

Филиал

Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе
Верхнесалдинском районе, городе Нижняя Салда, городе Кировском районе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРИЙ

Юридический адрес: пер. Отдельный 3 г. Екатеринбург 620078, тел. (343) 374-13-79
Почтовый адрес: ул. Октябрьской революции 86 г. Нижний Тагил 622036, тел. 25-14-11
e-mail: info@fbsn.ru
Расчётный счёт: № 40501810100002000002 в ГРКЦ ГУ Банка России по Свердловской области
г. Нижнетагильский Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»
плс 23626Ц165001
БИК 046577001 ИНН 6670081969 КПП 660343001 код по ОКВЭД 85.14.5, код по ОКФС 14

АТТЕСТАТ № РОСС RU 0001.510431

от 10 января 2014 г.

действителен до 17 мая 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ

Зам. Главного врача

Филиала ФБУЗ

Свердловской области

Пригородном, Верхнесалдинском,

Нижняя Салда, Кировском

районе

ПРОТОКОЛ

ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 3068 от 25 февраля 2016 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): НТМУП "Горэнерго"

2. Юридический адрес: г. Нижний Тагил, Юности ул., 2в

3. Наименование образца (пробы): Вода горячая

4. Место отбора: Клуб 2 В, перекресток ул. Восточное шоссе ул. Орджоникидзе

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 17.02.2016 с 11:40 до 11:55

Ф.И.О., должность: Реуцкая Е. А. инженер-эколог

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 17.02.2016 13:35

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к качеству питьевой воды", ГОСТ 2874-2013 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в транспортных системах", МУК 4.2.2029-05 "Санитарно-вирусологический контроль водных объектов"

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований: Производственный контроль

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:

СанПиН 2.1.4.2496-09 "Гигиенические требования к обеспечению качества централизованного водоснабжения"

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству централизованного водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к качеству горячего водоснабжения"

8. Код образца (пробы): 03.16.3068 к 9-НТ

9. Средства измерений:

№ п.п.	Тип прибора	Заводской номер
1	Анализатор иммуноферментный Multiskan LX	3550900277

2	Дозатор механический	00-1000)мкл	BM 87538
3	Дозатор механический	20-200)мкл	BM 77310
4	Дозатор механический	5-50)мкл	BM 77145
5	Дозатор механический	1-канальный (100-1000)мкл	BN 50102
6	Дозатор механический	1-канальный (5-50)мкл	BN 80118
7	Дозатор механический	8-канальный (50-300) мкл	496789

10. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

Результаты испытаний

№№ п.п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Велич погреш уро
МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
Образец поступил 17.02.2016 13:45				
Регистрационный номер пробы в журнале: 3068				
дата начала испытаний 17.02.2016 13:45 дата выдачи результата				
1	РНК Rotavirus A и Astrovirus		не обнаружено	отсут
2	РНК норовируса II типа		не обнаружено	отсут

ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Устюгов И. И., - з. ЛКФ. пр.

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Попычканова
отдела экспертиз среды обитания и условий проживания.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 3068 "Вода горячая" в объеме проведенных испытаний соответствует
"Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованной
Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности
СанПиН 2.1.4.2496-09" Гигиенические требования к обеспечению безопасности

Специалист, ответственный за заключение:

Рогожин А. А. - врач по коммунальной гигиене отдела

Филиал

Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе
Верхнесалдинском районах, городе Нижняя Салда, городе Кировг

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРИИ

юридический адрес: пер. Отдельный, 3 г. Екатеринбург 620078, тел (343) 374-13-79
почтовый адрес: ул Октябрьской революции, 86 г. Нижний Тагил, 622036, тел. 25-14
e-mail: info@tgse.ru
расчётный счёт: № 40501810130002000002 в ГРКЦ ГУ Банка России по Свердловской об
по Свердловской области: Нижнетагильский Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиоло
л/с 20626Ц16500
БИК 046577001 ИНН 6670081969 КПП 662343001 код по ОКВЭД 85.14.5, код по ОКПО

АТТЕСТАТ № РОСС RU 0001.510431

от 16 января 2014 г.

действителен с 17 мая 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ

Зам. Главного врача

Филиала ФБУЗ

Свердловской об

Пригородном Ю

Нижняя Салда

районе

ПРОТОКОЛ

ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 3070 от 25 февраля 2016 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): НГМУП "Горэнерго"

2. Юридический адрес: г. Нижний Тагил, Юности ул., 2в

3. Наименование образца (пробы): Вода горячая

4. Место отбора: ул. Вагоностроителей, 2 (водовод Ленинградский), г. Нижний

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 17.02.2016 с 12:10 до 12:25

Ф.И.О., должность: Реуцкая Е. А. инженер-эколог

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 17.02.2016 13:35

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования
2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в тр
системах", МУК 4.2.2029-05 "Санитарно-вирусологический контроль водных

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований: Производственный контроль

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:

СанПиН 2.1.4.2406-09 "Гигиенические требования к обеспечению
водоснабжения",

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качест
питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к
горячего водоснабжения"

8. Код образца (пробы): 03.15.3070 к 9-Н

9. Средства измерений:

№ п.п.	Тип прибора	Заводской номер
1	Анализатор иммуноферментный "Multiskan FX"	3550900277

2	Дозатор механический (00-1000)мкл	BM 8 538
3	Дозатор механический (20-200)мкл	BM 77310
4	Дозатор механический (5-50)мкл	BM 77445
5	Дозатор механический. 1-канальный (100-1000)мкл	BN 50102
6	Дозатор механический. 1-канальный (5-50)мкл	BN 86048
7	Дозатор механический. 8-канальный (50-300) мкл	BN 86048

10. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

Результаты испытаний

№№ п.п.	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Велич. допустим. уровня
МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
Образец поступил 17.02.2016 13:45				
Регистрационный номер пробы в журнале 3				
дата начала испытаний 17.02.2016 13:45 дата выдачи результата				
1	РНК Rotavirus A и Astrovirus		не обнаружено	отсутствует
2	РНК норовируса II типа		не обнаружено	отсутствует

ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Устюгова И. П. - зав. ЛКБФ, врач

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Топычканова
отдела экспертиз среды обитания и условий проживания.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 3070 "Вода горячая" в объеме проведенных испытаний соответствует
Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованной
Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопаснос
СанПиН 2.1.4.2496-09 "Гигиенические требования к обеспечению безопасности

Специалист, ответственный за заключение:

Рогожин А. А. - врач по коммунальной гигиене отдела

Филиал

Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе
Верхнесалдинском районах, городе Нижняя Салда, городе Кировоградском

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРИЙ

Юридический адрес: пер. Отдельный 3, г Екатеринбург 620078 тел. (343) 374-13-79
Почтовый адрес: ул. Октябрьской революции, 86 г. Нижний Тагил 622036, тел. 25-14
e-mail: info@nizhnii-tagil.ru
расчётный счёт № 405018100002000002 в ГРКЦ ГУ Банка России по Свердловской об-
ласти по Свердловской области Нижнетагильский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиоло-
гии в Свердловской области» л/с 23626016500
БИК 046577001 ИНН 667008369 КПП 662343001 код по ОКВЭД 85.14.5, код по ОКПО

АТТЕСТАТ № РОСС RU 0001.510431

от 16 января 2014 г.
действителен до 7 мая 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ
Зам. Главного врача
Филиала ФБУЗ
Свердловской об-
ласти Пригородном, Ве-
рхнесалдинском, Ки-
ровоградском райо-
нах, городе Нижняя
Салда, городе Кирово-
градском районе"

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 3071 от 25 февраля 2016 г.**

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** НТМУП "Горэиерго"

2. **Юридический адрес:** г. Нижний Тагил, Юности ул., 2в

3. **Наименование образца (пробы):** Вода горячая

4. **Место отбора:** ул. Юности, 2 В (водовод Соцгородок), г. Нижний Тагил

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 17.02.2016 с 12:40 до 12:55

Ф.И.О., должность: Реуцкая Е. А. инженер-эколо.

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 17.02.2016 13:35

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к качеству питьевой воды. Общие требования к качеству питьевой воды. Отбор проб на станциях водоподготовки и в транспортных системах", МУК 4.2.2029-05 "Санитарно-вирусологический контроль водных объектов"

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований: Производственный контроль

7. **Нормативные документы, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**

СанПиН 2.1.4.2496-09 "Гигиенические требования к обеспечению качества питьевым водоснабжением",

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству питьевой воды. Контроль качества. Гигиенические требования к качеству горячего водоснабжения"

8. **Код образца (пробы):** 03.16.3071 к 9-НТ

9. **Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер
1	Анализатор иммуноферментный Multiskan X	3550900277

2	Дозатор механический (00-1000)мкл	В 187538
3	Дозатор механический (20-200)мкл	ВМ 7745
4	Дозатор механический (5-50)мкл	ВМ 7745
5	Дозатор механический, 1-канальный (100-1000)мкл	ВН 50102
6	Дозатор механический, 1-канальный (5-50)мкл	ВН 86118
7	Дозатор механический, 8-канальный (50-300)мкл	ВН 780

10. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

Результаты испытаний

№№ п.п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня
МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
Образец поступил 17.02.2016 г. 13:45				
Регистрационный номер проб в журнале 3071				
дата начала испытаний 17.02.2016 г. 13:45 дата выдачи результатов 17.02.2016 г. 13:45				
1	РНК Rotavirus A и Astrovirus		не обнаружено	отсутствует
2	РНК норовируса II типа		не обнаружено	отсутствует

ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Устюгов И. П. - зав. ЛКБФ, врач

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Попычканова И. В. - врач отдела экспертиз среды обитания и условий проживания.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 3071 "Вода горячая" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.2496-09 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности населения при использовании питьевой воды из централизованных систем питьевого водоснабжения".

Специалист, ответственный за заключение:

Рогожин А. А. - врач по коммунальной гигиене отдела

Филиал

Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе
Верхнесалдинском районах, городе Нижняя Салда, городе Кировоградском районе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРИЙ

юридический адрес: пер. Отдельный 3, г. Екатеринбург 620078 тел. (343) 374-13-79
почтовый адрес: ул. Октябрьской революции, 86 г. Нижний Тагил 622036, тел. 25-14-14
e-mail: lgse@yandex.ru
расчётный счёт: № 40501810100002000002 в ГРКЦ ГУ Банка России по Свердловской области
по Свердловской области Нижнетагильский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»
плс 206261416500
БИК 046577001 ИНН 667008969 КПП 662343001 код по ОКВЭД 85.14.5 код по ОКПО 00000000

АТТЕСТАТ № РОСС RU .0001. 510431

от 10 января 2014 г.

действителен до 17 мая 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ

Зам. Главного врача

Филиала ФБУЗ

Свердловской области

Пригородном, Верхнесалдинском,

Нижняя Салда, Кировоградском

районе"

«

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 3072 от 25 февраля 2016 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): НТМУП "Горэнерго"

2. Юридический адрес: г. Нижний Тагил, Юности ул., 2в

3. Наименование образца (пробы): Вода горячая

4. Место отбора: ул. Трикотажных, 3, г. Нижний Тагил

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 17.02.2016 с 13:10 до 13:25

Ф.И.О., должность: Реуцкая Е. А. инженер-эколог

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 17.02.2016 13:35

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к качеству питьевой воды", ГОСТ 2874-2013 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в транспортных системах", МУК 4.2.2029-05 "Санитарно-вирусологический контроль водных объектов"

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований: Производственный контроль

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:

СанПиН 2.1.4.2496-09 "Гигиенические требования к обеспечению качества централизованного водоснабжения",

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству централизованного питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к качеству горячего водоснабжения"

8. Код образца (пробы): 03.16.3072 к 9-Н1

9. Средства измерений:

№	Тип прибора	Заводской номер
1	Анализатор иммуноферментный "Multiskan ELX"	3550900277

Результаты испытаний

№№ п.п.	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ				
Образец поступил 13.03.2016				
Регистрационный номер протокола в журнале 5109				
дата начала испытаний 14.03.2016 14:20 дата выдачи результатов				
1	Мутность (по каолину)	мг /дм ³	4	1
2	Запах	балл	1	
Ф.И.О. лица, ответственного за проведение испытаний: Власова Г. А. врач-лаборант				
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ				
Образец поступил 13.03.2016				
Регистрационный номер протокола в журнале 5109				
дата начала испытаний 14.03.2016 14:20 дата выдачи результатов				
1	Железо (Fe, суммарно)	мг /дм ³	0,05±0,023	0
Ф.И.О. лица, ответственного за проведение испытаний: Власова Г. А. врач-лаборант				

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Сергеев А. А. старший лаборант
 отдела экспертиз среды обитания и условий проживания.

Зам. главного врача филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии» в Свердловской области в городе Нижний Тагил, Пригородном, Верхнесалдинском районах, городе Нижняя Салда, городе Кировград и Невьянском районе», зам. руководителя ИЛЦ _____

Федеральное учреждение по надзору, в сфере защиты прав потребителей

**Федеральное бюджетное учреждение
«Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»**

Юридический адрес: 622036, Екатеринбург, пер. Отдельный, 3 тел. 8(343) 263-9019 ОI PH 1056603530510 ИНН КПП 77-07-00303

Фактический адрес: ул. Октябрьской революции, 86 г. Нижний Тагил. 622036

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
ОРГАНА ИНСПЕКЦИИ № RA.RU.71006
от 28 июля 2015 года

УТВЕРЖДАЮ

Зам. главного
гигиены
и эпидемиолога
города Нижний
Верхнесалдинском
Салдинском
районе», зам.
инспекции

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

Заключение составлено 22 марта 2016 г.

1. Основание для проведения экспертизы: договор № 190057 от 11.12.2015 г.

2. Цель экспертизы: СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

3. Наименование образца (пробы): Вода горячая

4. Заявитель: ИТМУП "Горэнерго"
г. Нижний Тагил, Юности ул., 2в

5. Место, время и дата отбора: Клуб 2 В, перекресток ул. Восточное шоссе (ИТМУП), г. Нижний Тагил
14.03.2016 с 12:00 до 02:05

6. НД на отбор: ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных сетях"

7. Образец (пробу) отобрал: (а) Реудкая Е. А. инженер-эколог

8. ИЛЦ, выполнивший испытание: Филнал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Нижний Тагил, Пригородном, Верхнесалдинском районах, городе Кировград и Невьяиском районе», 622036, Свердловская область, г. Нижний Тагил, ул. Октябрьской революции, дом 86; аттестат аккредитации испытательной лаборатории № 71006 от 28 июля 2015 г. внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 26.11.2015

Рассмотренные материалы: Протокол лабораторных испытаний № 5199

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 5199 "Вода горячая" в объеме проведенных испытаний соответствует СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

Экспертное заключение составлено (а):

-зав. отдела экспертиз среды обитания и условий проживания.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты
благополучия человека

Филиал Федерального бюджетного учреждения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»
Нижний Тагил, Пригородном, Верхнееалдинское

Салда, городе Кировград и Невьянском
Испытательный лабораторный центр
АТТЕСТАЦИИ И АККРЕДИТАЦИИ № РО

Дата внесения сведений в реестр аккредитации: 14.03.2016

Юридический адрес: пер.Отдельный, 7, г.Екатеринбург, 620078 тел.(343)377-1111
Реквизиты: ОКПО 01944614 ОГРН 105663510510 ИНН КПП 66700819

Фактический адрес: ул.Октябрьская революция, 86, г. Нижний Тагил, 622036. тел.(343)377-1111
Расчётный счёт № 40508101022000002 Уральское ГУ Банка России г. Екатеринбург
области (Нижнетагильский филиал ФБУЦ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области») с 20026001500

БИК 046577001. ИНН 66700819. КПП 662313001. код по ОКВЭД 85.14.5. код по ОКФС 17

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 5204 от 22 марта 2016 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): НГМУП "Горэнерго"

2. Юридический адрес: г. Нижний Тагил, Юности ул., 2в

3. Наименование образца (пробы): Вода горячая

4. Место отбора: Офисное здание ул. Юности, 2В, г. Нижний Тагил

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 14.03.2016 г. 12:40 до 12:50

Ф.И.О., должность: Реуцкая Л. А инженер-эколог

Условия доставки: соответствующим НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 14.03.2016 13:50

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31817-2012 "Вода. Общие требования к качеству питьевой воды" и ГОСТ 31817-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубах и системах".

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 1900

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству питьевой водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к качеству горячего водоснабжения"

8. Код образца (пробы): 01. 6.5204 к 0-НТ

9. Средства измерений:

№ п/п	Наименование прибора	Заводской номер
1	Масс-спектрометр с индуктивно связанной лазером Agilent 7200	JP 11491441
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-0 "ЗОМЗ"	1270693

10. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей

**Федеральное бюджетное учреждение
«Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»**

Юридический адрес: 622036, Свердловская область, г. Нижний Тагил, пер. Отдельный, 3 тел. 8(343)222-11-11

Региональный адрес: 622036, Свердловская область, г. Нижний Тагил, ул. Октябрьской революции, 9 ОГРН 1056603530510 ИНН КС 6603000000

Фактический адрес: 622036, Свердловская область, г. Нижний Тагил, ул. Октябрьской революции, 9

**АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
ОРГАНА ИНСПЕКЦИИ № RA.RC.710069
от 28 июля 2015 года**

УТВЕРЖДАЮ:

Зам. главного
гигиены
и эпидемиолога
в городе Нижний
Верхнесалдинском
Салда, город
районе", зам.
инспекции

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

Заключение составлено 22 марта 2016 г.

1. **Основание для проведения экспертизы:** договор № 190057 от 11.12.2015 г.

2. **Цель экспертизы:** соответствие СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Санитарно-гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

3. **Наименование образца (пробы):** Вода горячая

4. **Заявитель:** НТМУП "Горэнерго"

г. Нижний Тагил, Юности ул., 2в

5. **Место, время и дата отбора:** С/рисное здание по ул. Юности, 2В, г. Нижний Тагил, Свердловская область, 14.03.2016 с 12:40 до 12:50

6. **НД на отбор:** ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных сетях"

7. **Образец (пробу) отобрал(а):** Реудкая Е. А. инженер-эколог

8. **И.И.Ц, выполнивший испытания:** Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Нижний Тагил, Пригородном, Верхнесалдинском районах, городе Кировград и Невьянском районе», 622036, Свердловская область, г. Нижний Тагил, ул. Октябрьской революции, дом 86; аттестат аккредитации испытательной лабораторией внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 26.11.2015

Рассмотренные материалы: Протокол лабораторных испытаний № 5204

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 5204 "Вода горячая" не соответствует требованиям п. 3.5. СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Санитарно-гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения" по показателю Мутность (по каолину).

По остальным показателям данная проба соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Санитарно-гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения".

Экспертное заключение составил(а):

-зав. отдела экспертиз среды обитания и условий проживания.