

**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 2015 года  
214013 г. Смоленск, Тульский переулок, д.12**

**«УТВЕРЖДАЮ»**

Главный врач федерального бюджетного  
учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Смоленской области»  
Л. М. Сидоренкова  
М.П.

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

**№ 3631 от 25 марта 2020 года  
по результатам лабораторных испытаний**

**Заявитель:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «МОНАСТЫРЩИНСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ»

**Юридический адрес:** Смоленская область, Монастырщинский район, п. Монастырщина, ул. Советская, д. 45.

**Фактический адрес:** Смоленская область, Монастырщинский район, п. Монастырщина, пер. Егорова, д. 2 (водоразборная колонка).

**Основание для проведения экспертизы:** Производственный контроль, договор № 243 от 21.01.2020.

**Состав экспертных материалов:** Протокол лабораторных испытаний ИЛЦ Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 3631 от 25.03.2020.

**Установлено:** в исследованной пробе воды питьевой централизованного водоснабжения, отобранной 20.03.2020 из водоразборной колонки МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «МОНАСТЫРЩИНСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ» по адресу: Смоленская область, Монастырщинский район, п. Монастырщина, пер. Егорова, д. 2, микробиологические показатели: общее микробное число составило 12 КОЕ/мл (не более 50 КОЕ/мл), общие колиформные бактерии, термотолерантные колиформные бактерии в 100 мл не обнаружены, что соответствует величине допустимого уровня.

**Заключение:**

Проба воды питьевой централизованного водоснабжения, отобранная 20.03.2020 из водоразборной колонки МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «МОНАСТЫРЩИНСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ» по адресу: Смоленская область, Монастырщинский район, п. Монастырщина, пер. Егорова, д. 2, по исследованным микробиологическим показателям соответствует действующим санитарно-эпидемиологическим правилам и 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

Заведующий эпидемиологическим отделом

М. П. Степанова

С. В. Трубина

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 2015 года  
214013 г. Смоленск, Тульский переулок, д.12

«УТВЕРЖДАЮ»

Главный врач федерального бюджетного  
учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Смоленской области»  
Л. М. Сидоренкова  
М.П.

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 3630 от 25 марта 2020 года  
по результатам лабораторных испытаний

**Заявитель:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «МОНАСТЫРЩИНСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ»

**Юридический адрес:** Смоленская область, Монастырщинский район, п. Монастырщина, ул. Советская, д. 45.

**Фактический адрес:** Смоленская область, Монастырщинский район, п. Монастырщина, ул. Победы, д. 5 (водоразборная колонка).

**Основание для проведения экспертизы:** Производственный контроль, договор № 243 от 21.01.2020.

**Состав экспертных материалов:** Протокол лабораторных испытаний ИЛЦ Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 3630 от 25.03.2020.

**Установлено:** в исследованной пробе воды питьевой централизованного водоснабжения, отобранной 20.03.2020 из водоразборной колонки МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «МОНАСТЫРЩИНСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ» по адресу: Смоленская область, Монастырщинский район, п. Монастырщина, ул. Победы, д. 5, микробиологические показатели: общее микробное число составило 13 КОЕ/мл (не более 50 КОЕ/мл), общие колиформные бактерии, термотолерантные колиформные бактерии в 100 мл не обнаружены, что соответствует величине допустимого уровня.

**Заключение:**

Проба воды питьевой централизованного водоснабжения, отобранная 20.03.2020 из водоразборной колонки МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «МОНАСТЫРЩИНСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ» по адресу: Смоленская область, Монастырщинский район, п. Монастырщина, ул. Победы, д. 5, по исследованным микробиологическим показателям соответствует действующим санитарно-эпидемиологическим правилам и 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

М. П. Степанова

Заведующий эпидемиологическим отделом


С. В. Трубина

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 2015 года  
214013 г. Смоленск, Тульский переулок, д.12

«УТВЕРЖДАЮ»

Главный врач федерального бюджетного  
учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Смоленской области»  
Л. М. Сидоренкова  
М.П.



**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 3629 от 25 марта 2020 года

по результатам лабораторных испытаний

**Заявитель:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «МОНАСТЫРЩИНСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ»

**Юридический адрес:** Смоленская область, Монастырщинский район, п. Монастырщина, ул. Советская, д. 45.

**Фактический адрес:** Смоленская область, Монастырщинский район, п. Монастырщина, пер. Школьный, д. 6 (водоразборная колонка).

**Основание для проведения экспертизы:** Производственный контроль, договор № 243 от 21.01.2020.

**Состав экспертных материалов:** Протокол лабораторных испытаний ИЛЦ Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 3629 от 25.03.2020.

**Установлено:** в исследованной пробе воды питьевой централизованного водоснабжения, отобранной 20.03.2020 из водоразборной колонки МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «МОНАСТЫРЩИНСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ» по адресу: Смоленская область, Монастырщинский район, п. Монастырщина, пер. Школьный, д. 6, микробиологические показатели: общее микробное число составило 11 КОЕ/мл (не более 50 КОЕ/мл), общие колиформные бактерии, термотолерантные колиформные бактерии в 100 мл не обнаружены, что соответствует величине допустимого уровня.

**Заключение:**

Проба воды питьевой централизованного водоснабжения, отобранная 20.03.2020 из водоразборной колонки МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «МОНАСТЫРЩИНСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ» по адресу: Смоленская область, Монастырщинский район, п. Монастырщина, пер. Школьный, д. 6, по исследованным микробиологическим показателям соответствует действующим санитарно-эпидемиологическим правилам и 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

М. П. Степанова

Заведующий эпидемиологическим отделом

С. В. Трубина

**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 2015 года  
214013 г. Смоленск, Тульский переулок, д.12**

**«УТВЕРЖДАЮ»**

Главный врач федерального бюджетного  
учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Смоленской области»  
Л. М. Сидоренкова



**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

**№ 3628 от 25 марта 2020 года**

**по результатам лабораторных испытаний**

**Заявитель:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «МОНАСТЫРЩИНСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ»

**Юридический адрес:** Смоленская область, Монастырщинский район, п. Монастырщина, ул. Советская, д. 45.

**Фактический адрес:** Смоленская область, Монастырщинский район, п. Монастырщина, ул. Луговая, д. 4 (водоразборная колонка).

**Основание для проведения экспертизы:** Производственный контроль, договор № 243 от 21.01.2020.

**Состав экспертных материалов:** Протокол лабораторных испытаний ИЛЦ Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 3628 от 25.03.2020.

**Установлено:** в исследованной пробе воды питьевой централизованного водоснабжения, отобранной 20.03.2020 из водоразборной колонки МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «МОНАСТЫРЩИНСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ» по адресу: Смоленская область, Монастырщинский район, п. Монастырщина, ул. Луговая, д. 4, микробиологические показатели: общее микробное число составило 12 КОЕ/мл (не более 50 КОЕ/мл), общие колиформные бактерии, термотолерантные колиформные бактерии в 100 мл не обнаружены, что соответствует величине допустимого уровня.

**Заключение:**

Проба воды питьевой централизованного водоснабжения, отобранная 20.03.2020 из водоразборной колонки МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «МОНАСТЫРЩИНСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ» по адресу: Смоленская область, Монастырщинский район, п. Монастырщина, ул. Луговая, д. 4, по исследованным микробиологическим показателям соответствует действующим санитарно-эпидемиологическим правилам и 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

Заведующий эпидемиологическим отделом

М. П. Степанова

С. В. Трубина