

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Соединитель"

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
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	435	164	8	148	8	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	480	176	8	160	8	0	0	0	0
из них женщин	232	87	8	72	7	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	3	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														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)
		химический фактор	биологический фактор	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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Администрация																							
272	Первый заместитель генерального директора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
273	Заместитель генерального директора по общим вопросам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
274	Делопроизводитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Служба безопасности																							
275	Начальник службы безопасности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

276	Специалист по безопасности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
277А	Контролер контрольно-пропускного пункта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
278А (277А)	Контролер контрольно-пропускного пункта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Дирекция по производству																									
279	Начальник производства	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
280	Заместитель начальника производства	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
281	Заместитель начальника производства по монтажно-сборочному производству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Группа технологического сопровождения производства																									
282	Ведущий специалист	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Группа планирования																									
283	Начальник группы планирования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Группа сопровождения производства																									
284	Начальник группы сопровождения производства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Формулярное бюро																									
285	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Служба управления персоналом																									
286А	Специалист по кадрам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
287А (286А)	Специалист по кадрам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Отдел информационных технологий																									
288	Начальник отдела информационных технологий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
289	Программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
290	Техник - монтажник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел технического контроля																									
291	Заместитель начальника отдела технического контроля	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
292А	Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
293А (292А)	Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
294А (292А)	Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
295А (292А)	Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
296А	Контролер станочных и слесарных работ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
297А (296А)	Контролер станочных и слесарных работ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

298	Контролер качества продукции и технологического процесса	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел контроля производственных ресурсов																								
299А	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
300А (299А)	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
301А (299А)	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Планово-экономическая служба																								
302	Заместитель начальника планово-экономической службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Коммерческая дирекция																								
303	Коммерческий директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
304	Заместитель коммерческого директора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
305	Ведущий юрисконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел активных продаж																								
306А	Руководитель проекта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
307А (306А)	Руководитель проекта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
308	Специалист по расчету себестоимости	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
309	Специалист по подготовке к тендерной документации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел логистики																								
310А	Разнорабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
311А (310А)	Разнорабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Служба главного инженера																								
312	Заместитель главного инженера	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
313	Заместитель главного инженера по подготовке производства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
314А	Специалист по охране труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
315А (314А)	Специалист по охране труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
316А	Лаборант спектрального анализа	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
317А (316А)	Лаборант спектрального анализа	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Конструкторско-технологическое бюро																								
Группа конструкторского сопровождения производства																								
318	Начальник группы конструкторского сопровождения производства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
319А	Инженер-технолог	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
320А (319А)	Инженер-технолог	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Группа технологического сопровождения механообрабатывающего производства																								
321	Начальник группы технологического сопровождения механообрабатывающего производства	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
322	Инженер-технолог (ультразвуковой неразрушающий контроль)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Группа технологического сопровождения монтажно-сборочного производства

323	Начальник группы технологического сопровождения монтажно-сборочного производства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
324	Инженер-технолог (участок испытательный)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
325	Инженер-технолог (участок испытательный и оптиковолоконный)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
326А	Инженер-технолог (участок сборочный и испытательный)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
327А (326А)	Инженер-технолог (участок сборочный и испытательный)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
328А	Инженер-технолог (участок монтажный и испытательный)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
329А (328А)	Инженер-технолог (участок монтажный и испытательный)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
330	Техник-технолог (участок монтажный и испытательный)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Группа технологического сопровождения по неметаллам

331	Начальник группы технологического сопровождения по неметаллам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
332	Инженер-технолог (РТИ)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
333	Инженер-технолог (покрасочный участок)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
334	Инженер-технолог (участок стекло-разъемов)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Служба главного механика

335	Слесарь-ремонтник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-----	-------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Конструкторское бюро

336А	Инженер-конструктор 3 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
337А (336А)	Инженер-конструктор 3 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
338А (336А)	Инженер-конструктор 3 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
339А (336А)	Инженер-конструктор 3 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
340А (336А)	Инженер-конструктор 3 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
341А (336А)	Инженер-конструктор 3 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
342А	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
343А (342А)	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
344	Техник-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
345	Инженер по стандартизации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Склад (новый корпус)

346	Заведующий складом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
347А	Комплектовщик изделий и инструмента	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
348А (347А)	Комплектовщик изделий и инструмента	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	мента																						
349A (347A)	Комплектовщик изделий и инструмента	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
350A (347A)	Комплектовщик изделий и инструмента	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
351A (347A)	Комплектовщик изделий и инструмента	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Механообрабатывающее производство																							
352	Старший наладчик станков и манипуляторов с программным управлением (фрезерные станки)	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
353	Старший наладчик станков и манипуляторов с программным управлением (токарные станки)	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
354	Старший наладчик станков и манипуляторов с программным управлением (токарные прутковые автоматы)	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
355A	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением (токарные прутковые автоматы)	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
356A (355A)	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением (токарные прутковые автоматы)	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
357A (355A)	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением (токарные прутковые автоматы)	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
358A (355A)	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением (токарные прутковые автоматы)	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
359A (355A)	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением (токарные прутковые автоматы)	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
360	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением (DOOSAN PUMA 3100)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
361	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением 3 разряда (эрозионное оборудование)	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
362A	Оператор станков с программным управлением (эрозионное оборудование)	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
363A (362A)	Оператор станков с программным управлением (эрозионное оборудование)	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

364A (362A)	Оператор станков с программным управлением (эрозионное оборудование)	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
365	Оператор станков с программным управлением (пескоструйная установка)	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
366A	Оператор станков с программным управлением (фрезерные станки)	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
367A (366A)	Оператор станков с программным управлением (фрезерные станки)	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
368A (366A)	Оператор станков с программным управлением (фрезерные станки)	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
369	Оператор станков с программным управлением (токарные прутковые автоматы)	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Сборочный участок																							
370	Мастер участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
371	Распределитель работ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
372A	Слесарь механосборочных работ	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
373A (372A)	Слесарь механосборочных работ	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
374A (372A)	Слесарь механосборочных работ	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
375A (372A)	Слесарь механосборочных работ	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
376A (372A)	Слесарь механосборочных работ	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Монтажный участок																							
377A	Мастер участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
378A (377A)	Мастер участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
379A	Распределитель работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
380A (379A)	Распределитель работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
381	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
382A	Маркировщик (ручная маркировка)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
383A (382A)	Маркировщик (ручная маркировка)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
384A	Маркировщик (лазерная маркировка)	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
385A (384A)	Маркировщик (лазерная маркировка)	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
386	Упаковщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
387A	Слесарь механосборочных работ	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
388A (387A)	Слесарь механосборочных работ	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
389A (387A)	Слесарь механосборочных работ	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
390A	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов (монтаж, сборка разъемов, пайка)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
391A (390A)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов (монтаж, сборка разъемов, пайка)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
392A (390A)	Монтажник радиоэлектронной аппа-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	ратуры и приборов (монтаж, сборка разъемов, пайка)																							
408A (390A)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов (монтаж, сборка разъемов, пайка)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
409A (390A)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов (монтаж, сборка разъемов, пайка)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
410A (390A)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов (монтаж, сборка разъемов, пайка)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
411A (390A)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов (монтаж, сборка разъемов, пайка)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
412A (390A)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов (монтаж, сборка разъемов, пайка)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
413A (390A)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов (монтаж, сборка разъемов, пайка)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
414	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов (набор жгутов)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
415A	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
416A (415A)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
417A (415A)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
418A (415A)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
419A (415A)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
420A (415A)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
421A (415A)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
422A	Слесарь-сборщик	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
423A (422A)	Слесарь-сборщик	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
424	Разнорабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Прессовый участок																								
425	Упаковщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Участок стеклоразъемов и гальванопокрытий																								
426	Распределитель работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
427	Оператор технологических установок (покраска)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Испытательный участок																								
428	Начальник испытательного участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
429	Заместитель начальника испытательного участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
430A	Испытатель деталей и приборов (электроиспытания)	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
431A (430A)	Испытатель деталей и приборов	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

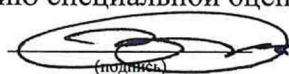
(электроиспытания)																							
432А (430А)	Испытатель деталей и приборов (электроиспытания)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
433	Испытатель деталей и приборов (пневно-, гидро- вибро-, климатические испытания)	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
434А	Испытатель деталей и приборов (пневно-, гидро- вибро-, климатические испытания)	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
435А (434А)	Испытатель деталей и приборов (пневно-, гидро- вибро-, климатические испытания)	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: _____

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

И.о. Главного инженера

(должность)



(подпись)

Хасанов Рафаэль Мунирович

Ф.И.О.

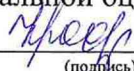
19.12.18

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по ОТ

(должность)



(подпись)

Крохалева Наталья Валерьевна

Ф.И.О.

14.12.2018.

(дата)

Уполномоченное лицо трудового коллектива по ОТ

(должность)



(подпись)

Старовойтова Татьяна Александровна

(Ф.И.О.)

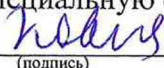
19.12.2018

(дата)

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

№ 678

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Ковина Елена Петровна

(Ф.И.О.)

23.11.2018

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Соединитель"

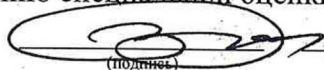
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Администрация</i>	Не предусмотрено				
<i>Служба безопасности</i>	Не предусмотрено				
<i>Дирекция по производству</i>	Не предусмотрено				
<i>Группа технологического сопровождения производства</i>	Не предусмотрено				
<i>Группа планирования</i>	Не предусмотрено				
<i>Группа сопровождения производства</i>	Не предусмотрено				
<i>Формулярное бюро</i>	Не предусмотрено				
<i>Служба управления персоналом</i>	Не предусмотрено				
<i>Отдел информационных технологий</i>	Не предусмотрено				
<i>Отдел технического контроля</i>	Не предусмотрено				
<i>Отдел контроля производственных ресурсов</i>	Не предусмотрено				
<i>Планово-экономическая служба</i>	Не предусмотрено				
<i>Коммерческая дирекция</i>	Не предусмотрено				
<i>Отдел активных продаж</i>	Не предусмотрено				
<i>Отдел логистики</i>	Не предусмотрено				
<i>Служба главного инженера</i>	Не предусмотрено				
<i>Конструкторско-технологическое бюро</i>	Не предусмотрено				
<i>Группа конструкторского сопровождения производства</i>	Не предусмотрено				
<i>Группа технологического сопровождения механообрабатывающего производства</i>	Не предусмотрено				
<i>Группа технологического сопровождения монтажно-сборочного производства</i>	Не предусмотрено				
<i>Группа технологического сопровождения</i>	Не предусмотрено				

Служба главного механика	Не предусмотрено				
Конструкторское бюро	Не предусмотрено				
Склад (новый корпус)	Не предусмотрено				
Механообработывающее производство	Не предусмотрено				
364. Оператор станков с программным управлением (пескоструйная установка)	Обеспечить контроль за применением сертифицированных СИЗ для защиты органов слуха и соблюдением рациональных режимов труда и отдыха	Снижение вредного воздействия шума	19.12.18	МОП	Выполнено
Сборочный участок	Не предусмотрено				
Монтажный участок	Не предусмотрено				
414А(415А; 416А; 417А; 418А; 419А; 420А). Заливщик компаундами	При выполнении работ по приготовлению компаундов в зоне заливки монтажного участка обеспечить работника исправной системой местной вытяжной вентиляции	Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III КВАРТАЛ 2019 г.	С Г М	
Прессовый участок	Не предусмотрено				
Участок стеклоразъемов и гальванопокрытий	Не предусмотрено				
Испытательный участок	Не предусмотрено				

Дата составления: 23.11.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

И.о. Главного инженера
(должность)


(подпись)

Хасанов Рафаэль Мунирович
Ф.И.О.

19.12.18
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по ОТ
(должность)


(подпись)

Крохалева Наталья Валерьевна
Ф.И.О.

14.12.18
(дата)

Уполномоченное лицо трудового коллектива по ОТ
(должность)


(подпись)

Старовойтова Татьяна Александровна
Ф.И.О.

19.12.18
(дата)

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

№ 678
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Ковина Елена Петровна
Ф.И.О.

23.11.2018
(дата)