

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	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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
13-14-18	Начальник отдела <i>Плановое бюро</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
712	Ведущий инженер по организации управления производством Финансово-экономический отдел (ФЭО) <i>Группа бюджетирования и ценообразования</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
713	Ведущий эксперт Отдел организации труда и зарплаты (ООТиЗ) <i>Планово-тарифно-экономическое бюро</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
714	Экономист по труду Отдел материально-технического снабжения (ОМТС)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
715A	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
715-1A (715A)	Инженер Отдел внешней комплектации (ОВК) <i>Участок комплектации</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
716A	Специалист участка комплектации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
716-1A (716A)	Специалист участка комплектации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
716-2A (716A)	Специалист участка комплектации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
717	Бухгалтерия <i>Бюро по учету материальных активов и затрат</i> Начальник сектора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

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	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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
456-14-18А	Шлифовщик сухим способом	-	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
457-14-18А (456-14-18А)	Шлифовщик сухим способом	-	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
459-14-18	Полировщик	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	<i>Фрезерно-слесарный участок №02</i>																						
	<i>Вспомогательные рабочие</i>																						
733	Кладовщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Слесарно-каркасный участок</i>																						
471-14-18А	Электрогазосварщик	3.1	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
472-14-18А (471-14-18А)	Электрогазосварщик	3.1	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
482-14-18	Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей	-	-	3.1	3.2	-	-	-	3.1	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
483-14-18	Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
	<i>Вспомогательные рабочие</i>																						
734	Кладовщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок гальванопокрытия</i>																						
388-14-18	Гальваник	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	<i>Вспомогательные рабочие</i>																						
390-14-18	Корректировщик ванн	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	<i>Ремонтная группа гальванического участка</i>																						
391-14-	Электромонтер по ремонту и	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да

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	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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
696-14-18	Машинист компрессорных установок	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
697-14-18	Слесарь-ремонтник	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок нестандартного оборудования</i>																						
698-14-18	Электрогазосварщик	3.1	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
699-14-18А	Слесарь механосборочных работ	-	-	3.1	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
700-14-18А (699-14-18А)	Слесарь механосборочных работ	-	-	3.1	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
701-14-18А (699-14-18А)	Слесарь механосборочных работ	-	-	3.1	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
702-14-18А (699-14-18А)	Слесарь механосборочных работ	-	-	3.1	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
	Сборочное производство (СП)																						
737	Старший мастер (участок монтажа печатных плат)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
580-14-18	Старший мастер (участок слесарной сборки и регулировки КПП)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Технологическое бюро</i>																						
738	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
739	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок герметизации</i>																						
527-14-18А	Окрасчик приборов и деталей	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да

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	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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
528-14-18А (527-14-18А)	Окрасчик приборов и деталей	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
529-14-18А (527-14-18А)	Окрасчик приборов и деталей	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
530-14-18А (527-14-18А)	Окрасчик приборов и деталей	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
	Отдел пуско-наладки комплексных систем (ОПН)																						
740	Ведущий менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
741	Ведущий инженер	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Бюро технического развития предприятия (БТР)																						
742	Начальник бюро	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
743	Ведущий инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Бюро развития производственных систем (БРПС)																						
744	Специалист по развитию производственной системы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Юридическая группа																						
745	Юрисконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Энергомеханический отдел (ЭМО)																						
746	Начальник ЭМО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Электротехническая лаборатория</i>																						
243-14-18	Начальник лаборатории	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

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	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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	<i>программно-аппартных комплексов и систем (отдел 106)</i>																						
751	Заведующий отделом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Сектор разработки программного обеспечения (сектор 106.3)</i>																						
301-14-18	Ведущий инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Инструментальное производство (ИП)																						
752	Начальник инструментального производства	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
753	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок приспособлений и инструмента</i>																						
622-14-18	Шлифовщик сухим способом	-	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
625-14-18А	Шлифовщик сухим способом	-	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
626-14-18А (625-14-18А)	Шлифовщик сухим способом	-	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
627-14-18	Заточник	-	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
	<i>Участок штампов, прессформ и нестандартизованного оборудования</i>																						
623-14-18	Шлифовщик сухим способом	-	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
624-14-18	Шлифовщик сухим способом	-	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
628-14-18	Электроэрозионист	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет

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	биологический	азотозли 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
	<i>Участок термообработки</i>																						
637-14-18А	Термист на нагревательных печах и ваннах с расплавленными солями	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
638-14-18А (637-14-18А)	Термист на нагревательных печах и ваннах с расплавленными солями	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
754А (637-14-18А)	Термист на нагревательных печах и ваннах с расплавленными солями	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
	Отдел контроля качества (ОКК)																						
	<i>Бюро технического контроля СП</i>																						
	<i>Вспомогательные рабочие</i>																						
209-14-18	Контролер малярных работ	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
210-14-18	Контролер малярных работ	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
	<i>Бюро экологии и физико-химического анализа</i>																						
238-14-18	Начальник бюро	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
239-14-18	Ведущий инженер-химик	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет

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	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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
240-14-18А	Инженер-химик	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
241-14-18А (240-14-18А)	Инженер-химик	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет

Дата составления: 26.05.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора
(должность)

(подпись)

Спиркин С.Н.
(Ф.И.О.)

15.06.23
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник БОТиБ
(должность)

(подпись)

Красовская О.Д.
(Ф.И.О.)

16.06.23
(дата)

Начальник ТО
(должность)

(подпись)

Баринов И.Н.
(Ф.И.О.)

15.06.23
(дата)

Начальник БЭиФХА
(должность)

(подпись)

Бояринова Н.Б.
(Ф.И.О.)

15.06.2023
(дата)

И.о. начальника ООТиЗ
(должность)

(подпись)

Левушкина О.И.
(Ф.И.О.)

15.06.2023
(дата)

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

2473
(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Терёшин А.С.
(Ф.И.О.)

26.05.2023
(дата)