

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

РОСАККРЕДИТАЦИЯ

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»
Центральный филиал

Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Россия, 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 тел./факс (342) 221-57-63, факс (342) 221-53-49
ОГРН 1055901616671. ИНН 5904122072 УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»,
л/сч 20566U23700), р/сч 40501810500002000002 в Отделении Пермь г. Пермь, БИК 045773001. ОКПО 75507248

Аттестат аккредитации
№ РОСС.RU.0001.511758

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель главного врача Центрального
филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Пермском крае», руководитель ИЛЦ

В. А. Петров

6 июля 2017 г.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 7652**

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация Ключевского сельского поселения
- 2. Юридический адрес:** 617565, Пермский край, Суксунский район, с. Ключи, ул. Золина, 59
- 3. Наименование образца (пробы):** вода из скважины
- 4. Место отбора:** Администрация Ключевского сельского поселения, водоразборный кран скважины 617565, Пермский край, Суксунский район, с. Сыра
- 5. Условия отбора, доставки**
Время и дата отбора: 20.06.2017 13:00
Ф.И.О., должность: Калинина Л. В., помощник врача-эпидемиолога
Условия доставки: соответствуют НД
Доставлен в ИЛЦ: 20.06.2017 16:50
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 ""Вода. Общие требования к отбору проб"", ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) ""Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"".
- 6. Дополнительные сведения:**
Цель исследований, основание: контракт № 357 Д, 358 Д от 15.02.2017, вх. № 158 – ЦФ от 15.02.2017
- 7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**
СанПиН 2.1.4.1074-01 ""Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения""
- 8. Код образца (пробы):** лсги мбл.17.7652 окг 6/40

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 20.06.2017 17:20 Регистрационный номер пробы в журнале 7652 дата начала испытаний 20.06.2017 17:20 дата выдачи результата 27.06.2017 15:43					
1	Запах	балл	2	не более 2	ГОСТ 3351-74
2	Мутность (по каолину)	мг/дм3	3,0±0,4	не более 1,5	ГОСТ 3351-74
3	Цветность	градус	14,0±2,8	не более 20	ГОСТ 31868-2012
Ответственный: Зубарева О. И., адрес лаборатории: г. Пермь, ул. Мира. 66 "Г"					
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 20.06.2017 17:20 Регистрационный номер пробы в журнале 7652 дата начала испытаний 20.06.2017 17:20 дата выдачи результата 27.06.2017 15:43					
1	Водородный показатель (рН)	ед. рН	7,7±0,1	6 - 9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
2	Жесткость общая	мг-экв/дм3	10,0±1,5	не более 7	ГОСТ 31954-2012
3	Нефтепродукты, суммарно	мг/дм3	менее 0,005	не более 0,1	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98
4	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм3	602±60	не более 1000	ГОСТ 18164-72
5	Окисляемость перманганатная	мгО2/дм3	1,8±0,3	не более 5	ПНД Ф 14.1.2:4.154-99
6	Поверхностно-активные вещества (ПАВ), анионо-активные	мг/дм3	0,092±0,020	не более 0,5	ГОСТ 31857-2012
7	Фенольный индекс	мг/дм3	менее 0,0005	не более 0,25	ПНД Ф 14.1:2:4.182-02
Ответственный: Зубарева О. И., адрес лаборатории: г. Пермь, ул. Мира. 66 "Г"					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 20.06.2017 16:50 Регистрационный номер пробы в журнале 7652 дата начала испытаний 20.06.2017 17:00 дата выдачи результата 23.06.2017 13:37					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Ответственный: Истомина Л. Ф., адрес лаборатории: г. Пермь, ул. Мира. 66 "Г"					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Калинина Л. В., помощник врача-эпидемиолога

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ (мнения, толкования):

Не требуется.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»
Центральный филиал

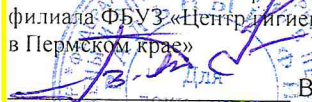
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Россия, 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 тел./факс (342) 221-57-63, факс (342) 221-53-49
ОГРН 1055901616671. ИНН 5904122072 УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», л/сч 20566U23700), р/сч 40501810500002000002 в Отделении Пермь г. Пермь, БИК 045773001. ОКПО 75507248

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.710044

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель главного врача Центрального филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»


В.А.Петров
6 июля 2017 г.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 7652 Э

по результатам лабораторных испытаний
(Протокол лабораторных испытаний № 7652 от 06.07.17)

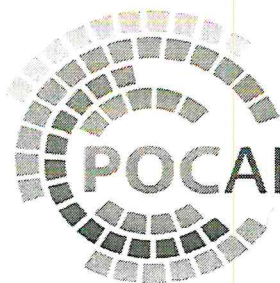
- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация Ключевского сельского поселения
- 2. Юридический адрес:** 617565, Пермский край, Суксунский район, с. Ключи, ул. Золина, 59
- 3. Наименование образца (пробы):** вода из скважины
- 4. Место отбора:** Администрация Ключевского сельского поселения, водоразборный кран скважины 617565, Пермский край, Суксунский район, с. Сыра
- 5. Дополнительные сведения:** Цель исследований, основание: контракт № 357 Д, 358 Д от 15.02.2017, вх. № 158 – ЦФ от 15.02.2017
- 6. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:** СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 7652 "вода из скважины" не соответствует требованиям 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" по показателям: **Жесткость общая, Мутность (по каолину).**

Врач по общей гигиене _____

Зенкина О. А.



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

РОСАККРЕДИТАЦИЯ

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»
Центральный филиал
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Россия, 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 тел./факс (342) 221-57-63, факс (342) 221-53-49
ОГРН 1055901616671. ИНН 5904122072 УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»
л/сч 20566U23700), р/сч 40501810500002000002 в Отделении Пермь г. Пермь. БИК 045773001. ОКПО 75507248

Аттестат аккредитации
№ РОСС.RU.0001.511758

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель главного врача Центрального
филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Пермском крае», руководитель ИЛЦ

В.А.Петров

6 июля 2017 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 7650

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация Ключевкского сельского поселения
- 2. Юридический адрес:** 617565, Пермский край, Суксунский район, с. Ключи, ул. Золина, 59
- 3. Наименование образца (пробы):** вода из скважины
- 4. Место отбора:** Администрация Ключевского сельского хозяйства - водопровод с. Ключи 617565, Пермский край, Суксунский район, с. Ключи, водоразборный кран скважины д. Мартьяново
- 5. Условия отбора, доставки**
Время и дата отбора: 20.06.2017 12:50
Ф.И.О., должность: Калинина Л. В., помощник врача-эпидемиолога
Условия доставки: соответствуют НД
Доставлен в ИЛЦ: 20.06.2017 16:50
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 ""Вода. Общие требования к отбору проб"", ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) ""Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"".
- 6. Дополнительные сведения:**
Цель исследований, основание: контракт № 357 Д, 358 Д от 15.02.2017, вх. № 158 – ЦФ от 15.02.2017
- 7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**
СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"
- 8. Код образца (пробы):** лсги.мбл.17.7650 окг 6/40

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 20.06.2017 17:20 Регистрационный номер пробы в журнале 7650 дата начала испытаний 20.06.2017 17:20 дата выдачи результата 27.06.2017 15:43					
1	Запах	балл	2	не более 2	ГОСТ 3351-74
2	Мутность (по каолину)	мг/дм3	0.57±0.14	не более 1.5	ГОСТ 3351-74
3	Цветность	градус	1.0±0.3	не более 20	ГОСТ 31868-2012
Ответственный: Зубарева О. И., адрес лаборатории: г. Пермь, ул. Мира, 66 "Г"					
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 20.06.2017 17:20 Регистрационный номер пробы в журнале 7650 дата начала испытаний 20.06.2017 17:20 дата выдачи результата 27.06.2017 15:43					
1	Водородный показатель (рН)	ед. рН	7.6±0.1	6 - 9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
2	Жесткость общая	мг-экв/дм3	10,0±1,5	не более 7	ГОСТ 31954-2012
3	Нефтепродукты, суммарно	мг/дм3	менее 0.005	не более 0.1	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98
4	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм3	632±63	не более 1000	ГОСТ 18164-72
5	Окисляемость перманганатная	мгО2/дм3	2.0±0.4	не более 5	ПНД Ф 14.1.2:4.154-99
6	Поверхностно-активные вещества (ПАВ), анионо-активные	мг/дм3	0.070±0.016	не более 0.5	ГОСТ 31857-2012
7	Фенольный индекс	мг/дм3	менее 0.0005	не более 0.25	ПНД Ф 14.1:2:4.182-02
Ответственный: Зубарева О. И., адрес лаборатории: г. Пермь, ул. Мира, 66 "Г"					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 20.06.2017 16:50 Регистрационный номер пробы в журнале 7650 дата начала испытаний 20.06.2017 17:00 дата выдачи результата 22.06.2017 13:10					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	менее 1	не более 50	СанПиН 2.1.4.1074-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Ответственный: Истомина Л. Ф., адрес лаборатории: г. Пермь, ул. Мира, 66 "Г"					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Калинина Л. В., помощник врача-эпидемиолога

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ (мнения, толкования):
Не требуется.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»
Центральный филиал

Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Россия, 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 тел./факс (342) 221-57-63, факс (342) 221-53-49
ОГРН 1055901616671. ИНН 5904122072 УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»,
л/сч 20566U23700), р/сч 40501810500002000002 в Отделении Пермь г. Пермь, БИК 045773001. ОКПО 75507248

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.710044

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель главного врача Центрального
филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Пермском крае»

В.А.Петров

6 июля 2017 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 7650 Э

по результатам лабораторных испытаний
(Протокол лабораторных испытаний № 7650 от 06.07.17)

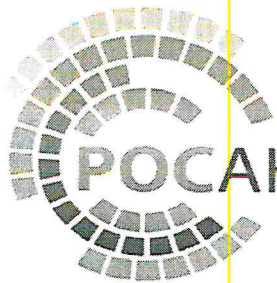
- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация Ключевского сельского поселения
- 2. Юридический адрес:** 617565, Пермский край, Суксунский район, с. Ключи, ул. Золина, 59
- 3. Наименование образца (пробы):** вода из скважины
- 4. Место отбора:** Администрация Ключевского сельского хозяйства - водопровод с. Ключи 617565, Пермский край, Суксунский район, с. Ключи, водоразборный кран скважины д. Мартьяново
- 5. Дополнительные сведения:** Цель исследований, основание: контракт № 357 Д, 358 Д от 15.02.2017, вх. № 158 - ЦФ от 15.02.2017
- 6. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:** СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 7650 "вода из скважины" не соответствует требованиям 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" по показателю Жесткость общая.

Врач по общей гигиене

Зенкина О. А.



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

РОСАККРЕДИТАЦИЯ

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»
Центральный филиал

Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Россия, 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 тел./факс (342) 221-57-63, факс (342) 221-53-49
ОГРН 1055901616671. ИНН 5904122072 УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», л/сч 20566U23700). р/сч 40501810500002000002 в Отделении Пермь г. Пермь. БИК 045773001. ОКПО 75507248

Аттестат аккредитации
№ РОСС.RU.0001.511758

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель главного врача Центрального филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», руководитель ИЛЦ

В.А.Петров

6 июля 2017 г.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 7651**

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация Ключевского сельского поселения
- 2. Юридический адрес:** 617565, Пермский край, Суксунский район, с. Ключи, ул. Золина, 59
- 3. Наименование образца (пробы):** вода из скважины
- 4. Место отбора:** Администрация Ключевского сельского хозяйства - водопровод с. Ключи 617565, Пермский край, Суксунский район, с. Ключи, водоразборный кран скважины с. Тис
- 5. Условия отбора, доставки**
Время и дата отбора: 20.06.2017 12:30
Ф.И.О., должность: Калинина Л. В., помощник врача-эпидемиолога
Условия доставки: соответствуют НД
Доставлен в ИЛЦ: 20.06.2017 16:50
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 ""Вода. Общие требования к отбору проб"", ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) ""Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"".
- 6. Дополнительные сведения:**
Цель исследований, основание: контракт № 357 Д, 358 Д от 15.02.2017, вх. № 158 – ЦФ от 15.02.2017
- 7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**
СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"
- 8. Код образца (пробы):** лсги.мбл.17.7651 окг 6/40

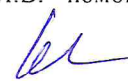
РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 20.06.2017 17:20 Регистрационный номер пробы в журнале 7651 дата начала испытаний 20.06.2017 17:20 дата выдачи результата 27.06.2017 15:43					
1	Запах	балл	1	не более 2	ГОСТ 3351-74
2	Мутность (по каолину)	мг/дм ³	менее 0,5	не более 1,5	ГОСТ 3351-74
3	Цветность	градус	5,0±1,5	не более 20	ГОСТ 31868-2012
Ответственный: Зубарева О. И., адрес лаборатории: г. Пермь, ул. Мира, 66 "Г"					
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 20.06.2017 17:20 Регистрационный номер пробы в журнале 7651 дата начала испытаний 20.06.2017 17:20 дата выдачи результата 27.06.2017 15:43					
1	Водородный показатель (рН)	ед. рН	7,6±0,1	6 - 9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
2	Жесткость общая	мг-экв/дм ³	11,0±1,7	не более 7	ГОСТ 31954-2012
3	Нефтепродукты, суммарно	мг/дм ³	менее 0,005	не более 0,1	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98
4	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	616±62	не более 1000	ГОСТ 18164-72
5	Окисляемость перманганатная	мгО ₂ /дм ³	0,96±0,19	не более 5	ПНД Ф 14.1.2:4.154-99
6	Поверхностно-активные вещества (ПАВ), анионо-активные	мг/дм ³	менее 0,015	не более 0,5	ГОСТ 31857-2012
7	Фенольный индекс	мг/дм ³	менее 0,0005	не более 0,25	ПНД Ф 14.1:2:4.182-02
Ответственный: Зубарева О. И., адрес лаборатории: г. Пермь, ул. Мира, 66 "Г"					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 20.06.2017 16:50 Регистрационный номер пробы в журнале 7651 дата начала испытаний 20.06.2017 17:00 дата выдачи результата 22.06.2017 13:10					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Ответственный: Истомина Л. Ф., адрес лаборатории: г. Пермь, ул. Мира, 66 "Г"					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Калинина Л.В. помощник врача эпидемиолога

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ (мнения, толкования):

Не требуется.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»
Центральный филиал

Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Россия, 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 тел./факс (342) 221-57-63, факс (342) 221-53-49
ОГРН 1055901616671, ИНН 5904122072 УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»
л/сч 20566U23700), р/сч 40501810500002000002 в Отделении Пермь г. Пермь, БИК 045773001, ОКПО 75507248

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.710044

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель главного врача Центрального
филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Пермском крае»

В.А.Петров

6 июля 2017 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 7651 Э

по результатам лабораторных испытаний
(Протокол лабораторных испытаний № 7651 от 06.07.17)

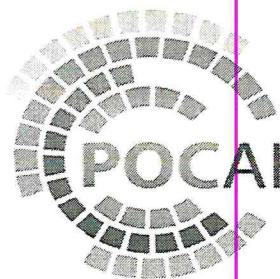
- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация Ключевского сельского поселения
- 2. Юридический адрес:** 617565, Пермский край, Суксунский район, с. Ключи, ул. Золина, 59
- 3. Наименование образца (пробы):** вода из скважины
- 4. Место отбора:** Администрация Ключевского сельского хозяйства - водопровод с. Ключи 617565, Пермский край, Суксунский район, с. Ключи, водоразборный кран скважины с. Тис
- 5. Дополнительные сведения:** Цель исследований, основание: контракт № 357 Д, 358 Д от 15.02.2017, вх. № 158 ЦФ от 15.02.2017
- 6. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:** СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 7651 "вода из скважины" не соответствует требованиям 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" по показателю Жесткость общая.

Врач по общей гигиене _____

Зенкина О. А.



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

РОСАККРЕДИТАЦИЯ

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»
Центральный филиал

Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Россия, 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 тел./факс (342) 221-57-63, факс (342) 221-53-49
ОГРН 1055901616671. ИНН 5904122072 УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»,
л/сч 20566U23700), р/сч 40501810500002000002 в Отделении Пермь г. Пермь, БИК 045773001, ОКПО 75507248

Аттестат аккредитации
№ РОСС.RU.0001.511758

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель главного врача Центрального
филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Пермском крае», руководитель ИЛЦ

В.А.Петров

6 июля 2017 г.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 7653**

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация Ключевкского сельского поселения
- 2. Юридический адрес:** 617566, Пермский край, Суксунский район, с. Ключи, ул. Золина, 59
- 3. Наименование образца (пробы):** вода из скважины
- 4. Место отбора:** Администрация Ключевкского сельского поселения, водоразборный кран скважины, 617566, Пермский край, Суксунский район, д. Балаши.
- 5. Условия отбора, доставки**
Время и дата отбора: 20.06.2017 13:30
Ф.И.О., должность: Калинина Л. В., помощник врача-эпидемиолога
Условия доставки: соответствуют НД
Доставлен в ИЛЦ: 20.06.2017 16:50
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 ""Вода. Общие требования к отбору проб"", ГССТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) ""Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"".
- 6. Дополнительные сведения:**
Цель исследований, основание: контракт № 357 Д, 358 Д от 15.02.2017, вх. № 158 – ЦФ от 15.02.2017
- 7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**
СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"
- 8. Код образца (пробы):** лсги.мбл.17.7653 окг 6/40

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 20.06.2017 17:20 Регистрационный номер пробы в журнале 7653 дата начала испытаний 20.06.2017 17:20 дата выдачи результата 27.06.2017 15:43					
1	Запах	балл	2	не более 2	ГОСТ 3351-74
2	Мутность (по каолину)	мг/дм ³	2,1±0,3	не более 1.5	ГОСТ 3351-74
3	Цветность	градус	14.0±2.8	не более 20	ГОСТ 31868-2012
Ответственный: Зубарева О. И., адрес лаборатории: г. Пермь, ул. Мира. 66 "Г"					
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 20.06.2017 17:20 Регистрационный номер пробы в журнале 7653 дата начала испытаний 20.06.2017 17:20 дата выдачи результата 27.06.2017 15:43					
1	Водородный показатель (рН)	ед. рН	7.8±0.1	6 - 9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
2	Жесткость общая	мг-экв/дм ³	10,0±1,5	не более 7	ГОСТ 31954-2012
3	Нефтепродукты. суммарно	мг/дм ³	менее 0.005	не более 0.1	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98
4	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	448±54	не более 1000	ГОСТ 18164-72
5	Окисляемость перманганатная	мгО ₂ /дм ³	1.6±0.3	не более 5	ПНД Ф 14.1.2:4.154-99
6	Поверхностно-активные вещества (ПАВ), анионо-активные	мг/дм ³	0,065±0,015	не более 0,5	ГОСТ 31857-2012
7	Фенольный индекс	мг/дм ³	менее 0,0005	не болес 0,25	ПНД Ф 14.1:2:4.182-02
Ответственный: Зубарева О. И., адрес лаборатории: г. Пермь, ул. Мира. 66 "Г"					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 20.06.2017 16:50 Регистрационный номер пробы в журнале 7653 дата начала испытаний 20.06.2017 17:00 дата выдачи результата 23.06.2017 13:37					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Ответственный: Истомина Л. Ф., адрес лаборатории: г. Пермь, ул. Мира. 66 "Г"					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Калинина Л. В., помощник врача-эпидемиолога

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ (мнения, толкования):
Не требуется.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»
Центральный филиал

Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Россия, 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 тел./факс (342) 221-57-63, факс (342) 221-53-49
ОГРН 1055901616671. ИНН 5904122072 УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»
л/сч 20566U23700), р/сч 40501810500002000002 в Отделении Пермь г. Пермь, БИК 045773001. ОКПО 75507248

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.710044

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель главного врача Центрального
филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Пермском крае»

В.А.Петров

6 июля 2017 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 7653 Э

по результатам лабораторных испытаний
(Протокол лабораторных испытаний № 7653 от 06.07.17)

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация Ключевского сельского поселения
- 2. Юридический адрес:** 617566, Пермский край, Суксунский район, с. Ключи, ул. Золина, 59
- 3. Наименование образца (пробы):** вода из скважины
- 4. Место отбора:** Администрация Ключевского сельского поселения, водоразборный кран скважины, 617566, Пермский край, Суксунский район, д. Балаши.
- 5. Дополнительные сведения:** Цель исследований, основание: контракт № 357 Д, 358 Д от 15.02.2017, вх. № 158 ЦФ от 15.02.2017
- 6. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:** СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

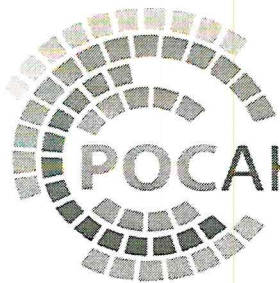
ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 7653 "вода из скважины" не соответствует требованиям 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" по показателям: **Жесткость общая, Мутность (по каолину).**

Врач по общей гигиене _____

Зенкина О. А.

Year	Q1	Q2	Q3	Q4	Total
2018	100	120	150	180	550
2019	110	130	160	190	590
2020	120	140	170	200	630
2021	130	150	180	210	670
2022	140	160	190	220	710
2023	150	170	200	230	750
2024	160	180	210	240	790
2025	170	190	220	250	830
2026	180	200	230	260	870
2027	190	210	240	270	910
2028	200	220	250	280	950
2029	210	230	260	290	990
2030	220	240	270	300	1030



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

РОСАККРЕДИТАЦИЯ

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»
Центральный филиал
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Россия, 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 тел./факс (342) 221-57-63, факс (342) 221-53-49
ОГРН 1055901616671. ИНН 5904122072 УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», л/сч 20566U23700), р/сч 40501810500002000002 в Отделении Пермь г. Пермь, БИК 045773001, ОКПО 75507248

Аттестат аккредитации
№ РОСС.RU.0001.511758

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель главного врача Центрального филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», руководитель ИЛЦ

В.А.Петров

6 июля 2017 г.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 7649**

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация Ключевкского сельского поселения
- 2. Юридический адрес:** 617565, Пермский край, Суксунский район, с. Ключи, ул. Золина, 59
- 3. Наименование образца (пробы):** вода из скважины
- 4. Место отбора:** Администрация Ключевкского сельского хозяйства - водопровод с. Ключи 617565, Пермский край, Суксунский район, с. Ключи, воровозборный кран скважины с. Торговище
- 5. Условия отбора, доставки**
Время и дата отбора: 20.06.2017 11:30
Ф.И.О., должность: Калинина Л. В., помощник врача-эпидемиолога
Условия доставки: соответствуют НД
Доставлен в ИЛЦ: 20.06.2017 16:50
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 ""Вода. Общие требования к отбору проб"", ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) ""Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"".
- 6. Дополнительные сведения:**
Цель исследований, основание: контракт № 357 Д, 358 Д от 15.02.2017, вх. № 158 – ЦФ от 15.02.2017
- 7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**
СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"
- 8. Код образца (пробы):** лсги.мбл.17.7649 окг 6/40

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№.№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 20.06.2017 17:20 Регистрационный номер пробы в журнале 7649 дата начала испытаний 20.06.2017 17:20 дата выдачи результата 27.06.2017 15:42					
1	Запах	балл	2	не более 2	ГОСТ 3351-74
2	Мутность (по каолину)	мг/дм ³	менее 0,5	не более 1,5	ГОСТ 3351-74
3	Цветность	градус	5.0±1,5	не более 20	ГОСТ 31868-2012
Ответственный: Зубарева О. И., адрес лаборатории: г. Пермь, ул. Мира, 66 "Г"					
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 20.06.2017 17:20 Регистрационный номер пробы в журнале 7649 дата начала испытаний 20.06.2017 17:20 дата выдачи результата 27.06.2017 15:42					
1	Водородный показатель (рН)	ед. рН	7,6±0,1	6 - 9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
2	Жесткость общая	мг-экв/дм ³	11,4±1,7	не более 7	ГОСТ 31954-2012
3	Нефтепродукты, суммарно	мг/дм ³	менее 0.005	не более 0.1	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98
4	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	488±59	не более 1000	ГОСТ 18164-72
5	Окисляемость перманганатная	мгО ₂ /дм ³	2.0±0,4	не более 5	ПНД Ф 14.1.2:4.154-99
6	Поверхностно-активные вещества (ПАВ), анионо-активные	мг/дм ³	0.060±0.014	не более 0.5	ГОСТ 31857-2012
7	Фенольный индекс	мг/дм ³	менее 0.0005	не более 0,25	ПНД Ф 14.1:2:4.182-02
Ответственный: Зубарева О. И., адрес лаборатории: г. Пермь, ул. Мира, 66 "Г"					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 20.06.2017 16:50 Регистрационный номер пробы в журнале 7649 дата начала испытаний 20.06.2017 17:00 дата выдачи результата 22.06.2017 13:10					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Ответственный: Истомина Л. Ф., адрес лаборатории: г. Пермь, ул. Мира, 66 "Г"					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Калинина Л.В. помощник врача эпидемиологии

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ (мнения, толкования):
Не требуется.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»
Центральный филиал

Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Россия, 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 тел./факс (342) 221-57-63, факс (342) 221-53-49
ОГРН 1055901616671. ИНН 5904122072 УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»
л/сч 20566U23700), р/сч 40501810500002000002 в Отделении Пермь г. Пермь, БИК 045773001, ОКПО 75507248

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.710044

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель главного врача Центрального
филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Пермском крае»

В.А.Петров

6 июля 2017 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 7649 Э

по результатам лабораторных испытаний
(Протоколы лабораторных исследований №№7649 от 06.07.17)

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация Ключевкского сельского поселения
- 2. Юридический адрес:** 617565, Пермский край, Суксунский район, с. Ключи, ул. Золина, 59
- 3. Наименование образца (пробы):** вода из скважины
- 4. Место отбора:** Администрация Ключевского сельского хозяйства - водопровод с. Ключи 617565, Пермский край, Суксунский район, с. Ключи, вворазборный кран скважины с. Торговище
- 5. Дополнительные сведения:** Цель исследований, основание: контракт № 357 Д, 358 Д от 15.02.2017, вх. № 158 - ЦФ от 15.02.2017
- 6. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:** СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 7649 "вода из скважины" не соответствует требованиям 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" по показателю Жесткость общая.

Врач по общей гигиене

Зенкина О. А.

