

**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

**Испытательный лабораторный центр**

305000, Россия, Курская область, город Курск, ул. Почтовая, д. 3  
307800, Россия, Курская область, Суджанский район, город Суджа, ул. К. Либкнехта, д. 34  
306530, Россия, Курская область, Щигровский район, город Щигры, ул. Красная, д. 81

**Место проведения испытаний, исследований, измерений**

305000, Россия, Курская область, город Курск, ул. Почтовая, д. 3

Аттестат аккредитации

№ RA.RU.21AC75 выдан

Федеральной службой по аккредитации.

Дата внесения сведений в реестр

аккредитованных лиц 29 сентября 2017 г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель руководителя ИЛЦ ФБУЗ «Центр  
гигиены и эпидемиологии в Курской области»

Д.Л. Ахметзянова

июня 2021 г.



**ПРОТОКОЛ**

**ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 12085-12088 от 7 июня 2021 г.

**1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "Щигровские коммунальные сети"

**2. Юридический адрес:** Курская область, г. Щигры, ул. Дзержинского, д. 4

**3. Наименование образца (пробы):**

Проба № 12085 - Вода из водоразборной колонки

Проба № 12086 - Вода из водоразборной колонки

Проба № 12087 - Вода питьевая (кран холодной воды)

Проба № 12088 - Вода из водоразборной колонки

**4. Место отбора:** ООО "Щигровские коммунальные сети"

Проба № 12085 - Водоразборная колонка, Курская область, г. Щигры, ул. Дзержинского (водозабор "Центральный")

Проба № 12086 - Водоразборная колонка, Курская область, г. Щигры, ул. Кирова (водозабор "Пригородный")

Проба № 12087 - Насосная станция 2 подъема, г. Щигры, ул. Лазарева (центральный водозабор)

Проба № 12088 - Водоразборная колонка, Курская область, г. Щигры, ул. Плеханова (водозабор "Формпласт")

**5. Условия отбора, доставки**

**Дата и время отбора:**

21.05.2021 09:20

**Ф.И.О., должность:** Кондрашова Г. Н., медицинский статистик

**Условия доставки:** соответствуют НД

**Дата и время доставки в ИЛЦ:** 21.05.2021 12:00

**НД на отбор проб:**

ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб",

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

**6. Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль,

Заявление(заявка) № 26-03-04/25 от 25.01.2021

**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):** 01.06.21.12085 ; 01.06.21.12086 ; 01.06.21.12087 ; 01.06.21.12088

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

## 10. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> Образец поступил 21.05.2021 12:30 Регистрационный номер пробы в журнале 12085 дата начала испытаний 21.05.2021 12:30 дата выдачи результата 28.05.2021 16:59					
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 1	не более 20	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность (по каолину)	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,58	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016
Ф.И.О., должность лица, ответственного за организацию проведения испытаний: Газина О. И., химик-эксперт санитарно-гигиенической лаборатории					
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 21.05.2021 12:10 Регистрационный номер пробы в журнале 12085 дата начала испытаний 21.05.2021 12:10 дата выдачи результата 31.05.2021 14:57					
1	Общее микробное число	КОЕ/см <sup>3</sup>	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Ф.И.О., должность лица, ответственного за организацию проведения испытаний: Бабенкова О. В., заведующий бактериологической лабораторией - врач-бактериолог					
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> Образец поступил 21.05.2021 12:30 Регистрационный номер пробы в журнале 12086 дата начала испытаний 21.05.2021 12:30 дата выдачи результата 28.05.2021 16:59					
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 1	не более 20	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность (по каолину)	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,58	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016
Ф.И.О., должность лица, ответственного за организацию проведения испытаний: Газина О. И., химик-эксперт санитарно-гигиенической лаборатории					
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 21.05.2021 12:10 Регистрационный номер пробы в журнале 12086 дата начала испытаний 21.05.2021 12:10 дата выдачи результата 31.05.2021 14:57					
1	Общее микробное число	КОЕ/см <sup>3</sup>	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Ф.И.О., должность лица, ответственного за организацию проведения испытаний: Бабенкова О. В., заведующий бактериологической лабораторией - врач-бактериолог					
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> Образец поступил 21.05.2021 12:30 Регистрационный номер пробы в журнале 12087 дата начала испытаний 21.05.2021 12:30 дата выдачи результата 28.05.2021 16:59					
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 1	не более 20	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность (по каолину)	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,58	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016
Ф.И.О., должность лица, ответственного за организацию проведения испытаний: Газина О. И., химик-эксперт санитарно-гигиенической лаборатории					
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 21.05.2021 12:10 Регистрационный номер пробы в журнале 12087 дата начала испытаний 21.05.2021 12:10 дата выдачи результата 31.05.2021 14:57					
1	Общее микробное число	КОЕ/см <sup>3</sup>	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Ф.И.О., должность лица, ответственного за организацию проведения испытаний: Бабенкова О. В., заведующий бактериологической лабораторией - врач-бактериолог					
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> Образец поступил 21.05.2021 12:30 Регистрационный номер пробы в журнале 12088 дата начала испытаний 21.05.2021 12:30 дата выдачи результата 28.05.2021 17:00					

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
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 1	не более 20	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность (по каолину)	мг/дм <sup>3</sup>	0,60±0,12	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016
Ф.И.О., должность лица, ответственного за организацию проведения испытаний: Газина О. И., химик-эксперт санитарно-гигиенической лаборатории					
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 21.05.2021 12:10 Регистрационный номер пробы в журнале 12088 дата начала испытаний 21.05.2021 12:10 дата выдачи результата 31.05.2021 14:57					
1	Общее микробное число	КОЕ/см <sup>3</sup>	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Ф.И.О., должность лица, ответственного за организацию проведения испытаний: Бабенкова О. В., заведующий бактериологической лабораторией - врач-бактериолог					

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

 Мазурова Е. С. Медицинский статистик