

2869

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 655017, Республика Хакасия,
г.Абакан, ул.Ленина, 66
Фактический адрес: 655017, Республика Хакасия,
г.Абакан, ул.М.Жукова, 5
телефон (факс): (390-2) 22-65-00
ОКПО: 16268687, ОГРН: 10519010075
ИНН/КПП: 1901066506/190101001

Аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра
№ГСЭН.RU.ЦОА.085
зарегистрирован в Реестре Системы 14.09.2011г.
Действителен до 14.09.2016г.
№РОСС RU.0001.510497 зарегистрирован в Государственном реестре
26.07.2013 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ АВФ0006788 от 6 июля 2015 г.

Наименование пробы (образца):

Источники централизованного водоснабжения (подземные), (вода питьевая холодная)

Пробы (образцы) направлены (наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы):

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в РХ в Ширинском районе"

Дата и время отбора пробы: 01.07.2015 15:00:00

Дата и время доставки пробы: 02.07.2015 14:00:00

Цель отбора: Реализация ВЦП Гигиена и Здоровье, внеплан

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

Администрация Целинного сельсовета, РХ Ширинский район, с.Целинное, ул.Ленина, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Скважина №1, Ширинский район, с.Целинное, ул.Советская

Код пробы (образца): АВФ0006788-15-006

Изготовитель: -

Дата изготовления: -

Номер партии: -

Объем партии: -

Кол-во образ. (ед.изм.): 8,5 (л)

Тара, упаковка:

стеклопосуда, стеклопосуда из темного стекла, ПЭТ бут.

Доставлено (Ф. И. О., должность): Трошкин Д.В., врач по общей гигиене

НД на методику отбора: ГОСТ 31862-2012;

НД на продукцию: СанПин 2.1.4.1074-01;

Условия транспорт.: Термоконтейнер с охл.вкладышами

Условия хранения: -

Дополнит. сведения. Поручение №474 от 30.06.2015 г. ТО УРПН по РХ в Ширинском и Орджоникидзевском районах; АКТ отбора №3692 от 02.07.2015 г.

Руководитель ИЛЦ: _____

В.Е. Курганов
подпись

Курганов В.Е.

Ф.И.О

Лицо ответственное за оформление протокола: _____

подпись

Щёкова Л.В.

Ф.И.О



Код пробы (образца):

ABF0006788-15-006

Радиологические исследования					
№ П/П	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	a-радиоактивность	0,44±0,07	не более 0,2	Бк/дм ³	МИ утв.ВНИИФТРИ 10.06.97г.
2	b-радиоактивность	0,3±0,04	не более 1	Бк/дм ³	МИ утв.ВНИИФТРИ 10.06.97г.
3	радон-222	10,8+3,9	не более 60	Бк/дм ³	МИ утв.ВНИИФТРИ 07.05.1996г.

Санитарно-гигиенические исследования					
№ П/П	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	запах	1,0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
2	привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	цветность	0	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
4	мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ 3351-74
5	pH	6,9±0,2	6-9	ед.pH	РД 52.24.495-95
6	общая минерализация	784,0±1,4	не более 1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
7	ПАВ	менее 0,015	не более 0,5	мг/дм ³	ГОСТ 31857-2012
8	фенольный индекс	менее 0,0005	не более 0,25	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.182-2002
9	алюминий	менее 0,02	не более 0,5	мг/дм ³	ГОСТ 18165-89
10	бериллий	менее 0,0001	не более 0,0002	мг/дм ³	ГОСТ 31870-2012
11	кремний	менее 0,5	не более 10,0	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.215-06
12	железо	менее 0,1	не более 0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72
13	кадмий	менее 0,0005	не более 0,001	мг/дм ³	МВИ "НПКФ Аквилон", св-во №25-08
14	марганец	0,003±0,0006	не более 0,1	мг/дм ³	ГОСТ 31870-2012
15	медь	менее 0,0010	не более 1,0	мг/дм ³	МВИ "НПКФ Аквилон", св-во №25-08
16	молибден	0,02±0,007	не более 0,25	мг/дм ³	ГОСТ 31870-2012
17	мышьяк	менее 0,005	не более 0,05	мг/дм ³	ГОСТ 31870-2012
18	никель	менее 0,001	не более 0,1	мг/дм ³	ГОСТ 31870-2012
19	нитраты (по NO ₃ -)	72,9±9,1	не более 45	мг/дм ³	ГОСТ 18826-73
20	ртуть	менее 0,00001	не более 0,0005	мг/дм ³	МУК 4.1.1469-2003
21	свинец	менее 0,0010	не более 0,03	мг/дм ³	МВИ "НПКФ Аквилон", св-во №25-08
22	селен (суммарно)	менее 0,002	не более 0,01	мг/дм ³	ГОСТ 31870-2012
23	сульфаты	133,8+11,2	не более 500	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012
24	фториды	0,61±0,05	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ 4386-89
25	хлориды	76,9±0,9	не более 350	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
26	хром	менее 0,001	не более 0,05	мг/дм ³	ГОСТ 31870-2012
27	цианиды	менее 0,01	не более 0,035	мг/дм ³	ГОСТ 31863-2012
28	цинк	менее 0,010	не более 5,0	мг/дм ³	МВИ "НПКФ Аквилон", св-во №25-08
29	серебро	менее 0,0005	не более 0,05	мг/дм ³	ГОСТ 31870-2012
30	нитрит-ион	менее 0,003	не более 3	мг/дм ³	ГОСТ 4192-82
31	бор	менее 0,05	не более 0,5	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.36-95
32	нефтепродукты суммарно	менее 0,005	не более 0,1	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.128-98

Результаты зарегистрированы:

Радиология: номер в рабочем журнале 2122; Сан. гиг. лаборатория: номер в рабочем журнале 2110;

Ответственный за проведение исследований, испытаний и выдачу результатов (заведующая ИЛЦ):



подпись

Залутская С.Ю.

Ф.И.О

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии
в Республике Хакасия

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и
эпидемиологии в Ширинском районе»

Юридический адрес: 655017 Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Ленина 66.

Фактический адрес: 655200, с. Шира, ул. 50 лет ВЛКСМ-2, тел/факс (39035) 91929.

Аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра №ГСЭН.RU.ЦОА.085 от
14.09.2011г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач
Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Республике Хакасия в
Ширинском районе»
С.В. Мирошниченко
«21» июля 2015г.

Регистрационный №268
Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Республике Хакасия в
Ширинском районе»

Дата: 21.07.2015г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии государственным санитарно-эпидемиологическим требованиям
результатов лабораторных исследований

к протоколу лабораторных исследований №АВФ0006788 от 06/07/2015

1. Сведения о юридическом лице, индивидуальном предпринимателе, физическом лице, на объекте
которого проведены лабораторные инструментальные исследования (произведен отбор проб):

Администрация Целинного сельсовета по адресу: Республика Хакасия, Ширинский район
с. Целинное, ул. Ленина, 9.

Скважина №1 с. Целинное, ул. Советская.

(наименование/Ф.И.О.: юридический/фактический адрес)

2. Основание для проведения санитарно – эпидемиологической экспертизы:

Поручение ТО УРПН по РХ в Ширинском и Орджоникидзевском районах №474 от
30.06.2015г.

(№/дата заявления, предписания и др.)

3. При проведении санитарно – эпидемиологической экспертизы установлено:

Исследованный образец пробы (источники централизованного водоснабжения
(подземные) вода питьевая холодная) соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-
01. Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных
систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. П.3.4.1 таблица 2.

Об ответственности за дачу заведомо ложного заключения в соответствии со ст. 307 УК РФ, предупрежден

Врач- эксперт

Трошкин Д.В.