

**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

№ 331-П от 10.09. 2019года

**по результатам гигиенической оценки лабораторных исследований питьевой
воды**

Заявитель: Администрация муниципального образования «Глинковский район» Смоленской области

Юридический адрес: Смоленская обл. ,с.Глинка, ул .Ленина д.8

Фактический адрес: Смоленская обл., с.Глинка, ул.Ленина д.8

Основание для проведения экспертизы: по договору №305 от 21.01.2019года

Состав экспертных материалов: протоколы лабораторных исследований Починковского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» №1295П от 04.09.2019года.

Установлено:

Исследованная проба холодной питьевой воды, отобранная 02.09.2019года из артескважины администрации муниципального образования «Глинковский район» Смоленской области по адресу: Смоленская область, Глинковский район ,село Глинка, ул.Строителей ,по исследуемым 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» , ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водоснабжения», по микробиологическим показателям 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 02.09.2019года из артескважины администрации муниципального образования «Глинковский район» Смоленской области по адресу: Смоленская область, Глинковский район ,село Глинка, ул.Строителей, по исследуемым 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» , ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водоснабжения», по микробиологическим показателям соответствует гигиеническим нормативам СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения .Контроль качества»

Главный врач

Ляпишев Д.Н.

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

№ 152-П от 16.04. 2019года

по результатам гигиенической оценки лабораторных исследований питьевой
воды

Заявитель: Администрация муниципального образования «Глинковский район» Смоленской области

Юридический адрес: 216320 Смоленская обл. ,с.Глинка, ул.Ленина ,д.8

Фактический адрес: 216320 Смоленская обл.,с.Глинка,ул.Ленина,д.8

Основание для проведения экспертизы: по договору №305 от 21.01.2019года

Состав экспертных материалов: протоколы лабораторных исследований Починковского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 457П от 12.04.2019года

Установлено: исследованная проба холодной питьевой воды, отобранная 10.04.2019года из артескважины МУП «Коммунальщик» по адресу: 216320 Смоленская область, село Глинка, ул.Ленина по исследуемым санитарно-гигиеническим показателям соответствует гигиеническим требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода .Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения .Контроль качества» , ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водоснабжения», по микробиологическим показателям (ОКБ,ТКБ,ОМЧ) соответствует гигиеническим требованиям 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 10.04.2019года из артескважины МУП «Коммунальщик» по адресу: 216320 Смоленская область, село Глинка, ул.Ленина по исследуемым санитарно-гигиеническим показателям соответствует гигиеническим требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода .Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения .Контроль качества» , ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водоснабжения», по микробиологическим показателям (ОКБ,ТКБ,ОМЧ) соответствует гигиеническим требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения .Контроль качества»

Главный врач



Ляпишев Д.Н.

Сентябрь 2019 г

УТВЕРЖДЕНО
Приказом ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Смоленской области»
№ 83-П от 20.09.2016года

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
№ 330-П от 10.09. 2019года

по результатам гигиенической оценки лабораторных исследований питьевой
воды

Заявитель: Администрация муниципального образования «Глинковский район» Смоленской области

Юридический адрес: Смоленская обл. ,с.Глинка, ул .Ленина д.8

Фактический адрес: Смоленская обл., с.Глинка, ул.Ленина д.8

Основание для проведения экспертизы: по договору №305 от 21.01.2019года

Состав экспертных материалов: протоколы лабораторных исследований Починковского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» №1292П от 04.09.2019года.

Установлено:

Исследованная проба холодной питьевой воды, отобранная 02.09.2019года из артскважины администрации муниципального образования «Глинковский район» Смоленской области по адресу: Смоленская область, Глинковский район ,д.Ново-Яковлевичи, по исследуемым 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» , ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водоснабжения», по микробиологическим показателям 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 02.09.2019года из артскважины администрации муниципального образования «Глинковский район» Смоленской области по адресу: Смоленская область, Глинковский район ,д.Ново-Яковлевичи по исследуемым 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» , ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водоснабжения», по микробиологическим показателям соответствует гигиеническим нормативам СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения .Контроль качества»

Главный врач

Ляпишев Д.Н.

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

№ 149-П от 16.04. 2019года

по результатам гигиенической оценки лабораторных исследований питьевой
ВОДЫ

Заявитель: Администрация муниципального образования «Глинковский район» Смоленской области

Юридический адрес: 216320 Смоленская обл. ,с.Глинка, ул Ленина ,д.8

Фактический адрес: 216320 Смоленская обл.,с.Глинка,ул.Ленина,д.8

Основание для проведения экспертизы: по договору №305 от 22.01.2019года

Состав экспертных материалов: протоколы лабораторных исследований Починковского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» №460П от 12.04.2019года

Установлено: исследованная проба холодной питьевой воды, отобранная 10.04.2019года из артскважины МСО МУП «Коммунальщик» по адресу: 216320 Смоленская область,Глинковский район ,село Глинка, по исследуемым 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», ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования», по 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 10.04.2019года из артскважины МСО МУП «Коммунальщик» по адресу: 216320 Смоленская область,Глинковский район ,село Глинка, по исследуемым 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», ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования», по микробиологическим показателям (ОКБ,ТКБ,ОМЧ) соответствует гигиеническим нормативам СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения .Контроль качества»

Главный врач

Ляпишев Д.Н.

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

№ 150-П от 16.04. 2019года

по результатам гигиенической оценки лабораторных исследований питьевой
ВОДЫ

Заявитель: Администрация муниципального образования «Глинковский район» Смоленской области

Юридический адрес: 216320 Смоленская обл., с.Глинка, ул.Ленина, д.8

Фактический адрес: 216320 Смоленская обл., с.Глинка, ул.Ленина, д.8

Основание для проведения экспертизы: по договору №305 от 21.01.2019года

Состав экспертных материалов: протоколы лабораторных исследований Починковского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 459П от 12.04.2019года

Установлено: исследованная проба холодной питьевой воды, отобранная 10.04.2019года из артскважины МУП «Коммунальщик» по адресу: 216320 Смоленская область, Глинковский район, село Глинка, ул.Энергетиков, по исследуемым санитарно-гигиеническим показателям соответствует гигиеническим требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества», ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водоснабжения», по микробиологическим показателям (ОКБ, ТКБ, ОМЧ) соответствует гигиеническим требованиям 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 10.04.2019года из артскважины МУП «Коммунальщик» по адресу: 216320 Смоленская область, Глинковский район, село Глинка, ул.Энергетиков, по исследуемым санитарно-гигиеническим показателям соответствует гигиеническим требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества», ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водоснабжения», по микробиологическим показателям (ОКБ, ТКБ, ОМЧ) соответствует гигиеническим требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества»

Главный врач

Ляпишев Д.Н.

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

№ 151-П от 16.04. 2019года

по результатам гигиенической оценки лабораторных исследований питьевой
воды

Заявитель: Администрация муниципального образования «Глинковский район» Смоленской области

Юридический адрес: 216320 Смоленская обл., с.Глинка, ул.Ленина, д.8

Фактический адрес: 216320 Смоленская обл., с.Глинка, ул.Ленина, д.8

Основание для проведения экспертизы: по договору №305 от 21.01.2019года

Состав экспертных материалов: протоколы лабораторных исследований Починковского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 458П от 12.04.2019года

Установлено: исследованная проба холодной питьевой воды, отобранная 10.04.2019года из артезианной МУП «Коммунальщик» по адресу: 216320 Смоленская область, село Глинка, ул.Парижской коммуны по исследуемым санитарно-гигиеническим показателям соответствует гигиеническим требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества», ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водоснабжения», по микробиологическим показателям (ОКБ,ТКБ,ОМЧ) соответствует гигиеническим требованиям 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 10.04.2019года из артезианной МУП «Коммунальщик» по адресу: 216320 Смоленская область, село Глинка, ул.Парижской коммуны по исследуемым санитарно-гигиеническим показателям соответствует гигиеническим требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества», ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водоснабжения», по микробиологическим показателям (ОКБ,ТКБ,ОМЧ) соответствует гигиеническим требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества»

Главный врач



Ляпишев Д.Н.