

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области»
Испытательная лаборатория

Юридический адрес: г. Томск, ул. Елизаровых, 42
Телефон, факс (8-382-2)54-09-27
Адрес места осуществления деятельности:
36400, Томская область, Чаинский район, с Подгорное,
ул. Лесная, 34. Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Томской области» в Чаинском районе
Телефон, факс 8 382 57 2 29 71
ОКПО 73745417, ОГРН 105700008813
ИНН/КПП 7017110050/7017010013

Аттестат аккредитации № ГСЭН
RU.ЦОА.077.06 от 31.10.2011 г.
Зарегистрировано в Едином реестре:
№ РОСС.RU. 0001.514575 от 31.10.2011г.
Действителен до 31 октября 2016г.

Протокол лабораторных исследований (испытаний) № 78
от 25 марта 2015г.

Наименование пробы (образца): *Вода из скважины на микробиологические и физико-химические испытания*

Пробы (образцы): направлены помощником врача по гигиене детей и подростков Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области» в Чаинском районе Пыжик Г.В. по акту отбора проб от 23.03.2015г.

(наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)

Дата и время отбора пробы (образца): 23.03.2015. 11⁰⁰

Дата и время доставки пробы (образца): 23.03.2015. 16⁰⁰

Цель исследования: *на соответствие установленным критериям СанПиН 2.1.4. 1175-02 « Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников».*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Администратор сельского поселения Коломин А.Н.

Объект, где производится отбор пробы (образца): Скважина по адресу: с. Красный Яр, ул. Красноармейская, № 12

Код пробы (образца)

454.14.1.15.03

454.15.1.15.03

Изготовитель: РФ

(наименование, фактический адрес, страна, регион и т.д.)


Дата отбора: 23.03.2015г. Объем партии: 0,5л.; 1,5л.

Тара, упаковка: *лабораторная посуда (стеклянные бутылки)*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31862-2012 «Вода питьевая. Отбор проб»*

Условия транспортировки: *автотранспорт, сумка – термос.* Условия хранения:

Дополнительные сведения: Госзаказ вне плана

Лицо ответственное за оформление данного протокола:  Пыжик Г.В.

(Ф.И.О.Подпись)

Заместитель Руководителя ИЛ: В.А.Пшеничный

(подпись)

Общее количество страниц -3 ,страница -1

Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.

Протокол исследования не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ

Протокол составлен в 3 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу

Протокол № 60к
микробиологического (бактериологического) исследования

Код образца (пробы): 183.14.1.15.02

Микробиологические исследования:					
№ п/п	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиенический норматив	Единица измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общее микробное число, КОЕ в 1 мл	1	не более 50	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии, КОЕ в 100 мл.	<i>сбмбр = 1</i>	Отсутствие	КОЕ/мл	
2	Термотолерантные колиформные бактерии, КОЕ в 100 мл	<i>не сбмбр.</i>	Отсутствие	КОЕ/мл	
Дополнительные сведения		Количество проб: 1		Количество исследований: 2	
Дата выдачи результата исследования: <u>19.02.</u> 2015 г.					
Протокол утвердил: _____					
Руководитель ИЛЦ Пшеничный В.А. _____					
			Ф.И.О.	Подпись	



Общее количество страниц ____; страница ____

Результаты относятся только к пробам (образцам), прошедшим испытание.
 Протокол испытания не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.

Протокол № 69
физико-химических испытаний

Код пробы (образца)

183.15.1.15.02

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения для граф(4,5,6)	Гигиенический норматив, не более	Результат испытания	Нормы погрешности	НД на методы испытаний
1.	2	3	4	5	6	7
1.	Запах	Баллы	2-3	3,0	± 0,5	ГОСТ 3351-74
2.	Мутность	ЕМ/ дм ³	2,6-3,5	8,6	± 1,7	ГОСТ 3351-74
3.	Цветность	Градусы	30	34,1	± 3,4	ГОСТ Р 52769-2007
4.	Окисляемость перманганатная	мг О/дм ³	5-7	5,08	± 1,5	Указание к ГОСТ2761-84
5.	рН	Ед.рН	6-9	8,35	± 0,02	ПНД Ф 14.1. 2. 3. 4. 121-97
6.	Жесткость общая	Ж°	7-10	2,15	± 0,10	ГОСТ Р 52407-05
7.	Нитраты	мг/дм ³	45	12,4	± 1,8	ГОСТ 18826-73
8.	Хлориды	мг/дм ³	350	67,2	± 10,0	ГОСТ 4245-72
9.	Сульфаты	мг/дм ³	500	48,0	± 4,8	ГОСТ Р 52964-2008

Дополнительные сведения: количество испытаний - 9

Наименование средств измерений и сведения о поверке:

Наименование СИ	Номер	Свидетельство о поверке		Поверен до
		номер	дата	
Колориметр фотоэлектрический концентрационный КФК-2	8908265	762/207	21.05.2014г.	21.05.2015г.

Дата выдачи результата испытания: «19» февраля 2015 г.

Протокол утвердил:

Руководитель ИЛЦ Пшеничный В.А.



Общее количество страниц: _____, страница _____

Результаты относятся только к пробам (образцам), прошедшим испытания.
Протокол испытания не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в
Томской области»

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и
эпидемиологии в Томской области» в Чаинском районе
Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: г. Томск, ул. Елизаровых, 42
ОКПО 73745417, ОГРН 105700008813
ИНН/КПП 7017110050/7017010013
Физический адрес: 636400, Томская область,
Чаинский район, с. Подгорное, ул. Лесная, 34
Телефон, факс 8 382 57 2 29 71
Расчётный счёт 405 01 810 500 002 000 002

Аттестат аккредитации № ГСЭН
RU.ЦОА.077.06 от 31.10.2011 г.
Зарегистрировано в Едином реестре:
№ РОСС.RU. 0001.514575 от
31.10.2011 г.
Действителен до 31 октября 2016 г.

ПРОТОКОЛ
лабораторных исследований (испытаний) № 45
от 20 февраля 2015 г.

Наименование пробы (образца): **Вода из нецентрализованного источника колодец.**

Пробы (образцы) направлены: помощником врача по гигиене детей и подростков Филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области» в Чаинском районе с. Кривошеино Пыжик
Г.В. (наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)

Дата и время отбора пробы (образца) 17.02.2015г. 10 ч. 30 мин.

Дата и время доставки пробы (образца) 17.02.2015 г., 13 ч. 00 мин

Цель исследования: СанПиН 2.1.4 1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды
нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников».

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

Объект, где производится отбор пробы; (образца): колодец с. Красный Яр, в районе дома ул.
Красноармейская, 12

Код пробы (образца)

183.15.1.15.02

183.14.1.15.02

Изготовитель: РФ.

(наименование, фактический адрес,

страна, регион и т.д.)

Дата отбора: 17.02.2015г. партии 0,5л. 1,5л.

Тара, упаковка лабораторная посуда.


НД на методику отбора:

Условия транспортировки: автотранспорт

Условия хранения:

Дополнительные сведения: Госзаказ по жалобе.

Измерения проводились в присутствии: представителей Сельского поселения.

Лицо ответственное за оформление данного протокола: помощник врача  Пыжик Г.В.
(Ф.И.О., подпись)

Ф.И.О. Руководитель (Заместитель руководителя) ИЛЦ:  Пшеничный В.А.

подпись

Общее количество страниц _ страница _

Результаты относятся только к пробам (образцам), прошедшим испытания.
Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

« Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников» по микробиологическим исследованиям: (ОКБ-1), по органолептическим показателям (мутность, цветность,).

Приложение: протокол лабораторных исследований (испытаний) № 45 от 20.02.2015г.

Главный врач

В.А.Пшеничный

МП

(подпись)

(Ф.И.О.)





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Федеральное государственное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области»
Елизаровых ул., д.42, г.Томск, 634012

тел/факс 54-09-27 E-mail:tcgsen@post.tomica.ru

ОКПО 73745417 ОГРН 2057000122342 ИНН/КПП 7017110050 / 701701001

Филиал Федерального государственного учреждения здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области» в Чаинском районе

Физический адрес : 636400, Томская область, Чаинский район, ул. Лесная, 34

Телефон/факс (8-257) 2-29-71, E-mail: chainsespa@mail.tomsknet.ru

ОКПО 76640044; ОГРН 1057000088133 ИНН/КПП 7017110050/701502001

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 2 от "20" февраля 2015г.

По предписанию управления Роспотребнадзора по Томской области № 1 от 16.02.2015 г. Проведено санитарно-эпидемиологическое исследование питьевой воды нецентрализованного водоснабжения, колодец с. Красный Яр, в районе дома по ул. Красноармейская, 12.

Проведено исследование:

ВПМБ-2

ВПСХ-9.

Фактический адрес: 636320, Томская область, Кривошеинский район, с. Красный Яр, улица Красноармейская, 12

Для оценки результатов исследований применены нормативные документы:

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

Исследования проведены испытательным лабораторным центром филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения « Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области» в Чаинском районе (аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.077.06 от 31 октября 2011г, зарегистрирован в Едином реестре № РОСС RU. 0001.514575 от «31» октября 2011г. действителен до 31 октября 2016г.)

Отбор проб проведен помощником врача по гигиене детей и подростков Пыжик Г.В. в присутствии главы Администрации Красноярского сельского поселения Коломина Андрея Николаевича.

Испытательным лабораторным центром филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения « Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области» в Чаинском районе использовались утвержденные методики и поверенные средства измерения.

Заключение:

При санитарно- эпидемиологическом исследовании питьевой воды из колодца по адресу с. Красный Яр в районе дома ул. Красноармейская, 12 установлено:

Питьевая вода взятая из колодца, **не соответствует** требованиям СанПиН 2.1.4.1175-02

Вс. Н. Ч. Ч. а. 2015

60-20
3203

Протокол № 115
физико-химических испытаний

Код пробы (образца)

454.15.1.15.03-К

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения для граф(4,5,6)	Гигиенический норматив, не более	Результат испытания	Нормы погрешности	НД на методы испытаний
1.	2	3	4	5	6	7
1.	Запах	Баллы	2,0-3,0	3,0	± 0,5	ГОСТ 3351-74
2.	Привкус	Баллы	2,0-3,0	3,0	± 0,5	ГОСТ 3351-74
3.	Мутность	ЕМ/ дм ³	2,6-3,5	2,94	± 0,58	ГОСТ 3351-74
4.	Цветность	Градусы	30,0	22,2	± 2,2	ГОСТ Р 52769-2007
5.	Хлориды	мг/дм ³	350,0	10,0	± 1,5	ГОСТ 4245-72
6.	pH	Ед. рН	6-9	8,13	± 0,02	ПНД Ф 14.1. 2. 3. 4. 121-97
7.	Жесткость общая	Ж°	7,0-10,0	3,2	± 0,1	ГОСТ Р 52407-05
8.	Сульфаты	мг/дм ³	500,0	18,8	± 1,8	ГОСТ Р 52964-2008

Дополнительные сведения: количество испытаний - 8

Наименование средств измерений и сведения о поверке:

Наименование СИ	Номер	Свидетельство о поверке		Поверен до
		номер	дата	
Колориметр фотоэлектрический концентрационный КФК-2	8908265	762/207	21.05.2014г.	21.05.2015г.

Дата выдачи результата испытания: «25» марта 2015 г.

Протокол утвердил:

Заместитель руководителя ИЛ Пшеничный В.А.

В.А. Пшеничный



Общее количество страниц: ____, страница ____

Результаты относятся только к пробам (образцам), прошедшим испытания.
Протокол испытания не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.

Протокол № 92
микробиологического (бактериологического) исследования

Код образца (пробы):

454.14.1.15.03

Микробиологические исследования:

№ п/п	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиенический норматив	Единица измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общее микробное число, КОЕ в 1 мл	0	не более 50	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии, КОЕ в 100 мл	<i>не обнаружено</i>	Отсутствие	КОЕ/мл	
2	Термотолерантные колиформные бактерии, КОЕ в 100 мл	<i>не обнаружено</i>	Отсутствие	КОЕ/мл	

Дополнительные сведения

Количество проб: 1

Количество исследований: 2

Дата выдачи результата исследования: 24.03. 2015 г.

Протокол утвердил:

Заместитель руководителя ИЛ Пшеничный В.А.

Подпись



Общее количество страниц ; страница

Результаты относятся только к пробам (образцам), прошедшим испытание.
 Протокол испытания не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.