

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области»
Испытательная лаборатория

Юридический адрес: г. Томск, ул. Елизаровых, 42.
Телефон, факс: (8-382-2) 54-09-27
Адрес места осуществления деятельности:
Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8*
Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8**,
ОКПО 73745417, ОГРН 1057000088133
ИНН/КПП 7017110050/701701001

Аттестат аккредитации RA.RU.510118

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)
№ П00004362 от 19 октября 2017г.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая
НД на продукцию, срок годности (при наличии): -
Дата и время отбора пробы (образца): 12.10.2017г. 11:45 Дата и время доставки пробы (образца): 12.10.2017г. 12:30
Цель отбора: 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" (с изменениями и дополнениями)
(наименование нормативно-правового акта, пункт, при необходимости - наименование показателя)
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):
МУП "Н.Кусковские коммунальные системы" с.Н.Кусково, ул.Школьная, №55
(наименование и юридический адрес) (Ф.И.О. и адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания)
Объект, где производится отбор пробы (образца): Мониторинговая точка с.Н.Кусково, ул.Школьная, №54
(наименование объекта, адрес)
Наименование заказчика, его адрес: Территориальный отдел Управления по Томской области в Асиновском районе, г.Асино, ул.АВПУ, №8, 7017113608/1057000120100
Код пробы (образца) 10125.12.1.17.10; 10125.13.1.17.10
Изготовитель: нет
(наименование, фактический адрес, страна)
Дата изготовления: нет Номер партии: -
Объем партии: нет Количество образца на объект: нет
Количество переданных единиц для испытаний (вес): 0,5 л; 1,0 л
Внешний вид образца при доставке, упаковка: стерильные стеклянные бутылки
НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012 "Вода Общие требования к отбору проб"
Условия транспортировки: сумка-термос, t +4С
Условия хранения: соблюдены, и соответствуют требованиям к условиям хранения данного вида образца
Дополнительные сведения: план СГМ
(СГМ, государственный контроль, государственная услуга, санитарно-эпидемиологический надзор, производственный контроль, заявление)

Лицо, ответственное за оформление протокола:

Лексина Е.В.
(Ф.И.О.)

Руководитель (заместитель) ИЛ:

Лабунец В.А.
(Ф.И.О.)

* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего отбор и оформление протокола;
** - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего исследования (испытания), измерения.

Общее количество страниц: 3 , страница 1

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.
Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.
Протокол составлен в 3 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу



Результаты
бактериологического исследования
(регистрационный номер лаборатории 9837)

Код образца (пробы) 10125.12.1.17.10

№	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общее число мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов (ОМЧ)	27	не более 50	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	не допускаются	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено	не допускаются	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01

Дополнительные сведения: количество исследований: 2


Дата проведения исследований (испытаний) с 12.10.2017 г. по 16.10.2017 г.

Дата выдачи результатов исследования: 16.10.2017 г.

Сведения об оборудовании, используемого при проведении исследований (испытаний)

Наименование средства измерения, испытательного оборудования: марка, заводской номер	Инвентарный номер, дата ввода в эксплуатацию	Свидетельство о поверке, аттестат (протокол аттестации ИО)		Дата следующей поверки, аттестации
		номер	Дата выдачи	
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ № 22014	041433113120032. 2009г.	0573/203	09.06.2016	09.06.2018
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ № 28455	041433113120039. 2010г.	0575/203	09.06.2016	09.06.2018

Протокол утвердил:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо)	Лабунец В.А.	

общее количество страниц 3 страница 2



Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.

Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.

Протокол составлен в 3 экземплярах, каждый из которых имеет одинаковую юридическую силу.

Результат исследований (испытаний)
(регистрационный номер лаборатории 1913)

Код образца (пробы): 10125.13.1.17.1

№ пп	Определяемые показатели	Единицы измерения (для граф 4,5,6)	Гигиенический норматив	Результаты исследования	Нормы погрешности ±	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6	7
1.	Цветность	градус	20,0 (не более)	6,3	3,2	ГОСТ 31868-2012
2.	Жесткость	°Ж	7,0 (не более)	6,6	1,0	ГОСТ 31954-2012
3.	Сульфаты	мг/дм³	500,0 (не более)	11,7	2,3	ГОСТ 31940-2012
4.	Хлориды	мг/дм³	350,0 (не более)	4,7	0,7	ГОСТ 4245-72
5.	Нитриты (по NO ₂)	мг/дм³	3,0 (не более)	0,057	0,014	ГОСТ 33045-2014
6.	Нитраты (по NO ₃)	мг/дм³	45,0 (не более)	0,9	0,1	ГОСТ 33045-2014
7.	Аммиак по (азоту)	мг/дм³	2,0 (не более)	1,49	0,37	ГОСТ 33045-2014
8.	Железо общее	мг/дм³	0,3 (не более)	0,32	0,08	ГОСТ 4011-72
9.	Марганец	мг/дм³	0,1 (не более)	< 0,01		ГОСТ 4974-2014

Дополнительные сведения: количество исследований – 9

Дата проведения исследований (испытаний), измерений с «12» 10 2017 г. по «19» 10 2017 г.

Дата выдачи результата: «19» 10 2017 г.

Сведения об оборудовании, используемом при проведении исследований (испытаний), измерений:

Наименование средства измерения, испытательного оборудования, марка, заводской номер	Инвентарный номер, дата ввода в эксплуатацию	Свидетельство о поверке, аттестат (протокол аттестации ИО)		Дата следующей поверки, аттестации
		номер	дата выдачи	
Спектрофотометр ПЭ-5400 УФ, зав. № 54 УФ 216	№ 241433211440001, 2013 г.	65911/203	07.12.2016 г.	07.12.2017 г.
Гигрометр психрометрический ВИТ-1, зав. № А 219	№ 143699000000001, 2014 г.	32103/203	02.06.2016 г.	02.06.2018 г.

Протокол утвердил:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо):	Параева И.С.	

Общее количество страниц: 3 Стр.



Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.

Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.

Протокол составлен в 3 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу.