

Общество с ограниченной ответственностью  
«АРМ-сервис»  
Испытательная лаборатория

Адрес: 610046, г. Киров, проезд Заготзерновский, 14;  
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](http://www.arm-lab.ru); e-mail: [arm.servis@mail.ru](mailto:arm.servis@mail.ru)

Аттестат аккредитации  
№ РОСС RU.0001.22ЭО75  
действителен до  
15 апреля 2018

Утверждаю:

Директор ООО «АРМ - сервис»

О.М.Эсаулова

«10» ноября 2016 г.

Лист 1, количество листов 1, экземпляров 2

ПРОТОКОЛ № 85 - 5

1. Заказчик: Адм. Михеевского сельского поселения Лебяжского р-на
2. Наименование объекта: вода питьевая (шифр 85-5-п tv).
3. Место отбора: скв. 3414, с. Синцово. Отобрана заказчиком
4. Дата отбора: 02.11.2016 Дата доставки: 02.11.2016 Дата проведения анализа: 02.11.2016-10.11.2016

№ п/п	Определяемый ингредиент	Методика проведения измерений	Результат КХА, мг/дм <sup>3</sup>	ПДК*
1	Водородный показатель	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97	7,58	6-9
2	Запах	ГОСТ 3351-74	0	2
3	Цветность	ГОСТ 31868-2012	1	20
4	Аммоний-ион	ПНД Ф 14.1:2:4.276-2013	< 0,1	1,9
5	Мутность	ГОСТ 3351-74	< 0,5	1,5
6	Нитрит-ион	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95	< 0,02	3,0
7	Хлориды	ПНД Ф 14.1:2:4.111-97	46,9	350
8	Железо	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96	< 0,05	0,3
9	Сульфаты	ГОСТ 31940-2012	6,7	500
10	Формальдегид	ПНД Ф 14.1:2:4.84-96	< 0,02	0,05
11	Алюминий	ГОСТ 18165-89	< 0,04	0,5
12	Нитрат-ион	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95	6,0	45
13	Фосфаты	ПНД Ф 14.1:2:4.112-97	< 0,05	3,5
14	Перманганатный индекс	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99	1,4	5,0
15	СПАВ	ГОСТ 31857-2012	< 0,015	0,5
16	Сухой остаток	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010	42	1000
17	Жёсткость, мг-экв/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 31954-2012	2,7	7,0
18	Кремний	РД 52.24.433-2005	0,7	10
19	Нефтепродукты	ПНД Ф 14.1:2:4.168-2000	< 0,02	0,1
20	Фториды	ГОСТ 4386-89	< 0,05	1,5
21	Марганец	ГОСТ 4974-72	< 0,005	0,1

\* - СанПиН 2.1.4.1074-01

Инженер-химик  /Хохрина Т.Н./

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

Адрес: 610046, г. Киров, проезд Заготзерновский, 14;

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

Аттестат аккредитации  
№ РОСС RU.0001.22ЭО75  
действителен до  
15 апреля 2018

Утверждаю:

Директор ООО «АРМ - сервис»

О.М.Эсаулова

« 10 » ноября 2016 г.

Лист 1, количество листов 1, экземпляров 2

## ПРОТОКОЛ № 85 - 4

1. Заказчик: Адм. Михеевского сельского поселения Лебяжского р-на
2. Наименование объекта: вода питьевая (шифр 85-4-п tv).
3. Место отбора: скв. 3864, с. Синцово. Отобрана заказчиком
4. Дата отбора: 02.11.2016 Дата доставки: 02.11.2016 Дата проведения анализа: 02.11.2016-10.11.2016

№ п/п	Определяемый ингредиент	Методика проведения измерений	Результат КХА, мг/дм <sup>3</sup>	ПДК*
1	Водородный показатель	ПНД Ф 14.1:2:3.4.121-97	7,65	6-9
2	Запах	ГОСТ 3351-74	0	2
3	Цветность	ГОСТ 31868-2012	1	20
4	Аммоний-ион	ПНД Ф 14.1:2:4.276-2013	< 0,1	1,9
5	Мутность	ГОСТ 3351-74	< 0,5	1,5
6	Нитрит-ион	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95	< 0,02	3,0
7	Хлориды	ПНД Ф 14.1:2:4.111-97	< 10	350
8	Железо	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96	< 0,05	0,3
9	Сульфаты	ГОСТ 31940-2012	7,4	500
10	Формальдегид	ПНД Ф 14.1:2:4.84-96	< 0,02	0,05
11	Алюминий	ГОСТ 18165-89	< 0,04	0,5
12	Нитрат-ион	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95	5,8	45
13	Фосфаты	ПНД Ф 14.1:2:4.112-97	< 0,05	3,5
14	Перманганатный индекс	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99	1,4	5,0
15	СПАВ	ГОСТ 31857-2012	< 0,015	0,5
16	Сухой остаток	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010	28	1000
17	Жёсткость, мг-экв/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 31954-2012	2,6	7,0
18	Кремний	РД 52.24.433-2005	< 0,5	10
19	Нефтепродукты	ПНД Ф 14.1:2:4.168-2000	< 0,02	0,1
20	Фториды	ГОСТ 4386-89	< 0,05	1,5
21	Марганец	ГОСТ 4974-72	< 0,005	0,1

\* - СанПиН 2.1.4.1074-01

Инженер-химик  /Хохрина Т.Н./

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

Адрес: 610046, г. Киров, проезд Заготзерновский, 14;  
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](http://www.arm-lab.ru); e-mail: [arm.servis@mail.ru](mailto:arm.servis@mail.ru)

Аттестат аккредитации  
№ РОСС RU.0001.22ЭО75  
действителен до  
15 апреля 2018

Утверждаю:

Директор ООО «АРМ - сервис»

О.М.Эсаулова

«10» ноября 2016 г.

Лист 1, количество листов 1, экземпляров 2

ПРОТОКОЛ № 85 - 3

1. Заказчик: Адм. Михеевского сельского поселения Лебяжского р-на
2. Наименование объекта: вода питьевая (шифр 85-3-пत्व).
3. Место отбора: скв. 6249, д.Редькино. Отобрана заказчиком
4. Дата отбора: 02.11.2016 Дата доставки: 02.11.2016 Дата проведения анализа: 02.11.2016-10.11.2016

№ п/п	Определяемый ингредиент	Методика проведения измерений	Результат КХА, мг/дм <sup>3</sup>	ПДК*
1	Водородный показатель	ПНД Ф 14.1.2:3.4.121-97	6,84	6-9
2	Запах	ГОСТ 3351-74	0	2
3	Цветность	ГОСТ 31868-2012	18	20
4	Аммоний-ион	ПНД Ф 14.1.2:4.276-2013	< 0,1	1,9
5	Мутность	ГОСТ 3351-74	2,0	1,5
6	Нитрит-ион	ПНД Ф 14.1.2:4.3-95	< 0,02	3,0
7	Хлориды	ПНД Ф 14.1.2:4.111-97	< 10	350
8	Железо	ПНД Ф 14.1.2:4.50-96	0,8	0,3
9	Сульфаты	ГОСТ 31940-2012	22,8	500
10	Формальдегид	ПНД Ф 14.1.2:4.84-96	< 0,02	0,05
11	Алюминий	ГОСТ 18165-89	< 0,04	0,5
12	Нитрат-ион	ПНД Ф 14.1.2:4.4-95	6,0	45
13	Фосфаты	ПНД Ф 14.1.2:4.112-97	0,1	3,5
14	Перманганатный индекс	ПНД Ф 14.1.2:4.154-99	1,6	5,0
15	СПАВ	ГОСТ 31857-2012	< 0,015	0,5
16	Сухой остаток	ПНД Ф 14.1.2:4.261-2010	43	1000
17	Жёсткость, мг-экв/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 31954-2012	2,6	7,0
18	Кремний	РД 52.24.433-2005	1,2	10
19	Нефтепродукты	ПНД Ф 14.1.2:4.168-2000	< 0,02	0,1
20	Фториды	ГОСТ 4386-89	< 0,05	1,5
21	Марганец	ГОСТ 4974-72	< 0,005	0,1

\* - СанПиН 2.1.4.1074-01

Инженер-химик  /Хохрина Т.Н./

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

Адрес: 610046, г. Киров, проезд Заготзерновский, 14;  
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](http://www.arm-lab.ru); e-mail: [arm.servis@mail.ru](mailto:arm.servis@mail.ru)

Аттестат аккредитации  
№ РОСС RU.0001.22ЭО75  
действителен до  
15 апреля 2018

Утверждаю:

Директор ООО «АРМ - сервис»

О.М.Эсаулова

« 10 » ноября 2016 г.

Лист 1, количество листов 1, экземпляров 2

ПРОТОКОЛ № 85 - 2

1. Заказчик: Адм. Михеевского сельского поселения Лебяжского р-на
2. Наименование объекта: вода питьевая (шифр 85-2-птив).
3. Место отбора: скв. 4498, д.Елькино. Отобрана заказчиком
4. Дата отбора: 02.11.2016 Дата доставки: 02.11.2016 Дата проведения анализа: 02.11.2016-10.11.2016

№ п/п	Определяемый ингредиент	Методика проведения измерений	Результат КХА, мг/дм <sup>3</sup>	ПДК*
1	Водородный показатель	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97	7,23	6-9
2	Запах	ГОСТ 3351-74	0	2
3	Цветность	ГОСТ 31868-2012	1	20
4	Аммоний-ион	ПНД Ф 14.1:2:4.276-2013	< 0,1	1,9
5	Мутность	ГОСТ 3351-74	< 0,5	1,5
6	Нитрит-ион	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95	< 0,02	3,0
7	Хлориды	ПНД Ф 14.1:2:4.111-97	< 10	350
8	Железо	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96	< 0,05	0,3
9	Сульфаты	ГОСТ 31940-2012	184	500
10	Формальдегид	ПНД Ф 14.1:2:4.84-96	< 0,02	0,05
11	Алюминий	ГОСТ 18165-89	< 0,04	0,5
12	Нитрат-ион	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95	6,4	45
13	Фосфаты	ПНД Ф 14.1:2:4.112-97	< 0,05	3,5
14	Перманганатный индекс	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99	1,3	5,0
15	СПАВ	ГОСТ 31857-2012	< 0,015	0,5
16	Сухой остаток	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010	72	1000
17	Жёсткость, мг-экв/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 31954-2012	3,0	7,0
18	Кремний	РД 52.24.433-2005	1,1	10
19	Нефтепродукты	ПНД Ф 14.1:2:4.168-2000	< 0,02	0,1
20	Фториды	ГОСТ 4386-89	< 0,05	1,5
21	Марганец	ГОСТ 4974-72	< 0,005	0,1

\* - СанПиН 2.1.4.1074-01

Инженер-химик  /Хохрина Т.Н./

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

Адрес: 610046, г. Киров, проезд Заготзерновский, 14;  
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](http://www.arm-lab.ru); e-mail: [arm.servis@mail.ru](mailto:arm.servis@mail.ru)

Аттестат аккредитации  
№ РОСС RU.0001.22ЭО75  
действителен до  
15 апреля 2018

Утверждаю:

Директор ООО «АРМ - сервис»



О.М. Эсаулова

«10» ноября 2016 г.

Лист 1, количество листов 1, экземпляров 2

ПРОТОКОЛ № 85 - 1

1. Заказчик: Адм. Михеевского сельского поселения Лебяжского р-на
2. Наименование объекта: вода питьевая (шифр 85-1-пв).
3. Место отбора: скв. 6772, д.Лотовщина. Отобрана заказчиком
4. Дата отбора: 02.11.2016 Дата доставки: 02.11.2016 Дата проведения анализа: 02.11.2016-10.11.2016

№ п/п	Определяемый ингредиент	Методика проведения измерений	Результат КХА, мг/дм <sup>3</sup>	ПДК*
1	Водородный показатель	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97	7,27	6-9
2	Запах	ГОСТ 3351-74	0	2
3	Цветность	ГОСТ 31868-2012	1,4	20
4	Аммоний-ион	ПНД Ф 14.1:2:4.276-2013	< 0,1	1,9
5	Мутность	ГОСТ 3351-74	< 0,5	1,5
6	Нитрит-ион	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95	< 0,02	3,0
7	Хлориды	ПНД Ф 14.1:2:4.111-97	< 10	350
8	Железо	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96	1,0	0,3
9	Сульфаты	ГОСТ 31940-2012	306	500
10	Формальдегид	ПНД Ф 14.1:2:4.84-96	< 0,02	0,05
11	Алюминий	ГОСТ 18165-89	< 0,04	0,5
12	Нитрат-ион	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95	7,0	45
13	Фосфаты	ПНД Ф 14.1:2:4.112-97	< 0,05	3,5
14	Перманганатный индекс	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99	1,3	5,0
15	СПАВ	ГОСТ 31857-2012	< 0,015	0,5
16	Сухой остаток	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010	86	1000
17	Жёсткость, мг-экв/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 31954-2012	2,2	7,0
18	Кремний	РД 52.24.433-2005	1,1	10
19	Нефтепродукты	ПНД Ф 14.1:2:4.168-2000	< 0,02	0,1
20	Фториды	ГОСТ 4386-89	< 0,05	1,5
21	Марганец	ГОСТ 4974-72	< 0,005	0,1

\* - СанПиН 2.1.4.1074-01

Инженер-химик  /Хохрина Т.Н./

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

Адрес: 610046, г. Киров, проезд Заготзерновский, 14;  
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](http://www.arm-lab.ru); e-mail: [arm.servis@mail.ru](mailto:arm.servis@mail.ru)

Аттестат аккредитации  
№ РОСС RU.0001.22ЭО75  
действителен до  
15 апреля 2018

Утверждаю:

Директор ООО «АРМ - сервис»

  
О.М.Эсаулова  
« 10 » 2016 г.

Лист 1, количество листов 1, экземпляров 2

ПРОТОКОЛ № 85

1. Заказчик: Адм. Михеевского сельского поселения Лебяжского р-на
2. Наименование объекта: вода питьевая (шифр 85-пТВ).
3. Место отбора: скв. 2522, д.Елизарово. Отобрана заказчиком
4. Дата отбора: 02.11.2016 Дата доставки: 02.11.2016 Дата проведения анализа: 02.11.2016-10.11.2016

№ п/п	Определяемый ингредиент	Методика проведения измерений	Результат КХА, мг/дм <sup>3</sup>	ПДК*
1	Водородный показатель	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97	7,3	6-9
2	Запах	ГОСТ 3351-74	0	2
3	Цветность	ГОСТ 31868-2012	1	20
4	Аммоний-ион	ПНД Ф 14.1:2:4.276-2013	< 0,1	1,9
5	Мутность	ГОСТ 3351-74	< 0,5	1,5
6	Нитрит-ион	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95	< 0,02	3,0
7	Хлориды	ПНД Ф 14.1:2:4.111-97	< 10	350
8	Железо	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96	< 0,05	0,3
9	Сульфаты	ГОСТ 31940-2012	9,4	500
10	Формальдегид	ПНД Ф 14.1:2:4.84-96	< 0,02	0,05
11	Алюминий	ГОСТ 18165-89	< 0,04	0,5
12	Нитрат-ион	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95	7,2	45
13	Фосфаты	ПНД Ф 14.1:2:4.112-97	< 0,05	3,5
14	Перманганатный индекс	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99	0,96	5,0
15	СПАВ	ГОСТ 31857-2012	< 0,015	0,5
16	Сухой остаток	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010	72	1000
17	Жёсткость, мг-экв/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 31954-2012	2,4	7,0
18	Кремний	РД 52.24.433-2005	0,8	10
19	Нефтепродукты	ПНД Ф 14.1:2:4.168-2000	< 0,02	0,1
20	Фториды	ГОСТ 4386-89	< 0,05	1,5
21	Марганец	ГОСТ 4974-72	< 0,005	0,1

\* - СанПиН 2.1.4.1074-01

Инженер-химик  /Хохрина Т.Н../

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.