

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в УР" в г.Глазове

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(Испытательная лаборатория)

Юридический адрес:
427621, Удмуртская республика, г.Глазов,
ул.Кирова, д.27а.
Телефон, факс: 8(34141)28437. 55825
ОКПО 05342461. ОГРН 1051800458962
ИНН/КПП 1831102821/182902001

Аттестат аккредитации
Зарегистрирован в Госреестре:
№ РОСС RU.0001.511010
Лействителен до 29.08.2018г

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 636 от 09.02.2015

Дата выдачи: 09.02.2015

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :

Колонка. УР, Кезский район, с. Кулига, ул. Пушкина, 23.

Пробы (образцы) направлены:

*Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в УР" в г.Глазове
УР г. Глазов ул. Кирова, 27-а.*

Дата и время отбора пробы (образца): *05.02.2015 11 ч. 30 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца): *05.02.2015 16 ч. 00 мин.*

Сотрудник, отобравший пробы:

*Помощник врача по общей
гигиены Галимон М.И.*

Цель отбора: *Плановый контроль*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, в которого
отбиралась пробы (образцы):

МО "Кулигинское" МО "Кезский район". УР, Кезский район, с. Кулига, ул. Кезская, 1.

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Колонка. УР, Кезский район, с. Кулига, ул. Пушкинская, 23.

Код пробы (образца):

Х.Б.1563642

Тара, упаковка:

*Стерильная стеклянная емкость 0,5л. Чистая пластиковая
емкость 1,5л.*

НД на методику отбора:

ГОСТ Р 51593-2000

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

*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 с
хладоэлементами.*

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Заместитель главного врача Царегородцев С.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

*Гл. врач
Гольшев С.Д.*

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу
2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра

Протокол составлен в _____ 5 _____ экземплярах



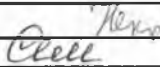

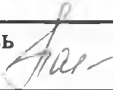
к протоколу № 636 от 09.02.2015

Код образца (пробы): Х.Б.1563642

Санитарно-гигиеническая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
4	Цветность	менее 1	20	град.	ГОСТ Р 52769-2007
5	Мутность	менее 1	2,6	ЕМФ	ГОСТ 3351-74
6	рН	7,8 ± 0,2	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
7	Окисляемость перманганатная	менее 0,25	5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
8	Жесткость общая	5,64 ± 0,85	7	оЖ	ГОСТ Р 52407-2005
9	Хлориды / привкус	43 ± 8	350	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
10	Сульфаты / привкус	15 ± 3	500	мг/дм ³	ГОСТ Р 52964-2008
11	Нитраты (по NO ₃)	23,4 ± 3,5	45	мг/дм ³	ГОСТ 18826-73

Исследования проводили:

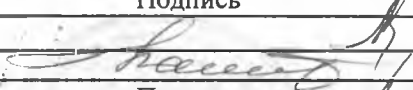
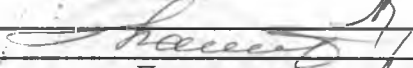

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Врач-лаборант Некрасова Е.С.	
Лаборант Семакина Г.А.	
Ф.И.О. заведующего лабораторией Касимова Н.М.	Подпись 

Код образца (пробы): Х.Б.1563642

Микробиологическая лаборатория

№ 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	менее 1	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Врач-бактериолог Овсянникова А.В.	
Фельдшер-лаборант Касимова Г.А.	
Ф.И.О. заведующего лабораторией Овсянникова А.В.	Подпись 

Дата формирования: 09.02.2015

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в УР" в г.Глазове

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(Испытательная лаборатория)

Юридический адрес:
427621, Удмуртская республика, г.Глазов,
ул.Кирова, д.27а.
Телефон, факс: 8(34141)28437, 55825
ОКПО 05342461. ОГРН 1051800458962
ИНН/КПП 1831102821/182902001

Аттестат аккредитации
Зарегистрирован в Госреестре:
№ РОСС RU.0001.511010
Действителен до 29.08.2018г

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 635 от 09.02.2015

Дата выдачи: 09.02.2015

Наименование пробы (образца):

Вода источников нецентрализованного водоснабжения:

Родник "Исток Камы". МО "Кулигинское" МО "Кезский район". УР, Кезский район.

Пробы (образцы) направлены:

*Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в УР" в г.Глазове
УР г. Глазов ул. Кирова, 27-а.*

Дата и время отбора пробы (образца): 05.02.2015 11 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 05.02.2015 16 ч. 00 мин.

Сотрудник, отобравший пробы:

*Помощник врача по общей
гигиены Галимон М.И.*

Цель отбора:

Планный контроль

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

МО "Кулигинское" МО "Кезский район". УР, Кезский район, с. Кулига, ул. Кезская, 1.

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Родник "Исток Камы". МО "Кулигинское" МО "Кезский район". УР, Кезский район.

Код пробы (образца):

ХБ 1563541

Тара, упаковка:

*Стерильная стеклянная емкость 0,5л. Чистая пластиковая
емкость 1,5л.*

НД на методику отбора:

ГОСТ Р 51592-2000

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

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

Условия транспортировки:

*Автотранспорт. Термоконтейнер с
хладоэлементами.*

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Заместитель главного врача Царегородцев С.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

*Гл. врач
Гольшев С.Д.*

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу.
 2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра
- Протокол составлен в _____ 5 _____ экземплярах



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в УР" в г.Глазове

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(Испытательная лаборатория)

Юридический адрес:
427621, Удмуртская республика, г.Глазов,
ул.Кирова, д.27а.
Телефон, факс: 8(34141)28437, 55825
ОКПО 05342461. ОГРН 1051800458962
ИНН/КПП 1831102821/182902001

Аттестат аккредитации
Зарегистрирован в Госреестре:
№ РОСС RU.0001.511010
Действителен до 29.08.2018г

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 635 от 09.02.2015

Дата выдачи: 09.02.2015

Наименование пробы (образца):

Вода источников нецентрализованного водоснабжения:

Родник "Исток Камы". МО "Кулигинское" МО "Кезский район". УР, Кезский район.

Пробы (образцы) направлены:

*Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в УР" в г.Глазове
УР г. Глазов ул. Кирова, 27-а.*

Дата и время отбора пробы (образца): 05.02.2015 11 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 05.02.2015 16 ч. 00 мин.

Сотрудник, отобравший пробы:

*Помощник врача по общей
гигиены Галимон М.И.*

Цель отбора:

Планный контроль

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

МО "Кулигинское" МО "Кезский район". УР, Кезский район, с. Кулига, ул. Кезская, 1.

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Родник "Исток Камы". МО "Кулигинское" МО "Кезский район". УР, Кезский район.

Код пробы (образца):

Х.Б.1563541

Тара, упаковка:

*Стерильная стеклянная емкость 0,5л. Чистая пластиковая
емкость 1,5л.*

НД на методику отбора:

ГОСТ Р 51592-2000

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

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

Условия транспортировки:

*Автотранспорт. Термоконтейнер с
хладоэлементами.*

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Заместитель главного врача Царегородцев С.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

*Гл. врач
Гольшев С.Д.*

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу.
 2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра.
- Протокол составлен в 5 экземплярах



Код образца (пробы): **Х.Б.1563541****Санитарно-гигиеническая лаборатория**

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах при 60 °С	0	2 (3)	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Цветность	3 ± 1	30	град.	ГОСТ Р 52769-2007
3	Запах при 20 °С	0	2 (3)	баллы	ГОСТ 3351-74
4	Привкус	0	2 (3)	баллы	ГОСТ 3351-74
5	Мутность	менее 1	1,5 (2)	мг/л	ГОСТ 3351-74
6	Нитраты (по NO ₃)	31,6 ± 4,7	45	мг/дм ³	ГОСТ 18826-73
7	pH	7,4 ± 0,2	от 6 до 9	единицы pH	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
8	Жесткость общая	6,73 ± 1,00	7 (10)	оЖ	ГОСТ Р 52407-2005
9	Окисляемость перманганатная	0,99 ± 0,20	5 (7)	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
10	Сульфаты / привкус	16 ± 3	500	мг/дм ³	ГОСТ Р 52964-2008
11	Хлориды / привкус	48 ± 9	350	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Врач-лаборант Некрасова Е.С.	<i>Некрасова Е.С.</i>
Лаборант Семакина Г.А.	<i>Семакина Г.А.</i>
Ф.И.О. заведующего лабораторией Касимова Н.М.	Подпись <i>Касимова Н.М.</i>

Код образца (пробы): **Х.Б.1563541****Микробиологическая лаборатория**

№ 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	менее 1	100	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Врач-бактериолог Овсянникова А.В.	<i>Овсянникова А.В.</i>
Фельдшер-лаборант Касимова Г.А.	<i>Касимова Г.А.</i>
Ф.И.О. заведующего лабораторией Овсянникова А.В.	Подпись <i>Овсянникова А.В.</i>

Код образца (пробы): Х.Б.1563541

Санитарно-гигиеническая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах при 60 °С	0	2 (3)	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Цветность	3 ± 1	30	град.	ГОСТ Р 52769-2007
3	Запах при 20 °С	0	2 (3)	баллы	ГОСТ 3351-74
4	Привкус	0	2 (3)	баллы	ГОСТ 3351-74
5	Мутность	менее 1	1,5 (2)	мг/л	ГОСТ 3351-74
6	Нитраты (по NO ₃)	31,6 ± 4,7	45	мг/дм ³	ГОСТ 18826-73
7	pH	7,4 ± 0,2	от 6 до 9	единицы pH	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
8	Жесткость общая	6,73 ± 1,00	7 (10)	оЖ	ГОСТ Р 52407-2005
9	Окисляемость перманганатная	0,99 ± 0,20	5 (7)	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
10	Сульфаты / привкус	16 ± 3	500	мг/дм ³	ГОСТ Р 52964-2008
11	Хлориды / привкус	48 ± 9	350	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Врач-лаборант Некрасова Е.С.	<i>Некрасова Е.С.</i>
Лаборант Семакина Г.А.	<i>Семакина Г.А.</i>
Ф.И.О. заведующего лабораторией Касимова Н.М.	Подпись <i>Касимова Н.М.</i>

Код образца (пробы): Х.Б.1563541

Микробиологическая лаборатория

№ 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	менее 1	100	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Врач-бактериолог Овсянникова А.В.	<i>Овсянникова А.В.</i>
Фельдшер-лаборант Касимова Г.А.	<i>Касимова Г.А.</i>
Ф.И.О. заведующего лабораторией Овсянникова А.В.	Подпись <i>Овсянникова А.В.</i>

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в УР" в г.Глазове

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(Испытательная лаборатория)

Юридический адрес:
427621, Удмуртская республика, г.Глазов,
ул.Кирова, д.27а.
Телефон. факс: 8(34141)28437. 55825
ОКПО 05342461. ОГРН 1051800458962
ИНН/КПП 1831102821/182902001

Аттестат аккредитации
Зарегистрирован в Госреестре:
№ РОСС RU.0001.511010
Действителен до 29.08.2018г

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 638 от 09.02.2015
Дата выдачи: 09.02.2015

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :

Колонка. УР, Кезский район, с. Кулига, ул. Советская, 40.

Пробы (образцы) направлены:

Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в УР" в г.Глазове
УР г. Глазов ул. Кирова, 27-а.

Дата и время отбора пробы (образца): 05.02.2015 13 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 05.02.2015 16 ч. 00 мин.

Сотрудник, отбравший пробы:

Помощник врача по общей
гигиены Галимон М.И.

Цель отбора:

Плановый контроль

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

МО "Кулигинское" МО "Кезский район". УР, Кезский район, с. Кулига, ул. Кезская, 1.

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Колонка. УР, Кезский район, с. Кулига, ул. Советская, 40.

Код пробы (образца):

Х.Б.1563844

Тара, упаковка:

Стерильная стеклянная емкость 0,5л. Чистая пластиковая
емкость 1,05л.

НД на методику отбора:

ГОСТ Р 51593-2000

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

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 с
хладоэлементами.

Липо ответственное за составление данного протокола:

Заместитель главного врача Царегородцев С.В.

Руководитель (заместитель) ИЛП:

Гл. врач
Гольшев С.Д.

1. Результаты исследований распространяются на представленные пробы.
 2. Настоящий документ не может быть частью или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра
- Протокол составлен в 5 экземплярах



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в УР" в г.Глазове

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(Испытательная лаборатория)

Юридический адрес:
427621, Удмуртская республика, г.Глазов,
ул.Кирова, д.27а.
Телефон. факс: 8(34141)28437. 55825
ОКПО 05342461. ОГРН 1051800458962
ИНН/КПП 1831102821/182902001

Аттестат аккредитации
Зарегистрирован в Госреестре:
№ РОСС RU.0001.511010
Действителен до 29.08.2018г

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 638 от 09.02.2015
Дата выдачи: 09.02.2015

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :

Колонка, УР, Кезский район, с. Кулига, ул. Советская, 40.

Пробы (образцы) направлены:

Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в УР" в г.Глазове

УР г. Глазов ул. Кирова, 27-а.

Дата и время отбора пробы (образца): 05.02.2015 13 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 05.02.2015 16 ч. 00 мин.

Сотрудник, отобравший пробы:

Помощник врача по общей
гигиены Галимон М.И.

Цель отбора:

Плановый контроль

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

МО "Кулигинское" МО "Кезский район". УР, Кезский район, с. Кулига, ул. Кезская, 1.

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Колонка, УР, Кезский район, с. Кулига, ул. Советская, 40.

Код пробы (образца):

X.B.1563844

Тара, упаковка:

Стерильная стеклянная емкость 0,5л. Чистая пластиковая
емкость 1,05л.

НД на методику отбора:

ГОСТ Р 51593-2000

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

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 с
хладоэлементами.

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Заместитель главного врача Царегородцев С.В.

Руководитель (заместитель) ИЛП:

Гл. врач
Гольшев С.Д.

1. Результаты исследований распространяются на представленные пробы.
 2. Настоящий документ не может быть частью или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра
- Протокол составлен в 5 экземплярах



к протоколу № 638 от 09.02.2015

Код образца (пробы): Х.Б.1563844

Санитарно-гигиеническая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
4	Цветность	менее 1	20	град.	ГОСТ Р 52769-2007
5	Мутность	менее 1	2,6	ЕМФ	ГОСТ 3351-74
6	pH	7,8 ± 0,2	от 6 до 9	единицы pH	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
7	Окисляемость перманганатная	0,38 ± 0,08	5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
8	Жесткость общая	5,64 ± 0,85	7	оЖ	ГОСТ Р 52407-2005
9	Хлориды / привкус	67 ± 10	350	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
10	Сульфаты / привкус	15 ± 3	500	мг/дм ³	ГОСТ Р 52964-2008
11	Нитраты (по NO ₃)	21,9 ± 3,9	45	мг/дм ³	ГОСТ 18826-73

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Врач-лаборант Некрасова Е.С.	<i>Е.С. Некрасова</i>
Лаборант Семакина Г.А.	<i>Г.А. Семакина</i>
Ф.И.О. заведующего лабораторией Касимова Н.М.	Подпись <i>Н.М. Касимов</i>

Код образца (пробы): Х.Б.1563844

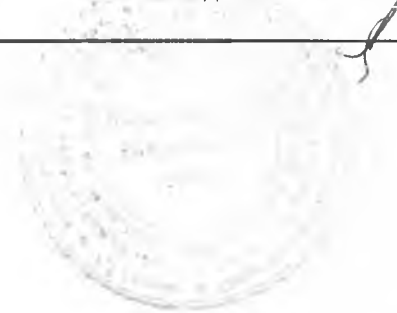
Микробиологическая лаборатория

№ 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	менее 1	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Врач-бактериолог Овсянникова А.В.	<i>А.В. Овсянникова</i>
Фельдшер-лаборант Касимова Г.А.	<i>Г.А. Касимов</i>
Ф.И.О. заведующего лабораторией Овсянникова А.В.	Подпись <i>А.В. Овсянникова</i>

Дата формирования: 09.02.2015



к протоколу № 638 от 09.02.2015

Код образца (пробы): Х.Б.1563844

Санитарно-гигиеническая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
4	Цветность	менее 1	20	град.	ГОСТ Р 52769-2007
5	Мутность	менее 1	2,6	ЕМФ	ГОСТ 3351-74
6	pH	7,8 ± 0,2	от 6 до 9	единицы pH	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
7	Окисляемость перманганатная	0,38 ± 0,08	5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
8	Жесткость общая	5,64 ± 0,85	7	оЖ	ГОСТ Р 52407-2005
9	Хлориды / привкус	67 ± 10	350	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
10	Сульфаты / привкус	15 ± 3	500	мг/дм ³	ГОСТ Р 52964-2008
11	Нитраты (по NO ₃)	21,9 ± 3,9	45	мг/дм ³	ГОСТ 18826-73

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.

Подпись

Врач-лаборант Некрасова Е.С.

Лаборант Семакина Г.А.

Ф.И.О. заведующего лабораторией
Касимова Н.М.

Подпись

Код образца (пробы): Х.Б.1563844

Микробиологическая лаборатория

№ 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	менее 1	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.

Подпись

Врач-бактериолог Овсянникова А.В.

Фельдшер-лаборант Касимова Г.А.

Ф.И.О. заведующего лабораторией
Овсянникова А.В.

Подпись

Дата формирования: 09.02.2015

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в УР" в г.Глазове

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(Испытательная лаборатория)

Юридический адрес:
427621, Удмуртская республика, г.Глазов,
ул.Кирова, д.27а.
Телефон, факс: 8(34141)28437, 55825
ОКПО 05342461. ОГРН 1051800458962
ИНН/КПП 1831102821/182902001

Аттестат аккредитации
Зарегистрирован в Госреестре:
№ РОСС RU.0001.511010
Действителен до 29.08.2018г

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 637 от 09.02.2015

Дата выдачи: 09.02.2015

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :

Колонка, УР, Кезский район, д. Юклята.

Пробы (образцы) направлены:

Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в УР" в г.Глазове

УР г. Глазов ул. Кирова, 27-а.

Дата и время отбора пробы (образца): 05.02.2015 12 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 05.02.2015 16 ч. 00 мин.

Сотрудник, отобравший пробы:

Помощник врача по общей
гигиены Галимон М.И.

Цель отбора:

Плановый контроль

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, в которого
отбиралась пробы (образцы):

МО "Кулигинское" МО "Кезский район". УР, Кезский район, с. Кулига, ул. Кезская, 1.

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Колонка, УР, Кезский район, д. Юклята.

Код пробы (образца):

Х.Б.1563743

Тара, упаковка:

Стерильная стеклянная емкость 0,5л. Чистая пластиковая
емкость 1,5л.

НД на методику отбора:

ГОСТ Р 51593-2000

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

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 с
хладоэлементами.

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Заместитель главного врача Царегородцев С.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Гл. врач
Гольшев С.Д.

1. Результаты исследований распространяются на предоставленную пробу.
2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен, скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра

Протокол составлен в 5



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в УР" в г.Глазове

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(Испытательная лаборатория)

Юридический адрес:
427621, Удмуртская республика, г.Глазов,
ул.Кирова, д.27а.
Телефон, факс: 8(34141)28437, 55825
ОКПО 05342461. ОГРН 1051800458962
ИНН/КПП 1831102821/182902001

Аттестат аккредитации
Зарегистрирован в Госреестре:
№ РОСС RU.0001.511010
Действителен до 29.08.2018г

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 637 от 09.02.2015

Дата выдачи: 09.02.2015

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :

Колонка, УР, Кезский район, д. Юклята.

Пробы (образцы) направлены:

Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в УР" в г.Глазове
УР г. Глазов ул. Кирова, 27-а.

Дата и время отбора пробы (образца): 05.02.2015 12 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 05.02.2015 16 ч. 00 мин.

Сотрудник, отобравший пробы:

Помощник врача по общей
гигиены Галимон М.И.

Цель отбора:

Плановый контроль

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

МО "Кулигинское" МО "Кезский район". УР, Кезский район, с. Кулига, ул. Кезская, 1.

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Колонка, УР, Кезский район, д. Юклята.

Код пробы (образца):

Х.Б.1563743

Тара, упаковка:

Стерильная стеклянная емкость 0,5л. Чистая пластиковая
емкость 1,5л.

НД на методику отбора:

ГОСТ Р 51593-2000

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

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 с
хладоэлементами.

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Заместитель главного врача Царегородцев С.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Гл. врач
Гольшев С.Д.

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу.
2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен, скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра.

Протокол составлен в ___ 5

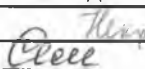




к протоколу № 637 от 09.02.2015

Код образца (пробы): **Х.Б.1563743****Санитарно-гигиеническая лаборатория**

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
4	Цветность	2 ± 1	20	град.	ГОСТ Р 52769-2007
5	Мутность	менее 1	2,6	ЕМФ	ГОСТ 3351-74
6	pH	7,8 ± 0,2	от 6 до 9	единицы pH	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
7	Окисляемость перманганатная	0,46 ± 0,09	5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
8	Жесткость общая	5,64 ± 0,85	7	оЖ	ГОСТ Р 52407-2005
9	Хлориды / привкус	53 ± 10	350	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
10	Сульфаты / привкус	12 ± 2	500	мг/дм ³	ГОСТ Р 52964-2008
11	Нитраты (по NO ₃)	19,2 ± 3,5	45	мг/дм ³	ГОСТ 18826-73

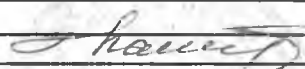


Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Врач-лаборант Некрасова Е.С.	
Лаборант Семакина Г.А.	
Ф.И.О. заведующего лабораторией Касимова Н.М.	Подпись 

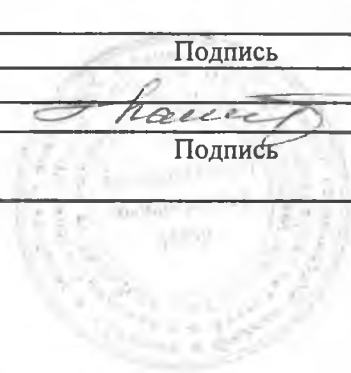
Код образца (пробы): **Х.Б.1563743****Микробиологическая лаборатория**

№ 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	менее 1	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Врач-бактериолог Овсянникова А.В.	
Фельдшер-лаборант Касимова Г.А.	
Ф.И.О. заведующего лабораторией Овсянникова А.В.	Подпись 

Дата формирования: 09.02.2015

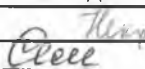




к протоколу № 637 от 09.02.2015

Код образца (пробы): **Х.Б.1563743****Санитарно-гигиеническая лаборатория**

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
4	Цветность	2 ± 1	20	град.	ГОСТ Р 52769-2007
5	Мутность	менее 1	2,6	ЕМФ	ГОСТ 3351-74
6	pH	7,8 ± 0,2	от 6 до 9	единицы pH	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
7	Окисляемость перманганатная	0,46 ± 0,09	5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
8	Жесткость общая	5,64 ± 0,85	7	оЖ	ГОСТ Р 52407-2005
9	Хлориды / привкус	53 ± 10	350	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
10	Сульфаты / привкус	12 ± 2	500	мг/дм ³	ГОСТ Р 52964-2008
11	Нитраты (по NO ₃)	19,2 ± 3,5	45	мг/дм ³	ГОСТ 18826-73

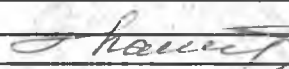


Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Врач-лаборант Некрасова Е.С.	
Лаборант Семакина Г.А.	
Ф.И.О. заведующего лабораторией Касимова Н.М.	Подпись 

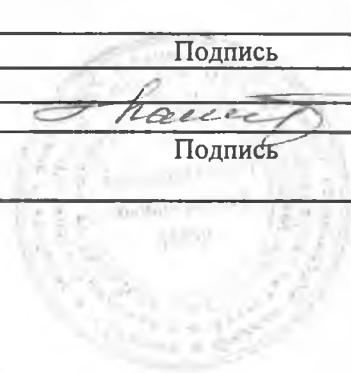
Код образца (пробы): **Х.Б.1563743****Микробиологическая лаборатория**

№ 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	менее 1	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

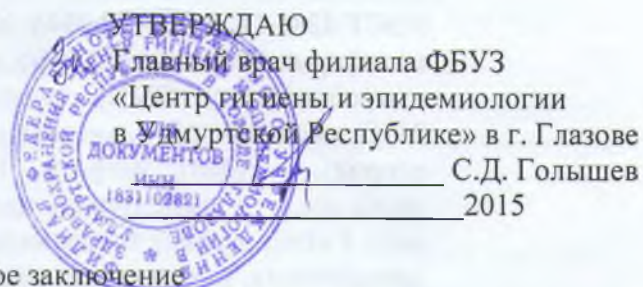
Должность, Ф.И.О.	Подпись
Врач-бактериолог Овсянникова А.В.	
Фельдшер-лаборант Касимова Г.А.	
Ф.И.О. заведующего лабораторией Овсянникова А.В.	Подпись 

Дата формирования: 09.02.2015



ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ»
**ФИЛИАЛ ФБУЗ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ
В УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ В ГОРОДЕ ГЛАЗОВЕ**

Кирова ул., д. 27а, г. Глазов, Удмуртская Республика, 427621.
Тел. (34141) 2-84-37. Факс (34141) 5-58-25. E-mail: FGUZGLAZOV@yandex.ru.
ОКПО 05342708, ОГРН 1051800458962, ИНН/КПП 1831102821/182902001
Аттестат аккредитации: №РОССРУ.0001.511010 до 29.08.2018



Экспертное заключение

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы по установлению соответствия (несоответствия) техническим регламентам, государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам

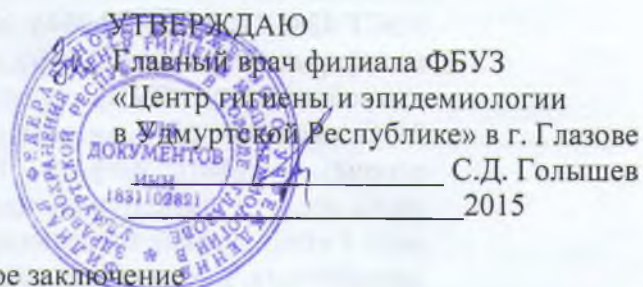
№ 87

от 12 февраля 2015 г.

1. Экспертное заключение выдано на: протокол № 637 от 09.02.2015 лабораторных исследований питьевой воды централизованного водоснабжения на соответствие:
- СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» (с изменениями)
2. Экспертное заключение выполнено по предписанию № 58 от 03.02.2015 территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Удмуртской Республике в г. Глазове.
3. Экспертиза проведена для: территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Удмуртской Республике в г. Глазове. Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 27а.
4. Экспертизу провел: врач по общей гигиене – А.А. Акопян, сертификат специалиста №0716240230500 от 24.03.2014, стаж работы по специальности – 5 лет.
5. Представленные на экспертизу и рассмотренные документы, и материалы, результаты обследования, исследований и т.д.:
- протокол № 637 от 09.02.2015 лабораторных исследований, выданный филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике» в г. Глазове;
- акт отбора проб воды от 05.02.2015.
- аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике» в. Глазове №РОСС RU.0001.511010, действителен до 29.08.2018.
6. В ходе проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:
Представленная проба: вода питьевая - централизованного водоснабжения отобрана помощником врача по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике» в г. Глазове – М.И.Галимон, в присутствии главы Администрации МО «Кулигинское МО «Кезский район» Бузмакова В.К., по предписанию №58 от

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ»
**ФИЛИАЛ ФБУЗ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ
В УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ В ГОРОДЕ ГЛАЗОВЕ**

Кирова ул., д. 27а, г. Глазов, Удмуртская Республика, 427621.
Тел. (34141) 2-84-37. Факс (34141) 5-58-25. E-mail: FGUZGLAZOV@yandex.ru.
ОКПО 05342708, ОГРН 1051800458962, ИНН/КПП 1831102821/182902001
Аттестат аккредитации: №РОССРU.0001.511010 до 29.08.2018



Экспертное заключение

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы по установлению соответствия (несоответствия) техническим регламентам, государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам

№ 87

от 12 февраля 2015 г.

1. Экспертное заключение выдано на: протокол № 637 от 09.02.2015 лабораторных исследований питьевой воды централизованного водоснабжения на соответствие:
- СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» (с изменениями)
2. Экспертное заключение выполнено по предписанию № 58 от 03.02.2015 территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Удмуртской Республике в г. Глазове.
3. Экспертиза проведена для: территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Удмуртской Республике в г. Глазове. Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 27а.
4. Экспертизу провел: врач по общей гигиене – А.А. Акопян, сертификат специалиста №0716240230500 от 24.03.2014, стаж работы по специальности – 5 лет.
5. Представленные на экспертизу и рассмотренные документы, и материалы, результаты обследования, исследований и т.д.:
- протокол № 637 от 09.02.2015 лабораторных исследований, выданный филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике» в г. Глазове;
- акт отбора проб воды от 05.02.2015.
- аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике» в. Глазове №РОСС RU.0001.511010, действителен до 29.08.2018.
6. В ходе проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:
Представленная проба: вода питьевая - централизованного водоснабжения отобрана помощником врача по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике» в г. Глазове – М.И.Галимон, в присутствии главы Администрации МО «Кулигинское МО «Кезский район» Бузмакова В.К., по предписанию №58 от

03.02.2015 территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Удмуртской Республике в г. Глазове. Проба отобрана 05.02.2015 в 12 ч 00 мин. из водоклонки д. Юклята (юридический адрес: Удмуртская Республика, Кезский район, с. Кулига, ул. Кезская, 1) по адресу: Удмуртская Республика, Кезский район, д. Юклята. Отбор пробы проведен по ГОСТ Р 51593-2000 в стеклянную стерильную емкость 0,5 л и пластиковую емкость 1,5 л. Проба воды доставлена автотранспортом в термоконтейнере, в аккредитованный испытательный лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике» в г. Глазове (аттестат аккредитации №РОСС RU.0001.511010, действителен до 29.08.2018), для лабораторных исследований 05.02.2015 в 16 ч 00 мин. Исследования/испытания проводились согласно ГОСТ 4011-72, ГОСТ 3351-74, ГОСТ Р 52769-2007, ГОСТ 4245-72, МУК 4.2.1018-01, исследуемые показатели: микробиологические: общие колиформные бактерии (ОКБ), термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), общее микробное число (ОМЧ), органолептические: мутность, цветность, привкус, запах при 20°C, запах при 60°C, химические: pH, окисляемость перманганатная, жесткость общая, хлориды, сульфаты, нитраты. По результатам проведенных исследований представленная проба воды по исследуемым показателям соответствует СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» (с изменениями и дополнениями).

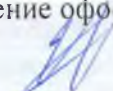
7. Сроки проведения экспертизы: 16.02.2015.

8. **ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** представленная проба питьевой воды централизованного водоснабжения **СООТВЕТСТВУЕТ** (государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам)

- СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» (с изменениями и дополнениями).

Экспертное заключение оформлено в 3 экземплярах.

Врач по общей гигиене
(должность эксперта)


(подпись)

А.А. Акопян
(Ф.И.О.)

03.02.2015 территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Удмуртской Республике в г. Глазове. Проба отобрана 05.02.2015 в 12 ч 00 мин. из водоклонки д. Юклята (юридический адрес: Удмуртская Республика, Кезский район, с. Кулига, ул. Кезская, 1) по адресу: Удмуртская Республика, Кезский район, д. Юклята. Отбор пробы проведен по ГОСТ Р 51593-2000 в стеклянную стерильную емкость 0,5 л и пластиковую емкость 1,5 л. Проба воды доставлена автотранспортом в термоконтейнере, в аккредитованный испытательный лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике» в г. Глазове (аттестат аккредитации №РОСС RU.0001.511010, действителен до 29.08.2018), для лабораторных исследований 05.02.2015 в 16 ч 00 мин. Исследования/испытания проводились согласно ГОСТ 4011-72, ГОСТ 3351-74, ГОСТ Р 52769-2007, ГОСТ 4245-72, МУК 4.2.1018-01, исследуемые показатели: микробиологические: общие колиформные бактерии (ОКБ), термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), общее микробное число (ОМЧ), органолептические: мутность, цветность, привкус, запах при 20°C, запах при 60°C, химические: pH, окисляемость перманганатная, жесткость общая, хлориды, сульфаты, нитраты. По результатам проведенных исследований представленная проба воды по исследуемым показателям соответствует СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» (с изменениями и дополнениями).

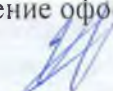
7. Сроки проведения экспертизы: 16.02.2015.

8. **ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** представленная проба питьевой воды централизованного водоснабжения **СООТВЕТСТВУЕТ** (государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам)

- СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» (с изменениями и дополнениями).

Экспертное заключение оформлено в 3 экземплярах.

Врач по общей гигиене
(должность эксперта)


(подпись)

А.А. Акопян
(Ф.И.О.)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ»
**ФИЛИАЛ ФБУЗ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ
В УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ В ГОРОДЕ ГЛАЗОВЕ**

Кирова ул., д. 27а, г. Глазов, Удмуртская Республика, 427621.
Тел. (34141) 2-84-37. Факс (34141) 5-58-25. E-mail: FGUZGLAZOV@yandex.ru.
ОКПО 05342708, ОГРН 1051800458962, ИНН/КПП 1831102821/182902001
Аттестат аккредитации: №РОССРУ.0001.511010 до 29.08.2018



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала ФБУЗ

«Центр гигиены и эпидемиологии
в Удмуртской Республике» в г. Глазове

С.Д. Голышев
2015

Экспертное заключение

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы по установлению соответствия
(несоответствия) техническим регламентам, государственным санитарно-
эпидемиологическим правилам и нормативам

№ 90

от 12 февраля 2015 г.

1. Экспертное заключение выдано на: протокол № 638 от 09.02.2015 лабораторных исследований питьевой воды централизованного водоснабжения на соответствие:
 - СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» (с изменениями)
2. Экспертное заключение выполнено по предписанию № 58 от 03.02.2015 территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Удмуртской Республике в г. Глазове.
3. Экспертиза проведена для: территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Удмуртской Республике в г. Глазове. Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 27а.
4. Экспертизу провел: врач по общей гигиене – А.А. Акопян, сертификат специалиста №0716240230500 от 24.03.2014, стаж работы по специальности – 5 лет.
5. Представленные на экспертизу и рассмотренные документы, и материалы, результаты обследования, исследований и т.д.:
 - протокол № 638 от 09.02.2015 лабораторных исследований, выданный филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике» в г. Глазове;
 - акт отбора проб воды от 05.02.2015.
 - аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике» в г. Глазове №РОСС RU.0001.511010, действителен до 29.08.2018.
6. В ходе проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:
Представленная проба: вода питьевая - централизованного водоснабжения отобрана помощником врача по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике» в г. Глазове – М.И.Галимон, в присутствии главы Администрации МО «Кулигинское МО «Кезский район» Бузмакова В.К., по предписанию №58 от

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ»
**ФИЛИАЛ ФБУЗ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ
В УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ В ГОРОДЕ ГЛАЗОВЕ**

Кирова ул., д. 27а, г. Глазов, Удмуртская Республика, 427621.
Тел. (34141) 2-84-37. Факс (34141) 5-58-25. E-mail: FGUZGLAZOV@yandex.ru.
ОКПО 05342708, ОГРН 1051800458962, ИНН/КПП 1831102821/182902001
Аттестат аккредитации: №РОССРУ.0001.511010 до 29.08.2018

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Удмуртской Республике» в г. Глазове
С.Д. Голышев
2015



Экспертное заключение

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы по установлению соответствия
(несоответствия) техническим регламентам, государственным санитарно-
эпидемиологическим правилам и нормативам

№ 90

от 12 февраля 2015 г.

1. Экспертное заключение выдано на: протокол № 638 от 09.02.2015 лабораторных исследований питьевой воды централизованного водоснабжения на соответствие:
 - СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» (с изменениями)
2. Экспертное заключение выполнено по предписанию № 58 от 03.02.2015 территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Удмуртской Республике в г. Глазове.
3. Экспертиза проведена для: территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Удмуртской Республике в г. Глазове. Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 27а.
4. Экспертизу провел: врач по общей гигиене – А.А. Акопян, сертификат специалиста №0716240230500 от 24.03.2014, стаж работы по специальности – 5 лет.
5. Представленные на экспертизу и рассмотренные документы, и материалы, результаты обследования, исследований и т.д.:
 - протокол № 638 от 09.02.2015 лабораторных исследований, выданный филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике» в г. Глазове;
 - акт отбора проб воды от 05.02.2015.
 - аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике» в г. Глазове №РОСС RU.0001.511010, действителен до 29.08.2018.
6. В ходе проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:
Представленная проба: вода питьевая - централизованного водоснабжения отобрана помощником врача по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике» в г. Глазове – М.И.Галимон, в присутствии главы Администрации МО «Кулигинское МО «Кезский район» Бузмакова В.К., по предписанию №58 от

03.02.2015 территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Удмуртской Республике в г. Глазове. Проба отобрана 05.02.2015 в 13 ч 00 мин. из водоклонки с. Кулига (юридический адрес: Удмуртская Республика, Кезский район, с. Кулига, ул. Кезская, 1) по адресу: Удмуртская Республика, Кезский район, с. Кулига, ул. Советская, 40. Отбор пробы проведен по ГОСТ Р 51593-2000 в стеклянную стерильную емкость 0,5 л и пластиковую емкость 1,5 л. Проба воды доставлена автотранспортом в термоконтейнере, в аккредитованный испытательный лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике» в г. Глазове (аттестат аккредитации №РОСС RU.0001.511010, действителен до 29.08.2018), для лабораторных исследований 05.02.2015 в 16 ч 00 мин. Исследования/испытания проводились согласно ГОСТ 4011-72, ГОСТ 3351-74, ГОСТ Р 52769-2007, ГОСТ 4245-72, МУК 4.2.1018-01, исследуемые показатели: микробиологические: общие колиформные бактерии (ОКБ), термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), общее микробное число (ОМЧ), органолептические: мутность, цветность, привкус, запах при 20°C, запах при 60°C, химические: РН, окисляемость перманганатная, жесткость общая, хлориды, сульфаты, нитраты. По результатам проведенных исследований представленная проба воды по исследуемым показателям соответствует СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» (с изменениями и дополнениями).

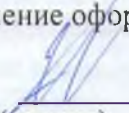
7. Сроки проведения экспертизы: 16.02.2015.

8. **ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** представленная проба питьевой воды централизованного водоснабжения **СООТВЕТСТВУЕТ** (государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам)

- СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» (с изменениями и дополнениями).

Экспертное заключение оформлено в 3 экземплярах.

Врач по общей гигиене
(должность эксперта)


(подпись)

А.А. Акопян
(Ф.И.О.)

03.02.2015 территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Удмуртской Республике в г. Глазове. Проба отобрана 05.02.2015 в 13 ч 00 мин. из водоклонки с. Кулига (юридический адрес: Удмуртская Республика, Кезский район, с. Кулига, ул. Кезская, 1) по адресу: Удмуртская Республика, Кезский район, с. Кулига, ул. Советская, 40. Отбор пробы проведен по ГОСТ Р 51593-2000 в стеклянную стерильную емкость 0,5 л и пластиковую емкость 1,5 л. Проба воды доставлена автотранспортом в термоконтейнере, в аккредитованный испытательный лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике» в г. Глазове (аттестат аккредитации №РОСС RU.0001.511010, действителен до 29.08.2018), для лабораторных исследований 05.02.2015 в 16 ч 00 мин. Исследования/испытания проводились согласно ГОСТ 4011-72, ГОСТ 3351-74, ГОСТ Р 52769-2007, ГОСТ 4245-72, МУК 4.2.1018-01, исследуемые показатели: микробиологические: общие колиформные бактерии (ОКБ), термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), общее микробное число (ОМЧ), органолептические: мутность, цветность, привкус, запах при 20°C, запах при 60°C, химические: РН, окисляемость перманганатная, жесткость общая, хлориды, сульфаты, нитраты. По результатам проведенных исследований представленная проба воды по исследуемым показателям соответствует СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» (с изменениями и дополнениями).

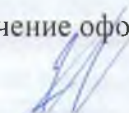
7. Сроки проведения экспертизы: 16.02.2015.

8. **ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** представленная проба питьевой воды централизованного водоснабжения **СООТВЕТСТВУЕТ** (государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам)

- СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» (с изменениями и дополнениями).

Экспертное заключение оформлено в 3 экземплярах.

Врач по общей гигиене
(должность эксперта)


(подпись)

А.А. Акопян
(Ф.И.О.)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ»
**ФИЛИАЛ ФБУЗ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ
В УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ В ГОРОДЕ ГЛАЗОВЕ**

Кирова ул., д. 27а, г. Глазов, Удмуртская Республика, 427621.
Тел. (34141) 2-84-37. Факс (34141) 5-58-25. E-mail: FGUZGLAZOV@vandex.ru.
ОКПО 05342708, ОГРН 1051800458962, ИНН/КПП 1831102821/182902001
Аттестат аккредитации: №РОССRU.0001.511010 до 29.08.2018

УТВЕРЖДАЮ
С.И.М. Главный врач филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Удмуртской Республике» в г. Глазове
С.Д. Голышев
2015

Экспертное заключение

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы по установлению соответствия (несоответствия) техническим регламентам, государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам

№ 89

от 12 февраля 2015 г.

1. Экспертное заключение выдано на: протокол № 635 от 09.02.2015 лабораторных исследований питьевой воды нецентрализованного водоснабжения на соответствие:
- СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников».
2. Экспертное заключение выполнено по предписанию № 58 от 03.02.2015 территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Удмуртской Республике в г. Глазове.
3. Экспертиза проведена для: территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Удмуртской Республике в г. Глазове. Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 27а.
4. Экспертизу провел: врач по общей гигиене – А.А. Акопян, сертификат специалиста №0716240230500 от 24.03.2014, стаж работы по специальности – 5 лет.
5. Представленные на экспертизу и рассмотренные документы, и материалы, результаты обследования, исследований и т.д.:
- протокол № 635 от 09.02.2015 лабораторных исследований, выданный филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике» в г. Глазове;
- акт отбора проб воды от 05.02.2015.
- аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике» в. Глазове №РОСС RU.0001.511010, действителен до 29.08.2018.
6. В ходе проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:
Представленная проба: вода питьевая - нецентрализованного водоснабжения отобрана помощником врача по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике» в г. Глазове – М.И.Галимон, в присутствии главы Администрации МО «Кулигинское МО «Кезский район» Бузмакова В.К., по предписанию №58 от

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ»
**ФИЛИАЛ ФБУЗ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ
В УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ В ГОРОДЕ ГЛАЗОВЕ**

Кирова ул., д. 27а, г. Глазов, Удмуртская Республика, 427621.
Тел. (34141) 2-84-37. Факс (34141) 5-58-25. E-mail: FGUZGLAZOV@vandex.ru.
ОКПО 05342708, ОГРН 1051800458962, ИНН/КПП 1831102821/182902001
Аттестат аккредитации: №РОССRU.0001.511010 до 29.08.2018

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Удмуртской Республике» в г. Глазове

С.Д. Голышев
2015

Экспертное заключение

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы по установлению соответствия
(несоответствия) техническим регламентам, государственным санитарно-
эпидемиологическим правилам и нормативам

№ 89

от 12 февраля 2015 г.

1. Экспертное заключение выдано на: протокол № 635 от 09.02.2015 лабораторных исследований питьевой воды нецентрализованного водоснабжения на соответствие:
- СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников».
2. Экспертное заключение выполнено по предписанию № 58 от 03.02.2015 территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Удмуртской Республике в г. Глазове.
3. Экспертиза проведена для: территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Удмуртской Республике в г. Глазове. Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 27а.
4. Экспертизу провел: врач по общей гигиене – А.А. Акопян, сертификат специалиста №0716240230500 от 24.03.2014, стаж работы по специальности – 5 лет.
5. Представленные на экспертизу и рассмотренные документы, и материалы, результаты обследования, исследований и т.д.:
- протокол № 635 от 09.02.2015 лабораторных исследований, выданный филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике» в г. Глазове;
- акт отбора проб воды от 05.02.2015.
- аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике» в Глазове №РОСС RU.0001.511010, действителен до 29.08.2018.
6. В ходе проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:
Представленная проба: вода питьевая - нецентрализованного водоснабжения отобрана помощником врача по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике» в г. Глазове – М.И.Галимон, в присутствии главы Администрации МО «Кулигинское МО «Кезский район» Бузмакова В.К., по предписанию №58 от

03.02.2015 территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Удмуртской Республике в г. Глазове. Проба отобрана 05.02.2015 в 11 ч 00 мин. из родника «Исток Камы» (юридический адрес: Удмуртская Республика, Кезский район, с. Кулига, ул. Кезская, 1) по адресу: Удмуртская Республика, Кезский район, с. Кулига, родник «Исток Камы». Отбор пробы проведен по ГОСТ Р 51592-2000 в стеклянную стерильную емкость 0,5 л и пластиковую емкость 1,5 л. Проба воды доставлена автотранспортом в термоконтейнере, в аккредитованный испытательный лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике» в г. Глазове (аттестат аккредитации №РОСС RU.0001.511010, действителен до 29.08.2018), для лабораторных исследований 05.02.2015 в 16 ч 00 мин. Исследования/испытания проводились согласно ГОСТ 4011-72, ГОСТ 3351-74, ГОСТ Р 52769-2007, ГОСТ 4245-72, МУК 4.2.1018-01, исследуемые показатели: микробиологические: общие колиформные бактерии (ОКБ), термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), общее микробное число (ОМЧ), органолептические: мутность, цветность, привкус, запах при 20°C, запах при 60°C, химические: pH, окисляемость перманганатная, жесткость общая, хлориды, сульфаты, нитраты. По результатам проведенных исследований представленная проба воды по исследуемым показателям соответствует СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников».

7. Сроки проведения экспертизы: 16.02.2015.

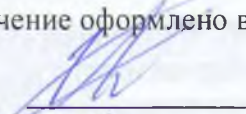
8. **ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** представленная проба питьевой воды нецентрализованного водоснабжения

СООТВЕТСТВУЕТ (государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам)

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

Экспертное заключение оформлено в 3 экземплярах.

Врач по общей гигиене
(должность эксперта)


(подпись)

А.А. Акопян
(Ф.И.О.)

03.02.2015 территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Удмуртской Республике в г. Глазове. Проба отобрана 05.02.2015 в 11 ч 00 мин. из родника «Исток Камы» (юридический адрес: Удмуртская Республика, Кезский район, с. Кулига, ул. Кезская, 1) по адресу: Удмуртская Республика, Кезский район, с. Кулига, родник «Исток Камы». Отбор пробы проведен по ГОСТ Р 51592-2000 в стеклянную стерильную емкость 0,5 л и пластиковую емкость 1,5 л. Проба воды доставлена автотранспортом в термоконтейнере, в аккредитованный испытательный лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике» в г. Глазове (аттестат аккредитации №РОСС RU.0001.511010, действителен до 29.08.2018), для лабораторных исследований 05.02.2015 в 16 ч 00 мин. Исследования/испытания проводились согласно ГОСТ 4011-72, ГОСТ 3351-74, ГОСТ Р 52769-2007, ГОСТ 4245-72, МУК 4.2.1018-01, исследуемые показатели: микробиологические: общие колиформные бактерии (ОКБ), термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), общее микробное число (ОМЧ), органолептические: мутность, цветность, привкус, запах при 20°C, запах при 60°C, химические: pH, окисляемость перманганатная, жесткость общая, хлориды, сульфаты, нитраты. По результатам проведенных исследований представленная проба воды по исследуемым показателям соответствует СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников».

7. Сроки проведения экспертизы: 16.02.2015.

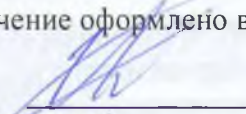
8. **ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** представленная проба питьевой воды нецентрализованного водоснабжения

СООТВЕТСТВУЕТ (государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам)

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

Экспертное заключение оформлено в 3 экземплярах.

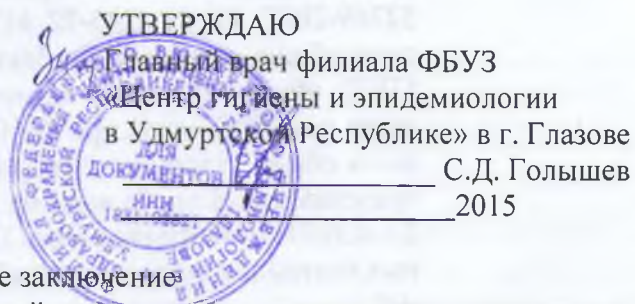
Врач по общей гигиене
(должность эксперта)


(подпись)

А.А. Акопян
(Ф.И.О.)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ»
**ФИЛИАЛ ФБУЗ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ
В УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ В ГОРОДЕ ГЛАЗОВЕ**

Кирова ул., д. 27а, г. Глазов, Удмуртская Республика, 427621.
Тел. (34141) 2-84-37. Факс (34141) 5-58-25. E-mail: FGUZGLAZOV@vandex.ru.
ОКПО 05342708, ОГРН 1051800458962, ИНН/КПП 1831102821/182902001
Аттестат аккредитации: №РОССRU.0001.511010 до 29.08.2018



Экспертное заключение

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы по установлению соответствия (несоответствия) техническим регламентам, государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам

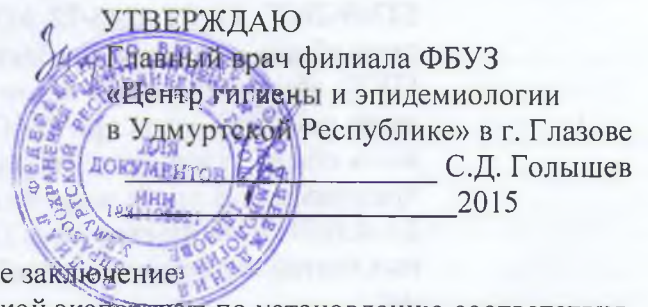
№ 88

от 12 февраля 2015 г.

1. Экспертное заключение выдано на: протокол № 636 от 09.02.2015 лабораторных исследований питьевой воды централизованного водоснабжения на соответствие:
 - СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» (с изменениями)
2. Экспертное заключение выполнено по предписанию № 58 от 03.02.2015 территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Удмуртской Республике в г. Глазове.
3. Экспертиза проведена для: территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Удмуртской Республике в г. Глазове. Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 27а.
4. Экспертизу провел: врач по общей гигиене – А.А. Акопян, сертификат специалиста №0716240230500 от 24.03.2014, стаж работы по специальности – 5 лет.
5. Представленные на экспертизу и рассмотренные документы, и материалы, результаты обследования, исследований и т.д.:
 - протокол № 636 от 09.02.2015 лабораторных исследований, выданный филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике» в г. Глазове;
 - акт отбора проб воды от 05.02.2015.
 - аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике» в г. Глазове №РОСС RU.0001.511010, действителен до 29.08.2018.
6. В ходе проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:
Представленная проба: вода питьевая - централизованного водоснабжения отобрана помощником врача по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике» в г. Глазове – М.И.Галимон, в присутствии главы Администрации МО «Кулигинское МО «Кезский район» Бузмакова В.К., по предписанию №58 от

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ»
**ФИЛИАЛ ФБУЗ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ
В УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ В ГОРОДЕ ГЛАЗОВЕ**

Кирова ул., д. 27а, г. Глазов, Удмуртская Республика, 427621.
Тел. (34141) 2-84-37. Факс (34141) 5-58-25. E-mail: FGUZGLAZOV@vandex.ru.
ОКПО 05342708, ОГРН 1051800458962, ИНН/КПП 1831102821/182902001
Аттестат аккредитации: №РОССРУ.0001.511010 до 29.08.2018



Экспертное заключение:

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы по установлению соответствия (несоответствия) техническим регламентам, государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам

№ 88

от 12 февраля 2015 г.

1. Экспертное заключение выдано на: протокол № 636 от 09.02.2015 лабораторных исследований питьевой воды централизованного водоснабжения на соответствие:
 - СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» (с изменениями)
2. Экспертное заключение выполнено по предписанию № 58 от 03.02.2015 территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Удмуртской Республике в г. Глазове.
3. Экспертиза проведена для: территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Удмуртской Республике в г. Глазове. Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 27а.
4. Экспертизу провел: врач по общей гигиене – А.А. Акопян, сертификат специалиста №0716240230500 от 24.03.2014, стаж работы по специальности – 5 лет.
5. Представленные на экспертизу и рассмотренные документы, и материалы, результаты обследования, исследований и т.д.:
 - протокол № 636 от 09.02.2015 лабораторных исследований, выданный филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике» в г. Глазове;
 - акт отбора проб воды от 05.02.2015.
 - аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике» в г. Глазове №РОСС RU.0001.511010, действителен до 29.08.2018.
6. В ходе проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:
Представленная проба: вода питьевая - централизованного водоснабжения отобрана помощником врача по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике» в г. Глазове – М.И.Галимон, в присутствии главы Администрации МО «Кулигинское МО «Кезский район» Бузмакова В.К., по предписанию №58 от

03.02.2015 территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Удмуртской Республике в г. Глазове. Проба отобрана 05.02.2015 в 11 ч 30 мин. из водоклонки с. Кулига (юридический адрес: Удмуртская Республика, Кезский район, с. Кулига, ул. Кезская, 1) по адресу: Удмуртская Республика, Кезский район, с. Кулига, ул. Пушкина, 23. Отбор пробы проведен по ГОСТ Р 51593-2000 в стеклянную стерильную емкость 0,5 л и пластиковую емкость 1,5 л. Проба воды доставлена автотранспортом в термоконтейнере, в аккредитованный испытательный лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике» в г. Глазове (аттестат аккредитации №РОСС RU.0001.511010, действителен до 29.08.2018), для лабораторных исследований 05.02.2015 в 16 ч 00 мин. Исследования/испытания проводились согласно ГОСТ 4011-72, ГОСТ 3351-74, ГОСТ Р 52769-2007, ГОСТ 4245-72, МУК 4.2.1018-01, исследуемые показатели: микробиологические: общие колиформные бактерии (ОКБ), термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), общее микробное число (ОМЧ), органолептические: мутность, цветность, привкус, запах при 20°C, запах при 60°C, химические: pH, окисляемость перманганатная, жесткость общая, хлориды, сульфаты, нитраты. По результатам проведенных исследований представленная проба воды по исследуемым показателям соответствует СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» (с изменениями и дополнениями).

7. Сроки проведения экспертизы: 16.02.2015.

8. **ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** представленная проба питьевой воды централизованного водоснабжения **СООТВЕТСТВУЕТ** (государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам)

- СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» (с изменениями и дополнениями).

Экспертное заключение оформлено в 3 экземплярах.

Врач по общей гигиене
(должность эксперта)


(подпись)

А.А. Акопян
(Ф.И.О.)

03.02.2015 территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Удмуртской Республике в г. Глазове. Проба отобрана 05.02.2015 в 11 ч 30 мин. из водоклонки с. Кулига (юридический адрес: Удмуртская Республика, Кезский район, с. Кулига, ул. Кезская, 1) по адресу: Удмуртская Республика, Кезский район, с. Кулига, ул. Пушкина, 23. Отбор пробы проведен по ГОСТ Р 51593-2000 в стеклянную стерильную емкость 0,5 л и пластиковую емкость 1,5 л. Проба воды доставлена автотранспортом в термоконтейнере, в аккредитованный испытательный лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике» в г. Глазове (аттестат аккредитации №РОСС RU.0001.511010, действителен до 29.08.2018), для лабораторных исследований 05.02.2015 в 16 ч 00 мин. Исследования/испытания проводились согласно ГОСТ 4011-72, ГОСТ 3351-74, ГОСТ Р 52769-2007, ГОСТ 4245-72, МУК 4.2.1018-01, исследуемые показатели: микробиологические: общие колиформные бактерии (ОКБ), термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), общее микробное число (ОМЧ), органолептические: мутность, цветность, привкус, запах при 20°C, запах при 60°C, химические: pH, окисляемость перманганатная, жесткость общая, хлориды, сульфаты, нитраты. По результатам проведенных исследований представленная проба воды по исследуемым показателям соответствует СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» (с изменениями и дополнениями).


7. Сроки проведения экспертизы: 16.02.2015.

8. **ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** представленная проба питьевой воды централизованного водоснабжения **СООТВЕТСТВУЕТ** (государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам)

- СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» (с изменениями и дополнениями).

Экспертное заключение оформлено в 3 экземплярах.

Врач по общей гигиене
(должность эксперта)


(подпись)

А.А. Акопян
(Ф.И.О.)