

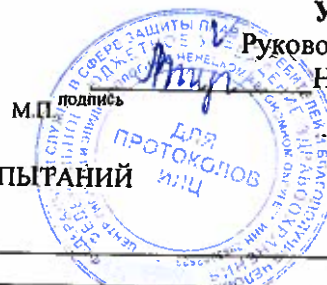


Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе»)  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес:	166000 Ненецкий автономный округ, г. Нарьян-Мар, ул. Авиаторов, д. 7	Аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра (испытательной лаборатории) № RA.RU.21БЦ01 от 22 мая 2017 г.
Телефон/факс	8(81853)4-36-66/4-30-58	Действителен до 22.05.2022 г.
ОКПО 72358003 ОГРН 1058383002094 ИНН 2983002823 КПП 298301001		

Утверждаю :  
Руководитель ИЛЦ  
Н. С. Фомина



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ  
№ 56 от 23.08.2019

Наименование пробы (образца)	Горячая вода
Наименование организации, юридический адрес	Нарьян-Марское унитарное предприятие объединенных котельных и тепловых сетей, 166000, НАО, г. Нарьян-Мар, ул. Рабочая, д. 18а
Дата и время отбора пробы (образца)	16.08.2019
Дата и время доставки пробы (образца)	16.08.2019
Объект, где проводился отбор пробы (образца) (наименование, фактический адрес)	Котельная № 12
Код пробы (образца)	56.БХ.16.08.19
Дата изготовления	-
Номер партии	-
Объем партии	-
Объем пробы	-
Тара, упаковка	Чистая посуда – санитарно-химическая лаборатория Стерильная посуда – бактериологическая лаборатория
НД на методику отбора	ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31862-2012, ГОСТ 31861-2012
Условия транспортировки	Автотранспорт от 2 до 6 <sup>0</sup> С
Условия хранения	-
Дополнительные сведения	Производственный контроль  При отборе проб заказчиком, ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе» ответственность за правильность отбора не несет

**Код пробы (образца): 56.БХ.16.08.19**  
**Микробиологические исследования воды**

**Начало исследований 16.08.19**

**Окончание исследований 19.08.19**

Регистрационный №	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиенический норматив	Единицы Измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
№967	Общее микробное число	8	Не более 50	КОЕ/мл	МУК 1.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»
	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены	Отсутствие в 300	мл	
		-	НВЧ в 100		
	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружены	Отсутствие в 300	мл	
-		НВЧ в 100			

Лицо ответственное за оформление протокола:  
 Специалист по регистрации проб  
 ФБУЗ «ЦГиЭ в НАО»



М. В. Брезкина

Код пробы (образца): 56.БХ.16.08.19.

Санитарно-гигиенические исследования воды

Начало исследований – 16.08.19.

Окончание исследований – 16.08.19.

Регистрационный №	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиенический норматив	Единицы Измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1159	Мутность	<0,58	не более 1,5	мг/дм <sup>3</sup> (по каол.)	ГОСТ Р 57164-2016
	Цветность	1,02±0,31	не более 20,0	Градусы	ГОСТ 31868-2012
	Водородный показатель (рН)	7,89±0,2	в пределах 6-9	ед. рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
	Железо общее	0,17±0,04	не более 0,3	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011-72
	Алюминий	0	не более 0,5	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 18165-2014

Лицо ответственное за оформление протокола:  
Специалист по регистрации проб  
ФБУЗ «ЦГиЭ в НАО»

М. В. Брезкина



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе»)  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес:	166000 Ненецкий автономный округ, г. Нарьян-Мар, ул. Авиаторов, д. 7	Аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра (испытательной лаборатории) № RA.RU.21БЩ01 от 22 мая 2017 г.
Телефон/факс	8(81853)4-36-66/4-30-58	Действителен до 22.05.2022 г.
ОКПО 72358003 ОГРН 1058383002094 ИНН 2983002823 КПП 298301001		

Утверждаю :  
Руководитель ИЛЦ  
Н. С. Фомина

М.П.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ  
№ 57 от 23.08.2019

Наименование пробы (образца)	Горячая вода
Наименование организации, юридический адрес	Нарьян-Марское унитарное предприятие объединенных котельных и тепловых сетей, 166000, НАО, г. Нарьян-Мар, ул. Рабочая, д. 18а
Дата и время отбора пробы (образца)	16.08.2019
Дата и время доставки пробы (образца)	16.08.2019
Объект, где проводился отбор пробы (образца) (наименование, фактический адрес)	Котельная № 13
Код пробы (образца)	57.БХ.16.08.19
Дата изготовления	-
Номер партии	-
Объем партии	-
Объем пробы	-
Тара, упаковка	Чистая посуда – санитарно-химическая лаборатория Стерильная посуда – бактериологическая лаборатория
НД на методику отбора	ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31862-2012, ГОСТ 31861-2012
Условия транспортировки	Автотранспорт от 2 до 6° С
Условия хранения	-
Дополнительные сведения	Производственный контроль  При отборе проб заказчиком, ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе» ответственность за правильность отбора не несет

Код пробы (образца): 57.БХ.16.08.19

Микробиологические исследования воды

Начало исследований 16.08.19

Окончание исследований 19.08.19

Регистрационный №	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиенический норматив	Единицы Измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
№968	Общее микробное число -	5	Не более 50	КОЕ/мл	МУК 1.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»
	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены	Отсутствие в 300	мл	
		-	НВЧ в 100		
	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружены	Отсутствие в 300	мл	
		-	НВЧ в 100		

Лицо ответственное за оформление протокола:  
Специалист по регистрации проб  
ФБУЗ «ЦГиЭ в НАО»

М. В. Брезкина

Код пробы (образца): 57.БХ.16.08.19.

Санитарно-гигиенические исследования воды

Начало исследований – 16.08.19.

Окончание исследований – 16.08.19.

Регистрационный №	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиенический норматив	Единицы Измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1160	Мутность	<0,58	не более 1,5	мг/дм <sup>3</sup> (по каол.)	ГОСТ Р 57164-2016
	Цветность	10,5±2,1	не более 20,0	Градусы	ГОСТ 31868-2012
	Водородный показатель (рН)	7,5±0,2	в пределах 6-9	ед. рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
	Железо общее	0,41±0,10	не более 0,3	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011-72
	Алюминий	0	не более 0,5	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 18165-2014

Лицо ответственное за оформление протокола:  
Специалист по регистрации проб  
ФБУЗ «ЦГиЭ в НАО»

М. В. Брезкина

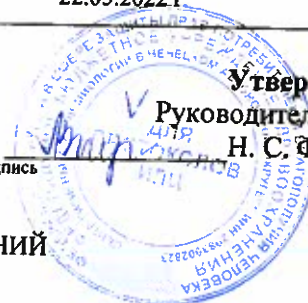


Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе»)  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес:	166000 Ненецкий автономный округ, г. Нарьян-Мар, ул. Авиаторов, д. 7	Аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра (испытательной лаборатории) № RA.RU.21БЦ01 от 22 мая 2017 г.
Телефон/факс	8(81853)4-36-66/4-30-58	Действителен до 22.05.2022 г.
ОКПО 72358003 ОГРН 1058383002094 ИНН 2983002823 КПП 298301001		

М.П. подпись



Утверждаю :  
Руководитель ИЛЦ  
Н. С. Фомина

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ  
№ 58 от 23.08.2019

Наименование пробы (образца)	Горячая вода
Наименование организации, юридический адрес	Нарьян-Марское унитарное предприятие объединенных котельных и тепловых сетей, 166000, НАО, г. Нарьян-Мар, ул. Рабочая, д. 18а
Дата и время отбора пробы (образца)	16.08.2019
Дата и время доставки пробы (образца)	16.08.2019
Объект, где проводился отбор пробы (образца) (наименование, фактический адрес)	Котельная № 18
Код пробы (образца)	58.БХ.16.08.19
Дата изготовления	-
Номер партии	-
Объем партии	-
Объем пробы	-
Тара, упаковка	Чистая посуда – санитарно-химическая лаборатория Стерильная посуда – бактериологическая лаборатория
НД на методику отбора	ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31862-2012, ГОСТ 31861-2012
Условия транспортировки	Автотранспорт от 2 до 6° С
Условия хранения	-
Дополнительные сведения	Производственный контроль  При отборе проб заказчиком, ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе» ответственность за правильность отбора не несет

Код пробы (образца): 58.БХ.16.08.19

Микробиологические исследования воды

Начало исследований 16.08.19

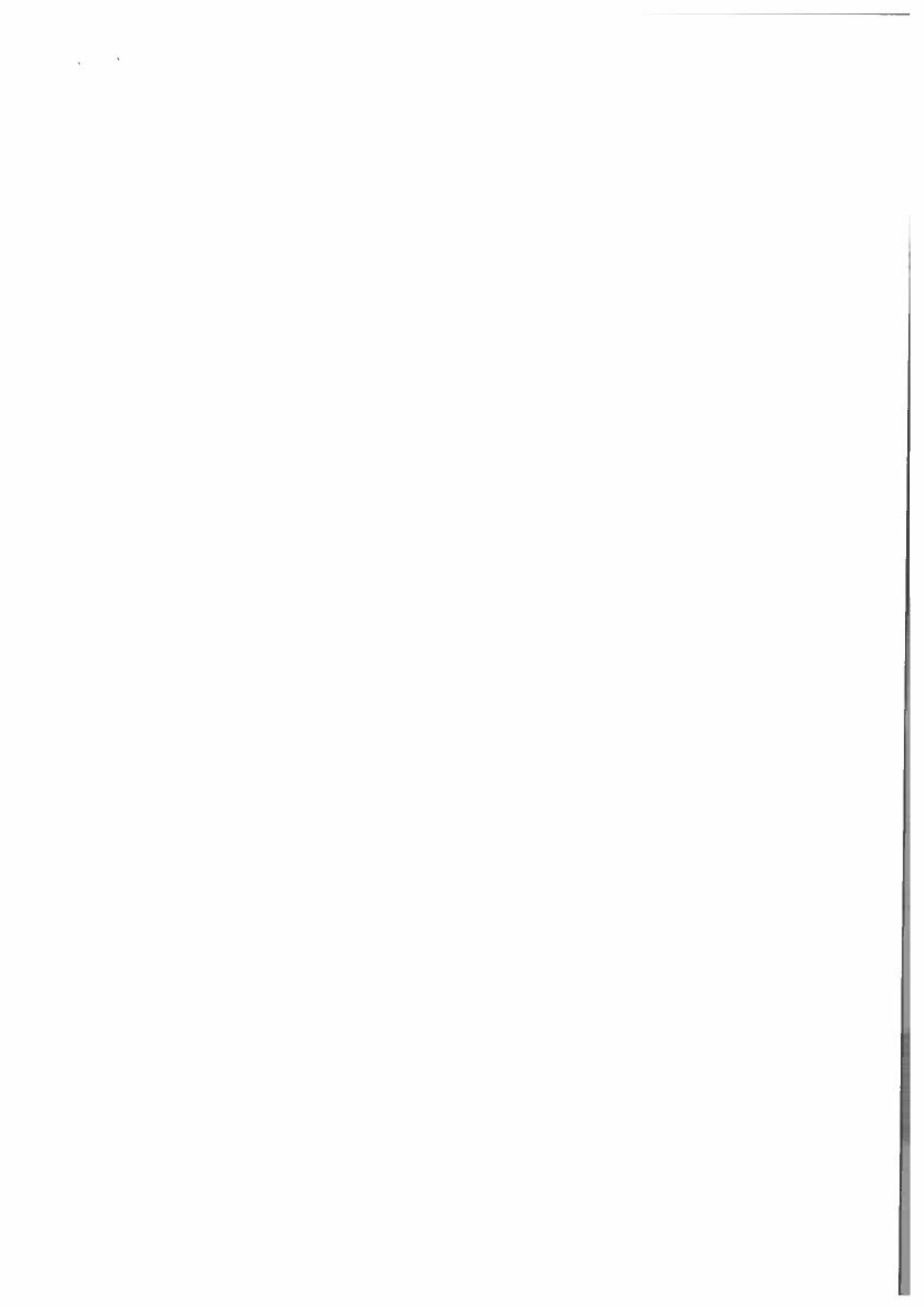
Окончание исследований 19.08.19

Регистрационный №	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиенический норматив	Единицы Измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
№969	Общее микробное число	10	Не более 50	КОЕ/мл	МУК 1.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»
	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены	Отсутствие в 300	мл	
		-	НВЧ в 100		
	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружены	Отсутствие в 300	мл	
		-	НВЧ в 100		

Лицо ответственное за оформление протокола:  
Специалист по регистрации проб  
ФБУЗ «ЦГиЭ в НАО»

М. В. Брезкина





Код пробы (образца): 58.БХ.16.08.19.

Санитарно-гигиенические исследования воды

Начало исследований – 16.08.19.

Окончание исследований – 16.08.19.

Регистрационный №	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиенический норматив	Единицы Измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1161	Мутность	0	не более 1,5	мг/дм <sup>3</sup> (по каол.)	ГОСТ Р 57164-2016
	Цветность	2,5±0,8	не более 20,0	Градусы	ГОСТ 31868-2012
	Водородный показатель (рН)	7,63±0,2	в пределах 6-9	ед. рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
	Железо общее	0,24±0,06	не более 0,3	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011-72
	Алюминий	0	не более 0,5	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 18165-2014

Лицо ответственное за оформление протокола:  
Специалист по регистрации проб  
ФБУЗ «ЦГиЭ в НАО»



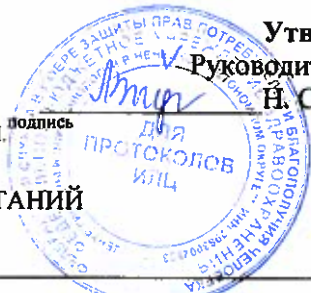
М. В. Брезкина



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе»)  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес:	166000 Ненецкий автономный округ, г. Нарьян-Мар, ул. Авиаторов, д. 7	Аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра (испытательной лаборатории) № RA.RU.21БЩ01 от 22 мая 2017 г.
Телефон/факс	8(81853)4-36-66/4-30-58	Действителен до 22.05.2022 г.
ОКПО 72358003 ОГРН 1058383002094 ИНН 2983002823 КПП 298301001		

Утверждаю :  
Руководитель ИЛЦ  
Н. С. Фомина

М.П. 

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ  
№ 59 от 23.08.2019

Наименование пробы (образца)	Горячая вода
Наименование организации, юридический адрес	Нарьян-Марское унитарное предприятие объединенных котельных и тепловых сетей, 166000, НАО, г. Нарьян-Мар, ул. Рабочая, д. 18а
Дата и время отбора пробы (образца)	16.08.2019
Дата и время доставки пробы (образца)	16.08.2019
Объект, где проводился отбор пробы (образца) (наименование, фактический адрес)	Котельная № 10
Код пробы (образца)	59.БХ.16.08.19
Дата изготовления	-
Номер партии	-
Объем партии	-
Объем пробы	-
Тара, упаковка	Чистая посуда – санитарно-химическая лаборатория Стерильная посуда – бактериологическая лаборатория
НД на методику отбора	ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31862-2012, ГОСТ 31861-2012
Условия транспортировки	Автотранспорт от 2 до 6° С
Условия хранения	-
Дополнительные сведения	Производственный контроль  При отборе проб заказчиком, ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе» ответственность за правильность отбора не несет

**Код пробы (образца): 59.БХ.16.08.19**  
**Микробиологические исследования воды**

**Начало исследований 16.08.19**

**Окончание исследований 19.08.19**

Регистрационный №	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиенический норматив	Единицы Измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
№970	Общее микробное число	12	Не более 50	КОЕ/мл	МУК 1.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»
	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены	Отсутствие в 300	мл	
		-	НВЧ в 100		
	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружены	Отсутствие в 300	мл	
		-	НВЧ в 100		

Лицо ответственное за оформление протокола:  
 Специалист по регистрации проб  
 ФБУЗ «ЦГиЭ в НАО»



М. В. Брезкина

Код пробы (образца): 59.БХ.16.08.19.

Санитарно-гигиенические исследования воды

Начало исследований – 16.08.19.

Окончание исследований – 16.08.19.

Регистрационный №	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиенический норматив	Единицы Измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1162	Мутность	0,77±0,15	не более 1,5	мг/дм <sup>3</sup> (по каол.)	ГОСТ Р 57164-2016
	Цветность	6,2±1,9	не более 20,0	Градусы	ГОСТ 31868-2012
	Водородный показатель (рН)	7,26±0,2	в пределах 6-9	ед. рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
	Железо общее	0,26±0,07	не более 0,3	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011-72
	Алюминий	0	не более 0,5	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 18165-2014

Лицо ответственное за оформление протокола:  
Специалист по регистрации проб  
ФБУЗ «ЦГиЭ в НАО»

М. В. Брезкина



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе»)  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес:	166000 Ненецкий автономный округ, г. Нарьян-Мар, ул. Авиаторов, д. 7	Аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра (испытательной лаборатории) №RA.RU.21БЩ01 от 22мая 2017 г.
Телефон/факс	8(81853)4-36-66/4-30-58	Действителен до 22.05.2022 г.
ОКПО 72358003 ОГРН 1058383002094 ИНН 2983002823 КПП 298301001		



Утверждаю :  
Руководитель ИЛЦ  
Н. С. Фомина

М.П. подпись

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ  
№ 61 от 23.08.2019

Наименование пробы (образца)	Горячая вода
Наименование организации, юридический адрес	Нарьян-Марское унитарное предприятие объединенных котельных и тепловых сетей, 166000, НАО, г. Нарьян-Мар, ул. Рабочая, д. 18а
Дата и время отбора пробы (образца)	16.08.2019
Дата и время доставки пробы (образца)	16.08.2019
Объект, где проводился отбор пробы (образца) (наименование, фактический адрес)	Котельная № 3
Код пробы (образца)	61.БХ.16.08.19
Дата изготовления	-
Номер партии	-
Объем партии	-
Объем пробы	-
Тара, упаковка	Чистая посуда – санитарно-химическая лаборатория Стерильная посуда – бактериологическая лаборатория
НД на методику отбора	ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31862-2012, ГОСТ 31861-2012
Условия транспортировки	Автотранспорт от 2 до 6° С
Условия хранения	-
Дополнительные сведения	Производственный контроль  При отборе проб заказчиком, ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе» ответственность за правильность отбора не несет

Код пробы (образца): 61.БХ.16.08.19

Микробиологические исследования воды

Начало исследований 16.08.19

Окончание исследований 19.08.19

Регистрационный №	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиенический норматив	Единицы Измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
№972	Общее микробное число	8	Не более 50	КОЕ/мл	МУК 1.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»
	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены	Отсутствие в 300	мл	
		-	НВЧ в 100		
	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружены	Отсутствие в 300	мл	
		-	НВЧ в 100		

Лицо ответственное за оформление протокола:  
Специалист по регистрации проб  
ФБУЗ «ЦГиЭ в НАО»

М. В. Брезкина

Код пробы (образца): 61.БХ.16.08.19.

Санитарно-гигиенические исследования воды

Начало исследований – 16.08.19.

Окончание исследований – 16.08.19.

Регистрационный №	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиенический норматив	Единицы Измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1164	Мутность	<0,58	не более 1,5	мг/дм <sup>3</sup> (по каол.)	ГОСТ Р 57164-2016
	Цветность	2,9±0,9	не более 20,0	Градусы	ГОСТ 31868-2012
	Водородный показатель (рН)	7,48±0,2	в пределах 6-9	ед. рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
	Железо общее	0,21±0,05	не более 0,3	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011-72
	Алюминий	0	не более 0,5	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 18165-2014

Лицо ответственное за оформление протокола:  
Специалист по регистрации проб  
ФБУЗ «ЦГиЭ в НАО»



М. В. Брезкина





Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе»)  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес:	166000 Ненецкий автономный округ, г. Нарьян-Мар, ул. Авиаторов, д. 7	Аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра (испытательной лаборатории) № RA.RU.21БЩ01 от 22 мая 2017 г.
Телефон/факс	8(81853)4-36-66/4-30-58	Действителен до 22.05.2022 г.
ОКПО 72358003 ОГРН 1058383002094 ИНН 2983002823 КПП 298301001		



Утверждаю :  
Руководитель ИЛЦ  
Н. С. Фомина

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ  
№ 62 от 23.08.2019

Наименование пробы (образца)	Горячая вода
Наименование организации, юридический адрес	Нарьян-Марское унитарное предприятие объединенных котельных и тепловых сетей, 166000, НАО, г. Нарьян-Мар, ул. Рабочая, д. 18а
Дата и время отбора пробы (образца)	16.08.2019
Дата и время доставки пробы (образца)	16.08.2019
Объект, где проводился отбор пробы (образца) (наименование, фактический адрес)	Котельная № 1
Код пробы (образца)	62.БХ.16.08.19
Дата изготовления	-
Номер партии	-
Объем партии	-
Объем пробы	-
Тара, упаковка	Чистая посуда – санитарно-химическая лаборатория Стерильная посуда – бактериологическая лаборатория
НД на методику отбора	ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31862-2012, ГОСТ 31861-2012
Условия транспортировки	Автотранспорт от 2 до 6° С
Условия хранения	-
Дополнительные сведения	Производственный контроль  При отборе проб заказчиком, ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе» ответственность за правильность отбора не несет

Код пробы (образца): 62.БХ.16.08.19

Микробиологические исследования воды

Начало исследований 16.08.19

Окончание исследований 19.08.19

Регистрационный №	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиенический норматив	Единицы Измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
№973	Общее микробное число	3	Не более 50	КОЕ/мл	МУК 1.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»
	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены	Отсутствие в 300	мл	
		-	НВЧ в 100		
	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружены	Отсутствие в 300	мл	
-		НВЧ в 100			

Лицо ответственное за оформление протокола:  
Специалист по регистрации проб  
ФБУЗ «ЦГиЭ в НАО»

М. В. Брезкина

Код пробы (образца): 62.БХ.16.08.19.

Санитарно-гигиенические исследования воды

Начало исследований – 16.08.19.

Окончание исследований – 16.08.19.

Регистрационный №	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиенический норматив	Единицы Измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1165	Мутность	0	не более 1,5	мг/дм <sup>3</sup> (по каол.)	ГОСТ Р 57164-2016
	Цветность	0	не более 20,0	Градусы	ГОСТ 31868-2012
	Водородный показатель (рН)	7,92±0,2	в пределах 6-9	ед. рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
	Железо общее	0,14±0,04	не более 0,3	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011-72
	Алюминий	0	не более 0,5	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 18165-2014

Лицо ответственное за оформление протокола:  
Специалист по регистрации проб  
ФБУЗ «ЦГиЭ в НАО»

М. В. Брезкина



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе»)  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес:	166000 Ненецкий автономный округ, г. Нарьян-Мар, ул. Авиаторов, д. 7	Аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра (испытательной лаборатории) № RA.RU.21БЩ01 от 22 мая 2017 г.
Телефон/факс	8(81853)4-36-66/4-30-58	Действителен до 22.05.2022 г.
ОКПО 72358003 ОГРН 1058383002094 ИНН 2983002823 КПП 298301001		

Утверждаю :  
Руководитель ИЛЦ  
Н. С. Фомина

М.П. подпись

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ  
№ 63 от 23.08.2019

Наименование пробы (образца)	Горячая вода
Наименование организации, юридический адрес	Нарьян-Марское унитарное предприятие объединенных котельных и тепловых сетей, 166000, НАО, г. Нарьян-Мар, ул. Рабочая, д. 18а
Дата и время отбора пробы (образца)	16.08.2019
Дата и время доставки пробы (образца)	16.08.2019
Объект, где проводился отбор пробы (образца) (наименование, фактический адрес)	Котельная № 7
Код пробы (образца)	63.БХ.16.08.19
Дата изготовления	-
Номер партии	-
Объем партии	-
Объем пробы	-
Тара, упаковка	Чистая посуда – санитарно-химическая лаборатория Стерильная посуда – бактериологическая лаборатория
НД на методику отбора	ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31862-2012, ГОСТ 31861-2012
Условия транспортировки	Автотранспорт от 2 до 6 <sup>0</sup> С
Условия хранения	-
Дополнительные сведения	Производственный контроль  При отборе проб заказчиком, ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе» ответственность за правильность отбора не несет

**Код пробы (образца): 63.БХ.16.08.19**  
**Микробиологические исследования воды**

**Начало исследований 16.08.19**

**Окончание исследований 19.08.19**

Регистрационный №	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиенический норматив	Единицы Измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
№974	Общее микробное число	6	Не более 50	КОЕ/мл	МУК 1.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»
	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены	Отсутствие в 300	мл	
		-	НВЧ в 100		
	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружены	Отсутствие в 300	мл	
		-	НВЧ в 100		

Лицо ответственное за оформление протокола:  
 Специалист по регистрации проб  
 ФБУЗ «ЦГиЭ в НАО»



М. В. Брезкина

Код пробы (образца): 63.БХ.16.08.19.

Санитарно-гигиенические исследования воды

Начало исследований – 16.08.19.

Окончание исследований – 16.08.19.

Регистрационный №	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиенический норматив	Единицы Измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1166	Мутность	0	не более 1,5	мг/дм <sup>3</sup> (по каол.)	ГОСТ Р 57164-2016
	Цветность	0	не более 20,0	Градусы	ГОСТ 31868-2012
	Водородный показатель (рН)	6,83±0,2	в пределах 6-9	ед. рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
	Железо общее	<0,1	не более 0,3	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011-72
	Алюминий	0	не более 0,5	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 18165-2014

Лицо ответственное за оформление протокола:  
Специалист по регистрации проб  
ФБУЗ «ЦГиЭ в НАО»



М. В. Брезкина



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе»)  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес:	166000 Ненецкий автономный округ, г. Нарьян-Мар, ул. Авиаторов, д. 7	Аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра (испытательной лаборатории) № RA.RU.21БЦ01 от 22 мая 2017 г.
Телефон/факс	8(81853)4-36-66/4-30-58	Действителен до 22.05.2022 г.
ОКПО 72358003 ОГРН 1058383002094 ИНН 2983002823 КПП 298301001		

Утверждаю :  
Руководитель ИЛЦ  
Н. С. Фомина  
М.П. подпись  
ПРОТОКОЛОВ  
ИЛЦ

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ  
№ 65 от 23.08.2019

Наименование пробы (образца)	Горячая вода
Наименование организации, юридический адрес	Нарьян-Марское унитарное предприятие объединенных котельных и тепловых сетей, 166000, НАО, г. Нарьян-Мар, ул. Рабочая, д. 18а
Дата и время отбора пробы (образца)	16.08.2019
Дата и время доставки пробы (образца)	16.08.2019
Объект, где проводился отбор пробы (образца) (наименование, фактический адрес)	Котельная № 17
Код пробы (образца)	65.БХ.16.08.19
Дата изготовления	-
Номер партии	-
Объем партии	-
Объем пробы	-
Тара, упаковка	Чистая посуда – санитарно-химическая лаборатория Стерильная посуда – бактериологическая лаборатория
НД на методику отбора	ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31862-2012, ГОСТ 31861-2012
Условия транспортировки	Автотранспорт от 2 до 6 <sup>0</sup> С
Условия хранения	-
Дополнительные сведения	Производственный контроль  При отборе проб заказчиком, ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе» ответственность за правильность отбора не несет

Код пробы (образца): 65.БХ.16.08.19

Микробиологические исследования воды

Начало исследований 16.08.19

Окончание исследований 19.08.19

Регистрационный №	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиенический норматив	Единицы Измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
№976	Общее микробное число	8	Не более 50	КОЕ/мл	МУК 1.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»
	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены	Отсутствие в 300	мл	
		-	НВЧ в 100		
	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружены	Отсутствие в 300	мл	
		-	НВЧ в 100		

Лицо ответственное за оформление протокола:  
Специалист по регистрации проб  
ФБУЗ «ЦГиЭ в НАО»

М. В. Брезкина



Код пробы (образца): 65.БХ.16.08.19.

Санитарно-гигиенические исследования воды

Начало исследований – 16.08.19.

Окончание исследований – 16.08.19.

Регистрационный №	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиенический норматив	Единицы Измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1168	Мутность	<0,58	не более 1,5	мг/дм <sup>3</sup> (по каол.)	ГОСТ Р 57164-2016
	Цветность	8,0±2,4	не более 20,0	Градусы	ГОСТ 31868-2012
	Водородный показатель (рН)	7,32±0,2	в пределах 6-9	ед. рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
	Железо общее	<0,1	не более 0,3	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011-72
	Алюминий	0	не более 0,5	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 18165-2014

Лицо ответственное за оформление протокола:  
Специалист по регистрации проб  
ФБУЗ «ЦГиЭ в НАО»



М. В. Брезкина



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе»)  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес:	166000 Ненецкий автономный округ, г. Нарьян-Мар, ул. Авиаторов, д. 7	Аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра (испытательной лаборатории) №RA.RU.21БЩ01 от 22мая 2017 г.
Телефон/факс	8(81853)4-36-66/4-30-58	Действителен до 22.08.2022 г.
ОКПО 72358003 ОГРН 1058383002094 ИНН 2983002823 КПП 298301001		

Утверждаю :  
Руководитель ИЛЦ  
Н. С. Фомина  
М.П. подпись

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ  
№ 67 от 23.08.2019

Наименование пробы (образца)	Горячая вода
Наименование организации, юридический адрес	Нарьян-Марское унитарное предприятие объединенных котельных и тепловых сетей, 166000, НАО, г. Нарьян-Мар, ул. Рабочая, д. 18а
Дата и время отбора пробы (образца)	16.08.2019
Дата и время доставки пробы (образца)	16.08.2019
Объект, где проводился отбор пробы (образца) (наименование, фактический адрес)	Котельная № 15
Код пробы (образца)	67.БХ.16.08.19
Дата изготовления	-
Номер партии	-
Объем партии	-
Объем пробы	-
Тара, упаковка	Чистая посуда – санитарно-химическая лаборатория Стерильная посуда – бактериологическая лаборатория
НД на методику отбора	ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31862-2012, ГОСТ 31861-2012
Условия транспортировки	Автотранспорт от 2 до 6° С
Условия хранения	-
Дополнительные сведения	Производственный контроль  При отборе проб заказчиком, ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе» ответственность за правильность отбора не несет

Код пробы (образца): 67.БХ.16.08.19.

Санитарно-гигиенические исследования воды

Начало исследований – 16.08.19.

Окончание исследований – 16.08.19.

Регистрационный №	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиенический норматив	Единицы Измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1170	Мутность	0	не более 1,5	мг/дм <sup>3</sup> (по каол.)	ГОСТ Р 57164-2016
	Цветность	0	не более 20,0	Градусы	ГОСТ 31868-2012
	Водородный показатель (рН)	7,43±0,2	в пределах 6-9	ед. рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
	Железо общее	<0,1	не более 0,3	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011-72
	Алюминий	0	не более 0,5	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 18165-2014

Лицо ответственное за оформление протокола:  
Специалист по регистрации проб  
ФБУЗ «ЦГиЭ в НАО»



М. В. Брезкина



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе»)  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес:	166000 Ненецкий автономный округ, г. Нарьян-Мар, ул. Авиаторов, д. 7	Аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра (испытательной лаборатории) №RA.RU.21БЦ01 от 22мая 2017 г.
Телефон/факс	8(81853)4-36-66/4-30-58	Действителен до 22.05.2022 г.
ОКПО 72358003 ОГРН 1058383002094 ИНН 2983002823 КПП 298301001		

Утверждаю :  
Руководитель ИЛЦ  
Н. С. Фомина

М.П. *подпись*

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ  
№ 68 от 23.08.2019

Наименование пробы (образца)	Горячая вода
Наименование организации, юридический адрес	Нарьян-Марское унитарное предприятие объединенных котельных и тепловых сетей, 166000, НАО, г. Нарьян-Мар, ул. Рабочая, д. 18а
Дата и время отбора пробы (образца)	16.08.2019
Дата и время доставки пробы (образца)	16.08.2019
Объект, где проводился отбор пробы (образца) (наименование, фактический адрес)	Котельная № 9
Код пробы (образца)	68.БХ.16.08.19
Дата изготовления	-
Номер партии	-
Объем партии	-
Объем пробы	-
Тара, упаковка	Чистая посуда – санитарно-химическая лаборатория Стерильная посуда – бактериологическая лаборатория
НД на методику отбора	ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31862-2012, ГОСТ 31861-2012
Условия транспортировки	Автотранспорт от 2 до 6 <sup>0</sup> С
Условия хранения	-
Дополнительные сведения	Производственный контроль  При отборе проб заказчиком, ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе» ответственность за правильность отбора не несет

Код пробы (образца): 68.БХ.16.08.19

Микробиологические исследования воды

Начало исследований 16.08.19

Окончание исследований 19.08.19

Регистрационный №	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиенический норматив	Единицы Измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
№979	Общее микробное число	8	Не более 50	КОЕ/мл	МУК 1.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»
	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены	Отсутствие в 300	мл	
		-	НВЧ в 100		
	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружены	Отсутствие в 300	мл	
		-	НВЧ в 100		

Лицо ответственное за оформление протокола:  
Специалист по регистрации проб  
ФБУЗ «ЦГиЭ в НАО»

М. В. Брезкина

Код пробы (образца): 68.БХ.16.08.19.

Санитарно-гигиенические исследования воды

Начало исследований – 16.08.19.

Окончание исследований – 16.08.19.

Регистрационный №	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиенический норматив	Единицы Измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1171	Мутность	0	не более 1,5	мг/дм <sup>3</sup> (по каол.)	ГОСТ Р 57164-2016
	Цветность	1,02±0,31	не более 20,0	Градусы	ГОСТ 31868-2012
	Водородный показатель (рН)	7,68±0,2	в пределах 6-9	ед. рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
	Железо общее	<0,1	не более 0,3	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011-72
	Алюминий	0	не более 0,5	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 18165-2014

Лицо ответственное за оформление протокола:  
Специалист по регистрации проб  
ФБУЗ «ЦГиЭ в НАО»

М. В. Брезкина

Код пробы (образца): 67.БХ.16.08.19

Микробиологические исследования воды

Начало исследований 16.08.19 Окончание исследований 19.08.19

Регистрационный №	Определяемые показатели	Результат исследования	Типичный норматив	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
№978	Общее микробное число	10	Не более 50	КОЕ/мл	МЭК 1.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»
	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены	НВЧ в 100	мл	
	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружены	Отсутствие в 300	мл	МЭК 1.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»
		-	НВЧ в 100	мл	

Липо ответственное за оформление протокола:  
 Специалист по регистрации проб  
 ФБУЗ «Центр в НАО»



М. В. Брезкина