## ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области"

Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области в городе Бугуруслане,

Абдулинском городском округе, Бугурусланском, Северном, Асекеевском, Матвеевском, Пономаревском районах»

Испытательный лабораторный центр

филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области в городе Бугуруслане, Абдулинском городском округе, Бугурусланском, Северном, Асекеевском, Матвеевском, Пономаревском районах» (ИЛЦ Бугурусланского филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии вОренбургской области")

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.210E90 от 13.08.2021 г. ОКПО 77251920, ОГРН 1055610010873, ИНН / КПП 5610086304 / 560202001

Юридический адрес: 460000, Оренбургская область, г.Оренбург, ул. Кирова, 48 Тел.: (8-3532)43-08-41; факс: 43-08-47, E-Mail: 56.fbuz@mail.ru, сайт: www.orenfbuz.ru

Адрес места осуществления деятельности:

461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Чапаевская, д. 73

461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Комсомольская, д. 101

тел.: 8(35352)2-33-33; e-mail: fguzbuguruslan@mail.ru;

**УТВЕРЖДАЮ** 

Руководитель ИЛЦ

М.Н. Назарова

м.п

Дата утверждения: 09.12.2021

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 10-9215-1329

Дата оформления: 09.12.2021

Наименование образца (пробы):

Вода питьевая (вода централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения)

Заявитель (заказчик):

Муниципальное унитарное производственное предприятие жилищно-коммунального хозяйства Похвистневского района Самарской области, 446460, Самарская область, Похвистневский район, село Подбельск, улица Юбилейная, дом 4а

Дата и время отбора образца (пробы):

07.12.2021 10 ч. 03 мин.

Дата и время доставки образца (пробы):

07.12.2021 12 ч. 35 мин.

Цель, основание для отбора:

По контракту

контракт от 09.02.2021 № 1

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались образцы (пробы):

Муниципальное унитарное производственное предприятие жилищно-коммунального хозяйства Похвистневского района Самарской области, 446460, Самарская область, Похвистневский район, село Подбельск, улица Юбилейная, дом 4а

Объект, где производился отбор образца (пробы):

Муниципальное унитарное производственное предприятие жилищно-коммунального хозяйства Похвистневского района Самарской области, Самарская область, Похвистневский район, село Рысайкино, ул. Полевая, 10 (ВРК)

Код образца (пробы):

1.2.12.21.9215.Д

Объем образца:

1,5л

Тара, упаковка:

oa, yiiakubka.

Стерильная стеклянная емкость, стеклянная емкость

НД на методику отбора:

Условия транспортировки:

автотранспорт, сумка-холодильник t+5 °C

Дополнительные сведения:

Образец (проба) отобрана и доставлена заказчиком.

Ответственный за составление протокола:

Ф 02-68-01-2020

1 из 2-х стр.

Код образца (пробы):		1.2.12.21.9215.Д			
	Отделение лабораторнь	іх исследований, групі	а санитарно-гигиенических исследований		
	Дата начала исследования: 0	7.12.2021 12 ч. 50 мин.		9	
Дата окончания исследования: 07.12.2021					
<b>№</b> п/п	Определяемые показатели	* Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследований	
1	Вкус и привкус	0	Баллов	ГОСТ Р 57164-2016	
2	Запах при 20 °C	0	Баллов	ГОСТ Р 57164-2016	
3	Запах при 60 °C	0 ,	Баллов	ГОСТ Р 57164-2016	
4	Мутность (измеренную при длине 530 нм)	менее 1	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016	
5	Цветность	$1,4 \pm 0,4$	град.	ГОСТ 31868-2012 метод Б (Cr-Co)	
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О.			21	g grand and and	
	Химик-эксперт Варникова М	1.Л.	C.		

Код образца (пробы):			1.2.12.21.9215.Д,				
Отделение лабораторных исследований, группа микробиологических исследований							
	Дата начала исследования: 07.12.2021 13 ч. 00 мин.,						
	Дата окончания исследования: 09.12.2021,						
<b>№</b> п\п	Определяемые показатели	* Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследований			
1	Общее микробное число (ОМЧ)	4,5	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01, п.8.1			
2	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01, п. 8.2			
3	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01, п. 8.2			

Исследования проводили:		
Должность, Ф.И.О.	10	
Врач-бактериолог Артищева С.А.	1CD	

Результаты относятся к образцам(пробам),прошедшим исследования Настоящий протокол не может быть частично воспроизведён без письменного разрешения ИЛЦ ф 02-68-01-2020 2 из 2-х стр.

 $<sup>^*</sup>$  дополнительно в соответствии с требованиями методики и (или) по требованию заказчика указывается погрешность и (или) неопределенность измерения