

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Соломбальский машиностроительный завод»

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)	Физические факторы													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 преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие 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	
	Производственный цех																			
15А	Рабочее место электросварщика на автоматических и полуавтоматических машинах, занятый сваркой в среде углекислого газа, на работах с применением флюсов, содержащих вредные вещества не ниже 3-го класса опасности, а также на полуавтоматических машинах; Физические нагрузки, технологическое оборудование, применяемые материалы и сырье	1	15-1А; 15-2А	4.8	-	5.2	-	-	-	-	0.4	4.8	4.8	-	-	-	-	8	-	-
16А	Рабочее место наждачник, занятого обработкой литых и сварных изделий абразивными кругами и пневматическим инструментом; Физические нагрузки, технологическое оборудование, применяемые материалы и сырье	1	16-1А	-	-	4	4	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	8	-	-
17А	Рабочее место рабочих, занятого на обдирке, точке, резке, шлифовке металлических изделий и инструмента абразивными кругами сухим способом; Физические нагрузки, технологическое оборудование, применяемые материалы и сырье	1	-	-	-	4.8	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-

18А	Рабочее место оператора станков с ПУ; Физические нагрузки, технологическое оборудование, применяемые материалы и сырье	1	18-1А; 18-2А; 18-3А; 18-4А; 18-5А; 18-6А; 18-7А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	6.4	-	-	-	-	8	-
19А	Рабочее место слесаря по сборке металлоконструкций; Физические нагрузки, технологическое оборудование, применяемые материалы и сырье	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	4.8	-	-	-	-	8	-
21А	Рабочее место термист, постоянно занятый у печей на горячих работах; Физические нагрузки, технологическое оборудование, применяемые материалы и сырье	1	21-1А; 21-2А	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-	8	-
24А	Рабочее место фрезеровщика; Физические нагрузки, технологическое оборудование, применяемые материалы и сырье	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.6	5.6	-	-	-	-	8	-
25А	Рабочее место токаря-расточника; Физические нагрузки, технологическое оборудование, применяемые материалы и сырье	1	25-1А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.6	5.6	-	-	-	-	8	-
26А	Рабочее место токаря; Физические нагрузки, технологическое оборудование, применяемые материалы и сырье	1	26-1А; 26-2А; 26-3А; 26-4А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.6	5.6	-	-	-	-	8	-
27А	Рабочее место транспортировщика; Физические нагрузки, технологическое оборудование, применяемые материалы и сырье	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.6	5.6	-	-	-	-	8	8
28А	Рабочее место зуборезчика; Физические нагрузки, технологическое оборудование, применяемые материалы и сырье	1	28-1А; 28-2А; 28-3А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	-	-	-	-	8	-
29А	Рабочее место газорезчика; Физические нагрузки, технологическое оборудование, применяемые материалы и сырье	1	-	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	4.8	-	-	-	-	8	-
32	Рабочее место разметчика; Физические нагрузки, оборудование цеха	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-	8	-
33	Рабочее место маляра 6 разряда; Физические нагрузки, применяемые материалы и сырье	1	-	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-	8	-
36	Рабочее место чистильщика металла, отливок, изделий и деталей; Физические нагрузки, технологическое оборудование, применяемые материалы и сырье	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	6.4	-	-	-	-	8	-
70	Рабочее место заместителя начальника цеха; Физические нагрузки, оборудование цеха	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	8	-

71	Рабочее место мастера; Физические нагрузки, оборудование цеха	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
113	Рабочее место начальника цеха; Физические нагрузки, оборудование цеха	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
	Литейный цех																			
119	Рабочее место инженера-технолога; Физические нагрузки, оборудование цеха	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
	ОКК - Лаборатория																			
120	Рабочее место лаборанта химического анализа; Физические нагрузки, технологическое оборудование	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
	Коммерческая служба																			
121	Рабочее место механика; Физические нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
	Завоуправление																			
122	Рабочее место инженера по технологической подготовке производства; Отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
123	Рабочее место начальника отдела по контролю за качеством - специалист по развитию производственной системы; Отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор _____ Чехачев Д. Н. _____

(подпись) (Ф.И.О.)

28.08.2022

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Инженер по охране труда и противопожарной безопасности _____

Карашук С.И. _____

(Ф.И.О.)

28.08.2022

(дата)

Начальник отдела по контролю за качеством - Специалист по развитию производственной системы _____

Перекупко А.И. _____

(Ф.И.О.)

28.08.2022

(дата)

Инженер по охране окружающей среды _____

Мочалова М.А. _____

(Ф.И.О.)

01.03.2022

(дата)

Председатель профкома _____

Томилиев Ф.Ю. _____

(Ф.И.О.)

28.08.2022

(дата)

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

Инженер ИЛ
(должность)


(подпись)

Жучкова Светлана Владимировна
(Ф.И.О.)


(дата)