

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
**ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»  
Аттестат аккредитации RA.RU.710042 выдан 24 июля 2015года  
214013 г. Смоленск, Тульский переулок, д.12

«УТВЕРЖДАЮ»

Врио главного врача федерального  
бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Смоленской области»

Е.Г. Майорова



**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 7379 от «13» июля 2020 года

по результатам лабораторных испытаний

**Заявитель:** МУП «Жилкомсервис».

**Юридический адрес:** Смоленская область, п. Хиславичи, ул. Советская, д. 116.

**Фактический адрес:** Смоленская область, п. Хиславичи, ул. Советская, д. 116.  
(район, улица, дом)

**Основание для проведения экспертизы:** Заявка, вх. № 1484-2020 от 07.04.2020г.,  
Производственный контроль, договор №1303 от 07.04.2020г.

**Состав экспертных материалов:** Протокол лабораторных испытаний ИЛЦ ФБУЗ «Центр  
гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 7379 от 13.07.2020г.

**Установлено:** По исследованным микробиологическим показателям (общее микробное число,  
общие колиформные бактерии, термотолерантные колиформные бактерии) проба воды  
соответствует гигиеническим нормативам.

**Заключение:**

Качество холодной питьевой воды, отобранной из артезианской скважины МУП  
«Жилкомсервис», расположенной по адресу: Смоленская область, Хиславичский район, д.  
Корзово, по исследованным микробиологическим показателям **соответствует** действующим  
государственным санитарным нормам и гигиеническим нормативам: СанПиН 2.1.4.1074-01  
«Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем  
питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению  
безопасности систем горячего водоснабжения».

Исполнитель

А.Е. Гоголина

Заведующий отделением гигиены труда

В.М. Алекса

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»**  
**Аккредитованный Испытательный лабораторный центр (ИЛЦ)**  
Юридический адрес: г. Смоленск, Тульский пер. 12, 214013 телефон: (4812) 38-42-04;  
т/факс: (4812) 64-28-58; e-mail: sannadzorsm@mail.ru  
Реквизиты: ОКПО 75415569, ОГРН 1056758325766; ИНН/КПП 6730056159/673001001  
Адрес местонахождения: г. Смоленск, Тульский пер., д. 12, г. Смоленск, ул. Тенишевой, д. 26

Аттестат аккредитации ИЛЦ  
№ РОСС RU.0001.510109

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель руководителя ИЛЦ  
О.А.Суздалова



**ПРОТОКОЛ**  
**ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 7379 от 13 июля 2020 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** МУП "Жилкомсервис"
2. **Юридический адрес:** 216620, Смоленская область, п. Хиславичи, ул. Советская, д. 116
3. **Наименование образца (пробы):** Вода подземного источника централизованного водоснабжения
4. **Место отбора:** МУП "Жилкомсервис", 216620, Смоленская область, п. Хиславичи, ул. Советская, д. 116, Артезианская скважина Смоленская область, Хиславичский район, д. Корзово
5. **Условия отбора, доставки**  
Дата и время отбора: 09.07.2020 11:10  
Ф.И.О., должность: Вдовенкова Т. В., помощник врача эпидемиолога  
Условия доставки: соблюдены  
Дата и время доставки в ИЛЦ: 09.07.2020 14:35  
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа".
6. **Дополнительные сведения:**  
Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 1303 от 07.04.2020  
Заявление(заявка) № 1484-20/20 от 07.07.2020  
Условия хранения: соблюдены  
Условия транспортировки: автотранспорт  
Вес (объем) пробы: 0,5 л  
Упаковка: стерильная стеклянная бутылка  
Проба отобрана в присутствии: слесаря АВР Устинова Д.А.
7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**  
СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"
8. **Код образца (пробы):** 2.20.7379 1/1
9. **НД на методы исследований, подготовку проб:**  
МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
10. **Средства измерений, испытательное оборудование:**

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Весы электронные HL-2000	H307001394	23650-02	10078/211 от 08.09.2019	07.09.2020
2	pH-метр Марк-901	1099	23927-08	1920/213 от 27.04.2020	26.04.2021

11. **Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

12. **Место осуществления деятельности:** Смоленская область, г. Смоленск, пер. Тульский, д 12

Протокол № 7379 распечатан 13.07.2020

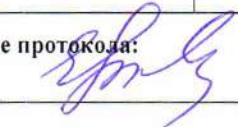
стр. 1 из 2

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания  
Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

### 13. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 09.07.2020 14:45 Регистрационный номер пробы в журнале 7379 дата начала испытаний 09.07.2020 15:05 дата выдачи результата 13.07.2020 14:33					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	9	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

  
Халецкая Е. В., Медицинский статистик