

### Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "ММК-Лысьвенский металлургический завод"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах			Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда		класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
		3	класс 3.1			класс 3.2	класс 3.3	класс 3.4		
I	2	3		4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	624	138		0	18	36	78	6	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	1024	448		0	35	94	313	6	0	0
из них женщин	279	79		0	28	40	11	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0		0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	14	5		0	4	1	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																									
		Классы (подклассы) условий труда																									
		химический	биологический	воздушно-тепловое излучение	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфракрасный	ультравысокочастотный	вибрация общая	вибрация локальная	неоинтенсивное излучение	неинтенсивное излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Помысленный размер оштрафованных отпусков (дней)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (дней)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (дней)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (дней)	Лечебно-профилактическое питание (дней)	Личное пенсионное обеспечение (дней)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24				
	<b>Цех покрытый</b>																										
	<i>Участок оцинкования и полимерных покрытий №1</i>																										
624746	Начальник участка	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да			
624749	Старший мастер участка	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да			
624750	Мастер участка <i>Агрегат №32</i>	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да			
625393	Лудильщик (оцинковщик) электролитическим методом (Д-2)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	-	3.2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да			

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Личное пенсионное обеспечение (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Критерий класса (подкласса) условий труда	Критерий класса (подкласса) условий труда	Критерий класса (подкласса) условий труда с учетом эффективности 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)	Личное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	возрастная вредность	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неонизирующее излучение	неионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24						
625392	Лудильщик (оцинковщик) электролитическим методом (Д-2)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	2	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да						
625394	Лудильщик (оцинковщик) электролитическим методом (химический подвал)	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да						
625395	Лудильщик (оцинковщик) электролитическим методом (химический подвал)	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да						
	Агрегат полимерных покрытий МЭБ																												
625026	Оператор поста управления агрегатами непрерывного травления, обезжиривания, лужения, оцинкования, лакирования и отжига (главный пульт)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	2	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да						
625027	Оператор поста управления агрегатами непрерывного травления, обезжиривания, лужения, оцинкования, лакирования и отжига (секция очищения и нанесения химического покрытия)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	2	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да						
625031	Оператор поста управления агрегатами непрерывного травления, обезжиривания, лужения, оцинкования, лакирования и отжига (секция нанесения покрытия, камера нанесения финишного покрытия)	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	2	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да						
625032	Оператор поста управления агрегатами непрерывного травления, обезжиривания, лужения, оцинкования, лаки-	3.2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	2	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да						

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда															23	24					
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21	22
625028	Оператор поста управления агрегатами непрерывного травления, обезжиривания, лужения, оцинкования, лакирования и отжига (секция нанесения покрытий, камера нанесения грунта)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	2	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
625029	Оператор поста управления агрегатами непрерывного травления, обезжиривания, лужения, оцинкования, лакирования и отжига (секция нанесения покрытий, камера нанесения финишного покрытия)	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	2	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
624941	Бригада машилистов кранов Машинист крана металлургического производства	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
624942	Машинист крана металлургического производства, занятый на обслуживании агрегатов травления, оцинкования	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
624961	Участок резки и изготовления металлошары Мастер участка резки и изготовления металлошары	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
624962	Наладчик холодноштамповочного оборудования	-	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
624967	Резчик холодного металла	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
624965	Резчик холодного металла	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
624966	Резчик холодного металла	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
624963	Резчик холодного металла	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)										
		химический	биологический	воздушно-пылевая загрязненность	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса		напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия труда с учетом эффективности применения СИЗ	Помысленный размер оплаты труда (руб/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (дней/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (дней/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (дней/нет)	Лечебно-профилактическое питание (дней/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		
	Участок оцинкования и полимерных покрытий №2																								
624968	Начальник участка	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
624969	Старший мастер участка	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
625036	Мастер участка	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
	Агрегаты №3 и №4																								
625397	Лудильщик (оцинковщик) электролитическим методом (Д-2)	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
625396	Лудильщик (оцинковщик) электролитическим методом (Д-2)	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
625398	Лудильщик (оцинковщик) электролитическим методом (химический подвал)	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да	
625040	Оператор поста управления агрегатами непрерывного травления, обезжиривания, лужения, оцинкования, лакирования и отжига	3.2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да	
625039	Оператор поста управления агрегатами непрерывного травления, обезжиривания, лужения, оцинкования, лакирования и отжига	3.2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да	
625038	Оператор поста управления агрегатами непрерывного травления, обезжиривания, лужения, оцинкования, лакирования и отжига	3.2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да	
	Бригада машинистов кранов																								
624974	Машинист крана металлургического производства	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
624975	Машинист крана металлургического производства, занятый	2	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)									
		химический	биологический	взрослая преимущественно физическая нагрузка	шум	вибрация	ультразвук воздушный	инфракрасная радиация	инфракрасная радиация	ионизирующее излучение	неионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса		напряженность трудового процесса	Итого: класс (подкласс) условий труда	Итого: класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Понадлежащий размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный доплатный оп-лативаемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Моно или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Льготное профпенсионное 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	
	на обслуживании агрегатов управления, оцинкования																							
	<i>Бригада по обслуживанию и подготовке прокатов</i>																							
624981	Слесарь-ремонтник по ремонту технологического оборудования агрегатов хромирования, лакирования, оцинкования и полимерных покрытий	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
624984	Слесарь-ремонтник по ремонту технологического оборудования агрегатов хромирования, лакирования, оцинкования и полимерных покрытий	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
625041	Штабелировщик металла	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<i>Участок погрузочно-разгрузочных работ</i>																							
630532	Начальник участка погрузочно-разгрузочных работ	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
624985	Мастер участка погрузочно-разгрузочных работ	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
625042	Штабелировщик металла	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	3.2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
624986	Штабелировщик металла	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	3.2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
624987	Штабелировщик металла	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	3.2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
	<i>Склад готовой продукции</i>																							
625044	Кладовщики (фактурная группа)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<i>Участок очистки промышленных стоков</i>																							
624995	Начальник участка промышленных стоков	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
624997	Мастер по ремонту оборудования	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
625001	Аппаратчик нейтрализации,	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	





Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)								
		химический	биологический	аэрозоли промышленного назначения	шум	инфразвук	ультразвук популяционный	инфразвук общий	инфразвук локальный	неионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса		Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности 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)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
625012	Токарь	3.2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
633484	Служба главного инженера Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
625015	Механослужба Механик цеха	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
625017	Механик участка Участок гуммирования роликов	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
625018	Мастер по ремонту оборудования	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
625022	Кислотоупорщик-гуммировщик (на работе с полиуретаном)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
625021	Кислотоупорщик-гуммировщик	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
625019	Кислотоупорщик-гуммировщик	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
625024	Токарь Бригада по ремонту гидравлического оборудования	3.2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
625053	Мастер по ремонту оборудования	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
625055	Слесарь-ремонтник по ремонту технологического оборудования агрегатов хромирования, лакирования, оцинкования, и полимерных покрытий	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
625056	Слесарь-ремонтник по ремонту технологического оборудования агрегатов хромирования.	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да





Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итого неопасное обеспечение (дл/лет)	Итого профвредное обеспечение (дл/лет)						
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			17	18	19	20	21	22
1	2	химический	биологический	использование вредных веществ	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вредная обстановка	вредная локальная	неонизирующее излучение	неионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итого в классе (подклассе) условий труда	Итого в классе (подклассе) условий труда с учетом эквивалентности СИЗ	Повышенная нагрузка	Ежегодная доплата	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Лечебно-профилактическое питание	Итого неопасное обеспечение (дл/лет)
625058	Слесарь-ремонтник, занятый ремонтом оборудования в местах его установки на участках действующих производств, где основные рабочие, ведущий технологический процесс, пользуются правом на льготное пенсионное обеспечение по списку №1	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет
625059	Слесарь-ремонтник, занятый ремонтом оборудования в местах его установки на участках действующих производств, где основные рабочие, ведущий технологический процесс, пользуются правом на льготное пенсионное обеспечение по списку №1	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет
625060	Слесарь-ремонтник, занятый ремонтом оборудования в местах его установки на участках действующих производств, где основные рабочие, ведущий технологический процесс, пользуются правом на льготное пенсионное обеспечение по списку №1	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет
625057	Слесарь-ремонтник, занятый ремонтом оборудования в местах его установки на участках действующих производств, где	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет



Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Личное пенсионное обеспечение (да/нет)									
		химический	биологический	физическое воздействие	шум	вибрация	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неподвижные излучения	подвижные излучения	микроклимат	световая среда		тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
631951	Токарь	3.2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
625070	Кузнеч ручной ковки	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
625077	Шлифовщик, занятый на обдирке, точке, резке, шлифовке металлических изделий и инструмента абразивными кругами сухим способом	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да
625076	Шлифовщик, занятый на обдирке, точке, резке, шлифовке металлических изделий и инструмента абразивными кругами сухим способом	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да
625071	Слесарь-ремонтник по ремонту технологического оборудования агрегатов хромирования, лакирования, оцинкования и полимерных покрытий	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
625078	Электросварщик ручной сварки	3.1	-	3.3	3.1	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Нет	Да
625084	Инструментальная кладовая	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
625087	Слесарь-ремонтник по ремонту технологического оборудования агрегатов хромирования, лакирования, оцинкования и полимерных покрытий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
625096	Хозяйственные бригады	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
631156	Тепловая группа	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
625105	Кладощик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
631156	Транспортный участок	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
631156	Бригадир на участках основного производства	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
625105	Электрослужба	2	-	-	3.1	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
625105	Электрик цеха	2	-	-	3.1	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да



Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)									
		химический	биологический	аэроакустический	шум	вибрация	электромагнитное излучение	ультрафиолетовое излучение	инфракрасное излучение	инфракрасная локальная	инфракрасная общая	интенсивность трудового процесса	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
625119	Мастер по ремонту оборудования	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
625123	Мастер по ремонту технологических агрегатов	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
625125	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования агрегатов хромирования, лакирования, оцинкования и полимерных покрытий	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
625126	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования агрегатов хромирования, лакирования, оцинкования и полимерных покрытий	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
625124	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования агрегатов хромирования, лакирования, оцинкования и полимерных покрытий	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
625130	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования агрегатов хромирования, лакирования, оцинкования и полимерных покрытий	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
625129	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования агрегатов хромирования, лакирования, оцинкования и полимерных покрытий	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Легкое пенсионное обеспечение (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочей смены (да/нет)	Безопасный допустительный оптический отсвет (да/нет)	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Итоговая классификация условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Итоговая классификация условий труда (по классу)	Итоговая классификация условий труда (по классу)	напряженность трудового процесса	тяжесть трудового процесса	световая среда	микроклимат	возмущающие излучения	неионизирующие излучения	вибрация локальная	вибрация общая	ультразвук воздушный	инфразвук	шум	инфразвук	химический	биологический	возрастные изменения	химический	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	возмущающие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговая классификация условий труда (по классу)	Итоговая классификация условий труда (по классу)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15																																							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24																														
625128	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования агрегатов хромирования, лакирования, оцинкования и полимерных покрытий	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	-	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да																														
625131	Бригада по ремонту общецехового оборудования главного корпуса и АКБ	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	-	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да																														
625136	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования агрегатов хромирования, лакирования, оцинкования и полимерных покрытий	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	-	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да																														
625137	Электросварщик ручной сварки	3.1	-	3.2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	-	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да																														
625139	Энергетик цеха	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да																														
625141	Мастер по ремонту оборудования	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да																														
625145	Слесарь-ремонтник по ремонту и обслуживанию электрооборудования агрегатов хромирования, лакирования, оцинкования и полимерных покрытий	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	-	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да																														
625147	Слесарь-ремонтник по ремонту и обслуживанию электрооборудования агрегатов хромирования	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	-	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да																														





Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Классный индекс (подкласс) условия труда	Классный индекс (подкласс) условия труда с учетом эффективности 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)	Личное пенсионное обеспечение (да/нет)	
		химический	биологический	аэроакустический	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неповерхностное излучения	поверхностное излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	Лаборатория контроля материалов и продукции																							
633515	Инженер 1 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
625378	Лаборант химического анализа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
625377	Лаборант химического анализа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
625376	Лаборант химического анализа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа технологического сопровождения производства																							
627939	Инженер 1 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
625358	Инженер 2 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа системы менеджмента качества и стандартизации																							
625381	Инженер по стандартизации 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа сбыта																							
	Группа материально-технического снабжения																							
631153	Кладощик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 14.02.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)

*Исаков М.Б.*

(дата)

Исаков М.Б.

(Ф.И.О.)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

И.о. начальника цеха покрытий

(должность)

*Мусин А.А.*

(дата)

Мусин А.А.

(Ф.И.О.)

Начальник управления персонала и социальных программ

(должность)

*Шитапов А.А.*

(дата)

Шитапов А.А.

(Ф.И.О.)



Ведущий специалист по охране труда \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ (дата) 10.02.2020

Председатель цехового комитета \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ (дата) 10.02.2020

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

5302	Владимир Николаевич Скулкин	14.02.2020
5303	Анастасия Евгеньевна Малых	14.02.2020
5301	Алла Юрьевна Малёва	14.02.2020

