

Договор
№ 046/ИЛ
от 04.04.2022 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда

Краснокутский А.А.
(подпись) (фамилия, инициалы)

«06» 06 2022 г.



ОТЧЕТ
о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 510954) в

Общество с ограниченной
ответственностью «Конкорд»

(полное наименование работодателя)

214031, г. Смоленск, ул. Индустриальная, д. 9А, здание АКБ 1
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

6730005732

(ИНН работодателя)

673201001

(КПП работодателя)

1026701430623

(ОГРН работодателя)

27.32

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя:

 (подпись)	Костючков И.М. (Ф.И.О.)	30.05.2022 (дата)
 (подпись)	Красуцкий Д.Г. (Ф.И.О.)	31.05.2022 (дата)
 (подпись)	Самородский А.Г. (Ф.И.О.)	31.05.2022 (дата)
 (подпись)	Ререн Е.В. (Ф.И.О.)	30.05.2022 (дата)
 (подпись)	Никащенко С.И. (Ф.И.О.)	31.05.2022 (дата)
 (подпись)	Карачун Е.А. (Ф.И.О.)	30.05.2022 (дата)

Центр специальной оценки условий труда (Испытательная лаборатория) Союза "Торгово-промышленная палата Смоленской области" (ТПП Смоленской области); 214000, РОССИЯ, Смоленская область, г. Смоленск, ул. Бакунина, д. 10а; Регистрационный номер - 525 от 21.05.2018

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

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21HB41	03.04.2018	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 046/22 30.05.2022
(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» № 13-ОТ/2022 от 04.04.2022
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Общество с ограниченной ответственностью «Конкорд» ; Адрес: 214031, г. Смоленск, ул. Индустриальная, д. 9А, здание АКБ 1

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 046/ИЛ от 04.04.2022 привлеклась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Центр специальной оценки условий труда (Испытательная лаборатория) Союза "Торгово-промышленная палата Смоленской области" (ТПП Смоленской области); 214000, РОССИЯ, Смоленская область, г. Смоленск, ул. Бакунина, д. 10а; Регистрационный номер - 525 от 21.05.2018

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

Борисов Сергей Александрович (№ в реестре: 4646); Мельник Оксана Николаевна (№ в реестре: 5067)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 116

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

1. Директор (1 чел.);

3. Заместитель директора (1 чел.);

5. Офис-менеджер (1 чел.);

6. Инспектор по кадрам (1 чел.);

7. Коммерческий директор (1 чел.);

8. Заместитель директора по маркетингу и связям с общественностью (1 чел.);

9. Руководитель направления специального снабжения (1 чел.);

10. Заместитель главного бухгалтера (1 чел.);

11. Бухгалтер (1 чел.);

12А. Бухгалтер (1 чел.);

13А (12А). Бухгалтер (1 чел.);

14А (12А). Бухгалтер (1 чел.);

18. Инженер по метрологии (1 чел.);

21. Руководитель отдела логистики (1 чел.);

22А. Специалист по логистике на транспорте (1 чел.);

23А (22А). Специалист по логистике на транспорте (1 чел.);

25. Специалист по гражданской обороны (1 чел.);

26А. Кладовщик (1 чел.);

27А (26А). Кладовщик (1 чел.);

28А (26А). Кладовщик (1 чел.);
29А (26А). Кладовщик (1 чел.);
30А (26А). Кладовщик (1 чел.);
31А. Экономист по сбыту (1 чел.);
32А (31А). Экономист по сбыту (1 чел.);
33А (31А). Экономист по сбыту (1 чел.);
34А (31А). Экономист по сбыту (1 чел.);
35А. Менеджер по маркетингу и сбыту продукции (1 чел.);
36А (35А). Менеджер по маркетингу и сбыту продукции (1 чел.);
37А. Агент по снабжению (1 чел.);
38А (37А). Агент по снабжению (1 чел.);
39А (37А). Агент по снабжению (1 чел.);
40А. Агент по снабжению (1 чел.);
41А (40А). Агент по снабжению (1 чел.);
42А (40А). Агент по снабжению (1 чел.);
43А (40А). Агент по снабжению (1 чел.);
77. Начальник службы безопасности (1 чел.);
78. Сторож (КПП №4) (4 чел.).

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

2. Главный инженер (1 чел.);
4. Заместитель директора по производству (1 чел.);
17. Инженер-конструктор (1 чел.);
19А. Инженер-технолог (1 чел.);
20А (19А). Инженер-технолог (1 чел.);
24. Руководитель отдела охраны труда и пожарной безопасности (1 чел.);
44. Инженер-контролер (4 чел.);
45. Инженер-контролер (4 чел.);
46. Начальник ОТК (1 чел.);
47. Мастер участка (1 чел.);
48А. Слесарь-ремонтник (1 чел.);
49А (48А). Слесарь-ремонтник (1 чел.);
50А (48А). Слесарь-ремонтник (1 чел.);
51А (48А). Слесарь-ремонтник (1 чел.);
52А (48А). Слесарь-ремонтник (1 чел.);
53А (48А). Слесарь-ремонтник (1 чел.);
54А (48А). Слесарь-ремонтник (1 чел.);
56А. Инженер-технолог (1 чел.);
57А (56А). Инженер-технолог (1 чел.);
58. Мастер участка (1 чел.);
59. Механик (1 чел.);
60. Подсобный рабочий (1 чел.);
61А. Слесарь-ремонтник (1 чел.);
62А (61А). Слесарь-ремонтник (1 чел.);
63А (61А). Слесарь-ремонтник (1 чел.);
64А (61А). Слесарь-ремонтник (1 чел.);
65А (61А). Слесарь-ремонтник (1 чел.);
66А (61А). Слесарь-ремонтник (1 чел.);
72А. Слесарь механосборочных работ (1 чел.);
73А (72А). Слесарь механосборочных работ (1 чел.);
74А (72А). Слесарь механосборочных работ (1 чел.);
75А (72А). Слесарь механосборочных работ (1 чел.);
76А (72А). Слесарь механосборочных работ (1 чел.);

81А. Подсобный рабочий (1 чел.);
 82А (81А). Подсобный рабочий (1 чел.);
 83А (81А). Подсобный рабочий (1 чел.);
 84А (81А). Подсобный рабочий (1 чел.);
 85А (81А). Подсобный рабочий (1 чел.);
 86А (81А). Подсобный рабочий (1 чел.);
 87А (81А). Подсобный рабочий (1 чел.);
 88А (81А). Подсобный рабочий (1 чел.);
 89А (81А). Подсобный рабочий (1 чел.);
 90А (81А). Подсобный рабочий (1 чел.);
 91А (81А). Подсобный рабочий (1 чел.);
 92А (81А). Подсобный рабочий (1 чел.);
 93А (81А). Подсобный рабочий (1 чел.);
 94А (81А). Подсобный рабочий (1 чел.);
 102. Подсобный рабочий (4 чел.);
 104А. Инженер-электроник (1 чел.);
 105А (104А). Инженер-электроник (1 чел.);
 106А (104А). Инженер-электроник (1 чел.);
 107А (104А). Инженер-электроник (1 чел.);
 108А (104А). Инженер-электроник (1 чел.);
 109. Начальник электроучастка (1 чел.);
 110. Электрик цеха (1 чел.);
 111А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);
 112А (111А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);
 113А (111А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);
 114А (111А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);
 115А (111А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);
 116. Уборщик производственных и служебных помещений (1 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 98

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 18

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
Шум	15
Тяжесть трудового процесса	15
Напряженность трудового процесса	2

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 11 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:

4646
(№ в реестре
экспертов)

Руководитель Центра СОУТ
(должность)

(подпись)

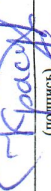
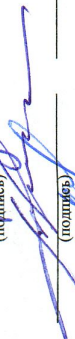



Борисов Сергей Александрович
(Ф.И.О.)

5067

Эксперт Центра СОУТ

Мельник Оксана Николаевна

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник цеха №3 (должность)	 (подпись)	Красицкий Д.Г. (Ф.И.О.)	<u>31.05.2022</u> (дата)
Мастер участка (должность)	 (подпись)	Самородский А.Г. (Ф.И.О.)	<u>31.05.2022</u> (дата)
Руководитель отдела продаж (должность)	 (подпись)	Ререн Е.В. (Ф.И.О.)	<u>30.05.2022</u> (дата)
Начальник электроучастка (должность)	 (подпись)	Никащенко С.И. (Ф.И.О.)	<u>31.05.2022</u> (дата)
Инспектор по кадрам (должность)	 (подпись)	Карачун Е.А. (Ф.И.О.)	<u>30.05.2022</u> (дата)

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

4646 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Борисов Сергей Александрович (Ф.И.О.)	<u>30.05.2022</u> (дата)
5067 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Мельник Оксана Николаевна (Ф.И.О.)	<u>30.05.2022</u> (дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Конкорд»

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
<i>Администрация</i>	Мероприятия не назначаются				
<i>Бухгалтерия</i>	Мероприятия не назначаются				
<i>Вспомогательный участок</i>	Мероприятия не назначаются				
15А. Подсобный рабочий	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Конструкторское бюро</i>	Мероприятия не назначаются				
<i>Отдел главного механика</i>	Мероприятия не назначаются				
<i>Отдел главного технолога</i>	Мероприятия не назначаются				
<i>Отдел логистики</i>	Мероприятия не назначаются				
<i>Отдел охраны труда и пожарной безопасности</i>	Мероприятия не назначаются				
<i>Отдел сбыта</i>	Мероприятия не назначаются				
<i>Отдел снабжения</i>	Мероприятия не назначаются				
<i>Отдел технического контроля</i>	Мероприятия не назначаются				
<i>Ремонтно-механический участок</i>	Мероприятия не назначаются				
<i>Ремонтно-эксплуатационный участок</i>	Мероприятия не назначаются				
55. Слесарь-сантехник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Слесарно-механический участок</i>	Мероприятия не назначаются				
67А. Токарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
70А. Фрезеровщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Служба безопасности</i>	Мероприятия не назначаются				
<i>Транспортный участок</i>	Мероприятия не назначаются				

79. Водитель автомобиля (Автомобиль КАМАЗ-53215, гос. № Т 777 ЕР 67)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
80. Водитель автомобиля (Автомобиль МАЗ-5336, гос. № К 494 КА 67) <i>Участок складских и погрузочно-разгрузочных операций</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
<i>Цех № 3</i>	Мероприятия не назначаются			
95А. Перемотчик (KRAFT 2x300)	Мероприятия не назначаются			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
98. Перемотчик (КУ-КА-МА)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
99. Перемотчик (разбухтовка-упаковка)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
100А. Перемотчик (разбухтовка-упаковка)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Цех № 6</i>	Мероприятия не назначаются			
103. Мастер цеха	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
<i>Электроучасток</i>	Мероприятия не назначаются			
<i>Административно-хозяйственный отдел</i>	Мероприятия не назначаются			

Дата составления: 30.05.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Руководитель отдела ОТ и ПБ
(должность)

Краснокутский А.А.
(Ф.И.О.)

01.06.2022
(дата)



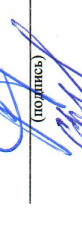


Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по ОТ
(должность)

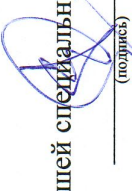

Костючков И.М.
(Ф.И.О.)

30.05.2022
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник цеха №3 (должность)	 (подпись)	Красицкий Д.Г. (Ф.И.О.)	31.05.2022 (дата)
Мастер участка (должность)	 (подпись)	Самородский А.Г. (Ф.И.О.)	31.05.2022 (дата)
Руководитель отдела продаж (должность)	 (подпись)	Ререн Е.В. (Ф.И.О.)	30.05.2022 (дата)
Начальник электроучастка (должность)	 (подпись)	Никащенко С.И. (Ф.И.О.)	31.05.2022 (дата)
Инспектор по кадрам (должность)	 (подпись)	Карачун Е.А. (Ф.И.О.)	30.05.2022 (дата)

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

4646 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Борисов Сергей Александрович (Ф.И.О.)	30.05.2022 (дата)
5067 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Мельник Оксана Николаевна (Ф.И.О.)	30.05.2022 (дата)