

**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 СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ**

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756

**УТВЕРЖАЮ**  
Руководитель ИЛ  
/Л. В. Илбиская  
«15» октября 2021г.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 4031-07п от 15 октября 2021 г.

**1. Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки» (ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

**2. Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1-а.

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

**4. Место отбора/измерений:** насосная №1 3 подъема ( правый берег р. Дон)

**5. Информация об отборе измерениях**

**Дата и время отбора/измерений\*:** 14 октября 2021г. 10:00

**Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости):** Усков А. Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС»

**Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*:** соответствуют НД

**Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*:** 14 октября 2021г. 12:00

**6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2003 п от 14 октября 2021г.

Проба отобрана в соответствии с: -

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021 г.

**7.НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:** СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (р. III Таб. 3.1)


**8. Код образца (пробы):** 4031-07п

**9. Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

**помощник санитарного врача**

(должность)

(подпись)



**Саврасова М.Н.**

(ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

ГОСТ Р 57164 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса, мутности  
ГОСТ 31868 Вода. Методы определения цветности

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

| № п/п | Наименование, тип                          | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|--------------------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" | 0801232         | 32672-06           | №13/11198                       | до 22.12.22   |

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

**13. Результаты испытаний**

**Санитарно-гигиеническая лаборатория с группой по замерам физических факторов**

| № п/п                                                                                                                                                                     | Определяемый показатель     | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений     |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>                                                                                                                                           |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |
| 1                                                                                                                                                                         | Запах при 20 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 2                                                                                                                                                                         | Запах при 60 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 3                                                                                                                                                                         | Мутность                    | ЕМФ               | 1,5±0,3                                                                    | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 4                                                                                                                                                                         | Привкус (вкус)              | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 5                                                                                                                                                                         | Цветность                   | градус            | 6,6±2,0                                                                    | ГОСТ 31868 метод Б                                                                  |
| Код образца (пробы): 4031-07п      Образец поступил: 14 октября 2021г. 12:00<br>Дата начала испытаний: 14 октября 2021г.      Дата окончания испытаний: 14 октября 2021г. |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**

Лукашова О.В., фельдшер-лаборант, Красавина Т.Н., врач-лаборант

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(должность)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 4051-06п от 18 октября 2021 г.

**1. Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки»  
(ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

**2. Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1а.

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

**4. Место отбора/измерений:** насосная №1 3 подъема (правый берег р. Дон) МУП «Водоканал Семилуки».

**5. Информация об отборе измерениях**

**Дата и время отбора/измерений\*:** 14 октября 2021г. 10:00

**Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости):** Усков А.Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС».

**Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*:** соответствуют НД, термосумка с хладоэлементами t+4°C.

**Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*:** 14 октября 2021г. 12:00

Проба отобрана в соответствии с: –

**6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2004п от 14 октября 2021 г.

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021г.

**7.НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:**

Сан ПиН 1 2.3685-21

**8. Код образца (пробы):** 4051-06п

**9. Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

помощник санитарного врача \_\_\_\_\_ Саврасова М.Н.

(должность)

(подпись)

(ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

МУК 4.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»

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

| № п/п | Наименование, тип                 | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|-----------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Термостат суховоздушный ТС-80 М   | 5682            | -                  | Аттестат №32/19 от 25.03.21     | до 24.03.22   |
| 2     | Термостат суховоздушный ТС-80 М-2 | 743             | -                  | Аттестат №30/19 от 24.03.21     | до 23.03.22   |

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

**13. Результаты бактериологических испытаний**

**Бактериологическая лаборатория с группой по проведению паразитологических исследований**

| № п/п                                  | Определяемый показатель                 | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений |
|----------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| 1                                      | 2                                       | 3                 | 4                                                                          | 5                                                                               |
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> |                                         |                   |                                                                            |                                                                                 |
| 1                                      | Общее число микроорганизмов             | КОЕ/мл            | 2                                                                          | МУК 4.2.1018-01 П.8.1. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 2                                      | Общие (обобщенные) колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии   | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |

**Код образца (пробы):** 4051-06п **Образец поступил:** 14 октября 2021г. 12:00  
**Дата начала испытаний:** 14 октября 2021г. **Дата окончания испытаний:** 18 октября 2021г.

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**

Соколова С.Л., лаборант, Сидорова О.В., биолог

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(должность)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель ИЛ  
/Л. В. Ильинская/  
2021г.  
МП

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 4032-07п от 15 октября 2021 г.

1. **Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки» (ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

2. **Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1-а.

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

4. **Место отбора/измерений:** насосная №1 2 подъема ( левый берег р. Дон)

5. **Информация об отборе измерениях**

**Дата и время отбора/измерений\*:** 14 октября 2021г. 10:00

**Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости):** Усков А. Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС»

**Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*:** соответствуют НД

**Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*:** 14 октября 2021г. 12:00

6. **Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2003 п от 14 октября 2021г.

Проба отобрана в соответствии с: -

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021 г.

7. **НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:** СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (р. III Таб. 3.1)

8. **Код образца (пробы):** 4032-07п

9. **Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

помощник санитарного врача

(должность)

(подпись)



Саврасова М.Н.

(ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

ГОСТ Р 57164 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса, мутности  
ГОСТ 31868 Вода. Методы определения цветности

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

| № п/п | Наименование, тип                          | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|--------------------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" | 0801232         | 32672-06           | №13/11198                       | до 22.12.22   |

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

**13. Результаты испытаний**

**Санитарно-гигиеническая лаборатория с группой по замерам физических факторов**

| № п/п                           | Определяемый показатель     | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений     |
|---------------------------------|-----------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |
| 1                               | Запах при 20 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 2                               | Запах при 60 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 3                               | Мутность                    | ЕМФ               | 1,7±0,3                                                                    | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 4                               | Привкус (вкус)              | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 5                               | Цветность                   | градус            | 7,3±2,2                                                                    | ГОСТ 31868 метод Б                                                                  |

Код образца (пробы): 4032-07п Образец поступил: 14 октября 2021г. 12:00  
Дата начала испытаний: 14 октября 2021г. Дата окончания испытаний: 14 октября 2021г.

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**  
Лукашова О.В., фельдшер-лаборант, Красавина Т.Н., врач-лаборант

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

\_\_\_\_\_  
(должность)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ

Т.В. Ильинская

2021 г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 4052-06п от 18 октября 2021 г.

1. **Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки»  
(ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

2. **Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1а.

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

4. **Место отбора/измерений:** насосная №1 2 подъема (левый берег р. Дон) МУП «Водоканал Семилуки».

5. **Информация об отборе измерений**

**Дата и время отбора/измерений\*:** 14 октября 2021г. 10:00

**Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости):** Усков А.Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС».

**Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*:** соответствуют НД, термосумка с хладоэлементами t+4°C.

**Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*:** 14 октября 2021г. 12:00

Проба отобрана в соответствии с: —

6. **Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2004п от 14 октября 2021 г.

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021г.

7. **НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:**

Сан ПиН 1 2.3685-21

8. **Код образца (пробы):** 4052-06п

9. **Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

помощник санитарного врача

(должность)

(подпись)

Саврасова М.Н.

(ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

МУК 4.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»

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

| № п/п | Наименование, тип                 | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|-----------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Термостат суховоздушный ТС-80 М   | 5682            | -                  | Аттестат №32/19 от 25.03.21     | до 24.03.22   |
| 2     | Термостат суховоздушный ТС-80 М-2 | 743             | -                  | Аттестат №30/19 от 24.03.21     | до 23.03.22   |

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

**13. Результаты бактериологических испытаний**

**Бактериологическая лаборатория с группой по проведению паразитологических исследований**

| № п/п                                  | Определяемый показатель                 | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений |
|----------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| 1                                      | 2                                       | 3                 | 4                                                                          | 5                                                                               |
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> |                                         |                   |                                                                            |                                                                                 |
| 1                                      | Общее число микроорганизмов             | КОЕ/мл            | 4                                                                          | МУК 4.2.1018-01 П.8.1. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 2                                      | Общие (обобщенные) колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии   | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |

**Код образца (пробы):** 4052-06п **Образец поступил:** 14 октября 2021г. 12:00  
**Дата начала испытаний:** 14 октября 2021г. **Дата окончания испытаний:** 18 октября 2021г.

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**

Соколова С.Л., лаборант, Сидорова О.В., биолог

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756

УТВЕРЖАЮ

Руководитель ИЛ

/Л. В. Илларио

«15» октября 2021г.

ИЛ

МП

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 4033-07п от 15 октября 2021 г.

1. **Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки» (ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

2. **Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1-а.

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

4. **Место отбора/измерений:** насосная №3 2 подъема (микрорайон «СКСМ»)

5. **Информация об отборе измерениях**

**Дата и время отбора/измерений\*:** 14 октября 2021г. 10:00

**Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости):** Усков А. Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС»

**Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*:** соответствуют НД

**Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*:** 14 октября 2021г. 12:00

6. **Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2003 п от 14 октября 2021г.

Проба отобрана в соответствии с: -

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021 г.

7. **НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:** СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (р. III Таб. 3.1)

8. **Код образца (пробы):** 4033-07п

9. **Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

помощник санитарного врача

(должность)

(подпись)

Саврасова М.Н.

(ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

ГОСТ Р 57164 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса, мутности  
ГОСТ 31868 Вода. Методы определения цветности

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

| № п/п | Наименование, тип                          | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|--------------------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" | 0801232         | 32672-06           | №13/11198                       | до 22.12.22   |

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

**13. Результаты испытаний**

**Санитарно-гигиеническая лаборатория с группой по замерам физических факторов**

| № п/п                                                                                                                                                                              | Определяемый показатель     | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений     |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>                                                                                                                                                    |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |
| 1                                                                                                                                                                                  | Запах при 20 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 2                                                                                                                                                                                  | Запах при 60 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 3                                                                                                                                                                                  | Мутность                    | ЕМФ               | 1,8±0,4                                                                    | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 4                                                                                                                                                                                  | Привкус (вкус)              | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 5                                                                                                                                                                                  | Цветность                   | градус            | 7,4±2,2                                                                    | ГОСТ 31868 метод Б                                                                  |
| <b>Код образца (пробы): 4033-07п      Образец поступил: 14 октября 2021г. 12:00</b><br><b>Дата начала испытаний: 14 октября 2021г. Дата окончания испытаний: 14 октября 2021г.</b> |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**

Лукашова О.В., фельдшер-лаборант, Красавина Т.Н., врач-лаборант

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

\_\_\_\_\_  
(должность)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель ИЛ

Л.В. Мельникова

«22» октября 2021 г.

АИЛ

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 4137-06п от 22 октября 2021 г.

1. **Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки»  
(ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

2. **Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1а.

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

4. **Место отбора/измерений:** насосная №3 2 подъема (м-р-он «СКСМ») МУП «Водоканал Семилуки».

5. **Информация об отборе измерениях**

**Дата и время отбора/измерений\*:** 20 октября 2021г. 10:00

**Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости):** Трунов В.Н., ст. мастер участка ВКХ МУП «ВКС».

**Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*:** соответствуют НД, термосумка с хладоэлементами t+4°C.

**Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*:** 20 октября 2021г. 12:00

Проба отобрана в соответствии с: –

6. **Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2057п от 20 октября 2021 г.

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021г.

7. **НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:**

Сан ПиН 1 2.3685-21 р. III таб. 3.5

8. **Код образца (пробы):** 4137-06п

9. **Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

помощник санитарного врача

(должность)

(подпись)

Саврасова М.Н.

(ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

МУК 4.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»

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

| № п/п | Наименование, тип                 | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|-----------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Термостат суховоздушный ТС-80 М   | 5682            | -                  | Аттестат №32/19 от 25.03.21     | до 24.03.22   |
| 2     | Термостат суховоздушный ТС-80 М-2 | 743             | -                  | Аттестат №30/19 от 24.03.21     | до 23.03.22   |

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

**13. Результаты бактериологических испытаний**

**Бактериологическая лаборатория с группой по проведению паразитологических исследований**

| № п/п                                  | Определяемый показатель                 | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений |
|----------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| 1                                      | 2                                       | 3                 | 4                                                                          | 5                                                                               |
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> |                                         |                   |                                                                            |                                                                                 |
| 1                                      | Общее число микроорганизмов             | КОЕ/мл            | 4                                                                          | МУК 4.2.1018-01 П.8.1. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 2                                      | Общие (обобщенные) колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии   | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |

**Код образца (пробы):** 4137-06п **Образец поступил:** 20 октября 2021г. 12:00

**Дата начала испытаний:** 20 октября 2021г. **Дата окончания испытаний:** 22 октября 2021г.

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**

Соколова С.Л., лаборант, Сидорова О.В., биолог

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель ИЛ  
/Л. В. Илларионова/

«15» октября 2021г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 4034-07п от 15 октября 2021 г.

1. **Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки» (ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

2. **Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1-а.

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

4. **Место отбора/измерений:** насосная №2 3 подъема (микрорайон «Южный»)

5. **Информация об отборе измерений**

**Дата и время отбора/измерений\*:** 14 октября 2021г. 10:00

**Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости):** Усков А. Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС»

**Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*:** соответствуют НД

**Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*:** 14 октября 2021г. 12:00

6. **Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2003 п от 14 октября 2021г.

Проба отобрана в соответствии с: -

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021 г.

7. **НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:** СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (р. III Таб. 3.1)

8. **Код образца (пробы):** 4034-07п

9. **Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

помощник санитарного врача

(должность)

(подпись)

Саврасова М.Н.

(ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

ГОСТ Р 57164 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса, мутности  
ГОСТ 31868 Вода. Методы определения цветности

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

| № п/п | Наименование, тип                          | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|--------------------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" | 0801232         | 32672-06           | №13/11198                       | до 22.12.22   |

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

**13. Результаты испытаний**

**Санитарно-гигиеническая лаборатория с группой по замерам физических факторов**

| № п/п                                                                                       | Определяемый показатель     | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений     |
|---------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>                                                             |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |
| 1                                                                                           | Запах при 20 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 2                                                                                           | Запах при 60 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 3                                                                                           | Мутность                    | ЕМФ               | 1,8±0,4                                                                    | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 4                                                                                           | Привкус (вкус)              | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 5                                                                                           | Цветность                   | градус            | 7,3±2,2                                                                    | ГОСТ 31868 метод Б                                                                  |
| <b>Код образца (пробы): 4034-07п      Образец поступил: 14 октября 2021г. 12:00</b>         |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |
| <b>Дата начала испытаний: 14 октября 2021г. Дата окончания испытаний: 14 октября 2021г.</b> |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**

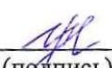
Лукашова О.В., фельдшер-лаборант, Красавина Т.Н., врач-лаборант

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(должность)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель ИЛ

И.В. Ильинская

«22» октября 2021 г.

АИЛ

Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Семилукском районе

Аккредитованная испытательная лаборатория

№ 01662074

ОГРН 01662074

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 4138-06п от 22 октября 2021 г.

1. **Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки»  
(ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

2. **Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1а.

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

4. **Место отбора/измерений:** насосная №2 3 подъема (м-р-он «Южный») МУП «Водоканал Семилуки».

5. **Информация об отборе измерений**

**Дата и время отбора/измерений\*:** 20 октября 2021г. 10:00

**Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости):** Трунов В.Н., ст. мастер участка ВКХ МУП «ВКС».

**Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*:** соответствуют НД, термосумка с хладоэлементами t+4°C.

**Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*:** 20 октября 2021г. 12:00

Проба отобрана в соответствии с: –

6. **Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2057п от 20 октября 2021 г.

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021г.

7. **НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:**

Сан ПиН 1 2.3685-21 р. III таб. 3.5

8. **Код образца (пробы):** 4138-06п

9. **Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

помощник санитарного врача \_\_\_\_\_

(должность)

(подпись)

Саврасова М.Н.

(ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

МУК 4.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»

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

| № п/п | Наименование, тип                 | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|-----------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Термостат суховоздушный ТС-80 М   | 5682            | -                  | Аттестат №32/19 от 25.03.21     | до 24.03.22   |
| 2     | Термостат суховоздушный ТС-80 М-2 | 743             | -                  | Аттестат №30/19 от 24.03.21     | до 23.03.22   |

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

**13. Результаты бактериологических испытаний**

**Бактериологическая лаборатория с группой по проведению паразитологических исследований**

| № п/п                                  | Определяемый показатель                 | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений |
|----------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| 1                                      | 2                                       | 3                 | 4                                                                          | 5                                                                               |
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> |                                         |                   |                                                                            |                                                                                 |
| 1                                      | Общее число микроорганизмов             | КОЕ/мл            | 5                                                                          | МУК 4.2.1018-01 П.8.1. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 2                                      | Общие (обобщенные) колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии   | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |

**Код образца (пробы):** 4138-06п **Образец поступил:** 20 октября 2021г. 12:00  
**Дата начала испытаний:** 20 октября 2021г. **Дата окончания испытаний:** 22 октября 2021г.

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**

Соколова С.Л., лаборант, Сидорова О.В., биолог

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель ИЛ  
/Л. В. Ильинская  
«15» октября 2021г.  
ИЛ

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 4035-07п от 15 октября 2021 г.

1. **Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки» (ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

2. **Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1-а.

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

4. **Место отбора/измерений:** магазин г. Семилуки, ул. Ломоносова

5. **Информация об отборе измерений**

**Дата и время отбора/измерений\*:** 14 октября 2021г. 10:00

**Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости):** Усков А. Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС»

**Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*:** соответствуют НД

**Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*:** 14 октября 2021г. 12:00

6. **Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2003 п от 14 октября 2021г.

Проба отобрана в соответствии с: -

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021 г.

7. **НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:** СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (р. III Таб. 3.1)

8. **Код образца (пробы):** 4035-07п

9. **Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

помощник санитарного врача \_\_\_\_\_  
(должность)

(подпись)

Саврасова М.Н.  
(ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

ГОСТ Р 57164 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса, мутности  
ГОСТ 31868 Вода. Методы определения цветности

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

| № п/п | Наименование, тип                          | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|--------------------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" | 0801232         | 32672-06           | №13/11198                       | до 22.12.22   |

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

**13. Результаты испытаний**

**Санитарно-гигиеническая лаборатория с группой по замерам физических факторов**

| № п/п                                                                                                                                                           | Определяемый показатель     | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений     |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>                                                                                                                                 |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |
| 1                                                                                                                                                               | Запах при 20 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 2                                                                                                                                                               | Запах при 60 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 3                                                                                                                                                               | Мутность                    | ЕМФ               | 1,5±0,3                                                                    | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 4                                                                                                                                                               | Привкус (вкус)              | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 5                                                                                                                                                               | Цветность                   | градус            | 6,6±2,0                                                                    | ГОСТ 31868 метод Б                                                                  |
| Код образца (пробы): 4035-07п Образец поступил: 14 октября 2021г. 12:00<br>Дата начала испытаний: 14 октября 2021г. Дата окончания испытаний: 14 октября 2021г. |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_


**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**

Лукашова О.В., фельдшер-лаборант, Красавина Т.Н., врач-лаборант

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

\_\_\_\_\_  
(должность)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ**

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 4055-06п от 18 октября 2021 г.

**1. Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки»  
(ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

**2. Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1а.

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

**4. Место отбора/измерений:** магазин г. Семилуки, ул. Ломоносова МУП «Водоканал Семилуки».

**5. Информация об отборе измерений**

Дата и время отбора/измерений\*: 14 октября 2021г. 10:00

Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости): Усков А.Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС».

Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*: соответствуют НД, термосумка с хладоэлементами t+4°C.

Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*: 14 октября 2021г. 12:00

Проба отобрана в соответствии с: –

**6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2004п от 14 октября 2021 г.

цель исследований, основание\*: по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021г.

**7.НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:**

Сан ПиН 1 2.3685-21

**8. Код образца (пробы):** 4055-06п

**9. Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

помощник санитарного врача \_\_\_\_\_

(должность)

(подпись)

Саврасова М.Н.

(ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

МУК 4.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»

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

| № п/п | Наименование, тип                 | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|-----------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Термостат суховоздушный ТС-80 М   | 5682            | -                  | Аттестат №32/19 от 25.03.21     | до 24.03.22   |
| 2     | Термостат суховоздушный ТС-80 М-2 | 743             | -                  | Аттестат №30/19 от 24.03.21     | до 23.03.22   |

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

**13. Результаты бактериологических испытаний**

**Бактериологическая лаборатория с группой по проведению паразитологических исследований**

| № п/п                                  | Определяемый показатель                 | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений |
|----------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| 1                                      | 2                                       | 3                 | 4                                                                          | 5                                                                               |
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> |                                         |                   |                                                                            |                                                                                 |
| 1                                      | Общее число микроорганизмов             | КОЕ/мл            | 2                                                                          | МУК 4.2.1018-01 П.8.1. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 2                                      | Общие (обобщенные) колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии   | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |

**Код образца (пробы):** 4055-06п **Образец поступил:** 14 октября 2021г. 12:00

**Дата начала испытаний:** 14 октября 2021г. **Дата окончания испытаний:** 18 октября 2021г.

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**

Соколова С.Л., лаборант, Сидорова О.В., биолог

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(должность)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 4036-07п от 15 октября 2021 г.

- 1. Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки» (ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)
- 2. Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1-а.
- 3. Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):** вода питьевая
- 4. Место отбора/измерений:** магазин ЗАО «Тандер» г. Семилуки, ул. Гагарина
- 5. Информация об отборе измерениях**  
**Дата и время отбора/измерений\*:** 14 октября 2021г. 10:00  
**Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости):** Усков А. Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС»  
**Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*:** соответствуют НД  
**Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*:** 14 октября 2021г. 12:00
- 6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2003 п от 14 октября 2021г.  
Проба отобрана в соответствии с: -  
**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021 г.
- 7.НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:** СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (р. III Таб. 3.1)
- 8. Код образца (пробы):** 4036-07п
- 9. Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**  
помощник санитарного врача \_\_\_\_\_ Саврасова М.Н.  
(должность) (подпись) (ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

ГОСТ Р 57164 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса, мутности  
ГОСТ 31868 Вода. Методы определения цветности

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

| № п/п | Наименование, тип                          | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|--------------------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" | 0801232         | 32672-06           | №13/11198                       | до 22.12.22   |

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

**13. Результаты испытаний**

**Санитарно-гигиеническая лаборатория с группой по замерам физических факторов**

| № п/п                                                                                                                                                                     | Определяемый показатель     | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений     |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>                                                                                                                                           |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |
| 1                                                                                                                                                                         | Запах при 20 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 2                                                                                                                                                                         | Запах при 60 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 3                                                                                                                                                                         | Мутность                    | ЕМФ               | 1,4±0,3                                                                    | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 4                                                                                                                                                                         | Привкус (вкус)              | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 5                                                                                                                                                                         | Цветность                   | градус            | 6,4±1,9                                                                    | ГОСТ 31868 метод Б                                                                  |
| Код образца (пробы): 4036-07п      Образец поступил: 14 октября 2021г. 12:00<br>Дата начала испытаний: 14 октября 2021г.      Дата окончания испытаний: 14 октября 2021г. |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |


**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**  
Лукашова О.В., фельдшер-лаборант, Красавина Т.Н., врач-лаборант

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

\_\_\_\_\_  
(должность)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель ИЛ

Л.В. Ильинская

«18» 2021 г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 4056-06п от 18 октября 2021 г.

- 1. Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки» (ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)
- 2. Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1а.
- 3. Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):** вода питьевая
- 4. Место отбора/измерений:** магазин ЗАО «Тандер» - г. Семилуки, ул. Гагарина МУП «Водоканал Семилуки».
- 5. Информация об отборе измерений**  
Дата и время отбора/измерений\*: 14 октября 2021г. 10:00  
Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости): Усков А.Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС».  
Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*: соответствуют НД, термосумка с хладоэлементами t+4°C.  
Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*: 14 октября 2021г. 12:00  
Проба отобрана в соответствии с: –
- 6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2004п от 14 октября 2021 г.  
цель исследований, основание\*: по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021г.
- 7. НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:** Сан ПиН 1 2.3685-21
- 8. Код образца (пробы):** 4056-06п
- 9. Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**  
помощник санитарного врача \_\_\_\_\_ Саврасова М.Н.  
(должность) (подпись) (ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

МУК 4.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»

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

| № п/п | Наименование, тип                 | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|-----------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Термостат суховоздушный ТС-80 М   | 5682            | -                  | Аттестат №32/19 от 25.03.21     | до 24.03.22   |
| 2     | Термостат суховоздушный ТС-80 М-2 | 743             | -                  | Аттестат №30/19 от 24.03.21     | до 23.03.22   |

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

**13. Результаты бактериологических испытаний**

**Бактериологическая лаборатория с группой по проведению паразитологических исследований**

| № п/п                                  | Определяемый показатель                 | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений |
|----------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| 1                                      | 2                                       | 3                 | 4                                                                          | 5                                                                               |
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> |                                         |                   |                                                                            |                                                                                 |
| 1                                      | Общее число микроорганизмов             | КОЕ/мл            | 1                                                                          | МУК 4.2.1018-01 П.8.1. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 2                                      | Общие (обобщенные) колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии   | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |

**Код образца (пробы):** 4056-06п **Образец поступил:** 14 октября 2021г. 12:00  
**Дата начала испытаний:** 14 октября 2021г. **Дата окончания испытаний:** 18 октября 2021г.

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**

Соколова С.Л., лаборант, Сидорова О.В., биолог

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ**

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756

**УТВЕРЖДАЮ**  
Руководитель ИЛ  
/Л. В. Ильинская

«15» октября 2021г.



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 4037-07п от 15 октября 2021 г.

**1. Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки» (ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

**2. Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1-а.

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

**4. Место отбора/измерений:** г. Семилуки, ул. Рязанцева

**5. Информация об отборе измерениях**

**Дата и время отбора/измерений\*:** 14 октября 2021г. 10:00

**Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости):** Усков А. Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС»

**Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*:** соответствуют НД

**Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*:** 14 октября 2021г. 12:00

**6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2003 п от 14 октября 2021г.

Проба отобрана в соответствии с: -

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021 г.

**7.НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:** СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (р. III Таб. 3.1)

**8. Код образца (пробы):** 4037-07п

**9. Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

помощник санитарного врача  
(должность)

(подпись)

Саврасова М.Н.  
(ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

ГОСТ Р 57164 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса, мутности  
ГОСТ 31868 Вода. Методы определения цветности

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

| № п/п | Наименование, тип                          | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|--------------------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" | 0801232         | 32672-06           | №13/11198                       | до 22.12.22   |

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

**13. Результаты испытаний**

**Санитарно-гигиеническая лаборатория с группой по замерам физических факторов**

| № п/п                                                                                                                                                                     | Определяемый показатель     | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений     |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>                                                                                                                                           |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |
| 1                                                                                                                                                                         | Запах при 20 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 2                                                                                                                                                                         | Запах при 60 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 3                                                                                                                                                                         | Мутность                    | ЕМФ               | 1,7±0,3                                                                    | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 4                                                                                                                                                                         | Привкус (вкус)              | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 5                                                                                                                                                                         | Цветность                   | градус            | 7,3±2,2                                                                    | ГОСТ 31868 метод Б                                                                  |
| Код образца (пробы): 4037-07п      Образец поступил: 14 октября 2021г. 12:00<br>Дата начала испытаний: 14 октября 2021г.      Дата окончания испытаний: 14 октября 2021г. |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**

Лукашова О.В., фельдшер-лаборант, Красавина Т.Н., врач-лаборант

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

\_\_\_\_\_  
(должность)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель ИЛ

Г.В. Ильинская/

«18» 2021 г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 4057-06п от 18 октября 2021 г.

1. **Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки»  
(ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

2. **Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1а.

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

4. **Место отбора/измерений:** г. Семилуки, ул. Рязанцева МУП «Водоканал Семилуки».

5. **Информация об отборе измерений**

Дата и время отбора/измерений\*: 14 октября 2021г. 10:00

Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости): Усков А.Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС».

Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*: соответствуют НД, термосумка с хладоэлементами t+4°C.

Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*: 14 октября 2021г. 12:00

Проба отобрана в соответствии с: –

6. **Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2004п от 14 октября 2021 г.

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021г.

7. **НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:**  
Сан ПиН 1 2.3685-21

8. **Код образца (пробы):** 4057-06п

9. **Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

помощник санитарного врача

(должность)

(подпись)

Саврасова М.Н.

(ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

МУК 4.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»

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

| № п/п | Наименование, тип                 | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|-----------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Термостат суховоздушный ТС-80 М   | 5682            | -                  | Аттестат №32/19 от 25.03.21     | до 24.03.22   |
| 2     | Термостат суховоздушный ТС-80 М-2 | 743             | -                  | Аттестат №30/19 от 24.03.21     | до 23.03.22   |

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

**13. Результаты бактериологических испытаний**

**Бактериологическая лаборатория с группой по проведению паразитологических исследований**

| № п/п                                  | Определяемый показатель                 | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений |
|----------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| 1                                      | 2                                       | 3                 | 4                                                                          | 5                                                                               |
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> |                                         |                   |                                                                            |                                                                                 |
| 1                                      | Общее число микроорганизмов             | КОЕ/мл            | 1                                                                          | МУК 4.2.1018-01 П.8.1. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 2                                      | Общие (обобщенные) колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии   | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |

**Код образца (пробы):** 4057-06п **Образец поступил:** 14 октября 2021г. 12:00  
**Дата начала испытаний:** 14 октября 2021г. **Дата окончания испытаний:** 18 октября 2021г.

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**

Соколова С.Л., лаборант, Сидорова О.В., биолог

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель ИЛ  
/Л. В. Ильинская

«15» октября 2021г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 4038-07п от 15 октября 2021 г.

1. **Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки» (ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

2. **Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1-а.

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

4. **Место отбора/измерений:** бактериологическая лаборатория филиала ФБУЗ «ЦГиЭ»

5. **Информация об отборе измерений**

**Дата и время отбора/измерений\*:** 14 октября 2021г. 10:00

**Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости):** Усков А. Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС»

**Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*:** соответствуют НД

**Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*:** 14 октября 2021г. 12:00

6. **Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2003 п от 14 октября 2021г.

Проба отобрана в соответствии с: -

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021 г.

7. **НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:** СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (р. III Таб. 3.1)

8. **Код образца (пробы):** 4038-07п

9. **Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

помощник санитарного врача

(должность)

(подпись)

Саврасова М.Н.

(ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

ГОСТ Р 57164 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса, мутности  
ГОСТ 31868 Вода. Методы определения цветности

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

| № п/п | Наименование, тип                          | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|--------------------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" | 0801232         | 32672-06           | №13/11198                       | до 22.12.22   |

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

**13. Результаты испытаний**

Санитарно-гигиеническая лаборатория с группой по замерам физических факторов

| № п/п                                                                                                                                                                     | Определяемый показатель     | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений     |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>                                                                                                                                           |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |
| 1                                                                                                                                                                         | Запах при 20 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 2                                                                                                                                                                         | Запах при 60 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 3                                                                                                                                                                         | Мутность                    | ЕМФ               | 1,7±0,3                                                                    | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 4                                                                                                                                                                         | Привкус (вкус)              | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 5                                                                                                                                                                         | Цветность                   | градус            | 7,4±2,3                                                                    | ГОСТ 31868 метод Б                                                                  |
| Код образца (пробы): 4038-07п      Образец поступил: 14 октября 2021г. 12:00<br>Дата начала испытаний: 14 октября 2021г.      Дата окончания испытаний: 14 октября 2021г. |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**


Лукашова О.В., фельдшер-лаборант, Красавина Т.Н., врач-лаборант

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(должность)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 4058-06п от 18 октября 2021 г.

**1. Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки»  
(ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

**2. Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1а.

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

**4. Место отбора/измерений:** бактериологическая лаборатория филиала ФБУЗ «ЦГиЭ» МУП «Водоканал Семилуки».

**5. Информация об отборе измерениях**

Дата и время отбора/измерений\*: 14 октября 2021г. 10:00

Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости): Усков А.Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС».

Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*: соответствуют НД, термосумка с хладоэлементами t+4°C.

Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*: 14 октября 2021г. 12:00

Проба отобрана в соответствии с: –

**6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2004п от 14 октября 2021 г.

цель исследований, основание\*: по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021г.

**7.НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:**

Сан ПиН 1 2.3685-21

**8. Код образца (пробы):** 4058-06п

**9. Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

помощник санитарного врача \_\_\_\_\_ Саврасова М.Н.

(должность)

(подпись)

(ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

МУК 4.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»

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

| № п/п | Наименование, тип                 | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|-----------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Термостат суховоздушный ТС-80 М   | 5682            | -                  | Аттестат №32/19 от 25.03.21     | до 24.03.22   |
| 2     | Термостат суховоздушный ТС-80 М-2 | 743             | -                  | Аттестат №30/19 от 24.03.21     | до 23.03.22   |

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

**13. Результаты бактериологических испытаний**

**Бактериологическая лаборатория с группой по проведению паразитологических исследований**

| № п/п                                  | Определяемый показатель                 | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений |
|----------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| 1                                      | 2                                       | 3                 | 4                                                                          | 5                                                                               |
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> |                                         |                   |                                                                            |                                                                                 |
| 1                                      | Общее число микроорганизмов             | КОЕ/мл            | 3                                                                          | МУК 4.2.1018-01 П.8.1. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 2                                      | Общие (обобщенные) колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии   | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |

**Код образца (пробы):** 4058-06п **Образец поступил:** 14 октября 2021г. 12:00

**Дата начала испытаний:** 14 октября 2021г. **Дата окончания испытаний:** 18 октября 2021г.

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**

Соколова С.Л., лаборант, Сидорова О.В., биолог

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 4039-07п от 15 октября 2021 г.

1. **Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки» (ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

2. **Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1-а.

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

4. **Место отбора/измерений:** магазин «Пятерочка», г. Семилуки, ул. Курская

5. **Информация об отборе измерениях**

**Дата и время отбора/измерений\*:** 14 октября 2021г. 10:00

**Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости):** Усков А. Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС»

**Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*:** соответствуют НД

**Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*:** 14 октября 2021г. 12:00

6. **Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2003 п от 14 октября 2021г.

Проба отобрана в соответствии с: -

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021 г.

7. **НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:** СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (р. III Таб. 3.1)

8. **Код образца (пробы):** 4039-07п

9. **Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

помощник санитарного врача

(должность)

(подпись)

Саврасова М.Н.

(ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

ГОСТ Р 57164 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса, мутности  
ГОСТ 31868 Вода. Методы определения цветности

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

| № п/п | Наименование, тип                          | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|--------------------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" | 0801232         | 32672-06           | №13/11198                       | до 22.12.22   |

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

**13. Результаты испытаний**

**Санитарно-гигиеническая лаборатория с группой по замерам физических факторов**

| № п/п                                                                                                                                                                     | Определяемый показатель     | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений     |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>                                                                                                                                           |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |
| 1                                                                                                                                                                         | Запах при 20 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 2                                                                                                                                                                         | Запах при 60 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 3                                                                                                                                                                         | Мутность                    | ЕМФ               | 1,5±0,3                                                                    | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 4                                                                                                                                                                         | Привкус (вкус)              | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 5                                                                                                                                                                         | Цветность                   | градус            | 6,6±2,0                                                                    | ГОСТ 31868 метод Б                                                                  |
| Код образца (пробы): 4039-07п      Образец поступил: 14 октября 2021г. 12:00<br>Дата начала испытаний: 14 октября 2021г.      Дата окончания испытаний: 14 октября 2021г. |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_


**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**

Лукашова О.В., фельдшер-лаборант, Красавина Т.Н., врач-лаборант

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

\_\_\_\_\_  
(должность)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель ИЛ

И.В. Ильинская/  
«18» \_\_\_\_\_ 2021 г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 4059-06п от 18 октября 2021 г.

1. **Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки»  
(ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

2. **Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1а.

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

4. **Место отбора/измерений:** магазин «Пятерочка» - г. Семилуки, ул. Курская МУП «Водоканал Семилуки».

5. **Информация об отборе измерений**

Дата и время отбора/измерений\*: 14 октября 2021г. 10:00

Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости): Усков А.Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС».

Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*: соответствуют НД, термосумка с хладоэлементами t+4°C.

Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*: 14 октября 2021г. 12:00

Проба отобрана в соответствии с: –

6. **Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2004п от 14 октября 2021 г.

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021г.

7. **НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:**  
Сан ПиН 1 2.3685-21

8. **Код образца (пробы):** 4059-06п

9. **Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

помощник санитарного врача \_\_\_\_\_

(должность)

(подпись)

Саврасова М.Н.

(ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

МУК 4.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»

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

| № п/п | Наименование, тип                 | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|-----------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Термостат суховоздушный ТС-80 М   | 5682            | -                  | Аттестат №32/19 от 25.03.21     | до 24.03.22   |
| 2     | Термостат суховоздушный ТС-80 М-2 | 743             | -                  | Аттестат №30/19 от 24.03.21     | до 23.03.22   |

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

**13. Результаты бактериологических испытаний**

**Бактериологическая лаборатория с группой по проведению паразитологических исследований**

| № п/п                                  | Определяемый показатель                 | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений |
|----------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| 1                                      | 2                                       | 3                 | 4                                                                          | 5                                                                               |
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> |                                         |                   |                                                                            |                                                                                 |
| 1                                      | Общее число микроорганизмов             | КОЕ/мл            | 5                                                                          | МУК 4.2.1018-01 П.8.1. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 2                                      | Общие (обобщенные) колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии   | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |

**Код образца (пробы):** 4059-06п **Образец поступил:** 14 октября 2021г. 12:00  
**Дата начала испытаний:** 14 октября 2021г. **Дата окончания испытаний:** 18 октября 2021г.

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**

Соколова С.Л., лаборант, Сидорова О.В., биолог

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ**

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 4040-07п от 15 октября 2021 г.

**1. Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки» (ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

**2. Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1-а.

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

**4. Место отбора/измерений:** г. Семилуки, пер. Солнечный

**5. Информация об отборе измерениях**

**Дата и время отбора/измерений\*:** 14 октября 2021г. 10:00

**Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости):** Усков А. Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС»

**Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*:** соответствуют НД

**Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*:** 14 октября 2021г. 12:00

**6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2003 п от 14 октября 2021г.

Проба отобрана в соответствии с: -

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021 г.

**7.НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:** СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (р. III Таб. 3.1)

**8. Код образца (пробы):** 4040-07п

**9. Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

помощник санитарного врача

(должность)

(подпись)

**Саврасова М.Н.**

(ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

ГОСТ Р 57164 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса, мутности  
ГОСТ 31868 Вода. Методы определения цветности

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

| № п/п | Наименование, тип                          | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|--------------------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" | 0801232         | 32672-06           | №13/11198                       | до 22.12.22   |

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

**13. Результаты испытаний**

**Санитарно-гигиеническая лаборатория с группой по замерам физических факторов**

| № п/п                                                                                                                                                                              | Определяемый показатель     | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений     |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>                                                                                                                                                    |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |
| 1                                                                                                                                                                                  | Запах при 20 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 2                                                                                                                                                                                  | Запах при 60 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 3                                                                                                                                                                                  | Мутность                    | ЕМФ               | 1,4±0,3                                                                    | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 4                                                                                                                                                                                  | Привкус (вкус)              | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 5                                                                                                                                                                                  | Цветность                   | градус            | 6,5±2,0                                                                    | ГОСТ 31868 метод Б                                                                  |
| <b>Код образца (пробы): 4040-07п      Образец поступил: 14 октября 2021г. 12:00</b><br><b>Дата начала испытаний: 14 октября 2021г. Дата окончания испытаний: 14 октября 2021г.</b> |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**

Лукашова О.В., фельдшер-лаборант, Красавина Т.Н., врач-лаборант

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

\_\_\_\_\_  
(должность)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756



## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 4060-06п от 18 октября 2021 г.

**1. Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки»  
(ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

**2. Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1а.

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

**4. Место отбора/измерений:** пер. Солнечный МУП «Водоканал Семилуки».

### 5. Информация об отборе измерений

**Дата и время отбора/измерений\*:** 14 октября 2021г. 10:00

**Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости):** Усков А.Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС».

**Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*:** соответствуют НД, термосумка с хладоэлементами t+4°C.

**Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*:** 14 октября 2021г. 12:00

Проба отобрана в соответствии с: –

**6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2004п от 14 октября 2021 г.

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021г.

**7.НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:**  
Сан ПиН 1 2.3685-21

**8. Код образца (пробы):** 4060-06п

**9. Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

помощник санитарного врача \_\_\_\_\_

(должность)

(подпись)

Саврасова М.Н.

(ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

МУК 4.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»

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

| № п/п | Наименование, тип                 | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|-----------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Термостат суховоздушный ТС-80 М   | 5682            | -                  | Аттестат №32/19 от 25.03.21     | до 24.03.22   |
| 2     | Термостат суховоздушный ТС-80 М-2 | 743             | -                  | Аттестат №30/19 от 24.03.21     | до 23.03.22   |

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

**13. Результаты бактериологических испытаний**

**Бактериологическая лаборатория с группой по проведению паразитологических исследований**

| № п/п                                  | Определяемый показатель                 | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений |
|----------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| 1                                      | 2                                       | 3                 | 4                                                                          | 5                                                                               |
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> |                                         |                   |                                                                            |                                                                                 |
| 1                                      | Общее число микроорганизмов             | КОЕ/мл            | 7                                                                          | МУК 4.2.1018-01 П.8.1. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 2                                      | Общие (обобщенные) колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии   | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |

**Код образца (пробы):** 4060-06п **Образец поступил:** 14 октября 2021г. 12:00

**Дата начала испытаний:** 14 октября 2021г. **Дата окончания испытаний:** 18 октября 2021г.

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**

Соколова С.Л., лаборант, Сидорова О.В., биолог

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 4041-07п от 15 октября 2021 г.

1. **Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки» (ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

2. **Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1-а.

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

4. **Место отбора/измерений:** г. Семилуки, пер. Степной

5. **Информация об отборе измерений**

**Дата и время отбора/измерений\*:** 14 октября 2021г. 10:00

**Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости):** Усков А. Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС»

**Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*:** соответствуют НД

**Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*:** 14 октября 2021г. 12:00

6. **Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2003 п от 14 октября 2021г.

Проба отобрана в соответствии с: -

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021 г.

7. **НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:** СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (р. III Таб. 3.1)

8. **Код образца (пробы):** 4041-07п

9. **Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

**помощник санитарного врача** \_\_\_\_\_

(должность)

(подпись)

**Саврасова М.Н.**

(ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

ГОСТ Р 57164 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса, мутности  
ГОСТ 31868 Вода. Методы определения цветности

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

| № п/п | Наименование, тип                          | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|--------------------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" | 0801232         | 32672-06           | №13/11198                       | до 22.12.22   |

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

**13. Результаты испытаний**

**Санитарно-гигиеническая лаборатория с группой по замерам физических факторов**

| № п/п                                                                                                                                                                     | Определяемый показатель     | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений     |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>                                                                                                                                           |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |
| 1                                                                                                                                                                         | Запах при 20 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 2                                                                                                                                                                         | Запах при 60 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 3                                                                                                                                                                         | Мутность                    | ЕМФ               | 1,4±0,3                                                                    | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 4                                                                                                                                                                         | Привкус (вкус)              | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 5                                                                                                                                                                         | Цветность                   | градус            | 6,6±2,0                                                                    | ГОСТ 31868 метод Б                                                                  |
| Код образца (пробы): 4041-07п      Образец поступил: 14 октября 2021г. 12:00<br>Дата начала испытаний: 14 октября 2021г.      Дата окончания испытаний: 14 октября 2021г. |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**  
Лукашова О.В., фельдшер-лаборант, Красавина Т.Н., врач-лаборант

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ

/Д.В. Ильинская/

«18» \_\_\_\_\_ 2021 г.

МП

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 4061-06п от 18 октября 2021 г.

1. **Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки»  
(ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

2. **Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1а.

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

4. **Место отбора/измерений:** пер. Степной МУП «Водоканал Семилуки».

5. **Информация об отборе измерений**

Дата и время отбора/измерений\*: 14 октября 2021г. 10:00

Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости): Усков А.Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС».

Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*: соответствуют НД, термосумка с хладоэлементами t+4°C.

Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*: 14 октября 2021г. 12:00

Проба отобрана в соответствии с: –

6. **Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2004п от 14 октября 2021 г.

цель исследований, основание\*: по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021г.

7. **НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:**

Сан ПиН 1 2.3685-21

8. **Код образца (пробы):** 4061-06п

9. **Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

помощник санитарного врача \_\_\_\_\_

(должность)

(подпись)

*М.Н. Саврасова*

Саврасова М.Н.

(ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

МУК 4.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»

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

| № п/п | Наименование, тип                 | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|-----------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Термостат суховоздушный ТС-80 М   | 5682            | -                  | Аттестат №32/19 от 25.03.21     | до 24.03.22   |
| 2     | Термостат суховоздушный ТС-80 М-2 | 743             | -                  | Аттестат №30/19 от 24.03.21     | до 23.03.22   |

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

**13. Результаты бактериологических испытаний**

**Бактериологическая лаборатория с группой по проведению паразитологических исследований**

| № п/п                                  | Определяемый показатель                 | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений |
|----------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| 1                                      | 2                                       | 3                 | 4                                                                          | 5                                                                               |
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> |                                         |                   |                                                                            |                                                                                 |
| 1                                      | Общее число микроорганизмов             | КОЕ/мл            | 5                                                                          | МУК 4.2.1018-01 П.8.1. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 2                                      | Общие (обобщенные) колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии   | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |

**Код образца (пробы):** 4061-06п **Образец поступил:** 14 октября 2021г. 12:00  
**Дата начала испытаний:** 14 октября 2021г. **Дата окончания испытаний:** 18 октября 2021г.

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**

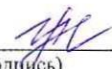
Соколова С.Л., лаборант, Сидорова О.В., биолог

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(должность)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 4042-07п от 15 октября 2021 г.

1. **Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки» (ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

2. **Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1-а.

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

4. **Место отбора/измерений:** г. Семилуки, ул. Химиков

5. **Информация об отборе измерениях**

**Дата и время отбора/измерений\*:** 14 октября 2021г. 10:00

**Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости):** Усков А. Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС»

**Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*:** соответствуют НД

**Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*:** 14 октября 2021г. 12:00

6. **Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2003 п от 14 октября 2021г.

Проба отобрана в соответствии с: -

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021 г.

7. **НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:** СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (р. III Таб. 3.1)

8. **Код образца (пробы):** 4042-07п

9. **Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

помощник санитарного врача

(должность)

(подпись)

Саврасова М.Н.

(ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

ГОСТ Р 57164 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса, мутности  
ГОСТ 31868 Вода. Методы определения цветности

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

| № п/п | Наименование, тип                          | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|--------------------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" | 0801232         | 32672-06           | №13/11198                       | до 22.12.22   |

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

**13. Результаты испытаний**

**Санитарно-гигиеническая лаборатория с группой по замерам физических факторов**

| № п/п                                                                                                                                                                | Определяемый показатель     | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений     |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>                                                                                                                                      |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |
| 1                                                                                                                                                                    | Запах при 20 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 2                                                                                                                                                                    | Запах при 60 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 3                                                                                                                                                                    | Мутность                    | ЕМФ               | 1,4±0,3                                                                    | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 4                                                                                                                                                                    | Привкус (вкус)              | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 5                                                                                                                                                                    | Цветность                   | градус            | 6,7±2,0                                                                    | ГОСТ 31868 метод Б                                                                  |
| Код образца (пробы): 4042-07п      Образец поступил: 14 октября 2021г. 12:00<br>Дата начала испытаний: 14 октября 2021г. Дата окончания испытаний: 14 октября 2021г. |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**

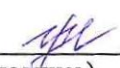
Лукашова О.В., фельдшер-лаборант, Красавина Т.Н., врач-лаборант

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(должность)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 4062-06п от 18 октября 2021 г.

1. **Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки»  
(ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

2. **Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1а.

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

4. **Место отбора/измерений:** по ул. Химиков МУП «Водоканал Семилуки».

5. **Информация об отборе измерениях**

**Дата и время отбора/измерений\*:** 14 октября 2021г. 10:00

**Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости):** Усков А.Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС».

**Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*:** соответствуют НД, термосумка с хладоэлементами t+4°C.

**Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*:** 14 октября 2021г. 12:00

Проба отобрана в соответствии с: –

6. **Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2004п от 14 октября 2021 г.

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021г.

7. **НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:**  
Сан ПиН 1 2.3685-21

8. **Код образца (пробы):** 4062-06п

9. **Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

**помощник санитарного врача** \_\_\_\_\_

(должность)

(подпись)

Саврасова М.Н.

(ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

МУК 4.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»

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

| № п/п | Наименование, тип                 | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|-----------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Термостат суховоздушный ТС-80 М   | 5682            | -                  | Аттестат №32/19 от 25.03.21     | до 24.03.22   |
| 2     | Термостат суховоздушный ТС-80 М-2 | 743             | -                  | Аттестат №30/19 от 24.03.21     | до 23.03.22   |

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

**13. Результаты бактериологических испытаний**

**Бактериологическая лаборатория с группой по проведению паразитологических исследований**

| № п/п                                  | Определяемый показатель                 | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений |
|----------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| 1                                      | 2                                       | 3                 | 4                                                                          | 5                                                                               |
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> |                                         |                   |                                                                            |                                                                                 |
| 1                                      | Общее число микроорганизмов             | КОЕ/мл            | 2                                                                          | МУК 4.2.1018-01 П.8.1. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 2                                      | Общие (обобщенные) колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии   | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |

**Код образца (пробы):** 4062-06п **Образец поступил:** 14 октября 2021г. 12:00

**Дата начала испытаний:** 14 октября 2021г. **Дата окончания испытаний:** 18 октября 2021г.

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**

Соколова С.Л., лаборант, Сидорова О.В., биолог

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ**

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 4043-07п от 15 октября 2021 г.

**1. Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки» (ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

**2. Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1-а.

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

**4. Место отбора/измерений:** КНС№1, Семилуки, ул. 25 лет Октября

**5. Информация об отборе измерений**

**Дата и время отбора/измерений\*:** 14 октября 2021г. 10:00

**Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости):** Усков А. Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС»

**Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*:** соответствуют НД

**Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*:** 14 октября 2021г. 12:00

**6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2003 п от 14 октября 2021г.

Проба отобрана в соответствии с: -

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021 г.

**7.НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:** СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (р. III Таб. 3.1)

**8. Код образца (пробы):** 4043-07п

**9. Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

**помощник санитарного врача** \_\_\_\_\_

(должность)

(подпись)

**Саврасова М.Н.**

(ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

ГОСТ Р 57164 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса, мутности  
ГОСТ 31868 Вода. Методы определения цветности

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

| № п/п | Наименование, тип                          | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|--------------------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" | 0801232         | 32672-06           | №13/11198                       | до 22.12.22   |

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

**13. Результаты испытаний**

**Санитарно-гигиеническая лаборатория с группой по замерам физических факторов**

| № п/п                                                                                                                                                                     | Определяемый показатель     | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений     |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>                                                                                                                                           |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |
| 1                                                                                                                                                                         | Запах при 20 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 2                                                                                                                                                                         | Запах при 60 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 3                                                                                                                                                                         | Мутность                    | ЕМФ               | 1,7±0,3                                                                    | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 4                                                                                                                                                                         | Привкус (вкус)              | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 5                                                                                                                                                                         | Цветность                   | градус            | 7,4±2,2                                                                    | ГОСТ 31868 метод Б                                                                  |
| Код образца (пробы): 4043-07п      Образец поступил: 14 октября 2021г. 12:00<br>Дата начала испытаний: 14 октября 2021г.      Дата окончания испытаний: 14 октября 2021г. |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**

Лукашова О.В., фельдшер-лаборант, Красавина Т.Н., врач-лаборант

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ**

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 4063-06п от 18 октября 2021 г.

**1. Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки»  
(ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

**2. Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1а.

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

**4. Место отбора/измерений:** КНС №1 (ул. 25 лет Октября) МУП «Водоканал Семилуки».

**5. Информация об отборе измерениях**

Дата и время отбора/измерений\*: 14 октября 2021г. 10:00

Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости): Усков А.Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС».

Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*: соответствуют НД, термосумка с хладоэлементами t+4°C.

Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*: 14 октября 2021г. 12:00

Проба отобрана в соответствии с: –

**6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2004п от 14 октября 2021 г.

цель исследований, основание\*: по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021г.

**7.НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:**  
Сан ПйН 1 2.3685-21

**8. Код образца (пробы):** 4063-06п

**9. Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

помощник санитарного врача \_\_\_\_\_ Саврасова М.Н.  
(должность) (подпись) (ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

МУК 4.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»

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

| № п/п | Наименование, тип                 | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|-----------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Термостат суховоздушный ТС-80 М   | 5682            | -                  | Аттестат №32/19 от 25.03.21     | до 24.03.22   |
| 2     | Термостат суховоздушный ТС-80 М-2 | 743             | -                  | Аттестат №30/19 от 24.03.21     | до 23.03.22   |

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

**13. Результаты бактериологических испытаний**

**Бактериологическая лаборатория с группой по проведению паразитологических исследований**

| № п/п                                  | Определяемый показатель                 | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений |
|----------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| 1                                      | 2                                       | 3                 | 4                                                                          | 5                                                                               |
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> |                                         |                   |                                                                            |                                                                                 |
| 1                                      | Общее число микроорганизмов             | КОЕ/мл            | 2                                                                          | МУК 4.2.1018-01 П.8.1. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 2                                      | Общие (обобщенные) колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии   | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |

**Код образца (пробы):** 4063-06п **Образец поступил:** 14 октября 2021г. 12:00  
**Дата начала испытаний:** 14 октября 2021г. **Дата окончания испытаний:** 18 октября 2021г.

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**

Соколова С.Л., лаборант, Сидорова О.В., биолог

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ**

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/3628020

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 4044-07п от 15 октября 2021 г.

**1. Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки» (ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

**2. Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1-а.

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

**4. Место отбора/измерений:** ул. Пушкинская, г. Семилуки

**5. Информация об отборе измерениях**

**Дата и время отбора/измерений\*:** 14 октября 2021г. 10:00

**Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости):** Усков А. Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС»

**Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*:** соответствуют НД

**Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*:** 14 октября 2021г. 12:00

**6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2003 п от 14 октября 2021г.

Проба отобрана в соответствии с: -

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021 г.

**7.НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:** СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (р. III Таб. 3.1)

**8. Код образца (пробы):** 4044-07п

**9. Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

помощник санитарного врача

(должность)

(подпись)

Саврасова М.Н.

(ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

ГОСТ Р 57164 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса, мутности  
ГОСТ 31868 Вода. Методы определения цветности

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

| № п/п | Наименование, тип                          | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|--------------------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" | 0801232         | 32672-06           | №13/11198                       | до 22.12.22   |

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

**13. Результаты испытаний**

**Санитарно-гигиеническая лаборатория с группой по замерам физических факторов**

| № п/п                                                                                                                                                                | Определяемый показатель     | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений     |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>                                                                                                                                      |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |
| 1                                                                                                                                                                    | Запах при 20 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 2                                                                                                                                                                    | Запах при 60 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 3                                                                                                                                                                    | Мутность                    | ЕМФ               | 1,8±0,4                                                                    | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 4                                                                                                                                                                    | Привкус (вкус)              | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 5                                                                                                                                                                    | Цветность                   | градус            | 7,4±2,2                                                                    | ГОСТ 31868 метод Б                                                                  |
| Код образца (пробы): 4044-07п      Образец поступил: 14 октября 2021г. 12:00<br>Дата начала испытаний: 14 октября 2021г. Дата окончания испытаний: 14 октября 2021г. |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**

Лукашова О.В., фельдшер-лаборант, Красавина Т.Н., врач-лаборант

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(должность)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ**

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756

**УТВЕРЖДАЮ**  
**Руководитель ИЛ**

/Л.В. Ильинская/

«18» октября 2021 г.

М.П.

Филиал

ФБУЗ

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 4064-06п от 18 октября 2021 г.

**1. Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки»  
(ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

**2. Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1а.

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

**4. Место отбора/измерений:** ул. Пушкинская МУП «Водоканал Семилуки».

**5. Информация об отборе измерениях**

Дата и время отбора/измерений\*: 14 октября 2021г. 10:00

Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости): Усков А.Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС».

Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*: соответствуют НД, термосумка с хладоэлементами t+4°C.

Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*: 14 октября 2021г. 12:00

Проба отобрана в соответствии с: –

**6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2004п от 14 октября 2021 г.

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021г.

**7.НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:**

Сан ПиН 1 2.3685-21

**8. Код образца (пробы):** 4064-06п

**9. Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

помощник санитарного врача \_\_\_\_\_

(должность)

(подпись)

Саврасова М.Н.

(ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

МУК 4.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»

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

| № п/п | Наименование, тип                 | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|-----------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Термостат суховоздушный ТС-80 М   | 5682            | -                  | Аттестат №32/19 от 25.03.21     | до 24.03.22   |
| 2     | Термостат суховоздушный ТС-80 М-2 | 743             | -                  | Аттестат №30/19 от 24.03.21     | до 23.03.22   |

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

**13. Результаты бактериологических испытаний**

**Бактериологическая лаборатория с группой по проведению паразитологических исследований**

| № п/п                                  | Определяемый показатель                 | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений |
|----------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| 1                                      | 2                                       | 3                 | 4                                                                          | 5                                                                               |
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> |                                         |                   |                                                                            |                                                                                 |
| 1                                      | Общее число микроорганизмов             | КОЕ/мл            | 3                                                                          | МУК 4.2.1018-01 П.8.1. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 2                                      | Общие (обобщенные) колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии   | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |

**Код образца (пробы):** 4064-06п **Образец поступил:** 14 октября 2021г. 12:00  
**Дата начала испытаний:** 14 октября 2021г. **Дата окончания испытаний:** 18 октября 2021г.

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**


Соколова С.Л., лаборант, Сидорова О.В., биолог

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(должность)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ**

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsn.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362801909

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 4045-07п от 15 октября 2021 г.

**1. Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки» (ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

**2. Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1-а.

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

**4. Место отбора/измерений:** ООШ микрорайона Южный п. Новый

**5. Информация об отборе измерений**

**Дата и время отбора/измерений\*:** 14 октября 2021г. 10:00

**Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости):** Усков А. Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС»

**Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*:** соответствуют НД

**Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*:** 14 октября 2021г. 12:00

**6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2003 п от 14 октября 2021г.

Проба отобрана в соответствии с: -

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021 г.

**7.НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:** СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (р. III Таб. 3.1)

**8. Код образца (пробы):** 4045-07п

**9. Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

**помощник санитарного врача**

(должность)

(подпись)

**Саврасова М.Н.**

(ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

ГОСТ Р 57164 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса, мутности  
ГОСТ 31868 Вода. Методы определения цветности

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

| № п/п | Наименование, тип                          | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|--------------------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" | 0801232         | 32672-06           | №13/11198                       | до 22.12.22   |

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

**13. Результаты испытаний**

**Санитарно-гигиеническая лаборатория с группой по замерам физических факторов**

| № п/п                           | Определяемый показатель     | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений     |
|---------------------------------|-----------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |
| 1                               | Запах при 20 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 2                               | Запах при 60 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 3                               | Мутность                    | ЕМФ               | 1,8±0,4                                                                    | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 4                               | Привкус (вкус)              | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 5                               | Цветность                   | градус            | 7,3±2,2                                                                    | ГОСТ 31868 метод Б                                                                  |

**Код образца (пробы):** 4045-07п      **Образец поступил:** 14 октября 2021г. 12:00  
**Дата начала испытаний:** 14 октября 2021г. **Дата окончания испытаний:** 14 октября 2021г.

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**

Лукашова О.В., фельдшер-лаборант, Красавина Т.Н., врач-лаборант

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

\_\_\_\_\_  
(должность)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ**

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 4065-06п от 18 октября 2021 г.

**1. Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки»  
(ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

**2. Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1а.

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

**4. Место отбора/измерений:** ООШ микрорайона Южный (п. Новый) МУП «Водоканал Семилуки».

**5. Информация об отборе измерений**

Дата и время отбора/измерений\*: 14 октября 2021г. 10:00

Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости): Усков А.Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС».

Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*: соответствуют НД, термосумка с хладоэлементами t+4°C.

Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*: 14 октября 2021г. 12:00

Проба отобрана в соответствии с: –

**6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2004п от 14 октября 2021 г.

цель исследований, основание\*: по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021г.

**7. НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:**

Сан ПиН 1 2.3685-21

**8. Код образца (пробы):** 4065-06п

**9. Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

помощник санитарного врача \_\_\_\_\_ Саврасова М.Н.  
(должность) (подпись) (ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

МУК 4.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»

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

| № п/п | Наименование, тип                 | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|-----------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Термостат суховоздушный ТС-80 М   | 5682            | -                  | Аттестат №32/19 от 25.03.21     | до 24.03.22   |
| 2     | Термостат суховоздушный ТС-80 М-2 | 743             | -                  | Аттестат №30/19 от 24.03.21     | до 23.03.22   |

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

**13. Результаты бактериологических испытаний**

**Бактериологическая лаборатория с группой по проведению паразитологических исследований**

| № п/п                                  | Определяемый показатель                 | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений |
|----------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| 1                                      | 2                                       | 3                 | 4                                                                          | 5                                                                               |
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> |                                         |                   |                                                                            |                                                                                 |
| 1                                      | Общее число микроорганизмов             | КОЕ/мл            | 2                                                                          | МУК 4.2.1018-01 П.8.1. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 2                                      | Общие (обобщенные) колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии   | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |

**Код образца (пробы):** 4065-06п **Образец поступил:** 14 октября 2021г. 12:00

**Дата начала испытаний:** 14 октября 2021г. **Дата окончания испытаний:** 18 октября 2021г.

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**

Соколова С.Л., лаборант, Сидорова О.В., биолог

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 4046-07п от 15 октября 2021 г.

1. **Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки» (ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

2. **Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1-а.

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

4. **Место отбора/измерений:** ул. Лесная, микрорайон Южный (с. Старое)

5. **Информация об отборе измерениях**

**Дата и время отбора/измерений\*:** 14 октября 2021г. 10:00

**Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости):** Усков А. Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС»

**Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*:** соответствуют НД

**Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*:** 14 октября 2021г. 12:00

6. **Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2003 п от 14 октября 2021г.

Проба отобрана в соответствии с: -

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021 г.

7. **НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:** СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (р. III Таб. 3.1)

8. **Код образца (пробы):** 4046-07п

9. **Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

**помощник санитарного врача** \_\_\_\_\_

(должность)

(подпись)

**Саврасова М.Н.**

(ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

ГОСТ Р 57164 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса, мутности  
ГОСТ 31868 Вода. Методы определения цветности

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

| № п/п | Наименование, тип                          | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|--------------------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" | 0801232         | 32672-06           | №13/11198                       | до 22.12.22   |

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

**13. Результаты испытаний**

**Санитарно-гигиеническая лаборатория с группой по замерам физических факторов**

| № п/п                                                                                                                                                                | Определяемый показатель     | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений     |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>                                                                                                                                      |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |
| 1                                                                                                                                                                    | Запах при 20 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 2                                                                                                                                                                    | Запах при 60 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 3                                                                                                                                                                    | Мутность                    | ЕМФ               | 2,0±0,4                                                                    | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 4                                                                                                                                                                    | Привкус (вкус)              | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 5                                                                                                                                                                    | Цветность                   | градус            | 7,5±2,2                                                                    | ГОСТ 31868 метод Б                                                                  |
| Код образца (пробы): 4046-07п      Образец поступил: 14 октября 2021г. 12:00<br>Дата начала испытаний: 14 октября 2021г. Дата окончания испытаний: 14 октября 2021г. |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**

Лукашова О.В., фельдшер-лаборант, Красавина Т.Н., врач-лаборант

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

\_\_\_\_\_  
(должность)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ

/Л.В. Ильинская

«16» октября 2021 г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 4066-06п от 18 октября 2021 г.

1. **Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки»  
(ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

2. **Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1а.

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

4. **Место отбора/измерений:** ул. Лесная микрорайон Южный (с. Стаое) МУП «Водоканал Семилуки».

5. **Информация об отборе измерений**

**Дата и время отбора/измерений\*:** 14 октября 2021г. 10:00

**Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости):** Усков А.Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС».

**Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*:** соответствуют НД, термосумка с хладоэлементами t+4°C.

**Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*:** 14 октября 2021г. 12:00

Проба отобрана в соответствии с: –

6. **Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2004п от 14 октября 2021 г.

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021г.

7. **НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:**  
Сан ПйН 1 2.3685-21

8. **Код образца (пробы):** 4066-06п

9. **Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

**помощник санитарного врача**

(должность)

(подпись)

Саврасова М.Н.

(ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

МУК 4.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»

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

| № п/п | Наименование, тип                 | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|-----------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Термостат суховоздушный ТС-80 М   | 5682            | -                  | Аттестат №32/19 от 25.03.21     | до 24.03.22   |
| 2     | Термостат суховоздушный ТС-80 М-2 | 743             | -                  | Аттестат №30/19 от 24.03.21     | до 23.03.22   |

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

**13. Результаты бактериологических испытаний**

**Бактериологическая лаборатория с группой по проведению паразитологических исследований**

| № п/п                                  | Определяемый показатель                 | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений |
|----------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| 1                                      | 2                                       | 3                 | 4                                                                          | 5                                                                               |
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> |                                         |                   |                                                                            |                                                                                 |
| 1                                      | Общее число микроорганизмов             | КОЕ/мл            | 1                                                                          | МУК 4.2.1018-01 П.8.1. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 2                                      | Общие (обобщенные) колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии   | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |

Код образца (пробы): 4066-06п

Образец поступил: 14 октября 2021г. 12:00

Дата начала испытаний: 14 октября 2021г. Дата окончания испытаний: 18 октября 2021г.

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**

Соколова С.Л., лаборант, Сидорова О.В., биолог

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/3628019094

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 4047-07п от 15 октября 2021 г.

1. **Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки» (ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

2. **Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1-а.

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

4. **Место отбора/измерений:** ул. Щеголевой, микрорайон Березки

5. **Информация об отборе измерениях**

Дата и время отбора/измерений\*: 14 октября 2021г. 10:00

Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости): Усков А. Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС»

Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*: 14 октября 2021г. 12:00

6. **Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2003 п от 14 октября 2021г.

Проба отобрана в соответствии с: -

цель исследований, основание\*: по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021 г.

7. **НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:** СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (р. III Таб. 3.1)

8. **Код образца (пробы):** 4047-07п

9. **Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

помощник санитарного врача \_\_\_\_\_

(должность)

(подпись)

Саврасова М.Н.

(ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

ГОСТ Р 57164 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса, мутности  
ГОСТ 31868 Вода. Методы определения цветности

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

| № п/п | Наименование, тип                          | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|--------------------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" | 0801232         | 32672-06           | №13/11198                       | до 22.12.22   |

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

**13. Результаты испытаний**

Санитарно-гигиеническая лаборатория с группой по замерам физических факторов

| № п/п                           | Определяемый показатель     | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений     |
|---------------------------------|-----------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |
| 1                               | Запах при 20 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 2                               | Запах при 60 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 3                               | Мутность                    | ЕМФ               | 1,6±0,3                                                                    | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 4                               | Привкус (вкус)              | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 5                               | Цветность                   | градус            | 6,8±2,0                                                                    | ГОСТ 31868 метод Б                                                                  |

Код образца (пробы): 4047-07п      Образец поступил: 14 октября 2021г. 12:00  
Дата начала испытаний: 14 октября 2021г.      Дата окончания испытаний: 14 октября 2021г.

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**

Лукашова О.В., фельдшер-лаборант, Красавина Т.Н., врач-лаборант

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ**

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756

**УТВЕРЖДАЮ**  
Руководитель ИЛ

/Л.В. Ильинская/

«18» октября 2021 г.

МП

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 4067-06п от 18 октября 2021 г.



**1. Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки»  
(ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

**2. Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1а.

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

**4. Место отбора/измерений:** ул. Щеголевой (микрорайон Березки) МУП «Водоканал Семилуки».

**5. Информация об отборе измерений**

Дата и время отбора/измерений\*: 14 октября 2021г. 10:00

Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости): Усков А.Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС».

Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*: соответствуют НД, термосумка с хладоэлементами t+4°C.

Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*: 14 октября 2021г. 12:00

Проба отобрана в соответствии с: –

**6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2004п от 14 октября 2021 г.

цель исследований, основание\*: по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021г.

**7.НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:**  
Сан ПиН 1 2.3685-21

**8. Код образца (пробы):** 4067-06п

**9. Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

помощник санитарного врача \_\_\_\_\_  
(должность)

(подпись)

Саврасова М.Н.

(ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

МУК 4.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»

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

| № п/п | Наименование, тип                 | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|-----------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Термостат суховоздушный ТС-80 М   | 5682            | -                  | Аттестат №32/19 от 25.03.21     | до 24.03.22   |
| 2     | Термостат суховоздушный ТС-80 М-2 | 743             | -                  | Аттестат №30/19 от 24.03.21     | до 23.03.22   |

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

**13. Результаты бактериологических испытаний**

**Бактериологическая лаборатория с группой по проведению паразитологических исследований**

| № п/п                                  | Определяемый показатель                 | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений |
|----------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| 1                                      | 2                                       | 3                 | 4                                                                          | 5                                                                               |
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> |                                         |                   |                                                                            |                                                                                 |
| 1                                      | Общее число микроорганизмов             | КОЕ/мл            | 1                                                                          | МУК 4.2.1018-01 П.8.1. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 2                                      | Общие (обобщенные) колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии   | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |

**Код образца (пробы):** 4067-06п **Образец поступил:** 14 октября 2021г. 12:00  
**Дата начала испытаний:** 14 октября 2021г. **Дата окончания испытаний:** 18 октября 2021г.

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**

Соколова С.Л., лаборант, Сидорова О.В., биолог

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 4048-07п от 15 октября 2021 г.

**1. Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки» (ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

**2. Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1-а.

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

**4. Место отбора/измерений:** ул. Заречная, г. Семилуки

**5. Информация об отборе измерений**

**Дата и время отбора/измерений\*:** 14 октября 2021г. 10:00

**Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости):** Усков А. Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС»

**Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*:** соответствуют НД

**Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*:** 14 октября 2021г. 12:00

**6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2003 п от 14 октября 2021г.

Проба отобрана в соответствии с: -

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021 г.

**7.НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:** СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (р. III Таб. 3.1)

**8. Код образца (пробы):** 4048-07п

**9. Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

помощник санитарного врача \_\_\_\_\_

(должность)

(подпись)

Саврасова М.Н.

(ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

ГОСТ Р 57164 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса, мутности  
ГОСТ 31868 Вода. Методы определения цветности

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

| № п/п | Наименование, тип                          | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|--------------------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" | 0801232         | 32672-06           | №13/11198                       | до 22.12.22   |

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

**13. Результаты испытаний**

**Санитарно-гигиеническая лаборатория с группой по замерам физических факторов**

| № п/п                                                                                                                                                                              | Определяемый показатель     | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений     |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>                                                                                                                                                    |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |
| 1                                                                                                                                                                                  | Запах при 20 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 2                                                                                                                                                                                  | Запах при 60 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 3                                                                                                                                                                                  | Мутность                    | ЕМФ               | 2,0±0,4                                                                    | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 4                                                                                                                                                                                  | Привкус (вкус)              | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 5                                                                                                                                                                                  | Цветность                   | градус            | 7,1±2,1                                                                    | ГОСТ 31868 метод Б                                                                  |
| <b>Код образца (пробы): 4048-07п      Образец поступил: 14 октября 2021г. 12:00</b><br><b>Дата начала испытаний: 14 октября 2021г. Дата окончания испытаний: 14 октября 2021г.</b> |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

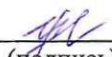
**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**

Лукашова О.В., фельдшер-лаборант, Красавина Т.Н., врач-лаборант

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

\_\_\_\_\_  
(должность)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель ИЛ

/Л.В. Ильинская/

«18» октября 2021 г.

Филиал  
ФБУЗ

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 4068-06п от 18 октября 2021 г.

1. **Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки»  
(ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

2. **Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1а.

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

4. **Место отбора/измерений:** по ул. Заречная МУП «Водоканал Семилуки».

5. **Информация об отборе измерениях**

Дата и время отбора/измерений\*: 14 октября 2021г. 10:00

Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости): Усков А.Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС».

Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*: соответствуют НД, термосумка с хладоэлементами t+4°C.

Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*: 14 октября 2021г. 12:00

Проба отобрана в соответствии с: –

6. **Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2004п от 14 октября 2021 г.

цель исследований, основание\*: по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021г.

7. **НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:**  
Сан ПиН 1 2.3685-21

8. **Код образца (пробы):** 4068-06п

9. **Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

помощник санитарного врача

(должность)

(подпись)

Саврасова М.Н.

(ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

МУК 4.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»

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

| № п/п | Наименование, тип                 | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|-----------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Термостат суховоздушный ТС-80 М   | 5682            | -                  | Аттестат №32/19 от 25.03.21     | до 24.03.22   |
| 2     | Термостат суховоздушный ТС-80 М-2 | 743             | -                  | Аттестат №30/19 от 24.03.21     | до 23.03.22   |

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

**13. Результаты бактериологических испытаний**

**Бактериологическая лаборатория с группой по проведению паразитологических исследований**

| № п/п                                  | Определяемый показатель                 | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений |
|----------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| 1                                      | 2                                       | 3                 | 4                                                                          | 5                                                                               |
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> |                                         |                   |                                                                            |                                                                                 |
| 1                                      | Общее число микроорганизмов             | КОЕ/мл            | 2                                                                          | МУК 4.2.1018-01 П.8.1. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 2                                      | Общие (обобщенные) колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии   | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |

**Код образца (пробы):** 4068-06п

**Образец поступил:** 14 октября 2021г. 12:00

**Дата начала испытаний:** 14 октября 2021г. **Дата окончания испытаний:** 18 октября 2021г.

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**

Соколова С.Л., лаборант, Сидорова О.В., биолог

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru.

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802000

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 4049-07п от 15 октября 2021 г.

- 1. Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки» (ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)
- 2. Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1-а.
- 3. Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):** вода питьевая
- 4. Место отбора/измерений:** ул. Боярская, г. Семилуки
- 5. Информация об отборе измерениях**  
Дата и время отбора/измерений\*: 14 октября 2021г. 10:00  
Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости): Усков А. Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС»  
Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*: соответствуют НД  
Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*: 14 октября 2021г. 12:00
- 6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2003 п от 14 октября 2021г.  
Проба отобрана в соответствии с: -  
цель исследований, основание\*: по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021 г.
- 7.НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:** СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (р. III Таб. 3.1)
- 8. Код образца (пробы):** 4049-07п
- 9. Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**  
помощник санитарного врача \_\_\_\_\_ Саврасова М.Н.  
(должность) (подпись) (ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

ГОСТ Р 57164 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса, мутности  
ГОСТ 31868 Вода. Методы определения цветности

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

| № п/п | Наименование, тип                          | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|--------------------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" | 0801232         | 32672-06           | №13/11198                       | до 22.12.22   |

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

**13. Результаты испытаний**

Санитарно-гигиеническая лаборатория с группой по замерам физических факторов

| № п/п                                                                                                                                                                | Определяемый показатель     | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений     |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>                                                                                                                                      |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |
| 1                                                                                                                                                                    | Запах при 20 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 2                                                                                                                                                                    | Запах при 60 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 3                                                                                                                                                                    | Мутность                    | ЕМФ               | 1,9±0,4                                                                    | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 4                                                                                                                                                                    | Привкус (вкус)              | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 5                                                                                                                                                                    | Цветность                   | градус            | 7,0±2,1                                                                    | ГОСТ 31868 метод Б                                                                  |
| Код образца (пробы): 4049-07п      Образец поступил: 14 октября 2021г. 12:00<br>Дата начала испытаний: 14 октября 2021г. Дата окончания испытаний: 14 октября 2021г. |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**

Лукашова О.В., фельдшер-лаборант, Красавина Т.Н., врач-лаборант

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

\_\_\_\_\_  
(должность)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ

/Л.В. Ильинская

«18» октября 2021 г.

Филиал МУП

СБВЗ

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 4069-06п от 18 октября 2021 г.

1. **Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки»  
(ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

2. **Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1а.

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

4. **Место отбора/измерений:** ул. Боярская МУП «Водоканал Семилуки».

5. **Информация об отборе измерениях**

**Дата и время отбора/измерений\*:** 14 октября 2021г. 10:00

**Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости):** Усков А.Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС».

**Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*:** соответствуют НД, термосумка с хладоэлементами t+4°C.

**Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*:** 14 октября 2021г. 12:00

Проба отобрана в соответствии с: –

6. **Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2004п от 14 октября 2021 г.

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021г.

7. **НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:**  
Сан ПиН 1 2.3685-21

8. **Код образца (пробы):** 4069-06п

9. **Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

помощник санитарного врача

(должность)

(подпись)

Саврасова М.Н.

(ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

МУК 4.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»

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

| № п/п | Наименование, тип                 | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|-----------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Термостат суховоздушный ТС-80 М   | 5682            | -                  | Аттестат №32/19 от 25.03.21     | до 24.03.22   |
| 2     | Термостат суховоздушный ТС-80 М-2 | 743             | -                  | Аттестат №30/19 от 24.03.21     | до 23.03.22   |

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

**13. Результаты бактериологических испытаний**

**Бактериологическая лаборатория с группой по проведению паразитологических исследований**

| № п/п                                  | Определяемый показатель                 | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений |
|----------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| 1                                      | 2                                       | 3                 | 4                                                                          | 5                                                                               |
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> |                                         |                   |                                                                            |                                                                                 |
| 1                                      | Общее число микроорганизмов             | КОЕ/мл            | 2                                                                          | МУК 4.2.1018-01 П.8.1. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 2                                      | Общие (обобщенные) колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии   | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |

**Код образца (пробы):** 4069-06п **Образец поступил:** 14 октября 2021г. 12:00

**Дата начала испытаний:** 14 октября 2021г. **Дата окончания испытаний:** 18 октября 2021г.

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**

Соколова С.Л., лаборант, Сидорова О.В., биолог

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ**

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/36280200

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 4050-07п от 15 октября 2021 г.

**1. Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки» (ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

**2. Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1-а.

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

**4. Место отбора/измерений:** ул. Прохладная, г. Семилуки

**5. Информация об отборе измерений**

**Дата и время отбора/измерений\*:** 14 октября 2021г. 10:00

**Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости):** Усков А. Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС»

**Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*:** соответствуют НД

**Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*:** 14 октября 2021г. 12:00

**6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2003 п от 14 октября 2021г.

Проба отобрана в соответствии с: -

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021 г.

**7.НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:** СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (р. III Таб. 3.1)

**8. Код образца (пробы):** 4050-07п

**9. Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

**помощник санитарного врача**

(должность)

(подпись)

**Саврасова М.Н.**

(ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

ГОСТ Р 57164 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса, мутности  
ГОСТ 31868 Вода. Методы определения цветности

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

| № п/п | Наименование, тип                          | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|--------------------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" | 0801232         | 32672-06           | №13/11198                       | до 22.12.22   |

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

**13. Результаты испытаний**

**Санитарно-гигиеническая лаборатория с группой по замерам физических факторов**

| № п/п                                                                                                                                                           | Определяемый показатель     | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений     |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>                                                                                                                                 |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |
| 1                                                                                                                                                               | Запах при 20 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 2                                                                                                                                                               | Запах при 60 <sup>0</sup> С | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 3                                                                                                                                                               | Мутность                    | ЕМФ               | 2,1±0,4                                                                    | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 4                                                                                                                                                               | Привкус (вкус)              | балл              | 0                                                                          | ГОСТ Р 57164 п. 5                                                                   |
| 5                                                                                                                                                               | Цветность                   | градус            | 7,0±2,1                                                                    | ГОСТ 31868 метод Б                                                                  |
| Код образца (пробы): 4050-07п Образец поступил: 14 октября 2021г. 12:00<br>Дата начала испытаний: 14 октября 2021г. Дата окончания испытаний: 14 октября 2021г. |                             |                   |                                                                            |                                                                                     |

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**

Лукашова О.В., фельдшер-лаборант, Красавина Т.Н., врач-лаборант

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(должность)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

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»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель ИЛ  
/Л.В. Ильинская  
«16» октября 2021 г.  
ФБУЗ  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» филиал в Семилукском районе

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 4070-06п от 18 октября 2021 г.

1. **Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки»  
(ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)

2. **Адрес заказчика:** Воронежская область, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1а.

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

4. **Место отбора/измерений:** ул. Прохладная МУП «Водоканал Семилуки».

5. **Информация об отборе измерениях**

**Дата и время отбора/измерений\*:** 14 октября 2021г. 10:00

**Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости):** Усков А.Б., начальник участка ВКХ МУП «ВКС».

**Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)\*:** соответствуют НД, термосумка с хладоэлементами t+4°C.

**Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*:** 14 октября 2021г. 12:00

Проба отобрана в соответствии с: –

6. **Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 2004п от 14 октября 2021 г.

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 167/06/07/09/21 от 01 июля 2021г.

7. **НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:**  
Сан ПйН 1 2.3685-21

8. **Код образца (пробы):** 4070-06п

9. **Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**

**помощник санитарного врача**

(должность)

(подпись)

Саврасова М.Н.

(ФИО)

**10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:**

МУК 4.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»

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

| № п/п | Наименование, тип                 | Заводской номер | Номер в Госреестре | Сведения о поверке (аттестации) | Срок действия |
|-------|-----------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 1     | Термостат суховоздушный ТС-80 М   | 5682            | -                  | Аттестат №32/19 от 25.03.21     | до 24.03.22   |
| 2     | Термостат суховоздушный ТС-80 М-2 | 743             | -                  | Аттестат №30/19 от 24.03.21     | до 23.03.22   |

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

**13. Результаты бактериологических испытаний**

**Бактериологическая лаборатория с группой по проведению паразитологических исследований**

| № п/п                                  | Определяемый показатель                 | Единицы измерения | Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений |
|----------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| 1                                      | 2                                       | 3                 | 4                                                                          | 5                                                                               |
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> |                                         |                   |                                                                            |                                                                                 |
| 1                                      | Общее число микроорганизмов             | КОЕ/мл            | 1                                                                          | МУК 4.2.1018-01 П.8.1. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 2                                      | Общие (обобщенные) колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии   | бактерий в 100 мл | не обнаружено                                                              | МУК 4.2.1018-01 П.8.3. (с изм.№1 МУК 4.2.2794-10;изм.№2 МУК4.2.3690-21)         |

**Код образца (пробы):** 4070-06п **Образец поступил:** 14 октября 2021г. 12:00

**Дата начала испытаний:** 14 октября 2021г. **Дата окончания испытаний:** 18 октября 2021г.

**14. Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:**

Соколова С.Л., лаборант, Сидорова О.В., биолог

**16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:**

заведующий лабораторией -химик-эксперт  
медицинской организации

Ильинская Л.В.

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

Окончание протокола