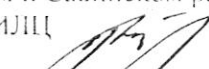


Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области
в городе Шуя, Шуйском и Савинском районах»
Почтовый адрес: 155900, Ивановская область, г. Шуя, ул. Советская, д.2А
ИНН 3702068421 КПП 370643001 ОКПО 75903990
Главный врач тел: 8(49351) 4-15-49 Секретарь 4-15-49 (факс) Гл. бухгалтер тел: 4-41-51 (факс)

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
№ РОСС RU.0001.513710
Зарегистрирован в реестре
аккредитованных лиц 02.04.2015

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач филиала

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Ивановской области в г. Шуя,
Шуйском и Савинском районах»
Руководитель ИЛЦ

А.Н.Стенин

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 3057 от «04» октября 2018 г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая
Пробы (образцы) отобраны: помощником врача Мишуровой Г.К. филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Шуя, Шуйском и Савинском районах»
Дата и время отбора пробы (образца): 01.10.2018 г. 10:00
Дата и время доставки пробы (образца): 01.10.2018 г. 11:30
Основание отбора: договор № 7 КП от 29.12.2017 года
Цель исследования: на соответствие СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения»
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО «Майдаковский завод», 155623 Ивановская обл., Палехский район, с. Майдаково, ул. Центральная, д. № 1 Б
(наименование и юридический адрес)

(ФИО и адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания)
Объект, где производился отбор пробы (образца): артезианская скважина 24217014 ООО «Майдаковский завод», Ивановская область, Палехский район, с. Майдаково, ул. Центральная, д. 1 Б
(наименование, фактический адрес)

Код пробы (образца): ПЛ.1.2.01.10.18.3057.АС.06.Д

Изготовитель: _____
(наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д.))

Дата изготовления: _____ Номер партии: _____
Объем партии: _____ Вес пробы: 1,0 л

Тара, упаковка: стеклотара, стерильная бутылка из стекла
НД на методы отбора: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб»

Условия транспортировки: автотранспорт, термоконтейнер

Дополнительные сведения: (при необходимости): _____

Специалист ответственный за оформление протокола: _____ /Телегина И.А./
(Подпись) (ФИО)

общее количество страниц 3 ; страница 1

Настоящий протокол характеризует исключительно испытательный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ
Формуляр идентификации Ф 5.4.17.2014

Код образца (пробы):

ПЛ.1.01.10.18.3057.АС.06.Д

СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ

Наименование	Инвентарный /Заводской номер	Дата ввода в эксплуатацию
Спектрофотометр ПЭ-5300 ВИ	1010400270	2011г.
Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-2	67	2011 г.

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Начало исследования: 01.10.18



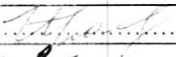
Окончание исследования: 03.10.18

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6

Органолептические показатели

1	Запах при 20 ⁰ С	0	≤2	балл	ГОСТ Р 57164-2016010
2	Запах при 60 ⁰ С	1	≤2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	1,7	≤20	град	ПНДФ 14.1:2:4.207-04
4	Мутность	< 0,1	≤1,5	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.213-05

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
фельдшер-лаборант	Лабцова Л.А.	
химик-эксперт	Кульгина Т.Е.	
Ф.И.О. заведующей лабораторией: Хромова И. Н		Подпись 

Формуляр идентификации Ф 5.4.17.2014

общее количество страниц

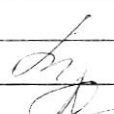
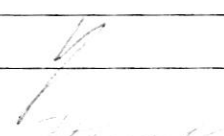
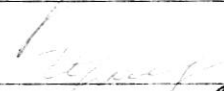
3

: страница

2

Код образца (пробы):

ПЛ.2.01.10.18.3057.АС.06.Д

СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ					
Наименование		Инвентарный номер		Дата ввода в эксплуатацию	
Термостат электрический суховоздушный «ТС-1/80 СПУ»		1010600295		2013г.	
Термостат электрический суховоздушный «ТС-1/80 СПУ»		1010600296		2013г.	
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:					
Начало исследования: 01.10.2018			Окончание исследования: 04.10.2018		
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследования
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружены	отсутствие в 100	см ³	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружены	отсутствие в 100	см ³	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	1	не более 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01
Исследования проводили:					
Фельдшер-лаборант		Ф.И.О.		Подпись	
Лаборант		Мягкова Г.Н.			
Врач-бактериолог		Стрелкова Л.А.			
Ф.И.О. заведующей лабораторией		Устинова Е.С.			
Ф.И.О. заведующей лабораторией		Хромова И.Н.			
Формуляр идентификации Ф.5.4.17.2014				Общее количество страниц 3 страница 3	