



**МУП г. КАМЫШИНА
«ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ
УПРАВЛЕНИЕ ВОДОПРОВОДНО-
КАНАЛИЗАЦИОННОГО ХОЗЯЙСТВА»**

ул. Силикатная, д.10,
г. Камышин, Волгоградская обл., 403881
телефон: (84457) 9-33-63
факс: (84457) 9-15-96
<http://www.vodokanal-kam.ru>
e-mail: info@vodokanal-kam.ru



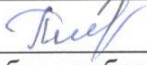
**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ №1**

403881, г. Камышин,
ул. Силикатная, 10а
телефон: 8 (84457) 9-02-47

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.21АН34

Дата внесения сведений в реестр
аккредитованных лиц 24.12.2015 года.

АКТ ОТБОРА ПРОБ № 20

1	Заказчик:	МУП «Благоустройство и ЖКХ»
2	Адрес заказчика:	403862 ; Волгоградская область Камышинский района с.Нижняя Добринка ул. Ленина 33-б
3	Объект исследований:	вода питьевая централизованных систем водоснабжения
4	Место отбора пробы:	водоразборная колонка ул. Ленина 33б; с. Нижняя Добринка Камышинского района Волгоградской области
5	Цель отбора пробы:	на соответствие СанПиН 1.2.3685-21
6	Тип пробы (точечная, составная и др.):	точечная
7	НД на отбор проб:	ГОСТ 31861-2012; ГОСТ 31942-2012
8	Емкость для отбора, объём:	стерильная стеклянная емкость 0,5 дм ³ ; стеклянная емкость 0,5 дм ³
9	Дата и время отбора пробы:	29.09.2022 08:00
10	Дата и время доставки пробы:	29.09.2022 10:10
11	Условия транспортировки:	автотранспорт, соблюдены
12	Проба отобрана (должность, ФИО, подпись):	Заказчиком Пиндюриной Т. П. 
13	Представитель заказчика, (подпись):	
14	Пробу принял (подпись):	
15	Дополнительные сведения:	выбор наиболее подходящего метода испытаний поручаю Испытательной лаборатории питьевой воды №1
16	Отклонения от установленных процедур (переносимые в протокол):	—

Примечания:

1. Лица, отобравшие пробы, несут ответственность за правильность отбора проб, их сохранность и транспортировку.
2. Пункты 2, 3, 4, 6, 7, 9 заполняются со слов Заказчика.
3. Лаборатория не несет ответственность за достоверность информации, полученной от Заказчика



МУП г. КАМЫШИНА
«ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ВОДОПРОВОДНО-КАНАЛИЗАЦИОННОГО ХОЗЯЙСТВА»
403881 Волгоградская обл., г. Камышин, ул. Силикатная, д.10
телефон, факс: (84457) 9-15-96
http://www.vodokanal-kam.ru e-mail: info@vodokanal-kam.ru

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ №1**

403881, Волгоградская обл., г. Камышин,
ул. Силикатная, д.10а
телефон: 8 (84457) 9-02-47
e-mail: tanatova@vodokanal-kam.ru

Уникальный номер записи в реестре
аккредитованных лиц
(аттестат аккредитации)
№ RA.RU.21АН34



УТВЕРЖДАЮ
Начальник ИЛ питьевой воды №1
Танатова Е.В.
(Ф.И.О.)
(подпись) « 10 » 20 22 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 23 от 12.10.2022

1 Заказчик:	МУП «Благоустройство и ЖКХ» 403863; Волгоградская обл., Камышинский р-н, с. Нижняя Добринка, ул. Ленина, 336
2 Объект исследований:	вода питьевая централизованных систем водоснабжения
3 Место отбора пробы:	водоразборная колонка ул. Ленина 336; с. Нижняя Добринка Камышинского района Волгоградской области
4 Цель отбора пробы:	на соответствие СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»
5 Дата и время отбора пробы:	29.09.2022 08:00
6 Дата и время доставки пробы:	29.09.2022 10:10
7 Акт отбора пробы:	№ 20
8 Код пробы:	ДГ/Х-14; ДГ/Б-35
9 Дополнительные сведения:	проба отобрана и доставлена Заказчиком

Общее количество страниц: 2 Страница: 1

1. Протокол испытаний не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения МУП г. Камышина «ПУВКХ».
2. Данные результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания.
3. ИЛ ПВ №1 заявляет об ограничении ответственности, так как информация, предоставленная Заказчиком, может повлиять на достоверность результатов.

КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ

Код пробы: ДГ/Х – 14

Дата начала исследований: 29.09.2022

Дата окончания исследований: 29.09.2022

Регистрационный номер: 22

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Норматив (ПДК) не более*	Результат исследования	Погрешность измерения, ±Δ (P=0,95)	НД на метод исследования
1.	Запах 20 ⁰ С	балл	2	0	-	ГОСТ Р 57164-2016
2.	Запах 60 ⁰ С	балл	2	0	-	ГОСТ Р 57164-2016
3.	Привкус	балл	2	0	-	ГОСТ Р 57164-2016
4.	Цветность	град.ц в.	20	10,3	2,1	ГОСТ 31868 -2012
5.	Мутность	мг/дм ³	1,5	0,80	0,16	ПНДФ 14.1:2:3:4.213-05 (издание 2019 г)

* - в соответствии с целью отбора

САНИТАРНО-МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Код пробы: ДГ/Б - 35

Дата начала исследований: 29.09.2022

Дата окончания исследований: 01.10.2022

Регистрационный номер: 22

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Норматив (ПДК) не более	Результат исследования	НД на метод исследования
1	Общее микробное число	КОЕ/1мл	50	не обнаружены	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100мл	отсутствие	не обнаружены	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
3	Колифаги	БОЕ/100мл	отсутствие	не обнаружены	МУК 4.2.1018-01 п.8.5

* - в соответствии с целью отбора

Ответственный за оформление протокола:

Начальник ИЛ питьевой воды №1 _____

Е.В. Танатова

Танатова Е.В.

окончание протокола

Общее количество страниц: 2 Страница: 2