

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»
в Карасукском районе

Орган инспекции аттестат аккредитации №РА.RU.710008 выдан 25 июня 2015г.
632862 г. Карасук, улица Коммунистическая, д.58,
тел: 33-426, факс: 33-475, E-mail: gigotd_karasuk@mail.ru

Экспертное заключение
по результатам лабораторных исследований
№ КГ/000014 от 22.01.2020г

1. **Наименование образца(ов) (пробы):** вода холодная питьевая
2. **Дата(ы) изготовления *:** нет
3. **Изготовитель(и) *:** нет
4. **Объем(ы) партии *:** нет
5. **Цель отбора:** внеплановое государственное задание, определение №1 от 15.01.2020г
6. **Наименование объекта:** ООО «Теплоэнерго».
7. **Адрес объекта:** Новосибирская область, Краснозерский р-н, Краснозерское рп, Набережная ул, д. 30, корп. 14
8. **Место (адрес) отбора:** скважины; водопроводная колонка; водопроводные краны квартир; 632902, Новосибирская область, Краснозерский р-н, Краснозерское рп, Изумрудная, д. 43; Советская ул, д. 1 б; Кирова, д. 22; Солнечная, д. 7 кв 2; Кирова, д. 68
9. **Для экспертизы представлены документы:**
-протоколы лабораторных исследований №№ 114, 113, 112, 111, 110 от 22.01.2020г., выданные ИЛЦ ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" в Карасукском районе.
10. **При экспертизе использованы нормативные документы:**
Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения СанПиН 2.1.4.1074-01
11. **Заключение:**
Проба воды холодной питьевой (водопроводный кран квартиры р.п. Краснозерское, ул. Кирова д.68) не соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 по мутности (длина волны - 530 нм) (6,63 мг/дм³ при норме ≤ 1,5 мг/дм³), общей жесткости (7,37 град. Ж при норме ≤ 7,0 град. Ж), минерализации (сухому остатку) (1129,3 мг/дм³ при норме ≤ 1000 мг/дм³), по содержанию железа (1,03 мг/дм³ при норме ≤ 0,3 мг/дм³) (протокол №114 от 22.01.2020г).
Проба воды холодной питьевой (водоразборная колонка р.п. Краснозерское, ул. Кирова д.22) не соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 по мутности (длина волны - 530 нм) (7,98 мг/дм³ при норме ≤ 1,5 мг/дм³), общей жесткости (7,37 град. Ж при норме ≤ 7,0 град. Ж), минерализации (сухому остатку) (1125,2 мг/дм³ при норме ≤ 1000 мг/дм³), по содержанию железа (1,56 мг/дм³ при норме ≤ 0,3 мг/дм³) (протокол №112 от 22.01.2020г).
Проба воды холодной питьевой (кран скважины р.п. Краснозерское, ул. Изумрудная, д.43) не соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 по мутности (длина волны - 530 нм) (6,71 мг/дм³ при норме ≤ 1,5 мг/дм³), общей жесткости (7,41 град. Ж при норме ≤ 7,0 град. Ж), минерализации (сухому остатку) (1199,6 мг/дм³ при норме ≤ 1000 мг/дм³), по содержанию железа (2,28 мг/дм³ при норме ≤ 0,3 мг/дм³) (протокол №110 от 22.01.2020г).
Проба воды холодной питьевой (кран скважины р.п. Краснозерское, ул. Советская, д.1б) соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 по общей

жесткости, не соответствует по мутности (длина волны - 530 нм) (2,7 мг/дм³ при норме ≤ 1,5 мг/дм³), минерализации (сухому остатку) (1089,2 мг/дм³ при норме ≤ 1000 мг/дм³), по содержанию железа (1,03 мг/дм³ при норме ≤ 0,3 мг/дм³) (протокол №111 от 22.01.2020г).

Проба воды холодной питьевой (водопроводный кран квартиры р.п. Краснозерское, ул. Солнечная д.7, кв.2) не соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 по мутности (длина волны - 530 нм) (13,26 мг/дм³ при норме ≤ 1,5 мг/дм³), общей жесткости (7,37 град. Ж при норме ≤ 7,0 град. Ж), минерализации (сухому остатку) (1199,8 мг/дм³ при норме ≤ 1000 мг/дм³), по содержанию железа (2,38 мг/дм³ при норме ≤ 0,3 мг/дм³) (протокол №114 от 22.01.2020г).

Врач по общей гигиене, эксперт:



Е. Ю. Козлова

Ирина Верина
нефруктит специалист
эксперт ГИГ Н.А. Козлова



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в Карасукском районе
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 630099, г. Новосибирск,
ул. Фрунзе, д. 84
Фактический адрес: 632862, г. Карасук,
Ул. Коммунистическая, д. 58
Телефон, факс: /38355 / 33-134, 33-426
ОКПО 76681824, ОГРН 1055406020845
ИНН/КПП 5406305556/542202001
E-mail: gigotd_karasuk@mail.ru

Уникальный номер записи в
реестре аккредитованных лиц
№ RA.RU.511690


ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 114 от 22 января 2020 г.

1	Сведения о Заказчике				
1.1	Наименование	Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Новосибирской области в Карасукском районе			
1.2	Адрес	632862, Новосибирская область, Карасукский р-н, Карасук г, Коммунистическая ул, д. 58			
1.3	Цель исследований	внеплановое государственное задание			
1.4	Основание (наименование, номер документа)	определение о назначении экспертизы № 1 от 15.01.2020 г.			
2	Сведения об объекте				
2.1	Наименование объекта	ООО Теплоэнерго			
2.2	Адрес объекта	Новосибирская область, Краснозерский р-н, Краснозерское рп, Набережная ул, д. 30, корп. 14 (р-он местонахождения: Краснозерский р-н)			
3	Сведения о пробе (образце)				
3.1	Место (адрес) отбора	632902, Новосибирская область, Краснозерский р-н, Краснозерское рп, Кирова, д. 68, кран квартиры			
3.2	Наименование	вода холодная питьевая			
3.3	Код	000131.С.15.01.2020			
3.4	Изготовитель (наименование, адрес)	нет			
3.5	Дата изготовления (розлива):	нет			
3.6	Тара, упаковка	ПЭТ бутылка			
3.7	Объем партии	нет	Спецмарка		
3.8	Объем (количество)	1,5	Ед. изм.	л	
3.9	Дата и время отбора	15 января 2020 г.	14	Час	30 Мин
3.10	Дата и время получения образца	15 января 2020 г.	15	Час	30 Мин
4	Нормативный документ регламентирующий	СанПиН 2.1.4.1074-01			
5	Дополнительные сведения				

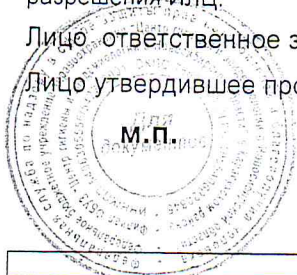
Примечание: Полученный результат относится к предоставленному заказчиком образцу.
Протокол лабораторных исследований не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения ИЛЦ.

Лицо ответственное за оформление данного протокола:

 /Свистельникова В.А./
(Подпись) (ФИО)

Лицо утвердившее протокол:

 /Мальцева Т.Н./
(Подпись) (ФИО)



САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Место проведения исследований:	632862, НСО, Карасукский р-н, Карасук г, Коммунистическая ул, 58				
Номер направления:	ВГ 044359				
Объем (количество) пробы:	1,5 л				
Дата и время поступления пробы в лабораторию	15 января 2020 г.	16	час	00	мин
Даты проведения исследований	Начало:	15 января 2020 г.	Окончание:	22 января 2020 г.	

Средства измерений: весы аналитические электронные со встроенным калибровочным весом GR-200 Св. № 480172 от 23.07.2019 до 23.07.2020; фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 Св. № 516630 от 10.10.2019 до 10.10.2021

Код пробы	Наименование пробы / показатели	Результаты исследований, погрешность	Допустимый уровень	Ед. изм	НД на методы исследований
000131.С.15.01.2020	вода холодная питьевая (кран квартиры)				
	Мутность (длина волны - 530 нм)	<u>6,63 ± 1,33</u>	≤ 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016
	Общая жесткость	<u>7,37 ± 1,11</u>	≤ 7,0	град. ж	ГОСТ 31954-2012
	Минерализация (Сухой остаток)	<u>1129,3 ± 112,9</u>	≤ 1000,0	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
	Железо	<u>1,03 ± 0,26</u>	≤ 0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72

Дополнительные сведения:



(Handwritten signature)
(Подпись)

Конец протокола



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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в Карасукском районе

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 630099, г. Новосибирск,

ул. Фрунзе, д. 84

Фактический адрес: 632862, г. Карасук,

Ул. Коммунистическая, д. 58

Телефон, факс: /38355 / 33-134, 33-426

ОКПО 76681824, ОГРН 1055406020845

ИНН/КПП 5406305556/542202001

E-mail: gigotd_karasuk@mail.ru

Уникальный номер записи в
реестре аккредитованных лиц
№ RA.RU.511690


ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 113 от 22 января 2020 г.

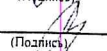
1	Сведения о Заказчике				
	Наименование	Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Новосибирской области в Карасукском районе			
1.2	Адрес	632862, Новосибирская область, Карасукский р-н, Карасук г, Коммунистическая ул, д. 58			
1.3	Цель исследований	внеплановое государственное задание			
1.4	Основание (наименование, номер документа)	определение о назначении экспертизы № 1 от 15.01.2020 г.			
2	Сведения об объекте				
2.1	Наименование объекта	ООО Теплоэнерго			
2.2	Адрес объекта	Новосибирская область, Краснозерский р-н, Краснозерское рп, Набережная ул, д. 30, корп. 14 (р-он местонахождения: Краснозерский р-н)			
3	Сведения о пробе (образце)				
3.1	Место (адрес) отбора	632902, Новосибирская область, Краснозерский р-н, Краснозерское рп, Солнечная, д. 7 кв 2, кран квартиры			
3.2	Наименование	вода холодная питьевая			
3.3	Код	000130.С.15.01.2020			
3.4	Изготовитель (наименование, адрес)	нет			
3.5	Дата изготовления (розлива):	нет			
3.6	Тара, упаковка	ПЭТ бутылка			
3.7	Объем партии	нет			
3.8	Объем (количество)	1,5	Спецмарка		
3.9	Дата и время отбора	15 января 2020 г.	Ед. изм.	л	
			14	Час	15 Мин
3.10	Дата и время получения образца	15 января 2020 г.	15	Час	30 Мин
4	Нормативный документ регламентирующий	СанПин 2.1.4.1074-01			
5	Дополнительные сведения				

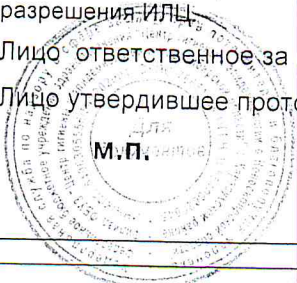
Примечание: Полученный результат относится к предоставленному заказчиком образцу.
Протокол лабораторных исследований не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения ИЛЦ.

Лицо ответственное за оформление данного протокола:

 /Сvistельникова В.А./
(Подпись) (ФИО)

Лицо утвердившее протокол:

 /Мальцева Т.Н./
(Подпись) (ФИО)



Протокол лабораторных исследований

№ 113 от 22 января 2020 г.

Код формы: Ц.7.02, издание 6

стр. 1 из 2

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Место проведения исследований:	632862, НСС, Карасукский р-н, Карасук г, Коммунистическая ул, 58				
Номер направления:	ВГ 044358				
Объем (количество) пробы:	1,5 л				
Дата и время поступления пробы в лабораторию	15 января 2020 г.	16	час	00	мин
Даты проведения исследований	Начало:	15 января 2020 г.	Окончание:	22 января 2020 г.	

Средства измерений: весы аналитические электронные со встроенным калибровочным весом GR-200 Св. № 480172 от 23.07.2019 до 23.07.2020; фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 Св. № 516630 от 10.10.2019 до 10.10.2021

Код пробы	Наименование пробы / показатели	Результаты исследований, погрешность	Допустимый уровень	Ед. изм	НД на методы исследований
000130.с.15.01.2020	вода холодная питьевая (кран квартиры)				
	Мутность (длина волны - 530 нм)	<u>13,26 ± 2,65</u>	≤ 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016
	Общая жесткость	<u>7,37 ± 1,11</u>	≤ 7,0	град. Ж	ГОСТ 31954-2012
	Минерализация (Сухой остаток)	<u>1199,8 ± 120,0</u>	≤ 1000,0	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
	Железо	<u>2,38 ± 0,42</u>	≤ 0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72

Дополнительные сведения:



(Handwritten signature)
(Подпись)

Конец протокола



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

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в Карасукском районе
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: 630099, г. Новосибирск,

ул. Фрунзе, д. 84

Фактический адрес: 632862, г. Карасук,

Ул. Коммунистическая, д. 58

Телефон, факс: /38355 / 33-134, 33-426

ОКПО 76681824, ОГРН 1055406020845

ИНН/КПП 5406305556/542202001

E-mail: gigotd_karasuk@mail.ru

Уникальный номер записи в
реестре аккредитованных лиц
№ RA.RU.511690

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 112 от 22 января 2020 г.

Сведения о Заказчике		
1.1	Наименование	Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Новосибирской области в Карасукском районе
1.2	Адрес	632862, Новосибирская область, Карасукский р-н, Карасук г, Коммунистическая ул, д. 58
1.3	Цель исследований	внеплановое государственное задание
1.4	Основание (наименование, номер документа)	определение о назначении экспертизы № 1 от 15.01.2020 г.
2 Сведения об объекте		
2.1	Наименование объекта	ООО Теплоэнерго
2.2	Адрес объекта	Новосибирская область, Краснозерский р-н, Краснозерское рп, Набережная ул, д. 30, корп. 14 (р-он местонахождения: Краснозерский р-н)
3 Сведения о пробе (образце)		
3.1	Место (адрес) отбора	632902, Новосибирская область, Краснозерский р-н, Краснозерское рп, Кирова, д. 22, водопроводная колонка
3.2	Наименование	вода холодная питьевая
3.3	Код	000129.С.15.01.2020
3.4	Изготовитель (наименование, адрес)	нет
3.5	Дата изготовления (розлива):	нет
3.6	Тара, упаковка	ПЭТ бутылка
3.7	Объем партии	нет
3.8	Объем (количество)	1,5
3.9	Дата и время отбора	15 января 2020 г.
3.10	Дата и время получения образца	15 января 2020 г.
4	Нормативный документ регламентирующий	СанПиН 2.1.4.1074-01
5	Дополнительные сведения	

Спецмарка				
Ед. изм.	л			
14	Час	00	Мин	
15	Час	30	Мин	

Примечание: Полученный результат относится к предоставленному заказчиком образцу.

Протокол лабораторных исследований не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения ИЛЦ.

Лицо ответственное за оформление данного протокола: _____ /Свистельникова В.А./

(Подпись) (ФИО)

Лицо утвердившее протокол: _____ /Мальцева Т.Н./

(Подпись) (ФИО)

М.П.

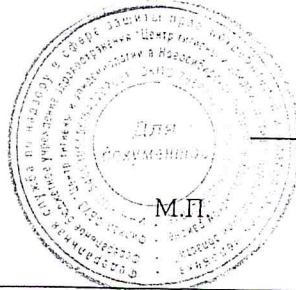
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Место проведения исследований:	632862, НСО, Карасукский р-н, Карасук г, Коммунистическая ул, 58				
Номер направления:	ВГ 044357				
Объем (количество) пробы:	1,5 л				
Дата и время поступления пробы в лабораторию	15 января 2020 г.	16	час	00	мин
Даты проведения исследований	Начало:	15 января 2020 г.	Окончание:	22 января 2020 г.	

Средства измерений: весы аналитические электронные со встроенным калибровочным весом GR-200 Св. № 480172 от 23.07.2019 до 23.07.2020; фотометр фотозлектрический КФК-3-01 Св. № 516630 от 10.10.2019 до 10.10.2021

Код пробы	Наименование пробы / показатели	Результаты исследований, погрешность	Допустимый уровень	Ед. изм	НД на методы исследований
000129.С.15.01.2020	вода холодная питьевая	(в/к)			
	Мутность (длина волны - 530 нм)	7,98 ± 1,60	<= 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016
	Общая жесткость	7,37 ± 1,11	<= 7,0	град. Ж	ГОСТ 31954-2012
	Минерализация (Сухой остаток)	1125,2 ± 112,5	<= 1000,0	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
	Железо	1,56 ± 0,27	<= 0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72

Дополнительные сведения:



(Подпись)

Конец протокола



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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в Карасукском районе

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 630099, г. Новосибирск,

ул. Фрунзе, д. 84

Фактический адрес: 632862, г. Карасук,

Ул. Коммунистическая, д. 58

Телефон, факс: /38355 / 33-134, 33-426

ОКПО 76681824, ОГРН 1055406020845

ИНН/КПП 5406305556/542202001

E-mail: gigotd_karasuk@mail.ru

Уникальный номер записи в
реестре аккредитованных лиц

№ RA.RU.511690

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 110 от 22 января 2020 г.

1	Сведения о Заказчике	
1.1	Наименование	Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Новосибирской области в Карасукском районе
1.2	Адрес	632862, Новосибирская область, Карасукский р-н, Карасук г, Коммунистическая ул, д. 58
1.3	Цель исследований	внеплановое государственное задание
1.4	Основание (наименование, номер документа)	определение о назначении экспертизы № 1 от 15.01.2020 г.
2	Сведения об объекте	
2.1	Наименование объекта	ООО Теплоэнерго
2.2	Адрес объекта	Новосибирская область, Краснозерский р-н, Краснозерское рп, Набережная ул, д. 30, корп. 14 (р-он местонахождения: Краснозерский р-н)
3	Сведения о пробе (образце)	
3.1	Место (адрес) отбора	632902, Новосибирская область, Краснозерский р-н, Краснозерское рп, Изумрудная, д. 43, кран скважины
3.2	Наименование	вода холодная питьевая
3.3	Код	000127.С.15.01.2020
4	Изготовитель (наименование, адрес)	
3.5	Дата изготовления (розлива):	нет
3.6	Тара, упаковка	ПЭТ бутылка
3.7	Объем партии	нет
3.8	Объем (количество)	1,5
3.9	Дата и время отбора	15 января 2020 г.
3.10	Дата и время получения образца	15 января 2020 г.
4	Нормативный документ регламентирующий	СанПиН 2.1.4.1074-01
5	Дополнительные сведения	

Примечание: Полученный результат относится к предоставленному заказчиком образцу.

Протокол лабораторных исследований не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения ИЛЦ.

Лицо ответственное за оформление данного протокола:

/Свистельникова В.А./

(Подпись)

(ФИО)

Лицо утвердившее протокол:

/Мальцева Т.Н./

(Подпись)

(ФИО)

М.П.

Протокол лабораторных исследований № 110 от 22 января 2020 г.	Код формы: Ц.7.02, издание 6 стр. 1 из 2
--	---

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Место проведения исследований:	632862, НСО, Карасукский р-н, Карасук г, Коммунистическая ул, 58			
Номер направления:	ВГ 044355			
Объем (количество) пробы:	1,5 л			
Дата и время поступления пробы в лабораторию	15 января 2020 г.	16	час	00 мин
Даты проведения исследований	Начало:	15 января 2020 г.	Окончание:	22 января 2020 г.

Средства измерений: весы аналитические электронные со встроенным калибровочным весом GR-200 Св. № 480172 от 23.07.2019 до 23.07.2020; фотометр фотозлектрический КФК-3-01 Св. № 516630 от 10.10.2019 до 10.10.2021

Код пробы	Наименование пробы / показатели	Результаты исследований, погрешность	Допустимый уровень	Ед. изм	НД на методы исследований
000127.С.15.01.2020	вода холодная питьевая (скважина)				
	Мутность (длина волны - 530 нм)	6,71 ± 1,34	<= 1,5	мг/дм3	ГОСТ Р 57164-2016
	Общая жесткость	7,41 ± 1,11	<= 7,0	град. ж	ГОСТ 31954-2012
	Минерализация (Сухой остаток)	1199,6 ± 120,0	<= 1000,0	мг/дм3	ГОСТ 18164-72
	Железо	2,28 ± 0,40	<= 0,3	мг/дм3	ГОСТ 4011-72

Дополнительные сведения:



(Handwritten signature)
(Подпись)

Конец протокола



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
 Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»
 Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в Карасукском районе

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 630099, г. Новосибирск,
 ул. Фрунзе, д. 84
 Фактический адрес: 632862, г. Карасук,
 Ул. Коммунистическая, д. 58
 Телефон, факс: /38355 / 33-134, 33-426
 ОКПО 76681824, ОГРН 1055406020845
 ИНН/КПП 5406305556/542202001
 E-mail: gigotd_karasuk@mail.ru


Уникальный номер записи в
 реестре аккредитованных лиц
 № RA.RU.511690

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

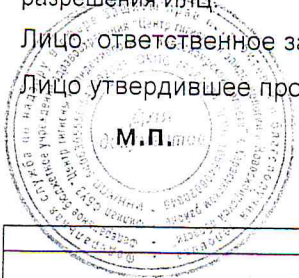
№ 111 от 22 января 2020 г.

1	Сведения о Заказчике				
1.1	Наименование	Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Новосибирской области в Карасукском районе			
1.2	Адрес	632862, Новосибирская область, Карасукский р-н, Карасук г, Коммунистическая ул, д. 58			
1.3	Цель исследований	внеплановое государственное задание			
1.4	Основание (наименование, номер документа)	определение о назначении экспертизы № 1 от 15.01.2020 г.			
2	Сведения об объекте				
2.1	Наименование объекта	ООО Теплоэнерго			
2.2	Адрес объекта	Новосибирская область, Краснозерский р-н, Краснозерское рп, Набережная ул, д. 30, корп. 14 (р-он местонахождения: Краснозерский р-н)			
3	Сведения о пробе (образце)				
3.1	Место (адрес) отбора	Новосибирская область, Краснозерский р-н, Краснозерское рп, Советская ул, д. 1 б, кран скважины			
3.2	Наименование	вода холодная питьевая			
3.3	Код	000128.С.15.01.2020			
3.4	Изготовитель (наименование, адрес)	нет			
5	Дата изготовления (розлива):	нет			
3.6	Тара, упаковка	ПЭТ бутылка			
3.7	Объем партии	нет	Спецмарка		
3.8	Объем (количество)	1,5	Ед. изм.	л	
3.9	Дата и время отбора	15 января 2020 г.	13	Час	45 Мин
3.10	Дата и время получения образца	15 января 2020 г.	15	Час	30 Мин
4	Нормативный документ регламентирующий	СанПиН 2.1.4.1074-01			
5	Дополнительные сведения				

Примечание: Полученный результат относится к предоставленному заказчиком образцу.
 Протокол лабораторных исследований не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения ИЛЦ.

Лицо, ответственное за оформление данного протокола:  /Сvistельникова В.А./
 (Подпись) (ФИО)

Лицо утвердившее протокол:  /Мальцева Т.Н./
 (Подпись) (ФИО)



САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Место проведения исследований:	632862, НСО, Карасукский р-н, Карасук г, Коммунистическая ул, 58				
Номер направления:	ВГ 044356				
Объем (количество) пробы:	1,5 л				
Дата и время поступления пробы в лабораторию	15 января 2020 г.	16	час	00	мин
Даты проведения исследований	Начало:	15 января 2020 г.	Окончание:	22 января 2020 г.	

Средства измерений: весы аналитические электронные со встроенным калибровочным весом GR-200 Св. № 480172 от 23.07.2019 до 23.07.2020; фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 Св. № 516630 от 10.10.2019 до 10.10.2021

Код пробы	Наименование пробы / показатели	Результаты исследований, погрешность	Допустимый уровень	Ед. изм	НД на методы исследований
000128.С.15.01.2020	вода холодная питьевая (скважина)				
	Мутность (длина волны - 530 нм)	<u>2,70 ± 0,54</u>	<= 1,5	мг/дм3	ГОСТ Р 57164-2016
	Общая жесткость	<u>6,56 ± 0,98</u>	<= 7,0	град. Ж	ГОСТ 31954-2012
	Минерализация (Сухой остаток)	<u>1089,2 ± 108,9</u>	<= 1000,0	мг/дм3	ГОСТ 18164-72
	Железо	<u>1,03 ± 0,26</u>	<= 0,3	мг/дм3	ГОСТ 4011-72

Дополнительные сведения:



(Handwritten signature)
(Подпись)

Конец протокола



(Handwritten signature)
Ж.А. Назарова