

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Сибэлектропривод"

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		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	85	85	0	25	35	3	22	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	105	105	0	33	35	3	34	0	0
из них женщин	38	38	0	19	1	0	18	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																						
		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 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)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
522-1	Автотранспортный участок Болельщик автомобиля Бухгалтер	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
522-2	Бухгалтер Дирекция	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
522-3	Первый заместитель генерального директора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
522-4	Испытательный центр Индженер по гарантии ОТЭ	-	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

522-5	Слесарь-ремонтник	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	нет	нет	да	нет	нет	
	ОМТС																													
522-6	Стропальщик	2	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	Да	нет	нет	нет	нет	нет	
522-7	Стропальщик	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	Да	нет	нет	нет	нет	нет	
522-8	Стропальщик	2	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	Да	нет	нет	нет	нет	нет	
522-9	Стропальщик	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	Да	нет	нет	нет	нет	нет	
522-10	Стропальщик	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	Да	нет	нет	нет	нет	нет	
522-11	Стропальщик	2	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	Да	нет	нет	нет	нет	нет	
522-12	Стропальщик	2	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	Да	нет	нет	нет	нет	нет	
	Отдел главного метролога																													
522-13	Инженер по метрологии	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
	Отдел кадров																													
522-14А	Специалист по кадровому делопроизводству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
522-15А (522-14А)	Специалист по кадровому делопроизводству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
522-16А (522-14А)	Специалист по кадровому делопроизводству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
522-17	Специалист по персоналу	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
522-18	Менеджер по персоналу	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
	Отдел контроллинга																													
522-19	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
522-20	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
	Отдел охраны																													
522-21	Контролер КПП	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
522-22	Контролер КПП	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
522-23	Контролер КПП	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
522-24	Контролер КПП	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
522-25	Старший контролер КПП	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
522-26	Начальник смены	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
	Отдел труда и заработной платы																													
522-27	Инженер по организации и нормированию труда I категории	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
522-28	Ведущий инженер по организации и нормированию труда	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
522-29	Инженер по организации и нормированию труда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
	ОТК																													
522-30	Заместитель начальника отдела	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
	ЦНО																													
522-31	Диспетчер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
	Ремонтный цех																													
522-32	Инженер по капитальному	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	

522-50А (522-42А)	Изолирующий 2 разряд	3.1	-	3.2	3.2	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Да	Да
522-51А (522-42А)	Изолирующий 2 разряд	3.1	-	3.2	3.2	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Да	Да
522-52А (522-42А)	Изолирующий 2 разряд	3.1	-	3.2	3.2	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Да	Да
522-53А (522-42А)	Изолирующий 2 разряд	3.1	-	3.2	3.2	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Да	Да
522-54А (522-42А)	Изолирующий 2 разряд	3.1	-	3.2	3.2	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Да	Да
522-55А (522-42А)	Изолирующий 2 разряд	3.1	-	3.2	3.2	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Да	Да
522-56А (522-42А)	Изолирующий 2 разряд	3.1	-	3.2	3.2	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Да	Да
522-57А (522-58А)	Изолирующий 3 разряд	3.1	-	3.2	3.2	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Да	Да
522-58А (522-57А)	Изолирующий 3 разряд	3.1	-	3.2	3.2	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Да	Да
522-59А (522-57А)	Изолирующий 3 разряд	3.1	-	3.2	3.2	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Да	Да
522-60	Обмотчик элементов электрических машин 2 разряд	3.2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Да	Да	Да	Да
522-61	Обмотчик элементов электрических машин 4 разряд	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Да	Да	Да	Да
522-62	Сборщик электрических машин 3 разряд	3.2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Да	Да	Да	Да
522-63А	Сборщик электрических машин	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	Да	Да	Да	Да	Да	Да
522-64А (522-63А)	Сборщик электрических машин	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	Да	Да	Да	Да	Да	Да
522-65А (522-63А)	Сборщик электрических машин	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	Да	Да	Да	Да	Да	Да
522-66А (522-63А)	Сборщик электрических машин	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	Да	Да	Да	Да	Да	Да
522-67А (522-63А)	Сборщик электрических машин	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	Да	Да	Да	Да	Да	Да

522-68А (522-63А)	Сборщик электрических машин	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
522-69А (522-63А)	Сборщик электрических машин	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
522-70А (522-63А)	Сборщик электрических машин	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
522-71	Фрезеровщик 3 разряд	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
522-72А	Сборщик электрических машин	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
522-73А (522-72А)	Сборщик электрических машин	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
522-74А (522-72А)	Сборщик электрических машин	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
522-75А	Протигчик электротехнических изделий	3.2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	3.2	-	3.2	-	3.2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
522-76А (522-75А)	Протигчик электротехнических изделий	3.2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	3.2	-	3.2	-	3.2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
522-77А (522-75А)	Протигчик электротехнических изделий	3.2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	3.2	-	3.2	-	3.2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
522-78А (522-75А)	Протигчик электротехнических изделий	3.2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	3.2	-	3.2	-	3.2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
522-79	Мастер производственного участка	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
522-80	Мастер производственного участка	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
522-81	Мастер производственного участка	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
522-82	Мастер производственного участка	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
522-83	Диспетчер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
522-84А	Сборщик электрических машин 3 разряд	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
522-85А (522-84А)	Сборщик электрических машин 3 разряд	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 15.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Финансовый директор
(должность)


(подпись)

Королева Е.А.
Ф.И.О.

29.04.19
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник ООТГ и ЦБ

(должность)


(подпись)

Сталник М.Ю.
Ф.И.О.

29.04.19
(дата)

Главный технолог

(должность)


(подпись)

Осмук А.А.
(Ф.И.О.)

29.04.19
(дата)

Мастер производственного участка
(представитель трудового коллектива,
уполномоченный по охране труда)

(должность)


(подпись)

Долина Н.П.
(Ф.И.О.)

28.04.19
(дата)

Ведущий специалист по охране труда

(должность)


(подпись)

Астафьева Н.М.
(Ф.И.О.)

29.04.19
(дата)

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

4018

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Емелькина Е.С.
(Ф.И.О.)

18.04.2019
(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Сибэлектротриповод"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, влекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Автомобильный участок					
522-1. Водитель автомобиля	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	11 кв. 2019 г.	АТЗ	Выполнено
<i>Бухгалтерия</i>					
<i>Дирекция</i>					
<i>Исследовательский центр</i>					
522-4. Инженер по гарантии	Шум: Применять средства защиты органов слуха	Защита от воздействия производственных факторов	11 кв. 2019 г.	АТЗ	Выполнено
ОГЭ					
522-5. Слесарь-ремонтник	Химический: Для защиты органов дыхания использовать респиратор	Защита от воздействия производственных факторов	11 кв. 2019 г.	ОГЭ	Выполнено
ОМТС					
522-6. Стропальщик	Шум: Применять средства защиты органов слуха	Защита от воздействия производственных факторов.. Защита от воздействия производственных факторов	11 кв. 2019 г.	ОМТС	Выполнено
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	11 кв. 2019 г.	ОМТС	Выполнено
522-7. Стропальщик	Шум: Применять средства защиты органов слуха	Защита от воздействия производственных факторов.. Защита от воздействия производственных факторов	11 кв. 2019 г.	ОМТС	Выполнено
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	11 кв. 2019 г.	ОМТС	Выполнено
522-8. Стропальщик	Шум: Применять средства защиты органов слуха	Защита от воздействия производственных факторов.. Защита от воздействия производственных факторов	11 кв. 2019 г.	ОМТС	Выполнено
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	11 кв. 2019 г.	ОМТС	Выполнено
522-9. Стропальщик	Шум: Применять средства защиты органов слуха	Защита от воздействия производственных факторов.. Защита от воздействия производственных факторов	11 кв. 2019 г.	ОМТС	Выполнено

			ЛПТА от воздействия производственных факторов				
	Тяжесть: Соблюдают рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Защита от воздействия производственных факторов. Защита от воздействия производственных факторов	11 к.в. 2019 г.	ОЛПТ		Винамента
522-10. Стропальщик	Шум: Применять средства защиты органов слуха	Защита от воздействия производственных факторов	Снижение тяжести производственного процесса	11 к.в. 2019 г.	ОЛПТ		Винамента
	Тяжесть: Соблюдают рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести производственного процесса	Защита от воздействия производственных факторов. Защита от воздействия производственных факторов	11 к.в. 2019 г.	ОЛПТ		Винамента
522-11. Стропальщик	Шум: Применять средства защиты органов слуха	Снижение тяжести производственного процесса	Защита от воздействия производственных факторов. Защита от воздействия производственных факторов	11 к.в. 2019 г.	ОЛПТ		Винамента
	Тяжесть: Соблюдают рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести производственного процесса	Защита от воздействия производственных факторов. Защита от воздействия производственных факторов	11 к.в. 2019 г.	ОЛПТ		Винамента
522-12. Стропальщик	Шум: Применять средства защиты органов слуха	Снижение тяжести производственного процесса	Защита от воздействия производственных факторов. Защита от воздействия производственных факторов	11 к.в. 2019 г.	ОЛПТ		Винамента
	Тяжесть: Соблюдают рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести производственного процесса	Защита от воздействия производственных факторов. Защита от воздействия производственных факторов	11 к.в. 2019 г.	ОЛПТ		Винамента
Отдел главного механика							
Отдел кадров							
Отдел конструктора							
Отдел охраны труда и заработной платы							
ОТК							
ЦПО							
Ремонтный цех							
Инструментальный цех							
522-34А(522-35А). Оператор станков с программным управлением	Шум: Применять средства защиты органов слуха	Защита от воздействия производственных факторов	Снижение тяжести производственного процесса	11 к.в. 2019 г.	ОЛПТ		Винамента
	Тяжесть: Соблюдают рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести производственного процесса	Защита от воздействия производственных факторов. Защита от воздействия производственных факторов	11 к.в. 2019 г.	ОЛПТ		Винамента
Цех корпусных деталей и сварки							
522-37. Оператор станков с программным управлением	Шум: Применять средства защиты органов слуха	Защита от воздействия производственных факторов	Снижение тяжести производственного процесса	11 к.в. 2019 г.	ОЛПТ		Винамента
Ник 3 разряд	Тяжесть: Соблюдают рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести производственного процесса	Защита от воздействия производственных факторов. Защита от воздействия производственных факторов	11 к.в. 2019 г.	ОЛПТ		Винамента

11 к.в. 2019 г.
 Цех корпусных деталей и сварки
 Винамента

522-38. Оператор станков с программным управлением	Жимы труда и отдыха Шум: Применять средства защиты органов слуха	Защита от воздействия производственных факторов	II к.В. 2019г.	ИИП Корпоративных дел и оборотных дел	Вальцовщик
522-39. Мастер производственного участка	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применять средства защиты органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса	II к.В. 2019г.	ИИП Корпоративных дел и оборотных дел	Вальцовщик
522-40. Оператор станков с программным управлением	Шум: Применять средства защиты органов слуха Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Защита от воздействия производственных факторов	II к.В. 2019г.	ИИП Корпоративных дел и оборотных дел	Вальцовщик
522-41. Оператор станков с программным управлением разных разрядов	Шум: Применять средства защиты органов слуха Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Защита от воздействия производственных факторов	II к.В. 2019г.	ИИП Корпоративных дел и оборотных дел	Вальцовщик
Иск сборочно-протяжной					
522-42A(522-43A; 522-44A; 522-45A; 522-46A; 522-47A; 522-48A; 522-49A; 522-50A; 522-51A; 522-52A; 522-53A; 522-54A; 522-55A; 522-56A). Изолирующие 2 разряд	Химический: Для защиты органов дыхания использовать респиратор	Защита от воздействия вредных производственных факторов	II к.В. 2019г.	ИИП Корпоративных дел и оборотных дел	Вальцовщик
	Аэрозоли ПФД: Для защиты органов дыхания использовать респиратор	Защита от воздействия вредных производственных факторов	II к.В. 2019г.	ИИП Корпоративных дел и оборотных дел	Вальцовщик
	Шум: Применять средства защиты органов слуха	Защита от воздействия производственных факторов	II к.В. 2019г.	ИИП Корпоративных дел и оборотных дел	Вальцовщик
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	II к.В. 2019г.	ИИП Корпоративных дел и оборотных дел	Вальцовщик
522-57A(522-58A; 522-59A). Изолирующие 3 разряд	Химический: Для защиты органов дыхания использовать респиратор	Защита от воздействия вредных производственных факторов	II к.В. 2019г.	ИИП Корпоративных дел и оборотных дел	Вальцовщик
	Аэрозоли ПФД: Для защиты органов дыхания использовать респиратор	Защита от воздействия вредных производственных факторов	II к.В. 2019г.	ИИП Корпоративных дел и оборотных дел	Вальцовщик
	Шум: Применять средства защиты органов слуха	Защита от воздействия производственных факторов	II к.В. 2019г.	ИИП Корпоративных дел и оборотных дел	Вальцовщик
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	II к.В. 2019г.	ИИП Корпоративных дел и оборотных дел	Вальцовщик
522-60. Обмотчик элементов электрических машин 2 разряд	Химический: Для защиты органов дыхания использовать респиратор	Защита от воздействия вредных производственных факторов	II к.В. 2019г.	ИИП Корпоративных дел и оборотных дел	Вальцовщик

	Шум: Применять средства защиты органов слуха	Защита от воздействия производственных факторов	И К В. А 0192.	Иск. дорожно-протектор Dette	Выходные
	Вибрация(шок): соблюдать режимы труда, определяющие безопасную работоспособность в контакте с локальной вибрацией. Применять виброизолирующие перчатки.	Снижение уровня вибрации	И К В. А 0192.	Иск. дорожно-протектор Dette	Выходные
522-61. Обмотчик элементов электрических машин 4 разряд	Шум: Применять средства защиты органов слуха Вибрация(шок): соблюдать режимы труда, определяющие безопасную работоспособность в контакте с локальной вибрацией. Применять виброизолирующие перчатки.	Защита от воздействия производственных факторов	И К В. А 0192.	Иск. дорожно-протектор Dette	Выходные
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	И К В. А 0192.	Иск. дорожно-протектор Dette	Выходные
522-62. Сборщик электрических машин 3 разряд	Химический: Для защиты органов дыхания использовать респиратор	Защита от воздействия вредных производственных факторов	И К В. А 0192.	Иск. дорожно-протектор Dette	Выходные
	Шум: Применять средства защиты органов слуха	Защита от воздействия производственных факторов	И К В. А 0192.	Иск. дорожно-протектор Dette	Выходные
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	И К В. А 0192.	Иск. дорожно-протектор Dette	Выходные
522-63А(522-64А; 522-65А; 522-66А; 522-67А; 522-68А; 522-69А; 522-70А). Сборщик электрических машин	Шум: Применять средства защиты органов слуха	Защита от воздействия производственных факторов	И К В. А 0192.	Иск. дорожно-протектор Dette	Выходные
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	И К В. А 0192.	Иск. дорожно-протектор Dette	Выходные
522-71. Фрезеровщик 3 разряд	Шум: Применять средства защиты органов слуха	Защита от воздействия производственных факторов	И К В. А 0192.	Иск. дорожно-протектор Dette	Выходные
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	И К В. А 0192.	Иск. дорожно-протектор Dette	Выходные
522-72А(522-73А; 522-74А). Сборщик электрических машин	Шум: Применять средства защиты органов слуха	Защита от воздействия производственных факторов	И К В. А 0192.	Иск. дорожно-протектор Dette	Выходные
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	И К В. А 0192.	Иск. дорожно-протектор Dette	Выходные
522-75А(522-76А; 522-77А; 522-78А). Пропитчик электроизоляционных изделий	Химический: Для защиты органов дыхания использовать респиратор	Защита от воздействия вредных производственных факторов	И К В. А 0192.	Иск. дорожно-протектор Dette	Выходные
	Шум: Применять средства защиты органов слуха	Защита от воздействия производственных факторов	И К В. А 0192.	Иск. дорожно-протектор Dette	Выходные
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	И К В. А 0192.	Иск. дорожно-протектор Dette	Выходные

522-79. Мастер производственного участка	жизни труда и отдыха	процесса				
522-79. Мастер производственного участка	Шум: Применять средства защиты органов слуха	Защита от воздействия производственных факторов	11.04.2019 г.	Мен сформировано - проанализировать	Выполнено	
522-80. Мастер производственного участка	Шум: Применять средства защиты органов слуха	Защита от воздействия производственных факторов	11.04.2019 г.	Мен сформировано - проанализировать	Выполнено	
522-81. Мастер производственного участка	Шум: Применять средства защиты органов слуха	Защита от воздействия производственных факторов	11.04.2019 г.	Мен сформировано - проанализировать	Выполнено	
522-82. Мастер производственного участка	Шум: Применять средства защиты органов слуха	Защита от воздействия производственных факторов	11.04.2019 г.	Мен сформировано - проанализировать	Выполнено	
522-84А(522-85А). Сборщик электрических машин 3 разряд	Шум: Применять средства защиты органов слуха Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Защита от воздействия производственных факторов Снижение тяжести трудового процесса	11.04.2019 г.	Мен сформировано - проанализировать	Выполнено	

Дата составления: 15.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Финансовый директор

(должность)

(подпись)

Королева Е.А.

Ф.И.О.

29.04.19

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник ООТГ и ПБ

(должность)

(подпись)

Стадник М.Ю.

Ф.И.О.

29.04.19

(дата)

Главный технолог

(должность)

(подпись)

Осьмух А.А.

Ф.И.О.

29.04.19

(дата)

Мастер производственного участка (представитель трудового коллектива, уполномоченный по охране труда)

(должность)

(подпись)

Долина Н.П.

Ф.И.О.

28.04.19

(дата)

Ведущий специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Астафьева Н.М.

Ф.И.О.

29.04.19

(дата)

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

4018

(№ в паспорте эксперта)

(подпись)

Емелькина Е.С.

Ф.И.О.

18.04.2019

(дата)