

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«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 ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Курской области в городе Железногорске»
Испытательный лабораторный центр**

307170, РОССИЯ, Курская область, г. Железногорск, ул. Рокоссовского, д. 54 А
307173, РОССИЯ, Курская область, г. Железногорск, ул. 21 Партсъезда, д. 17
Тел./ факс (47148) 2-40-53

Место проведения испытаний, исследований, измерений

307170, РОССИЯ, Курская область, г. Железногорск, ул. Рокоссовского, д. 54 А
307173, РОССИЯ, Курская область, г. Железногорск, ул. 21 Партсъезда, д. 17

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.21ГА69 выдан
Федеральной службой по аккредитации.
Дата внесения сведений в реестр
аккредитованных лиц 07 ноября 2017 г.

УТВЕРЖДАЮ

Врио руководителя ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Курской области в городе
Железногорске»



Конф

С.В. Коновалова

17 » 02

2022 г.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

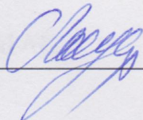
№ 315 от 17 февраля 2022 г.

- 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 из распределительной сети
- 4. Место отбора:** Курская область, Дмитриевский район, п.Первоавгустовский.
Водоразборная колонка, ул.В.Терещенко, д.9.
- 5. Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: 15.02.2022 с 11:00
Ф.И.О., должность: Залознова В. П., Помощник врача по гигиене детей и подростков
Условия доставки: соответствуют НД; сумка-холодильник $t 4 \pm 2 \text{ }^{\circ}\text{C}$
Дата и время доставки в ИЛЦ: 15.02.2022 15:00
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/12Д-479 Г от 29.01.2022
- 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):** 01.02.22.315
- 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 15.02.2022 15:30 315 дата начала исследований 15.02.2022 16:00 дата выдачи результата 16.02.2022 14:02					
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	менее 5,0	не более 20	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность (по каолину)	мг/дм3	менее 0,58	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016
ФИО лица, ответственного за организацию проведение испытаний: Басарева Е.И. химик-эксперт					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 15.02.2022 15:10 315 дата начала исследований 15.02.2022 15:10 дата выдачи результата 17.02.2022 15:48					
1	Общее число микроорганизмов (ОМЧ) / общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см3	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии/Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Escherichia coli (E.coli)	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013
ФИО лица, ответственного за организацию проведение испытаний: Коновалова С. В., биолог микробиологической лаборатории					

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


 Лагутина О. И. Техник-дозиметрист

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«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.rospotrebnadzor.ru
ОКПО 74399360; ОГРН 1054639017344; ИНН/КПП 4632050564/463201001

**Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Курской области в городе Железногорске»
Испытательный лабораторный центр**

307170, РОССИЯ, Курская область, г. Железногорск, ул. Рокоссовского, д. 54 А
307173, РОССИЯ, Курская область, г. Железногорск, ул. 21 Партсъезда, д. 17

Тел./ факс (47148) 2-40-53

Место проведения испытаний, исследований, измерений

307170, РОССИЯ, Курская область, г. Железногорск, ул. Рокоссовского, д. 54 А
307173, РОССИЯ, Курская область, г. Железногорск, ул. 21 Партсъезда, д. 17

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.21ГА69 выдан
Федеральной службой по аккредитации.
Дата внесения сведений в реестр
аккредитованных лиц 07 ноября 2017 г.

УТВЕРЖДАЮ

Врио руководителя ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Курской области в городе
Железногорске»



Conf С.В. Коновалова

М.П. « 17 » 02 2022 г.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

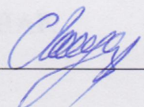
№ 316 от 17 февраля 2022 г.

- 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 из распределительной сети
- 4. Место отбора:** Курская область, Дмитриевский район, п.Первоавгустовский. Водоразборная колонка ул.С.Баландина, д.9.
- 5. Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: 15.02.2022 с 11:00
Ф.И.О., должность: Залознова В. П., Помощник врача по гигиене детей и подростков
Условия доставки: соответствуют НД; сумка-холодильник $t 4 \pm 2^{\circ}\text{C}$
Дата и время доставки в ИЛЦ: 15.02.2022 15:00
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/12Д-479 Г от 29.01.2022
- 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):** 01.02.22.316
- 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 15.02.2022 15:30 316 дата начала исследований 15.02.2022 16:00 дата выдачи результата 16.02.2022 14:03					
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	менее 5,0	не более 20	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность (по каолину)	мг/дм ³	менее 0,58	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016
ФИО лица, ответственного за организацию проведение испытаний: Басарева Е.И. химик-эксперт					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 15.02.2022 15:10 316 дата начала исследований 15.02.2022 15:10 дата выдачи результата 17.02.2022 15:48					
1	Общее число микроорганизмов (ОМЧ) / общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии/Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Escherichia coli (E.coli)	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013
ФИО лица, ответственного за организацию проведение испытаний: Коновалова С. В., биолог микробиологической лаборатории					

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


 Лагутина О. И. Техник-дозиметрист

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«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.rospotrebnadzor.ru
ОКПО 74399360; ОГРН 1054639017344; ИНН/КПП 4632050564/463201001

**Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Курской области в городе Железногорске»
Испытательный лабораторный центр**

307170, РОССИЯ, Курская область, г. Железногорск, ул. Рокоссовского, д. 54 А
307173, РОССИЯ, Курская область, г. Железногорск, ул. 21 Партсъезда, д. 17
Тел./ факс (47148) 2-40-53

Место проведения испытаний, исследований, измерений

307170, РОССИЯ, Курская область, г. Железногорск, ул. Рокоссовского, д. 54 А
307173, РОССИЯ, Курская область, г. Железногорск, ул. 21 Партсъезда, д. 17

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.21ГА69 выдан
Федеральной службой по аккредитации.
Дата внесения сведений в реестр
аккредитованных лиц 07 ноября 2017 г.

УТВЕРЖДАЮ

Врио руководителя ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Курской области в городе
Железногорске»



С.В. Коновалова С.В. Коновалова

М.П. 17 » 02 2022 г.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

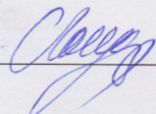
№ 317 от 17 февраля 2022 г.

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 из распределительной сети
4. **Место отбора:** Курская область, Дмитриевский район, с.Бычки.
Водоразборная колонка, с.Бычки возле ДК.
5. **Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: 15.02.2022 с 11:00
Ф.И.О., должность: Залознова В. П., Помощник врача по гигиене детей и подростков
Условия доставки: соответствуют НД; сумка-холодильник t 4 ± 2 °С
Дата и время доставки в ИЛЦ: 15.02.2022 15:00
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/12Д-479 Г от 29.01.2022
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):** 01.02.22.317
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 15.02.2022 15:30 317 дата начала исследований 15.02.2022 16:00 дата выдачи результата 16.02.2022 14:03					
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	менее 5,0	не более 20	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность (по каолину)	мг/дм ³	менее 0,58	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016
ФИО лица, ответственного за организацию проведение испытаний: Басарева Е.И. химик-эксперт					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 15.02.2022 15:10 317 дата начала исследований 15.02.2022 15:10 дата выдачи результата 17.02.2022 15:48					
1	Общее число микроорганизмов (ОМЧ) / общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии/Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Escherichia coli (E.coli)	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013
ФИО лица, ответственного за организацию проведение испытаний: Коновалова С. В., биолог микробиологической лаборатории					

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


 Лагутина О. И. Техник-дозиметрист