

Федеральная служба по надзору
в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»
Адрес юридического лица: 400049 г. Волгоград ул. Ангарская, д.13 б, тел/факс (8442) 37-26-74, 36-38-67

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Аттестат аккредитации № RA.RU.21BO03
Адрес места осуществления деятельности: 404130, Волгоградская область, г. Волжский, ул. Карбышева, д. 1

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 15476 от «02» июня 2021г.

1. Наименование пробы: 1. Вода подземного источника централизованного водоснабжения
(в соответствии с НД)
 2. Заказчик: МУП КХ «Верхний Балыклей» ИНН 3454004379
(наименование надзорного органа или организации)
 3. Основание для проведения испытаний: договор № 143 от 04.03.2021
(№ предписания, определения, приказа УРПН и т.п., ВЦП, № договора)
 4. Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, на территории которого проводился отбор проб: МУП КХ «Верхний Балыклей», 404078, Волгоградская область, Быковский район, с. Верхний Балыклей, ул. Советская, 13
 5. Место, где производился отбор проб: Волгоградская область, Быковский район, с. Верхний Балыклей, МУП КХ «Верхний Балыклей», скважина № 05609
(фактический адрес, наименование организации, помещение)
 6. Пробы направлены: Волжским филиалом ФБУЗ ЦГиЭ
(структурное подразделение учреждения, наименование организации)
 7. Дата и время отбора пробы: 28.05.2021 час. 13 мин. 10
 8. Дата и время доставки пробы: 28.05.2021 час. 15 мин. 00
 9. Код работы: ПК.Б 3191.1
 10. НД, регламентирующая объем испытаний: ГОСТ 2761-84
 11. НД на метод отбора: ГОСТ 31942-2012; ГОСТ Р 56237-2014
 12. Дополнительные сведения: -
- Изготовитель: -
(наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д., указывается при необходимости))

Дата изготовления: - Номер партии: - Объем партии: -
(указывается при необходимости)

Тара, упаковка: стерильная лабораторная посуда, стеклянная емкость, емкость из полимерных материалов

Условия транспортировки: автотранспорт, термоконтейнер с хладоэлементами

Условия хранения: -

Другие сведения: -

Пробы отобраны: врачом по общей гигиене Воеводой С.А.

Лицо ответственное за оформление протокола: Смолярова Ю.Ю.
(должность, ФИО) подпись Смолярова Ю.Ю.
Фамилия И.О.

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ: Сворова Л.В.
(Приказ № 01-3/28 от 11.01.2021) подпись Сворова Л.В.
Фамилия И.О.



Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области».
Данные результаты относятся только к пробам (образцам) прошедшим испытания.

Код пробы: ПК.Б 3191.1

Дата доставки пробы в лабораторию: 28.05.2021г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:

Наименование пробы: Вода подземного источника централизованного водоснабжения

Регистрационный номер пробы в лаборатории: № 75



Определяемые показатели	Единицы измерения	Результат испытаний*	НД на методы испытаний
Индекс БГКП	КОЕ/дм ³	Обнаружены**	ГОСТ 18 963-73

*ГОСТ 2761-84

**Дополнительно к методике испытания: Индекс БГКП 23

Дата выдачи результата испытаний: 02.06.2021г.

Испытания проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Биолог	Рекунова Т.И.	
Фельдшер-лаборант	Безрукова М.А.	

Заведующая бактериологической лабораторией:

Т.М. Рябова
Ф.И.О.


подпись

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области» Данные результаты относятся только к пробам (образцам), прошедшим испытания.

Код работы: ПК.Б 3191.1

Дата поступления в лабораторию: 28.05.2021.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование пробы (образца): вода подземного источника централизованного водоснабжения

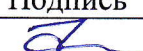
Регистрационный номер пробы в лаборатории: 796

Наименование показателя	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95), ±Δ	Показатели качества воды источника, по классам *, не более			НД на методы испытаний
				1	2	3	
Запах	баллы	0	x	x	x	x	ГОСТ 57164
Вкус и привкус / привкус	баллы	не проводится в неочищенной воде	x	x	x	x	ГОСТ 57164
Мутность	мг/дм ³	0,73	0,15	1,5	1,5	10	ГОСТ 57164
Цветность	градусы	13,27	2,65	20	20	50	ГОСТ 3 1868-2012 (метод Б)
Величина рН (Водородный показатель, рН)/ определение рН	ед./ рН	7,81	1,56	6-9	6-9	6-9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121
Перманганатная окисляемость/ окисляемость	мГО/дм ³	0,45	0,09	2	5	15	ГОСТ Р 55684-2013 (метод Б)
Жесткость	°Ж	10,54	1,58	7	7	7	ГОСТ 31954-2012
Сухой остаток	мг/дм ³	1054,10	94,87	1000	1000	1000	ПНД Ф 14.1:2:4.114

*ГОСТ 2761-84

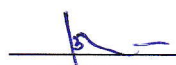
Дата выдачи результата испытаний: 01.06.2021.

Испытания проводил:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Фельдшер-лаборант	Суркова С.А.	

И.о. заведующей санитарно- гигиенической лабораторией

Клопова С.В.
Фамилия ИО


подпись

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»
Данные результаты относятся только к пробам (образцам), прошедшим испытания.

Общее кол-во стр. 3 стр. 3

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
400049, г. Волгоград, ул. Ангарская, 136, тел (844-2) 37-26-74, fax. (844-2) 36-38-67
E-mail: info@fguz-volgograd.ru
Волжский филиал ФБУЗ ЦГиЭ

Адрес места осуществления деятельности: 404130, Волгоградская область, г. Волжский, ул. Карбышева, 1;
тел.: 31-76-33; факс: 31-73-73, E-mail: cgsn-vlz@mail.ru
Аттестат аккредитации № RA.RU.710056 от 02.06.2015г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 15476 от «02» июня 2021г.
(указывается № и дата протокола испытаний)
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИССЛЕДОВАНИЙ, ИСПЫТАНИЙ

Исследованная проба воды подземного источника централизованного водоснабжения МУП КХ «Верхний Балыклей» по адресу:
Волгоградская область, Быковский район, с. Верхний Балыклей, скважина № 05609:

- по микробиологическим показателям (индекс БГКП) не отвечает требованиям ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора» для источников 1 класса;
- по органолептическим показателям отвечает требованиям ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора» для источников 1 класса;
- по химическому составу не отвечает требованиям ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора» для источников 1 класса по жесткости, (по сухому остатку отвечает требованиям НДС с учетом величины погрешности измерения).

Врач по общей гигиене /

Должность



Воевода С.А.

подпись