

Договор  
№ 17/24  
от 01.02.2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии  
по проведению специальной оценки  
условий труда



Фатеева Ольга  
Ивановна  
(фамилия, инициалы)

20 24 г.

## ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда  
(идентификационный № 881029)

**В Государственном бюджетном  
учреждении социального  
обслуживания Брянской области  
«Социальный приют для детей и  
подростков Брянского района»**

(полное наименование работодателя)

241526, Брянская область, Брянский район, д. Бетово, ул. Центральная, д. 8  
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

3207010152

(ИНН работодателя)

320701001

(КПП работодателя)


1023202137650

(ОГРН работодателя)

87.90

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

  
(подпись)

  
(подпись)

Акимутина Юлия Александровна  
(Ф.И.О.)

27.02.2024  
(дата)

Брянцева Валерия Павловна  
(Ф.И.О.)

27.02.2024  
(дата)

## Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Учебно-аналитический центр охраны труда, поддержки малого и среднего предпринимательства"

(полное наименование организации)

2. 241050, г. Брянск, ул. Фокина, 4/6; 8(4832)31-15-59, 8(4832)31-15-57, profbis32@yandex.ru

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 614

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 15.07.2020

5. ИНН 3250064901

6. ОГРН организации 1063250004256

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
RA.RU.210A30	21 мая 2020 г.	бессрочно

8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	08.02.2024	Иванина Ольга Николаевна	Инженер-лаборант	003 0006933	10 марта 2020 г.	5452
2	08.02.2024	Вожакина Ирина Александровна	Заместитель заведующего лабораторией	003 0006935	10 марта 2020 г.	672

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использованных при проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	08.02.2024	Шум	Дальномер лазерный RGK D50	67788-17	181157367	15.05.2024
2	08.02.2024	Шум	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-20	432240	16.05.2024
3	08.02.2024	Шум	Измерители параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	509821	13.03.2025
4	08.02.2024	Шум	Ассистент (Анализатор шума и вибрации)	39671-08	153913	07.11.2024
5	08.02.2024	Шум	Калибратор акустический 1-го класса ЗАЩИТА-К	47740-11	99615	19.11.2024
6	08.02.2024	Вибрация локальная	Дальномер лазерный RGK D50	67788-17	181157367	15.05.2024
7	08.02.2024	Вибрация локальная	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-20	432240	16.05.2024
8	08.02.2024	Вибрация локальная	Измерители параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	509821	13.03.2025
9	08.02.2024	Вибрация локальная	Ассистент (Анализатор шума и вибрации)	39671-08	153913	07.11.2024
10	08.02.2024	Вибрация локальная	Виброкалибратор многочастотный ВК 16/160	76582-19	013421	06.06.2024
11	08.02.2024	Микроклимат	Дальномер лазерный RGK D50	67788-17	181157367	15.05.2024
12	08.02.2024	Микроклимат	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-20	432240	16.05.2024

13	08.02.2024	Микроклимат	Измерители параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	509821	13.03.2025
14	08.02.2024	Микроклимат	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" (24) Измеритель ТНС-индекса	24248-09	24 967	29.02.2024
15	08.02.2024	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ-30-10	19882-09	01203	21.01.2025
16	08.02.2024	Тяжесть трудового процесса	Весы платформенные ВС-60К	59773-15	080965	30.05.2024
17	08.02.2024	Тяжесть трудового процесса	Дальномер лазерный RGK D50	67788-17	181157367	15.05.2024
18	08.02.2024	Тяжесть трудового процесса	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-20	432240	16.05.2024
19	08.02.2024	Тяжесть трудового процесса	Динамометр общего назначения ДПУ-2-2	26687-08	109	23.05.2024
20	08.02.2024	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом	00317-05	21594	12.09.2024
21	08.02.2024	Тяжесть трудового процесса	Шагомер-эргометр электронный (ШЭЭ-01)	-	115140	-
22	08.02.2024	Тяжесть трудового процесса	Измерители параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	509821	13.03.2025
23	08.02.2024	Напряженность трудового процесса	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-20	432240	16.05.2024
24	08.02.2024	Напряженность трудового процесса	Измерители параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	509821	13.03.2025

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

*Шилин*

(подпись)

Шилин Владимир Николаевич

Ф.И.О.

13.02.2024

(дата)



## Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

### Наименование организации: Государственное учреждение социального обслуживания Брянской области «Социальный приют для детей и подростков Брянского района»

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
				химический фактор	биологический фактор	возроли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующего поля и поля	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего поля и и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
01. АУП																				
17/24.01.00.01	Рабочее место директора	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17/24.01.00.02	Рабочее место главного бухгалтера	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17/24.01.00.03	Рабочее место бухгалтера	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17/24.01.00.04	Рабочее место делопроизводителя	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02. Стационарное отделение																				
17/24.02.00.05	Рабочее место заведующего стационаром	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17/24.02.00.06	Рабочее место педагога дополнительного образования, тяжесть, напряженность - выполнение трудовых функций в ходе штатного технологического процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6	3.6	-
17/24.02.00.07	Рабочее место социального педагога; тяжесть, напряженность - выполнение трудовых функций в ходе штатного технологического процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	-
17/24.02.00.08	Рабочее место медицинской сестры; биологический - патогенные микроорганизмы; тяжесть - выполнение трудовых функций в ходе штатного технологического процесса	1	-	-	0.72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-
17/24.02.00.09	Рабочее место педагога-психолога; тяжесть, напряженность - выполнение трудовых функций в ходе штатного технологического процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	-
17/24.02.00.10	Рабочее место воспитателя; тяжесть, напряженность - выполнение трудовых функций в ходе штатного технологического процесса	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6	-



Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор (должность)  (подпись) Фатеева Ольга Ивановна (Ф.И.О.) 17.02.24 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Бухгалтер (должность)  (подпись) Акимутина Юлия Александровна (Ф.И.О.) 17.02.24 (дата)

Заведующая стационаром (должность)  (подпись) Брянцева Валерия Павловна (Ф.И.О.) 17.02.24 (дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

Заместитель заведующего лабораторией (должность)  (подпись) Вожакина Ирина Александровна (Ф.И.О.) 13.02.2024 (дата)



Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Биологический	1
Микроклимат	2

3.9. Рабочие места, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась:

17/24.02.00.06. Педагог дополнительного образования (1 чел.);

17/24.02.00.07. Социальный педагог (1 чел.);

17/24.02.00.08. Медицинская сестра (1 чел.);

17/24.02.00.09. Педагог-психолог (1 чел.);

17/24.02.00.10. Воспитатель (4 чел.);

17/24.02.00.11. Воспитатель (3 чел.);

17/24.02.00.12. Заведующий медицинским кабинетом (1 чел.).

3.10. Количество рабочих, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась: 7

3.11. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда, подлежащих декларированию: 5

3.12. Количество рабочих, на которых проведена идентификация: 13

3.13. Рабочие места, не подлежащие декларированию (требуется оценка в следующий цикл проведения СОУТ):

17/24.02.00.06. Педагог дополнительного образования (1 чел.);

17/24.02.00.07. Социальный педагог (1 чел.);

17/24.02.00.08. Медицинская сестра (1 чел.);

17/24.02.00.09. Педагог-психолог (1 чел.);

17/24.02.00.10. Воспитатель (4 чел.);

17/24.02.00.11. Воспитатель (3 чел.);

17/24.02.00.12. Заведующий медицинским кабинетом (1 чел.);

17/24.03.00.17. Кухонный рабочий (2 чел.);

17/24.03.00.18. Кухонный рабочий (2 чел.).

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений ОВПФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 3 рабочих мест.

6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

- 1) считать работу по СОУТ завершенной;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

**Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:**

Заместитель заведующего  
лабораторией  
(должность)

672  
(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)



Вожикина Ирина Александровна  
(Ф.И.О.)