

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Магаданской области»
Сусуманский отдел Межрайонного филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Магаданской области» в
Сусуманском, Ягоднинском и Среднеканском районах

Отделение лабораторного контроля

Юридический адрес: 685000, г. Магадан, ул. Якутская, д. 53
Телефон, факс: (4132) 650 649, 650-654
ОКПО 01933455, ОГРН 1054900016214
ИНН/КПП 4909032631/49090100

Адрес места осуществления деятельности:
686314, Магаданская область, г. Сусуман,
ул. Ленина, 13 а.

Результаты исследований распространяются только на исследуемый образец. Внесение изменений, полная или частичная перепечатка и тиражирование протокола без разрешения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Магаданской области» запрещена.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 00314

от «27» марта 2020 г.

Наименование пробы (образца): вода холодная централизованных систем питьевого назначения.

Заявитель: ПАО «Магаданэнерго», г. Магадан, ул. Советская, д. 24.
(наименование, адрес)

Пробы (образцы) отобраны и направлены: филиал «ЦЭС» ПАО «Магаданэнерго», Магаданская обл., п. Кедровый, ул. Гагарина, д. 1.
(кем: наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)

Дата и время отбора пробы (образца): 26.03.2020 г. 08.30.

Дата и время доставки пробы (образца): 26.03.2020 г. 11.40.

Цель исследований: производственный контроль, акт отбора № 3 от 11.03.2020 г.

Юридическое лицо, ИП или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ПАО «Магаданэнерго», г. Магадан, ул. Советская, 24.
(наименование и юридический адрес, Ф.И.О., адрес)

Объект, где производился отбор пробы (образца): водоисточник подземный «Береговой», после обеззараживания, Магаданская обл., Сусуманский р-он, п. Кедровый, ул. Гагарина, д. 1, ПАО «Магаданэнерго», филиал «ЦЭС».
(наименование, фактический адрес)

Изготовитель: не предусмотрен.
(наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д))

Дата изготовления: не предусмотрена.

Объем партии, пробы: 0,5 л., 1,5 л.

Тара, упаковка: стерильная, лабораторная посуда.

НД на методику отбора: ответственность за отбор проб несет заказчик.

Условия транспортировки: автотранспортом.

Условия хранения: соблюдены.


Дополнительные сведения: отсутствуют.

Код пробы (образца)

00314.Б.Х.03.20

Страница 1 из 3

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
178	Цветность	Менее 5,0	не более 20,0	градусы	ГОСТ 31868-2012 п. 5 (метод Б)
	Мутность $\lambda=530$ нм	Менее 0,58	не более 0,58	мг/дм ³ (по каолину)	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
	Запах при 20°C	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.1.3
	Запах при нагревании до 60°C	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.1.4
	Вкус (привкус)	0	не более	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.2
Должность			Ф.И.О		Подпись
Химик-эксперт			Шангареева Н.А.		
26.03.2020					

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Регистр №	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы Измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
171	Общее микробное число (ОМЧ) при 37°С	0	Не более 50	КОЕ в 1мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
	Общие колиформные бактерии	Не обнаружены	Отсутствие	КОЕ / 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружены	Отсутствие	КОЕ / 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.3.
Должность			Ф.И.О.		Подпись
Врач бактериолог			Тихонова Л.Я.		
Дата: 27.03.2020г.					

Лицо ответственное за составление данного протокола врач по ОГ



Ирkitова А.Ю.

Ф.И.О.

М.П.



Код пробы (образца)

00314.Б.Х.03.20

Страница 3 из 3

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Магаданской области»
Сусуманский отдел Межрайонного филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Магаданской области» в
Сусуманском, Ягоднинском и Среднеканском районах

Отделение лабораторного контроля

Юридический адрес: 685000, г. Магадан, ул. Якутская, д. 53
Телефон, факс: (4132) 650 649, 650-654
ОКПО 01933455, ОГРН 1054900016214
ИНН/КПП 4909032631/49090100

Адрес места осуществления деятельности:
686314, Магаданская область, г. Сусуман,
ул. Ленина, 13 а.

Результаты исследований распространяются только на исследуемый образец. Внесение изменений, полная или частичная перепечатка и тиражирование протокола без разрешения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Магаданской области» запрещена.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 00315

от «27» марта 2020 г.

Наименование пробы (образца): вода холодная централизованных систем питьевого назначения.

Заявитель: ПАО «Магаданэнерго», г. Магадан, ул. Советская, д. 24.
(наименование, адрес)

Пробы (образцы) отобраны и направлены: филиал «ЦЭС» ПАО «Магаданэнерго», Магаданская обл., п. Кедровый, ул. Гагарина, д. 1.
(кем: наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)

Дата и время отбора пробы (образца): 11.03.2020 г. 08.30

Дата и время доставки пробы (образца): 11.03.2020 г. 13.20

Цель исследований: производственный контроль, акт отбора № 3 от 11.03.2020 г.

Юридическое лицо, ИП или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ПАО «Магаданэнерго», г. Магадан, ул. Советская, 24.
(наименование и юридический адрес, Ф.И.О., адрес)

Объект, где производился отбор пробы (образца): кран распределительной сети, Магаданская обл., Сусуманский р-он, п. Кедровый, ул. Гагарина, д. 1, ПАО «Магаданэнерго», филиал «ЦЭС».
(наименование, фактический адрес)

Изготовитель: не предусмотрен.
(наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д))

Дата изготовления: не предусмотрена.

Объем партии, пробы: 0,5 л., 1,5 л.

Тара, упаковка: стерильная, лабораторная посуда.

НД на методику отбора: ответственность за отбор проб несет заказчик.

Условия транспортировки: автотранспортом.

Условия хранения: соблюдены.


Дополнительные сведения: отсутствуют.

Код пробы (образца)

00315.Б.Х.03.20

Страница 1 из 3

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
179	Цветность	5,10±1,53	не более 20,0	градусы	ГОСТ 31868-2012 п. 5 (метод Б)
	Мутность λ=530 нм	Менее 0,58	не более 0,58	мг/дм ³ (по каолину)	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
	Запах при 20°С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.1.3
	Запах при нагревании до 60°С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.1.4
	Вкус (привкус)	0	не более	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.2
Должность		Ф.И.О		Подпись	
Химик-эксперт		Шангареева Н.А.			
26.03.2020					

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Регистр №	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы Измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
172	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 ⁰ С	0	Не более 50	КОЕ в 1мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
	Общие колиформные бактерии	Не обнаружены	Отсутствие	КОЕ / 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружены	Отсутствие	КОЕ / 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.3.
Должность		Ф.И.О.			
Врач бактериолог		Тихонова Л.Я.			
Дата: 27.03.2020г.		Подпись 			

Лицо ответственное за составление данного протокола врач по ОГ


Подпись

Ирkitова А.Ю.
Ф.И.О.
М.П.



Код пробы (образца)

00315.Б.Х.03.20