

Отчет о проведении специальной оценки условий труда

Титульный лист отчета о проведении специальной оценки условий труда

УТВЕРЖДАЮ
Председатель комиссии по
проведению специальной оценки
условий труда

Бобрышов В.М.

фамилия, инициалы

подпись,

«28» 12 2018 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в
Общество с ограниченной ответственностью "Курский электроаппаратный завод"
(полное наименование работодателя)

305000, г. Курск, ул. Луначарского, д. 8
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

4632025039
(ИНН работодателя)

1024600939417
(ОГРН работодателя)

46.69.5
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

<u>Кириева Е.И.</u> (подпись)	<u>Кириева Е.И.</u> Ф.И.О.	<u>28.12.2018</u> (дата)
<u>Колупаев А.Е.</u> (подпись)	<u>Колупаев А.Е.</u> (Ф.И.О.)	<u>28.12.2018</u> (дата)
<u>Пашков И.Н.</u> (подпись)	<u>Пашков И.Н.</u> (Ф.И.О.)	<u>28.12.2018</u> (дата)
<u>Павлова И.Е.</u> (подпись)	<u>Павлова И.Е.</u> (Ф.И.О.)	<u>28.12.2018</u> (дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Центр охраны труда"
(полное наименование организации)

2. 305029, г. Курск, ул. 1-я Пушкарная, дом 28, оф.2.1; (4712)50-04-04; 58-53-29; 58-54-18; tsot-2010@mail.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) 307

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 24.05.2016

5. ИНН 4632114560

6. ОГРН организации 1094632011550

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.518160	14 апреля 2016 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	20.11.2018	Тарасов Сергей Владимирович	Начальник лаборатории	-	-	-
2	-	Исаев Михаил Геннадьевич	Эксперт	003 0000764	03 марта 2015 г.	703

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	20.11.2018	Световая среда	Рулетка измерительная металлическая Fisco мод. UM5M, КТЗ	67910-17	523	14.05.2019
2	20.11.2018	Световая среда	Люксметр-яркометр-пульсметр "ЭКОЛАЙТ" (модель 03)	43795-10	00699-15	20.08.2019
3	20.11.2018	Световая среда	Прибор контроля параметров воздушной среды Метеомер МЭС-200А	27468-04	3970	21.10.2019
4	20.11.2018	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая Fisco мод. UM5M, КТЗ	67910-17	523	14.05.2019
5	20.11.2018	Тяжесть трудового процесса	Прибор контроля параметров воздушной среды Метеомер МЭС-200А	27468-04	3970	21.10.2019
6	20.11.2018	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4	2437-13	3947	05.06.2019
7	20.11.2018	Тяжесть трудового процесса	Динамометр ДС-200	23226-02	00727	08.06.2019
8	20.11.2018	Тяжесть трудо-	Шагомер-электронный	-	00000058	-

		вого процесса	ШЭЭ-01			
9	20.11.2018	Напряженность трудового процесса	Прибор контроля параметров воздушной среды Метеомер МЭС-200А	27468-04	3970	21.10.2019
10	20.11.2018	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОПрр-2а-3-000	11519-01	5165	30.05.2019

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

В.В. Гуторов
(подпись)

Гуторов В.В.
Ф.И.О.

30.11.18
(дата)



№ п/п	Дата проведения	Место проведения	Средства измерения	Показатели	Среднее значение	Степень вредности
1	20.11.2018
2	20.11.2018
3	20.11.2018
4	20.11.2018
5	20.11.2018
6	20.11.2018
7	20.11.2018
8	20.11.2018
9	20.11.2018
10	20.11.2018

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Курский электроаппаратный завод"

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) (%)																
				химический фактор	биологический фактор	Физические факторы														
						аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля 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	
	Администрация																			
1-525/1	Рабочее место заместителя директора по закупкам; Система искусственного освещения. Факторы тяжести и напряженности трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	100	100	
2-525/1	Рабочее место специалиста по охране труда и технике безопасности; Система искусственного освещения. Факторы тяжести и напряженности трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	100	100	
	Управление обслуживания покупателей																			
3-525/1	Рабочее место офиса-менеджера; Система искусственного освещения. Факторы тяжести и напряженности трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	100	100	
4-525/1	Рабочее место офиса-менеджера; Система искусственного освещения. Факторы тяжести и напряженности трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	100	100	
5-525/1	Рабочее место офиса-менеджера; Система искусственного освещения. Факторы тяжести и напряженности трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	100	100	
	Отдел складской логистики																90	100	100	
6-525/1	Рабочее место специалиста по валютно-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	100	100	

17-525/1	Рабочее место руководителя Пресс-службы; Система искусственного освещения. Факторы тяжести и напряженности трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	100	100
	Управление по работе с ключевыми клиентами																			
18-525/1	Рабочее место руководителя управления; Система искусственного освещения. Факторы тяжести и напряженности трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	100	100
19-525/1	Рабочее место руководителя направления "Газпром"; Система искусственного освещения. Факторы тяжести и напряженности трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	100	100
20-525/1	Рабочее место руководителя управления "Генерирующие и сетевые компании, РЖД"; Система искусственного освещения. Факторы тяжести и напряженности трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	100	100
21-525/1	Рабочее место руководителя управления "Нефть"; Система искусственного освещения. Факторы тяжести и напряженности трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	100	100
22-525/1	Рабочее место руководителя управления "Министерство обороны"; Система искусственного освещения. Факторы тяжести и напряженности трудового процесса	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	100	100
	Отдел проектных решений																			
23-525/1	Рабочее место начальника отдела; Система искусственного освещения. Факторы тяжести и напряженности трудового процесса	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	100	100
24-525/1	Рабочее место старшего инженера-проектировщика; Система искусственного освещения. Факторы тяжести и напряженности трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	100	100
25-525/1	Рабочее место ведущего инженера-проектировщика; Система искусственного освещения. Факторы тяжести и напряженности трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	100	100
26-525/1	Рабочее место инженера-проектировщика; Система искусственного освещения. Факторы тяжести и напряженности трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	100	100
27-525/1	Рабочее место инженера-проектировщика; Система искусствен-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	100	100

	ного освещения. Факторы тяжести и напряженности трудового процесса																			
28-525/1	Рабочее место инженера-проектировщика; Система искусственного освещения. Факторы тяжести и напряженности трудового процесса	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	100	100
29-525/1	Рабочее место ведущего специалиста информационного обеспечения; Система искусственного освещения. Факторы тяжести и напряженности трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	100	100
30-525/1	Рабочее место ведущего разработчика баз данных; Система искусственного освещения. Факторы тяжести и напряженности трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	100	100
31-525/1	Рабочее место ведущего разработчика баз данных; Система искусственного освещения. Факторы тяжести и напряженности трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	100	100
32-525/1	Рабочее место ведущего разработчика баз данных; Система искусственного освещения. Факторы тяжести и напряженности трудового процесса	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	100	100
33-525/1	Рабочее место ведущего инженера-проектировщика; Система искусственного освещения. Факторы тяжести и напряженности трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	100	100
34-525/1	Рабочее место ведущего инженера-проектировщика; Система искусственного освещения. Факторы тяжести и напряженности трудового процесса	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	100	100
35-525/1	Рабочее место ведущего специалиста информационного обеспечения; Система искусственного освещения. Факторы тяжести и напряженности трудового процесса	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	100	100
	Отдел мотивационных программ																			
36-525/1	Рабочее место начальника отдела; Система искусственного освещения. Факторы тяжести и напряженности трудового процесса	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	100	100
37-525/1	Рабочее место специалиста информационного обеспечения; Система искусственного освещения. Факторы тяжести и напряженности трудового процесса	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	100	100
38-525/1	Рабочее место трейда-маркетолога; Система искусственного освещения.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	100	100

Факторы тяжести и напряженности трудового процесса																				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Управляющий (должность) _____ (подпись) _____ Бобрышов В.М. (Ф.И.О.) _____ 28.12.2018 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда (должность) _____ (подпись) _____ Киряева Е.И. (Ф.И.О.) _____ 28.12.2018 (дата)

Председатель профкома (должность) _____ (подпись) _____ Колупаев А.Е. (Ф.И.О.) _____ 28.12.2018 (дата)

Заместитель директора по закупкам (должность) _____ (подпись) _____ Пашков И.Н. (Ф.И.О.) _____ 28.12.2018 (дата)

Начальник управления внешнего продвижения бренда компании (должность) _____ (подпись) _____ Павлова И.Е. (Ф.И.О.) _____ 28.12.2018 (дата)

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

Эксперт (должность) _____ (подпись) _____ Исаев Михаил Геннадьевич (Ф.И.О.) _____ 28.12.2018 (дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Курский электроаппаратный завод"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Администрация	-	-			
Управление обслуживания покупателей	-	-			
Отдел складской логистики	-	-			
Управление рекламы, PR и трейд-маркетинга	-	-			
Пресс-служба	-	-			
Управление по работе с ключевыми клиентами	-	-			
Отдел проектных решений	-	-			
Отдел мотивационных программ	-	-			

Дата составления: _____

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

 (должность)


 (подпись)

Бобрышов В.М.
 Ф.И.О.

 (дата)

28.12.2018г.

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (должность)


 (подпись)

Киряева Е.И.
 Ф.И.О.

 (дата)

28.12.2018г.

 (должность)



 (подпись)

Колупаев А.Е.
 (Ф.И.О.)

 (дата)

28.12.2018г.

 (должность)

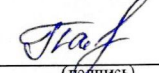

 (подпись)

Пашков И.Н.
 (Ф.И.О.)

 (дата)

28.12.2018г.

 (должность)


 (подпись)

Павлова И.Е.
 (Ф.И.О.)

 (дата)

28.12.2018г.

Общество с ограниченной ответственностью "Центр охраны труда"; Регистрационный номер - 307 от 24.05.2016 <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 RA.RU.518160	Дата получения 14.04.2016	Дата окончания бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 303-018ВГЗЭ2018 30.11.2018
(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» № 1.1/03-40/1 от 01.06.2018
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Общество с ограниченной ответственностью "Курский электроаппаратный завод"; Адрес: 305000, г. Курск, ул. Луначарского, д. 8

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 303-018ВГ от 19.07.2018 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Центр охраны труда"; 305029, г. Курск, ул. 1-я Пушкинская, дом 28, оф.2.1; Регистрационный номер - 307 от 24.05.2016

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:
Исаев Михаил Геннадьевич (№ в реестре: 703)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 38

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 (подлежащие декларированию):

- 1-525/1. Заместитель директора по закупкам (1 чел.);
- 2-525/1. Специалист по охране труда и технике безопасности (1 чел.);
- 3-525/1. Офис-менеджер (1 чел.);
- 4-525/1. Офис-менеджер (1 чел.);
- 5-525/1. Офис-менеджер (1 чел.);
- 6-525/1. Специалист по валютно-таможенному оформлению грузов (1 чел.);
- 7-525/1. Начальник управления (1 чел.);
- 8-525/1. Менеджер (1 чел.);
- 9-525/1. Менеджер (1 чел.);
- 10-525/1. Менеджер (1 чел.);
- 11-525/1. Ведущий менеджер (1 чел.);
- 12-525/1. Художник-конструктор (дизайнер) (1 чел.);
- 13-525/1. Художник-конструктор (дизайнер) (1 чел.);
- 14-525/1. Кладовщик (1 чел.);
- 15-525/1. Художник-конструктор (дизайнер) (1 чел.);
- 16-525/1. Менеджер (1 чел.);
- 17-525/1. Руководитель Пресс-службы (1 чел.);
- 18-525/1. Руководитель управления (1 чел.);

- 19-525/1. Руководитель направления "Газпром" (1 чел.);
- 20-525/1. Руководитель управления "Генерирующие и сетевые компании, РЖД" (1 чел.);
- 21-525/1. Руководитель управления "Нефть" (1 чел.);
- 22-525/1. Руководитель управления "Министерство обороны" (1 чел.);
- 23-525/1. Начальник отдела (1 чел.);
- 24-525/1. Старший инженер-проектировщик (1 чел.);
- 25-525/1. Ведущий инженер-проектировщик (1 чел.);
- 26-525/1. Инженер-проектировщик (1 чел.);
- 27-525/1. Инженер-проектировщик (1 чел.);
- 28-525/1. Инженер-проектировщик (1 чел.);
- 29-525/1. Ведущий специалист информационного обеспечения (1 чел.);
- 30-525/1. Ведущий разработчик баз данных (1 чел.);
- 31-525/1. Ведущий разработчик баз данных (1 чел.);
- 32-525/1. Ведущий разработчик баз данных (1 чел.);
- 33-525/1. Ведущий инженер-проектировщик (1 чел.);
- 34-525/1. Ведущий инженер-проектировщик (1 чел.);
- 35-525/1. Ведущий специалист информационного обеспечения (0 чел.);
- 36-525/1. Начальник отдела (1 чел.);
- 37-525/1. Специалист информационного обеспечения (1 чел.);
- 38-525/1. Трейд-маркетолог (1 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 38

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

3.5. Количество рабочих мест с правом на досрочную страховую пенсию: 0

3.6. Количество рабочих мест на которых были выявлены профессиональные заболевания: 0

3.7. Количество рабочих мест на которых были зафиксированы несчастные случаи: 0

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

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Не выявлено	0

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 0 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:

703 <small>(№ в реестре экспертов)</small>	Эксперт <small>(должность)</small>	 <small>(подпись)</small>	Исаев Михаил Геннадьевич <small>(Ф.И.О.)</small>
---	---------------------------------------	---	---

Общество с ограниченной ответственностью "Центр охраны труда"; Регистрационный номер - 307 от 24.05.2016

(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ
RA.RU.518160

Дата получения
14.04.2016

Дата окончания
бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

№ 303-018ВГЗЭ18 01.06.2018
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 01.06.2018

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Центр охраны труда"
(полное наименование организации)

305029, г. Курск, ул. 1-я Пушкарная, дом 28, оф.2.1; (4712)50-04-04; 58-53-29; 58-54-18; tsot-2010@mail.ru
(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

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

307

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда:

24.05.2016

ИНН организации 4632114560

ОГРН организации 1094632011550

Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Регистрационный номер аттестата аккредитации	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
RA.RU.518160	14.04.2016	бессрочно

В соответствии с Федеральным законом РФ от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (в ред. посл. изм. и доп.), на основании указаний Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.01.2014 г. №33н «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 ее заполнению» (в ред. посл. изм. и доп.), в рамках Договора № 303-018ВГ от 19.07.2018 г. мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (Исаев Михаил Геннадьевич; регистрационный номер 703 в Реестре экспертов по специальной

оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 38 рабочих местах.

В процессе проведения процедуры идентификации:

а) учтены:

- производственное оборудование, материалы и сырье, используемые работниками на рабочем месте и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов, в том числе факторы, при наличии которых в случаях, установленных законодательством РФ, проводятся обязательные предварительные (при поступлении на работу) и периодические (в течение трудовой деятельности) медицинские осмотры работников;
- результаты ранее проводившихся на данных рабочих местах исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов;
- случаи производственного травматизма и (или) установления профессионального заболевания, возникшие в связи с воздействием на работника на его рабочем месте вредных и (или) опасных производственных факторов;
- поступившие предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

б) изучены:

- эксплуатационная и иная документация на применяемое оборудование (машины, механизмы, инструменты и приспособления), используемое работником на рабочем месте;
- технологические процессы, реализуемые работниками, занятыми на рабочих местах, подлежащих специальной оценке условий труда;
- должностные и технологические инструкции, инструкции по производству работ, технологические карты и иные документы, регламентирующие исполнение работниками своих трудовых обязанностей;
- сведения и информация о рабочих местах, предоставленные Комиссией по проведению специальной оценки условий труда.

Результаты реализации процедуры идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов представлены:

а) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочих мест, подлежащих декларированию), - в Таблице 1.

Таблица 1. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочие места, подлежащие декларированию)

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
Рабочие места, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены отсутствуют.							

б) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы, - в Таблице 2.

Таблица 2. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
1-525/1	Заместитель директора по закупкам	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
2-525/1	Специалист по охране труда и технике безопасности	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
3-525/1	Офис-менеджер	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
4-525/1	Офис-менеджер	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
5-525/1	Офис-менеджер	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
6-525/1	Специалист по валютно-таможенному оформлению грузов	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
7-525/1	Начальник управления	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
8-525/1	Менеджер	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
9-525/1	Менеджер	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
10-525/1	Менеджер	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
11-525/1	Ведущий менеджер	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
12-525/1	Художник-конструктор (дизайнер)	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
13-525/1	Художник-конструктор (дизайнер)	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
14-525/1	Кладовщик	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
15-525/1	Художник-конструктор (дизайнер)	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
16-525/1	Менеджер	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
17-525/1	Руководитель Пресс-службы	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
18-525/1	Руководитель управления	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
19-525/1	Руководитель направления "Газпром"	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
20-525/1	Руководитель управления "Генерирующие и сетевые компании, РЖД"	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
21-525/1	Руководитель управления "Нефть"	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
22-525/1	Руководитель управления "Министерство обороны"	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
23-525/1	Начальник отдела	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
24-525/1	Старший инженер-проектировщик	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
25-525/1	Ведущий инженер-проектировщик	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
26-525/1	Инженер-проектировщик	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
27-525/1	Инженер-проектировщик	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
28-525/1	Инженер-проектировщик	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
29-525/1	Ведущий специалист информационного обеспечения	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
30-525/1	Ведущий разработчик баз данных	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
31-525/1	Ведущий разработчик баз данных	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
32-525/1	Ведущий разработчик баз данных	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
33-525/1	Ведущий инженер-проектировщик	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
34-525/1	Ведущий инженер-проектировщик	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
35-525/1	Ведущий специалист информационного обеспечения	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
36-525/1	Начальник отдела	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
37-525/1	Специалист информационного обеспечения	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
38-525/1	Трейд-маркетолог	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	7.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены

в) в отношении рабочих мест, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, - в Таблице 3.

Таблица 3. Перечень рабочих мест (с указанием производственных факторов), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
Рабочие места, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ отсутствуют							

Заключение:

По результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов:

- выявлено 0 рабочих мест(а), на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы. В отношении данных рабочих мест (указаны в Таблице 1), на основании указаний части 1 статьи 11 главы 2 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ

«О специальной оценке условий труда», Работодателем составляется и подается декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда;

- выявлено 38 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 2) предлагаю провести исследования (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
- рабочие места, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, отсутствуют».

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

703
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

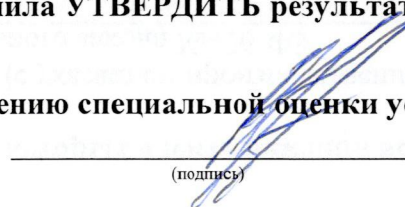
Исаев Михаил Геннадьевич
(Ф.И.О.)

01.06.2018
(дата)

Рассмотрев результаты идентификации осуществлённые в Заключении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила **УТВЕРДИТЬ** результаты идентификации.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Управляющий
(должность)

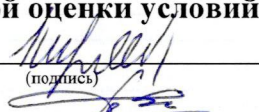

(подпись)

Бобрышов В.М.
(Ф.И.О.)

01.06.2018
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

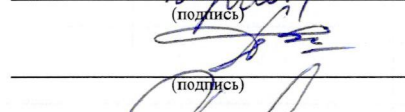
Киряева Е.И.
(должность)


(подпись)

Специалист по охране труда
(Ф.И.О.)

01.06.2018
(дата)

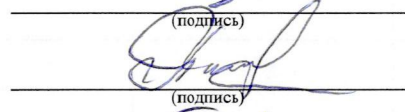
Председатель профкома
(должность)


(подпись)

Колупаев А.Е.
(Ф.И.О.)

01.06.2018
(дата)

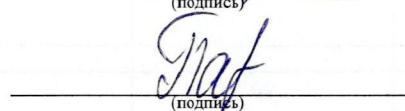
Заместитель директора по закупкам
(должность)


(подпись)

Пашков И.Н.
(Ф.И.О.)

01.06.2018
(дата)

Начальник управления внешнего продвижения бренда компании
(должность)


(подпись)

Павлова И.Е.
(Ф.И.О.)

01.06.2018
(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Курский электроаппаратный завод"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	38	38	0	38	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	28	28	0	28	0	0	0	0	0
из них женщин	16	16	0	16	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие 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	21	22	23	24
	Администрация																						
1-525/1	Заместитель директора по закупкам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2-525/1	Специалист по охране труда и технике безопасности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Управление обслуживания покупателей																						
3-525/1	Офис-менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4-525/1	Офис-менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

5-525/1	Офис-менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел складской логистики																							
6-525/1	Специалист по валютно-таможенному оформлению грузов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Управление рекламы, PR и трейд-маркетинга																							
7-525/1	Начальник управления	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8-525/1	Менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9-525/1	Менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10-525/1	Менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11-525/1	Ведущий менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12-525/1	Художник-конструктор (дизайнер)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13-525/1	Художник-конструктор (дизайнер)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14-525/1	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15-525/1	Художник-конструктор (дизайнер)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16-525/1	Менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Пресс-служба																							
17-525/1	Руководитель Пресс-службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Управление по работе с ключевыми клиентами																							
18-525/1	Руководитель управления	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19-525/1	Руководитель направления "Газпром"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20-525/1	Руководитель управления "Генерирующие и сетевые компании, РЖД"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21-525/1	Руководитель управления "Нефть"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22-525/1	Руководитель управления "Министерство обороны"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел проектных решений																							
23-525/1	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24-525/1	Старший инженер-проектировщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25-525/1	Ведущий инженер-проектировщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26-525/1	Инженер-проектировщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27-525/1	Инженер-проектировщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28-525/1	Инженер-проектировщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29-525/1	Ведущий специалист информационного обеспечения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30-525/1	Ведущий разработчик баз дан-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	ных																						
31-525/1	Ведущий разработчик баз данных	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32-525/1	Ведущий разработчик баз данных	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33-525/1	Ведущий инженер-проектировщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34-525/1	Ведущий инженер-проектировщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35-525/1	Ведущий специалист информационного обеспечения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел мотивационных программ																						
36-525/1	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37-525/1	Специалист информационного обеспечения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38-525/1	Трейд-маркетолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Управляющий

(должность)

(подпись)

Бобрышов В.М.

(Ф.И.О.)

28.12.2018г.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Киряева Е.И.

(Ф.И.О.)

28.12.2018г.

(дата)

Председатель профкома

(должность)

(подпись)

Колупаев А.Е.

(Ф.И.О.)

28.12.2018г.

(дата)

Заместитель директора по закупкам

(должность)

(подпись)

Пашков И.Н.

(Ф.И.О.)

28.12.2018г.

(дата)

Начальник управления внешнего продвижения бренда компании

(должность)

(подпись)

Павлова И.Е.

(Ф.И.О.)

28.12.2018г.

(дата)

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

703

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Исаев Михаил Геннадьевич

(Ф.И.О.)

28.12.2018г.

(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Курский электроаппаратный завод"

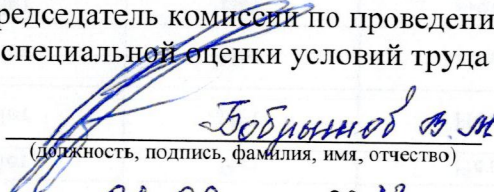
(полное наименование работодателя)

305000, г. Курск, ул. Луначарского, д. 8; Карачевцев С.С.; Keaz@kesz.ru

(адрес работодателя, индекс, фамилия, имя, отчество руководителя, телефон, факс, адрес электронной почты)

ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКATO
4632025039	57472397	4210014	46.69.5	38701000

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии по проведению
специальной оценки условий труда

(должность, подпись, фамилия, имя, отчество)

01.06. 2018 г.

Перечень рабочих мест, на которых будет проводиться специальная оценка условий труда

Структурное подразделение: ---

№ п/п	Код (№) РМ	Наименование РМ	Количество работников, занятых на данном РМ (чел.)	Класс условий труда по предыдущей АРМ	Досрочное назначение трудовой пенсии по старости	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Дополнительный отпуск	Повышенная оплата труда
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Администрация						
1	1-525/1	Заместитель директора по закупкам	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	2-525/1	Специалист по охране труда и технике безопасности	1	2	Нет	Нет	Нет	Нет
		Управление обслуживания покупателей						
3	3-525/1	Офис-менеджер	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	4-525/1	Офис-менеджер	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	5-525/1	Офис-менеджер	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
		Отдел складской логистики						
6	6-525/1	Специалист по валютно-таможенному оформлению грузов	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
		Управление рекламы, PR и трейд-маркетинга						
7	7-525/1	Начальник управления	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

8	8-525/1	Менеджер	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	9-525/1	Менеджер	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	10-525/1	Менеджер	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	11-525/1	Ведущий менеджер	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	12-525/1	Художник-конструктор (дизайнер)	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	13-525/1	Художник-конструктор (дизайнер)	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14	14-525/1	Кладовщик	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	15-525/1	Художник-конструктор (дизайнер)	0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	16-525/1	Менеджер	0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
		Пресс-служба						
17	17-525/1	Руководитель Пресс-службы	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
		Управление по работе с ключевыми клиентами						
18	18-525/1	Руководитель управления	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	19-525/1	Руководитель направления "Газпром"	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	20-525/1	Руководитель управления "Генерирующие и сетевые компании, РЖД"	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	21-525/1	Руководитель управления "Нефть"	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	22-525/1	Руководитель управления "Министерство обороны"	0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
		Отдел проектных решений						
23	23-525/1	Начальник отдела	0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	24-525/1	Старший инженер-проектировщик	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25	25-525/1	Ведущий инженер-проектировщик	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	26-525/1	Инженер-проектировщик	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	27-525/1	Инженер-проектировщик	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28	28-525/1	Инженер-проектировщик	0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29	29-525/1	Ведущий специалист информационного обеспечения	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30	30-525/1	Ведущий разработчик баз данных	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31	31-525/1	Ведущий разработчик баз данных	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32	32-525/1	Ведущий разработчик баз данных	0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33	33-525/1	Ведущий инженер-проектировщик	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

34	34-525/1	Ведущий инженер-проектировщик	0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35	35-525/1	Ведущий специалист информационного обеспечения	0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
		Отдел мотивационных программ						
36	36-525/1	Начальник отдела	0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37	37-525/1	Специалист информационного обеспечения	0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38	38-525/1	Трейд-маркетолог	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

 (должность)

 (подпись)

 Ф.И.О.

 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (должность)

 (подпись)

 Ф.И.О.

 (дата)

 (должность)

 (подпись)

 (Ф.И.О.)

 (дата)

 (должность)

 (подпись)

 (Ф.И.О.)

 (дата)

 (должность)

 (подпись)

 (Ф.И.О.)

 (дата)

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

 (№ в реестре)

 (подпись)

 (Ф.И.О.)

 (дата)