



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 учётом 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	
1	Начальник цеха	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
2	Начальник смены	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
3	Механик по автотранспорту	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
20	Руководитель группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
21	Диспетчер-оператор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
22	Начальник цеха	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
6-2А (6А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
12-2А (12А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
12-3А (12А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
12-4А (12А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
12-5А (12А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
13-2А (13А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
13-3А (13А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
13-4А (13А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
24-2А (24А)	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
24-3А (24А)	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
26-2А (26А)	Слесарь-ремонтник	-	-	-	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 учётом 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	
31-1А (31А)	Контролер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
32	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Выписка сформирована в Федеральной государственной информационной системе учета результатов проведения специальной оценки условий труда, размещенной на официальном сайте Минтруда России в сети Интернет по адресу: <https://sout.rosmintrud.ru>.