Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области" в городе Таштаголе и Таштагольском районе ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: Фактический адрес: Телефон:

650002 г.Кемерово, пр. Шахтеров, 20 652992 Кемеровская область, г.Таштагол, ул.Поспелова, 22A 8-(384-73)-3-26-61, факс 8-(384-73)-3-26-61

Реквизиты банка: 40501810700002000001 Отделение Кемерово БИК 043207001 л/с 20396X66810 ИНН 4205081103 КПП 420501001 POCC RU.0001.515429 от 12.03.2014 г. Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области" в городе Таштаголе и Таштагольском районе ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

ATTECTAT

Действителен до

12.03.2019 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 979 от 03 мая 2018 г.

1.	Наименование предприятия, организации (заявитель): Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора в Кемеровской области в г. Таштаголе
	Юридический адрес заявителя: Кемеровская область, г.Таштагол, ул. Поспелова, 22 А
2.	Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель, у которого отбирались пробы (образцы), адрес: МКОУ «ООШ № 26», КО, Таштагольский район, п. Усть-Кабырза, ул. Школьная, 4
	Объект, где производился отбор пробы (образца), адрес: МКОУ «ООШ № 26» (Д/С), КО, Таштагольский район, п. Усть-Кабырза, ул. Гргорьева, 47
3.	Цель отбора: госсаннадзор (Поручение № 25 от 09 апреля 2018 г).
4.	Наименование пробы (образца), дата и час изготовления: вода централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения, в т.ч. систем горячего водоснабжения (холодная), 25.04.2018 г.
	Тара, упаковка: стекло емкость стерильно 0,5 л бак., ПЭТ емкость 1,5 л хим.
	Условия хранения, срок годности: -
5.	Изготовитель (наименование, фактический адрес): -
	Страна-изготовитель, регион: Россия
6.	Номер партии, объём партии:
7.	Дата и время отбора: 25 апреля 2018 г., 12 час. 20 мин.
8.	Дата и время доставки в ИЛЦ: 25 апреля 2018 г., 14 час. 00 мин.
9.	Пробу отобрал (Ф.И.О., должность): Рожина Т.П. помощник санитарного врача
10.	Проба отобрана в присутствии (Ф.И.О., должность): Трушкиной Н.А. директора
11.	Условия транспортировки: в ИЛЦ пробы доставлены в термоконтейнере с охлаждающими вкладышами
12.	Дополнительные сведения: -
13.	НД на продукцию: ГОСТ 51232-98
14.	НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012
15.	НД, регламентирующие объём лабораторных исследований и их оценку:
	СанПиН 2.1.4.1074-01«Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения ».
16.	Код пробы (образца): 979-Б-В-1804
WM()	TOTAL THIS OF PARTY PARTY PARTY TO TOTAL T

Ф.И.О., должноств лица ответственного за оформление данного протокола

Кузнецова И.В. Пуручнженер-химик отделения приема проб

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ

LASOPATOPHON

Главный врач

Киреев В.А.

микробиологические исследования:

Образец поступил 25. 04. 2018. Начало исследований: 25.04.2018. Окончание исследований: 28.04.2018.

14 час. 10 мин. 14 час. 15 мин. 10 час. 00 мин.

Код

979-Б-1804

Кед 1	Место отбора	Определяемые показатели	Результаты исследований; единицы измерений	Величина допустимого уровня; единицы измерений	НД на методь исследований
	МКОУ «ООШ №	3	4	-	
,,,	26» (Д/С), КО,	Общее микробное число	62 КОЕ/1 мл	не более 50 КОЕ в 1 мл	6
	Таштагольский район, п. Усть-Кабырза,	Общие колиформные	46 КОЕ / 100 мл		МУК 4.2.1018-01 МУК 4.2.1018-01
DIE!		район, Термотоперантица		отсутствие в 100 мл	
			2 КОЕ/ 100 мл	отсутствие в 100 мл	
		колиформные бактерии			МУК 4.2.1018-01
	ул. Гргорьева, 47	у тримого одитерии			
(п	(пищеблок)		12022021	101 856,079	

дствах измерения, аттестованном испытательном оборудовании

количественный химический анализ:

Образец поступил Начало исследований: Окончание исследований:

25. 04. 2018. 25.04.2018. 25.04.2018.

14 час. 10 мин. 14 час. 15 мин.

15 час. 40 мин.

Код

979-B-1804

код	Место отбора	Определяемые показатели	Результаты исследований; единицы измерений	Величина допустимого уровня; единицы измерений, не более	НД на методы исследований
МКОУ «ООШ № 26» (Д/С), КО, Таштагольский район, п. Усть-Кабырза, ул. Гргорьева, 47 (пищеблок)	Цветность Мутность	4 (3±1) град. Менее 0,58 мг/дм ³	5 20 град. 1,5 мг/дм ³	6 ГОСТ 31868-2012 ПНДФ 14.1:2:4.213	
	район, п. Усть-Кабырза, ул. Гргорьева, 47	Сульфаты Железо Жесткость	(30,3±6,1) мг/дм ³ (0,14±0,03) мг/дм ³ (6,20±0,93) «Ж	500 мг/дм³ 0,3 мг/дм³ 7,0 °Ж	05 ПНДФ 14.1:2.159-0 ПНДФ 14.1:2.4.50-9 ГОСТ 31954-2012

х средствах измерения, аттестованном испытательном оборудовании

Ф.И.О., должность лица, проводившего исследования: Кичигина Г.А. лаборант Равнюшкина Ф.М. инженер-химик

Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области" в городе Таштаголе и Таштагольском районе ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: Фактический адрес:

Телефон:

650002 г.Кемерово, пр. Шахтеров, 20

652992 Кемеровская область, г.Таштагол, ул.Поспелова, 22А

8-(384-73)-3-26-61, факс 8-(384-73)-3-26-61-

Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области" в городе Таштаголе

и Таштагольском районе ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

ATTECTAT

Действителен до

Реквизиты банка: 40501810700002000001 Отделение Кемерово

БИК 043207001 л/с 20396X66810 ИНН 4205081103 КПП 420501001 РОСС RU.0001.515429 от 12.03.2014 г.

12.03.2019 г.

протокол ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 981 от 03 мая 2018 г.

1.	Наименование предприятия организации (ст
	Наименование предприятия, организации (заявитель): Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора в Кемеровской области в г. Таштаголе
	Юридический адрес заявителя: Кемеровская область, г.Таштагол, ул. Поспелова, 22 А
2.	Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель, у которого отбирались пробы (образцы), адрес: МКОУ «ООШ № 26», КО, Таштагольский район, п. Усть-Кабырза, ул. Школьная, 4
	Объект, где производился отбор пробы (образца), адрес: МКОУ «ООШ № 26» (Д/С), КО, Таштагольский район, п. Усть-Кабырза, ул. Григорьева, 47
3.	Цель отбора: госсаннадзор (Поручение № 25 от 09 апреля 2018 г).
4.	Наименование пробы (образца), дата и час изготовления: вода централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения, в т.ч. систем горячего водоснабжения (кипяченая), 25.04.2018 г.
	Тара, упаковка: стекло емкость стерильно 0,5 л бак.
	Условия хранения, срок годности: -
5.	Изготовитель (наименование, фактический адрес): -
	Страна-изготовитель, регион: Россия
6.	Номер партии, объём партии:
7.	Дата и время отбора: 25 апреля 2018 г., 12 час. 30 мин.
8.	Дата и время доставки в ИЛЦ: 25 апреля 2018 г., 14 час. 00 мин.
9.	Пробу отобрал (Ф.И.О., должность): Рожина Т.П. помощник санитарного врача
10.	Проба отобрана в присутствии (Ф.И.О., должность): Трушкиной Н.А. директора
11.	Условия транспортировки: в ИЛЦ пробы доставлены в термоконтейнере с охлаждающими вкладышами
12.	Дополнительные сведения: -
13.	НД на продукцию: ГОСТ 51232-98
14.	НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012
15.	НД, регламентирующие объём лабораторных исследований и их оценку: СанПиН 2.1.4.1074-01«Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения ».
10.	код провы (образна): 981-Б-В-1804
.и.о.,	должность лица ответственного за оформление данного протокола:

Кузнецова И.В. ущиженер-химик отделения приема проб

> ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ

Главный врач

Киреев В.А.

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Образец поступил Начало исследований: Окончание исследований: 25. 04. 2018. 25.04.2018. 28.04.2018.

14 час. 10 мин. 14 час. 15 мин.

10 час. 00 мин.

981-Б-1804

Код

Код	Место отбора	Определяемые показатели	Результаты исследований; единицы измерений	Величина допустимого уровня; единицы измерений	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
981 МКОУ «ООШ № 26» (Д/С), КО, Таштагольский район, п. Усть-Кабырза, ул. Григорьева, 47 (пищеблок)	Общее микробное число Общие колиформные бактерии	менее 10 КОЕ/1 мл не обнаружены/ 100 мл	не более 50 КОЕ в 1 мл отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 МУК 4.2.1018-01	
	п. Усть-Кабырза, ул. Григорьева, 47	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружены/ 100 мл	отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица, проводившего исследования:

Кичигина Г.А. лаборанд

Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области" в городе Таштаголе и Таштагольском районе ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: Фактический адрес: Телефон:

650002 г.Кемерово, пр. Шахтеров, 20 652992 Кемеровская область, г.Таштагол, ул.Поспелова, 22А 8-(384-73)-3-26-61, факс 8-(384-73)-3-26-61

Реквизиты банка: 40501810700002000001 Отделение Кемерово БИК 043207001 л/с 20396X66810 ИНН 4205081103 КПП 420501001 POCC RU.0001.515429 or 12.03.2014 r.

Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области" в городе Таштаголе и Таштагольском районе испытательный лабораторный центр

ATTECTAT

Действителен до

12.03.2019 г.

протокол ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 980 от 03 мая 2018 г.

1.	Наименование предприятия, организации (заявитель): Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора в Кемеровской области в г. Таштаголе
	Юридический адрес заявителя: Кемеровская область, г. Таштагол, ул. Поспелова, 22 А
2.	Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель, у которого отбирались пробы (образцы), адрес: МКОУ «ООШ № 26», КО, Таштагольский район, п. Усть-Кабырза, ул. Школьная, 4
	Объект, где производился отбор пробы (образца), адрес: МКОУ «ООШ № 26» (Д/С), КО, Таштагольский район, п. Усть-Кабырза, ул. Гргорьева, 47
3.	Цель отбора: госсаннадзор (Поручение № 25 от 09 апреля 2018 г).
4.	Наименование пробы (образца), дата и час изготовления: вода централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения, в т.ч. систем горячего водоснабжения (горячая), 25.04.2018 г.
	Тара, упаковка: стекло емкость стерильно 0,5 л бак., ПЭТ емкость 1,5 л хим.
	Условия хранения, срок годности: -
5.	Изготовитель (наименование, фактический адрес): -
	Страна-изготовитель, регион: Россия
6.	Номер партии, объём партии:
7.	Дата и время отбора: 25 апреля 2018 г., 12 час. 25 мин.
8.	Дата и время доставки в ИЛЦ: 25 апреля 2018 г., 14 час. 00 мин.
9.	Пробу отобрал (Ф.И.О., должность): Рожина Т.П. помощник санитарного врача
10.	Проба отобрана в присутствии (Ф.И.О., должность): Трушкиной Н.А. директора
11.	Условия транспортировки: в ИЛЦ пробы доставлены в термоконтейнере с охлаждающими вкладышами
12.	Дополнительные сведения: -
13.	НД на продукцию: ГОСТ 51232-98
14.	НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012
15.	НД, регламентирующие объём лабораторных исследований и их оценку:
	СанПиН 2.1.4.1074-01«Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения ».
16.	Код пробы (образиа): 980-Б-В-1804
Р.И.О. ,	должность лица ответственного за оформление данного протокола:

отделения приема проб

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ

ЛАБОРАТОРНЫЙ LEHTP

Главный врач

Киреев В.А.

микробиологические исследования:

Образец поступил Начало исследований: Окончание исследований:

25. 04. 2018. 25.04.2018.

14 час. 10 мин.

14 час. 15 мин.

Код 980-Б-1804

28.04.2018. 10 час. 00 мин.

Код	Место отбора	Определяемые показатели	Результаты исследований; единицы измерений	Величина допустимого уровня; единицы измерений	НД на методы исследований
980	2	3	4	5	6
900	 МКОУ «ООШ № 26» (Д/С), КО, Таштагольский район, п. Усть-Кабырза, ул. Гргорьева, 47 (пищеблок) 	Общее микробное число	менее 10 КОЕ/1 мл	не более 50 КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
		Общие колиформные бактерии	не обнаружены / 100 мл	отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
		Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружены/ 100 мл	отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

вах измерения, аттестованном испытательном оборудовании

КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ:

Образец поступил Начало исследований: Окончание исследований:

25. 04. 2018. 25.04.2018.

14 час. 10 мин.

Код 980-B-1804

14 час. 15 мин. 25.04.2018. 15 час. 40 мин.

код	Место отбора	Определяемые показатели	Результаты исследований; единицы измерений	Величина допустимого уровня; единицы измерений, не более	НД на методы исследований
	МКОУ «ООШ №	3	4	5	6
	26» (Д/С), КО, Таштагольский район, п. Усть-Кабырза, ул. Гргорьева, 47 (пищеблок)	Цветность	(3±1) град.	20 град.	ГОСТ 31868-2012
		Мутность	Менее 0,58 мг/дм ³	1,5 мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.213-
000			Anne repression miss her the	as Americanian) salingar basis	05
980		Сульфаты	(30,3±6,1) мг/дм ³	500 мг/дм ³	
п.		Железо	(0,13±0,03) мг/дм ³	0,3 мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2.159-00
		Жесткость			ПНДФ 14.1:2.4.50-96
		ACCIROCIB	(6,00±0,90) ∘Ж	7,0 ∘Ж	ΓΟCT 31954-2012

дены на поверенных средствах измерения, аттестованном испытательном оборудовании

Ф.И.О., должность лица, проводившего исследования:

Кичигина Г.А. лаборант

Равнюшкина Ф.М. инженер-химик