

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)

№ П00001337 от 16 апреля 2019г.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая из водопроводной колонки

НД на продукцию, срок годности (при наличии): -

Дата и время отбора пробы (образца): 12.04.2019 11:30 Дата и время доставки пробы (образца): 12.04.2019 12:30

Цель отбора: СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества" п.3 п. 3.4.1; ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования" п.2  
(наименование нормативно-правового акта, пункт, при необходимости - наименование показателя)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):  
МУП "Новокузковские коммунальные системы" с.Н.Куусово, ул.Школьная, №55  
(наименование и юридический адрес) (Ф.И.О. и адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания)

Объект, где производится отбор пробы (образца): Водопроводная колонка Томская область, Асиновский район, с.Филимоновка, ул.Школьная №1  
(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): 2825.12.1.19.04; 2825.13.1.19.04

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 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: Поручение №36/АС от 12 апреля 2019г. Управления Роспотребнадзора по Томской области (вх.№70-20/36-2019 от 12.04.2019г.)

(СГМ, государственный контроль, государственная услуга (экспертиза), производственный контроль, заявление)

Лицо, ответственное за оформление протокола:

Лексина Е.В.

(Ф.И.О)

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ:

Лабунец В.А.

(Ф.И.О)



\* - адрес места осуществления деятельности подразделения, являющегося местом отбора (оформление единого протокола);

\*\* - адрес места осуществления деятельности подразделения, являющегося местом проведения (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 2649)

Код образца (пробы): 2825.12.1.19.04

№	Определяемые показатели	Результат исследования	Допустимый уровень	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)	25	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013(ISO 9308 1:2000)
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013(ISO 9308 1:2000)

Дополнительные сведения: количество исследований: 2


Дата проведения исследований (испытаний): с 12.04.2019 г по 15.04.2019 г

Дата выдачи результатов исследования: 15.04.2019 г

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
Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо)	Лабунец В.А.	



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, каждый из которых имеет одинаковую юридическую силу

Результаты исследований (испытаний)  
(регистрационный номер лаборатории 548)

Код образца (пробы): 2825.13.1.19.04

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения (для граф 4,5,6)	Допустимый уровень	Результаты исследования	Нормы погрешности ±	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6	7
1.	Запах 20°C	балл	2, не более	2	-	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
2.	Запах 60°C	балл	2, не более	2	-	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
3.	Привкус	балл	2, не более	2	-	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
4.	Цветность	градус	20,0 (не более)	17,9	3,6	ГОСТ 31868-2012
5.	Мутность	мг/дм³	1,5 (не более)	1,2	0,2	ПНД Ф 14.1:2:4 213-05
Дополнительные сведения: количество исследований – 5						


Дата проведения исследований (испытаний), измерений с «12» 04 2019 г. по «12» 04 2019 г.

Дата выдачи результата: «16» 04 2019 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.
Гигрометр психометрический ВИТ-1, № 143699000000001, 2014г.	№ А 219	25861/203	13.04.2018г.	13.04.2020г.
Баня водяная лабораторная ARMED HH-S4, №341433113240018, 2016	№ 0516	1206/203	27.06.2017г.	27.06.2019г.
Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-2, б/н, 2008г.	№ 206-8	32332/203	14.06.2016г.	14.06.2019г.

Результаты утвердил:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
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.