

**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»

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

Для
документов

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
№ 276 от «06» февраля 2020 года
по результатам лабораторных испытаний**

Заявитель: МУП «Монастырщинские коммунальные системы».

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

Фактический адрес: Смоленская область, Монастырщинский район, пгт. Монастырщина, ул. Советская, д. 45.

(район, улица, дом)

Основание для проведения экспертизы: Договор №243 от 21.01.2020г.

Состав экспертных материалов: Протоколы лабораторных испытаний ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» №№ 764, 766, 767, 768 от 06.02.2020г.

Установлено:

Проба воды, отобранная 03.02.2020г. в 11:00 из водоразборной колонки МУП «Монастырщинские коммунальные системы», расположенной по адресу: Смоленская область, Монастырщинский район, пгт. Монастырщина, ул. Первомайская, д. 36, по исследованным микробиологическим (общее микробное число, общие колиформные бактерии, термотолерантные колиформные бактерии) показателям соответствует гигиеническим нормативам.

Проба воды, отобранная 03.02.2020г. в 11:20 из водоразборной колонки МУП «Монастырщинские коммунальные системы», расположенной по адресу: Смоленская область, Монастырщинский район, пгт. Монастырщина, ул. 2-я Северная, д. 8, по исследованным микробиологическим (общее микробное число, общие колиформные бактерии, термотолерантные колиформные бактерии) показателям соответствует гигиеническим нормативам.

Проба воды, отобранная 03.02.2020г. в 11:40 из водоразборной колонки МУП «Монастырщинские коммунальные системы», расположенной по адресу: Смоленская область, Монастырщинский район, пгт. Монастырщина, тер. Сельхозтехники, д. 12, по исследованным микробиологическим (общее микробное число, общие колиформные бактерии, термотолерантные колиформные бактерии) показателям соответствует гигиеническим нормативам.

Проба воды, отобранная 03.02.2020г. в 12:00 из водоразборной колонки МУ «Монастырщинские коммунальные системы», расположенной по адресу: Смоленская область Монастырщинский район, пгт. Монастырщина, ул. Интернациональная, д. 19, по исследованным микробиологическим (общее микробное число, общие колиформные бактерии, термотолерантные колиформные бактерии) показателям соответствует гигиеническим нормативам.

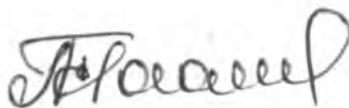
Заключение:

Качество холодной питьевой воды, отобранной из водоразборной колонки МУП «Монастырщинские коммунальные системы», расположенной по адресу: Смоленская область, Монастырщинский район, пгт. Монастырщина, ул. Первомайская, д. 36, по исследованным микробиологическим показателям **соответствует** требованиям: 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».

Качество холодной питьевой воды, отобранной из водоразборной колонки МУП «Монастырщинские коммунальные системы», расположенной по адресу: Смоленская область, Монастырщинский район, пгт. Монастырщина, ул. 2-я Северная, д. 8, по исследованным микробиологическим показателям **соответствует** требованиям: 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».

Качество холодной питьевой воды, отобранной из водоразборной колонки МУП «Монастырщинские коммунальные системы», расположенной по адресу: Смоленская область, Монастырщинский район, пгт. Монастырщина, тер. Сельхозтехники, д. 12, по исследованным микробиологическим показателям **соответствует** требованиям: 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».

Качество холодной питьевой воды, отобранной из водоразборной колонки МУП «Монастырщинские коммунальные системы», расположенной по адресу: Смоленская область, Монастырщинский район, пгт. Монастырщина, ул. Интернациональная, д. 19, по исследованным микробиологическим показателям **соответствует** требованиям: 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 санитарно-гигиеническим отделом



Е.Г. Майорова