lab.ru; e-mail: arm.servis@mail.ru

Уникальный номер записи об
аккредитации в реестре
аккредитованных лиц
№ РОСС RU.0001.22ЭО75

Утверждаю:
Директор ООО «АРМ - сервис»


О.М. Эсаулова
« 02 » _____ 2021 г.

Лист 1, количество листов 1, экземпляров 2

ПРОТОКОЛ № 681

- Заказчик:** ООО "Макарьевское ЖКХ"
612614, Кировская область, Котельничский район, село Макарье, Советская улица, дом 23, кв. 10
 - Наименование объекта:** вода питьевая из скважины (шифр 681-ПИТ), проба отобрана заказчиком
 - Место отбора:** Скважина № 50676, Кировская область, Котельничский район, село Макарье
 - Дата отбора:** 02.09.2021 г. **Дата и время доставки:** 02.09.2021 г. , 10.00
- Дата начала анализа:** 02.09.2021 г., **время начала анализа:** с 11.00
Дата окончания анализа: 07.09.2021 г.

№ п/п	Определяемая характеристика, единица измерений	Методика проведения измерений	Результат КХА	±Погрешность (расширенная неопределенность)	ПДК*
1	Водородный показатель, рН, ед.рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97	7,60	0,2	6 - 9
2	Цветность, град	ГОСТ 31868-2012	<5	-	20
3	Мутность, мг/дм3	ГОСТ Р 57164-2016	<0,5	-	1,5
4	Запах 20°С, балл	ГОСТ Р 57164-2016	0	-	2
	Запах 60°С, балл	ГОСТ Р 57164-2016	0	-	2
5	Вкус, балл	ГОСТ Р 57164-2016	0	-	2
6	Аммоний-ион, мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:4.276-2013	0,35	0,1	1,5
	Азот аммонийный, мг/дм3	расчет	0,27	-	2,0
7	Нитрит-ион, мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95	<0,02		3,3
8	Нитрат-ион, мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95	4,4	1,0	45
9	Хлорид-ион, мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:4.111-97	12	1,4	350
10	Железо, мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96	0,08	0,02	0,3
11	Сульфат-ион, мг/дм3	ГОСТ 31940-2012 (метод 3)	34	6,8	500
12	Цинк, мг/м3	ПНД Ф 14.1:2.195-2003	<0,005	-	5
13	Фосфат-ион, мг/м3	ПНД Ф 14.1:2:4.112-97	<0,05		3,5
14	Кальций, мг/м3	РД 52.24.403-2007	22	1,6	
15	Сухой остаток, мг/м3	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010	441	39,7	1000
16	Жёсткость, °Ж	ГОСТ 31954-2012 (метод А)	3,7	0,6	7,0
17	Перманганат.окисляемость, мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99	1,0	0,19	5,0
18	ПАВ анионоактивные, мг/дм3	ГОСТ 31857-2012 (метод 3)	<0,025		0,05
19	Марганец, мг/дм3	ГОСТ 4374-2014	<0,01		0,1
20	Фторид-ион, мг/дм3	ГОСТ 4386-89 (вариант А)	0,2	0,02	1,5
21	Кремний, мг/дм3	РД 52.24.433-2005	6,2	0,6	10
22	Алюминий, мг/дм3	ГОСТ 18165-2014	<0,04		0,5
23	Формальдегид, мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:4.84-96	<0,02		0,05

*- СанПиН 1.2.3685-21

Для расчёта результатов измерений использовано 2 параллельных определения. Способ определения результата - среднее арифметическое значение.

И.о. начальника лаборатории  /Кузнецов С.В./

При отборе проб сторонними организациями за качество отбора проб ИЛ ООО «АРМ-сервис» ответственности не несет. Результат анализа распространяется на воду, подвергнутую испытанию.

Примечание: полная или частичная перепечатка без разрешения ООО «АРМ-СЕРВИС» не допускается. Ксерокопии заверяются подписью руководителя и печатью данного предприятия с указанием даты выдачи копии.

**Общество с ограниченной ответственностью
«АРМ-сервис»
Испытательная лаборатория**

ИНН 4345328079, расч. счет 40702810800350144479 в ПАО «Норвик Банк»;
ОГРН 1124345009051, КПП 434501001, ОКПО 30919284, ОКАТО 33401367000
Телефон/факс: 35-49-05, 89005250398, (8332) 26-41-98
www.arm-lab.ru; e-mail: arm.servis@mail.ru

Уникальный номер записи об
аккредитации в реестре
аккредитованных лиц
№ РОСС RU.0001.22ЭО75

Утверждаю:
Директор ООО «АРМ - сервис»


О.М.Эсаулова
«20» 09 2021 г.

Лист 1, количество листов 1, экземпляров 2

ПРОТОКОЛ № 682

1. Заказчик: **ООО "Макарьевское ЖКХ"**
612614, Кировская область, Котельничский район, село Макарье, Советская улица, дом 23, кв. 10
2. **Наименование объекта:** вода питьевая из скважины (шифр 682-ПИТ), проба отобрана заказчиком
3. **Место отбора:** Скважина № 18823, Кировская область, Котельничский район, село Макарье
4. **Дата отбора:** 02.09.2021 г. **Дата и время доставки:** 02.09.2021 г., 10.00
Дата начала анализа: 02.09.2021 г., **время начала анализа:** с 11.00
Дата окончания анализа: 07.09.2021 г.

№ п/п	Определяемая характеристика, единица измерений	Методика проведения измерений	Результат КХА	±Погрешность (расширенная неопределенность)	ПДК*
1	Водородный показатель, рН, ед.рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97	7,50	0,2	6 - 9
2	Цветность, град	ГОСТ 31868-2012	<5	-	20
3	Мутность, мг/дм3	ГОСТ Р 57164-2016	<0,5	-	1,5
4	Запах 20°С, балл	ГОСТ Р 57164-2016	0	-	2
	Запах 60°С, балл	ГОСТ Р 57164-2016	0	-	2
5	Вкус, балл	ГОСТ Р 57164-2016	0	-	2
6	Аммоний-ион, мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:4.276-2013	0,29	0,1	1,5
	Азот аммонийный, мг/дм3	расчет	0,23	-	2,0
7	Нитрит-ион, мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95	<0,02		3,3
8	Нитрат-ион, мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95	3,6	0,8	45
9	Хлорид-ион, мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:4.111-97	< 10		350
10	Железо, мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96	0,11	0,03	0,3
11	Сульфат-ион, мг/дм3	ГОСТ 31940-2012 (метод 3)	35	7,0	500
12	Цинк, мг/м3	ПНД Ф 14.1:2.195-2003	<0,005	-	5
13	Фосфат-ион, мг/м3	ПНД Ф 14.1:2:4.112-97	<0,05		3,5
14	Кальций, мг/м3	РД 52.24.403-2007	29	2,0	
15	Сухой остаток, мг/м3	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010	439	39,5	1000
16	Жесткость, °Ж	ГОСТ 31954-2012 (метод А)	3,9	0,6	7,0
17	Перманганат.окисляемость, мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99	0,92	0,18	5,0
18	ПАВ анионактивные, мг/дм3	ГОСТ 31857-2012 (метод 3)	<0,025		0,05
19	Марганец, мг/дм3	ГОСТ 4374-2014	<0,01		0,1
20	Фторид-ион, мг/дм3	ГОСТ 4386-89 (вариант А)	0,22	0,02	1,5
21	Кремний, мг/дм3	РД 52.24.433-2005	6,5	0,6	10
22	Алюминий, мг/дм3	ГОСТ 18165-2014	<0,04		0,5
23	Формальдегид, мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:4.84-96	<0,02		0,05

*- СанПиН 1.2.3685-21

Для расчёта результатов измерений использовано 2 параллельных определения. Способ определения результата - среднее арифметическое значение.

И.о. начальника лаборатории  /Кузнецов Г.В./

При отборе проб сторонними организациями за качество отбора проб ИЛ ООО «АРМ-сервис» ответственности не несет. Результат анализа распространяется на воду, подвергнутую испытанию.

Примечание: полная или частичная перепечатка без разрешения ООО «АРМ-СЕРВИС» не допускается. Ксерокопии заверяются подписью руководителя и печатью данного предприятия с указанием даты выдачи копии.

**Общество с ограниченной ответственностью
«АРМ-сервис»
Испытательная лаборатория**

ИНН 4345328079, расч. счет 40702810800350144479 в ПАО «Норвик Банк»;
ОГРН 1124345009051, КПП 434501001, ОКПО 30919284, ОКАТО 33401367000
Телефон/факс: 35-49-05, 89005250398, (8332) 26-41-98
www.arm-lab.ru; e-mail: arm.servis@mail.ru

Уникальный номер записи об
аккредитации в реестре
аккредитованных лиц
№ РОСС RU.0001.22ЭО75

Утверждаю:
Директор ООО «АРМ - сервис»

О.М.Эсаулова
« 18 » 09 20 21 г.

Лист 1, количество листов 1, экземпляров 2

ПРОТОКОЛ № 683

- Заказчик:** ООО "Макарьевское ЖКХ"
612614, Кировская область, Котельничский район, село Макарье, Советская улица, дом 23, кв. 10
- Наименование объекта:** вода питьевая из скважины (шифр 683-ПИТ), проба отобрана заказчиком
- Место отбора:** Скважина № 6341, Кировская область, Котельничский район, село Макарье
- Дата отбора:** 02.09.2021 г. **Дата и время доставки:** 02.09.2021 г., 10.00
Дата начала анализа: 02.09.2021 г., время начала анализа: с 11.00
Дата окончания анализа: 07.09.2021 г.

№ п/п	Определяемая характеристика, единица измерений	Методика проведения измерений	Результат КХА	±Погрешность (расширенная неопределенность)	ПДК*
1	Водородный показатель, рН, ед.рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97	7,50	0,2	6 - 9
2	Цветность, град	ГОСТ 31868-2012	<5	-	20
3	Мутность, мг/дм3	ГОСТ Р 57164-2016	<0,5	-	1,5
4	Запах 20°С, балл	ГОСТ Р 57164-2016	0	-	2
	Запах 60°С, балл	ГОСТ Р 57164-2016	0	-	2
5	Вкус, балл	ГОСТ Р 57164-2016	0	-	2
6	Аммоний-ион, мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:4.276-2013	0,31	0,1	1,5
	Азот аммонийный, мг/дм3	расчет	0,24	-	2,0
7	Нитрит-ион, мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95	<0,02		3,3
8	Нитрат-ион, мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95	4,1	0,9	45
9	Хлорид-ион, мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:4.111-97	<10		350
10	Железо, мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96	0,11	0,03	0,3
11	Сульфат-ион, мг/дм3	ГОСТ 31940-2012 (метод 3)	39	7,8	500
12	Цинк, мг/м3	ПНД Ф 14.1:2.195-2003	<0,005	-	5
13	Фосфат-ион, мг/м3	ПНД Ф 14.1:2:4.112-97	<0,05		3,5
14	Кальций, мг/м3	РД 52.24.403-2007	30	2,1	
15	Сухой остаток, мг/м3	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010	438	39,4	1000
16	Жёсткость, °Ж	ГОСТ 31954-2012 (метод А)	3,6	0,5	7,0
17	Перманганат.окисляемость, мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99	0,90	0,18	5,0
18	ПАВ анионактивные, мг/дм3	ГОСТ 31857-2012 (метод 3)	<0,025		0,05
19	Марганец, мг/дм3	ГОСТ 4374-2014	<0,01		0,1
20	Фторид-ион, мг/дм3	ГОСТ 4386-89 (вариант А)	0,22	0,02	1,5
21	Кремний, мг/дм3	РД 52.24.433-2005	6,4	0,6	10
22	Алюминий, мг/дм3	ГОСТ 18165-2014	<0,04		0,5
23	Формальдегид, мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:4.84-96	<0,02		0,05

*- СанПиН 1.2.3685-21

Для расчёта результатов измерений использовано 2 параллельных определения. Способ определения результата - среднее арифметическое значение.

И.о. начальника лаборатории  /Кузнецов С.В./

При отборе проб сторонними организациями за качество отбора проб ИЛ ООО «АРМ-сервис» ответственности не несет. Результат анализа распространяется на воду, подвергнутую испытанию.

Примечание: полная или частичная перепечатка без разрешения ООО «АРМ-СЕРВИС» не допускается. Ксерокопии заверяются подписью руководителя и печатью данного предприятия с указанием даты выдачи копии.

**Общество с ограниченной ответственностью
«АРМ-сервис»
Испытательная лаборатория**

ИНН 4345328079, расч. счет 40702810800350144479 в ПАО «Норвик Банк»;
ОГРН 1124345009051, КПП 434501001, ОКПО 30919284, ОКАТО 33401367000
Телефон/факс: 35-49-05, 89005250398, (8332) 26-41-98
www.arm-lab.ru; e-mail: arm.servis@mail.ru

Уникальный номер записи об
аккредитации в реестре
аккредитованных лиц
№ РОСС RU.0001.22ЭО75

Утверждаю:

Директор ООО «АРМ-сервис»


О.М. Эсаулова
«18» 20 21 г.

Лист 1, количество листов 1, экземпляров 2

ПРОТОКОЛ № 684

- Заказчик:** ООО "Макарьевское ЖКХ"
612614, Кировская область, Котельничский район, село Макарье, Советская улица, дом 23, кв. 10
 - Наименование объекта:** вода питьевая из скважины (шифр 684-ПИТ), проба отобрана заказчиком
 - Место отбора:** Скважина № 4304, Кировская область, Котельничский район, село Макарье
 - Дата отбора:** 02.09.2021 г. **Дата и время доставки:** 02.09.2021 г., 10.00
- Дата начала анализа:** 02.09.2021 г., **время начала анализа:** с 11.00
Дата окончания анализа: 07.09.2021 г.

№ п/п	Определяемая характеристика, единица измерений	Методика проведения измерений	Результат КХА	±Погрешность (расширенная неопределенность)	ПДК*
1	Водородный показатель, рН, ед.рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97	7,40	0,2	6 - 9
2	Цветность, град	ГОСТ 31868-2012	<5	-	20
3	Мутность, мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016	<0,5	-	1,5
4	Запах 20°С, балл	ГОСТ Р 57164-2016	0	-	2
	Запах 60°С, балл	ГОСТ Р 57164-2016	0	-	2
5	Вкус, балл	ГОСТ Р 57164-2016	0	-	2
6	Аммоний-ион, мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.276-2013	0,29	0,1	1,5
	Азот аммонийный, мг/дм ³	расчет	0,23	-	2,0
7	Нитрит-ион, мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95	<0,02		3,3
8	Нитрат-ион, мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95	4,4	1,0	45
9	Хлорид-ион, мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.111-97	<10		350
10	Железо, мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96	0,12	0,03	0,3
11	Сульфат-ион, мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012 (метод 3)	48	9,6	500
12	Цинк, мг/м ³	ПНД Ф 14.1:2.195-2003	<0,005	-	5
13	Фосфат-ион, мг/м ³	ПНД Ф 14.1:2:4.112-97	<0,05		3,5
14	Кальций, мг/м ³	РД 52.24.403-2007	26	1,8	
15	Сухой остаток, мг/м ³	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010	435	39,2	1000
16	Жёсткость, °Ж	ГОСТ 31954-2012 (метод А)	3,5	0,5	7,0
17	Перманганат.окисляемость, мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99	0,88	0,18	5,0
18	ПАВ анионактивные, мг/дм ³	ГОСТ 31857-2012 (метод 3)	<0,025		0,05
19	Марганец, мг/дм ³	ГОСТ 4374-2014	<0,01		0,1
20	Фторид-ион, мг/дм ³	ГОСТ 4386-89 (вариант А)	0,20	0,02	1,5
21	Кремний, мг/дм ³	РД 52.24.433-2005	6,3	0,6	10
22	Алюминий, мг/дм ³	ГОСТ 18165-2014	<0,04		0,5
23	Формальдегид, мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.84-96	<0,02		0,05

*- СанПиН 1.2.3685-21

Для расчёта результатов измерений использовано 2 параллельных определения. Способ определения результата - среднее арифметическое значение.

И.о. начальника лаборатории  /Кузнецов С.В./

При отборе проб сторонними организациями за качество отбора проб ИЛ ООО «АРМ-сервис» ответственности не несет. Результат анализа распространяется на воду, подвергнутую испытанию.

Примечание: полная или частичная перепечатка без разрешения ООО «АРМ-СЕРВИС» не допускается. Ксерокопии заверяются подписью руководителя и печатью данного предприятия с указанием даты выдачи копии.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области")
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр
Юридический адрес: Свободы ул., д 64а, г. Киров, 610000
Адрес места осуществления деятельности: Свободы ул., д 64а, г. Киров, 610000
телефон/факс: 38-57-54. Email: kirov@sanepid.ru
ОКПО 73606667, ОГРН 1054316558669, ИИН/КПП 4345100758/434501001

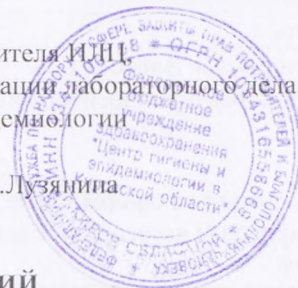
Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510166

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель руководителя ИИЦ,
заведующий отделом организации лабораторного дела
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии
в Кировской области"

Е.В.Лузягина

29.11.2021



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 84527.1 от 29.11.2021

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):**
ООО "АРМ - Сервис"
- 2. Юридический адрес:**
Кировская область, г.Киров, ул. Молодой Гвардии, д. 9, офис 8
- 3. Фактический адрес:**
Кировская область, г.Киров, ул. Молодой Гвардии, д. 9, офис 8
- 4. Наименование образца (пробы):**
Вода питьевая
- 5. Место отбора:**
Артезианская скважина № 50676
ООО "Макарьевское ЖКХ"
Кировская область, Котельничский район, с. Макарьев
- 6. Должность и Ф.И.О. лица, проводившего отбор:**
Главный инженер ООО "Макарьевское ЖКХ" Тарасов А.В.
- 7. Условия доставки:**
Проба (образец) доставлена Заявителем
- 8. Время и дата отбора:**
26.11.2021 11 ч. 30 мин.
- 9. Время и дата доставки в ИИЦ:**
26.11.2021 14 ч. 00 мин.
- 10. Количество(объем) для испытаний:**
0,5 дм³ - микробиологические исследования
- 11. Цель отбора:**
договор № 3280-КОМ от 24.04.2018
- 12. Дополнительные сведения:**
Акт отбора проб (образцов) № 7514.1 от 26.11.2021
Нормативный документ на отбор проб (образцов): ГОСТ 31942-2012
- 13. Нормативные документы, устанавливающие требования к объекту исследований (испытаний):**
СанПиП 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
- 14. Код образца (пробы):**
84527.1-Б-2021

Вода питьевая

код образца: 84527.1-Б-2021

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата начала исследования: 26.11.2021

Дата окончания исследования: 29.11.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты исследований	Норматив	ИД на методы исследования
1	ОКБ	КОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2	ТКБ	КОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	ОМЧ (37±1,0)°С	КОЕ/см ³	Не обнаружено	не более 50	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О	Подпись
Врач-бактериолог Власова Е.В.		<i>Е.В. Власова</i>
Заведующий бактериологической лабораторией Л.А. Севастьянова		<i>Л.А. Севастьянова</i>

Ответственный за оформление протокола:

Товаровед II категории отделения по отбору приему проб и выдаче протоколов Кононова Е.Н.

Примечание:

1. Полученные результаты относятся к представленному Заявителем образцу.
2. Полная или частичная перепечатка, копирование протокола без письменного разрешения ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии Кировской области» не допускается. Разрешение подтверждается подписью заместителя руководителя ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области» и печатью с указанием даты выдачи копии.
3. ИЛЦ не несет ответственность за информацию, предоставленную Заявителем, за стадию отбора проб (образцов), условиях и сроках доставки, если проба (образец) доставлены Заявителем.

Протокол составлен в двух экземплярах

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области")
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр
Юридический адрес: Свободы ул., д 64а, г. Киров, 610000
Адрес места осуществления деятельности: Свободы ул., д 64а, г. Киров, 610000
телефон/факс: 38-57-54. Email: kirov@sanepid.ru
ОКПО 73606667, ОГРН 1054316558669, ИНН/КПП 4345100758/434501001

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510166

УТВЕРЖДАЮ
Первый заместитель руководителя ИЛЦ
заведующий отделом организации лабораторного дела
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии
в Кировской области"

Е.В.Лузянина

29.11.2021



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 84528.1 от 29.11.2021

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):**
ООО "АРМ - Сервис"
2. **Юридический адрес:**
Кировская область, г.Киров, ул. Молодой Гвардии, д. 9, офис 8
3. **Фактический адрес:**
Кировская область, г.Киров, ул. Молодой Гвардии, д. 9, офис 8
4. **Наименование образца (пробы):**
Вода питьевая
5. **Место отбора:**
Артезианская скважина № 18823
ООО "Макарьевское ЖКХ"
Кировская область, Котельничский район, с. Макарье
6. **Должность и Ф.И.О. лица, проводившего отбор:**
Главный инженер ООО "Макарьевское ЖКХ" Тарасов А.В.
7. **Условия доставки:**
Проба (образец) доставлена Заявителем
8. **Время и дата отбора:**
26.11.2021 11 ч. 40 мин.
9. **Время и дата доставки в ИЛЦ:**
26.11.2021 14 ч. 00 мин.
10. **Количество(объем) для испытаний:**
0,5 дм³ - микробиологические исследования
11. **Цель отбора:**
договор № 3280-КОМ от 24.04.2018
12. **Дополнительные сведения:**
Акт отбора проб (образцов) № 7514.1 от 26.11.2021
Нормативный документ на отбор проб (образцов): ГОСТ 31942-2012
13. **Нормативные документы, устанавливающие требования к объекту исследований (испытаний):**
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
14. **Код образца (пробы):**
84528.1-Б-2021

Вода питьевая
код образца: 84528.1-Б-2021

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата начала исследования: 26.11.2021

Дата окончания исследования: 29.11.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты исследований	Норматив	ИД на методы исследования
1	ОКБ	КОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2	ТКБ	КОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	ОМЧ (37±1,0)°С	КОЕ/см ³	Не обнаружено	не более 50	МУК 4.2.1018-01
Исследования проводили:					
Должность		Ф.И.О		Подпись	
Врач-бактериолог Власова Е.В.				<i>Власова</i>	
Заведующий бактериологической лабораторией Л.А. Севастьянова				<i>Севастьянова</i>	

Ответственный за оформление протокола:

Товаровед II категории отделения по отбору приему проб и выдаче протоколов Кононова Е.Н.

Примечание:

1. Полученные результаты относятся к представленному Заявителем образцу.
2. Полная или частичная перепечатка, копирование протокола без письменного разрешения ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии Кировской области» не допускается. Разрешение подтверждается подписью заместителя руководителя ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области» и печатью с указанием даты выдачи копии.
3. ИЛЦ не несет ответственность за информацию, предоставленную Заявителем, за стадию отбора проб (образцов), условиях и сроках доставки, если проба (образец) доставлены Заявителем.

Протокол составлен в двух экземплярах

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области")
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр
Юридический адрес: Свободы ул., д 64а, г. Киров, 610000
Адрес места осуществления деятельности: Свободы ул., д 64а, г. Киров, 610000
телефон/факс: 38-57-54. Email: kirov@sanepid.ru
ОКПО 73606667, ОГРН 1054316558669, ИНН/КПП 4345100758/434501001

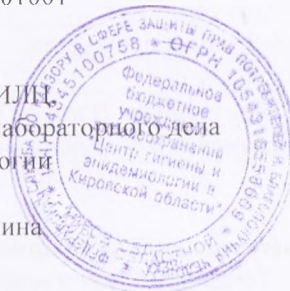
Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510166

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель руководителя ИЛЦ,
заведующий отделом организации лабораторного дела
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии
в Кировской области"

Е.В.Лузянина

29.11.2021



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 84529.1 от 29.11.2021

- Наименование предприятия, организации (заявитель):**
ООО "АРМ - Сервис"
- Юридический адрес:**
Кировская область, г.Киров, ул. Молодой Гвардии, д. 9, офис 8
- Фактический адрес:**
Кировская область, г.Киров, ул. Молодой Гвардии, д. 9, офис 8
- Наименование образца (пробы):**
Вода питьевая
- Место отбора:**
Артезианская скважина № 6341
ООО "Макарьевское ЖКХ"
Кировская область, Котельничский район, с. Макарье
- Должность и Ф.И.О. лица, проводившего отбор:**
Главный инженер ООО "Макарьевское ЖКХ" Тарасов А.В.
- Условия доставки:**
Проба (образец) доставлена Заявителем
- Время и дата отбора:**
26.11.2021 12 ч. 00 мин.
- Время и дата доставки в ИЛЦ:**
26.11.2021 14 ч. 00 мин.
- Количество(объем) для испытаний:**
0,5 дм³ - микробиологические исследования
- Цель отбора:**
договор № 3280-КОМ от 24.04.2018
- Дополнительные сведения:**
Акт отбора проб (образцов) № 7514.1 от 26.11.2021
Нормативный документ на отбор проб (образцов): ГОСТ 31942-2012
- Нормативные документы, устанавливающие требования к объекту исследований (испытаний):**
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
- Код образца (пробы):**
84529.1-Б-2021


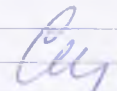
Вода питьевая
код образца: 84529.1-Б-2021

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата начала исследования: 26.11.2021 Дата окончания исследования: 29.11.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты исследований	Норматив	ИД на методы исследования
1	ОКБ	КОЕ/100 см3	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2	ТКБ	КОЕ/100 см3	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	ОМЧ (37±1,0)°С	КОЕ/см3	Не обнаружено	не более 50	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О	Подпись
Врач-бактериолог	Власова Е.В.	
Заведующий бактериологической лабораторией	Л.А. Севастьянова	

Ответственный за оформление протокола:

Товаровед II категории отделения по отбору присему проб и выдаче протоколов Кононова Е.П.

Примечание:

1. Полученные результаты относятся к представленному Заявителем образцу.
2. Полная или частичная перепечатка, копирование протокола без письменного разрешения ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии Кировской области» не допускается. Разрешение подтверждается подписью заместителя руководителя ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области» и печатью с указанием даты выдачи копии.
3. ИЛЦ не несет ответственность за информацию, предоставленную Заявителем, за стадию отбора проб (образцов), условиях и сроках доставки, если проба (образец) доставлены Заявителем.

Протокол составлен в двух экземплярах

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области")
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр
Юридический адрес: Свободы ул., д 64а, г. Киров, 610000
Адрес места осуществления деятельности: Свободы ул., д 64а, г. Киров, 610000
телефон/факс: 38-57-54. Email: kirov@sanepid.ru
ОКПО 73606667, ОГРН 1054316558669, ИПП/КПП 4345100758/434501001

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510166

УТВЕРЖДАЮ
Первый заместитель руководителя ИЛЦ,
заведующий отделом организации лабораторного дела
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии
в Кировской области"

Е.В.Лузянина

29.11.2021





ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 84530.1 от 29.11.2021

- Наименование предприятия, организации (заявитель):**
ООО "АРМ - Сервис"
- Юридический адрес:**
Кировская область, г.Киров, ул. Молодой Гвардии, д. 9, офис 8
- Фактический адрес:**
Кировская область, г.Киров, ул. Молодой Гвардии, д. 9, офис 8
- Наименование образца (пробы):**
Вода питьевая
- Место отбора:**
Артезианская скважина № 4304
ООО "Макарьевское ЖКХ"
Кировская область, Котельничский район, с. Макарьев
- Должность и Ф.И.О. лица, проводившего отбор:**
Главный инженер ООО "Макарьевское ЖКХ" Тарасов А.В.
- Условия доставки:**
Проба (образец) доставлена Заявителем
- Время и дата отбора:**
26.11.2021 12 ч. 10 мин.
- Время и дата доставки в ИЛЦ:**
26.11.2021 14 ч. 00 мин.
- Количество(объем) для испытаний:**
0,5 дм³ - микробиологические исследования
- Цель отбора:**
договор № 3280-КОМ от 24.04.2018
- Дополнительные сведения:**
Акт отбора проб (образцов) № 7514.1 от 26.11.2021
Нормативный документ на отбор проб (образцов): ГОСТ 31942-2012
- Нормативные документы, устанавливающие требования к объекту исследований (испытаний):**
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
- Код образца (пробы):**
84530.1-Б-2021

Вода питьевая
код образца: 84530.1-В-2021

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата начала исследования: 26.11.2021 Дата окончания исследования: 29.11.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты исследований	Норматив	ИД на методы исследования
1	ОКБ	КОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2	ТКБ	КОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	ОМЧ (37±1,0)°С	КОЕ/см ³	Не обнаружено	не более 50	МУК 4.2.1018-01
Исследования проводили:					
Должность		Ф.И.О		Подпись	
Врач-бактериолог Власова Е.В.					
Заведующий бактериологической лабораторией Л.А. Севастьянова					

Ответственный за оформление протокола:

Товаровед II категории отделения по отбору приему проб и выдаче протоколов Кононова Е.Н.

Примечание:

1. Полученные результаты относятся к представленному Заявителем образцу.
2. Полная или частичная перепечатка, копирование протокола без письменного разрешения ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии Кировской области» не допускается. Разрешение подтверждается подписью заместителя руководителя ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области» и печатью с указанием даты выдачи копии.
3. ИЛЦ не несет ответственность за информацию, предоставленную Заявителем, за стадию отбора проб (образцов), условиях и сроках доставки, если проба (образец) доставлены Заявителем.

Протокол составлен в двух экземплярах