

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Приморском крае"

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: г.Владивосток,  
ул.Уткинская, 36  
Телефон, факс: (423)240-21-85  
ОКПО: 77427364 ОГРН: 1052542950130  
ИНН/КПП: 2536153796/ 253601001

Аттестат аккредитации  
№ РОСС RU.0001.511004 от 20.03.2014  
Срок действия аттестата аккредитации  
(бессрочно)

Испытательный центр несет ответственность за результаты испытаний только в переданных на исследование образцах. Результаты по неопределенности измерений могут быть предоставлены по требованию заявителя. Внесение изменений, полная или частичная перепечатка и тиражирование протокола без разрешения ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Приморском крае" запрещена. Дата оформления протокола соответствует дате окончания исследований.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ  
ВОДЫ

№ 6547-В от 19 июня 2020 г.

Заявитель Администрация Яковлевского муниципального района; Яковлевка, пер.Почтовый, 7  
(наименование, адрес)

Наименование пробы (образца) Вода питьевая централизованного водоснабжения (из подземного источника)

Юридическое лицо, ИП или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы)

Администрация Яковлевского муниципального района

Юридический адрес Яковлевка, пер.Почтовый, 7

Пробы отобраны и направлены

Арсеньевский отдел Уссурийского филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Приморском крае", г.Арсеньев, ул.Ломоносова, 11; Инженер Иванова А.Н.  
(кем: наимен. орг-ции, адрес, ФИО, должность)

Пробы доставлены

Арсеньевский отдел Уссурийского филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Приморском крае", г.Арсеньев, ул.Ломоносова, 11; Инженер Иванова А.Н.  
(кем: наимен. орг-ции, адрес, ФИО, должность)

Дата отбора пробы (образца) 17 июня 2020 г.

Дата доставки пробы (образца) 17 июня 2020 г.

время доставки пробы (образца) 16:00

Основание для отбора проб По договору

№ 0155- от 20.05.20  
ПК

Код проб

6547/06/20/1-1

Упаковка, маркировка бутылка из полимерного материала, сумка-холодильник

Условия транспортировки автотранспорт

Условия хранения соблюдены

Средства измерений

Название и марка прибора	Завод.№	№ свидетельства	Дата свид.	Дата действ.
Спектрофотометр UNIKO1201	WP11051106 126	010737	23.08.2019	22.08.2020

Баня водяная "LOIP LB-160"	8277	Аттестат № 10/200	<b>Код проб</b> <b>6547/06/20/1-1</b>	03.07.2019	03.07.2020
Термометр цифровой Checktemp 1	8855	034145		26.03.2020	25.03.2021

**НД на продукцию и методы отбора проб:**

ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб"

**НД на методы испытаний:**

ГОСТ 31868-2012 "Вода. Метод определения цветности"

ГОСТ Р 57164-2016 "Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности"

**НД, регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку:**

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"

Код пробы 6547/06/20/1-1/1

**Объект:** перед подачей в сеть из подземного источника (ВНС, РЧВ); Жд.ст.Варфоломеевка, ул.Почтовая,50; модуль очистки питьевой воды

**Место отбора пробы:** Яковлевский р-он, ст.Варфоломеевка, ул. Почтовая, 50

**Объем пробы:** 1,5 дм<sup>3</sup>

**Дата отбора пробы:** 17.06.2020 **время:** 10:00 **Дата и время начала исслед:** 17.06.2020 16:10

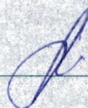
Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Ед.изм	НД на метод исследования
-------------------------	-------------------------	-----------------------------	--------	--------------------------

**Органолептические показатели ( 692525, Приморский край, г.Уссурийск, ул.Комсомольская, д. 40)**

запах	1	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
цветность	6,02±1,81	20	градус	ГОСТ 31868-2012
мутность	менее 0,58	1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016
привкус	1	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016

Исследования проводили: А.С. Десяк, Химик-эксперт

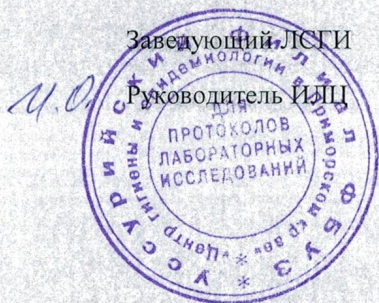
Лица ответственные за оформление протокола:



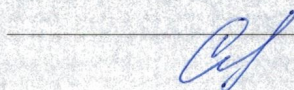
Л.И. Артюх, Помощник врача по гигиене питания

**Мнение:**

Проба №1 ' СООТВЕТСТВУЕТ(ют) по исследованным показателям нормативным 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"




О.В. Тихомирова



О.А. Столбун

