



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

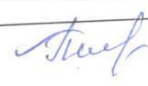
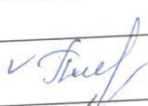

ул. Силикатная, д.10,  
г. Камышин, Волгоградская обл., 403881  
телефон: (84457) 9-33-63  
факс: (84457) 9-15-96  
<http://www.vodokanal-kam.ru>  
e-mail: [info@vodokanal-kam.ru](mailto:info@vodokanal-kam.ru)

**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 № 14**

1. Заказчик:	МУП «Благоустройство и ЖКХ»
2. Адрес заказчика:	ул. Ленина 33-б, с.Нижняя Добринка Камышинского района Волгоградской области
3. Объект исследований:	вода подземного источника централизованного водоснабжения
4. Место отбора пробы:	скважина №62, Нижняя Добринка Камышинского района Волгоградской области
5. Цель отбора пробы:	на соответствие ГОСТ 2761-84; ГН 2.1.5.1315-03
6. Тип пробы (точечная, составная и др.):	точечная
7. НД на отбор проб:	ГОСТ 31861-2012
8. Емкость для отбора, объём:	стеклянная емкость 1,0 дм <sup>3</sup> ; п/э емкость 1,5 дм <sup>3</sup>
9. Дата и время отбора пробы:	20.05.2020 г., 09 часов 50 мин
10. Дата и время доставки пробы:	20.05.2020 г., 10 часов 50 минут
11. Условия транспортировки:	автотранспорт, соблюдены
12. Проба отобрана (должность, ФИО, подпись):	заказчиком 
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 заполняются со слов заказчика.



**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.



**УТВЕРЖДАЮ**  
Начальник ИИЛ питьевой воды №1  
Танатова Е.В.  
(Ф.И.О.)  
20 20 г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 11 от 25.05.2020**

1. <b>Заказчик:</b>	МУП «Благоустройство и ЖКХ» (ул. Ленина 33 б, Нижняя Добринка Камышинского района Волгоградской области)
2. <b>Объект исследований:</b>	вода подземного источника централизованного водоснабжения
3. <b>Место отбора пробы:</b>	скважина №62, Нижняя Добринка Камышинского района Волгоградской области
4. <b>Цель отбора пробы:</b>	на соответствие ГОСТ 2761-84; ГН 2.1.5.1315-03
5. <b>Дата и время отбора пробы:</b>	20.05.2020 г., 09 часов 50 мин
6. <b>Дата и время доставки пробы:</b>	20.05.2020 г., 10 часов 50 минут
7. <b>Акт отбора пробы:</b>	акт отбора № 14
8. <b>Код пробы:</b>	ДГ/Х-10
9. <b>Дополнительные сведения:</b>	проба отобрана и доставлена заказчиком

Общее количество страниц: 2    Страница: 1

Протокол испытаний не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения МУП г. Камышина «ПУ ВКХ». Данные результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания.





**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.



**УТВЕРЖДАЮ**

Начальник ИЛ питьевой воды №1  
Танатова Е.В. (Ф.И.О.)  
05 2020 г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 12 от 25.05.2020**

1	<b>Заказчик:</b>	МУП «Благоустройство и ЖКХ» (ул. Ленина 33 б, Нижняя Добринка Камышинского района Волгоградской области)
2	<b>Объект исследований:</b>	вода питьевая централизованных систем водоснабжения
3	<b>Место отбора пробы:</b>	водоразборная колонка ул. Ленина 33б; с. Нижняя Добринка Камышинского района Волгоградской области
4	<b>Цель отбора пробы:</b>	на соответствие СанПиН 2.1.4. 1074-01
5	<b>Дата и время отбора пробы:</b>	20.05.2020 г., 10 часов 10 мин
6	<b>Дата и время доставки пробы:</b>	20.05.2020 г., 10 часов 50 минут
7	<b>Акт отбора пробы:</b>	акт отбора № 15
8	<b>Код пробы:</b>	ДГ/Х-11; ДГ/Б-12
9	<b>Дополнительные сведения:</b>	проба отобрана и доставлена заказчиком

Общее количество страниц: 2 Страница: 1

Протокол испытаний не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения МУП г. Камышина «ПУ ВКХ». Данные результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания.

# КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ

Код пробы: ДГ/Х-11

Дата начала исследований: 20.05.2020

Дата окончания исследований: 21.05.2020

Регистрационный номер: 7

№ 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	2	0	-	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах 60 <sup>0</sup> С	балл	2	0	-	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус	балл	2	0	-	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	град.цв.	20	<5	-	ГОСТ 31868 -2012
5	Мутность	мг/дм <sup>3</sup>	1,5	<0,58	-	ПНДФ 14.1:2:3:4.213-05
6	рН	Ед. рН	6-9	6,71	0,20	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
7	Жесткость	<sup>0</sup> Ж	7	3,75	0,56	ГОСТ 31954-2012 п.4
8	АПАВ	мг/дм <sup>3</sup>	0,5	<0,025	-	ПНД Ф 14.1:2:4.158-2000
9	Сухой остаток	мг/дм <sup>3</sup>	1000	483	43	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
10	Ионы аммония	мг/дм <sup>3</sup>	2,6	<0,1	-	ГОСТ 33045-2014 п.5 метод А
11	Нитриты	мг/дм <sup>3</sup>	3,0 (по NO <sub>2</sub> )	<0,002	-	ГОСТ 33045-2014 п.6 метод Б
12	Нефтепродукты	мг/дм <sup>3</sup>	0,1	<0,005	-	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98
13	Окисляемость перманганатная	мг/дм <sup>3</sup>	5	<0,25	-	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99

\* - в соответствии с целью отбора

## САНИТАРНО-МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Код пробы: ДГ/Б - 12

Дата начала исследований: 20.05.2020

Дата окончания исследований: 22.05.2020

Регистрационный номер: 7

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



**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ  
ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ №1**




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

**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.vodokahal-kam.ru>  
e-mail: [info@vodokanal-kam.ru](mailto:info@vodokanal-kam.ru)

Аттестат аккредитации  
№ RA.RU.21АН34  
Дата внесения сведений в реестр  
аккредитованных лиц 24.12.2015 года.

**АКТ ОТБОРА ПРОБ № 15**

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 2.1.4. 1074-01
6. Тип пробы (точечная, составная и др.):	точечная
7. НД на отбор проб:	ГОСТ 31861-2012
8. Емкость для отбора, объём:	стеклянная емкость 1,0 дм <sup>3</sup> ; стерильная стеклянная емкость 0,5 дм <sup>3</sup> ; п/э емкость 1,5 дм <sup>3</sup>
9. Дата и время отбора пробы:	20.05.2020 г., 10 часов 10 мин
10. Дата и время доставки пробы:	20.05.2020 г., 10 часов 50 минут
11. Условия транспортировки:	автотранспорт, соблюдены
12. Проба отобрана (должность, ФИО, подпись):	заказчиком 
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 заполняются со слов заказчика.