



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

Юридический адрес: Россия, 614016, город Пермь, улица Куйбышева, 50
тел./факс (34256) 4-37-52, факс (34256) 4-43-67
ОГРН 10559016166671, ИНН 5904122072
л/сч 20566U24190 УФК по Пермскому краю (Восточный филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»)
р/сч 40501810500002000002, в ГРКЦ ГУ Банка России по Пермскому краю, г. Пермь Код ОКПО 26619808

Аттестат аккредитации
№ РОСС RU.0001.511942
Действителен до 13.03.2018 года

УТВЕРЖДАЮ:

 Руководитель
Восточного филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае» -
главный врач,
Руководитель ИЛЦ

« 6 » мая 2016 г.



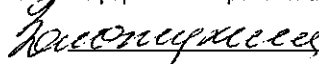
ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 3084 от 6 мая 2016 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): МБУ " ОБ и ЖКХ" Пермского сельского поселения.
2. Юридический адрес: 618706, Пермский край, Добрянский район, с. Перемское, ул. Косьвинская, д. 6
3. Наименование образца (пробы): вода из скважины.
4. Место отбора: скважина ул. Солнечная с. Никулино, Пермский край, Добрянский район, МБУ " ОБ и ЖКХ" Пермского сельского поселения.
5. Условия отбора, доставки
Дата и время отбора: 28 апреля 2016 г. с 13 час. 00 мин. до 13 час. 10 мин.
Ф.И.О., должность: Исаева Т. Ю. лаборант
Условия доставки: соответствуют НД.
Дата и время доставки в ИЛЦ: 28 апреля 2016 г. 18 час. 05 мин.
НД на отбор проб: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб".
6. Дополнительные сведения:
Цель исследований, основание: договор № 560 от 17.02.2016г. Вх № 153-ВФ от 12.02.2016г.
Проба отобрана в посуду ИЛЦ, опечатана, t + 6°C.
При отборе присутствовал представитель объекта: директор МБУ "ОБ и ЖКХ" Чернышев Б.М.
Исследование запаха и привкуса проведено 28.04.2016г. в 15 час. 00 мин.
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", ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования".
8. Код образца (пробы): лби.16.3084 5/30

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 28 апреля 2016 г. 18 час. 15 мин. Код образца (пробы) 3084 дата начала испытаний 28 апреля 2016 г. 18 час. 20 мин. дата выдачи результата 6 мая 2016 г. 15 час. 28 мин.					
1	Мутность (по каолину)	мг/л	0,54±0,11	1,5	ПНДФ 14.1:2:4.213-05
2	Цветность	градус	менее 1	20	ГОСТ 31868-2012
3	Запах	балл	0	2	ГОСТ 3351-74
4	Привкус	балл	0	2	ГОСТ 3351-74
Ответственный: Прижкова М. А., Адрес лаборатории: Пермский край, г.Чусовой, ул. Сивкова, 5.					
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 28 апреля 2016 г. 18 час. 15 мин. Код образца (пробы) 3084 дата начала испытаний 28 апреля 2016 г. 18 час. 20 мин. дата выдачи результата 6 мая 2016 г. 15 час. 28 мин.					
1	Водородный показатель	ед. рН	7,30±0,20	6 - 9	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
2	Жесткость общая	мг-экв/л	6,4±0,9	7	ГОСТ 31954-2012
3	Нефтепродукты, суммарно	мг/л	менее 0,005	0,1	ПНДФ 14.1:2:4.128-98
4	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/л	637±57	1000	ПНДФ 14.1:2:4.114-97
5	Окисляемость перманганатная	мгО2/л	менее 0,25	5	ПНДФ 14.1:2:4.154-99
6	Поверхностно-активные вещества (ПАВ), анионо-активные	мг/л	менее 0,025	0,5	ПНДФ 14.1:2:4.158-2000
7	Фенольный индекс	мг/л	менее 0,002	0,25	ИСО 6439-81
Ответственный: Прижкова М. А., Адрес лаборатории: Пермский край, г.Чусовой, ул. Сивкова, 5.					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 28 апреля 2016 г. 18 час. 15 мин. Код образца (пробы) 3084 дата начала испытаний 28 апреля 2016 г. 18 час. 42 мин. дата выдачи результата 4 мая 2016 г. 13 час. 02 мин.					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	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: Кучеренко Н. Д., Адрес лаборатории: Пермский край, г.Чусовой, ул. Сивкова, 5.					

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

 Золотухина Н. И. помощник врача по гигиене питания

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ (звешия, 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»
ВОСТОЧНЫЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ПЕРМСКОМ КРАЕ»**

Юридический адрес: Россия, 614016, город Пермь, улица Куйбышева, 50
Фактический адрес: Россия, 618204, Пермский край, г. Чусовой, ул. Сивкова, 5
тел./факс (34256) 4-37-52, факс (34256) 4-43-67
ОГРН 1055901616671, ИНН 5904122072
л/сч 20566U24190 УФК по Пермскому краю (Восточный филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»)
р/сч 40501810500002000002, в ГРКЦ ГУ Банка России по Пермскому краю, г. Пермь Код ОКПО 26619808

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.710044

УТВЕРЖДАЮ:

 Руководитель
Восточного филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии в
Пермском крае» -
главный врач

« 6 » мая 2016 г.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 3084 от 6 мая 2016 г.

по результатам лабораторных испытаний
к протоколу лабораторных испытаний № 3084 от 6 мая 2016 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): МБУ " ОБ и ЖКХ " Пермского сельского поселения

2. Юридический адрес: 618706, Пермский край, Добрянский район, с. Перемское, ул. Косьвинская, д. 6

3. Наименование образца (пробы): вода из скважины.


4. Место отбора: скважина ул. Солнечная с. Никулино, Пермский край, Добрянский район, МБУ " ОБ и ЖКХ " Пермского сельского поселения.

5. Дополнительные сведения:
Цель исследований, основание: договор № 560 от 17.02.2016г. Вх № 153-ВФ от 12.02.2016г.
Проба отобрана в посуду ИЛЦ, опечатана, t + 6°C.
При отборе присутствовал представитель объекта: директор МБУ "ОБ и ЖКХ" Чернышев Б.М.
Исследование запаха и привкуса проведено 28.04.2016г. в 15 час. 00 мин.

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", ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования".

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 3084 "Вода из скважины " в объеме проведенных испытаний 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", ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования".

 Анцелевич Н. В. врач по общей гигиене.