

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Центр - качества"
(полное наименование организации)

2. РФ, Республика Татарстан, г.Казань, ул.Гвардейская, д.33, оф.208; тел.:(843)202-31-83; e-mail: soytrf@soytrf.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) 201

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 22.01.2016

5. ИНН 1660242914

6. ОГРН организации 1151690036882

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
RA.RU.21AE48	10 декабря 2015 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	2	3	4	5	6	7
1	04.03.2022	Захаров И.Г.	Инженер	003 0006184	18 сентября 2018 г.	4946

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	04.03.2022	Напряженность трудового процесса	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-16	412410	27.12.2022
2	04.03.2022	Тяжесть трудового процесса	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-16	412410	27.12.2022
3	04.03.2022	Шум	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-16	412410	27.12.2022
4	04.03.2022	Микроклимат	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-16	412410	27.12.2022
5	04.03.2022	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕО-СКОП-М"	32014-11	52012	27.07.2022
6	04.03.2022	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕО-СКОП-М"	32014-11	52012	27.07.2022
7	04.03.2022	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕО-СКОП-М"	32014-11	52012	27.07.2022
8	04.03.2022	Шум	Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕО-СКОП-М"	32014-11	52012	27.07.2022
9	04.03.2022	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕО-СКОП-М"	32014-11	52012	27.07.2022

СКОП-М"						
10	04.03.2022	Напряженность трудового процесса	Электронный счетчик нажатий Tally counter	-	-	-
11	04.03.2022	Тяжесть трудового процесса	Электронный счетчик нажатий Tally counter	-	-	-
12	04.03.2022	Химический фактор	Анализатор-теченскатель АНТ-3М	39982-14	3204	23.05.2022
13	04.03.2022	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	343	02.12.2022
14	04.03.2022	Тяжесть трудового процесса	Дальномер лазерный Leica DISTO D2	38321-16	1290831123	24.03.2022
15	04.03.2022	Шум	Дальномер лазерный Leica DISTO D2	38321-16	1290831123	24.03.2022
16	04.03.2022	Тяжесть трудового процесса	Весы крановые ВЭК/1-150	64946-16	24279	11.03.2022
17	04.03.2022	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4	72501-18	9604	25.03.2022
18	04.03.2022	Шум	Калибратор акустический АК-1000	57429-14	0368	29.06.2022
19	04.03.2022	Шум	Измеритель акустический многофункциональный Экофизика (предусилитель Р200 №090807, микрофон МК-265 № 7299, вибропреобразователь АР2082 №8242)	41157-09	ЭФ090052	11.07.2022

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

(подпись)



Аблатыпов Т.Г.

Ф.И.О.

(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Центр - качества"; РФ, Республика Татарстан, г.Казань, ул.Гвардейская, д.33, оф.208; Регистрационный номер - 201 от 22.01.2016 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21AE48	Дата получения 10.12.2015	Дата окончания бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 200/468802 09.03.2022
(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» № 11 от 25.02.2022
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №1 села Манзарас" Кукморского муниципального района Республики Татарстан; Адрес: 422110, Республика Татарстан, Кукморский район, с. Манзарас, 1 Мая ул., д.40 а

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 200/468802 от 20.01.2022 привлеклась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Центр - качества"; РФ, Республика Татарстан, г.Казань, ул.Гвардейская, д.33, оф.208; Регистрационный номер - 201 от 22.01.2016

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Захаров И.Г. (№ в реестре: 4946)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 7

3.2. Количество рабочих, на которых проведена идентификация: 4

3.3. Количество рабочих, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась: 3

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

1. Заведующий (1 чел.);

2. Воспитатель (1 чел.);

3. Музыкальный руководитель (1 чел.).

3.4. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 4

3.5. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 3

3.6. Выявленные вредные и (или) опасные производственные факторы на основе измерений и оценок:

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Тяжесть трудового процесса	3

3.7. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда, подлежащих декларированию: 1

3.7.1. Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

Отсутствуют

3.7.2. Рабочие места, на которых вредные факторы не выявлены по результатам СОУТ (оптимальные или допустимые условия труда):

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

1. Заведующий (1 чел.);
2. Воспитатель (1 чел.);
3. Младший воспитатель (1 чел.);
4. Машинист по стирке белья (1 чел.);
5. Повар (1 чел.);
6. Музыкальный руководитель (1 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:

4946

(№ в реестре
экспертов)

Инженер

(подпись)



(подпись)

Захаров И.Г.
(ф.и.о.)