

## Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "ТрудЭксперт"

(полное наименование организации)

2. 603089, г. Нижний Новгород, ул. Полтавская, д. 32, офис 25; Тел.: +7 (831) 231-09-31; e-mail: lab@trudexpert.info

(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) 162

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 30.11.2015

5. ИНН 5260342252

6. ОГРН организации 1125260015210

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
1	2	3
РОСС RU 0001.21ЭС23	13 октября 2014 г.	27 июня 2018 г.

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

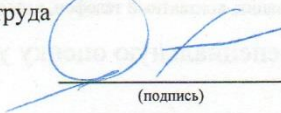
№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	22.04.2019	Осипова О. Н.	Эксперт по СОУТ ИЛ	003 0005688	02 мая 2017 г.	352
2	-	Лошкарев С. Ю.	Эксперт по СОУТ ИЛ	0006084	16 мая 2018 г.	4855

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	2	3	4	5	6	7
1	22.04.2019	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	9533	06.08.2019
2	22.04.2019	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	9533	06.08.2019
3	22.04.2019	Шум	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	9533	06.08.2019
4	22.04.2019	Световая среда	Люксметр "ТКА-Люкс"	20040-11	335100	17.01.2020
5	22.04.2019	Световая среда	Рулетка измерительная металлическая TR20/5	22003-07	3040	25.10.2019
6	22.04.2019	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая TR20/5	22003-07	3040	25.10.2019
7	22.04.2019	Шум	Рулетка измерительная металлическая TR20/5	22003-07	3040	25.10.2019
8	22.04.2019	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ 30-10	19882-09	01387	20.11.2019
9	22.04.2019	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	169415	24.10.2019
10	22.04.2019	Шум	Шумомер-виброметр, ана-	48906-12	БФ140019	14.08.2019

			лизатор спектра ЭКОФИ-ЗИКА-110А			
11	22.04.2019	Шум	Калибратор акустический «Защита – К»	47740-11	183018	17.12.2019

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

  
(подпись)



Свидовский Николай Александрович

Ф.И.О.

23.05.2019

(дата)

1	22.04.2019	Шум	Калибратор акустический «Защита – К»	47740-11	183018	17.12.2019
---	------------	-----	--------------------------------------	----------	--------	------------

№	Дата проведения	Вид работ	Объект	Инструмент	Средства измерений	Средства защиты
1	22.04.2019	Шум	Калибратор акустический «Защита – К»	47740-11	183018	17.12.2019

№	Дата проведения	Вид работ	Объект	Инструмент	Средства измерений	Средства защиты
1	22.04.2019	Шум	Калибратор акустический «Защита – К»	47740-11	183018	17.12.2019
2	22.04.2019	Шум	Калибратор акустический «Защита – К»	47740-11	183018	17.12.2019
3	22.04.2019	Шум	Калибратор акустический «Защита – К»	47740-11	183018	17.12.2019
4	22.04.2019	Шум	Калибратор акустический «Защита – К»	47740-11	183018	17.12.2019
5	22.04.2019	Шум	Калибратор акустический «Защита – К»	47740-11	183018	17.12.2019
6	22.04.2019	Шум	Калибратор акустический «Защита – К»	47740-11	183018	17.12.2019
7	22.04.2019	Шум	Калибратор акустический «Защита – К»	47740-11	183018	17.12.2019
8	22.04.2019	Шум	Калибратор акустический «Защита – К»	47740-11	183018	17.12.2019
9	22.04.2019	Шум	Калибратор акустический «Защита – К»	47740-11	183018	17.12.2019
10	22.04.2019	Шум	Калибратор акустический «Защита – К»	47740-11	183018	17.12.2019

Общество с ограниченной ответственностью "ТрудЭксперт"; Регистрационный номер - 162 от 30.11.2015 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU 0001.21ЭС23	Дата выдачи 13.10.2014	Дата окончания 27.06.2018

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 229/2019/СОУТ-3Э                      23.05.2019  
(идентификационный номер)                      (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",  
- приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по её заполнению»,  
- приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 1-п от 11.01.2019  
проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ДЕТСКИЙ САД №5 Г. КАМЕНКИ КАМЕНСКОГО РАЙОНА ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ; Адрес:  
442246, Пензенская область, г. Каменка, ул. Спортивная, 5

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 229/2019/СОУТ от 04.02.2019 привлечалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:  
Общество с ограниченной ответственностью "ТрудЭксперт"; 603089, г. Нижний Новгород, ул. Полтавская, д. 32, офис 25; Регистрационный номер - 162 от 30.11.2015  
и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:  
Лошкарёв С. Ю. (№ в реестре: 4855)

3. Результат проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 65

3.2. Предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов: Отсутствуют.

3.3. Рабочие места, подлежащие декларированию:

3.3.1. Рабочие места, на которых вредные и (или) опасные производственные факторы по результатам осуществления идентификации не выявлены:  
Отсутствуют

3.3.2. Рабочие места, условия труда на которых по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми, за исключением рабочих мест, указанных в части 6 статьи 10 Федерального закона Российской Федерации N426-ФЗ:

25А. Младший воспитатель (1 чел.);  
26А (25А). Младший воспитатель (1 чел.);  
27А (25А). Младший воспитатель (1 чел.);  
28А (25А). Младший воспитатель (1 чел.);  
29А (25А). Младший воспитатель (1 чел.);  
30А (25А). Младший воспитатель (1 чел.);  
31А (25А). Младший воспитатель (1 чел.);  
32А (25А). Младший воспитатель (1 чел.);  
33А (25А). Младший воспитатель (1 чел.);  
34А (25А). Младший воспитатель (1 чел.);  
35А (25А). Младший воспитатель (1 чел.);  
36А (25А). Младший воспитатель (1 чел.);  
37А (25А). Младший воспитатель (1 чел.);

38А (25А). Младший воспитатель (1 чел.);

45. Кухонный рабочий (1 чел.);

47. Сторож (3 чел.);

48. Кладовщик (1 чел.);

49. Делопроизводитель (1 чел.);

55А. Младший воспитатель (1 чел.);

56А (55А). Младший воспитатель (1 чел.);

58. Сторож (2 чел.);

62А. Младший воспитатель (1 чел.);

63А (62А). Младший воспитатель (1 чел.);

65. Сторож (3 чел.).

3.4. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 65

3.5. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 0

3.6. Результат идентификации: вредные факторы идентифицированы (оценка требуется):

№ п/п Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса
1.1	Микроклимат
1.3.1	Шум
1.4	Световая среда
4	Тяжесть трудового процесса
5	Напряженность трудового процесса

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

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

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

1) считать работу по СОУТ завершенной;

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

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

4855  
(№ в реестре  
экспертов)

Эксперт по СОУТ ИЛ  
(должность)

(подпись)

Лошкарев С. Ю.  
(Ф.И.О.)







Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующая  
(должность)

*И. А. Иванова*  
(подпись)

Загорнова Н. А.  
Ф.И.О.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель заведующей по АХР

(должность)

*В. Р. Пяткин*  
(подпись)

Пяткин В. Р.  
Ф.И.О.

(дата)

Председатель профкома

(должность)

*Н. А. Фомина*  
(подпись)

Фомина Н. А.  
Ф.И.О.

(дата)

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

4855

(№ в реестре экспертов)

*С. Ю. Лошкарёв*  
(подпись)

Лошкарёв С. Ю.  
Ф.И.О.

23.05.2019

(дата)