

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ»
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ»
В ГОРОДЕ САРАПУЛЕ
(Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике» в городе
Сарапуле)

Орган инспекции ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике»
Место расположения: Азина ул., д. 29, г. Сарапул, Удмуртская Республика, 427960.
Тел. (34147) 4-03-93. Факс (34147) 4-10-22. E-mail: sarmcgisen@udm.net
ОКПО 05342685, ОГРН 1051800458962, ИНН/КПП 1831102821/182702001
Аттестат аккредитации RA.RU.710049 от 30.04.2015

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

№ 241

от 02 июня 2016г.

1. Экспертное заключение выдано на (предмет экспертизы) результаты лабораторных испытаний, исследований воды источников нецентрализованного водоснабжения Гидрологический памятник «Святой ключ» по протоколу № 2371 от 23.05.2016г. на соответствие:

- СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества»;
- СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников».

2. Экспертное заключение выполнено (основание на проведение экспертизы), по предписанию ТОУ Роспотребнадзора по УР в г. Сарапуле № 214 от 11.05.2016г.

3. Экспертиза проведена (кому) Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по УР в г. Сарапуле.

Юридический адрес: 426000, Россия, УР, г. Ижевск, ул. Ленина, 106

Фактический адрес: 427960, Россия, УР, г. Сарапул, ул. Азина ул. д. 29

4. Экспертизу провел (кем, его квалификация): Врач по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в УР» в г. Сарапуле Мирзанурова Татьяна Ильдусовна, сертификат специалиста № 0159240055387 от 31.07.2013г.

5. Представленные на экспертизу и рассмотренные документы и материалы, результаты обследования, исследований и т.д. (перечислить):

результаты лабораторных испытаний, исследований воды источников нецентрализованного водоснабжения Гидрологический памятник «Святой ключ» по протоколу № 2371 от 23.05.2016г. аккредитованного испытательного лабораторного центра, аттестат аккредитации ИЛЦ Зарегистрирован в Едином реестре № РОСС RU.0001.511011 от 20.05.2015г.

6. В ходе проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Отбор проб проводился 19.04.2016г в 13 часов 00 минут помощником врача по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центра гигиены и эпидемиологии в УР» в г. Сарапуле Старковой С.П. на Гидрологическом памятнике «Святой ключ» в присутствии главы МО «Первомайский» Быкова С.А.

Отобранные образцы были упакованы в термосумку с хладоэлементами ($t_{+4} \pm 2^{\circ}\text{C}$), опломбированы и доставлены в отдел регистрации образцов автотранспортом в 14 часов 00 минут.

- протоколы лабораторных исследований № 2371 от 23.05.2016г. вода источников нецентрализованного водоснабжения гидрологический памятник «Святой ключ»; тара, упаковка - стерильная стеклянная емкость объемом 0,5л., ПЭТ объемом 1,5 л.; нормативный документ на методику отбора – ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012; нормативный документ, регламентирующий 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», СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников».

7. Сроки проведения экспертизы: с 23.05.2016г. по 02.06.2016г.

8.ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

- проба (образец) вода источников нецентрализованного водоснабжения гидрологический памятник «Святой ключ» по протоколу № 2371 от 23.05.2016г. по исследованным микробиологическим, органолептическим, физико-химическим и санитарно-химическим показателям отвечает требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества», 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)

Т.И. Мирзанурова
(Ф.И.О.)

Технический директор




(подпись)

А.С.Колчин
(Ф.И.О.)

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике" в городе Сарапуле
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(Испытательная лаборатория)

Юридический адрес: УР, г. Ижевск, ул. Кирова, 46
Фактический адрес: УР, г. Сарапул, ул. Азина, 29
Телефон, факс: (341-47) 4-03-90, 4-03-93
ОКПО 05342685, ОГРН 1051800458962
ИНН/КПП 1831102821/18270201

Аттестат аккредитации
№ РОСС RU.0001.511011
20.05.2015

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 2371 от 23.05.2016

Наименование пробы (образца):

Вода источников нецентрализованного водоснабжения:

гидрологический памятник "Святой ключ"

Пробы (образцы) направлены: Территориальный отдел Роспотребнадзора по Удмуртской Республике в городе Сарапуле, Удмуртская Республика, г. Сарапул, ул. Азина, 29

Дата и время отбора пробы (образца): 19.05.2016 13 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 19.05.2016 14 ч. 00 мин.

Сотрудник, отобравший пробы: Помощник врача по общей гигиене Старкова С.П.

Цель отбора: Плановый контроль

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

Удмуртская Республика, Киясовский район, МО "Первомайское", с. Первомайский, ул. Набережная д. 14

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Удмуртская Республика, Киясовский район, МО "Первомайское", с. Первомайский, ул. Набережная д. 14

Код пробы (образца):

БП 12166141

Тара, упаковка:

стерильная стеклянная емкость объемом 0,5 л,
емкость ПЭП объемом 1,5 л

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

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

Федеральный закон от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении"

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"

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

Условия транспортировки:

термосумка с хладоэлементами $t 4 \pm 2$ °С,
автотранспорт

Дополнительные сведения:

емкости с пробами (образцами) опломбированы

Акт отбора:

№ 614 от 19.05.2016 г.

Основание для отбора: предписание № 214 от 11.05.2016 г.

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

глава МО "Первомайское" Быков С.А.

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Врач-лаборант Донских Н.Н.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:







Оганян Н.Н.

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 4 экземплярах

к протоколу № 2371 от 23.05.2016

Код образца (пробы): БП 12166141

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
Дата поступления пробы: 19.05.2016 14 ч. 20 мин.					
Дата начала исследования: 19.05.2016					
Дата окончания исследования: 23.05.2016					
№ 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(35)	град.	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность	менее 0,58	1,5 (2)	мг/л	ГОСТ 3351-74
6	рН	7,2 ± 0,2	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2.116-97
7	Нитриты (по NO ₂)	0,040 ± 0,008	3	мг/л	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95
8	Нитраты (по NO ₃)	16,8 ± 2,0	45	мг/л	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95
9	Аммиак (по азоту)	0,06 ± 0,02	2,0	мг/л	ПНД Ф 14.1:2:4.262-10
Средства измерений, сведения о государственной поверке					
№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	АНИОН 4151		208	св № 0/15830-5	05.11.2016
2	КФК-3-01		0501439	св.№0/20928	20.11.2016
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О.				Подпись	
Врач-лаборант Чухланцева О.Б.					
Лаборант Пименова А.Е.					
Ф.И.О. заведующего лабораторией Вечтомова Марина Михайловна					
Микробиологическая лаборатория					
Дата поступления пробы: 19.05.2016 14 ч. 20 мин.					
Дата начала исследования: 19.05.2016 14 ч. 50 мин.					
Дата окончания исследования: 20.05.2016					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общее микробное число	2	100	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О.				Подпись	
Фельдшер-лаборант Атаманова З.И.					
Ф.И.О. заведующего лабораторией Пушина Валентина Ивановна				