

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Курской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Курской области»)**

Почтовая ул., д. 3, Курск, 305000

Тел./ факс (4712) 70-01-09; e-mail: cge@kursktelecom.ru; http://46cge.rosпотребнадзор.ru

ОКПО 74399360; ОГРН 1054639017344; ИНН/КПП 4632050564/463201001

**Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Курской области в Льговском районе»
(Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Курской области в Льговском районе»)**

Испытательный лабораторный центр

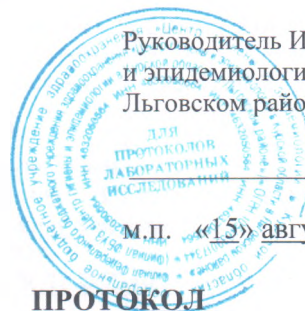
307754, Россия, Курская область, город Льгов, ул. М. Горького, д. 9

Тел./ факс (47140) 2-40-15; e-mail: cgsn_lgov@mail.ru

Место проведения испытаний, исследований, измерений

307754, Россия, Курская область, город Льгов, ул. М. Горького, д. 9

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.21ДЖ03 выдан
Федеральной службой по аккредитации.
Дата внесения сведений в реестр
аккредитованных лиц 07 ноября 2017 г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены
и эпидемиологии в Курской области в
Льговском районе»

С.П. Нестерович

м.п. «15» августа 2022 г.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 4746, 4747 от 15 августа 2022 г.**

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Администрация Первоавгустовского сельсовета.

2. Юридический адрес / контактные данные : Курская область, Дмитриевский район, п.Первоавгустовский, Комсомольская улица, 38

3. Наименование образца (пробы):

Вода питьевая колонка

4. Место отбора: Курская область, Дмитриевский район, с.Бычки., Курская область, Дмитриевский район, с.Бычки.

Проба № 4746 - Колонка дом 48

Проба № 4747 - Колонка дом 153

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 11.08.2022 с 10:00

Ф.И.О., должность: Бушин А.Н., глава администрации

Условия доставки: ИЛЦ не несет ответственности за стадию отбора и доставки образцов. Информация об образце (ах) представлена заказчиком.

Дата и время доставки в ИЛЦ: 11.08.2022 12:00

НД на отбор проб:

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

ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № Ж/12 Д-479 Г от 28.01.2022

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

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. Код образца (пробы): 01.05.22.4746; 01.05.22.4747

9. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

10. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 11.08.2022 12:30 4746 дата начала исследований 11.08.2022 12:30 дата выдачи результата 15.08.2022 15:42					
1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	градус	2,4±0,7	не более 20	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность (по каолину)	мг/дм ³	менее 0,58	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016
Ф.И.О лица, ответственного за организацию проведение испытаний: Нестерович С. П., заведующий лабораторией - врач по сан-гиг.лабораторным исследованиям					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 11.08.2022 12:10 4746 дата начала исследований 11.08.2022 12:10 дата выдачи результата 12.08.2022 12:05					
1	E. coli	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 31955,1-2013 (ISO 9308-1:2000)
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	КОЕ/см ³	4	не более 50	МУК 4.2.1018-01
Ф.И.О лица, ответственного за организацию проведение испытаний: Козырева Т. А., биолог					
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 11.08.2022 12:30 4747 дата начала исследований 11.08.2022 12:30 дата выдачи результата 15.08.2022 15:42					
1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	градус	2,7±0,8	не более 20	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность (по каолину)	мг/дм ³	менее 0,58	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016
Ф.И.О лица, ответственного за организацию проведение испытаний: Нестерович С. П., заведующий лабораторией - врач по сан-гиг.лабораторным исследованиям					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 11.08.2022 12:10 4747 дата начала исследований 11.08.2022 12:10 дата выдачи результата 12.08.2022 12:05					
1	E. coli	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 31955,1-2013 (ISO 9308-1:2000)
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	КОЕ/см ³	2	не более 50	МУК 4.2.1018-01
Ф.И.О лица, ответственного за организацию проведение испытаний: Козырева Т. А., биолог					

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


 Скалозубова А. Н. Документовед