

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 № 00508

от «23» апреля 2021 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): 20.04.2021 г. 08.30.

Дата и время доставки пробы (образца): 20.04.2021 г. 15.30.

Цель исследований: производственный контроль, акт отбора № 31 от 19.04.2021 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 посуда, ПЭТ бутылка.

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

Условия транспортировки: автотранспортом.

Условия хранения: соблюдены.

Дополнительные сведения: отсутствуют.

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
356	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 1,5	мг/дм ³ (по каолину)	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
	Запах при 20°C	0	-	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.1.3
	Запах при нагревании до 60°C	0	-	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.1.4
	Вкус (привкус)	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.2
Должность			Ф.И.О		Подпись
Химик-эксперт			Шангареева Н.А.		
23.04.2021					

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
210	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: 21.04.2021г.					

Лицо ответственное за составление данного протокола

Врач по ОГ

Варапаева П.А.

Варапаева П.А.

Ф.И.О.



Код пробы (образца)

00508.Б.Х.04.21

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 № 00509

от «23» апреля 2021 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): 20.04.2021 г. 08.30.

Дата и время доставки пробы (образца): 20.04.2021 г. 15.30.

Цель исследований: производственный контроль, акт отбора № 31 от 19.04.2021 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 посуда, ПЭТ бутылка.

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

Условия транспортировки: автотранспортом.

Условия хранения: соблюдены.

Дополнительные сведения: отсутствуют.

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
357	Цветность	5,14±1,54	не более 20,0	градусы	ГОСТ 31868-2012 п. 5 (метод Б)
	Мутность $\lambda=530$ нм	Менее 0,58	не более 1,5	мг/дм ³ (по каолину)	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
	Запах при 20°C	0	-	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.1.3
	Запах при нагревании до 60°C	0	-	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.		
23.04.2021					

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
211	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: 21.04.2021г.					

Лицо ответственное за составление данного протокола

Врач по ОГ


 Варапаева П.А.
 Варапаева П.А.
 Ф.И.О.



Код пробы (образца)

00383.Б.Х.04.21

Страница 3 из 3