

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

13 » апреля 2021 г.



ПРОТОКОЛ

ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 6527, 6528 от 13 апреля 2021 г.

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

2. Юридический адрес: Курская область, г. Щигры, ул. Октябрьская, д. 91

3. Наименование образца (пробы):

Проба № 6527 - Вода из водоразборной колонки

Проба № 6528 - Вода питьевая (кран холодной воды)

4. Место отбора: ООО "Щигровские коммунальные сети", Курская область, г. Щигры, ул. Дзержинского, д. 4

Проба № 6527 - Водоразборная колонка, Курская область, г. Щигры, ул. Зеленая ("Формпласт")

Проба № 6528 - Насосная станция 2 подъема, г. Щигры, ул. Лазарева (центральный водозабор)

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора:

25.03.2021 09:20

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

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 25.03.2021 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"

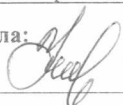
8. Код образца (пробы): 01.06.21.6527 ; 01.06.21.6528

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
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 25.03.2021 12:30 Регистрационный номер пробы в журнале 6527 дата начала испытаний 25.03.2021 12:30 дата выдачи результата 01.04.2021 16:32					
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 ³	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					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 25.03.2021 12:10 Регистрационный номер пробы в журнале 6527 дата начала испытаний 25.03.2021 12:10 дата выдачи результата 01.04.2021 15:33					
1	Общее микробное число	КОЕ/см ³	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	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					
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 25.03.2021 12:30 Регистрационный номер пробы в журнале 6528 дата начала испытаний 25.03.2021 12:30 дата выдачи результата 01.04.2021 16:32					
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 ³	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					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 25.03.2021 12:10 Регистрационный номер пробы в журнале 6528 дата начала испытаний 25.03.2021 12:10 дата выдачи результата 01.04.2021 15:33					
1	Общее микробное число	КОЕ/см ³	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	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:



Никитина И. Ю. Медицинский статистик