

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и  
благополучия человека**

**ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Камчатском крае»**

Юридический адрес: 683004, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский,  
ул. Рябиковская, д. 22

тел./факс: 8(4152) 41-21-88/41-22-53 e-mail: [fbuz@41fbuz.ru](mailto:fbuz@41fbuz.ru)

ОКПО 22913008 ОГРН 1054100008038 ИНН/КПП 4101100055/410101001

**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Адрес места осуществления деятельности:  
683024, Камчатский край, г. Петропавловск-  
Камчатский, ул. Владивостокская, д. 9/1  
☎ тел./факс: (4152) 46-76-08

Аттестат аккредитации испытательной лаборатории  
(центра) № РОСС RU.0001.510191  
Дата внесения в реестр аккредитованных лиц  
18.06.2015 г.

**ПРОТОКОЛ  
лабораторных испытаний**



№ 789В

«12» февраля 2021 г.

1.	Наименование образца (пробы):	Вода питьевая централизованного водоснабжения – холодная
2.	Образец (пробу) отобрал:	Белов В. Ю.
3.	Дата и время отбора образца (пробы):	06 часов 00 минут, 11 февраля 2021 г.
4.	Дата и время доставки образца (пробы):	14 часов 00 минут, 11 февраля 2021 г.
5.	Цель отбора:	Производственный контроль за соблюдением требований СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».
6.	Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались образцы (пробы):	АО «Корякэнерго», г. Петропавловск-Камчатский, Камчатский край, ул. Озерная, д. 41.
7.	Объект, где производился отбор образца (пробы):	Перед поступлением в распределительную сеть, Соболевский район, п. Крутогоровский, ул. Сахалинская, 29.
8.	Код образца (пробы):	789ВБ0221
9.	Тара, упаковка:	лабораторная посуда
10.	НД на методику отбора:	ГОСТ 31942-2012.
11.	Условия транспортировки:	авиатранспорт
12.	Дополнительные сведения:	Информация в протокол вносится на основании протокола отбора образцов (проб) заявителя.

Данный Протокол относится только к образцам прошедшим испытания. Настоящий Протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без разрешения ИЛЦ. Обратная сторона Протокола остается незаполненной

# Результат лабораторных испытаний (исследований)

Код образца (пробы):

789вБ0221

Бактериологические исследования					
Регистрационный №	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
438	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	Отсутствие	Число бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	Отсутствие	Число бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
	Общее микробное число	0 КОЕ	Не более 50	Число образующих колонии бактерий в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследование проводил:

Зав. бактериологическим отделением  
(должность)

Новикевич Л.И.  
(ФИО)

«12» февраля 2021 г.  
(дата)

Лицо, ответственное за оформление данного протокола:

Документовед

В.Е. Потоцкая

Начальник отдела управления качеством  
МП

М.И. Михайлова



Данный Протокол относится только к образцам прошедшим испытания. Настоящий Протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без разрешения ИЛЦ. Обратная сторона Протокола остается незаполненной

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Камчатском крае»  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Адрес места осуществления деятельности:  
683024, Камчатский край, г. Петропавловск-  
Камчатский, ул. Владивостокская, д. 9/1  
☎ тел./факс: (4152) 46-76-08

Аттестат аккредитации испытательной  
лаборатории (центра) № РОСС RU.0001.510191  
Дата внесения в реестр аккредитованных лиц  
18.06.2015 г.

Заключение (толкование) по результатам испытаний  
(протокол от 12 февраля 2021г. № 789в; код пробы:789вБ0221)

В ходе производственного контроля проведены исследования пробы питьевой воды централизованного водонабжения - холодной на определение микробиологических показателей в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».

Проба (образец) воды отобрана Беловым В.Ю. 11 февраля 2021г., доставлена в ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Камчатском крае» 11 февраля 2021г.

Исследования качества пробы воды питьевой проведены по микробиологическим показателям (общие колиформные бактерии, термотолерантные колиформные бактерии, общее микробное число)

Несоответствий гигиеническим нормативам не установлено.

Качество пробы воды питьевой централизованного водонабжения – холодной, (код пробы:789вБ0221), в объеме выполненных исследований **соответствует** требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».

Врач по общей гигиене:



А.А. Андреева

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и  
благополучия человека**

**ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Камчатском крае»**

Юридический адрес: 683004, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский,  
ул. Рябиновская, д. 22

тел./факс: 8(4152) 41-21-88/41-22-53 e-mail: [fbuz@41fbuz.ru](mailto:fbuz@41fbuz.ru)

ОКПО 22913008 ОГРН 1054100008038 ИНН/КПП 4101100055/410101001

**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Адрес места осуществления деятельности:  
683024, Камчатский край, г. Петропавловск-  
Камчатский, ул. Владивостокская, д. 9/1  
☎ тел./факс: (4152) 46-76-08

Аттестат аккредитации испытательной лаборатории  
(центра) № РОСС RU.0001.510191  
Дата внесения в реестр аккредитованных лиц  
18.06.2015 г.

**ПРОТОКОЛ  
лабораторных испытаний**



№ 788в

«12» февраля 2021 г.

1.	Наименование образца (пробы):	Вода питьевая централизованного водоснабжения – холодная
2.	Образец (пробу) отобрал:	Белов В. Ю.
3.	Дата и время отбора образца (пробы):	06 часов 00 минут, 11 февраля 2021 г.
4.	Дата и время доставки образца (пробы):	14 часов 00 минут, 11 февраля 2021 г.
5.	Цель отбора:	Производственный контроль за соблюдением требований СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».
6.	Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались образцы (пробы):	АО «Корякэнерго», г. Петропавловск-Камчатский, Камчатский край, ул. Озерная, д. 41.
7.	Объект, где производился отбор образца (пробы):	Распределительная сеть, Соболевский район, п. Крутогоровский, ул. Сахалинская, 29.
8.	Код образца (пробы):	788вБ0221
9.	Тара, упаковка:	лабораторная посуда
10.	НД на методику отбора:	ГОСТ 31942-2012.
11.	Условия транспортировки:	авиатранспорт
12.	Дополнительные сведения:	Информация в протокол вносится на основании протокола отбора образцов (проб) заявителя.

Данный Протокол относится только к образцам прошедшим испытания. Настоящий Протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без разрешения ИЛЦ. Обратная сторона Протокола остается незаполненной

## Результат лабораторных испытаний (исследований)

Код образца (пробы):

788вБ0221

Бактериологические исследования					
Регистрационный №	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	ИД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
437	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	Отсутствие	Число бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	Отсутствие	Число бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
	Общее микробное число	0 КОЕ	Не более 50	Число образующих колонии бактерий в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследование проводил:

Зав. бактериологическим отделением  
(должность)

Новикович Л.И.  
(ФИО)

«12» февраля 2021 г.  
(дата)

Лицо, ответственное за оформление данного протокола:

Документовед

Начальник отдела управления  
качеством  
МП



*(Handwritten signature)*

В.Е. Потоцкая

М.Л. Михайлова

Данный Протокол относится только к образцам прошедшим испытания. Настоящий Протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без разрешения ИЛЦ. Обратная сторона Протокола остается незаполненной

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Камчатском крае»  
**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Адрес места осуществления деятельности:  
683024, Камчатский край, г. Петропавловск-  
Камчатский, ул. Владивостокская, д. 9/1  
☎ тел./факс: (4152) 46-76-08

Аттестат аккредитации испытательной  
лаборатории (центра) № РОСС RU.0001.510191  
Дата внесения в реестр аккредитованных лиц  
18.06.2015 г.

---

Заключение (толкование) по результатам испытаний  
(протокол от 12 февраля 2021г. № 788в; код пробы:788вБ0221)

В ходе производственного контроля проведены исследования пробы питьевой воды централизованного водонабжения - холодной на определение микробиологических показателей в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».

Проба (образец) воды отобрана Беловым В.Ю. 11 февраля 2021г., доставлена в ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Камчатском крае» 11 февраля 2021г.

Исследования качества пробы воды питьевой проведены по микробиологическим показателям (общие колиформные бактерии, термотолерантные колиформные бактерии, общее микробное число)

Несоответствий гигиеническим нормативам не установлено.

Качество пробы воды питьевой централизованного водонабжения – холодной, (код пробы:788вБ0221), в объеме выполненных исследований **соответствует** требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».

Врач по общей гигиене:



А.А. Андреева