

П Р И К А З
о проведении специальной оценки условий труда

от 28 апреля 2024 г.

№ 5

В соответствии со статьей 212 Трудового кодекса Российской Федерации и на основании положений Федерального закона от 28.12.2013г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» для организации и проведения специальной оценки условий труда

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Создать комиссию в составе:

Председатель комиссии: Сушко А.В.- директор по производству и сервисному обслуживанию.

Члены комиссии:

Серков М.В. – технический директор;

Скворцова Ю.А. – специалист по кадрам.

2. Провести специальную оценку условий труда с 01.05 по 31.07. 2024 года.

3. Утвердить график проведения специальной оценки условий труда (Приложение № 1).

4. Председателю комиссии организовать беспрепятственный доступ сотрудников организации, оказывающей услуги по проведению специальной оценки условий труда, к рабочим местам, а также предоставление необходимой информации, материалов и документации, необходимых для проведения работ по специальной оценке условий труда.

5. Назначить Голещихина В.Ю. инженера-конструктора ответственным за хранение документации по специальной оценке условий труда

6. Скворцовой Ю.А. ознакомить заинтересованных лиц с настоящим приказом.

7. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Генеральный директор  А.Н. Фещуков



 Сушко А.В.

Декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственная компания "ТомИндуктор"

(наименование юридического лица (фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, подавшего декларацию,

634021, Томская обл., г. Томск, ул. Шевченко, д. 45/2, офис 3003;

634021, Томская обл., г. Томск, ул. Алтайская, д. 161 Б, стр. 2

место нахождения и место осуществления деятельности,

7017381886

идентификационный номер налогоплательщика,

1157017013284

основной государственный регистрационный номер)

заявляет, что на рабочем месте (рабочих местах)

Генеральный директор; номер рабочего места 1; 1 чел.

(наименование должности, профессии или специальности работника (работников), занятого (занятых) на рабочем месте (рабочих местах),

Директор по производству и сервисному обслуживанию; номер рабочего места 2; 1 чел.

индивидуальный номер (номера) рабочего места (рабочих мест), численность занятых работников в отношении каждого рабочего места)

Бухгалтер; номер рабочего места 10; 1 чел.

Бухгалтер; номер рабочего места 3; 1 чел.

Руководитель рекламного отдела; номер рабочего места 4; 1 чел.

Техник; номер рабочего места 8А; 1 чел.

Техник; номер рабочего места 11А (8А); 1 чел.

Техник; номер рабочего места 12А (8А); 1 чел.

Техник; номер рабочего места 13А (8А); 1 чел.

Техник; номер рабочего места 9; 1 чел.

Инженер; номер рабочего места 6; 1 чел.

Инженер; номер рабочего места 14; 1 чел.

Технический директор; номер рабочего места 5; 1 чел.

Инженер-конструктор; номер рабочего места 15; 1 чел.

Инженер-конструктор; номер рабочего места 16; 1 чел.

Инженер-электроник; номер рабочего места 17; 1 чел.

Уборщик производственных помещений; номер рабочего места 18; 1 чел.

Водитель; номер рабочего места 19; 1 чел.

по результатам идентификации не выявлены вредные и (или) опасные производственные факторы или условия труда по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми, условия труда соответствуют государственным нормативным требованиям охраны труда.

Декларация подана на основании

Заключение эксперта № 144/02.24-СОУТ-3Э от 19.08.2024 - Величко Кристина Александровна (№ в реестре: 5516); Тиуков Сергей Иванович (№ в реестре: 3077);

Протоколы № 144/02.24-СОУТ-8А-Ш от 19.08.2024; 144/02.24-СОУТ-8А-И от 19.08.2024; 144/02.24-СОУТ-8А-ВЛ от 19.08.2024; 144/02.24-СОУТ-8А-ТМ от 19.08.2024; 144/02.24-СОУТ-11А (8А)-Ш от 19.08.2024; 144/02.24-СОУТ-11А (8А)-И от 19.08.2024; 144/02.24-СОУТ-11А (8А)-ВЛ от 19.08.2024; 144/02.24-СОУТ-11А (8А)-ТМ от 19.08.2024; 144/02.24-СОУТ-9-Х от 19.08.2024; 144/02.24-СОУТ-9-Ш от 19.08.2024; 144/02.24-СОУТ-9-ВЛ от 19.08.2024; 144/02.24-СОУТ-9-ТМ от 19.08.2024; 144/02.24-СОУТ-6-Х от 19.08.2024; 144/02.24-СОУТ-6-Ш от 19.08.2024; 144/02.24-СОУТ-6-ТМ от 19.08.2024; 144/02.24-СОУТ-14-Х от 19.08.2024; 144/02.24-СОУТ-14-Ш от 19.08.2024; 144/02.24-СОУТ-14-ТМ от 19.08.2024; 144/02.24-СОУТ-5-ТМ от 19.08.2024; 144/02.24-СОУТ-15-ТМ от 19.08.2024; 144/02.24-СОУТ-16-ТМ от 19.08.2024; 144/02.24-СОУТ-17-Х от 19.08.2024; 144/02.24-СОУТ-17-ТМ от 19.08.2024; 144/02.24-СОУТ-18-Х от 19.08.2024; 144/02.24-СОУТ-18-ТЖ от 19.08.2024; 144/02.24-СОУТ-19-Х от 19.08.2024; 144/02.24-СОУТ-19-Ш от 19.08.2024; 144/02.24-СОУТ-19-И от 19.08.2024; 144/02.24-СОУТ-19-ВО от 19.08.2024; 144/02.24-СОУТ-19-ВЛ от 19.08.2024; 144/02.24-СОУТ-19-ТМ от 19.08.2024; 144/02.24-СОУТ-19-Н от 19.08.2024

(реквизиты заключения эксперта организации, проводившей специальную оценку условий труда, и (или) протокола (протоколов) проведения исследований (испытаний) или измерений вредных и (или) опасных производственных факторов

Специальная оценка условий труда проведена

Общество с ограниченной ответственностью «Астрон»;

(наименование организации, проводившей специальную оценку условий труда,

Регистрационный номер - 334

регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)



Дата подачи декларации

17.09.2024

М.П.

Фещуков Алексей Николаевич
(инициалы, фамилия)

Сведения о регистрации декларации

(наименование территориального органа Федеральной службы по труду и занятости, зарегистрировавшего декларацию)

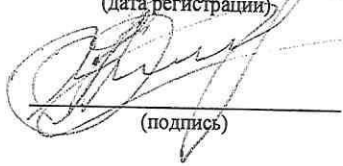
26.09.2024

(дата регистрации)

4322

(регистрационный номер)

М.П.


(подпись)

Ведерникова Е.А

(инициалы, фамилия должностного лица территориального органа
Федеральной службы по труду и занятости, зарегистрировавшего
декларацию)

КОПИЯ ВЕРНА
« 20 » 2024 г.
Ген. директор А.Н. Фещуков

Выписка

о подаче результатов проведения специальной оценки условий труда в Федеральную государственную информационную систему учета результатов проведения специальной оценки условий труда

18.09.2024

дата формирования

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя
1	2	3
Организация, проводящая специальную оценку условий труда		
1	ИНН	7017376460
2	Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "Астрон"
3	Номер в реестре организаций проводящих специальную оценку условий труда	334
Работодатель		
4	ИНН	7017381886
5	Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная компания «Томские индукционные системы»
6	КПП	701701001
Идентификационный номер		
7	Идентификационный номер	954752
8	дата получения	24.05.2024
Сведения о проведении специальной оценки условий труда		
9	Номер передачи сведений	2278533
10	дата утверждения отчета о проведении СОУТ	17.09.2024
11	дата передачи сведений в Федеральную государственную информационную систему учета результатов проведения специальной оценки условий труда	18.09.2024

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

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)						
			Класс 1	Класс 2	класс 3				Класс 4
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда			3.1	3.2	3.3	3.4	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	18	18	0	18	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	-	18	0	18	0	0	0	0	0
из них женщин	-	3	0	3	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	-	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	-	0	0	0	0	0	0	0	0



Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																			
		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	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учётом 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)

КОПИЯ ВЕРНА
 20__ г.
 Ген. директор _____
 М.Н. Федуков

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1	Генеральный директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
2	Директор по производству и сервисному обслуживанию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
10	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
3	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4	Руководитель рекламного отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
12А (8А)	Техник	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
13А (8А)	Техник	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
8А	Техник	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
11А (8А)	Техник	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
9	Техник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
6	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
14	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
5	Технический директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
15	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
16	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
17	Инженер-электроник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
18	Уборщик производственных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
19	Водитель	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

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://sout.rosmintrud.ru>.

Документ подписан усиленной, квалифицированной электронной подписью
Сертификат:
05509674697F5D39A434851D1DB9C478
Владелец: Минтруд России
Действителен: с 06.10.2023 14:21:00 по 29.12.2024 14:21:00



Договор
№ 144/02.24-СОУТ
от 23.05.2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



Сушко А.В.
(фамилия, инициалы)

« 17 » 09 2024 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в
(идентификационный номер СОУТ: 954752)

Обществе с ограниченной ответственностью "Научно- производственная компания "ТомИндуктор"

(полное наименование работодателя)

634021, Томская обл., г. Томск, ул. Шевченко, д. 45/2, офис 3003;
634021, Томская обл., г. Томск, ул. Алтайская, д. 161 Б, стр. 2

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

7017381886

(ИНН работодателя)

701701001

(КПП работодателя)

1157017013284

(ОГРН работодателя)

72.19

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:




(подпись)

Серков М.В.

(Ф.И.О.)

12.09.2024

(дата)



(подпись)

Скворцова Ю.А.

(Ф.И.О.)

11.09.2024г

(дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью «Астрон»

(полное наименование организации)

2. 634061, Россия, область Томская, город Томск, улица Герцена, дом 45, помещение 216, 207; (3822) 22-92-62, info@astront.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) 334

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 06.07.2016

5. ИНН 7017376460

6. ОГРН организации 1157017008015

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.21AK13	23 мая 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	22.07.2024	Тиуков Сергей Иванович	Ведущий инженер по измерению опасных и вредных производственных факторов испытательной лаборатории	003 0008142	18 декабря 2020 г.	3077
2	-	Величко Кристина Александровна	Инженер испытательной лаборатории	003 0007399	16 июня 2020 г.	5516

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	22.07.2024	Шум	Калибратор акустический АК-1000	57429-14	0805	13.09.2024
2	22.07.2024	Инфразвук	Калибратор акустический АК-1000	57429-14	0805	13.09.2024
3	22.07.2024	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра Экофизика-110А совместно с предусилителем Р200 (№154417), микрофоном М-201 (№02610) и вибропреобразователем АР2082М-100 (№4273)	48906-12	БФ150105	25.02.2025

4	22.07.2024	Вибрация локальная	Шумомер-виброметр, анализатор спектра Экофизика-110А совместно с предусилителем Р200 (№154417), микрофоном М-201 (№02610) и вибропреобразователем АР2082М-100 (№4273)	48906-12	БФ150105	25.02.2025
5	22.07.2024	Инфразвук	Шумомер-виброметр, анализатор спектра Экофизика-110А совместно с предусилителем Р200 (№154417), микрофоном М-201 (№02610) и вибропреобразователем АР2082М-100 (№4273)	48906-12	БФ150105	25.02.2025
6	22.07.2024	Вибрация общая	Шумомер-виброметр, анализатор спектра Экофизика-110А совместно с предусилителем Р200 (№154417), микрофоном М-201 (№02610) и вибропреобразователем АР2082М-100 (№4273)	48906-12	БФ150105	25.02.2025
7	22.07.2024	Шум	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М» (в комплекте с шаровым термометром)	32014-11	723724	11.02.2026
8	22.07.2024	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М» (в комплекте с шаровым термометром)	32014-11	723724	11.02.2026
9	22.07.2024	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М» (в комплекте с шаровым термометром)	32014-11	723724	11.02.2026
10	22.07.2024	Инфразвук	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М» (в комплекте с шаровым термометром)	32014-11	723724	11.02.2026
11	22.07.2024	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М» (в комплекте с шаровым термометром)	32014-11	723724	11.02.2026
12	22.07.2024	Вибрация общая	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М» (в комплекте с шаровым термометром)	32014-11	723724	11.02.2026
13	22.07.2024	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М» (в комплекте с шаровым термометром)	32014-11	723724	11.02.2026
14	22.07.2024	Шум	Дальномер лазерный Leica DISTO D3a	44938-10	820850065	12.03.2025
15	22.07.2024	Вибрация локальная	Дальномер лазерный Leica DISTO D3a	44938-10	820850065	12.03.2025
16	22.07.2024	Инфразвук	Дальномер лазерный Leica DISTO D3a	44938-10	820850065	12.03.2025
17	22.07.2024	Вибрация общая	Дальномер лазерный Leica DISTO D3a	44938-10	820850065	12.03.2025
18	22.07.2024	Шум	Секундомер электронный «Интеграл С-01»	44154-16	411572	27.03.2025

19	22.07.2024	Вибрация локальная	Секундомер электронный «Интеграл С-01»	44154-16	411572	27.03.2025
20	22.07.2024	Тяжесть трудового процесса	Секундомер электронный «Интеграл С-01»	44154-16	411572	27.03.2025
21	22.07.2024	Инфразвук	Секундомер электронный «Интеграл С-01»	44154-16	411572	27.03.2025
22	22.07.2024	Вибрация общая	Секундомер электронный «Интеграл С-01»	44154-16	411572	27.03.2025
23	22.07.2024	Напряженность трудового процесса	Секундомер электронный «Интеграл С-01»	44154-16	411572	27.03.2025
24	22.07.2024	Вибрация локальная	Устройство воспроизведения вибрации КВ-160	66280-16	0579	13.03.2025
25	22.07.2024	Вибрация общая	Устройство воспроизведения вибрации КВ-160	66280-16	0579	13.03.2025
26	22.07.2024	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая Fisco, мод. UM5M	67910-17	000368	10.09.2024
27	22.07.2024	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ-30-10	19882-09	00146	27.09.2024
28	22.07.2024	Тяжесть трудового процесса	Динамометр кистевой ДК-50	9817-85	02269	28.09.2025
29	22.07.2024	Химический фактор	Газоанализатор универсальный ГАНК-4	24421-09	1171	25.10.2024
30	22.07.2024	Химический фактор	Газоанализатор ИГС-98 модификация «Комета-М» исполнение 007	77044-19	201103	27.03.2025

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда


(подпись)

Лугачёв Виталий Александрович

Ф.И.О.

19.08.2024

(дата)



Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственная компания "ТомИндуктор"_____

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) (час.)																
				химический фактор	биологический фактор	аэрозоли промышленного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фак-излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	ионизирующее излучение	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	
	Административно-управленческий персонал																			
1	Рабочее место генерального директора	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Рабочее место директора по производству и сервисному обслуживанию	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Рабочее место бухгалтера	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Рабочее место бухгалтера	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Рабочее место руководителя рекламного отдела	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Слесарно-электромеханический участок																			
8А	Рабочее место техника; Шуруповерт BOSH аккумулятор 18В, наждак DG600, УШМ DeWALT, сверлильный станок JDR-34, выполнение должностных обязанностей.	1	11А; 12А; 13А	-	-	-	1.9	0.25	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-	8	-	-
	Электромеханический участок																			
9	Рабочее место техника; Шуруповерт metabo аккумулятор 18В, фен электрический, выполнение должностных обязанностей, используемые материалы и сырье.	1	-	1.6	-	-	0.58	-	-	-	0.33	-	-	-	-	-	-	8	-	-
6	Рабочее место инженера; Используемые материалы и сырье, фен электрический, выполнение должностных обязанностей.	1	-	1.6	-	-	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-

14	Рабочее место инженера; Используемые материалы и сырье, фон электрический, выполнение должностных обязанностей.	1	-	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
	Кабинет технического директора																				
5	Рабочее место технического директора; Выполнение должностных обязанностей.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
	Технический отдел																				
15	Рабочее место инженера-конструктора; Выполнение должностных обязанностей.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
16	Рабочее место инженера-конструктора; Выполнение должностных обязанностей.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	
	Кабинет																				
17	Рабочее место инженера-электроника; Используемые материалы и сырье, выполнение должностных обязанностей.	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
18	Рабочее место уборщика производственных помещений; Дезинфицирующее средство, выполнение должностных обязанностей.	1	-	0.45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	
	Производственный отдел																				
19	Рабочее место водителя; Транспортное средство (Автомобиль "ГАЗель" фургон, гос. № Н 135 УВ 70 год выпуска 2024), сгорание топлива, управление транспортным средством, выполнение должностных обязанностей.	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор по производству и сервисному обслуживанию

Сушко А.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Технический директор

Серков М.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

Специалист по кадрам

Скворцова Ю.А.

(Ф.И.О.)

(дата)

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

Инженер ИЛ

Величко Кристина Александровна

(должность)

(Ф.И.О.)

19.08.2024

(дата)

8А	Слесарно-электромеханический участок	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
11А (8А)	Техник	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
12А (8А)	Техник	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
13А (8А)	Техник	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Электромеханический участок																							
9	Техник	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
6	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
14	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Кабинет технического директора																							
5	Технический директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Технический отдел																							
15	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
16	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Кабинет																							
17	Инженер-электроник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
18	Уборщик производственных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Производственный отдел																							
19	Водитель	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 19.08.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор по производству и сервисному обслуживанию

(должность)

(подпись)

Сушко А.В.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Технический директор

(должность)

(подпись)

Серков М.В.

(дата)

Специалист по кадрам

(должность)

(подпись)

Скворцова Ю.А.

(дата)

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

5516

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Величко Кристина Александровна

19.08.2024

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственная компания "ТомИндуктор"_____

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>Административно-управленческий персонал</i>		Мероприятия не предусмотрены			
<i>Слесарно-электромеханический участок</i>		Мероприятия не предусмотрены			
<i>Электромеханический участок</i>		Мероприятия не предусмотрены			
<i>Кабинет технического директора</i>		Мероприятия не предусмотрены			
<i>Технический отдел</i>		Мероприятия не предусмотрены			
<i>Кабинет</i>		Мероприятия не предусмотрены			
<i>Производственный отдел</i>		Мероприятия не предусмотрены			

Дата составления: 19.08.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор по производству и
сервисному обслуживанию

(должность)

Сушко А.В.

(подпись)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Технический директор

(должность)

Серков М.В.

(подпись)

(дата)

Специалист по кадрам

(должность)

Скворцова Ю.А.

(подпись)

(дата)

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

5516

(№ в реестре экспертов)

Величко Кристина Александровна

(подпись)

19.08.2024

(дата)

<p>Общество с ограниченной ответственностью «Астрон» (ООО «Астрон»)</p> <p>Юридический адрес: 634061, Россия, область Томская, город Томск, улица Герцена, дом 45, помещение 216, 207 Регистрационный номер - 334 от 06.07.2016 г</p> <p>(полное и сокращенное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, юридический адрес, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</p> <p>Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Астрон», тел.: +7 3822229262, e-mail: sash-alex@mail.ru</p> <p>Адрес места осуществления деятельности: 634061, РОССИЯ, Томская обл, Томск г, ул Герцена, 45, пом. 216,201 634055, РОССИЯ, Томская обл, г Томск, проспект Развития, д. 8, пом. 47</p>	
Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц	Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц
RA.RU.21AK13	14.04.2016
	Срок действия аттестата аккредитации
	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА
по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов
№ 144/02.24-СОУТ-ЗЭИ 22.07.2024
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 22.07.2024 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью «Астрон»

(полное наименование организации)

634061, Россия, область Томская, город Томск, улица Герцена, дом 45, помещение 216, 207; (3822) 22-92-62, info@astront.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): 334

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 06.07.2016

ИНН организации 7017376460

ОГРН организации 1157017008015

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.21AK13	23.05.2016	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 № 144/02.24-СОУТ от 23.05.2024 г. с *Обществом с ограниченной ответственностью "Научно-производственная компания "ТомИндуктор"* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Тихов Сергей Иванович*; регистрационный номер 3077 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 18 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
Административно-управленческий персонал					
1	Генеральный директор	-	да	нет	Не идентифицированы
2	Директор по производству и сервисному обслуживанию	-	да	нет	Не идентифицированы
10	Бухгалтер	-	да	нет	Не идентифицированы
3	Бухгалтер	-	да	нет	Не идентифицированы
4	Руководитель рекламного отдела	-	да	нет	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/отсутствии предложений от работника	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора
Слесарно-электромеханический участок						
8А	Техник	11А; 12А; 13А	да	нет	Шум Инфразвук Вибрация локальная	Шурупверт BOSH аккумулятор 18В, наждак DG600, УШМ DeWALT, сверлильный станок jDR-34 Сверлильный станок jDR-34 Шурупверт BOSH аккумулятор 18В, наждак DG600, УШМ DeWALT, сверлильный станок jDR-34
Электромеханический участок						
9	Техник	-	да	нет	Химический Шум Вибрация локальная	Используемые материалы и сырье Шурупверт metabo аккумулятор 18В, фен электрический Шурупверт metabo аккумулятор 18В Выполнение должностных обязанностей
6	Инженер	-	да	нет	Химический Шум	Используемые материалы и сырье Фен электрический
14	Инженер	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса Химический Шум	Выполнение должностных обязанностей Используемые материалы и сырье Фен электрический
Кабинет технического директора						
5	Технический директор	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Выполнение должностных обязанностей
Технический отдел						
15	Инженер-конструктор	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Выполнение должностных обязанностей
16	Инженер-конструктор	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Выполнение должностных обязанностей
Кабинет						
17	Инженер-электроник	-	да	нет	Химический	Используемые материалы и сырье
18	Уборщик производственных помещений	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Выполнение должностных обязанностей
					Химический	Дезинфицирующее средство
				нет	Тяжесть трудового процесса	Выполнение должностных обязанностей

Производственный отдел					
№	Водитель	да	нет	Химический	Сгорание топлива
				19	
				Инfrasound	Транспортное средство (Автомобиль "ГАЗель" фургон, гос. № Н 135 УВ 70 год выпуска 2024)
				Вибрация общая	Транспортное средство (Автомобиль "ГАЗель" фургон, гос. № Н 135 УВ 70 год выпуска 2024)
				Вибрация локальная	Управление транспортным средством
				Тяжесть трудового процесса	Выполнение должностных обязанностей
				Напряженность трудового процесса	Выполнение должностных обязанностей

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 предложения от работника	Основание для отказа идентификации по ФЗ-426 ст.10.6	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора
------	--	-------------------------	--	---	--	--

Заключение:

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

- выявлено 5 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 13 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:

3077

Тюков Сергей Иванович

22.07.2024

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

(ф.И.О.)

(дата)

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

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор по производству и
сервисному обслуживанию

(должность)



(подпись)

Сушко А.В.

(Ф.И.О.)

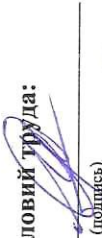
22.07.2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Технический директор

(должность)



(подпись)

Серков М.В.


(Ф.И.О.)

22.07.2024

(дата)

Специалист по кадрам

(должность)



(подпись)

Скворцова Ю.А.

(Ф.И.О.)

22.07.2024

(дата)

Общество с ограниченной ответственностью «Астрон» (ООО «Астрон»)		
Юридический адрес: 634061, Россия, область Томская, город Томск, улица Герцена, дом 45, помещение 216, 207 Регистрационный номер - 334 от 06.07.2016 г		
<small>(полное и сокращенное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, юридический адрес, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Астрон», тел.: +7 3822229262, e-mail: sash-alex@mail.ru Адрес места осуществления деятельности: 634061, РОССИЯ, Томская обл, Томск г, ул Герцена, 45, пом. 216,201 634055, РОССИЯ, Томская обл, г Томск, проспект Развития, д. 8, пом. 47		
Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц	Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц	Срок действия аттестата аккредитации
RA.RU.21AK13	14.04.2016	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 144/02.24-СОУТ-3Э 19.08.2024
(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» № 5 от 25.04.2024
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:
Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственная компания "ТомИндуктор"; Адрес: 634021, Томская обл., г. Томск, ул. Шевченко, д. 45/2, офис 3003

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 144/02.24-СОУТ от 23.05.2024 привлечалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:
Общество с ограниченной ответственностью «Астрон»; 634061, Россия, область Томская, город Томск, улица Герцена, дом 45, помещение 216, 207; Регистрационный номер - 334 от 06.07.2016
 и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:
Величко Кристина Александровна (№ в реестре: 5516); Тиуков Сергей Иванович (№ в реестре: 3077)

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

- 3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 18
 3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

1. Генеральный директор (1 чел.);
2. Директор по производству и сервисному обслуживанию (1 чел.);
10. Бухгалтер (1 чел.);
3. Бухгалтер (1 чел.);
4. Руководитель рекламного отдела (1 чел.).

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

- 8А. Техник (1 чел.);
- 11А (8А). Техник (1 чел.);
- 12А (8А). Техник (1 чел.);
- 13А (8А). Техник (1 чел.);
9. Техник (1 чел.);
6. Инженер (1 чел.);
14. Инженер (1 чел.);
5. Технический директор (1 чел.);
15. Инженер-конструктор (1 чел.);
16. Инженер-конструктор (1 чел.);
17. Инженер-электроник (1 чел.);
18. Уборщик производственных помещений (1 чел.);
19. Водитель (1 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 18

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

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
Не выявлено	0

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений ОВПФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

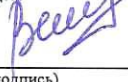
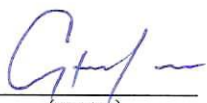
5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 0 рабочих мест.

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:

<u>5516</u> (№ в реестре экспертов)	Инженер испытательной лаборатории (должность)	 (подпись)	<u>Величко Кристина Александровна</u> (Ф.И.О.)
<u>3077</u> (№ в реестре экспертов)	Ведущий инженер по измерению опасных и вредных производственных факторов испытательной лаборатории (должность)	 (подпись)	<u>Тиуков Сергей Иванович</u> (Ф.И.О.)