

Договор
№ СОУТ-140224-7
от 14.02.2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



Поляков Александр
Евгеньевич
(фамилия, инициалы)

(подпись) _____
«23» июля 2024 г.

ОТЧЕТ
о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 963613)

В
Обществе с ограниченной
ответственностью «НК Крон»

(полное наименование работодателя)

117105, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Донской, ш. Варшавское, д.
33, этаж 10, помещ. 12; 300045, г. Тула, Новомосковское шоссе, д. 38.

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

7103031370

(ИНН работодателя)

772601001

(КПП работодателя)

1037100122894

(ОГРН работодателя)

28.13, 46.14.9, 46.69.9

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


(подпись) _____

(подпись) _____

Цебрук Сергей Евгеньевич

(Ф.И.О.)

_____ (дата)

Шабалов Максим Алексеевич

(Ф.И.О.)

_____ (дата)

Уважаемые коллеги!

Коллектив Испытательной лаборатории ООО «Охрана и безопасность труда» выражает Вам благодарность за выбор нашей организации в качестве непосредственного исполнителя по договору оказания услуг по специальной оценке условий труда (Далее - СОУТ) и извещает вас о том, что процедура СОУТ вступает в завершающую стадию, в рамках которой вам необходимо сделать следующие шаги:

1. Ознакомиться с результатами отчета о проведении СОУТ.
2. Председателю и членам комиссии расписаться в следующих документах:
 - Заключение эксперта по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов;
 - Перечень рабочих мест, на которых проводилась СОУТ;
 - Сводная ведомость результатов проведения СОУТ;
 - Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда;
 - Карты СОУТ.
3. Председателю и членам комиссии:
 - утвердить и подписать *отчет о проведении СОУТ (дата, подпись, печать на титульном листе)*;
 - *при необходимости* издать и подписать *приказ о завершении СОУТ*.

Отчет о проведении специальной оценки условий труда подписывается всеми членами комиссии и утверждается председателем комиссии в срок **не позднее, чем тридцать календарных дней** со дня его направления работодателю организацией, проводящей специальную оценку условий труда (п. 2, ст. 15 Федерального закона № 426-ФЗ от 28.12.2013 (с изменениями на 27.12.2019) (редакция, действующая с 01.01.2020).

4. В течение **3-х дней** со дня утверждения Отчета по СОУТ направить сканированную копию **утвержденного титульного листа Отчета** и **скан Заключения эксперта по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов** в ИЛ ООО «Охрана и безопасность труда» по электронной почте: sout@ohranatrud.ru, а также направить в его адрес копию утвержденного отчета о СОУТ заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении либо в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью (п. 5¹ ст. 15 Федерального закона № 426-ФЗ от 28.12.2013 (с изменениями на 27.12.2019) (редакция, действующая с 01.01.2020).
5. Работодатель организует ознакомление работников с результатами проведения СОУТ на их рабочих местах под роспись в срок не позднее, чем тридцать календарных дней со дня утверждения отчета. В указанный срок не включаются периоды временной нетрудоспособности работника, нахождения его в отпуске или командировке, периоды между вахтового отдыха. Работники просматривают отчеты по своему рабочему месту и подписываются в Картах, соответствующих их рабочим местам (*для работников - ставится дата фактического ознакомления*).
6. В срок не позднее тридцати рабочих дней со дня внесения сведений о результатах проведения СОУТ в Федеральную государственную информационную систему учета результатов проведения СОУТ подать декларацию в территориальную Госинспекцию труда (п.4 Приложения 2 Приказ Минтруда России от 17.06.2021 N 406н).
7. В течение тридцати календарных дней со дня утверждения отчета СОУТ организовать размещение на официальном сайте сводной ведомости результатов проведения СОУТ и перечня рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда, а именно (ч. 6 ст. 15 Закона N 426-ФЗ). В течение 10 рабочих дней со дня утверждения Отчета СОУТ ИЛ ООО «Охрана и безопасность труда» передает результаты СОУТ в систему АС АКОТ (ФГИС СОУТ) (согласно Приказу Минтруда России № 843н от 3 ноября 2015 года). Факт передачи отчета в АС АКОТ может быть подтвержден нами соответствующим письмом.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Охрана и безопасность труда"
(полное наименование организации)

2. 150040, РОССИЯ, Ярославская область, Ярославль, пр-кт Октября, д. 88, офис 102, пом. 2; 8 (495) 660-38-44; sout@ohranatrud.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) 548

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 14.09.2018

5. ИНН 7606113196

6. ОГРН организации 1177627015477

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.21HA41	25 декабря 2017 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	05.06.2024	Сапьян Евгений Александрович	Ведущий эксперт	003 0006483	23 октября 2019 г.	5204
2	-	Моторин Дмитрий Владимирович	Ведущий эксперт	003 0004465	13 декабря 2022 г.	3884

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использовавшихся 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	05.06.2024	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Секундомер электронный VA-SW01	82357-21	VA000003097	08.01.2025
2	05.06.2024	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" с шаровым термометром	32014-11	34512	06.09.2024
3	05.06.2024	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Аспиратор ПУ-4Э	14531-08	5102	10.09.2024
4	05.06.2024	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Весы неавтоматического действия DA-224C	69482-17	СНА2205554	28.12.2024
5	05.06.2024	Шум	Лазерный дальномер ADA COSMO 50	69904-17	000175	28.12.2024
6	05.06.2024	Шум	Секундомер электронный VA-SW01	82357-21	VA000003097	08.01.2025
7	05.06.2024	Шум	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" с шаровым термометром	32014-11	34512	06.09.2024
8	05.06.2024	Шум	Калибратор акустический "Защита-К"	47740-11	152017	14.11.2024
9	05.06.2024	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А	48906-12	АЭ120809	05.07.2024
10	05.06.2024	Вибрация локальная	Секундомер электронный VA-SW01	82357-21	VA000003097	08.01.2025
11	05.06.2024	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" с шаровым термометром	32014-11	34512	06.09.2024
12	05.06.2024	Вибрация локальная	Устройство воспроизведения вибрации типа KB-160	66280-16	0074	14.11.2024

13	05.06.2024	Вибрация локальная	Виброметр, анализатор спектра ЭКО-ФИЗИКА-110В	48433-11	ВЭ120194	14.11.2024
14	05.06.2024	Тяжесть трудового процесса	Лазерный дальномер ADA COSMO 50	69904-17	000175	28.12.2024
15	05.06.2024	Тяжесть трудового процесса	Весы крановые KB-A50K	70316-18	086076	08.01.2025
16	05.06.2024	Тяжесть трудового процесса	Секундомер электронный VA-SW01	82357-21	VA00000309 7	08.01.2025
17	05.06.2024	Тяжесть трудового процесса	Динамометр электронный АЦД мод. АЦД/1У-0,1/ИИ-2	67638-17	9202	08.01.2025
18	05.06.2024	Тяжесть трудового процесса	Динамометр электронный АЦД мод. АЦД/1У-2/ИИ-2	67638-17	9203	08.01.2025
19	05.06.2024	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4	2437-03	2846	25.09.2024
20	05.06.2024	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" с шаровым термометром	32014-11	34512	06.09.2024
21	05.06.2024	Тяжесть трудового процесса	Шагомер-эргометр электронный "ШЭЭ-01"	отсутствует	б/н	-
22	05.06.2024	Тяжесть трудового процесса	Счетчик нажатий Tally Counter	отсутствует	б/н	-

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

Генеральный директор
Порочкин Дмитрий
Борисович
Ф.И.О.

14 июня 2024
(дата)





национальная
система
аккредитаций

росаккредитация
федеральная служба
по аккредитации

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ

RA.RU.21HA41

Общество с ограниченной ответственностью "Охрана и безопасность труда", ИНН 7606113196
150040, РОССИЯ, Ярославская область, Ярославль, пр-кт. Октября, д. 88, офис 102, пом. 2

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОХРАНА
И БЕЗОПАСНОСТЬ ТРУДА"**

соответствует требованиям

ГОСТ ISO/IEC 17025-2019



Концев Вереса



Аккредитация осуществляется российским национальным органом по аккредитации - федеральной службой по аккредитации (Росаккредитация), являющейся федеральным органом исполнительной власти, и действующей в соответствии с Федеральным законом от 28 декабря 2013 года № 412-ФЗ "Об аккредитации в национальной системе аккредитации". Аккредитация является официальным свидетельством компетентности лица осуществлять деятельность в определенной области аккредитации. Лицо не вправе ссылаться на наличие у него аккредитации в национальной системе для проведения работ по оценке соответствия за пределами утвержденной области аккредитации. Настоящий аттестат является выпиской из реестра аккредитованных лиц, сформированного в автоматическом режиме и удостоверяет аккредитацию на дату ее формирования. Актуальные сведения об области аккредитации и статусе аккредитованного лица размещены в реестре аккредитованных лиц на официальном сайте Росаккредитации по адресу <http://isa.gov.ru/>

Дата
формирования
выписки
15 августа 2023 г.

Дата внесения в реестр сведений
об аккредитованном лице 25 декабря 2017 г.



Общество с ограниченной
ответственностью "Охрана и
безопасность труда"

г. Ярославль, проспект
Октября, д. 88, офис 102, пом. 2

Выписка
из Реестра организаций, проводящих специальную оценку условий труда

1. Выписка составлена по состоянию на	15.08.2023 года
	(дата)
2. Организационно-правовая форма, полное, сокращенное наименование заявителя	Общество с ограниченной ответственностью "Охрана и безопасность труда",
3. Почтовый адрес местонахождения заявителя	г. Ярославль, проспект Октября, д. 88, офис 102, пом. 2
4. Регистрационный номер в реестре	548
5. Дата внесения в реестр	14.09.2018 г.
6. Статус организации в реестре	Действующая организация
7. Вид услуги в области охраны труда	Специальная оценка условий труда
8. ИНН заявителя, дата постановки на учет в налоговом органе	7606113196
9. Государственный регистрационный номер	1177627015477

Выписка сформирована в Федеральной государственной информационной системе учета результатов проведения специальной оценки условий труда, размещенной на официальном сайте Минтруда России в сети Интернет по адресу: <https://akot.rosmintrud.ru>.



Документ подписан усиленной,
квалифицированной электронной подписью
Сертификат: 00C085F273FD1E14C02BCC90752AAAB025
Владелец: Минтруд России
Действителен: с 07.11.2022 10:07:00 по 31.01.2024 10:07:00

Общество с ограниченной ответственностью "Охрана и безопасность труда", Регистрационный номер - 548 от 14.09.2018 (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
RA.RU.21HA41	25.12.2017
	Дата окончания
	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА
по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов
 № СОУТ-140224-7-3ЭИ 04.03.2024
 (идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 04.03.2024 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Охрана и безопасность труда"
 (полное наименование организации)

150040, РОССИЯ, Ярославская область, Ярославль, пр-кт Октября, д. 88, офис 102, пом. 2; 8 (495) 660-38-44; sou@ohrana-trud.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): 548

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 14.09.2018

ИНН организации 7606113196

ОГРН организации 1177627015477

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.21HA41	25.12.2017	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 № СОУТ-140224-7 от 14.02.2024 г. с *Обществом с ограниченной ответственностью «НК Крон»* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Моторин*

Дмитрий Владимирович; регистрационный номер 3884 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 25 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 вредного и (или) опасного производственного фактора
240001	Основное подразделение г. Москва 117105, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Донской, ш. Варшавское, д. 33, этаж 10, помещ. 12 Руководителя отдела технической документации	-	да	предложения отсутствуют	Не идентифицированы

240002	Главный инженер	-	да	предложения отсутствуют	Не идентифицированы
240003	Специалист по закупкам	-	да	предложения отсутствуют	Не идентифицированы
240004	Руководитель отдела по интегрированным системам менеджмента	-	да	предложения отсутствуют	Не идентифицированы
240005	Инженер-проектировщик	-	да	предложения отсутствуют	Не идентифицированы
240006	Заместитель генерального директора	-	да	предложения отсутствуют	Не идентифицированы
240007	Менеджер по развитию бизнеса	-	да	предложения отсутствуют	Не идентифицированы
240008	Эксперт по логистике	-	да	предложения отсутствуют	Не идентифицированы
Обособленное подразделение г. Тула, Адрес: г. Тула, Новомосковское шоссе, д. 38					
240009	Инженер-конструктор категории III	-	да	предложения отсутствуют	Не идентифицированы
240011	Ведущий специалист по закупкам	-	да	предложения отсутствуют	Не идентифицированы
240014	Контролер ОТК	-	да	предложения отсутствуют	Не идентифицированы
240015	Региональный представитель	-	да	предложения отсутствуют	Не идентифицированы
240018	Специалист по качеству поставщиков	-	да	предложения отсутствуют	Не идентифицированы
240020	Руководитель отдела управления персоналом	-	да	предложения отсутствуют	Не идентифицированы
240021	Ведущий менеджер отдела управления персоналом	-	да	предложения отсутствуют	Не идентифицированы
240022	Ведущий бухгалтер	-	да	предложения отсутствуют	Не идентифицированы
240023	Администратор производственного отдела	-	да	предложения отсутствуют	Не идентифицированы
240024	Бухгалтер по первичной документации	-	да	предложения отсутствуют	Не идентифицированы
240025	Бухгалтер	-	да	предложения отсутствуют	Не идентифицированы

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 вредного и (или) опасного производственного фактора
Обособленное подразделение г. Тула, Адрес: г. Тула, Новомосковское шоссе, д. 38					
240010	Уборщица	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса
240013	Ведущий инженер-электрик	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса
240016	Слесарь по монтажу КИП и электрооборудования	-	да	предложения отсутствуют	Шум Вибрация локальная Тяжесть трудового процесса
240017	Плотник	-	да	предложения отсутствуют	Аэрозоли ПФД Шум Вибрация локальная Тяжесть трудового процесса
240019	Подсобный рабочий	-	да	предложения отсутствуют	Шум Вибрация локальная Тяжесть трудового процесса

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 вредного и (или) опасного производственного фактора
Обособленное подразделение г. Тула, Адрес: г. Тула, Новомосковское шоссе, д. 38					
240012	Слесарь-сборщик	-	да	предложения отсутствуют	Шум Вибрация локальная Тяжесть трудового процесса

Заключение:

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

- выявлено 19 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 5 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.
- выявлено 1 рабочих мест(а), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ. В отношении данных рабочих мест составлен Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов. На указанных рабочих местах предлагаю провести исследование (испытания) и измерения отмеченных вредных и (или) опасных производственных факторов.

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

3884
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Моторин Дмитрий Владимирович
(Ф.И.О.)

04.03.2024
(дата)

Рассмотрев результаты идентификации, овлеществлённые в Заключении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила УТВЕРДИТЬ результаты идентификации и прилагаемый Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах, не подлежащих идентификации.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер
(должность)


(подпись)

Поляков Александр Евгеньевич
(Ф.И.О.)

04.03.2024
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный механик
(должность)


(подпись)

Цебрук Сергей Евгеньевич
(Ф.И.О.)

04.03.2024
(дата)

Специалист АХО
(должность)


(подпись)

Шабалов Максим Алексеевич
(Ф.И.О.)

04.03.2024
(дата)

станок, заточный станок, тяжесть трудоового процесса																			
240013 Рабочее место ведущего инженера-электрика; тяжесть трудоового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
240014 Рабочее место контролера ОТК; источники отсутствуют	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
240015 Рабочее место регионального представителя; источники отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
240016 Рабочее место слесаря по монтажу КИП и электрооборудования; тяжесть трудоового процесса	1	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
240017 Рабочее место плотника; Ручной механизированный электроинструмент, многоцелевая циркулярная пила, тяжесть трудоового процесса	1	-	-	-	-	0.8	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
240018 Рабочее место специалиста по качеству поставщиков; источники отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
240019 Рабочее место подсобного рабочего; Ручной механизированный электроинструмент, тяжесть трудоового процесса	1	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
240020 Рабочее место руководителя отдела управления персоналом; источники отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
240021 Рабочее место ведущего менеджера отдела управления персоналом; источники отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
240022 Рабочее место ведущего бухгалтера; источники отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
240023 Рабочее место администратора производственного отдела; источники отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
240024 Рабочее место бухгалтера по первичной документации; источники отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
240025 Рабочее место бухгалтера; источники отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер

(должность)



(подпись)

Поляков Александр Евгеньевич

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный механик

(должность)



(подпись)

Цебрук Сергей Евгеньевич

(Ф.И.О.)

(дата)

Специалист АХО
(должность)



(подпись)

Шабалов Максим Алексеевич
(Ф.И.О.)

(дата)

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

Ведущий эксперт
(должность)



(подпись)

Моторин Дмитрий Владимирович
(Ф.И.О.)

14.06.2024
(дата)

240011	Ведущий специалист по закупкам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240012	Слесарь-сборщик	-	-	3.1	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240013	Ведущий инженер-электрик	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240014	Контролер ОТК	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240015	Региональный представитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240016	Слесарь по монтажу КИП и электрооборудования	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240017	Плотник	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240018	Специалист по качеству поставщиков	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240019	Подсобный рабочий	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240020	Руководитель отдела управления персоналом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240021	Ведущий менеджер отдела управления персоналом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240022	Ведущий бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240023	Администратор производственного отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240024	Бухгалтер по первичной документации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240025	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 14.06.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер

Поляков Александр Евгеньевич

(должность)

(подпись)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный механик

Цебрук Сергей Евгеньевич

(должность)

(подпись)

(дата)

Специалист АХО

Шабалов Максим Алексеевич

(должность)

(подпись)

(дата)

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

3884

Моторин Дмитрий Владимирович

(№ в реестре экспертов)

(Ф.И.О.)

14.06.2024
(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «НК Крон»

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<p><i>Основное подразделение г. Москва 117105, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Донской, и. Варшавское, д. 33, этаж 10, помещ. 12</i></p>					
240001. Руководитель отдела технической документации	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
240002. Главный инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
240003. Специалист по закупкам	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
240004. Руководитель отдела по интегрированным системам менеджмента	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
240005. Инженер-проектировщик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
240006. Заместитель генерального директора	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
240007. Менеджер по развитию бизнеса	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
240008. Эксперт по логистике	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<p><i>Обособленное подразделение г. Тула, Адрес: г. Тула, Новомосковское шоссе, д. 38</i></p>					
240009. Инженер-конструктор категории III	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
240010. Уборщица	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
240011. Ведущий специалист по закупкам	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
240012. Слесарь-сборщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
240013. Ведущий инженер-электрик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
240014. Контролер ОТК	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
240015. Региональный представитель	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
240016. Слесарь по монтажу КИП и	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

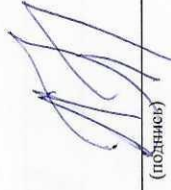
электрооборудования	не требуются			
240017. Плотник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
240018. Специалист по качеству поставщиков	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
240019. Подсобный рабочий	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
240020. Руководитель отдела управления персоналом	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
240021. Ведущий менеджер отдела управления персоналом	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
240022. Ведущий бухгалтер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
240023. Администратор производственного отдела	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
240024. Бухгалтер по первичной документации	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
240025. Бухгалтер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			

Дата составления: 14.06.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер

(должность)



(подпись)

Поляков Александр Евгеньевич

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный механик

(должность)



(подпись)

Цебрук Сергей Евгеньевич

(Ф.И.О.)

(дата)

Специалист АХО

(должность)



(подпись)

Шабалов Максим Алексеевич

(Ф.И.О.)

(дата)

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

3884

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Моторин Дмитрий

Владимирович

(Ф.И.О.)

14.06.2024

(дата)