

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 ВИЧУГЕ И ВИЧУГСКОМ РАЙОНЕ»
ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ЦЕНТР)

Юридический адрес: 153035 г. Иваново, ул. Воронина, д.12
тел/ факс 8(4932) 234705, 8(4932) 230606

Адрес места осуществления деятельности в области аккредитации:
155300 Ивановская область, г. Вичуга, ул. Больничный поселок, д. 4
тел/ факс 8(49354) 28535, 8(49354) 28462

Аттестат аккредитации
№ RA. RU. 21AO49
Дата внесения в реестр сведений
об аккредитованном лице 15.12.2016г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач ИЛ Филиала ФБУЗ «Центр
гиgiene и эпидемиологии в Ивановской
области в городе Вичуге и Вичугском районе»
Руководитель ИЛ



 И.Н. Второва

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 1633 от 30 СЕНТЯБРЯ 2020 г.

Наименование пробы (образца): вода из скважины

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы: МУП «Комсервис» пос. Старая Вичуга Вичугского муниципального района Ивановской области, Ивановская область, Вичугский район, пос. Старая Вичуга, ул. Клубная, д. 1.

Дата и время отбора пробы (образца): 24.09.2020 г с 08 час 00 мин до 09 час 00 мин

Дата и время доставки пробы (образца): 24.09.2020 г 09 час 30 мин

Основание для отбора: заявка входящий № 37-20/2030-2020 от 09.09.2020 г.

Цель отбора: на соответствие (несоответствие) требованиям 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» согласно направления от 24.09.2020 г.

Объект, где производился отбор пробы (образца): скважина Ивановская область, Вичугский район, д. Марфино

Код пробы (образца):

K.2.24.09.20.1633.1.X.

Изготовитель: МУП «Комсервис» пос. Старая Вичуга

Дата изготовления: 24.09.2020 г.

Номер партии: ---

Объем партии: ---

Тара, упаковка: посуда лаборатории

НД на методы отбора: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб», ГОСТ 31942-2012 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа» согласно направления от 24.09.2020 г.

Условия транспортировки: автотранспорт

Дополнительные сведения (отклонения или исключения из метода)---

Результаты исследований, отраженные в данном протоколе, распространяются только на пробы (образцы), прошедшие испытания (исследования).

Специалист, ответственный за отбор и доставку проб: директор Голубев В.М.

Специалист, ответственный за оформление данного протокола: Занеженкова Т.Н.

Общее количество страниц 2: страница 1

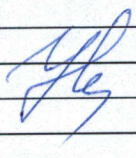
Настоящий протокол не может частично или полностью воспроизведен без письменного согласия ИЛ.

Идентификационный номер протокола Ф 05-08-68-06-2020

Код образца (пробы): К. 2.24.09.20.1633.1.Х.

Начало исследования: 24.09.2020 г. 10-00

Окончание исследования: 26.09.2020.

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения (для граф. 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружены в 100	отсутствие в 100	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружены в 100	отсутствие в 100	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число, не более	0	не более 50 в 1 мл	КОЕ/ 1мл	МУК 4.2.1018-01
Исследование проводили:					
Должность		ФИО		Подпись	
лаборант		Цветкова И.Б.			
врач-бактериолог		Морыганова Н.А.			
общее количество страниц <u>2</u> ; страница <u>2</u>					

Настоящий протокол не может частично или полностью воспроизведен без письменного согласия ИЛ
Идентификационный номер протокола Ф 05-08-68-06-2020

