

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН"

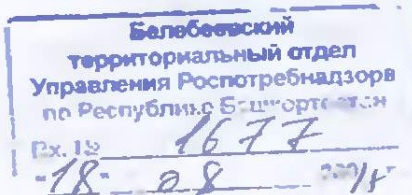
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
"ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН" В ГОРОДЕ ОКТЯБРЬСКИЙ
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

452607, Республика Башкортостан, г. Октябрьский, ул. Герцена, д. 7, тел. 6-30-55, Факс 6-30-53
ОКПО: 12719104, ОГРН: 1050204212255, ИНН/КПП: 0276090570 026502001

Аттестат вкредитации ИЛЦ

№ РОСС RU.0001.510570

срок действия аттестата аккредитации:
с 18.07.2012 г. по 18.07.2017 г.



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан" в городе Октябрьский
Руководитель Испытательного лабораторного центра

Ю.И. Жилин

" 13 " августа 2015 г

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 3483 от 13 августа 2015 г

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Территориальный отдел Управления Ростребнадзора по Республике Башкортостан в Белебеевском, Альшеевском, Бижбулякском, Ермакеевском, Миякинском районах
2. **Юридический адрес:** 450054, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Р.Зорге, 58; фактический адрес: 452009, Республика Башкортостан, г. Белебей, ул. Волгоградская, д. 4/1
3. **Наименование образца (пробы):** Вода централизованной системы питьевого водоснабжения
4. **Место отбора:** родник "Крестовый", Сельское поселение Ермолкинский сельсовет МР Белебеевский район Республики Башкортостан; 452022, Республика Башкортостан, Белебеевский район, с. Ермошкино
5. **Условия отбора, доставки:** Дата и время отбора: 06.08.2015 г. 10:30
Ф.И.О., должность: помощником санитарного врача Низамутдиновой З.А. в присутствии специалиста-эксперта ТО Управления Роспотребнадзора по РБ в Белебеевском, Альшеевском, Бижбулякском, Ермакеевском, Миякинском районах Габдракипова Р.Р.
- Условия доставки:** соответствуют требованиям НД
Дата и время доставки в ИЛЦ: 06.08.2015 г. 13:30
- НД на метод отбора образца (пробы):** ГОСТ 31862-2012 "Вода питьевая. Отбор проб"
6. **Основание для исследований:** предписание Белебеевского территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан № 180 от 04.08.2015г., плановые контрольно-надзорные мероприятия
7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:** СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества" (с изменениями)
8. **Код образца (пробы):** 3483 .15.1. 3483 .15.2
9. **Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям
10. **Средства измерения:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской	№ свидетельства	Срок
1	Фотоэлектроколориметр КФК-2МП	8700979	14/3869	07.11.2016 г.
2	pH-метр pH-150M	1100	14/3957	13.11.2015 г.
6	Анализатор жидкости "Флюорат-02-3М"	6287	11/3985	08.05.2016 г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Наименование показателей	Норматив не более	Результаты исследований	Погрешность измерения	НД на методы исследования
1	Мутность, мг/дм ³	1,5	менее 0,5*		ГОСТ 3351-74
2	Цветность, °	20	менее 1*		ГОСТ 31868-2012
3	Запах при 20° С, баллы	2	0		ГОСТ 3351-74
4	Запах при 60° С, баллы	2	0		ГОСТ 3351-74
5	Привкус, баллы	2	0		ГОСТ 3351-74
6	Окисляемость перманганатная, в расчете на атомарный кислород, мг/дм ³	5,0	1,36	0,27	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
7	Нитрит-ион, мг/дм ³	3,0	менее 0,003*		ГОСТ 4192-82
8	Аммиак, мг/дм ³	2,0	менее 0,05*		ГОСТ 4192-82
9	Нитраты (по NO ₃), мг/дм ³	45,0	6,8	1,0	ГОСТ 18826-73
10	Жесткость общая, мг-экв/дм ³ (°Ж)	10,0	2,7	0,4	ГОСТ 31954-2012
11	Железо (суммарно) мг/дм ³	0,3	менее 0,05*		ПНД Ф 14.1:2:4.50-96

*Нижний предел обнаружения по методике выполнения измерений

Заведующая санитарно-гигиенической лабораторией:  3.3. Байкова

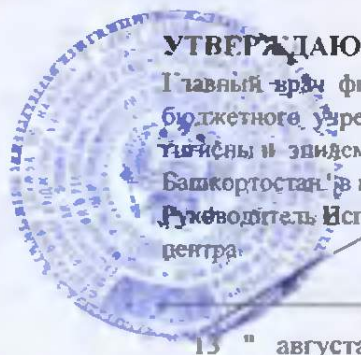
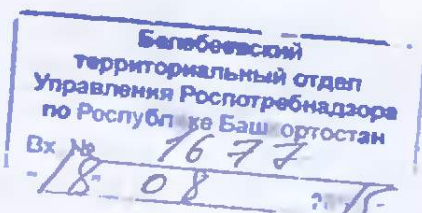
Микробиологические показатели:

№ п/п	Наименование показателей	Нормативы	Результаты исследований	НД на методы исследования
1	Общие колиформные бактерии (ОКБ), число бактерий	отсутствие в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), число бактерий	отсутствие в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	
3	Общее микробное число (ОМЧ), число образующих колонии бактерий	не более 50 в 1 мл	4 в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Заведующая бактериологической лабораторией:  Д.Х. Гайнуллина

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН"
 ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
 "ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН" В ГОРОДЕ ОКТЯБРЬСКИЙ
 ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
 452607, Республика Башкортостан, г. Октябрьский, ул. Герцена, д.7, тел. 6-30-55, Факс 6-30-53
 ОКПО: 12719104, ОГРН: 1050204212255, ИНН/КПП: 0276090570/026502001

Аттестат аккредитации ИЛЦ
 № РОСС RU.0001.510570
 срок действия аттестата аккредитации:
 с 18.07.2012 г. по 18.07.2017 г.



УТВЕРЖДАЮ
 Главный врач филиала федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан" в городе Октябрьский
 Руководитель Испытательного лабораторного центра

Ю.И. Жилин

13 " августа 2015 г

**ПРОТОКОЛ
 ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 3484 от 13 августа 2015 г

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Территориальный отдел Управления Ростребнадзора по Республике Башкортостан в Белебеевском, Альшеевском, Бижбулякском, Ермекеевском, Миякинском районах
2. **Юридический адрес:** 450054, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Р. Зорге, 58; фактический адрес: 452009, Республика Башкортостан, г. Белебей, ул. Волгоградская, д. 4/1
3. **Наименование образца (пробы):** Вода централизованной системы питьевого водоснабжения
4. **Место отбора:** водоразборная колонка, Сельское поселение Ермолкинский сельсовет МР Белебеевский район Республики Башкортостан; 452022, Республика Башкортостан, Белебеевский район, с. Ермолкино, ул. Ленина, д. 38
5. **Условия отбора, доставки:** Дата и время отбора: 06.08.2015 г. 10:40
- Ф.И.О., должность:** помощником санитарного врача Низамутдиновой З.А. в присутствии специалиста-эксперта ТО Управления Роспотребнадзора по РБ в Белебеевском, Альшеевском, Бижбулякском, Ермекеевском, Миякинском районах Габдракипова Р.Р.
- Условия доставки:** соответствуют требованиям НД
- Дата и время доставки в ИЛЦ:** 06.08.2015 г. 13:30
- НД на метод отбора образца (пробы):** ГОСТ 31862-2012 "Вода питьевая. Отбор проб"
6. **Основание для исследований:** предписание Белебеевского территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан № 180 от 04.08.2015г., плановые контрольно-надзорные мероприятия
7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:** СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества" (с изменениями)
8. **Код образца (пробы):** 3484 .15.1. 3484 .15.2
9. **Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям
10. **Средства измерения:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской	№ свидетельства	Срок
1	Фотоэлектроколориметр КФК-2МП	8700979	14/3869	07.11.2016 г.
2	pH-метр pH-150M	1100	14/3957	13.11.2015 г.
6	Анализатор жидкости 'Флюорат-02-3М'	6287	11/3985	08.05.2016 г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Наименование показателей	Норматив не более	Результаты исследований	Погрешность измерения	НД на методы исследования
1	Мутность, мг/дм ³	1,5	менее 0,5*		ГОСТ 3351-74
2	Цветность, °	20	менее 1*		ГОСТ 31868-2012
3	Запах при 20° С, баллы	2	0		ГОСТ 3351-74
4	Запах при 60° С, баллы	2	0		ГОСТ 3351-74
5	Привкус, баллы	2	0		ГОСТ 3351-74
6	Окисляемость перманганатная, в расчете на атомарный кислород, мг/дм ³	5,0	1,44	0,29	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
7	Нитрит-ион, мг/дм ³	3,0	менее 0,003*		ГОСТ 4192-82
8	Аммиак, мг/дм ³	2,0	менее 0,05*		ГОСТ 4192-82
9	Нитраты (по NO ₃), мг/дм ³	45,0	7,0	1,1	ГОСТ 18826-73
10	Жесткость общая, мг-экв/дм ³ (°Ж)	10,0	2,9	0,4	ГОСТ 31954-2012
11	Железо (суммарно) мг/дм ³	0,3	менее 0,05*		ПНД Ф 14.1:2:4.50-96

*Нижний предел обнаружения по методике выполнения измерений

Заведующая санитарно-гигиенической лабораторией:  3.3. Байкова

Микробиологические показатели:

№ п/п	Наименование показателей	Нормативы	Результаты	НД на методы
1	Общие колиформные бактерии (ОКБ), число бактерий	отсутствие в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), число бактерий	отсутствии в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	
3	Общее микробное число (ОМЧ), число образующих колонии бактерий	не более 50 в 1 мл	2 в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Заведующая бактериологической лабораторией:  Д.Х. Гайнуллина

Экспертное заключение*
к протоколу лабораторных исследований № 3484 от 13.08.2015г.

Проба воды централизованной системы питьевого водоснабжения, отобранная из водоразборной колонки по ул.Ленна, д.38 с.Ермолкино, Сетьское поселение Ермолкинский сельсовет МР Белебеевский район Республики Башкортостан, по исследованным микробиологическим, физико-химическим и органолептическим показателям отвечает требованиям раздела 3, п.3.3.(таблица 1), п.3.4.3 (таблица 2), п.3.5.(таблица 4) СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» (с изменениями).

/ Врач по общей гигиене Р.С. Садыков Р.С.Садыков

Аттестат аккредитации органа инспекции № RA. RU. 710014, дата выдачи 27.04.2015 г

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН"

ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
"ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН" В ГОРОДЕ ОКТЯБРЬСКИЙ
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

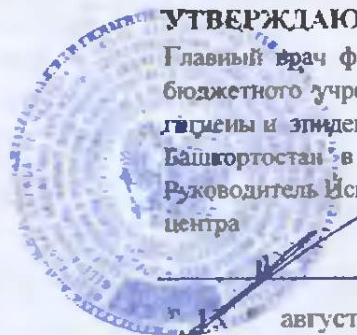
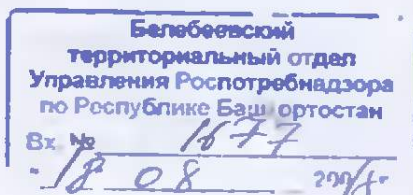
452607, Республика Башкортостан, г.Октябрьский, ул. Герцена, д.7, тел. 6-30-55, Факс 6-30-53
ОКПО: 12719104, ОГРН: 1050204212255, ИНН/КПП: 0276090570/026502001

Аттестат аккредитации ИЛЦ

№ РОСС RU.0001.510570

срок действия аттестата аккредитации:

с 18.07.2012 г. по 18.07.2017 г.



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан" в городе Октябрьский
Руководитель Испытательного лабораторного центра

Ю.И. Жилин

августа 2015 г

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 3485 от 13 августа 2015 г

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Территориальный отдел Управления Ростребнадзора по Республике Башкортостан в Белебеевском, Альшеевском, Бижбулякском, Ермакеевском, Миякинском районах
2. **Юридический адрес:** 450054, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Р.Зорге, 58; фактический адрес: 452009, Республика Башкортостан, г. Белебей, ул. Волгоградская, д. 4/1
3. **Наименование образца (пробы):** Вода централизованной системы питьевого водоснабжения
4. **Место отбора:** родник "Центральный", Сельское поселение Ермолкинский сельсовет МР Белебеевский район Республики Башкортостан; 452022, Республика Башкортостан, Белебеевский район, с. Ермолкино
5. **Условия отбора, доставки:** Дата и время отбора: 06.08.2015 г. 10:50
Ф.И.О., должность: помощником санитарного врача Низамутдиновой З.А. в присутствии специалиста-эксперта ТО Управления Роспотребнадзора по РБ в Белебеевском, Альшеевском, Бижбулякском, Ермакеевском, Миякинском районах Габдракипова Р.Р.
- Условия доставки:** соответствуют требованиям НД
- Дата и время доставки в ИЛЦ:** 06.08.2015 г. 13:30
- НД на метод отбора образца (пробы):** ГОСТ 31862-2012 "Вода питьевая. Отбор проб"
6. **Основание для исследований:** предписание Белебеевского территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан № 180 от 04.08.2015 г., плановые контрольно-надзорные мероприятия
7. **НД, регламентирующее объем лабораторных испытаний и их оценку:** СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества" (с изменениями)
8. **Код образца (пробы):** 3485 .15.1. 3485 .15.2
9. **Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

10. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской	№ свидетельства	Срок
1	Фотоэлектроколориметр КФК-2М11	8700979	14/3869	07.11.2016 г.
2	pH-метр pH-150M	1100	14/3957	13.11.2015 г.
6	Анализатор жидкости "Флюорат-02-3М"	6287	11/3985	08.05.2016 г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Наименование показателей	Норма-	Результаты	Погрешность	НД на методы
1	Мутность, мг/дм ³	1,5	менее 0,5*		ГОСТ 3351-74
2	Цветность, °	20	менее 1*		ГОСТ 31868-2012
3	Запах при 20° С, баллы	2	0		ГОСТ 3351-74
4	Запах при 60° С, баллы	2	0		ГОСТ 3351-74
5	Привкус, баллы	2	0		ГОСТ 3351-74
6	Окисляемость перманганатная, в расчете на атомарный кислород, мг/дм ³	5,0	1,2	0.24	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
7	Нитрит-ион, мг/дм ³	3,0	менее 0,003*		ГОСТ 4192-82
8	Аммиак, мг/дм ³	2,0	менее 0,05*		ГОСТ 4192-82
9	Нитраты (по NO ₃), мг/дм ³	45,0	7,5	1,1	ГОСТ 18826-73
10	Жесткость общая, мг-экв/дм ³ (°Ж)	10,0	3,4	0,5	ГОСТ 31954-2012
11	Железо (суммарно) мг/дм ³	0,3	менее 0,05*		ПНД Ф 14.1:2:4.50-96

*Нижний предел обнаружения по методике выполнения измерений

Заведующая санитарно-гигиенической лабораторией:  3.3. Байкова

Микробиологические показатели:

№ п/п	Наименование показателей	Нормативы	Результаты	НД на методы
1	Общие колиформные бактерии (ОКБ), число бактерий	отсутствие в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), число бактерий	отсутствие в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	
3	Общее микробное число (ОМЧ), число образующих колонии бактерий	не более 50 в 1 мл	1 в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Заведующая бактериологической лабораторией:  Д.Х. Гайнуллина

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН"

ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
"ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН" В ГОРОДЕ ОКТЯБРЬСКИЙ

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

452607, Республика Башкортостан, г. Октябрьский, ул. Герцена, д.7, тел. 6-30-55, Факс 6-30-53

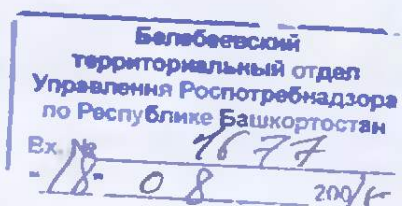
ОКПО: 12719104, ОГРН: 1050204212255, ИНН/КПП: 0276090570 026502001

Аттестат аккредитации ИЛЦ

№ РОСС RU.0001.510570

срок действия аттестата аккредитации:

с 18.07.2012 г. по 18.07.2017 г.



Ю.И. Жилин

августа 2015 г

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 3486 от 13 августа 2015 г

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Территориальный отдел Управления Ростребнадзора по Республике Башкортостан в Белебеевском, Альшеевском, Бижбулякском, Ермекеевском, Миякинском районах
2. **Юридический адрес:** 450054, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Р. Зорге, 58; фактический адрес: 452009, Республика Башкортостан, г. Белебей, ул. Волгоградская, д. 4/1
3. **Наименование образца (пробы):** Вода централизованной системы питьевого водоснабжения
4. **Место отбора:** водоразборная колонка, Сельское поселение Ермолкинский сельсовет МР Белебеевский район Республики Башкортостан; 452022, Республика Башкортостан, Белебеевский район, с. Ермолкино, ул. Ленина, д. 50
5. **Условия отбора, доставки:** Дата и время отбора: 06.08.2015 г. 11:05
6. **Ф.И.О., должность:** помощником санитарного врача Низамутдиновой З.А. в присутствии специалиста-эксперта ТО Управления Роспотребнадзора по РБ в Белебеевском, Альшеевском, Бижбулякском, Ермекеевском, Миякинском районах Габдракипова Р.Р.
7. **Условия доставки:** соответствуют требованиям ИД
8. **Дата и время доставки в ИЛЦ:** 06.08.2015 г. 13:30
9. **ИД на метод отбора образца (пробы):** ГОСТ 31862-2012 "Вода питьевая. Отбор проб"
10. **Основание для исследований:** предписание Белебеевского территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан № 180 от 04.08.2015 г., плановые контрольно-надзорные мероприятия
11. **ИД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:** СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества" (с изменениями)
12. **Код образца (пробы):** 3486 .15.1. 3486 .15.2
13. **Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям
14. **Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской	№ свидетельства	Срок
1	Фотоэлектроколориметр КФК-2МП	8700979	14/3869	07.11.2016 г.
2	pH-метр pH-150M	1100	14/3957	13.11.2015 г.
6	Анализатор жидкости "Флюорат-02-3М"	6287	11/3985	08.05.2016 г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Наименование показателей	Норматив не более	Результаты исследований	Погрешность измерения	НД на методы исследования
1	Мутность, мг/дм ³	1,5	менее 0,5*		ГОСТ 3351-74
2	Цветность, °	20	менее 1*		ГОСТ 31868-2012
3	Запах при 20° С, баллы	2	0		ГОСТ 3351-74
4	Запах при 60° С, баллы	2	0		ГОСТ 3351-74
5	Привкус, баллы	2	0		ГОСТ 3351-74
6	Окисляемость перманганатная, в расчете на атомарный кислород, мг/дм ³	5,0	1,24	0,25	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
7	Нитрит-ион, мг/дм ³	3,0	менее 0,003*		ГОСТ 4192-82
8	Аммиак, мг/дм ³	2,0	менее 0,05*		ГОСТ 4192-82
9	Нитраты (по NO ₃), мг/дм ³	45,0	6,3	0,9	ГОСТ 18826-73
10	Жесткость общая, мг-экв/дм ³ (°Ж)	10,0	3,3	0,5	ГОСТ 31954-2012
11	Железо (суммарно) мг/дм ³	0,3	менее 0,05*		ПНД Ф 14.1:2:4.50-96

*Нижний предел обнаружения по методике выполнения измерений

Заведующая санитарно-гигиенической лабораторией:  З.З. Байкова

Микробиологические показатели:

№ п/п	Наименование показателей	Нормативы	Результаты	НД на методы
1	Общие колиформные бактерии (ОКБ), число бактерий	отсутствие в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), число бактерий	отсутствие в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	
3	Общее микробное число (ОМЧ), число образующих колонии бактерий	не более 50 в 1 мл	2 в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Заведующая бактериологической лабораторией:  Д.Х. Гайнуллина

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН"

ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
"ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН" В ГОРОДЕ ОКТЯБРЬСКИЙ
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

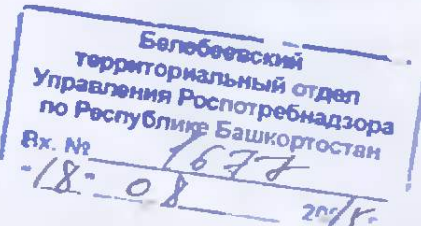
452607, Республика Башкортостан, г.Октябрьский, ул. Герцена, д.7, тел. 6-30-55, Факс 6-30-53
ОКПО: 12719104. ОГРН: 1050204212255, ИНН/КПП: 0276090570/026502001

Аттестат аккредитации ИЛЦ

№ РОСС RU.0001.510570

срок действия аттестата аккредитации:

с 18.07.2012 г. по 18.07.2017 г.



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан" в городе Октябрьский
Руководитель Испытательного лабораторного центра

Ю.И. Жилин

13 " августа 2015 г

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 3487 от 13 августа 2015 г

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Территориальный отдел Управления Ростребнадзора по Республике Башкортостан в Белебеевском, Альшеевском, Бижбулякском, Ермекеевском, Миякинском районах

2. **Юридический адрес:** 450054, Республика Башкортостан, г.Уфа, ул. Р.Зорге, 58; фактический адрес: 452009, Республика Башкортостан, г. Белебей, ул. Волгоградская, д. 4/1

3. **Наименование образца (пробы):** Вода централизованной системы питьевого водоснабжения

4. **Место отбора:** родник "Горный", Сельское поселение Ермолкинский сельсовет МР Белебеевский район Республики Башкортостан; 452022, Республика Башкортостан, Белебеевский район, с.Ермолкино

5. **Условия отбора, доставки:** Дата и время отбора: 06.08.2015 г. 11:20

Ф.И.О., должность: помощником санитарного врача Низамутдиновой З.А. в присутствии специалиста-эксперта ТО Управления Роспотребнадзора по РБ в Белебеевском, Альшеевском, Бижбулякском, Ермекеевском, Миякинском районах Габдракипова Р.Р.

Условия доставки: соответствуют требованиям НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 06.08.2015 г. 13:30

НД на метод отбора образца (пробы): ГОСТ 31862-2012 "Вода питьевая. Отбор проб"

6. **Основание для исследований:** предписание Белебеевского территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан № 180 от 04.08.2015г., контрольно-надзорные мероприятия

7. **ИД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:** СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества" (с изменениями)

8. **Код образца (пробы):** 3487 .15.1. 3487 .15.2

9. **Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

10. **Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской	№ свидетельства	Срок
1	Фотоэлектродиметр КФК-2МП	8700979	14/3869	07.11.2016 г.
2	pH-метр pH-150M	1100	14/3957	13.11.2015 г.
6	Анализатор жидкости "Флюорат-02-3М"	6287	11/3985	08.05.2016 г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Наименование показателей	Норматив не более	Результаты исследований	Погрешность измерения	НД на методы исследования
1	Мутность, мг/дм ³	1,5	менее 0,5*		ГОСТ 3351-74
2	Цветность, °	20	менее 1*		ГОСТ 31868-2012
3	Запах при 20° С, баллы	2	0		ГОСТ 3351-74
4	Запах при 60° С, баллы	2	0		ГОСТ 3351-74
5	Привкус, баллы	2	0		ГОСТ 3351-74
6	Окисляемость перманганатная, в расчете на атомарный кислород, мг/дм ³	5,0	1,32	0,26	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
7	Нитрит-ион, мг/дм ³	3,0	менее 0,003*		ГОСТ 4192-82
8	Аммиак, мг/дм ³	2,0	менее 0,05*		ГОСТ 4192-82
9	Нитраты (по NO ₃), мг/дм ³	45,0	6,8	1,0	ГОСТ 18826-73
10	Жесткость общая, мг-экв/дм ³ (°Ж)	10,0	2,7	0,4	ГОСТ 31954-2012
11	Железо (суммарно) мг/дм ³	0,3	менее 0,05*		ПНД Ф 14.1:2:4.50-96

*Нижний предел обнаружения по методике выполнения измерений

Заведующая санитарно-гигиенической лабораторией: _____

3.3. Байкова

Микробиологические показатели:

№ п/п	Наименование показателей	Нормативы	Результаты	НД на методы
1	Общие колиформные бактерии (ОКБ), число бактерий	отсутствие в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), число бактерий	отсутствие в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	
3	Общее микробное число (ОМЧ), число образующих колонии бактерий	не более 50 в 1 мл	1 в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Заведующая бактериологической лабораторией: _____

Д.Х. Гайнуллина

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН"

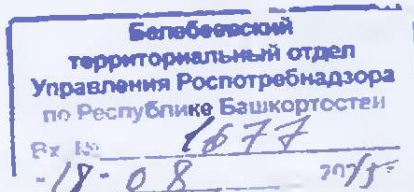
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
"ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН" В ГОРОДЕ ОКТЯБРЬСКИЙ
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

452607, Республика Башкортостан, г.Октябрьский, ул. Герцена, д.7, тел. 6-30-55, Факс 6-30-53
ОКПО: 12719104. ОГРН: 1050204212255. ИНН/КПП: 0276090570/026502001

Аттестат аккредитации ИЛЦ

№ РОСС RU.0001.510570

срок действия аттестата аккредитации:
с 18.07.2012 г. по 18.07.2017 г.



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан" в городе Октябрьский
Руководитель Испытательного лабораторного центра

Ю.И. Жилин

" августа 2015 г

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 3488 от 13 августа 2015 г

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Территориальный отдел Управления Ростребнадзора по Республике Башкортостан в Белебеевском, Альшеевском, Бижбулякском, Ермекеевском, Миякинском районах
2. **Юридический адрес:** 450054, Республика Башкортостан, г.Уфа, ул. Р.Зорге, 58; фактический адрес: 452009, Республика Башкортостан, г. Белебей, ул. Волгоградская, д. 4/1
3. **Наименование образца (пробы):** Вода централизованной системы питьевого водоснабжения
4. **Место отбора:** водопроводный край, Сельское поселение Ермолкинский сельсовет МР Белебеевский район Республики Башкортостан; 452022, Республика Башкортостан, Белебеевский район, с.Ермолкино, ул.Ленина, д. 29А, здание администрации
5. **Условия отбора, доставки:** Дата и время отбора: 06.08.2015 г. 12:00
- Ф.И.О., должность:** помощником санитарного врача Низамутдиновой З.А. в присутствии специалиста-эксперта ТО Управления Роспотребнадзора по РБ в Белебеевском, Альшеевском, Бижбулякском, Ермекеевском, Миякинском районах Габдракипова Р.Р.
- Условия доставки:** соответствуют требованиям НД
- Дата и время доставки в ИЛЦ:** 06.08.2015 г. 13:30
- НД на метод отбора образца (пробы):** ГОСТ 31862-2012 "Вода питьевая. Отбор проб"
6. **Основание для исследований:** предписание Белебеевского территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан № 180 от 04.08.2015г., плановые контрольно-надзорные мероприятия
7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:** СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества" (с изменениями)
8. **Код образца (пробы):** 3488 .15.1. 3488 .15.2
9. **Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям
10. **Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской	№ свидетельства	Срок
1	Фотоэлектроколориметр КФК-2МП	8700979	14/3869	07.11.2016 г.
2	pH-метр pH-150M	1100	14/3957	13.11.2015 г.
6	Анализатор жидкости "Флюорат-02-3М"	6287	11/3985	08.05.2016 г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Наименование показателей	Норматив не более	Результаты исследований	Погрешность измерения	НД на методы исследования
1	Мутность, мг/дм ³	1,5	менее 0,5*		ГОСТ 3351-74
2	Цветность, °	20	менее 1*		ГОСТ 31868-2012
3	Запах при 20° С, баллы	2	0		ГОСТ 3351-74
4	Запах при 60° С, баллы	2	0		ГОСТ 3351-74
5	Привкус, баллы	2	0		ГОСТ 3351-74
6	Окисляемость перманганатная, в расчете на атомарный кислород, мг/дм ³	5,0	1,28	0,26	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
7	Нитрит-ион, мг/дм ³	3,0	менее 0,003*		ГОСТ 4192-82
8	Аммиак, мг/дм ³	2,0	менее 0,05*		ГОСТ 4192-82
9	Нитраты (по NO ₃), мг/дм ³	45,0	7,5	1,1	ГОСТ 18826-73
10	Жесткость общая, мг-экв/дм ³ (°Ж)	10,0	3	0,5	ГОСТ 31954-2012
11	Железо (суммарно) мг/дм ³	0,3	менее 0,05*		ПНД Ф 14.1:2:4.50-96

*Нижний предел обнаружения по методике выполнения измерений

Заведующая санитарно-гигиенической лабораторией:  3.3. Байкова

Микробиологические показатели:

№ п/п	Наименование показателей	Нормативы	Результаты	НД на методы
1	Общие колиформные бактерии (ОКБ), число бактерий	отсутствие в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), число бактерий	отсутствие в 100 мл	не обнаружено в 100 мл	
3	Общее микробное число (ОМЧ), число образующих колонии бактерий	не более 50 в 1 мл	2 в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Заведующая бактериологической лабораторией:  Д.Х. Гайнуллина

