

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Брянской области»

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Почепском районе Брянской области»  
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.515439 выдан 25 сентября 2015 г.

Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 03 июня 2014 г.

Юридический адрес: 241000 Брянская обл. г. Брянск. пр. Ленина д. 72.

Адрес места осуществления деятельности: 242220 Брянская область, г. Трубчевск, ул. Брянская, д. 94.;

243400 Брянская область, г. Почеп ул. Мира д. 66.

Телефон/факс: 8-48352-24695 E-mail: trub-fbuz@trses.ru ИНН 3250059330 КПП 325202001 ОГРН 1053244057239

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ Филиала

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии  
в Почепском районе Брянской области

О.М. Верховкина

2021 г.



### Протокол лабораторных исследований

№ 129Т-вд-1:2-П/к-01.21 от «28» января 2021 г.

**Наименование проб (образцов):** Вода питьевая централизованного водоснабжения.

**Заявитель (юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо):** МУП «Жилкомсервис г. Трубчевск».

**Юридический адрес, фактический адрес, почтовый адрес для физического лица:**  
Брянская область, г. Трубчевск, ул. Новоленинская, д. 1-а.

**Место отбора:** кран артезианской скважины № 1, п. Белая Березка, Трубчевского района, Брянской области.

**Дата и время отбора пробы (образца):** 26.01.2021 г. 12<sup>40</sup>

**Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ:** 26.01.2021 г. 13<sup>40</sup>

**НД на метод отбора:** ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31861-2012.

**Основание:** договор № 23Т от 21.01.2021 г.

**Цель исследований:** СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» п. 3.3. – 2 исследования, п. 3.4.1., 3.5. – 7 исследований (схема № 1).

**Условия транспортировки и хранения:** Специализированный автотранспорт в термоконтейнере при t +2+4<sup>0</sup> С.

**Дополнительные сведения:**

**Лицо, ответственное за оформление протокола** Белокопытова Т.Б.

Ф.И.О.

подпись

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания.

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения руководителя ИЛЦ (заместителя руководителя ИЛЦ).

Протокол № 129Т-вд-1:2-П/к-01.21 от 28.01.2021 г. составлен в 3-х экземплярах.

общее количество листов 3; лист 1

Наименование пробы (образца): Вода питьевая централизованного водоснабжения

Дата и время поступления пробы (образца) в лабораторию: 26.01.2021 г., 14ч.00 мин.

Микробиологические исследования						
Регистрационный №	Порядковый № исследований	Определяемые показатели	ИД на методы исследований	Результат исследования	Допустимые уровни	Единицы измерения
128	1	Общее микробное число (ОМЧ)	МУК 4.2.1018-01 п.8.1.	3	Не более 50	КОЕ/мл
	2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.	Не обнаружены	Отсутствие	КОЕ/100мл
		Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.	Не обнаружены	Отсутствие	КОЕ/100мл

Дата оформления результатов исследований: 27.01.2021 г.

Протокол оформил:  
Фельдшер-лаборант



Т.Д.Кузнецова

ФИЛИАЛ ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ПОЧЕПСКОМ РАЙОНЕ БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ»

БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

**САНИТАРНО - ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

Наименование пробы (образца): Вода питьевая централизованного водоснабжения

Дата и время поступления пробы (образца) в лабораторию: 26 января 2021 года, 14 ч 00 мин

Регистрационный № 107

Объем пробы (образца): 1,0 л

**Средства измерений**

Наименование	Заводской номер	Номер свидетельства о поверке	Срок поверки	Условия проведения исследований (испытаний)
Термогигрометр «ИВА-6А-Д»	АЕ28	СП 3026628	от 24.08.20 г. до 23.08.21 г.	В местах проведения исследований (испытаний)
Спектрофотометр ПЭ-5400 ВИ	403	633551	от 15.10.20 г. до 14.10.21 г.	Температура – 23,3 °С Относит. влажность – 51,0 % Атм. давление – 744,0 мм рт.ст./99,2 кПа

Условия определения запаха, вкуса: температура - 23,3<sup>0</sup> С, отн. влажность - 51,0%

**Результаты исследований**

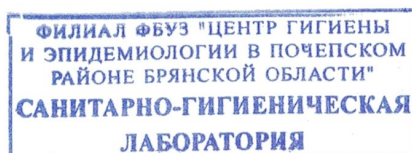
№, п/п	Определяемые показатели, единицы измерений	Результат исследования	Допустимый уровень	НД на метод исследования
<b>Органолептические показатели:</b>				
1	Запах при 20 <sup>0</sup> С, баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
1.1	Запах при 60 <sup>0</sup> С, баллы	1	не более 2	
2	Привкус при 20 <sup>0</sup> С, баллы	0	не более 2	
3	Мутность*, ЕМФ	< 1,0	не более 2,6 (3,5)	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
4	Цветность, градусы	5,5 ± 1,6	не более 20,0	ГОСТ 31868-2012 п.5
<b>Неорганические вещества:</b>				
5	Железо общее, мг/дм <sup>3</sup>	< 0,05	не более 0,3 (1,0)	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
<b>Обобщенные показатели:</b>				
6	Жесткость общая, °Ж	5,7 ± 0,8	не более 7,0	ГОСТ 31954-2012 п.4

< 1,0; < 0,05 - ниже предела обнаружения

\* -длина волны падающего излучения 540 нм

Дата оформления результатов исследований: 28 января 2021 года

**Протокол оформил:**



фельдшер-лаборант

Морозова И.А



Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Брянской области»

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Почепском районе Брянской области»  
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.515439 выдан 25 сентября 2015 г.  
Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 03 июня 2014 г.

Юридический адрес: 241000 Брянская обл. г. Брянск, пр. Ленина д. 72.

Адрес места осуществления деятельности: 242220 Брянская область, г. Трубчевск, ул. Брянская, д. 94.;  
243400 Брянская область, г. Почеп ул. Мира д. 66.

Телефон/факс: 8-48352-24695 E-mail: trub-fbuz@trses.ru ИНН 3250059330 КПП 325202001 ОГРН 1053244057239

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ Филиала  
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии  
в Почепском районе Брянской области

О.М. Верховкина



М.П. «28» \_\_\_\_\_ 2021 г.

### Протокол лабораторных исследований

№ 127Т-вд-1:2-П/к-01.21 от «28» января 2021 г.

**Наименование проб (образцов):** Вода питьевая централизованного водоснабжения.

**Заявитель (юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо):** МУП «Жилкомсервис г. Трубчевск».

**Юридический адрес, фактический адрес, почтовый адрес для физического лица:**  
Брянская область, г. Трубчевск, ул. Новоленинская, д. 1-а.

**Место отбора:** резервуар запаса питьевой воды № 1, п. Белая Березка, Трубчевского района, Брянской области.

**Дата и время отбора пробы (образца):** 26.01.2021 г. 12<sup>10</sup>

**Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ:** 26.01.2021 г. 13<sup>40</sup>

**НД на метод отбора:** ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31861-2012.

**Основание:** договор № 23Т от 21.01.2021 г.

**Цель исследований:** СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» п. 3.3. – 2 исследования, п. 3.4.1., 3.5. – 7 исследований (схема № 1).

**Условия транспортировки и хранения:** Специализированный автотранспорт в термоконтейнере при t +2+4<sup>0</sup> С.

**Дополнительные сведения:**

**Лицо, ответственное за оформление протокола** Белокопытова Т.Б.

Ф.И.О.

подпись

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания.

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения руководителя ИЛЦ (заместителя руководителя ИЛЦ).

Протокол № 127Т-вд-1:2-П/к-01.21 от 28.01.2021 г. составлен в 3-х экземплярах.

общее количество листов 3; лист 1

Наименование пробы (образца): Вода питьевая централизованного водоснабжения

Дата и время поступления пробы (образца) в лабораторию: 26.01.2021 г., 14ч.00 мин.

Микробиологические исследования						
Регистрационный №	Порядковый № исследования	Определяемые показатели	НД на методы исследований	Результат исследования	Допустимые уровни	Единицы измерения
126	1	Общее микробное число (ОМЧ)	МУК 4.2.1018-01 п.8.1.	2	Не более 50	КОЕ/мл
	2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.	Не обнаружены	Отсутствие	КОЕ/100мл
		Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.	Не обнаружены	Отсутствие	КОЕ/100мл

Дата оформления результатов исследований: 27.01.2021 г.

Протокол оформил:  
Фельдшер-лаборант

 Т.Д.Кузнецова

ФИЛИАЛ ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ПОЧЕПСКОМ РАЙОНЕ БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ»  
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ  
ЛАБОРАТОРИЯ

## САНИТАРНО - ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Наименование пробы (образца): Вода питьевая централизованного водоснабжения

Дата и время поступления пробы (образца) в лабораторию: 26 января 2021 года, 14 ч 00 мин

Регистрационный № 105

Объём пробы (образца): 1,0 л

## Средства измерений

Наименование	Заводской номер	Номер свидетельства о поверке	Срок поверки	Условия проведения исследований (испытаний)
Термогигрометр «ИВА-6А-Д»	АЕ28	СП 3026628	от 24.08.20 г. до 23.08.21 г.	В местах проведения исследований (испытаний)
Спектрофотометр ПЭ-5400 ВИ	403	633551	от 15.10.20 г. до 14.10.21 г.	Температура – 23,3 °С Относит. влажность – 51,0 % Атм. давление – 744,0 мм рт.ст./99,2 кПа

Условия определения запаха, вкуса: температура - 23,3<sup>0</sup> С, отн. влажность - 51,0%

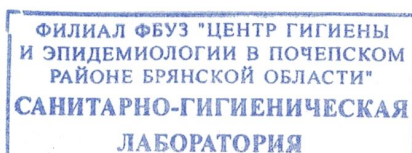
## Результаты исследований

№, п/п	Определяемые показатели, единицы измерений	Результат исследования	Допустимый уровень	НД на метод исследования
<b>Органолептические показатели:</b>				
1	Запах при 20 <sup>0</sup> С, баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
1.1	Запах при 60 <sup>0</sup> С, баллы	0	не более 2	
2	Привкус при 20 <sup>0</sup> С, баллы	0	не более 2	
3	Мутность*, ЕМФ	< 1,0	не более 2,6 (3,5)	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
4	Цветность, градусы	12,0 ± 2,4	не более 20,0	ГОСТ 31868-2012 п.5
<b>Неорганические вещества:</b>				
5	Железо общее, мг/дм <sup>3</sup>	< 0,05	не более 0,3 (1,0)	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
<b>Обобщенные показатели:</b>				
6	Жесткость общая, °Ж	6,0 ± 0,9	не более 7,0	ГОСТ 31954-2012 п.4

&lt; 1,0; &lt; 0,05 - ниже предела обнаружения

\* -длина волны падающего излучения 540 нм

Дата оформления результатов исследований: 28 января 2021 года

Протокол оформил:

фельдшер-лаборант

Морозова И.А.

КОНЕЦ  
ПРОТОКОЛА





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
 Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Брянской области»  
**ОРГАН ИНСПЕКЦИИ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Брянской области»**  
 Аттестат аккредитации № RA.RU.710016 выдан 22 марта 2018 г.  
 Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 22 апреля 2015 г.

Юридический адрес: 241050, г.Брянск, пр. Ленина, д. 72.  
 Адрес места осуществления деятельности: 242220, Брянская область, г.Трубчевск, ул.Брянская, д.94  
 Тел.8(4832)74-95-90, Факс 8(4832)74-57-95. E-mail: bgcsen@mail.ru ОКПО 76373790, ОГРН 1053244057239. ИНН/КПП  
 3250059330/325701001



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя органа  
 инспекции

Романеева А.И.  
 (Ф.И.О.)

« 26 » февраля 2021 г.

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 7-143о**  
**по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы объектов на**  
**основании проведенных лабораторно-инструментальных исследований**  
**(испытаний) и измерений**  
 от « 26 » февраля 2021 г.

**Место, дата, время проведения экспертизы:**

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Почепском районе Брянской области», г.Трубчевск, ул. Брянская, д. 94, 26.02.2021 г, 09-00

**Основания для проведения экспертизы:**

Заявление МУП «Жилкомсервис г.Трубчевск». вх. № 32-20/290-2021 от 24.02.2021 г, договор возмездного оказания услуг (выполнения работ) № 23 Т от 21.01.2021 г.

(указать основание для проведения экспертизы: предписание, заявления с указанием даты и регистрационного номера, номер и дату договора)

Мной, Свистухо В.Г. врачом по общей гигиене, сертификат специалиста №0167040004568 от 18 июня 2015 г выдан ГБОУ ВПО «Смоленский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

(ф.и.о., должность, лица проводившего экспертизу, сертификат специалиста и (или) сертификат эксперта)

**В ходе оценки результатов проведенных лабораторно-инструментальных исследований (испытаний) и измерений:**

Протоколов лабораторных исследований воды питьевой централизованного водоснабжения №№ 296Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 297Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 298Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 299Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 300Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 301Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 302Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 303Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 304Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 305Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Почепском районе Брянской области» аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.515439 выдан 25.09.2015 г.

(указать номера, даты протоколов, сведения об ИЛЦ (наименование и номер аттестата аккредитации))

Экспертное заключение № 7-143о от 26.02.2021 г. относится только к объекту инспекции на момент её проведения. Полное или частичное копирование, перепечатка экспертного заключения без письменного разрешения руководителя ОИ (заместителя руководителя ОИ) запрещена



**Наименование объекта, на котором проводились исследования (испытания) и измерения:** МУП «Жилкомсервис г.Трубчевск».

**Юридический адрес:** Брянская область, Трубчевский район, г. Трубчевск, ул. Новоленинская, д. 1-а.

**Фактический адрес:** Брянская область, Трубчевский район

**УСТАНОВЛЕНО:** Фактические значения исследованных показателей в пробах воды питьевой централизованного водоснабжения **не превышают** допустимые уровни (протоколы лабораторных исследований №№ 296Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 297Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 298Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 299Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 300Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 301Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 302Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 303Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 304Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 305Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г);

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** пробы воды питьевой централизованного водоснабжения **соответствуют** нормативным требованиям согласно п. 3.3., 3.4.1, 3.5 СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» по исследованным микробиологическим и санитарно-гигиеническим показателям (протоколы лабораторных исследований №№ 296Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 297Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 298Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 299Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 300Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 301Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 302Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 303Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 304Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 305Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г);

С экспертным заключением заказчику переданы:

1. Протоколы лабораторных исследований воды питьевой централизованного водоснабжения №№ 296Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 297Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 298Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 299Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 300Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 301Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 302Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 303Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 304Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г, 305Т-вд-1:2-П/к-02.21 от 26.02.2021 г.

врач по общей  
гигиене  
(должность)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Свистухо В.Г.  
(Ф.И.О.)