

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ»	Код формы: Ф 02-01.8.1	Стр. № 1 из 2
	Экспертное заключение	

УТВЕРЖДЕНО  
Приказом ФБУЗ «Центр гигиены и  
эпидемиологии в Смоленской области»  
№ 21-П от 28.02.2022 года

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

Рославльский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»  
Аттестат аккредитации RA.RU.710042 выдан 24 июля 2015 года  
216500 Смоленская область, г. Рославль, ул. Карла Маркса, д.32

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**  
**№ 2272Р от « 09 » августа 2023 года**  
**по результатам лабораторных испытаний**

**Заявитель:** Администрация Озерного сельского поселения Шумячского района Смоленской области.

**Юридический адрес:** Смоленская область, Шумячский район, п. Шумячи, ул. Советская, д. 125.

**Фактический адрес:** Смоленская область, Шумячский район, п. Шумячи, ул. Советская, д. 125.

(район, улица, дом)

**Основание для проведения экспертизы:** производственный контроль, заявка № 67-20Р/543-2023 от 01.08.2023 г.

**Состав экспертных материалов:** протокол лабораторных испытаний ИЛЦ Рославльского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 2272Р от 07.08.2023 г.

**Установлено:**

Дата проведения инспекции: 09.08.2023 года.

Объект инспекции: питьевая вода централизованных систем холодного водоснабжения.

В исследованной пробе воды питьевой централизованного водоснабжения, отобранной из водоразборной колонки, органолептические показатели (запах, мутность (по формазину), привкус, цветность) - в пределах величины допустимого уровня, обобщенные показатели (жесткость общая) – не превышают гигиенический норматив, химические показатели (железо) – в пределах величины допустимого уровня, микробиологические показатели (E.coli, обобщенные колиформные бактерии, общее микробное число, энтерококки) – соответствуют требованиям гигиенического норматива.

**Заключение:**

Качество воды питьевой централизованного водоснабжения, отобранной 03.08.2023г. из водоразборной колонки Администрации Озерного сельского поселения Шумячского района Смоленской области по адресу: Смоленская область, Шумячский район, д. Городец, вблизи дома № 31, по исследованным показателям **соответствует** действующим государственным санитарным нормам и гигиеническим нормативам: СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде

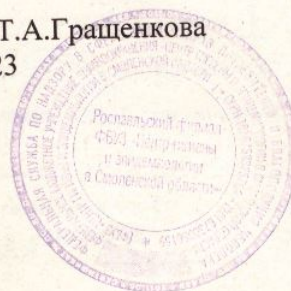


Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»**  
**Аккредитованный Испытательный лабораторный центр (ИЛЦ)**  
Юридический адрес: г. Смоленск, Тульский 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: 216500, Россия, Смоленская область, Рославльский район, г. Рославль,  
ул. Карла Маркса, д.32

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
№ РОСС RU.0001.510109

УТВЕРЖДАЮ:  
Заместитель руководителя ИЛЦ,  
Химик-эксперт медицинской  
организации

Т.А.Гращенко  
07.08.2023



**ПРОТОКОЛ**  
**ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 2272 Р от 07.08.2023

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация Озёрного сельского поселения Шумячского района Смоленской области
- 2. Юридический адрес:** Смоленская область, Шумячский район, п. Шумячи, ул. Советская, д. 125  
**Фактический адрес:** Смоленская область, Шумячский район, п. Шумячи, ул. Советская, д. 125
- 3. Наименование образца (пробы):** Вода питьевая централизованного водоснабжения (водоразборная колонка)
- 4. Место отбора:** Администрация Озёрного сельского поселения Шумячского района Смоленской области, Смоленская область, Шумячский район, д. Городец, вблизи дома № 31
- 5. Условия отбора, доставки**  
**Дата и время отбора:** 03.08.2023 08:45  
**Ф.И.О., должность:** Павлов А.А., Глава Администрации Озерного сельского поселения Шумячского района Смоленской области  
**Условия доставки:** соблюдены  
**Дата и время доставки в ИЛЦ:** 03.08.2023 10:05  
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".
- 6. Дополнительные сведения:**  
Цель исследований, основание: Производственный контроль, заявка № 67-20Р/543-2023 от 01.08.2023  
вид тары, вес, объем пробы (упаковки): стеклянная стерильная бутылка 1 л № 6; стеклянная бутылка 1 л № 6  
Проба (образец) отобрана и доставлена заказчиком. ИЛЦ не несет ответственности в части отбора и доставки проб (образцов). Проба принята и направлена в отдел приема проб пом. врача эпидемиолога Михалевой А.Е.  
Полученные результаты относятся к предоставленным заказчиком пробам (образцам).
- 7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:**  
табл. 3.3, табл. 3.13, табл. 3.5 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
- 8. Код образца (пробы):** 1.2.23.2272 Р
- 9. НД на методы исследований, подготовку проб:**  
ГОСТ 31868-2012 п.5 метод Б Вода питьевая. Метод определения цветности.  
ГОСТ 31954-2012 п.4 метод А Вода питьевая. Методы определения жесткости.  
ГОСТ 31955.1-2013, кроме п.8.4 Вода питьевая. Обнаружение и количественный учет Escherichia coli и колиформных бактерий. Часть 1. Метод мембранной фильтрации  
ГОСТ 4011-72 п.4 Fe общее в питьевой воде (с 2,2 -дипиридиллом)  
ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.