

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)

№ П00004151 от 30 августа 2018г.

Наименование пробы (образца): Вода водопроводная горячая
НД на продукцию, срок годности (при наличии): _____
Дата и время отбора пробы (образца): 27.08.2018 11:45 Дата и время доставки пробы (образца): 27.08.2018 12:30
Цель отбора: _____
(наименование нормативно-правового акта, пункт, при необходимости - наименование показателя)
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):
МУП Асиновского городского поселения "Энергия - ТЗ", г. Асино, ул. Ленина, №70 офис 3
(наименование и юридический адрес) (Ф.И.О. и адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания)
Объект, где производится отбор пробы (образца): Котельная "РТП", г. Асино, ул. Буева, №61/2
(наименование объекта, адрес)
Наименование заказчика, его адрес: МУП Асиновского городского поселения "Энергия - ТЗ", г. Асино, ул. Ленина, №70 офис 3, 7002020340/1177031087661
Код пробы (образца) 9815.12.1.18.08; 9815.13.1.18.08
Изготовитель: нет
(наименование, фактический адрес, страна)
Дата изготовления: нет Номер партии: -
Объем партии: нет Количество образца на объекте: нет
Количество переданных единиц для испытаний (вес): 0,5 л; 0,5 л
Внешний вид образца при доставке, упаковка: стерильные бутылки
НД на методику отбора: _____
Условия транспортировки: сумка-термос, t +4С
Условия хранения: соблюдены, и соответствуют требованиям к условиям хранения данного вида образца
Дополнительные сведения: договор № 343 от 15.03.2018
(СГМ, государственный контроль, государственная услуга, экспертиза, производственный контроль, заявление)

Лицо, ответственное за оформление протокола:

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ:

* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего отбор и оформление единого протокола;

** - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего исследования (испытания), измерения.

Общее количество страниц: 6, 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 9914)

Код образца (пробы): 9815.12.1.18.08

№ п. п.	Определяемые показатели	Результаты 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)	20	не более 50	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ) в 100 мл	не обнаружены	не допускаются	КОЕ /100мл	ГОСТ 31955.1-2013(ISO 9308 1:2000)
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) в 100 мл	не обнаружены	не допускаются	КОЕ /100мл	ГОСТ 31955.1-2013(ISO 9308 1:2000)
4	Споры сульфит-редуцирующих клостридий в 20 мл	не обнаружены	не допускаются	КОЕ /20мл	МУК 4.2.1018-01

Дополнительные сведения: количество исследований: 3

Дата проведения исследований (испытаний) с 27.08.2018г. по 29.08.2018г.

Дата выдачи результатов исследования: 29.08.2018г.

Сведения об оборудовании, используемого при проведении исследований (испытаний)

Наименование средства измерения, испытательного оборудования: марка, Инвентарный номер, дата ввода в эксплуатацию	Заводской номер	Свидетельство о поверке, аттестат (протокол аттестации И.О.)		
		номер	дата выдачи	действительно до
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ 041433113120032, 2009г.	№ 22014	46/0156-04/18	10.04.2018	10.04.2020
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ 041433113120039, 2010г.	№ 28455	46/0157-04/18	10.04.2018	10.04.2020

Результаты утвердил:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Зав. лабораторией (уполномоченное лицо)		

Общее количество страниц 6, страница 3

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

Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.

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

Результаты исследований (испытаний)
(регистрационный номер лаборатории 1691)

Код образца (пробы): 9815.13.1.18.08

№ п/п	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)	7,2	3,6	ГОСТ 31868-2012
2.	Мутность	мг/дм³	1,5 (не более)	< 0,58	-	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3.	Водородный показатель	ед. Ph	6-9	7,1	0,2	ГОСТ 3351-74
4.	Железо общее	мг/дм³	0,3 (не более)	0,12	0,03	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97

Дополнительные сведения: количество исследований – 4

Дата проведения исследований (испытаний), измерений с «27» 08 2018 г. по «30» 08 2018 г.

Дата выдачи результата: «30» 08 2018 г.

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

наименование средства измерения, испытательного оборудования, марка, инвентарный номер, дата ввода в эксплуатацию	заводской номер	Свидетельство о поверке, аттестат (протокол аттестации ИО)		
		номер	дата выдачи	действительно до:
Спектрофотометр ПЭ-5400УФ, №241433211440001, 2013 г.	№ 216	85199/203	29.05.2018г.	29.05.2019г.
pH метр милливольтметр pH-150 МА, № 041433113240077, 2006 г.	№ 061073	55347/203	08.08.2018г.	08.08.2019г.
Гигрометр психрометрический ВИТ-1, № 143699000000001, 2014г.	№ А 219	25861/203	13.04.2018г.	13.04.2020г.
Весы лабораторные аналитические ВЛР -200г, 041400000000006, 2002г.	№ Б 471	11108/202	13.12.2017г.	13.12.2018г.

Результаты утвердил:

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



Общее количество страниц: 6 Страница: 5

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.