



**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](mailto: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 № 54**

1	Заказчик:	МУП «Благоустройство и ЖКХ»
2	Адрес заказчика:	ул. Ленина 33-б, с.Нижняя Добринка Камышинского района Волгоградской области
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:	стеклянная емкость 0,5 дм <sup>3</sup> ; стерильная стеклянная емкость 0,5 дм <sup>3</sup>
9	Дата и время отбора пробы:	28.07.2021 08:00
10	Дата и время доставки пробы:	28.07.2021 09:10
11	Условия транспортировки:	автотранспорт, соблюдены
12	Проба отобрана (должность, ФИО, подпись):	заказчиком ✓ <i>Тимф</i>
13	Представитель заказчика, (подпись):	✓ <i>Тимф</i>
14	Пробу принял (подпись):	<i>Аси</i>
15	Дополнительные сведения:	выбор наиболее подходящего метода испытаний поручаю Испытательной лаборатории питьевой воды №1
16	Отклонения от установленных процедур (переносимые в протокол):	—

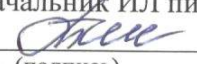
**Примечания:**

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](mailto: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](mailto: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.  
(подпись) (Ф.И.О.)  
« 30 » 07 20 21 г.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 37 от 30.07.2021

1	Заказчик:	МУП «Благоустройство и ЖКХ» (ул. Ленина 33 б, Нижняя Добринка Камышинского района Волгоградской области)
2	Объект исследований:	вода питьевая централизованных систем водоснабжения
3	Место отбора пробы:	водоразборная колонка ул. Ленина 33б; 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:	28.07.2021 08:00
6	Дата и время доставки пробы:	28.07.2021 09:10
7	Акт отбора пробы:	№ 54
8	Код пробы:	ДГ/Х-33; ДГ/Б-37
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 – 33

Дата начала исследований: 28.07.2021

Дата окончания исследований: 28.07.2021

Регистрационный номер: 26

№ 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 <sup>0</sup> С	балл	<b>2</b>	0	-	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах 60 <sup>0</sup> С	балл	<b>2</b>	0	-	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус	балл	<b>2</b>	0	-	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	град.цв.	<b>20</b>	<5	-	ГОСТ 31868 -2012
5	Мутность	мг/дм <sup>3</sup>	<b>1,5</b>	0,86	0,17	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05 (издание 2019)

\* - в соответствии с целью отбора

## САНИТАРНО-МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Код пробы: ДГ/Б - 37

Дата начала исследований: 28.07.2021

Дата окончания исследований: 30.07.2021

Регистрационный номер: 26

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

\* - в соответствии с целью отбора

Ответственный за оформление протокола:

Начальник ИЛ питьевой воды №1 \_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_ Танатова Е.В.

окончание протокола

Общее количество страниц: 2    Страница: 2