

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

Починковский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»
Аттестат аккредитации RA.RU.710042 выдан 24 июля 2015года
216450 Смоленская область, г.Починок, ул.Твардовского, д.8

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№240-П от 24.06.2019года

по результатам гигиенической оценки лабораторных исследований питьевой
ВОДЫ

Заявитель: Администрация Новомихайловского сельского поселения

Юридический адрес: 216151 Смоленская обл., Монастырщинский район, д.Михайловка

Фактический адрес: 216151 Смоленская обл., Монастырщинский район, д.Михайловка

Основание для проведения экспертизы: по договору №2321 от 17.06.2019года

Состав экспертных материалов: протоколы лабораторных исследований Починковского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 867П, №868П, №869П, №870П, №871П, №872П от 21.07.2019года

Установлено: исследованная проба холодной питьевой воды, отобранная 20.06.2019года из распределительной сети (колонки) Новомихайловского сельского поселения по адресу: Смоленская область, Монастырщинский район д. Большие Остроги д.8, по исследованным санитарно-гигиеническим показателям соответствует гигиеническим нормативам СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.» по исследованным микробиологическим показателям (ОКБ, ТКБ, ОМЧ) соответствует гигиеническим нормативам п.3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.»

Исследованная проба холодной питьевой воды, отобранная 20.06.2019года из распределительной сети (колонки) Новомихайловского сельского поселения по адресу: Смоленская область, Монастырщинский район д. Малые Остроги д.8, по исследованным санитарно-гигиеническим показателям соответствует гигиеническим нормативам СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.» по исследованным микробиологическим показателям (ОКБ, ТКБ, ОМЧ) соответствует гигиеническим нормативам п.3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.»

Исследованная проба холодной питьевой воды, отобранная 20.06.2019года из распределительной сети (колонки) Новомихайловского сельского поселения по адресу: Смоленская область, Монастырщинский район д. Карабановщина д.7, по исследованным санитарно-гигиеническим показателям соответствует гигиеническим нормативам СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.» по исследованным микробиологическим показателям (ОКБ, ТКБ, ОМЧ) соответствует гигиеническим нормативам п.3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.»

Исследованная проба холодной питьевой воды, отобранная 20.06.2019года из распределительной сети (колонки) Новомихайловского сельского поселения по адресу: Смоленская область, Монастырщинский район д.Новомихайловское д.69, по исследованным санитарно-гигиеническим показателям мутности (мутность(по формазину) по результатам исследований 40,7 +-5,7ЕМФ, величина допустимого уровня не более 2,6 ЕМФ) не соответствует гигиеническим нормативам СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.», по остальным санитарно-гигиеническим исследованиям соответствует гигиеническим нормативам СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.» по исследованным микробиологическим показателям (ОКБ, ТКБ, ОМЧ) соответствует гигиеническим нормативам п.3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.»

Исследованная проба холодной питьевой воды, отобранная 20.06.2019года из распределительной сети (колонки) Новомихайловского сельского поселения по адресу: Смоленская область, Монастырщинский район д.Михайловка д.20, по исследованным санитарно-гигиеническим показателям соответствует гигиеническим нормативам СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.», по исследованным микробиологическим показателям (ОКБ) не соответствует гигиеническим нормативам п.3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.»

Исследованная проба холодной питьевой воды, отобранная 20.06.2019года из распределительной сети (колонки) Новомихайловского сельского поселения по адресу: Смоленская область, Монастырщинский район д.Холеево д.1, по исследованным санитарно-гигиеническим показателям мутности (мутность(по формазину) по результатам исследований 29,6 +-4,2 ЕМФ, величина допустимого уровня не более 2,6 ЕМФ) не соответствует гигиеническим нормативам СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.», по остальным санитарно-гигиеническим исследованиям соответствует гигиеническим нормативам СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.» по исследованным микробиологическим показателям (ОКБ, ТКБ, ОМЧ) соответствует гигиеническим нормативам п.3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.»

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Исследованная проба холодной питьевой воды, отобранная 20.06.2019года из распределительной сети (колонки) Новомихайловского сельского поселения по адресу: Смоленская область, Монастырщинский район д. Большие Остроги д.8, по исследованным санитарно-гигиеническим показателям соответствует гигиеническим нормативам СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.» по исследованным микробиологическим показателям (ОКБ, ТКБ, ОМЧ) соответствует гигиеническим нормативам п.3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.»

Исследованная проба холодной питьевой воды, отобранная 20.06.2019года из распределительной сети (колонки) Новомихайловского сельского поселения по адресу: Смоленская область, Монастырщинский район д.Малые Остроги д.8, по исследованным санитарно-гигиеническим показателям соответствует гигиеническим нормативам СанПиН

Исследованная проба холодной питьевой воды, отобранная 20.06.2019года из распределительной сети (колонки) Новомихайловского сельского поселения по адресу: Смоленская область, Монастырщинский район д.Новомихайловское д.69, по исследованным санитарно-гигиеническим показателям мутности (мутность(по формазину) по результатам исследований 40,7 +-5,7ЕМФ, величина допустимого уровня не более 2,6 ЕМФ) не соответствует гигиеническим нормативам СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.», по остальным санитарно-гигиеническим исследованиям соответствует гигиеническим нормативам СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.» по исследованным микробиологическим показателям (ОКБ, ТКБ, ОМЧ) соответствует гигиеническим нормативам п.3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.»

Исследованная проба холодной питьевой воды, отобранная 20.06.2019года из распределительной сети (колонки) Новомихайловского сельского поселения по адресу: Смоленская область, Монастырщинский район д.Михайловка д.20, по исследованным санитарно-гигиеническим показателям соответствует гигиеническим нормативам СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.», по исследованным микробиологическим показателям (ОКБ) не соответствует гигиеническим нормативам п.3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.»

Исследованная проба холодной питьевой воды, отобранная 20.06.2019года из распределительной сети (колонки) Новомихайловского сельского поселения по адресу: Смоленская область, Монастырщинский район д.Холеево д.1, по исследованным санитарно-гигиеническим показателям мутности (мутность(по формазину) по результатам исследований 29,6 +-4,2 ЕМФ, величина допустимого уровня не более 2,6 ЕМФ) не соответствует гигиеническим нормативам СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.», по остальным санитарно-гигиеническим исследованиям соответствует гигиеническим нормативам СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.» по исследованным микробиологическим показателям (ОКБ, ТКБ, ОМЧ) соответствует гигиеническим нормативам п.3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.»

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Исследованная проба холодной питьевой воды, отобранная 20.06.2019года из распределительной сети (колонки) Новомихайловского сельского поселения по адресу: Смоленская область, Монастырщинский район д. Большие Остроги д.8, по исследованным санитарно-гигиеническим показателям соответствует гигиеническим нормативам СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.» по исследованным микробиологическим показателям (ОКБ, ТКБ, ОМЧ) соответствует гигиеническим нормативам п.3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.»

Исследованная проба холодной питьевой воды, отобранная 20.06.2019года из распределительной сети (колонки) Новомихайловского сельского поселения по адресу: Смоленская область, Монастырщинский район д.Малые Остроги д.8, по исследованным санитарно-гигиеническим показателям соответствует гигиеническим нормативам СанПиН

2.1.4.1074-01»Питьевая вода.Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.» по исследованным микробиологическим показателям (ОКБ,ТКБ,ОМЧ) соответствует гигиеническим нормативам п.3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01»Питьевая вода.Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.»

Исследованная проба холодной питьевой воды, отобранная 20.06.2019года из распределительной сети (колонки) Новомихайловского сельского поселения по адресу: Смоленская область , Монастырщинский район д.Карабановщина д.7 ,по исследованным санитарно-гигиеническим показателям соответствует гигиеническим нормативам СанПиН 2.1.4.1074-01»Питьевая вода.Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.» по исследованным микробиологическим показателям (ОКБ,ТКБ,ОМЧ) соответствует гигиеническим нормативам п.3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01»Питьевая вода.Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.»

Исследованная проба холодной питьевой воды, отобранная 20.06.2019года из распределительной сети (колонки) Новомихайловского сельского поселения по адресу: Смоленская область , Монастырщинский район д.Новомихайловское д.69 ,по исследованным санитарно-гигиеническим показателям мутности (мутность(по формазину) по результатам исследований 40,7 +-5,7ЕМФ,величина допустимого уровня не более 2,6 ЕМФ) не соответствует гигиеническим нормативам СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода.Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.»по остальным санитарно-гигиеническим исследованиям соответствует гигиеническим нормативам СанПиН 2.1.4.1074-01»Питьевая вода.Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.» по исследованным микробиологическим показателям (ОКБ,ТКБ,ОМЧ) соответствует гигиеническим нормативам п.3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01»Питьевая вода.Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.»

Исследованная проба холодной питьевой воды, отобранная 20.06.2019года из распределительной сети (колонки) Новомихайловского сельского поселения по адресу: Смоленская область , Монастырщинский район д.Михайловка д.20 ,по исследованным санитарно-гигиеническим показателям соответствует гигиеническим нормативам СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.» по исследованным микробиологическим показателям (ОКБ) не соответствует гигиеническим нормативам п.3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01»Питьевая вода.Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.»

Исследованная проба холодной питьевой воды, отобранная 20.06.2019года из распределительной сети (колонки) Новомихайловского сельского поселения по адресу: Смоленская область , Монастырщинский район д.Холеево д.1 ,по исследованным санитарно-гигиеническим показателям мутности (мутность(по формазину) по результатам исследований 29,6 +-4,2 ЕМФ,величина допустимого уровня не более 2,6 ЕМФ) не соответствует гигиеническим нормативам СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода.Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.»по остальным санитарно-гигиеническим исследованиям соответствует гигиеническим нормативам СанПиН 2.1.4.1074-01» «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.» по исследованным микробиологическим показателям (ОКБ,ТКБ,ОМЧ) соответствует гигиеническим нормативам п.3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.»

Главный врач



Ляпишев Д.Н.