

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»**

Испытательный лабораторный центр

Филиал ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в городах Нефтекамск, Агидель, Дюртюлинском, Илишевском, Калтасинском, Краснокамском, Янаульском районах.

Юридический адрес: Республика Башкортостан, 450054, г.Уфа, ул. Шафиева д.7, тел. (347) 237-64-00; факс (347) 237-42-48

Фактический адрес: Республика Башкортостан г.Нефтекамск, ул.Социалистическая 10, тел/факс.(34783)4-26-69;

Реквизиты: ИНН 0276090570, КПП 026402001, УФК по Республике Башкортостан л/с 20016U63760, Расчетный счет: 40501810500002000002 в отделении-НБ Республики Башкортостан г.УФА, БИК 048073001, ОКПО 12718139, ОГРН 1050204212255

Аттестат аккредитации испытательной лаборатории

№ РОСС RU.0001.510408

Срок действия аттестата аккредитации до 22.07.2018 г

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя испытательного
лабораторного центра

Л.Р. Ульфатова

2017



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 4744 от 13 сентября 2017 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан в городах Нефтекамск, Агидель, Дюртюлинском, Илишевском, Калтасинском, Краснокамском, Янаульском районах

2. Юридический адрес: 452684, Республика Башкортостан, г. Нефтекамск, ул. Социалистическая, д. 10

3. Наименование образца (пробы): родниковая вода

4. Место отбора: Администрация сельского поселения Новоартаульский сельсовет муниципального района Янаульский район Республики Башкортостан 452826, Янаульский р-н. с.Новый Артаул, ул.Центральная,36, родник "Урада" между г. Янаул и д.Тат. Урада

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 07.09.2017 11:50

Ф.И.О., должность: Валиева Г. Ф., помощник врача по общей гигиене

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 07.09.2017 14:35

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб."

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Плановая проверка, поручение Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан № 257 от 31.08.2017

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:

СанПиН 2.1.4.1175-02 "Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников."

8. Код образца (пробы): 44.17.4744 44

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Атомно-абсорбционный спектрометр "Квант.Z.ЭТА"	486	13/7348 от 06.12.2016	05.12.2017
2	pH-метр -милливольтметр pH-150	0944	13/6306 от 19.10.2016	18.10.2017
3	Система капиллярного электрофореза"Капель-105М"	934	13/1720 от 14.04.2017	13.04.2018

10. Условия проведения испытаний: -

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 07.09.2017 15:05					
Регистрационный номер пробы в журнале 4744					
дата начала испытаний 07.09.2017 15:05 дата выдачи результата 12.09.2017 15:56					
1	Мутность (по формазину)	ЕМФ	1,20±0,20	3,5	ГОСТ 3351-74
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Тухватуллина Р. Р., эксперт-химик					
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 07.09.2017 15:05					
Регистрационный номер пробы в журнале 4744					
дата начала испытаний 07.09.2017 15:05 дата выдачи результата 12.09.2017 15:56					
1	Жесткость общая	мг-экв/дм ³	6,5±1,0	10	ГОСТ 31954-2012
2	Водородный показатель (рН)	ед. рН	7,50±0,01	6 - 9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
3	Нитраты (по NO ₃ -)	мг/дм ³	18,8±1,9	45	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99
4	Сульфаты (SO ₄ 2-)	мг/дм ³	9,5±0,9	500	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99
5	Хлориды (Cl-)	мг/дм ³	4,9±1,2	350	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99
6	Железо (включая хлорное железо) по Fe	мг/дм ³	0,016±0,003	0,3	ГОСТ 31870-2012
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Тухватуллина Р. Р., эксперт-химик					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 07.09.2017 14:45					
Регистрационный номер пробы в журнале 4744					
дата начала испытаний 07.09.2017 14:45 дата выдачи результата 12.09.2017 09:49					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	9	100	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	1	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	1	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Хасанова Р. Н., врач-бактериолог					

*нижний предел определения по методике выполнения измерений

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Зел

Заманова Ф. Ф., помощник врача по общей гигиене

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»**

Испытательный лабораторный центр

Филиал ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в городах Нефтекамск, Агидель, Дюртюлинском, Илишевском, Калтасинском, Краснокамском, Янаульском районах.

Юридический адрес: Республика Башкортостан, 450054, г.Уфа, ул. Шафиева д.7, тел. (347) 237-64-00; факс (347) 237-42-48

Фактический адрес: Республика Башкортостан г.Нефтекамск, ул.Социалистическая 10, тел/факс.(34783)4-26-69;

Реквизиты: ИНН 0276090570, КПП 026402001, УФК по Республике Башкортостан л/с 20016U63760, Расчетный счет: 40501810500002000002 в отделении-НБ Республики Башкортостан г.УФА, БИК 048073001, ОКПО 12718139, ОГРН 1050204212255

Аттестат аккредитации испытательной лаборатории

№ РОСС RU.0001.510408

УТВЕРЖДАЮ

Срок действия аттестата аккредитации до 22.07.2018 г.

Заместитель руководителя испытательного
лабораторного центра



Л.Р. Ульфатова

2017

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 4742 от 13 сентября 2017 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан в городах Нефтекамск, Агидель, Дюртюлинском, Илишевском, Калтасинском, Краснокамском, Янаульском районах

2. Юридический адрес: 452684, Республика Башкортостан, г. Нефтекамск, ул. Социалистическая, д. 10

3. Наименование образца (пробы): родниковая вода

4. Место отбора: Администрация сельского поселения Новоартаульский сельсовет муниципального района Янаульский район Республики Башкортостан 452826, Янаульский р-н. с.Новый Артаул, ул.Центральная,36, родник "Фазыл" между деревнями Варяш и Варяшбаш

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 07.09.2017 11:50

Ф.И.О., должность: Валиева Г. Ф., помощник врача по общей гигиене

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 07.09.2017 14:35

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб."

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Плановая проверка, поручение Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан № 257 от 31.08.2017

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:

СанПиН 2.1.4.1175-02 "Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников."

8. Код образца (пробы): 44.17.4742 44

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Атомно-абсорбционный спектрометр "Квант.Z.ЭТА"	486	13/7348 от 06.12.2016	05.12.2017
2	pH-метр -милливольтметр pH-150	0944	13/6306 от 19.10.2016	18.10.2017
3	Система капиллярного электрофореза"Капель-105М"	934	13/1720 от 14.04.2017	13.04.2018

10. Условия проведения испытаний: -

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 07.09.2017 15:05 Регистрационный номер пробы в журнале 4742 дата начала испытаний 07.09.2017 15:05 дата выдачи результата 12.09.2017 15:57					
1	Мутность (по формазину)	ЕМФ	1,20±0,20	3,5	ГОСТ 3351-74
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Тухватуллина Р. Р., эксперт-химик					
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 07.09.2017 15:05 Регистрационный номер пробы в журнале 4742 дата начала испытаний 07.09.2017 15:05 дата выдачи результата 12.09.2017 15:57					
1	Жесткость общая	мг-экв/дм ³	5,0±0,8	10	ГОСТ 31954-2012
2	Водородный показатель (рН)	ед. рН	7,56±0,01	6 - 9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
3	Нитраты (по NO ₃ -)	мг/дм ³	16,7±1,7	45	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99
4	Сульфаты (SO ₄ 2-)	мг/дм ³	6,7±0,7	500	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99
5	Хлориды (Cl-)	мг/дм ³	3,4±0,8	350	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99
6	Железо (включая хлорное и железо) по Fe	мг/дм ³	0,016±0,003	0,3	ГОСТ 31870-2012
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Тухватуллина Р. Р., эксперт-химик					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 07.09.2017 14:45 Регистрационный номер пробы в журнале 4742 дата начала испытаний 07.09.2017 14:45 дата выдачи результата 08.09.2017 16:28					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	8	100	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Закирова Р. Ф., зав. лабораторией					

*нижний предел определения по методике выполнения измерений

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

 Заманова Ф. Ф., помощник врача по общей гигиене

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»**

Испытательный лабораторный центр

Филиал ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в городах Нефтекамск, Агидель, Дюртюлинском, Илишевском, Калтасинском, Краснокамском, Янаульском районах.

Юридический адрес: Республика Башкортостан, 450054, г.Уфа, ул. Шафиева д.7, тел. (347) 237-64-00; факс (347) 237-42-48

Фактический адрес: Республика Башкортостан г.Нефтекамск, ул.Социалистическая 10, тел/факс.(34783)4-26-69;

Реквизиты: ИНН 0276090570, КПП 026402001, УФК по Республике Башкортостан л/с 20016U63760, Расчетный счет: 40501810500002000002 в отделении-НБ Республики Башкортостан г.УФА, БИК 048073001, ОКПО 12718139, ОГРН 1050204212255

Аттестат аккредитации испытательной лаборатории

№ РОСС RU.0001.510408

УТВЕРЖДАЮ

Срок действия аттестата аккредитации до 22.07.2018 г.

Заместитель руководителя испытательного
лабораторного центра



[Handwritten signature]

Л.Р. Ульфатова

2017

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 4740 от 13 сентября 2017 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан в городах Нефтекамск, Агидель, Дюртюлинском, Илишевском, Калтасинском, Краснокамском, Янаульском районах

2. Юридический адрес: 452684, Республика Башкортостан, г. Нефтекамск, ул. Социалистическая, д. 10

3. Наименование образца (пробы): родниковая вода

4. Место отбора: Администрация сельского поселения Новоартаульский сельсовет муниципального района Янаульский район Республики Башкортостан 452826, Янаульский р-н. с.Новый Артаул, ул.Центральная,36, родник "Хабиба" д.Новый Артаул

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 07.09.2017 11:30

Ф.И.О., должность: Валиева Г. Ф., помощник врача по общей гигиене

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 07.09.2017 14:35

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб."

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Плановая проверка, поручение Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан № 257 от 31.08.2017

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:

СанПиН 2.1.4.1175-02 "Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников."

8. Код образца (пробы): 44.17.4740 44

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Атомно-абсорбционный спектрометр "Квант.Z.ЭТА"	486	13/7348 от 06.12.2016	05.12.2017
2	pH-метр -милливольтметр pH-150	0944	13/6306 от 19.10.2016	18.10.2017
3	Система капиллярного электрофореза"Капель-105М"	934	13/1720 от 14.04.2017	13.04.2018


10. Условия проведения испытаний: -

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 07.09.2017 15:05					
Регистрационный номер пробы в журнале 4740					
дата начала испытаний 07.09.2017 15:05 дата выдачи результата 12.09.2017 15:57					
1	Мутность (по формазину)	ЕМФ	1,20±0,20	3,5	ГОСТ 3351-74
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Тухватуллина Р. Р., эксперт-химик					
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 07.09.2017 15:05					
Регистрационный номер пробы в журнале 4740					
дата начала испытаний 07.09.2017 15:05 дата выдачи результата 12.09.2017 15:57					
1	Жесткость общая	мг-экв/дм ³	7,7±1,2	10	ГОСТ 31954-2012
2	Водородный показатель (рН)	ед. рН	7,37±0,01	6 - 9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
3	Нитраты (по NO₃-)	мг/дм ³	105±11	45	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99
4	Сульфаты (SO ₄ 2-)	мг/дм ³	36,0±3,6	500	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99
5	Хлориды (Cl-)	мг/дм ³	22,9±2,3	350	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99
6	Железо (включая хлорное и железо) по Fe	мг/дм ³	0,030±0,006	0,3	ГОСТ 31870-2012
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Тухватуллина Р. Р., эксперт-химик					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 07.09.2017 14:45					
Регистрационный номер пробы в журнале 4740					
дата начала испытаний 07.09.2017 14:45 дата выдачи результата 08.09.2017 16:26					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	4	100	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Закирова Р. Ф., зав. лабораторией					

*нижний предел определения по методике выполнения измерений

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

 Заманова Ф. Ф., помощник врача по общей гигиене

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»**

Испытательный лабораторный центр

Филиал ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в городах Нефтекамск,

Агидель, Дюртюлинском, Илишевском, Калтасинском, Краснокамском, Янаульском районах.

Юридический адрес: Республика Башкортостан, 450054, г.Уфа, ул. Шафиева д.7, тел. (347) 237-64-00; факс (347) 237-42-48

Фактический адрес: Республика Башкортостан г.Нефтекамск, ул.Социалистическая 10, тел/факс.(34783)4-26-69;

Реквизиты: ИНН 0276090570, КПП 026402001, УФК по Республике Башкортостан л/с 20016U63760, Расчетный счет: 40501810500002000002 в отделении-НБ Республики Башкортостан г.УФА, БИК 048073001, ОКПО 12718139, ОГРН 1050204212255

Аттестат аккредитации испытательной лаборатории

№ РОСС RU.0001.510408

УТВЕРЖДАЮ

Срок действия аттестата аккредитации до 22.07.2018 г.

Заместитель руководителя испытательного
лабораторного центра



Л.Р. Ульфатова
Л.Р. Ульфатова
2017

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 4741 от 13 сентября 2017 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан в городах Нефтекамск, Агидель, Дюртюлинском, Илишевском, Калтасинском, Краснокамском, Янаульском районах

2. Юридический адрес: 452684, Республика Башкортостан, г. Нефтекамск, ул. Социалистическая, д. 10

3. Наименование образца (пробы): общественный колодец

4. Место отбора: Администрация сельского поселения Новоартаульский сельсовет муниципального района Янаульский район Республики Башкортостан 452826, Янаульский р-н. с.Новый Артаул, ул.Центральная,36, общественный колодец по ул. Гайнана Амири, 77 д.Новый Артаул

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 07.09.2017 11:35

Ф.И.О., должность: Валиева Г. Ф., помощник врача по общей гигиене

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 07.09.2017 14:35

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб."

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Плановая проверка, поручение Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан № 257 от 31.08.2017

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:

СанПиН 2.1.4.1175-02 "Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников."

8. Код образца (пробы): 44.17.4741 44

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Атомно-абсорбционный спектрометр "Квант.З.ЭТА"	486	13/7348 от 06.12.2016	05.12.2017
2	pH-метр -милливольтметр pH-150	0944	13/6306 от 19.10.2016	18.10.2017
3	Система капиллярного электрофореза"Капель-105М"	934	13/1720 от 14.04.2017	13.04.2018

10. Условия проведения испытаний: -

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 07.09.2017 15:05 Регистрационный номер пробы в журнале 4741 дата начала испытаний 07.09.2017 15:05 дата выдачи результата 12.09.2017 15:57					
1	Мутность (по формазину)	ЕМФ	1,20±0,20	3,5	ГОСТ 3351-74
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Тухватуллина Р. Р., эксперт-химик					
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 07.09.2017 15:05 Регистрационный номер пробы в журнале 4741 дата начала испытаний 07.09.2017 15:05 дата выдачи результата 12.09.2017 15:57					
1	Жесткость общая	мг-экв/дм3	7,7±1,2	10	ГОСТ 31954-2012
2	Водородный показатель (рН)	ед. рН	7,35±0,01	6 - 9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
3	Нитраты (по NO3-)	мг/дм3	76,7±7,7	45	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99
4	Сульфаты (SO4 2-)	мг/дм3	21,3±2,1	500	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99
5	Хлориды (Cl-)	мг/дм3	28,6±2,9	350	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99
6	Железо (включая хлорное железо) по Fe	мг/дм3	0,0073±0,0015	0,3	ГОСТ 31870-2012
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Тухватуллина Р. Р., эксперт-химик					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 07.09.2017 14:45 Регистрационный номер пробы в журнале 4741 дата начала испытаний 07.09.2017 14:45 дата выдачи результата 12.09.2017 09:57					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	16	100	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	23	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Закирова Р. Ф., зав. лабораторией					

*нижний предел определения по методике выполнения измерений

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

 Заманова Ф. Ф., помощник врача по общей гигиене