

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»**

**ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В РОССОШАНСКОМ, ОЛЬХОВАТСКОМ, КАНТЕМИРОВСКОМ, ПОДГОРЕНСКОМ РАЙОНАХ**

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

Юридический адрес и место осуществления деятельности ИЛ: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.  
Фактический адрес: 396650, Воронежской области, г. Россошь ул. 50 лет СССР, 1а. Телефон, факс: (47396) 2-73-92,  
2-77-45; e-mail: [rssgsen5@yandex.ru](mailto:rssgsen5@yandex.ru)

ОКПО 01661956, ОГРН 1053600128889 ИНН/КПП 3665049241/362702001

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA. RU.21HE95

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 2272п от 29 апреля 2021 г.

**1. Наименование и контактные данные заказчика:** СОПК «Водолей»  
ОГРН 1173668057221 ИНН 3624005485

**2. Адрес заказчика:** Воронежская область, Подгоренский район, село Перевальное, улица Центральная, 10.

**3. Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):**  
вода питьевая

**4. Место отбора/измерений:** СОПК «Водолей» (разводящая сеть (водопроводная колонка)), Воронежская область, Подгоренский район, село Перевальное, улица Школьная, 26.

**5. Информация об отборе/измерениях**

Дата и время отбора/измерений: 28.04.2021 г. 08:10

ФИО, должность специалиста проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости): Фомин С.И., председатель правления СОПК «Водолей».

Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки): Проба доставлена в ИЛ в термосумке в опечатанном виде, в количестве 0,5 л, в стерильном стеклянном флаконе.

Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения (при наличии): 28.04.2021 г. 10:00

ГОСТ 31942-2012 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа».

*Результаты отбора относятся к предоставленному заказчиком образцу, поэтому лаборатория не несет ответственности за стадию отбора образца и достоверность информации, представленной в данных раздела протокола*

**6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание:** Акт отбора образцов (проб) продукции №2268п-2275п от 28.04.2021 г. Цель исследований, основание: договор №150 от 04.03.2021 г.

**7. НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний:** раздел III, таблица 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

**8. Код образца (пробы):** ПК-2272п-05Р.

**9. НД на методы исследования, подготовку проб:** МУК 4.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды» п.8.2.; п.8.1.



**10. Используемое оборудование (СИ и/или ИО):**

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре (для СИ)	Номер и дата свидетельства о поверке/ протокола об аттестации	Срок действия (до)
1.	Преобразователь ионометрический И -500	1021	16120-97	№ 23/Ф2500 от 11.11.2020 г.	до 11.11.2021
2.	Весы лабораторные ВК-600	000354	РФ 30956-06	№: С-БМ(23-04-2021) 59701129.	до 22.04.2022
3.	Термостат с водяной рубашкой электрический ЗЦ-1125 М	68	—	№ 29 от 12.05.2020 г.	до 11.05.2021
4.	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	7167	—	№ 29 от 12.05.2020 г.	до 11.05.2021

**11. Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют требованиям нормативных документов и приведены в технических записях лаборатории(ий).

**12. Результаты испытаний**

№ п/п	Определяемый показатель	Единицы измерения	Результаты испытаний (с погрешностью/ неопределенностью, где это приемлемо)	НД на методы испытаний
Образец поступил: 28.04.2021 г. Регистрационный номер пробы в журнале: 129 Дата начала испытаний: 28.04.2021 г. Дата окончания испытаний: 29.04.2021 г.				
1.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/ 100 см <sup>3</sup>	не обнаружены	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
2.	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/ 100 см <sup>3</sup>	не обнаружены	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
3.	Общее число микроорганизмов (ОМЧ)	КОЕ/см <sup>3</sup>	3	МУК 4.2.1018-01 п.8.1.

Результаты исследований (испытаний)/измерений относятся к предоставленному заказчиком образцу.

**13. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_**Примечание:** \_\_\_\_\_

(для работ выполненных по субподряду)

**14. Исследования проводил(и):**

Джафарова Т.В.

  
(подпись)

биолог

**15. Лицо, ответственное за оформление протокола:**

Денисенко А.В.

  
(подпись)

лаборант

**16. Лицо, утвердившее протокол:**

Лукаш Ю.Ю.

  
(подпись)

Руководитель ИЛ, заведующий лабораторией химик-эксперт медицинской организации

МП



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»**

**ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В РОССОШАНСКОМ, ОЛЬХОВАТСКОМ, КАНТЕМИРОВСКОМ, ПОДГОРЕНСКОМ РАЙОНАХ**

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

Юридический адрес и место осуществления деятельности ИЛ: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.  
Фактический адрес: 396650, Воронежской области, г. Россошь ул. 50 лет СССР, 1а. Телефон, факс: (47396) 2-73-92,  
2-77-45; e-mail: [rssgsen5@yandex.ru](mailto:rssgsen5@yandex.ru)

ОКПО 01661956, ОГРН 1053600128889 ИНН/КПП 3665049241/362702001

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA. RU.21HE95

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 2273п от 29 апреля 2021 г.

**1. Наименование и контактные данные заказчика:** СОПК «Водолей»

ОГРН 1173668057221      ИНН 3624005485

**2. Адрес заказчика:** Воронежская область, Подгоренский район, село Перевальное, улица Центральная, 10.

**3. Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):**  
вода питьевая

**4. Место отбора/измерений:** СОПК «Водолей» (разводящая сеть (водопроводная колонка)), Воронежская область, Подгоренский район, село Перевальное, улица Пролетарская, 68.

**5. Информация об отборе/измерениях**

Дата и время отбора/измерений: 28.04.2021 г. 08:10

ФИО, должность специалиста проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости): Фомин С.И., председатель правления СОПК «Водолей».

Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки): Проба доставлена в ИЛ в термосумке в опечатанном виде, в количестве 0,5 л, в стерильном стеклянном флаконе.

Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения (при наличии): 28.04.2021 г. 10:00

ГОСТ 31942-2012 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа».

*Результаты отбора относятся к предоставленному заказчиком образцу, поэтому лаборатория не несет ответственности за стабильность отбора образца и достоверность информации, представленной в данных раздела протокола*

**6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание:** Акт отбора образцов (проб) продукции №2268п-2275п от 28.04.2021 г. Цель исследований, основание: договор №150 от 04.03.2021 г.

**7. НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний:** раздел III, таблица 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

**8. Код образца (пробы):** ПК-2273п-05Р.

**9. НД на методы исследования, подготовку проб:** МУК 4.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды» п.8.2.; п.8.1.



**10. Используемое оборудование (СИ и/или ИО):**

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре (для СИ)	Номер и дата свидетельства о поверке/ протокола об аттестации	Срок действия (до)
1.	Преобразователь ионометрический И-500	1021	16120-97	№ 23/Ф2500 от 11.11.2020 г.	до 11.11.2021 г.
2.	Весы лабораторные ВК-600	000354	РФ 30956-06	№: С-БМ(23-04-2021) 59701129.	до 22.04.2022 г.
3.	Термостат с водяной рубашкой электрический ЗЦ-1125 М	68	-	№ 29 от 12.05.2020 г.	до 11.05.2021 г.
4.	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	7167	-	№ 29 от 12.05.2020 г.	до 11.05.2021 г.

**11. Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют требованиям нормативных документов и приведены в технических записях лаборатории(ий).

**12. Результаты испытаний**

№ п/п	Определяемый показатель	Единицы измерения	Результаты испытаний (с погрешностью/неопределенностью, где это приемлемо)	НД на методы испытаний
Образец поступил: 28.04.2021 г. Регистрационный номер пробы в журнале: 130 Дата начала испытаний: 28.04.2021 г. Дата окончания испытаний: 29.04.2021 г.				
1.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/ 100 см <sup>3</sup>	не обнаружены	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
2.	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/ 100 см <sup>3</sup>	не обнаружены	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
3.	Общее число микроорганизмов (ОМЧ)	КОЕ/см <sup>3</sup>	2	МУК 4.2.1018-01 п.8.1.

Результаты исследований (испытаний)/измерений относятся к предоставленному заказчиком образцу.

**13. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**Примечание:** \_\_\_\_\_

(для работ выполненных по субподряду)

**14. Исследования проводил(и):**

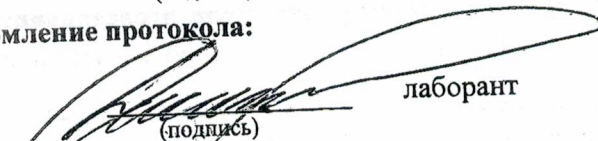
Джафарова Т.В.

  
(подпись)

биолог.

**15. Лицо, ответственное за оформление протокола:**

Денисенко А.В.

  
(подпись)

лаборант

**16. Лицо, утвердившее протокол:**

Лукаш Ю.Ю.

  
(подпись)

Руководитель ИЛ, заведующий лабораторией химик-эксперт медицинской организации

МП



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»**

**ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В РОССОШАНСКОМ, ОЛЬХОВАТСКОМ, КАНТЕМИРОВСКОМ, ПОДГОРЕНСКОМ РАЙОНАХ**

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

Юридический адрес и место осуществления деятельности ИЛ: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21  
Фактический адрес: 396650, Воронежской области, г. Россошь ул. 50 лет СССР, 1а. Телефон, факс: (47396) 2-73-92  
2-77-45; e-mail: [rsgsen5@yandex.ru](mailto:rsgsen5@yandex.ru)

ОКПО 01661956, ОГРН 1053600128889 ИНН/КПП 3665049241/362702001

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA. RU.21HE95

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 2274п от 29 апреля 2021 г.

**1. Наименование и контактные данные заказчика:** СОПК «Водолей»  
ОГРН 1173668057221 ИНН 3624005485

**2. Адрес заказчика:** Воронежская область, Подгоренский район, село Перевальное, улица Центральная, 10.

**3. Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):**  
вода питьевая

**4. Место отбора/измерений:** СОПК «Водолей» (разводящая сеть (водопроводная колонка)), Воронежская область, Подгоренский район, село Пробуждение, улица Юбилейная, 16.

**5. Информация об отборе/измерениях**

Дата и время отбора/измерений: 28.04.2021 г. 08:10

ФИО, должность специалиста проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости): Фомин С.И., председатель правления СОПК «Водолей».

Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки): Проба доставлена в ИЛ в термосумке в опечатанном виде, в количестве 0,5 л, в стерильном стеклянном флаконе.

Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения (при наличии): 28.04.2021 г. 10:00

ГОСТ 31942-2012 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа».

*Результаты отбора относятся к предоставленному заказчиком образцу, поэтому лаборатория не несет ответственности за стадию отбора образца и достоверность информации, представленной в данных раздела протокола*

**6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание:** Акт отбора образцов (проб) продукции №2268п-2275п от 28.04.2021 г. Цель исследований, основание: договор №150 от 04.03.2021 г.

**7. НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний:** раздел III, таблица 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

**8. Код образца (пробы):** ПК-2274п-05Р.

**9. НД на методы исследования, подготовку проб:** МУК 4.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды» п.8.2.; п.8.1.



**10. Используемое оборудование (СИ и/или ИО):**

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре (для СИ)	Номер и дата свидетельства о поверке/ протокола об аттестации	Срок действия (до)
1.	Преобразователь ионометрический И-500	1021	16120-97	№ 23/Ф2500 от 11.11.2020 г.	до 11.11.2021 г.
2.	Весы лабораторные ВК-600	000354	РФ 30956-06	№: С-БМ(23-04-2021) 59701129.	до 22.04.2022 г.
3.	Термостат с водяной рубашкой электрический ЗЦ-1125 М	68	—	№ 29 от 12.05.2020 г.	до 11.05.2021 г.
4.	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	7167	—	№ 29 от 12.05.2020 г.	до 11.05.2021 г.

**11. Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют требованиям нормативных документов и приведены в технических записях лаборатории(ий).

**12. Результаты испытаний**

№ п/п	Определяемый показатель	Единицы измерения	Результаты испытаний (с погрешностью/неопределенностью, где это приемлемо)	НД на методы испытаний
Образец поступил: 28.04.2021 г. Регистрационный номер пробы в журнале: 131 Дата начала испытаний: 28.04.2021 г. Дата окончания испытаний: 29.04.2021 г.				
1.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/ 100 см <sup>3</sup>	не обнаружены	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
2.	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/ 100 см <sup>3</sup>	не обнаружены	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
3.	Общее число микроорганизмов (ОМЧ)	КОЕ/см <sup>3</sup>	2	МУК 4.2.1018-01 п.8.1.

Результаты исследований (испытаний)/измерений относятся к предоставленному заказчиком образцу.

**13. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**Примечание:** \_\_\_\_\_

(для работ выполненных по субподряду)

**14. Исследования проводил(и):**

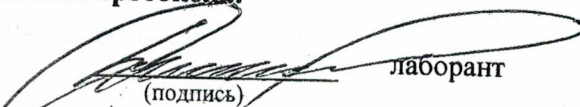
Джафарова Т.В.

  
(подпись)

биолог

**15. Лицо, ответственное за оформление протокола:**

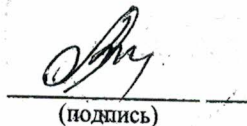
Денисенко А.В.

  
(подпись)

лаборант

**16. Лицо, утвердившее протокол:**

Лукаш Ю.Ю.

  
(подпись)

Руководитель ИЛ, заведующий лабораторией химик-эксперт медицинской организации

МП



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»**

**ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В РОССОШАНСКОМ, ОЛЬХОВАТСКОМ, КАНТЕМИРОВСКОМ, ПОДГОРЕНСКОМ РАЙОНАХ**

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

Юридический адрес и место осуществления деятельности ИЛ: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.  
Фактический адрес: 396650, Воронежской области, г. Россошь ул. 50 лет СССР, 1а. Телефон, факс: (47396) 2-73-92,  
2-77-45; e-mail: rssgsen5@yandex.ru

ОКПО 01661956, ОГРН 1053600128889 ИНН/КПП 3665049241/362702001

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA. RU.21HE95

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 2275п от 29 апреля 2021 г.

**1. Наименование и контактные данные заказчика:** СОПК «Водолей»

ОГРН 1173668057221 ИНН 3624005485

**2. Адрес заказчика:** Воронежская область, Подгоренский район, село Перевальное, улица Центральная, 10.

**3. Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):**  
вода питьевая

**4. Место отбора/измерений:** СОПК «Водолей» (разводящая сеть (водопроводная колонка)), Воронежская область, Подгоренский район, село Пробуждение, улица Садовая, 2.

**5. Информация об отборе/измерениях**

Дата и время отбора/измерений: 28.04.2021 г. 08:10

ФИО, должность специалиста проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости): Фомин С.И., председатель правления СОПК «Водолей».

Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки): Проба доставлена в ИЛ в термосумке в опечатанном виде, в количестве 0,5 л, в стерильном стеклянном флаконе.

Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения (при наличии): 28.04.2021 г. 10:00

ГОСТ 31942-2012 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа».

*Результаты отбора относятся к предоставленному заказчиком образцу, поэтому лаборатория не несет ответственности за стадию отбора образца и достоверность информации, представленной в данных раздела протокола*

**6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание:** Акт отбора образцов (проб) продукции №2268п-2275п от 28.04.2021 г. Цель исследований, основание: договор №150 от 04.03.2021 г.

**7. НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний:** раздел III, таблица 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

**8. Код образца (пробы):** ПК-2275п-05Р.

**9. НД на методы исследования, подготовку проб:** МУК 4.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды» п.8.2.; п.8.1.



**10. Используемое оборудование (СИ и/или ИО):**

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре (для СИ)	Номер и дата свидетельства о поверке/ протокола об аттестации	Срок действия (до)
1.	Преобразователь ионометрический И -500	1021	16120-97	№ 23/Ф2500 от 11.11.2020 г.	до 11.11.2021 г.
2.	Весы лабораторные ВК-600	000354	РФ 30956-06	№: С-БМ(23-04-2021) 59701129.	до 22.04.2022 г.
3.	Термостат с водяной рубашкой электрический ЗЦ-1125 М	68	—	№ 29 от 12.05.2020 г.	до 11.05.2021 г.
4.	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	7167	—	№ 29 от 12.05.2020 г.	до 11.05.2021 г.

**11. Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют требованиям нормативных документов и приведены в технических записях лаборатории(ий).

**12. Результаты испытаний**

№ п/п	Определяемый показатель	Единицы измерения	Результаты испытаний (с погрешностью/ неопределенностью, где это приемлемо)	НД на методы испытаний
Образец поступил: 28.04.2021 г. Регистрационный номер пробы в журнале: 132 Дата начала испытаний: 28.04.2021 г. Дата окончания испытаний: 29.04.2021 г.				
1.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/ 100 см <sup>3</sup>	не обнаружены	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
2.	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/ 100 см <sup>3</sup>	не обнаружены	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
3.	Общее число микроорганизмов (ОМЧ)	КОЕ/см <sup>3</sup>	1	МУК 4.2.1013-01 п.8.1.

Результаты исследований (испытаний)/измерений относятся к предоставленному заказчиком образцу.

**13. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_**Примечание:** \_\_\_\_\_

(для работ выполненных по субподряду)

**14. Исследования проводил(и):**


Джафарова Т.В.

  
(подпись)

биолог

**15. Лицо, ответственное за оформление протокола:**

Денисенко А.В.

  
(подпись)

лаборант

**16. Лицо, утвердившее протокол:**

Лукаш Ю.Ю.

  
(подпись)

Руководитель ИЛ, заведующий лабораторией химик-эксперт медицинской организации

МП



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»  
Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»  
В Россошанском, Ольховатском, Кантемировском, Подгоренском районах  
(Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»  
В Россошанском, Ольховатском, Кантемировском, Подгоренском районах)  
Фактический адрес и место осуществления деятельности ИЛ: 396650, Воронежской области, г. Россошь ул. 50 лет  
СССР, 1а. ОКПО 01661956, ОГРН 1053600128889 ИНН/КПП 3665049241/362702001  
Телефон, факс: (47396) 2-73-92, 2-77-45; e-mail: [rsgsen5@yandex.ru](mailto:rsgsen5@yandex.ru)

Испытательная лаборатория

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц Федеральной службы по аккредитации: RA. RU.21HE95

**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель ИЛ,  
заведующий лабораторией-  
химик-эксперт медицинской  
организации



*Лукаш Ю.Ю.*  
подпись

Лукаш Ю.Ю.  
ФИО

«28» октября 2021 г.  
дата утверждения

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 5971п от 28 октября 2021 г.

**1. Наименование и контактные данные заказчика:** СОПК «Водолей»  
ОГРН 1173668057221      ИНН 3624005485      Телефон 8(920) 429-77-92

**2. Юридический адрес заказчика:** Воронежская область, Подгоренский район, село Перевальное, улица Центральная, дом 10.

**3. Фактический адрес заказчика:** Воронежская область, Подгоренский район, село Перевальное, улица Центральная, дом 10.

**4. Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):**  
Вода питьевая

**5. Место отбора/измерений:** СОПК «Водолей» (разводящая сеть (водопроводная колонка)), Воронежская область, Подгоренский район, село Перевальное, улица Пролетарская, 68.

**6. Информация об отборе/измерениях:**

Дата и время отбора/измерений: 27 октября 2021 г. 08:15

ФИО, должность специалиста проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости): Фомин С.И., председатель правления СОПК «Водолей».

Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки): Информация об условиях отбора не предоставлена. Проба доставлена в ИЛ в термосумке, в количестве 0,5 дм<sup>3</sup> в стерильной стеклянной емкости, в неопечатанном виде.

Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения (при наличии): 27 октября 2021 г. 11:40  
ГОСТ 31942-2012 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа».

*Результаты отбора относятся к предоставленному заказчиком образцу, поэтому лаборатория не несет ответственности за стадию отбора образца и достоверность информации, представленной в данных раздела протокола*

**7. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание:** Акт отбора проб (образцов) №5970п-5973п от 27 октября 2021 г. Цель исследований, основание: договор №150 от 04.03.2021г.

Протокол составлен на двух страницах, характеризует исключительно испытанный объект и не может быть частично воспроизведен без согласия ИЛ



8. НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний: на соответствие раздела III, таблица 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

9. Код образца (пробы): ПК-5971п-05Р

10. НД на методы исследования, подготовку проб: МУК 4.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды» п.8.2.; 8.1.

11. Используемое оборудование (СИ и/или ИО):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре (для СИ)	Номер и дата свидетельства о поверке/ протокола об аттестации	Срок действия (до)
1.	Преобразователь ионометрический И -500	1021	16120-97	№ 23/Ф2500 от 11.11.2020 г.	до 11.11.2021 г.
2.	Весы лабораторные ВК-600	000354	РФ 30956-06	№: С-БМ /23-04-2021/ 59701129 от 23.04.2021г	до 22.04.2022 г.
3.	Термостат с водяной рубашкой электрический ЗЦ-1125 М	68	-	№ 46/21 от 12.05.2021 г.	до 12.05.2022 г.
4.	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	7167	-	№ 49/21 от 13.05.2021 г.	до 13.05.2022 г.

12. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют требованиям нормативных документов и приведены в технических записях лаборатории(ий).

**13. Результаты испытаний**

№ п/п	Определяемый показатель	Единицы измерения	Результаты испытаний (с погрешностью/ неопределенностью, где это приемлемо)	НД на методы испытаний
Образец поступил: 27 октября 2021 г. Регистрационный номер пробы в журнале: 285 Дата начала испытаний: 27 октября 2021 г. Дата окончания испытаний: 28 октября 2021 г.				
1.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/ 100 см <sup>3</sup>	не обнаружены	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
2.	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/ 100 см <sup>3</sup>	не обнаружены	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
3.	Общее число микроорганизмов (ОМЧ)	КОЕ/см <sup>3</sup>	11	МУК 4.2.1018-01 п.8.1.

Результаты исследований (испытаний)/измерений относятся к предоставленному заказчиком образцу.

14. Дополнения, отклонения или исключения из метода: -

15. Дополнительные сведения: \_\_\_\_\_

(для работ, выполненных по субподряду)

16. Примечание \_\_\_\_\_

(наличие приложения к протоколу и его краткое описание)

17. Лицо(а) проводившее(ие) испытания

Джафарова Т.В.

  
(подпись)

биолог

18. Лицо ответственное за оформление протокола

Демченко Л.В.

  
(подпись)

лаборант

**ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА**



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»  
Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»  
В Россошанском, Ольховатском, Кантемировском, Подгоренском районах  
(Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»  
В Россошанском, Ольховатском, Кантемировском, Подгоренском районах)  
Фактический адрес и место осуществления деятельности ИЛ: 396650, Воронежской области, г. Россошь ул. 50 лет  
СССР, 1а. ОКПО 01661956, ОГРН 1053600128889 ИНН/КПП 3665049241/362702001  
Телефон, факс: (47396) 2-73-92, 2-77-45; e-mail: rssgsen5@yandex.ru

Испытательная лаборатория  
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц Федеральной службы по  
аккредитации: RA.RU.21HE95

**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель ИЛ,  
заведующий лабораторией-  
химик-эксперт медицинской  
организации



подпись

Лукаш Ю.Ю.  
ФИО

«28» октября 2021 г.  
дата утверждения

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 5970п от 28 октября 2021 г.

1. **Наименование и контактные данные заказчика:** СОПК «Водолей»

ОГРН 1173668057221      ИНН 3624005485      Телефон 8(920) 429-77-92

2. **Юридический адрес заказчика:** Воронежская область, Подгоренский район, село Перевальное, улица Центральная, дом 10.

3. **Фактический адрес заказчика:** Воронежская область, Подгоренский район, село Перевальное, улица Центральная, дом 10.

4. **Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):**  
Вода питьевая

5. **Место отбора/измерений:** СОПК «Водолей» (разводящая сеть (водопроводная колонка)), Воронежская область, Подгоренский район, село Перевальное, улица Школьная, 26.

**6. Информация об отборе/измерениях:**

Дата и время отбора/измерений: 27 октября 2021 г. 08:15

ФИО, должность специалиста проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости): Фомин С.И., председатель правления СОПК «Водолей».

Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки): Информация об условиях отбора не предоставлена. Проба доставлена в ИЛ в термосумке, в количестве 0,5 дм<sup>3</sup> в стерильной стеклянной емкости, в неопечатанном виде.

Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения (при наличии): 27 октября 2021 г. 11:40  
ГОСТ 31942-2012 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа».

Результаты отбора относятся к предоставленному заказчиком образцу, поэтому лаборатория не несет ответственности за стадию отбора образца и достоверность информации, представленной в данных раздела протокола

7. **Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание:** Акт отбора проб (образцов) №5970п-5973п от 27 октября 2021 г. Цель исследований, основание: договор №150 от 04.03.2021г.

Протокол составлен на двух страницах, характеризует исключительно испытанный объект и не может быть частично воспроизведен без согласия ИЛ



8. НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний: на соответствие раздела III, таблица 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

9. Код образца (пробы): ПК-5970п-05Р

10. НД на методы исследования, подготовку проб: МУК 4.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды» п.8.2.; 8.1.

11. Используемое оборудование (СИ и/или ИО):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре (для СИ)	Номер и дата свидетельства о поверке/ протокола об аттестации	Срок действия (до)
1.	Преобразователь ионометрический И -500	1021	16120-97	№ 23/Ф2500 от 11.11.2020 г.	до 11.11.2021 г.
2.	Весы лабораторные ВК-600	000354	РФ 30956-06	№: С-БМ /23-04-2021/ 59701129 от 23.04.2021г	до 22.04.2022 г.
3.	Термостат с водяной рубашкой электрический ЗЦ-1125 М	68	-	№ 46/21 от 12.05.2021 г.	до 12.05.2022 г.
4.	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	7167	-	№ 49/21 от 13.05.2021 г.	до 13.05.2022 г.

12. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют требованиям нормативных документов и приведены в технических записях лаборатории(ий).

13. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемый показатель	Единицы измерения	Результаты испытаний (с погрешностью/ неопределенностью, где это приемлемо)	НД на методы испытаний
Образец поступил: 27 октября 2021 г. Регистрационный номер пробы в журнале: 284 Дата начала испытаний: 27 октября 2021 г. Дата окончания испытаний: 28 октября 2021 г.				
1.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/ 100 см <sup>3</sup>	не обнаружены	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
2.	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/ 100 см <sup>3</sup>	не обнаружены	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
3.	Общее число микроорганизмов (ОМЧ)	КОЕ/см <sup>3</sup>	9	МУК 4.2.1018-01 п.8.1.

Результаты исследований (испытаний)/измерений относятся к предоставленному заказчиком образцу.

14. Дополнения, отклонения или исключения из метода: -

15. Дополнительные сведения: \_\_\_\_\_

16. Примечание \_\_\_\_\_ (для работ, выполненных по субподряду)

17. Лицо(а) проводившее(ие) испытания \_\_\_\_\_ (наличие приложения к протоколу и его краткое описание)

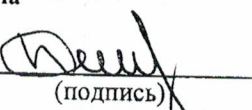
Джафарова Т.В.

  
(подпись)

биолог

18. Лицо ответственное за оформление протокола

Демченко Л.В.

  
(подпись)

лаборант

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»  
Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»  
В Россошанском, Ольховатском, Кантемировском, Подгоренском районах  
(Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»  
В Россошанском, Ольховатском, Кантемировском, Подгоренском районах)  
Фактический адрес и место осуществления деятельности ИЛ: 396650, Воронежской области, г. Россошь ул. 50 лет  
СССР, 1а. ОКПО 01661956, ОГРН 1053600128889 ИНН/КПП 3665049241/362702001  
Телефон, факс: (47396) 2-73-92, 2-77-45; e-mail: [rsgsen5@yandex.ru](mailto:rsgsen5@yandex.ru)

Испытательная лаборатория  
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц Федеральной службы по  
аккредитации: RA. RU.21HE95

**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель ИЛ,  
заведующий лабораторией-  
химик-эксперт медицинской  
организации



Лукаш Ю.Ю.  
ФИО

Подпись

«28» октября 2021 г.  
дата утверждения

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 5973п от 28 октября 2021 г.

1. **Наименование и контактные данные заказчика:** СОПК «Водолей»

ОГРН 1173668057221      ИНН 3624005485      Телефон 8(920) 429-77-92

2. **Юридический адрес заказчика:** Воронежская область, Подгоренский район, село Перевальное, улица Центральная, дом 10.

3. **Фактический адрес заказчика:** Воронежская область, Подгоренский район, село Перевальное, улица Центральная, дом 10.

4. **Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):**

Вода питьевая

5. **Место отбора/измерений:** СОПК «Водолей» (разводящая сеть (водопроводная колонка)), Воронежская область, Подгоренский район, поселок Пробуждение, улица Садовая, 2.

6. **Информация об отборе/измерениях:**

Дата и время отбора/измерений: 27 октября 2021 г. 08:15

ФИО, должность специалиста проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости): Фомин С.И., председатель правления СОПК «Водолей».

Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки): Информация об условиях отбора не предоставлена.

Проба доставлена в ИЛ в термосумке, в количестве 0,5 дм<sup>3</sup> в стерильной стеклянной емкости, в неопечатанном виде.

Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения (при наличии): 27 октября 2021 г. 11:40

ГОСТ 31942-2012 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа».

Результаты отбора относятся к предоставленному заказчиком образцу, поэтому лаборатория не несет ответственности за стадию отбора образца и достоверность информации, представленной в данных раздела протокола

7. **Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание:** Акт отбора проб (образцов) №5970п-5973п от 27 октября 2021 г. Цель исследований, основание: договор №150 от 04.03.2021г.

Протокол составлен на двух страницах, характеризует исключительно испытанный объект и не может быть частично воспроизведен без согласия ИЛ



8. НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний: на соответствие раздела III, таблица 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

9. Код образца (пробы): ПК-5973п-05Р

10. НД на методы исследования, подготовку проб: МУК 4.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды» п.8.2.; 8.1.

11. Используемое оборудование (СИ и/или ИО):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре (для СИ)	Номер и дата свидетельства о поверке/ протокола об аттестации	Срок действия (до)
1.	Преобразователь ионометрический И -500	1021	16120-97	№ 23/Ф2500 от 11.11.2020 г.	до 11.11.2021 г.
2.	Весы лабораторные ВК-600	000354	РФ 30956-06	№: С-БМ /23-04-2021/ 59701129 от 23.04.2021г	до 22.04.2022 г.
3.	Термостат с водяной рубашкой электрический ЗЦ-1125 М	68	-	№ 46/21 от 12.05.2021 г.	до 12.05.2022 г.
4.	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	7167	-	№ 49/21 от 13.05.2021 г.	до 13.05.2022 г.

12. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют требованиям нормативных документов и приведены в технических записях лаборатории(ий).

13. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемый показатель	Единицы измерения	Результаты испытаний (с погрешностью/ неопределенностью, где это приемлемо)	НД на методы испытаний
Образец поступил: 27 октября 2021 г. Регистрационный номер пробы в журнале: 287 Дата начала испытаний: 27 октября 2021 г. Дата окончания испытаний: 28 октября 2021 г.				
1.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/ 100 см <sup>3</sup>	не обнаружены	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
2.	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/ 100 см <sup>3</sup>	не обнаружены	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
3.	Общее число микроорганизмов (ОМЧ)	КОЕ/см <sup>3</sup>	7	МУК 4.2.1018-01 п.8.1.

Результаты исследований (испытаний)/измерений относятся к предоставленному заказчиком образцу.

14. Дополнения, отклонения или исключения из метода: -

15. Дополнительные сведения: \_\_\_\_\_

16. Примечание \_\_\_\_\_ (для работ, выполненных по субподряду)

17. Лицо(а) проводившее(ие) испытания \_\_\_\_\_ (наличие приложения к протоколу и его краткое описание)

Джафарова Т.В.

  
(подпись) биолог

18. Лицо ответственное за оформление протокола

Демченко Л.В.

  
(подпись) лаборант

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**


Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»  
Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»  
В Россошанском, Ольховатском, Кантемировском, Подгоренском районах  
(Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»  
В Россошанском, Ольховатском, Кантемировском, Подгоренском районах)  
Фактический адрес и место осуществления деятельности ИЛ: 396650, Воронежской области, г. Россошь ул.50 лет  
СССР, 1а. ОКПО 01661956, ОГРН 1053600128889 ИНН/КПП 3665049241/362702001  
Телефон, факс: (47396) 2-73-92, 2-77-45; e-mail: [rsgsen5@yandex.ru](mailto:rsgsen5@yandex.ru)

Испытательная лаборатория  
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц Федеральной службы по  
аккредитации: RA. RU.21HE95



**УТВЕРЖДАЮ**  
Руководитель ИЛ,  
заведующий лабораторией-  
химик-эксперт медицинской  
организации

  
подпись

Лукаш Ю.Ю.  
ФИО

«28» октября 2021 г.  
дата утверждения

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 5972п от 28 октября 2021 г.

1. **Наименование и контактные данные заказчика:** СОПК «Водолей»

ОГРН 1173668057221      ИНН 3624005485      Телефон 8(920) 429-77-92

2. **Юридический адрес заказчика:** Воронежская область, Подгоренский район, село Перевальное, улица Центральная, дом 10.

3. **Фактический адрес заказчика:** Воронежская область, Подгоренский район, село Перевальное, улица Центральная, дом 10.

4. **Наименование и описание объекта (образца) испытаний**



8. НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний: на соответствие раздела III, таблица 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

9. Код образца (пробы): ПК-5972п-05Р

10. НД на методы исследования, подготовку проб: МУК 4.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды» п.8.2.; 8.1.

11. Используемое оборудование (СИ и/или ИО):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре (для СИ)	Номер и дата свидетельства о поверке/ протокола об аттестации	Срок действия (до)
1.	Преобразователь ионометрический И -500	1021	16120-97	№ 23/Ф2500 от 11.11.2020 г.	до 11.11.2021 г.
2.	Весы лабораторные ВК-600	000354	РФ 30956-06	№: С-БМ /23-04-2021/ 59701129 от 23.04.2021г	до 22.04.2022 г.
3.	Термостат с водяной рубашкой электрический ЗЦ-1125 М	68	-	№ 46/21 от 12.05.2021 г.	до 12.05.2022 г.
4.	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	7167	-	№ 49/21 от 13.05.2021 г.	до 13.05.2022 г.

12. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют требованиям нормативных документов и приведены в технических записях лаборатории(ий).

13. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемый показатель	Единицы измерения	Результаты испытаний (с погрешностью/ неопределенностью, где это приемлемо)	НД на методы испытаний
Образец поступил: 27 октября 2021 г. Регистрационный номер пробы в журнале: 286 Дата начала испытаний: 27 октября 2021 г. Дата окончания испытаний: 28 октября 2021 г.				
1.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/ 100 см <sup>3</sup>	не обнаружены	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
2.	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/ 100 см <sup>3</sup>	не обнаружены	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
3.	Общее число микроорганизмов (ОМЧ)	КОЕ/см <sup>3</sup>	8	МУК 4.2.1018-01 п.8.1.

Результаты исследований (испытаний)/измерений относятся к предоставленному заказчиком образцу.

14. Дополнения, отклонения или исключения из метода: -

15. Дополнительные сведения:

(для работ, выполненных по субподряду)

16. Примечание

(наличие приложения к протоколу и его краткое описание)


17. Лицо(а) проводившее(ие) испытания

Джафарова Т.В.

 биолог  
(подпись)

18. Лицо ответственное за оформление протокола

Демченко Л.В.

 лаборант  
(подпись)

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА