

Общество с ограниченной ответственностью "Экологическая безопасность и охрана труда"; Регистрационный номер - 150 от 16.11.2015		
<small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU21AE22	13.10.2015	бессрочно

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

0137200001217003677-  
№ 0681764-02/0.8.2      21.12.2017  
(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» № 28-0 от 20.12.2017
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Государственное бюджетное учреждение Калужской области "Еленский дом-интернат для престарелых и инвалидов"; Адрес: 249373, Калужская область, Хвастовичский район, п.Еленский, ул. Красноармейская, д. 10

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 0137200001217003677-0681764-02 от 23.10.2017 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Экологическая безопасность и охрана труда"; 300004, РФ, г. Тула, ул. Щегловская засека, д. 17; Регистрационный номер - 150 от 16.11.2015

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

Котиков Дмитрий Алексеевич (№ в реестре: 4589)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 31

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

Отсутствуют

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

1. Врач-терапевт (1 чел.);
2. Медицинская сестра диетическая (1 чел.);
8. Дезинфектор (1 чел.);
9. Медицинская сестра по массажу (1 чел.);
10. Заведующий хозяйством (1 чел.);
11. Сестра-хозяйка (1 чел.);
12. Уборщик служебных помещений (1 чел.);
13. Повар (1 чел.);
14. Повар (1 чел.);
15. Повар (1 чел.);
16. Официант (1 чел.);
17. Официант (1 чел.);
29. Водитель автомобиля (1 чел.);
30. Водитель автомобиля (1 чел.);
31. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 15

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 16

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

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Биологический	16

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 16 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:**

4589  
(№ в реестре  
экспертов)

Эксперт по анализу факторов  
условий труда  
(должность)



Котиков Дмитрий Алексеевич  
(Ф.И.О.)

## Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Экологическая безопасность и охрана труда"

(полное наименование организации)

2. 300004, РФ, г. Тула, ул. Щегловская засека, д. 17; 8-4872-71-13-11, ekotrud@rambler.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) 150

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 16.11.2015

5. ИНН 7105519325

6. ОГРН организации 1137154026965

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.RU21AE22	13 октября 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	21.12.2017	Котиков Дмитрий Алексеевич	Эксперт по анализу факторов условий труда	003005726	08 июня 2017 г.	4589

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	21.12.2017	Тяжесть трудового процесса	Динамометр становой ДС-200	23226-02	02711	24.05.2018
2	21.12.2017	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная EX10/5	22003-07	536	22.05.2018
3	21.12.2017	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	3326	01.06.2018
4	21.12.2017	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	3326	01.06.2018
5	21.12.2017	Химический фактор	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	3326	01.06.2018
6	21.12.2017	Шум	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	3326	01.06.2018
7	21.12.2017	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4	2437-13	4794	08.06.2018
8	21.12.2017	Тяжесть трудового процесса	Шагомер-эргометр электронный "ШЭЭ-01"	-	-	-
9	21.12.2017	Химический фактор	Аспиратор малорасходный для отбора проб воздуха	33873-07	1157	17.08.2018

БРИЗ-2						
10	21.12.2017	Химический фактор	Газоанализатор КОЛИОН-1 модель КОЛИОН-1В	16298-09	4740	28.08.2018
11	21.12.2017	Световая среда	Люксметр-Яркомер-Пульсметр "Эколайт" (мод.1) (фотоголовка ФГ-01 "Эколайт" и блок отображения информации БОИ-01)	43795-10	БОИ-01: 00604-14; ФГ-01: 01754-13	27.08.2018
12	21.12.2017	Световая среда	Мультиметр цифровой СММ-10	49569-12	A14412	09.08.2018
13	21.12.2017	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А (с предусилителем Р200, микрофонным капсюлем М-201. вибропреобразователем АР2082М-100)	48906-12	ЭКОФИ-ЗИКА-110: АВ130108; Р200:14388 1; М-201: 0746; АР2082М-100: 3383	14.06.2018
14	21.12.2017	Инфразвук	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А (с предусилителем Р200, микрофонным капсюлем М-201. вибропреобразователем АР2082М-100)	48906-12	ЭКОФИ-ЗИКА-110: АВ130108; Р200:14388 1; М-201: 0746; АР2082М-100: 3383	14.06.2018
15	21.12.2017	Вибрация общая	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А (с предусилителем Р200, микрофонным капсюлем М-201. вибропреобразователем АР2082М-100)	48906-12	ЭКОФИ-ЗИКА-110: АВ130108; Р200:14388 1; М-201: 0746; АР2082М-100: 3383	14.06.2018
16	21.12.2017	Вибрация локальная	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А (с предусилителем Р200, микрофонным капсюлем М-201. вибропреобразователем АР2082М-100)	48906-12	ЭКОФИ-ЗИКА-110: АВ130108; Р200:14388 1; М-201: 0746; АР2082М-100: 3383	14.06.2018
17	21.12.2017	Шум	Калибратор акустический "Защита-К"	47740-11	81815	09.02.2018
18	21.12.2017	Микроклимат	Измеритель метеорологических параметров "Эко Терма"	51330-12	00113-14	04.09.2018
19	21.12.2017	Вибрация общая	Виброкалибратор портативный АТ01m	30981-12	5039	15.05.2018
20	21.12.2017	Вибрация локальная	Виброкалибратор портативный АТ01m	30981-12	5039	15.05.2018

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

  
(подпись)

Рябов Дмитрий Владимирович

Ф.И.О.

21.12.2017  
(дата)

