

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

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

Сафоновский филиал

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»

Аттестат аккредитации RA.RU.710042 выдан 24 июля 2015 года
215505, Смоленская область, г. Сафоново, ул. Октябрьская, д. 68

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
№ 2620С от «10» ноября 2022 года
по результатам лабораторных испытаний

Заявитель: Муниципальное Унитарное Предприятие "Суетово" Муниципального Образования Суэтовского Сельского Поселения Ярцевского Района Смоленской Области

Юридический адрес: Смоленская область, Ярцевский район, д. Суэтово, ул.Магистральная, д.4

Фактический адрес: Смоленская область, Ярцевский район, д. Суэтово, ул.Магистральная, д.4
(район, улица, дом)

Основание для проведения экспертизы: согласно договора № 3239 от 01.11.2022 г.

Состав экспертных материалов: протокол лабораторных испытаний ИЛЦ Сафоновского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 2620С от 03.11.2022 г.

Установлено:

Дата проведения инспекции: 10.11.2022 г.

Объект инспекции: питьевая вода централизованных систем холодного водоснабжения.

В исследованной пробе воды подземного источника централизованного водоснабжения микробиологические показатели (E.coli, общее микробное число, обобщенные колiformные бактерии) не превышают гигиенические нормативы.

Заключение:

Исследованная проба воды подземного источника централизованного водоснабжения, отобранная 01.11.2022 года из артезианской скважины МУП «Суэтово» муниципального образования Суэтовского сельского поселения Ярцевского района Смоленской области, расположенной по адресу: Смоленская область, Ярцевский район, д. Суэтово (молокозавод), по микробиологическим показателям соответствует требованиям действующих государственных санитарных правил и гигиенических нормативов СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Ответственный исполнитель

(подпись)

О.С. Рыбакова, главный врач



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

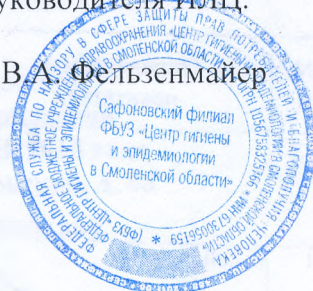
Адрес местонахождения: 215505, Смоленская область, Сафоновский район, г. Сафоново,
ул. Октябрьская, д.68

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

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель руководителя ИЛЦ,
Инженер

03.11.2022



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**
№ 2620С от 3 ноября 2022 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Муниципальное Унитарное Предприятие "Суетово"

2. Юридический адрес: Смоленская область, Ярцевский район, д.Суэтово, ул. Магистральная, д. 4
Фактический адрес: Смоленская область, Ярцевский район, д.Суэтово, ул. Магистральная, д. 4

3. Наименование образца (пробы): Вода подземного источника централизованного водоснабжения

4. Место отбора: Муниципальное Унитарное Предприятие "Суэтово" , Смоленская область, Ярцевский район, д.Суэтово, ул. Магистральная, д. 4, скважина д. Суэтово (молокозавод)

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 01.11.2022 11:50

Ф.И.О., должность: Волков А.С.. Глава МО Суэтовского сельского поселения

Условия доставки: соблюдены

Дата и время доставки в ИЛЦ: 01.11.2022 13:50

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа."

ИЛЦ не несет ответственности за отбор проб

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 3239 от 01.11.2022

проба отобрана и доставлена заказчиком

упаковка стерильная стеклянная бутылка

условия хранения соблюдены

вес, объем 0,5 л

телефон заявителя: 89066679111

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:

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): 2.22.2620 С

9. НД на методы исследований, подготовку проб:

ГОСТ 31955.1-2013, кроме п.8.4 «Вода питьевая. Обнаружение и количественный учет Escherichia coli и колiformных бактерий. Часть 1. Метод мембранный фильтрации»

МУК 4.2.1018-01 (кроме п.8.5) «Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. 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

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Весы лабораторные ВЛТЭ-210	G04-026	67763-17	С-ВЧ/30-06-2022/167260656 от 30.06.2022	29.06.2023
2	pH-метр "ЭКСПЕРТ-pH"	2423	34127-07	С-ВЧ/10-06-2022/162803120 от 10.06.2022	09.06.2023

11. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

12. Место осуществления деятельности: 215505, Смоленская область, Сафоновский район, г. Сафоново, ул. Октябрьская, д.68

13. Результаты испытаний

№ № п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 01.11.2022 14:00					
Регистрационный номер пробы в журнале 2620					
дата начала испытаний 01.11.2022 14:00 дата выдачи результата 03.11.2022 14:20					
1	E. coli	KOE/100см ³	не обнаружены	отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013, кроме п.8.4
2	Общее микробное число	KOE/см ³	8	не более 50	МУК 4.2.1018-01 (кроме п.8.5)
3	Обобщенные колиформные бактерии	KOE/100см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01 (кроме п.8.5)
Мнения и интерпретации:					
Значение результата испытаний E. coli, выраженное в KOE/100мл, численно равно значению, выраженному в KOE/100см ³					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Князева Л. А., помощник врача по общей гигиене

конец протокола № 2620С от 3 ноября 2022 г.