

**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**

№ 1220-07п от 25 марта 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). Воронежская область, г. Семилуки.
- 5. Информация об отборе измерениях**  
Дата и время отбора/измерений\*: 23 марта 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\*: 23 марта 2021г. 12:00
- 6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 647п от 23 марта 2021 г.  
цель исследований, основание\*: по договору, договор № 3/06/07/09/21 от 11 января 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, 3.3, 3.13).
- 8. Код образца (пробы):** 1220-07п
- 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  
 ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97 Методика выполнения измерений рН в водах потенциметрическим методом (издание 2018г)  
 ГОСТ 18164 Вода питьевая. Методы определения содержания сухого остатка  
 ГОСТ 31954 Вода питьевая. Метод определения жесткости  
 ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 Методика выполнения измерений перманганатной окисляемости в пробах питьевых, природных и сточных вод титриметрическим методом (издание 2012г)  
 ГОСТ 31857 Вода питьевая. Методы определения содержания поверхностно-активных веществ.

**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   |
| 2     | Преобразователь ионометрический в комплекте с электродами Эср-10103-3,5<br>№ 18432,ЭС-10603/7 №0195 | 4005            | 36274-07           | №С-БМ/02-03-2021/41855659       | до 01.03.22   |
| 3     | Весы электронные лабораторные ALC-210d  | 24706341        | 29912-05           | № С-БМ/17-02-2021/40259590      | до 16.02.22   |
| 4     | Бюретки, 2кл точности, вместимость 25 см <sup>3</sup><br>ГОСТ 29251                                 | Без номера      | 22757-02           | клеймо 2007г.                   | бессрочно     |

**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) | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений     |
|---|--|------------------------|---|---|
| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>         |  |                        |   |   |
| 1                                       | Запах  | балл                   | 0   | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 2                                       | Мутность   | ЕМФ                    | менее 1,0   | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 3                                       | Привкус (вкус)                                       | балл                   | 0   | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 4                                       | Цветность  | градус                 | 6,3±1,9   | ГОСТ 31868 метод Б  |
| <b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> |  |                        |   |   |
| 1                                       | Водородный показатель                                | единицы рН             | 7,32±0,20   | ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97  |
| 2                                       | Общая минерализация (сухой остаток)                  | мг/дм <sup>3</sup> (л) | 452±54  | ГОСТ 18164  |
| 3                                       | Жесткость общая                                      | °Ж( мг-экв/л)          | 7,5±1,1   | ГОСТ 31954 Метод А  |
| 4                                       | Окисляемость перманганатная                          | мг/дм <sup>3</sup> (л) | 0,99±0,20   | ПНД Ф 14.1:2:4.154-99   |
| 5                                       | Поверхностно-активные вещества (ПАВ), анионоактивные | мг/дм <sup>3</sup> (л) | менее 0,015   | ГОСТ 31857 Метод 3  |

Код образца (пробы): 1220-07п Образец поступил: 23 марта 2021г. 12:00

Дата начала испытаний: 23 марта 2021г. Дата окончания испытаний: 25 марта 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

Протокол № 1220-07п

стр. 2 из 2

\*Результаты отбора относятся к представленному заказчиком образцу, поэтому лаборатория не несет ответственности за стадию отбора проб и достоверность информации, представленной в данных разделах протокола.

Результаты исследований (испытаний)/измерений относятся к представленному заказчиком образцу. Протокол характеризует исключительно испытанный объект и не может быть частично воспроизведен без согласия ИЛ



**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**

№ 1200-06п от 25 марта 2021 г.

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

**2. Адрес заказчика:** Воронежская область, Семилукский район, 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)

**5. Информация об отборе измерениях**

Дата и время отбора/измерений\*: 23 марта 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\*: 23 марта 2021г. 12:00

Проба отобрана в соответствии с:-

**6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 646п от 23 марта 2021 г.

**цель исследований, основание\*:** договор № 3/06/07/09/21 от 11.января.2021 г.

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

**8. Код образца (пробы):** 1200 -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 (с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) «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            | 8  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.1.                        |
| 2                                      | Общие колиформные бактерии            | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |

**Код образца (пробы):** 1200-06п **Образец поступил:** 23 марта 2021г. 12:00

**Дата начала испытаний:** 23 марта 2021г. **Дата окончания испытаний:** 25 марта 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

№ 1221-07п от 25 марта 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). Воронежская область, г. Семилуки.
- 5. Информация об отборе измерений**  
**Дата и время отбора/измерений\*:** 23 марта 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\*:** 23 марта 2021г. 12:00
- 6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 647п от 23 марта 2021 г.  
**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 3/06/07/09/21 от 11 января 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, 3.3, 3.13).
- 8. Код образца (пробы):** 1221-07п
- 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

ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97 Методика выполнения измерений рН в водах потенциометрическим методом (издание 2018г)

ГОСТ 18164 Вода питьевая. Методы определения содержания сухого остатка

ГОСТ 31954 Вода питьевая. Метод определения жесткости

ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 Методика выполнения измерений перманганатной окисляемости в пробах питьевых, природных и сточных вод титриметрическим методом (издание 2012г)

ГОСТ 31857 Вода питьевая. Методы определения содержания поверхностно-активных веществ.

**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   |
| 2     | Преобразователь ионометрический в комплекте с электродами Эср-10103-3,5<br>№ 18432,ЭС-10603/7 №0195 | 4005            | 36274-07           | №С-БМ/02-03-2021/41855659       | до 01.03.22   |
| 3     | Весы электронные лабораторные ALC-210d  | 24706341        | 29912-05           | № С-БМ/17-02-2021/40259590      | до 16.02.22   |
| 4     | Бюретки, 2кл точности, вместимость 25 см <sup>3</sup><br>ГОСТ 29251                                 | Без номера      | 22757-02           | клеймо 2007г.                   | бессрочно     |

**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) | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений     |
|---|--|------------------------|---|---|
| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>         |  |                        |   |   |
| 1                                       | Запах  | балл                   | 0   | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 2                                       | Мутность   | ЕМФ                    | 1,6±0,3   | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 3                                       | Привкус (вкус)                                       | балл                   | 0   | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 4                                       | Цветность  | градус                 | 6,0±1,8   | ГОСТ 31868 метод Б  |
| <b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> |  |                        |   |   |
| 1                                       | Водородный показатель                                | единицы рН             | 7,69±0,20   | ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97  |
| 2                                       | Общая минерализация (сухой остаток)                  | мг/дм <sup>3</sup> (л) | 404±48  | ГОСТ 18164  |
| 3                                       | Жесткость общая                                      | °Ж( мг-экв/л)          | 7,0±1,1   | ГОСТ 31954 Метод А  |
| 4                                       | Окисляемость перманганатная                          | мг/дм <sup>3</sup> (л) | 1,08±0,22   | ПНД Ф 14.1:2:4.154-99   |
| 5                                       | Поверхностно-активные вещества (ПАВ), анионоактивные | мг/дм <sup>3</sup> (л) | менее 0,015   | ГОСТ 31857 Метод 3  |

Код образца (пробы): 1221-07п Образец поступил: 23 марта 2021г. 12:00

Дата начала испытаний: 23 марта 2021г. Дата окончания испытаний: 25 марта 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

Протокол № 1221-07п

стр. 2 из 2

\*Результаты отбора относятся к представленному заказчиком образцу, поэтому лаборатория не несет ответственности за стадию отбора проб и достоверность информации, представленной в данных разделах протокола.

Результаты исследований (испытаний)/измерений относятся к представленному заказчиком образцу. Протокол характеризует исключительно испытанный объект и не может быть частично воспроизведен без согласия ИЛ



**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**

№ 1201-06п от 25 марта 2021 г.

1. **Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки» (ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)
2. **Адрес заказчика:** Воронежская область, Семилукский район, 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)
5. **Информация об отборе измерений**  
Дата и время отбора/измерений\*: 23 марта 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\*: 23 марта 2021г. 12:00  
Проба отобрана в соответствии с:-
6. **Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 646п от 23 марта 2021 г.  
**цель исследований, основание\*:** договор № 3/06/07/09/21 от 11 января 2021 г.
7. **НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:**
8. **Код образца (пробы):** 1201 -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 (с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) «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            | 10   | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.1.                        |
| 2   | Общие колиформные бактерии            | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |
| 3   | Термотолерантные колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |
| <b>Код образца (пробы): 1201-06п Образец поступил: 23 марта 2021г. 12:00</b>            |                                       |                   |  |   |
| <b>Дата начала испытаний: 23 марта 2021г. Дата окончания испытаний: 25 марта 2021г.</b> |                                       |                   |  |   |

**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

№ 1222-07п от 25 марта 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»). Воронежская область, г. Семилуки.
- 5. Информация об отборе измерениях**  
Дата и время отбора/измерений\*: 23 марта 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\*: 23 марта 2021г. 12:00
- 6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 647п от 23 марта 2021 г.  
цель исследований, основание\*: по договору, договор № 3/06/07/09/21 от 11 января 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, 3.3, 3.13).
- 8. Код образца (пробы):** 1222-07п
- 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

ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97 Методика выполнения измерений рН в водах потенциометрическим методом (издание 2018г)

ГОСТ 18164 Вода питьевая. Методы определения содержания сухого остатка

ГОСТ 31954 Вода питьевая. Метод определения жесткости

ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 Методика выполнения измерений перманганатной окисляемости в пробах питьевых, природных и сточных вод титриметрическим методом (издание 2012г)

ГОСТ 31857 Вода питьевая. Методы определения содержания поверхностно-активных веществ.

**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   |
| 2     | Преобразователь ионометрический в комплекте с электродами Эср-10103-3,5<br>№ 18432, ЭС-10603/7 №0195 | 4005            | 36274-07           | №С-БМ/02-03-2021/41855659       | до 01.03.22   |
| 3     | Весы электронные лабораторные ALC-210d   | 24706341        | 29912-05           | № С-БМ/17-02-2021/40259590      | до 16.02.22   |
| 4     | Бюретки, 2кл. точности, вместимость 25 см <sup>3</sup><br>ГОСТ 29251                                 | Без номера      | 22757-02           | клеймо 2007г.                   | бессрочно     |

**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) | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений     |
|---|--|------------------------|---|---|
| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>         |  |                        |   |   |
| 1                                       | Запах  | балл                   | 0   | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 2                                       | Мутность   | ЕМФ                    | менее 1,0   | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 3                                       | Привкус (вкус)                                       | балл                   | 0   | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 4                                       | Цветность  | градус                 | 6,5±2,0   | ГОСТ 31868 метод Б  |
| <b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> |  |                        |   |   |
| 1                                       | Водородный показатель                                | единицы рН             | 7,90±0,20   | ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97  |
| 2                                       | Общая минерализация (сухой остаток)                  | мг/дм <sup>3</sup> (л) | 353±42  | ГОСТ 18164  |
| 3                                       | Жесткость общая                                      | °Ж( мг-экв/л)          | 4,9±0,7   | ГОСТ 31954 Метод А  |
| 4                                       | Окисляемость перманганатная                          | мг/дм <sup>3</sup> (л) | 1,02±0,20   | ПНД Ф 14.1:2:4.154-99   |
| 5                                       | Поверхностно-активные вещества (ПАВ), анионоактивные | мг/дм <sup>3</sup> (л) | менее 0,015   | ГОСТ 31857 Метод 3  |

Код образца (пробы): 1222-07п Образец поступил: 23 марта 2021г. 12:00

Дата начала испытаний: 23 марта 2021г. Дата окончания испытаний: 25 марта 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

Протокол № 1222-07п

стр. 2 из 2

\*Результаты отбора относятся к представленному заказчиком образцу, поэтому лаборатория не несет ответственности за стадию отбора проб и достоверность информации, представленной в данных разделах протокола.

Результаты исследований (испытаний)/измерений относятся к представленному заказчиком образцу. Протокол характеризует исключительно испытанный объект и не может быть частично воспроизведен без согласия ИЛ



**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**

№ 1202-06п от 25 марта 2021 г.

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

**2. Адрес заказчика:** Воронежская область, Семилукский район, 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)

**5. Информация об отборе измерения**

Дата и время отбора/измерений\*: 23 марта 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 холодоэлементами t+4°C

Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения\*: 23 марта 2021г. 12:00

Проба отобрана в соответствии с:-

**6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 646п от 23 марта 2021 г.

**цель исследований, основание\*:** договор № 3/06/07/09/21 от 11.января.2021 г.

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

**8. Код образца (пробы):** 1202 -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 (с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) «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            | 11   | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.1.                        |
| 2                                      | Общие колиформные бактерии            | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |

**Код образца (пробы):** 1202-06п **Образец поступил:** 23 марта 2021г. 12:00

**Дата начала испытаний:** 23 марта 2021г. **Дата окончания испытаний:** 25 марта 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

№ 1223-07п от 25 марта 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»). Воронежская область, г. Семилуки.

5. **Информация об отборе измерений**

Дата и время отбора/измерений\*: 23 марта 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\*: 23 марта 2021г. 12:00

6. **Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 647п от 23 марта 2021 г.

цель исследований, основание\*: по договору, договор № 3/06/07/09/21 от 11 января 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, 3.3, 3.13).

8. **Код образца (пробы):** 1223-07п

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

ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97 Методика выполнения измерений pH в водах потенциометрическим методом (издание 2018г)

ГОСТ 18164 Вода питьевая. Методы определения содержания сухого остатка

ГОСТ 31954 Вода питьевая. Метод определения жесткости

ПНДФ 14.1:2:4.154-99 Методика выполнения измерений перманганатной окисляемости в пробах питьевых, природных и сточных вод титриметрическим методом (издание 2012г)

ГОСТ 31857 Вода питьевая. Методы определения содержания поверхностно-активных веществ.

**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   |
| 2     | Преобразователь ионометрический в комплекте с электродами Эср-10103-3,5<br>№ 18432,ЭС-10603/7 №0195 | 4005            | 36274-07           | №С-БМ/02-03-2021/41855659       | до 01.03.22   |
| 3     | Весы электронные лабораторные ALC-210d  | 24706341        | 29912-05           | № С-БМ/17-02-2021/40259590      | до 16.02.22   |
| 4     | Бюретки, 2кл точности, вместимость 25 см <sup>3</sup><br>ГОСТ 29251                                 | Без номера      | 22757-02           | клеймо 2007г.                   | бессрочно     |

**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) | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений     |
|---|--|------------------------|---|---|
| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>         |  |                        |   |   |
| 1                                       | Запах  | балл                   | 0   | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 2                                       | Мутность   | ЕМФ                    | менее 1,0   | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 3                                       | Привкус (вкус)                                       | балл                   | 0   | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 4                                       | Цветность  | градус                 | 6,3±1,9   | ГОСТ 31868 метод Б  |
| <b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> |  |                        |   |   |
| 1                                       | Водородный показатель                                | единицы pH             | 8,00±0,20   | ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97  |
| 2                                       | Общая минерализация (сухой остаток)                  | мг/дм <sup>3</sup> (л) | 379±45  | ГОСТ 18164  |
| 3                                       | Жесткость общая                                      | °Ж( мг-экв/л)          | 5,0±0,8   | ГОСТ 31954 Метод А  |
| 4                                       | Окисляемость перманганатная                          | мг/дм <sup>3</sup> (л) | 0,89±0,18   | ПНДФ 14.1:2:4.154-99  |
| 5                                       | Поверхностно-активные вещества (ПАВ), анионоактивные | мг/дм <sup>3</sup> (л) | менее 0,015   | ГОСТ 31857 Метод 3  |

Код образца (пробы): 1223-07п Образец поступил: 23 марта 2021г. 12:00

Дата начала испытаний: 23 марта 2021г. Дата окончания испытаний: 25 марта 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

Протокол № 1223-07п

стр. 2 из 2

\*Результаты отбора относятся к представленному заказчиком образцу, поэтому лаборатория не несет ответственности за стадию отбора проб и достоверность информации, представленной в данных разделах протокола.

Результаты исследований (испытаний)/измерений относятся к представленному заказчиком образцу. Протокол характеризует исключительно испытанный объект и не может быть частично воспроизведен без согласия ИЛ



**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**

№ 1203-06п от 25 марта 2021 г.

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

**2. Адрес заказчика:** Воронежская область, Семилукский район, 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)

**5. Информация об отборе измерениях**

Дата и время отбора/измерений\*: 23 марта 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\*: 23 марта 2021г. 12:00

Проба отобрана в соответствии с:-

**6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 646п от 23 марта 2021 г.

**цель исследований, основание\*:** договор № 3/06/07/09/21 от 11.января 2021 г.

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

**8. Код образца (пробы):** 1203 -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 (с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) «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            | 14   | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.1.                        |
| 2                                      | Общие колиформные бактерии            | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |

**Код образца (пробы):** 1203-06п **Образец поступил:** 23 марта 2021г. 12:00

**Дата начала испытаний:** 23 марта 2021г. **Дата окончания испытаний:** 25 марта 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, РЕЛЬЕВСКОМ, 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**

№ 1224-07п от 25 марта 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, ул. Ломоносова, г. Семилуки, Воронежская область.

**5. Информация об отборе измерениях**

**Дата и время отбора/измерений\*:** 24 марта 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\*:** 24 марта 2021г. 12:00

**6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 660 п от 24 марта 2021 г.

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 3/06/07/09/21 от 11 января 2021 г. Проба отобрана в соответствии с :-

**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):** 1224-07п

**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                   | балл              | 0  | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 2                               | Мутность                | ЕМФ               | менее 1,0  | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 3                               | Привкус (вкус)          | балл              | 0  | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 4                               | Цветность               | градус            | 6,0±1,8  | ГОСТ 31868 метод Б  |

**Код образца (пробы):** 1224-07п      **Образец поступил:** 24 марта 2021г. 12:00

**Дата начала испытаний:** 24 марта 2021г. **Дата окончания испытаний:** 24 марта 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**

№ 1210-06п от 26 марта 2021 г.

1. **Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки» (ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)
2. **Адрес заказчика:** Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1а.
3. **Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):** вода питьевая
4. **Место отбора/измерений:** кран магазин г. Семилуки, ул. Ломоносова
5. **Информация об отборе измерениях**  
Дата и время отбора/измерений\*: 24 марта 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\*: 24 марта 2021г. 12:00  
Проба отобрана в соответствии с:-
6. **Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 661п от 24 марта 2021 г.  
**цель исследований, основание\*:** договор № 3/06/07/09/21 от 11 января 2021 г.
7. **НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:**
8. **Код образца (пробы):** 1210 -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 (с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) «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(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.1.                        |
| 2                                      | Общие колиформные бактерии            | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |

**Код образца (пробы):** 1210-06п **Образец поступил:** 24 марта 2021г. 12:00  
**Дата начала испытаний:** 24 марта 2021г. **Дата окончания испытаний:** 26 марта 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**

№ 1225-07п от 25 марта 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», ул. Гагарина, г. Семилуки, Воронежская область.

**5. Информация об отборе измерений**

**Дата и время отбора/измерений\*:** 24 марта 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\*:** 24 марта 2021г. 12:00

**6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 660 п от 24 марта 2021 г.

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 3/06/07/09/21 от 11 января 2021 г. Проба отобрана в соответствии с :-

**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):** 1225-07п

**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 |
|-------|-------------------------|-------------------|--|---|
|-------|-------------------------|-------------------|--|---|

**ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ**

|   |                |        |           |   |
|---|----------------|--------|-----------|---|
| 1 | Запах          | балл   | 0         | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 2 | Мутность       | ЕМФ    | менее 1,0 | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 3 | Привкус (вкус) | балл   | 0         | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 4 | Цветность      | градус | 6,0±1,8   | ГОСТ 31868 метод Б  |

**Код образца (пробы):** 1225-07п      **Образец поступил:** 24 марта 2021г. 12:00

**Дата начала испытаний:** 24 марта 2021г. **Дата окончания испытаний:** 24 марта 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**

№ 1217-06п от 26 марта 2021 г.

- 1. Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки» (ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)
- 2. Адрес заказчика:** Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1а.
- 3. Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):** вода питьевая
- 4. Место отбора/измерений:** кран магазин ЗАО «Тандер» г. Семилуки, ул. Гагарина
- 5. Информация об отборе измерения**  
**Дата и время отбора/измерений\*:** 24 марта 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\*:** 24 марта 2021г. 12:00  
Проба отобрана в соответствии с:-
- 6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 661п от 24 марта 2021 г.  
**цель исследований, основание\*:** договор № 3/06/07/09/21 от 11.января .2021 г.
- 7.НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:**
- 8. Код образца (пробы):** 1217 -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 (с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) «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(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.1.                        |
| 2                                      | Общие колиформные бактерии            | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |

**Код образца (пробы):** 1217-06п **Образец поступил:** 24 марта 2021г. 12:00

**Дата начала испытаний:** 24 марта 2021г. **Дата окончания испытаний:** 26 марта 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**

№ 1226-07п от 25 марта 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. Рязанцева, г. Семилуки, Воронежская область.

**5. Информация об отборе измерений**

Дата и время отбора/измерений\*: 24 марта 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\*: 24 марта 2021г. 12:00

**6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 660 п от 24 марта 2021 г.

цель исследований, основание\*: по договору, договор № 3/06/07/09/21 от 11 января 2021 г. Проба отобрана в соответствии с :-

**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):** 1226-07п

**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 |
|-------|-------------------------|-------------------|--|---|
|-------|-------------------------|-------------------|--|---|

**ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ**

|   |                |        |           |   |
|---|----------------|--------|-----------|---|
| 1 | Запах          | балл   | 0         | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 2 | Мутность       | ЕМФ    | менее 1,0 | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 3 | Привкус (вкус) | балл   | 0         | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 4 | Цветность      | градус | 6,0±1,8   | ГОСТ 31868 метод Б  |

**Код образца (пробы):** 1226-07п      **Образец поступил:** 24 марта 2021г. 12:00

**Дата начала испытаний:** 24 марта 2021г. **Дата окончания испытаний:** 24 марта 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

№ 1213-06п от 26 марта 2021 г.

- 1. Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки» (ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)
- 2. Адрес заказчика:** Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1а.
- 3. Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):** вода питьевая
- 4. Место отбора/измерений:** кран ул. Рязанцева
- 5. Информация об отборе измерений**  
Дата и время отбора/измерений\*: 24 марта 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\*: 24 марта 2021г. 12:00  
Проба отобрана в соответствии с:-
- 6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 661п от 24 марта 2021 г.  
цель исследований, основание\*: договор № 3/06/07/09/21 от 11.января 2021 г.
- 7. НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:**
- 8. Код образца (пробы):** 1213 -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 (с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) «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            | 10   | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.1.                        |
| 2                                      | Общие колиформные бактерии            | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |

**Код образца (пробы):** 1213-06п **Образец поступил:** 24 марта 2021г. 12:00  
**Дата начала испытаний:** 24 марта 2021г. **Дата окончания испытаний:** 26 марта 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**

№ 1227-07п от 25 марта 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» ул. 25 лет Октября, г. Семилуки, Воронежская область.
- 5. Информация об отборе измерений**  
Дата и время отбора/измерений\*: 24 марта 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\*: 24 марта 2021г. 12:00
- 6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 660 п от 24 марта 2021 г.  
цель исследований, основание\*: по договору, договор № 3/06/07/09/21 от 11 января 2021 г. Проба отобрана в соответствии с :-
- 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):** 1227-07п

**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 |
|-------|-------------------------|-------------------|--|---|
|-------|-------------------------|-------------------|--|---|

**ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ**

|   |                |        |           |   |
|---|----------------|--------|-----------|---|
| 1 | Запах          | балл   | 0         | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 2 | Мутность       | ЕМФ    | менее 1,0 | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 3 | Привкус (вкус) | балл   | 0         | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 4 | Цветность      | градус | 6,2±1,9   | ГОСТ 31868 метод Б  |

**Код образца (пробы):** 1227-07п      **Образец поступил:** 24 марта 2021г. 12:00

**Дата начала испытаний:** 24 марта 2021г. **Дата окончания испытаний:** 24 марта 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

№ 1219-06п от 26 марта 2021 г.

- 1. Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки» (ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)
- 2. Адрес заказчика:** Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1а.
- 3. Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):** вода питьевая
- 4. Место отбора/измерений:** кран бактериологической лаборатории филиала ФБУЗ «ЦГиЭ»
- 5. Информация об отборе измерениях**  
Дата и время отбора/измерений\*: 24 марта 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\*: 24 марта 2021г. 12:00  
Проба отобрана в соответствии с:-
- 6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 661п от 24 марта 2021 г.  
цель исследований, основание\*: договор № 3/06/07/09/21 от 11.января 2021 г.
- 7. НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:**
- 8. Код образца (пробы):** 1219 -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 (с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) «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(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.1.                        |
| 2                                      | Общие колиформные бактерии            | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |

Код образца (пробы): 1219-06п Образец поступил: 24 марта 2021г. 12:00

Дата начала испытаний: 24 марта 2021г. Дата окончания испытаний: 26 марта 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**

№ 1228-07п от 25 марта 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» ул. Курская, г. Семилуки, Воронежская область.

**5. Информация об отборе измерений**

Дата и время отбора/измерений\*: 24 марта 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\*: 24 марта 2021г. 12:00

**6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 660 п от 24 марта 2021 г.

цель исследований, основание\*: по договору, договор № 3/06/07/09/21 от 11 января 2021 г. Проба отобрана в соответствии с :-

**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):** 1228-07п

**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 |
|-------|-------------------------|-------------------|--|---|
|-------|-------------------------|-------------------|--|---|

**ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ**

|   |                |        |           |   |
|---|----------------|--------|-----------|---|
| 1 | Запах          | балл   | 0         | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 2 | Мутность       | ЕМФ    | менее 1,0 | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 3 | Привкус (вкус) | балл   | 0         | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 4 | Цветность      | градус | 6,0±1,8   | ГОСТ 31868 метод Б  |

**Код образца (пробы):** 1228-07п      **Образец поступил:** 24 марта 2021г. 12:00

**Дата начала испытаний:** 24 марта 2021г. **Дата окончания испытаний:** 24 марта 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

№ 1215-06п от 26 марта 2021 г.

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

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

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

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

5. **Информация об отборе измерений**

Дата и время отбора/измерений\*: 24 марта 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\*: 24 марта 2021г. 12:00

Проба отобрана в соответствии с:-

6. **Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 661п от 24 марта 2021 г.

**цель исследований, основание\*:** договор № 3/06/07/09/21 от 11.января.2021 г.

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

8. **Код образца (пробы):** 1215 -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 (с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) «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            | 10   | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.1.                        |
| 2                                      | Общие колиформные бактерии            | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |

Код образца (пробы): 1215-06п Образец поступил: 24 марта 2021г. 12:00

Дата начала испытаний: 24 марта 2021г. Дата окончания испытаний: 26 марта 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**

№ 1229-07п от 25 марта 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:** пер. Солнечный, г. Семилуки, Воронежская область.

**5. Информация об отборе измерений**

Дата и время отбора/измерений\*: 24 марта 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\*: 24 марта 2021г. 12:00

**6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 660 п от 24 марта 2021 г.

цель исследований, основание\*: по договору, договор № 3/06/07/09/21 от 11 января 2021 г. Проба отобрана в соответствии с :-

**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):** 1229-07п

**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 |
|-------|-------------------------|-------------------|--|---|
|-------|-------------------------|-------------------|--|---|

**ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ**

|   |                |        |           |   |
|---|----------------|--------|-----------|---|
| 1 | Запах          | балл   | 0         | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 2 | Мутность       | ЕМФ    | менее 1,0 | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 3 | Привкус (вкус) | балл   | 0         | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 4 | Цветность      | градус | 6,0±1,8   | ГОСТ 31868 метод Б  |

**Код образца (пробы):** 1229-07п **Образец поступил:** 24 марта 2021г. 12:00

**Дата начала испытаний:** 24 марта 2021г. **Дата окончания испытаний:** 24 марта 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**

№ 1208-06п от 26 марта 2021 г.

1. **Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки» (ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)
2. **Адрес заказчика:** Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1а.
3. **Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):** вода питьевая
4. **Место отбора/измерений:** кран по пер. Солнечный
5. **Информация об отборе измерения**  
Дата и время отбора/измерений\*: 24 марта 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\*: 24 марта 2021г. 12:00  
Проба отобрана в соответствии с:-
6. **Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 661п от 24 марта 2021 г.  
**цель исследований, основание\*:** договор № 3/06/07/09/21 от 11 января 2021 г.
7. **НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:**
8. **Код образца (пробы):** 1208 -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 (с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) «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(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.1.                        |
| 2                                      | Общие колиформные бактерии            | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |

**Код образца (пробы):** 1208-06п **Образец поступил:** 24 марта 2021г. 12:00

**Дата начала испытаний:** 24 марта 2021г. **Дата окончания испытаний:** 26 марта 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**

№ 1230-07п от 25 марта 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:** пер. Степной, г. Семилуки, Воронежская область.

5. **Информация об отборе измерениях**

**Дата и время отбора/измерений\*:** 24 марта 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\*:** 24 марта 2021г. 12:00

6. **Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 660 п от 24 марта 2021 г.

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 3/06/07/09/21 от 11 января 2021 г. Проба отобрана в соответствии с :-

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):** 1230-07п

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                   | балл              | 0  | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 2                               | Мутность                | ЕМФ               | менее 1,0  | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 3                               | Привкус (вкус)          | балл              | 0  | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 4                               | Цветность               | градус            | 6,0±1,8  | ГОСТ 31868 метод Б  |

**Код образца (пробы):** 1230-07п      **Образец поступил:** 24 марта 2021г. 12:00

**Дата начала испытаний:** 24 марта 2021г. **Дата окончания испытаний:** 24 марта 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**

№ 1205-06п от 26 марта 2021 г.

1. **Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки» (ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)
2. **Адрес заказчика:** Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1а.
3. **Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):** вода питьевая
4. **Место отбора/измерений:** кран по пер.Степной
5. **Информация об отборе измерения**  
Дата и время отбора/измерений\*: 24 марта 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\*: 24 марта 2021г. 12:00  
Проба отобрана в соответствии с:-
6. **Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 661п от 24 марта 2021 г.  
**цель исследований, основание\*:** договор № 3/06/07/09/21 от 11.января 2021 г.
7. **НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:**
8. **Код образца (пробы):** 1205 -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 (с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) «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            | 9  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.1.                        |
| 2                                      | Общие колиформные бактерии            | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |

**Код образца (пробы):** 1205-06п **Образец поступил:** 24 марта 2021г. 12:00

**Дата начала испытаний:** 24 марта 2021г. **Дата окончания испытаний:** 26 марта 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**

№ 1231-07п от 25 марта 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. Химиков, г. Семилуки, Воронежская область.

**5. Информация об отборе измерений**

Дата и время отбора/измерений\*: 24 марта 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\*: 24 марта 2021г. 12:00

**6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 660 п от 24 марта 2021 г.

цель исследований, основание\*: по договору, договор № 3/06/07/09/21 от 11 января 2021 г. Проба отобрана в соответствии с :-

**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):** 1231-07п

**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                   | балл              | 0  | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 2                               | Мутность                | ЕМФ               | менее 1,0  | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 3                               | Привкус (вкус)          | балл              | 0  | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 4                               | Цветность               | градус            | 6,0±1,8  | ГОСТ 31868 метод Б  |

**Код образца (пробы):** 1231-07п      **Образец поступил:** 24 марта 2021г. 12:00

**Дата начала испытаний:** 24 марта 2021г. **Дата окончания испытаний:** 24 марта 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

№ 1204-06п от 26 марта 2021 г.

1. **Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки» (ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)
2. **Адрес заказчика:** Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1а.
3. **Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):** вода питьевая
4. **Место отбора/измерений:** кран по ул. Химиков
5. **Информация об отборе измерений**  
Дата и время отбора/измерений\*: 24 марта 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\*: 24 марта 2021г. 12:00  
Проба отобрана в соответствии с:-
6. **Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 661п от 24 марта 2021 г.
7. **НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:** договор № 3/06/07/09/21 от 11.января .2021 г.
8. **Код образца (пробы):** 1204 -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 (с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) «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            | 17   | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.1.                        |
| 2                                      | Общие колиформные бактерии            | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |

**Код образца (пробы):** 1204-06п **Образец поступил:** 24 марта 2021г. 12:00

**Дата начала испытаний:** 24 марта 2021г. **Дата окончания испытаний:** 26 марта 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**

№ 1232-07п от 25 марта 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 (ул. 25 лет Октября), г. Семилуки, Воронежская область.

**5. Информация об отборе измерений**

Дата и время отбора/измерений\*: 24 марта 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\*: 24 марта 2021г. 12:00

**6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 660 п от 24 марта 2021 г.

цель исследований, основание\*: по договору, договор № 3/06/07/09/21 от 11 января 2021 г. Проба отобрана в соответствии с :-

**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):** 1232-07п

**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                   | балл              | 0  | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 2                               | Мутность                | ЕМФ               | менее 1,0  | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 3                               | Привкус (вкус)          | балл              | 0  | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 4                               | Цветность               | градус            | 6,2±1,8  | ГОСТ 31868 метод Б  |

Код образца (пробы): 1232-07п Образец поступил: 24 марта 2021г. 12:00

Дата начала испытаний: 24 марта 2021г. Дата окончания испытаний: 24 марта 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**

№ 1207-06п от 26 марта 2021 г.

- 1. Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки» (ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)
- 2. Адрес заказчика:** Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1а.
- 3. Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):** вода питьевая
- 4. Место отбора/измерений:** кран КНС № 1 (ул. 25 Лет Октября)
- 5. Информация об отборе измерения**  
Дата и время отбора/измерений\*: 24 марта 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\*: 24 марта 2021г. 12:00  
Проба отобрана в соответствии с:-
- 6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 661п от 24 марта 2021 г.  
цель исследований, основание\*: договор № 3/06/07/09/21 от 11.января .2021 г.
- 7.НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:**
- 8. Код образца (пробы):** 1207 -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 (с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) «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   |

**БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

|   |                                       |                   |               |  |
|---|---------------------------------------|-------------------|---------------|--|
| 1 | Общее число микроорганизмов           | КОЕ/мл            | 10            | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.1. |
| 2 | Общие колиформные бактерии            | бактерий в 100 мл | не обнаружено | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3. |
| 3 | Термотолерантные колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3. |

**Код образца (пробы):** 1207-06п **Образец поступил:** 24 марта 2021г. 12:00

**Дата начала испытаний:** 24 марта 2021г. **Дата окончания испытаний:** 26 марта 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**

№ 1233-07п от 25 марта 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, Воронежская область.

**5. Информация об отборе измерений**

**Дата и время отбора/измерений\*:** 24 марта 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\*:** 24 марта 2021г. 12:00

**6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 660 п от 24 марта 2021 г.

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 3/06/07/09/21 от 11 января 2021 г. Проба отобрана в соответствии с :-

**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):** 1233-07п

**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 фотозлектрический 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 |
|-------|-------------------------|-------------------|--|---|
|-------|-------------------------|-------------------|--|---|

**ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ**

|   |                |        |           |   |
|---|----------------|--------|-----------|---|
| 1 | Запах          | балл   | 0         | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 2 | Мутность       | ЕМФ    | менее 1,0 | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 3 | Привкус (вкус) | балл   | 0         | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 4 | Цветность      | градус | 6,2±1,8   | ГОСТ 31868 метод Б  |

**Код образца (пробы):** 1233-07п      **Образец поступил:** 24 марта 2021г. 12:00

**Дата начала испытаний:** 24 марта 2021г. **Дата окончания испытаний:** 24 марта 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**

№ 1212-06п от 26 марта 2021 г.

- 1. Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки» (ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)
- 2. Адрес заказчика:** Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1а.
- 3. Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):** вода питьевая
- 4. Место отбора/измерений:** кран ул. Пушкинская
- 5. Информация об отборе измерениях**  
Дата и время отбора/измерений\*: 24 марта 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\*: 24 марта 2021г. 12:00  
Проба отобрана в соответствии с:-
- 6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 661п от 24 марта 2021 г.  
цель исследований, основание\*: договор № 3/06/07/09/21 от 11.января .2021 г.
- 7.НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:**
- 8. Код образца (пробы):** 1212 -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 (с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) «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            | 11   | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.1.                        |
| 2                                      | Общие колиформные бактерии            | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |

**Код образца (пробы):** 1212-06п **Образец поступил:** 24 марта 2021г. 12:00  
**Дата начала испытаний:** 24 марта 2021г. **Дата окончания испытаний:** 26 марта 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**

№ 1234-07п от 25 марта 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. Башкирцева (п. Новый), г. Семилуки, Воронежская область.

5. **Информация об отборе измерений**

**Дата и время отбора/измерений\*:** 24 марта 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\*:** 24 марта 2021г. 12:00

6. **Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 660 п от 24 марта 2021 г.

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 3/06/07/09/21 от 11 января 2021 г. Проба отобрана в соответствии с :-

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):** 1234-07п

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 |
|-------|-------------------------|-------------------|--|---|
|-------|-------------------------|-------------------|--|---|

**ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ**

|   |                |        |           |   |
|---|----------------|--------|-----------|---|
| 1 | Запах          | балл   | 0         | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 2 | Мутность       | ЕМФ    | менее 1,0 | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 3 | Привкус (вкус) | балл   | 0         | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 4 | Цветность      | градус | 6,2±1,8   | ГОСТ 31868 метод Б  |

**Код образца (пробы):** 1234-07п      **Образец поступил:** 24 марта 2021г. 12:00

**Дата начала испытаний:** 24 марта 2021г. **Дата окончания испытаний:** 24 марта 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

№ 1218-06п от 26 марта 2021 г.

- 1. Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки»  
(ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)
- 2. Адрес заказчика:** Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1а.
- 3. Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):** вода питьевая
- 4. Место отбора/измерений:** кран ООШ микрорайона Южный (п. Новый)
- 5. Информация об отборе измерениях**  
Дата и время отбора/измерений\*: 24 марта 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\*: 24 марта 2021г. 12:00  
Проба отобрана в соответствии с:-
- 6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 661п от 24 марта 2021 г.  
цель исследований, основание\*: договор № 3/06/07/09/21 от 11.января.2021 г.
- 7.НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:**
- 8. Код образца (пробы):** 1218 -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 (с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) «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            | 8  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.1.                        |
| 2                                      | Общие колиформные бактерии            | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |

**Код образца (пробы):** 1218-06п **Образец поступил:** 24 марта 2021г. 12:00

**Дата начала испытаний:** 24 марта 2021г. **Дата окончания испытаний:** 26 марта 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**

№ 1235-07п от 25 марта 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), г. Семилуки, Воронежская область.

**5. Информация об отборе измерениях**

**Дата и время отбора/измерений\*:** 24 марта 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\*:** 24 марта 2021г. 12:00

**6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 660 п от 24 марта 2021 г.

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 3/06/07/09/21 от 11 января 2021 г. Проба отобрана в соответствии с :-

**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):** 1235-07п

**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                   | балл              | 0  | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 2                               | Мутность                | ЕМФ               | менее 1,0  | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 3                               | Привкус (вкус)          | балл              | 0  | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 4                               | Цветность               | градус            | 6,2±1,8  | ГОСТ 31868 метод Б  |

Код образца (пробы): 1235-07п Образец поступил: 24 марта 2021г. 12:00

Дата начала испытаний: 24 марта 2021г. Дата окончания испытаний: 24 марта 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**

№ 1206-06п от 26 марта 2021 г.

- 1. Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки» (ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)
- 2. Адрес заказчика:** Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1а.
- 3. Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):** вода питьевая
- 4. Место отбора/измерений:** кран по ул. Лесная микрорайон Южный (с. Старое)
- 5. Информация об отборе измерений**  
Дата и время отбора/измерений\*: 24 марта 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\*: 24 марта 2021г. 12:00  
Проба отобрана в соответствии с:-
- 6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 661п от 24 марта 2021 г.
- 7. НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:** договор № 3/06/07/09/21 от 11 января 2021 г.
- 8. Код образца (пробы):** 1206 -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 (с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) «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            | 12   | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.1.                        |
| 2                                      | Общие колиформные бактерии            | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |

**Код образца (пробы):** 1206-06п **Образец поступил:** 24 марта 2021г. 12:00  
**Дата начала испытаний:** 24 марта 2021г. **Дата окончания испытаний:** 26 марта 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**

№ 1236-07п от 25 марта 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), г. Семилуки, Воронежская область.

**5. Информация об отборе измерений**

**Дата и время отбора/измерений\*:** 24 марта 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\*:** 24 марта 2021г. 12:00

**6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 660 п от 24 марта 2021 г.

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 3/06/07/09/21 от 11 января 2021 г. Проба отобрана в соответствии с :-

**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):** 1236-07п

**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 |
|-------|-------------------------|-------------------|--|---|
|-------|-------------------------|-------------------|--|---|

**ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ**

|   |                |        |           |   |
|---|----------------|--------|-----------|---|
| 1 | Запах          | балл   | 0         | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 2 | Мутность       | ЕМФ    | менее 1,0 | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 3 | Привкус (вкус) | балл   | 0         | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 4 | Цветность      | градус | 6,2±1,8   | ГОСТ 31868 метод Б  |

**Код образца (пробы):** 1236-07п      **Образец поступил:** 24 марта 2021г. 12:00

**Дата начала испытаний:** 24 марта 2021г. **Дата окончания испытаний:** 24 марта 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**

№ 1211-06п от 26 марта 2021 г.

1. **Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки» (ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)
2. **Адрес заказчика:** Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1а.
3. **Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):** вода питьевая
4. **Место отбора/измерений:** кран ул. Щеголевой (микрорайон Березки)
5. **Информация об отборе измерениях**  
Дата и время отбора/измерений\*: 24 марта 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\*: 24 марта 2021г. 12:00  
Проба отобрана в соответствии с:-
6. **Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 6661п от 24 марта 2021 г.  
**цель исследований, основание\*:** договор № 3/06/07/09/21 от 11.января.2021 г.
7. **НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:**
8. **Код образца (пробы):** 1211 -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 (с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) «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            | 12   | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.1.                        |
| 2                                      | Общие колиформные бактерии            | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |

**Код образца (пробы):** 1211-06п **Образец поступил:** 24 марта 2021г. 12:00  
**Дата начала испытаний:** 24 марта 2021г. **Дата окончания испытаний:** 26 марта 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**

№ 1237-07п от 25 марта 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, Воронежская область.
- 5. Информация об отборе измерениях**  
**Дата и время отбора/измерений\*:** 24 марта 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\*:** 24 марта 2021г. 12:00
- 6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 660 п от 24 марта 2021 г.  
**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 3/06/07/09/21 от 11 января 2021 г.  
Проба отобрана в соответствии с :-
- 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):** 1237-07п
- 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 |
|-------|-------------------------|-------------------|--|---|
|-------|-------------------------|-------------------|--|---|

**ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ**

|   |                |        |           |   |
|---|----------------|--------|-----------|---|
| 1 | Запах          | балл   | 0         | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 2 | Мутность       | ЕМФ    | менее 1,0 | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 3 | Привкус (вкус) | балл   | 0         | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 4 | Цветность      | градус | 6,2±1,8   | ГОСТ 31868 метод Б  |

**Код образца (пробы):** 1237-07п      **Образец поступил:** 24 марта 2021г. 12:00

**Дата начала испытаний:** 24 марта 2021г. **Дата окончания испытаний:** 24 марта 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**

№ 1209-06п от 26 марта 2021 г.

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

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

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

**4. Место отбора/измерений:** кран по ул. Заречная

**5. Информация об отборе измерениях**

Дата и время отбора/измерений\*: 24 марта 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\*: 24 марта 2021г. 12:00

Проба отобрана в соответствии с:-

**6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 661п от 24 марта 2021 г.

**цель исследований, основание\*:** договор № 3/06/07/09/21 от 11.января.2021 г.

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

**8. Код образца (пробы):** 1209 -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 (с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) «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            | 9  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.1.                        |
| 2                                      | Общие колиформные бактерии            | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |

**Код образца (пробы):** 1209-06п **Образец поступил:** 24 марта 2021г. 12:00  
**Дата начала испытаний:** 24 марта 2021г. **Дата окончания испытаний:** 26 марта 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**

№ 1238-07п от 25 марта 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, Воронежская область.

**5. Информация об отборе измерениях**

**Дата и время отбора/измерений\*:** 24 марта 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\*:** 24 марта 2021г. 12:00

**6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 660 п от 24 марта 2021 г.

**цель исследований, основание\*:** по договору, договор № 3/06/07/09/21 от 11 января 2021 г. Проба отобрана в соответствии с :-

**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):** 1238-07п

**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 |
|-------|-------------------------|-------------------|--|---|
|-------|-------------------------|-------------------|--|---|

**ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ**

|   |                |        |           |   |
|---|----------------|--------|-----------|---|
| 1 | Запах          | балл   | 0         | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 2 | Мутность       | ЕМФ    | менее 1,0 | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 3 | Привкус (вкус) | балл   | 0         | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 4 | Цветность      | градус | 6,2±1,8   | ГОСТ 31868 метод Б  |

Код образца (пробы): 1238-07п Образец поступил: 24 марта 2021г. 12:00

Дата начала испытаний: 24 марта 2021г. Дата окончания испытаний: 24 марта 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

*ИЛ*

« 26



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 1214-06п от 26 марта 2021 г.

- 1. Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки»  
(ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)
- 2. Адрес заказчика:** Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1а.
- 3. Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):** вода питьевая
- 4. Место отбора/измерений:** кран ул. Боярская
- 5. Информация об отборе измерениях**  
Дата и время отбора/измерений\*: 24 марта 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\*: 24 марта 2021г. 12:00  
Проба отобрана в соответствии с:-
- 6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 661п от 24 марта 2021 г.  
цель исследований, основание\*: договор № 3/06/07/09/21 от 11.января.2021 г.
- 7.НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:**
- 8. Код образца (пробы):** 1214 -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 (с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) «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            | 9  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.1.                        |
| 2                                      | Общие колиформные бактерии            | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |

Код образца (пробы): 1214-06п      Образец поступил: 24 марта 2021г. 12:00  
Дата начала испытаний: 24 марта 2021г.      Дата окончания испытаний: 26 марта 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**

№ 1239-07п от 25 марта 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, Воронежская область.
- 5. Информация об отборе измерениях**  
Дата и время отбора/измерений\*: 24 марта 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\*: 24 марта 2021г. 12:00
- 6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 660 п от 24 марта 2021 г.  
цель исследований, основание\*: по договору, договор № 3/06/07/09/21 от 11 января 2021 г.  
Проба отобрана в соответствии с :-
- 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):** 1239-07п
- 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 |
|-------|-------------------------|-------------------|--|---|
|-------|-------------------------|-------------------|--|---|

**ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ**

|   |                |        |           |   |
|---|----------------|--------|-----------|---|
| 1 | Запах          | балл   | 0         | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 2 | Мутность       | ЕМФ    | менее 1,0 | ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) |
| 3 | Привкус (вкус) | балл   | 0         | ГОСТ Р 57164 п. 5   |
| 4 | Цветность      | градус | 6,2±1,8   | ГОСТ 31868 метод Б  |

**Код образца (пробы):** 1239-07п      **Образец поступил:** 24 марта 2021г. 12:00

**Дата начала испытаний:** 24 марта 2021г. **Дата окончания испытаний:** 24 марта 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**

№ 1216-06п от 26 марта 2021 г.

- 1. Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Водоканал Семилуки» (ИНН 3628019094 ОГРН 1173668047816)
- 2. Адрес заказчика:** Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. Мурзы, д. 1а.
- 3. Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):** вода питьевая
- 4. Место отбора/измерений:** кран по ул. Прохладная
- 5. Информация об отборе измерения**  
Дата и время отбора/измерений\*: 24 марта 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\*: 24 марта 2021г. 12:00  
Проба отобрана в соответствии с:-
- 6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание\*:** Акт отбора № 661п от 24 марта 2021 г.  
цель исследований, основание\*: договор № 3/06/07/09/21 от 11.января.2021 г.
- 7.НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:**
- 8. Код образца (пробы):** 1216 -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 (с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) «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(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.1.                        |
| 2                                      | Общие колиформные бактерии            | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |
| 3                                      | Термотолерантные колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено  | МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.                        |

Код образца (пробы): 1216-06п Образец поступил: 24 марта 2021г. 12:00

Дата начала испытаний: 24 марта 2021г. Дата окончания испытаний: 26 марта 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