

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(Испытательная лаборатория)

Юридический адрес:
675002, Россия, Амурская обл.,
г. Благовещенск, ул. Первомайская, 30
Телефон, факс: 52-56-29
ОКПО 70700029, ОГРН 1052800012210
ИНН/КПП 2801101124/280101001
Место осуществления деятельности:
676243, Амурская обл.,
г. Зея, ул. Народная, 11.
Телефон: 8(41658)24851, факс: 8(41658)24039

Аттестат аккредитации
№ РОССРУ 0001.510236 от 17.04.2014г
Действителен до 05.12.2018

Зарегистрирован в Реестре органов по
сертификации и аккредитации испытательных
лабораторий (центров).

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 784 / 3 от 25.04.2016

Наименование пробы (образца):

*Вода подземных источников 2 класса:
вода питьевая холодная источник*

Заявитель:

*Общество с ограниченной ответственностью "ЖКХ-Ресурс"
675000, Амурская область, г. Благовещенск, ул. Зейская, 301*

Дата и время отбора пробы (образца): *13.04.2016 13 ч. 40 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца): *13.04.2016 19 ч. 00 мин.*

Проба отобрана и направлена:

Фельдшер-лаборант Федорова Н.С.

Цель отбора: *Производственный контроль*

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

*Общество с ограниченной ответственностью "ЖКХ-Ресурс"
675000, Амурская область, г. Благовещенск, ул. Зейская, 301*

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Скважина Кислый ключ

Амурская область, Магдагачинский район, с. Гонжа

Код пробы (образца): *784.13.04.16-пк*

Количество (объем) для испытаний: *0,5+0,5 л.*

Тара, упаковка: *стерильная емкость, стеклянная емкость*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31862-2012, ГОСТ 31942-2012*

НД, устанавливающие требования:

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

Условия транспортировки: *автотранспорт, термоконтейнер t 5+-3 C°*

Дополнительные сведения:

Акт отбора: *от 13.04.2016 г.*

Основание для отбора: *договор № 253П от 29.01.2016 г.*

Должность, Ф.И.О. представителя обследуемого объекта:

слесарь Матюхин С.В.

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Амурской области".

Заместитель руководителя ИЛЦ:

Пугачёва В.В.


М.П.

Код образца (пробы): 784.13.04.16-пк

Лаборатория санитарно-гигиенических исследований

Дата поступления пробы: 13.04.2016 19 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 14.04.2016

Дата окончания исследования: 15.04.2016

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Мутность	менее 1	не более 2,6 (3,5)	ЕМФ	ГОСТ 3351-74
4	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
5	Цветность	менее 1	не более 20 (35)	град.	ГОСТ 31868-2012

Код образца (пробы): 784.13.04.16-пк

Лаборатория микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 13.04.2016 19 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 13.04.2016

Дата окончания исследования: 14.04.2016

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	0	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Лицо ответственное за составление протокола № 784 / 3 от 25.04.2016

Оператор ЭМ и ЭВМ отделения приема проб и выдачи результатов Панченко О.В.

М.П.

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(Испытательная лаборатория)

Юридический адрес:
675002, Россия, Амурская обл.,
г. Благовещенск, ул. Первомайская, 30
Телефон, факс: 52-56-29
ОКПО 70700029, ОГРН 1052800012210
ИНН/КПП 2801101124/280101001
Место осуществления деятельности:
676243, Амурская обл.,
г. Зeya, ул. Народная, 11.
Телефон: 8(41658)24851, факс: 8(41658)24039

Аттестат аккредитации
№ РОССТУ 0001.510236 от 17.04.2014г
Действителен до 05.12.2018

Зарегистрирован в Реестре органов по
сертификации и аккредитации испытательных
лабораторий (центров).

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 785 / 3 от 25.04.2016

Наименование пробы (образца):

*Вода питьевая - централизованное водоснабжение :
вода питьевая холодная распределительная сеть*

Заявитель:

*Общество с ограниченной ответственностью "ЖКХ-Ресурс"
675000, Амурская область, г. Благовещенск, ул. Зейская, 301*

Дата и время отбора пробы (образца): *13.04.2016 13 ч. 55 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца): *13.04.2016 19 ч. 00 мин.*

Проба отобрана и направлена:

Фельдшер-лаборант Федорова Н.С.

Цель отбора: *Производственный контроль*

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

*Общество с ограниченной ответственностью "ЖКХ-Ресурс"
675000, Амурская область, г. Благовещенск, ул. Зейская, 301*

Объект, где производился отбор пробы (образца):

ВРБ №1

Амурская область, Магдагачинский район, с. Гонжа

Код пробы (образца): *785.13.04.16-пк*

Количество (объем) для испытаний: *0,5+1,0 л.*

Тара, упаковка: *стерильная емкость, стеклянная емкость*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31862-2012, ГОСТ 31942-2012*

НД, устанавливающие требования:

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

Условия транспортировки: *автотранспорт, термоконтейнер t 5+-3 C°*

Дополнительные сведения:

Акт отбора: *от 13.04.2016 г.*

Основание для отбора: *договор № 253П от 29.01.2016 г.*

Должность, Ф.И.О. представителя обследуемого объекта:

слесарь Матюхин С.В.

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Амурской области".

Заместитель руководителя ИЛЦ:

Пугачёва В.В.


М.П.

Код образца (пробы): 785.13.04.16-пк

Лаборатория санитарно-гигиенических исследований

Дата поступления пробы: 13.04.2016 19 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 14.04.2016

Дата окончания исследования: 15.04.2016

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Алюминий	менее 0,04	не более 0,5	мг/л	ГОСТ 18165-2014
2	Аммиак (по азоту)	менее 0,1	не более 2	мг/л	ГОСТ 33045-2014
3	Железо	менее 0,1	не более 0,3 (1)	мг/л	ГОСТ 4011-72
4	Нитраты (по NO ₃)	менее 0,1	не более 45	мг/л	ГОСТ 33045-2014
5	Нитриты (по NO ₂)	менее 0,003	не более 3	мг/л	ГОСТ 33045-2014
6	Сульфаты	менее 2	не более 500	мг/л	ГОСТ 31940-2012
7	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
8	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
9	Мутность	менее 1	не более 2,6 (3,5)	ЕМФ	ГОСТ 3351-74
10	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
11	Цветность	менее 1	не более 20 (35)	град.	ГОСТ 31868-2012
12	гамма-изомер ГХЦГ	менее 0,005	не более 0,002	мг/л	МУ 2142-80
13	ДДТ (сумма изомеров)	менее 0,005	не более 0,002	мг/л	МУ 2142-80

Код образца (пробы): 785.13.04.16-пк

Лаборатория микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 13.04.2016 19 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 13.04.2016

Дата окончания исследования: 15.04.2016

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	3	не доп.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	3	не доп.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	10	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Лицо ответственное за составление протокола № 785 / 3 от 25.04.2016

Оператор ЭМ и ЭВМ отделения приема проб и выдачи результатов Панченко О.В.

М.П.

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(Испытательная лаборатория)

Юридический адрес:
675002, Россия, Амурская обл.,
г. Благовещенск, ул. Первомайская, 30
Телефон, факс: 52-56-29
ОКПО 70700029, ОГРН 1052800012210
ИНН/КПП 2801101124/280101001
Место осуществления деятельности:
676243, Амурская обл.,
г. Зея, ул. Народная, 11.
Телефон: 8(41658)24851, факс: 8(41658)24039

Аттестат аккредитации
№ РОССТУ 0001.510236 от 17.04.2014г
Действителен до 05.12.2018

Зарегистрирован в Реестре органов по
сертификации и аккредитации испытательных
лабораторий (центров).

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 786 / З от 25.04.2016

Наименование пробы (образца):

*Вода питьевая - централизованное водоснабжение :
вода питьевая холодная распределительная сеть*

Заявитель:

*Общество с ограниченной ответственностью "ЖКХ-Ресурс"
675000, Амурская область, г. Благовещенск, ул. Зейская, 301*

Дата и время отбора пробы (образца): *13.04.2016 14 ч. 10 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца): *13.04.2016 19 ч. 00 мин.*

Проба отобрана и направлена:

Фельдшер-лаборант Федорова Н.С.

Цель отбора: *Производственный контроль*

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

*Общество с ограниченной ответственностью "ЖКХ-Ресурс"
675000, Амурская область, г. Благовещенск, ул. Зейская, 301*

Объект, где производился отбор пробы (образца):

ВРБ №2

Амурская область, Магдагачинский район, с. Гонжа

Код пробы (образца): *786.13.04.16-пк*

Количество (объем) для испытаний: *0,5+1,0 л.*

Тара, упаковка: *стерильная емкость, стеклянная емкость*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31862-2012, ГОСТ 31942-2012*

НД, устанавливающие требования:

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

Условия транспортировки: *автотранспорт, термоконтейнер t 5+-3 С°*

Дополнительные сведения: *-*

Акт отбора: *от 13.04.2016 г.*

Основание для отбора: *договор № 253П от 29.01.2016 г.*

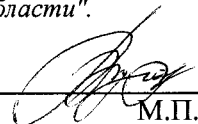
Должность, Ф.И.О. представителя обследуемого объекта:

слесарь Матюхин С.В.

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Амурской области".

Заместитель руководителя ИЛЦ:

Пугачёва В.В.


М.П.

Код образца (пробы): 786.13.04.16-пк

Лаборатория санитарно-гигиенических исследований

Дата поступления пробы: 13.04.2016 19 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 14.04.2016

Дата окончания исследования: 15.04.2016

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Алюминий	менее 0,04	не более 0,5	мг/л	ГОСТ 18165-2014
2	Аммиак (по азоту)	менее 0,1	не более 2	мг/л	ГОСТ 33045-2014
3	Железо	менее 0,1	не более 0,3 (1)	мг/л	ГОСТ 4011-72
4	Нитраты (по NO ₃)	менее 0,1	не более 45	мг/л	ГОСТ 33045-2014
5	Нитриты (по NO ₂)	менее 0,003	не более 3	мг/л	ГОСТ 33045-2014
6	Сульфаты	менее 2	не более 500	мг/л	ГОСТ 31940-2012
7	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
8	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
9	Мутность	менее 1	не более 2,6 (3,5)	ЕМФ	ГОСТ 3351-74
10	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
11	Цветность	менее 1	не более 20 (35)	град.	ГОСТ 31868-2012
12	гамма-изомер ГХЦГ	менее 0,005	не более 0,002	мг/л	МУ 2142-80
13	ДДТ (сумма изомеров)	менее 0,005	не более 0,002	мг/л	МУ 2142-80

Код образца (пробы): 786.13.04.16-пк

Лаборатория микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 13.04.2016 19 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 13.04.2016

Дата окончания исследования: 14.04.2016

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	0	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Лицо ответственное за составление протокола № 786 / 3 от 25.04.2016

Оператор ЭМ и ЭВМ отделения приема проб и выдачи результатов Панченко О.В.

М.П.

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(Испытательная лаборатория)

Юридический адрес:
675002, Россия, Амурская обл.,
г. Благовещенск, ул. Первомайская, 30
Телефон, факс: 52-56-29
ОКПО 70700029, ОГРН 1052800012210
ИНН/КПП 2801101124/280101001
Место осуществления деятельности:
676243, Амурская обл.,
г. Зея, ул. Народная, 11.
Телефон: 8(41658)24851, факс: 8(41658)24039

Аттестат аккредитации
№ РОССТУ 0001.510236 от 17.04.2014г
Действителен до 05.12.2018

Зарегистрирован в Реестре органов по
сертификации и аккредитации испытательных
лабораторий (центров).

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 787 / 3 от 25.04.2016

Наименование пробы (образца):

*Вода питьевая - централизованное водоснабжение :
вода питьевая холодная распределительная сеть*

Заявитель:

*Общество с ограниченной ответственностью "ЖКХ-Ресурс"
675000, Амурская область, г. Благовещенск, ул. Зейская, 301*

Дата и время отбора пробы (образца): 13.04.2016 14 ч. 20 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 13.04.2016 19 ч. 00 мин.

Проба отобрана и направлена:

Фельдшер-лаборант Федорова Н.С.

Цель отбора: *Производственный контроль*

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

*Общество с ограниченной ответственностью "ЖКХ-Ресурс"
675000, Амурская область, г. Благовещенск, ул. Зейская, 301*

Объект, где производился отбор пробы (образца):

ВНБ

Амурская область, Магдагачинский район, с. Гонжа

Код пробы (образца): 787.13.04.16-пк

Количество (объем) для испытаний: 0,5+1,0 л.

Тара, упаковка: *стерильная емкость, стеклянная емкость*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31862-2012, ГОСТ 31942-2012*

НД, устанавливающие требования:

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

Условия транспортировки: *автотранспорт, термоконтейнер t 5+-3 C°*

Дополнительные сведения:

Акт отбора: *от 13.04.2016 г.*

Основание для отбора: *договор № 253П от 29.01.2016 г.*

Должность, Ф.И.О. представителя обследуемого объекта:
слесарь Матюхин С.В.

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Амурской области".

Заместитель руководителя ИЛЦ:

Пугачёва В.В.


М.П.

Код образца (пробы): 787.13.04.16-пк

Лаборатория санитарно-гигиенических исследований

Дата поступления пробы: 13.04.2016 19 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 14.04.2016

Дата окончания исследования: 15.04.2016

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Алюминий	менее 0,04	не более 0,5	мг/л	ГОСТ 18165-2014
2	Аммиак (по азоту)	менее 0,1	не более 2	мг/л	ГОСТ 33045-2014
3	Железо	менее 0,1	не более 0,3 (1)	мг/л	ГОСТ 4011-72
4	Нитраты (по NO3)	менее 0,1	не более 45	мг/л	ГОСТ 33045-2014
5	Нитриты (по NO2)	менее 0,003	не более 3	мг/л	ГОСТ 33045-2014
6	Сульфаты	менее 2	не более 500	мг/л	ГОСТ 31940-2012
7	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
8	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
9	Мутность	менее 1	не более 2,6 (3,5)	ЕМФ	ГОСТ 3351-74
10	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
11	Цветность	менее 1	не более 20 (35)	град.	ГОСТ 31868-2012
12	гамма-изомер ГХЦГ	менее 0,005	не более 0,002	мг/л	МУ 2142-80
13	ДДТ (сумма изомеров)	менее 0,005	не более 0,002	мг/л	МУ 2142-80

Код образца (пробы): 787.13.04.16-пк

Лаборатория микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 13.04.2016 19 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 13.04.2016

Дата окончания исследования: 15.04.2016

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	1	не доп.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	1	не доп.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	5	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Лицо ответственное за составление протокола № 787 / 3 от 25.04.2016

Оператор ЭМ и ЭВМ отделения приема проб и выдачи результатов Панченко О.В.

М.П.

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(Испытательная лаборатория)

Юридический адрес:
675002, Россия, Амурская обл.,
г. Благовещенск, ул. Первомайская, 30
Телефон, факс: 8(4162)525629
ОКПО 70700029, ОГРН 1052800012210
ИНН/КПП 2801101124/280101001
Место осуществления деятельности:
675002, Амурская обл.,
г. Благовещенск, ул. Театральная, 25.
Телефон: 8(4162)596834, факс: 8(4162)596829

Аттестат аккредитации
№ РОССТУ 0001.510236 от 17.04.2014г
Действителен до 05.12.2018

Зарегистрирован в Реестре органов по
сертификации и аккредитации испытательных
лабораторий (центров).

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 3285 от 18.04.2016

Наименование пробы (образца):

*Вода питьевая - централизованное водоснабжение :
Вода из питьевого водозабора ВРБ-1 (за шиномонтажом)*

Заявитель:

*Общество с ограниченной ответственностью "ЖКХ-Ресурс"
675000, Амурская область, г. Благовещенск, ул. Зейская, 301*

Дата и время отбора пробы (образца): *13.04.2016 13 ч. 40 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца): *15.04.2016 09 ч. 40 мин.*

Проба отобрана и направлена:

Фельдшер-лаборант Федорова Н.С.

Цель отбора: *Производственный контроль*

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

*Общество с ограниченной ответственностью "ЖКХ-Ресурс"
675000, Амурская область, г. Благовещенск, ул. Зейская, 301*

Объект, где производился отбор пробы (образца):

ВРБ №1

Амурская область, Магдагачинский район, с. Гонжа

Код пробы (образца): *3285.15.04.16-пк*

Количество (объем) для испытаний: *1,0 л*

Тара, упаковка: *пластиковая емкость*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-2012*

НД, устанавливающие требования:

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

Условия транспортировки: *автотранспорт*

Дополнительные сведения: *Проба законсервирована концентрированной азотной кислотой РН-2*

Акт отбора: *от 13.04.2016 г*

Основание для отбора: *Договор №253п от 29.01.2016 г*

Должность, Ф.И.О. представителя обследуемого объекта:
слесарь Матюхин С.В.

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит использованию или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Амурской области".

Заведующий отдела аккредитации,
метрологии и стандартизации
химик-эксперт:

Бромберг О.Н.



М.П.

Код образца (пробы): 3285.15.04.16-пк

Лаборатория санитарно-гигиенических исследований

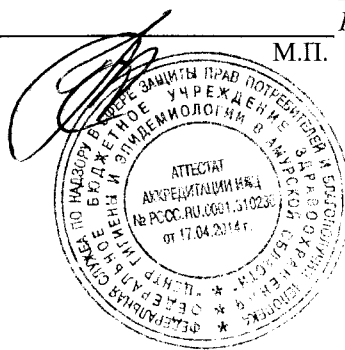
Дата поступления пробы: 15.04.2016
 Дата начала исследования: 15.04.2016
 Дата окончания исследования: 18.04.2016

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Свинец	менее 0,001	не более 0,03	мг/л	ГОСТ 31870-2012
2	Кадмий	менее 0,0001	не более 0,001	мг/л	ГОСТ 31870-2012
3	Медь	0,121 ± 0,024	не более 1	мг/л	ГОСТ 31870-2012
4	Цинк	менее 0,0005	не более 5	мг/л	МУ 31-03/04

Лицо ответственное за составление протокола № 3285 от 18.04.2016

Программист приемного отделения
 Пестова Т.Н.

М.П.



АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(Испытательная лаборатория)

Юридический адрес:
675002, Россия, Амурская обл.,
г. Благовещенск, ул. Первомайская, 30
Телефон, факс: 8(4162)525629
ОКПО 70700029, ОГРН 1052800012210
ИНН/КПП 2801101124/280101001
Место осуществления деятельности:
675002, Амурская обл.,
г. Благовещенск, ул. Театральная, 25.
Телефон: 8(4162)596834, факс: 8(4162)596829

Аттестат аккредитации
№ РОССТРУ 0001.510236 от 17.04.2014г
Действителен до 05.12.2018

Зарегистрирован в Реестре органов по
сертификации и аккредитации испытательных
лабораторий (центров).

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 3286 от 18.04.2016

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :

Вода из питьевого водозабора ВРБ-2 (у школы)

Заявитель:

Общество с ограниченной ответственностью "ЖКХ-Ресурс"

675000, Амурская область, г. Благовещенск, ул. Зейская, 301

Дата и время отбора пробы (образца): *13.04.2016 13 ч. 40 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца): *15.04.2016 09 ч. 40 мин.*

Проба отобрана и направлена:

Фельдшер-лаборант Федорова Н.С.

Цель отбора: *Производственный контроль*

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

Общество с ограниченной ответственностью "ЖКХ-Ресурс"

675000, Амурская область, г. Благовещенск, ул. Зейская, 301

Объект, где производился отбор пробы (образца):

ВРБ №2

Амурская область, Магдагачинский район, с. Гонжа

Код пробы (образца): *3286.15.04.16-пк*

Количество (объем) для испытаний: *1,0 л*

Тара, упаковка: *пластиковая емкость*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-2012*

НД, устанавливающие требования:

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

Условия транспортировки: *автотранспорт*

Дополнительные сведения: *Проба законсервирована концентрированной азотной кислотой РН-2*

Акт отбора: *от 13.04.2016 г*

Основание для отбора: *Договор №253п от 29.01.2016 г*

Должность, Ф.И.О. представителя обследуемого объекта:

слесарь Матюхин С.В.

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Амурской области".

Заведующий отдела аккредитации,
метрологии и стандартизации
химик-эксперт:

Бромберг О.Н.



М.П.

Код образца (пробы): 3286.15.04.16-пк

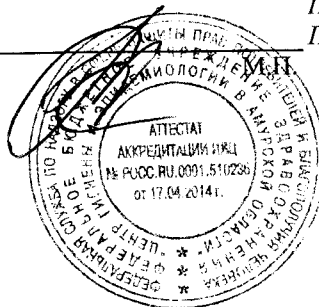
Лаборатория санитарно-гигиенических исследований

Дата поступления пробы: 15.04.2016
 Дата начала исследования: 15.04.2016
 Дата окончания исследования: 18.04.2016

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Свинец	менее 0,001	не более 0,03	мг/л	ГОСТ 31870-2012
2	Кадмий	менее 0,0001	не более 0,001	мг/л	ГОСТ 31870-2012
3	Медь	0,047 ± 0,009	не более 1	мг/л	ГОСТ 31870-2012
4	Цинк	менее 0,0005	не более 5	мг/л	МУ 31-03/04

Лицо ответственное за составление протокола № 3286 от 18.04.2016

Программист приемного отделения
 Пестова Т.Н.



АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(Испытательная лаборатория)

Юридический адрес:
675002, Россия, Амурская обл.,
г. Благовещенск, ул. Первомайская, 30
Телефон, факс: 8(4162)525629
ОКПО 70700029, ОГРН 1052800012210
ИНН/КПП 2801101124/280101001
Место осуществления деятельности:
675002, Амурская обл.,
г. Благовещенск, ул. Театральная, 25.
Телефон: 8(4162)596834, факс: 8(4162)596829

Аттестат аккредитации
№ РОССCRU 0001.510236 от 17.04.2014г
Действителен до 05.12.2018

Зарегистрирован в Реестре органов по
сертификации и аккредитации испытательных
лабораторий (центров).

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 3287 от 18.04.2016

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :

Вода из питьевого водозабора ВНБ

Заявитель:

Общество с ограниченной ответственностью "ЖКХ-Ресурс"

675000, Амурская область, г. Благовещенск, ул. Зейская, 301

Дата и время отбора пробы (образца): *13.04.2016 13 ч. 40 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца): *15.04.2016 09 ч. 40 мин.*

Проба отобрана и направлена:

Фельдшер-лаборант Федорова Н.С.

Цель отбора: *Производственный контроль*

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

Общество с ограниченной ответственностью "ЖКХ-Ресурс"

675000, Амурская область, г. Благовещенск, ул. Зейская, 301

Объект, где производился отбор пробы (образца):

ВНБ

Амурская область, Магдагачинский район, с. Гонжа

Код пробы (образца): *3287.15.04.16-пк*

Количество (объем) для испытаний: *1,0 л*

Тара, упаковка: *пластиковая емкость*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-2012*

НД, устанавливающие требования:

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

Условия транспортировки: *автотранспорт*

Дополнительные сведения: *Проба законсервирована концентрированной азотной кислотой РН-2*

Акт отбора: *от 13.04.2016 г*

Основание для отбора: *Договор №253п от 29.01.2016 г*

Должность, Ф.И.О. представителя обследуемого объекта:

слесарь Матюхин С.В.

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Амурской области".

Заведующий отдела аккредитации,
метрологии и стандартизации
химик-эксперт:

Бромберг О.Н.



М.П.

Код образца (пробы): 3287.15.04.16-пк

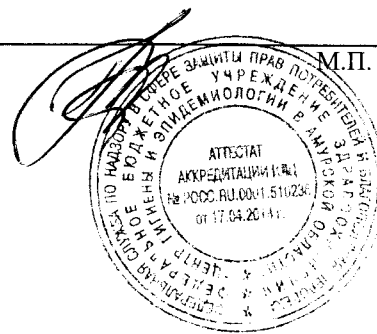
Лаборатория санитарно-гигиенических исследований

Дата поступления пробы: 15.04.2016
 Дата начала исследования: 15.04.2016
 Дата окончания исследования: 18.04.2016

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Свинец	менее 0,001	не более 0,03	мг/л	ГОСТ 31870-2012
2	Кадмий	менее 0,0001	не более 0,001	мг/л	ГОСТ 31870-2012
3	Медь	0,069 ± 0,013	не более 1	мг/л	ГОСТ 31870-2012
4	Цинк	менее 0,0005	не более 5	мг/л	МУ 31-03/04

Лицо ответственное за составление протокола № 3287 от 18.04.2016

Программист приемного отделения
 Пестова Т.Н.



АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(Испытательная лаборатория)

Юридический адрес:
675002, Россия, Амурская обл.,
г. Благовещенск, ул. Первомайская, 30
Телефон, факс: 52-56-29
ОКПО 70700029, ОГРН 1052800012210
ИНН/КПП 2801101124/280101001
Место осуществления деятельности:
676243, Амурская обл.,
г. Зея, ул. Народная, 11.
Телефон: 8(41658)24851, факс: 8(41658)24039

Аттестат аккредитации
№ РОССТРУ 0001.510236 от 17.04.2014г
Действителен до 05.12.2018

Зарегистрирован в Реестре органов по
сертификации и аккредитации испытательных
лабораторий (центров).

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 1166 / 3 от 19.05.2016

Наименование пробы (образца):

Вода подземных источников 2 класса:

вода питьевая холодная разводящая источник

Заявитель:

филиал Общество с ограниченной ответственностью "ЖКХ-Ресурс"

Амурская область, Магдагачинский район, пгт. Магдагачи, ул. Партизанская, 4

Дата и время отбора пробы (образца): *18.05.2016 16 ч. 00 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца): *18.05.2016 20 ч. 00 мин.*

Проба отобрана и направлена:

Фельдшер-лаборант Федорова Н.С.

Цель отбора:

Производственный контроль

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

филиал Общество с ограниченной ответственностью "ЖКХ-Ресурс"

Амурская область, Магдагачинский район, пгт. Магдагачи, ул. Партизанская, 4

Объект, где производился отбор пробы (образца):

ВРБ № 1, с. Гонжа, Амурская область, Магдагачинский район, ООО "ЖКХ-Ресурс".

Код пробы (образца): *1166.18.05.16-л*

Количество (объем) для испытаний: *0,5 л.*

Тара, упаковка: *стерильная емкость, стеклянная емкость*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012*

НД, устанавливающие требования:

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

Условия транспортировки: *автотранспорт, термоконтейнер t 5+-3 C°*

Дополнительные сведения: *-*

Акт отбора: *от 18.05.2016 г.*

Основание для отбора: *договор № 1003 П от 05.05.2016 г.*


Должность, Ф.И.О. представителя обследуемого объекта:

оператор Матюхин С.

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Амурской области".

Заместитель руководителя ИЛЦ:

Пугачёва В.В.



М.П.

Код образца (пробы): 1166.18.05.16-л

Лаборатория микробиологических исследований					
Дата поступления пробы: 18.05.2016 20 ч. 00 мин.					
Дата начала исследования: 18.05.2016 20 ч. 10 мин.					
Дата окончания исследования: 19.05.2016					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	0	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Лицо ответственное за составление протокола № 1166 / 3 от 19.05.2016

Оператор ЭМ и ЭВМ отделения приема проб и выдачи результатов Панченко О.В.

М.П.

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(Испытательная лаборатория)

Юридический адрес:
675002, Россия, Амурская обл.,
г. Благовещенск, ул. Первомайская, 30
Телефон, факс: 52-56-29
ОКПО 70700029, ОГРН 1052800012210
ИНН/КПП 2801101124/280101001
Место осуществления деятельности:
676243, Амурская обл.,
г. Зея, ул. Народная, 11.
Телефон: 8(41658)24851, факс: 8(41658)24039

Аттестат аккредитации
№ РОССТРУ 0001.510236 от 17.04.2014г
Действителен до 05.12.2018

Зарегистрирован в Реестре органов по
сертификации и аккредитации испытательных
лабораторий (центров).

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 1167 / 3 от 19.05.2016

Наименование пробы (образца):

*Вода подземных источников 2 класса:
вода питьевая холодная разводящая источник*

Заявитель:

*филиал Общество с ограниченной ответственностью "ЖКХ-Ресурс"
Амурская область, Магдагачинский район, пгт. Магдагачи, ул. Партизанская, 4*

Дата и время отбора пробы (образца): *18.05.2016 16 ч. 25 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца): *18.05.2016 20 ч. 00 мин.*

Проба отобрана и направлена: *Фельдшер-лаборант Федорова Н.С.*

Цель отбора: *Производственный контроль*

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

*филиал Общество с ограниченной ответственностью "ЖКХ-Ресурс"
Амурская область, Магдагачинский район, пгт. Магдагачи, ул. Партизанская, 4*

Объект, где производился отбор пробы (образца):

ВНБ (ул. Драгалина), с. Гонжа, Амурская область, Магдагачинский район, ООО "ЖКХ-Ресурс".

Код пробы (образца): *1167.18.05.16-л*

Количество (объем) для испытаний: *0,5 л.*

Тара, упаковка: *стерильная емкость, стеклянная емкость*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012*

НД, устанавливающие требования:

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

Условия транспортировки: *автотранспорт, термоконтейнер t 5+/-3 C°*

Дополнительные сведения: *-*

Акт отбора: *от 18.05.2016 г.*

Основание для отбора: *договор № 1003 П от 05.05.2016 г.*

Должность, Ф.И.О. представителя обследуемого объекта:

оператор Матюхин С.

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Амурской области".

Заместитель руководителя ИЛЦ:

Пугачёва В.В.

М.П.

Код образца (пробы): 1167.18.05.16-л

Лаборатория микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 18.05.2016 20 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 18.05.2016 20 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 19.05.2016

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	0	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Лицо ответственное за составление протокола № 1167 / 3 от 19.05.2016

Оператор ЭМ и ЭВМ отделения приема проб и выдачи результатов Панченко О.В.

М.П.

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(Испытательная лаборатория)

Юридический адрес:
675002, Россия, Амурская обл.,
г. Благовещенск, ул. Первомайская, 30
Телефон, факс: 52-56-29
ОКПО 70700029, ОГРН 1052800012210
ИНН/КПП 2801101124/280101001
Место осуществления деятельности:
676243, Амурская обл.,
г. Зея, ул. Народная, 11.
Телефон: 8(41658)24851, факс: 8(41658)24039

Аттестат аккредитации
№ РОССТУ 0001.510236 от 17.04.2014г
Действителен до 05.12.2018

Зарегистрирован в Реестре органов по
сертификации и аккредитации испытательных
лабораторий (центров).

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 1357 / 3 от 01.06.2016

Наименование пробы (образца):

*Вода питьевая - централизованное водоснабжение :
вода питьевая золотная распределительная сеть*

Заявитель:

*Общество с ограниченной ответственностью "ЖКХ-Ресурс"
675000, Амурская область, г. Благовещенск, ул. Зейская, 301*

Дата и время отбора пробы (образца): 31.05.2016 12 ч. 15 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 31.05.2016 17 ч. 00 мин.

Проба отобрана и направлена:

Фельдшер-лаборант Федорова Н.С.

Цель отбора: *Производственный контроль*

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

филиал Общества с ограниченной ответственностью "ЖКХ-Ресурс"

Амурская область, Магдагачинский район, пгт. Магдагачи, ул. Партизанская, 4

Объект, где производился отбор пробы (образца):

ВНБ. Амурская обл., п. Гонжа.

Код пробы (образца): 1357.31.05.16-нк

Количество (объем) для испытаний: 0,5+1,0л*

Тара, упаковка: *стерильный флакон, стеклянный флакон*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31862-2012, ГОСТ 31942-2012*

НД, устанавливающие требования:

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

Условия транспортировки: *автотранспорт, термоконтейнер t 5+-3 C°*

Дополнительные сведения: -

Акт отбора: *от 31.05.2016г.*

Основание для отбора: *договор от 29.01.2016 г. № № 253П*

Должность, Ф.И.О. представителя обследуемого объекта:

Майюшин С.В

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Амурской области".

Заместитель руководителя ИЛЦ:

Пугачёва В.В.

М.П.

Код образца (пробы): 1357.31.05.16-пк

Лаборатория санитарно-гигиенических исследований

Дата поступления пробы: 31.05.2016 17 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 31.05.2016 17 ч. 00 мин.

Дата окончания исследования: 01.06.2016

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Жесткость общая	1,00 ± 0,15	не более 7 (10)	мг-экв./л	ГОСТ Р 52407-2005
2	Окисляемость перманганатная	0,9 ± 0,2	не более 5	мг/л	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
3	Общая минерализация (сухой остаток)	165,0 ± 7,1	не более 1000 (1500)	мг/л	ГОСТ 18164-72
4	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
5	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
6	Мутность	менее 1	не более 2,6 (3,5)	ЕМФ	ГОСТ 3351-74
7	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
8	Цветность	менее 1	не более 20 (35)	град.	ГОСТ 31868-2012

Код образца (пробы): 1357.31.05.16-пк

Лаборатория микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 31.05.2016 17 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 31.05.2016 17 ч. 00 мин.

Дата окончания исследования: 01.06.2016

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число (37)	Не обнаружено	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Лицо ответственное за составление протокола № 1357 / 3 от 01.06.2016



Фельдшер-лаборант Артемьева Н.А.

М.П.

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(Испытательная лаборатория)

Юридический адрес:
675002, Россия, Амурская обл.,
г. Благовещенск, ул. Первомайская, 30
Телефон, факс: 52-56-29
ОКПО 70700029, ОГРН 1052800012210
ИНН/КПП 2801101124/280101001
Место осуществления деятельности:
676243, Амурская обл.,
г. Зея, ул. Народная, 11.
Телефон: 8(41658)24851, факс: 8(41658)24039

Аттестат аккредитации
№ РОССТРУ 0001.510236 от 17.04.2014г
Действителен до 05.12.2018

Зарегистрирован в Реестре органов по
сертификации и аккредитации испытательных
лабораторий (центров).

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 1355 / 3 от 01.06.2016

Наименование пробы (образца):

*Вода питьевая - централизованное водоснабжение :
вода питьевая золотая распределительная сеть*

Заявитель:

*Общество с ограниченной ответственностью "ЖКХ-Ресурс"
675000, Амурская область, г. Благовещенск, ул. Зейская, 301*

Дата и время отбора пробы (образца): 31.05.2016 12 ч. 15 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 31.05.2016 17 ч. 00 мин.

Проба отобрана и направлена:

Фельдшер-лаборант Федорова Н.С.

Цель отбора: *Производственный контроль*

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

филиал Общество с ограниченной ответственностью "ЖКХ-Ресурс"

Амурская область, Магдагачинский район, пгт. Магдагачи, ул. Партизанская, 4

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Водоразборная будка № 1. Амурская обл., п. Гонжа, ул. Школьная

Код пробы (образца): 1355.31.05.16-пк

Количество (объем) для испытаний: 0,5+1,0л.

Тара, упаковка: *стерильный флакон, стеклянный флакон*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31862-2012, ГОСТ 31942-2012*

НД, устанавливающие требования:

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

Условия транспортировки: *автотранспорт, термоконтейнер t 5+-3 C°*

Дополнительные сведения: -

Акт отбора: *от 31.05.2016г.*

Основание для отбора: *договор от 29.01.2016 г. № № 253П*

Должность, Ф.И.О. представителя обследуемого объекта:

Матюшин С.В

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Амурской области".

Заместитель руководителя ИЛЦ:

Пугачёва В.В.

М.П.

Код образца (пробы): 1355.31.05.16-пк

Лаборатория санитарно-гигиенических исследований

Дата поступления пробы: 31.05.2016 17 ч. 00 мин.
 Дата начала исследования: 31.05.2016 17 ч. 00 мин.
 Дата окончания исследования: 01.06.2016

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Жесткость общая	1,20 ± 0,18	не более 7 (10)	мг-экв./л	ГОСТ Р 52407-2005
2	Окисляемость перманганатная	1,1 ± 0,2	не более 5	мг/л	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
3	Общая минерализация (сухой остаток)	161,0 ± 7,1	не более 1000 (1500)	мг/л	ГОСТ 18164-72
4	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
5	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
6	Мутность	менее 1	не более 2,6 (3,5)	ЕМФ	ГОСТ 3351-74
7	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
8	Цветность	менее 1	не более 20 (35)	град.	ГОСТ 31868-2012

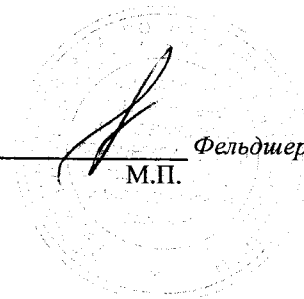
Код образца (пробы): 1355.31.05.16-пк

Лаборатория микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 31.05.2016 17 ч. 00 мин.
 Дата начала исследования: 31.05.2016 17 ч. 00 мин.
 Дата окончания исследования: 01.06.2016

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число (37)	Не обнаружено	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Лицо ответственное за составление протокола № 1355 / 3 от 01.06.2016



Фельдшер-лаборант Артемьева Н.А.

М.П.