

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека**  
**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»**

**Починковский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»**

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**  
**№ 272-П от 25.05.2016года**  
**по результатам гигиенической оценки лабораторных испытаний**

**Заявитель:** Администрация Доброминского сельского поселения Глинковского района Смоленской области

**Юридический адрес:** 216310, Смоленская область, Глинковский район д. Добромино, ул.Центральная, д.3

**Фактический адрес:** 216310, Смоленская область, Глинковский район, д. Добромино, ул.Центральная, д.3

**Основания для проведения экспертизы:** по договору № 103 от 16.03.2016 г

**Состав экспертных материалов:** протоколы лабораторных испытаний ИЛЦ Починковского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 625 П от 23.05.2016 г; № 628 П от 23.05.2016 г

Исследованная проба питьевой воды, отобранная 20.05.2016 г из распределительной сети-колонка д.Добромино, ул.Центральная, д.3, по исследованным микробиологическим показателям ( ОКБ, ТКБ, ОМЧ) **соответствует** гигиеническим нормативам п.3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01.

Исследованная проба питьевой воды, отобранная 20.05.2016 г из распределительной сети-колонка возле Доброминской СШ, по исследованным микробиологическим показателям ( ОКБ, ТКБ, ОМЧ) **соответствует** гигиеническим нормативам п.3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

Исследованная проба питьевой воды, отобранная 20.05.2016 г из распределительной сети-колонка, по адресу: 216310, Смоленская область, Глинковский район, д.Добромино, ул.Центральная, д.3, по исследованным микробиологическим показателям **соответствует** действующим государственным санитарным нормам и гигиеническим нормативам СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».

Исследованная проба питьевой воды, отобранная 20.05.2016 г из распределительной сети-колонка возле Доброминской СШ, по адресу: 216310, Смоленская область, Глинковский район, д.Добромино, ул.Школьная, по исследованным микробиологическим показателям **соответствует** действующим государственным санитарным нормам и гигиеническим нормативам СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».

Главный врач



Е.Д.Кабанова

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»  
Испытательный лабораторный центр (ИЛЦ)

юридический адрес: г. Смоленск, Тульский пер. 12, 214013  
телефон: (4812) 38-42-04; т/ф: (4812) 64-28-58  
e-mail: sannadzor@hotmail.ru  
ОКПО 75415569, ОГРН 1056758325766  
ИНН/КПП 6730056159/673001001  
Адрес местонахождения:  
г. Починок, ул.Твардовского, д.8

Федеральная служба по аккредитации  
Аттестат аккредитации испытательной  
лаборатории (центра)  
№ РОСС RU.0001.510109  
Срок действия аттестата аккредитации  
с 6 февраля 2013 г. по 6 февраля 2018 г.

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 625П от 23 мая 2016 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Администрация Доброминского сельского поселения Глинковского района Смоленской области

2. Юридический адрес: 216310 Смоленская область, Глинковский район, д.Добромино, ул.Центральная, д.3

3. Наименование образца (пробы):  
питьевая вода из разводящей сети (колонка)

4. Место отбора: Администрация Доброминского сельского поселения Глинковского района Смоленской области колка д.Добромино ул.Центральная д.3

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора:  
20.05.2016 11:30

Ф.И.О., должность: Медведева В. П. помощник санитарного врача

Условия доставки: соответствуют НД ; температура 4°C

Дата и время доставки в ИЛЦ: 20.05.2016 13:00

НД на отбор проб:

ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа".

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 103 от 16.03.2016

Проба № 625: Отбор проб проводился в присутствии главы Администрации Доброминского с/п Ларионова Л.В.;

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

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"

8. Код образца (пробы): 2.16.625 П

9. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

**Результаты испытаний**

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 20.05.2016 13:10 Регистрационный номер пробы в журнале 625 дата начала испытаний 20.05.2016 13:10 дата выдачи результата 23.05.2016 10:56					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	12	не более 50	МУК 4.2.2794-10; МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.2794-10; МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.2794-10; МУК 4.2.1018-01

У., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Вдовенкова Т. В. помощник врача эпидемиолога

Специалист, ответственный за заключение:

Заместитель Руководителя ИЛЦ



Е.Д.Кабанова

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»  
Испытательный лабораторный центр (ИЛЦ)

юридический адрес: г. Смоленск, Тульский пер. 12, 214013  
телефон: (4812) 38-42-04; т/ф: (4812) 64-28-58  
e-mail: sannadzor@hotmail.ru  
ОКПО 75415569, ОГРН 1056758325766  
ИНН/КПП 6730056159/673001001  
Адрес местонахождения:  
г. Починок, ул.Твардовского, д.8

Федеральная служба по аккредитации  
Аттестат аккредитации испытательной  
лаборатории (центра)  
№ РОСС RU.0001.510109  
Срок действия аттестата аккредитации  
с 6 февраля 2013 г. по 6 февраля 2018 г.

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 628П от 23 мая 2016 г.

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация Доброминского сельского поселения Глинковского района Смоленской области
- 2. Юридический адрес:** 216310 Смоленская область, Глинковский район, д.Добромино, ул.Центральная, д.3
- 3. Наименование образца (пробы):**  
питьевая вода из разводящей сети (колонка)
- 4. Место отбора:** Администрация Доброминского сельского поселения Глинковского района Смоленской области колонка возле Доброминской СШ
- 5. Условия отбора, доставки**  
Дата и время отбора:  
20.05.2016 12:10  
Ф.И.О., должность: Медведева В. П. помощник санитарного врача  
Условия доставки: соответствуют НД ; температура 4°C  
Дата и время доставки в ИЛЦ: 20.05.2016 13:00  
НД на отбор проб:  
ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа".
- 6. Дополнительные сведения:**  
Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 103 от 16.03.2016  
Проба № 628: Отбор проб проводился в присутствии главы Администрации Доброминского с/п Ларионова Л.В.;
- 7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**  
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"
- 8. Код образца (пробы):** 2.16.628 П
- 9. Условия проведения испытаний:** соответствуют нормативным требованиям

**Результаты испытаний**

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 20.05.2016 13:10 Регистрационный номер пробы в журнале 628 дата начала испытаний 20.05.2016 13:10 дата выдачи результата 23.05.2016 10:58					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	3	не более 50	МУК 4.2.2794-10; МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.2794-10; МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.2794-10; МУК 4.2.1018-01

..О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Вдовенкова Т. В. помощник врача эпидемиолога

Специалист, ответственный за заключение:

Заместитель Руководителя ИЛЦ



*Кобалева*

Е.Д.Кабанова