

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Таблица 1

Наименование позиции	Количество рабочих мест/ работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест/занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)				
	всего	в т.ч., на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1		класс 2		класс 3
			класс 1	класс 2	3.1	3.2	
1	2	3	4	5	6	7	8
Рабочие места (ед.)	700	700	0	502	102	90	6
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	669	669	0	478	98	88	5
из них женщин	224	224	0	187	11	26	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	2	2	0	2	0	0	0

Примечание: графы 4-10 заполнены без учета эффективного применения СП13

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
				5	
1	2	3	4	5	6
Цех №101\Участок сборки /мастер 1					
22А, 23А(22А), 24А(22А), 25А(22А), 26А(22А) Слесарь механосборочных работ	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №101	
27А, 28А(27А) Токарь	Учитывая вредные условия труда сохранить работников право на льготы и спец.питание (модернизация), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех №101	
29 Фрезеровщик	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №101	
30 Гравер	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (модернизация), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех №101	
Цех №101\Участок сборки /мастер 2					
31 Мастер	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №101	
32А, 33А(32А) Прессовщик изделий из пластмасс	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (модернизация), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех №101	

	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №101
34 Сварщик пластмасс	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (модератор), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех №101
35 Нападчик машин и автоматических линий	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №101
37А, 38А(37А), 39А(37А), 40А(37А), 41А(37А), 42А(37А), 43А(37А) Швея	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (модератор), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех №101
	Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Цех №101
Цех №101\Участок сборки / мастер 3				
46А, 47А(46А), 48А(46А), 49А(46А), 50А(46А) Заливщик компаундами	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (модератор), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех №101
	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №101
Цех №101\Участок сборки / бригада 1				
51А, 52А(51А), 53А(51А) Слесарь межнсборочных работ	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (модератор), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех №101
Цех №102\Участок резущего, измерительного и вспомогательного инструмента				
116А, 117А(116А) Шлифовщик	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №101
118А, 119А(118А) Шлифовщик	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №101
120 Шлифовщик	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №101

121 Слесарь механосборочных работ	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №101
122A, 123A(122A) Заточник	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №101
132A, 133A(132A) Слесарь-инструментальщик	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №101
134 Слесарь-инструментальщик	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (модоко), использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №101
135 Слесарь механосборочных работ	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №101
Цех №102\Участок приспособлений, литьевых прессформ, штампов и испытательной оснасти				
156 Слесарь-инструментальщик	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (модоко), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех №102
157 Шлифовщик	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №102
158 Слесарь-инструментальщик	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №102
159A, 160A(159A) Слесарь-инструментальщик	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (модоко), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех №102
Цех №102\Участок нестандартного оборудования и изготовления арматуры				

163 Промывщик деталей и узлов	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №102
164 Электросварщик ручной сварки	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (мокро), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех №102
172А, 173А(172А) Слесарь механосборочных работ	Использовать средства индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия полей.	Постоянно	Цех №102
174 Слесарь механосборочных работ	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (мокро), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех №102
175А, 176А(175А) Слесарь механосборочных работ	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Цех №102
Цех №102/Участок подготовки инструментального производства, запасных частей и металлоконструкций		Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №102
184 Резчик на пилах, ножовках и станках	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №102
189 Слесарь по сборке металлоконструкций	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (мокро), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех №102
190А, 191А(190А) Электросварщик ручной сварки	Использовать средства индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия полей.	Постоянно	Цех №102
198 Термист на установках ТВЧ	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (мокро), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Использовать средства индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех №102
	Выполнить ревизию вентиляционных систем. По результатам проверки составить Акт.	Снижение вредного воздействия полей.	Постоянно	Цех №102
		Нормализация микроклимата	IV кв. 2021г.	У-3 Цех №102

200 Строгальщик	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума		
Цех №103\Бюро технологическое				
215 Инженер-технолог	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (модераторы), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех №103
216 Инженер-технолог	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (модераторы), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех №103
219 Техник-технолог	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №103
Цех №103\Участок гальваники				
225 Мастер	Учитывая вредные условия труда сохранять за работником право на льготы и спец.питание (модераторы), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех №103
226А, 227А(226А), 228А(226А), 229А(226А), 230А(226А), 231А(226А), 232А(226А) Гальванических ванн	Учитывая вредные условия труда сохранять за работником право на льготы и спец.питание (модераторы), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех №103
233 Корректировщик гальванических ванн	Учитывая вредные условия труда сохранять за работником право на льготы и спец.питание (модераторы), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех №103
234А, 235А(234А) Лаборант химического анализа	Учитывая вредные условия труда сохранять за работником право на льготы и спец.питание (модераторы), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех №103
236А, 237А(236А) Оператор очистных сооружений	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (модераторы), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех №103
Цех №103\Участок термический				
238 Мастер	Выполнить ревизию вентиляционных систем. По результатам проверки составить Акт.	Нормализация микроклимата	IV кв. 2021г.	У-3 Цех №103

239А, 240А(239А), 241А(239А) Термист	Выполнить ревизию вентиляционных систем. По результатам проверки составить Акт.	Нормализация микропримата	IV кв. 2021г.	У-3 Цех №103
242А, 243А(242А), 244А(242А) Термист	Выполнить ревизию вентиляционных систем. По результатам проверки составить Акт.	Нормализация микропримата	IV кв. 2021г.	У-3 Цех №103
245А, 246А(245А), 247А(245А) Термист	Выполнить ревизию вентиляционных систем. По результатам проверки составить Акт.	Нормализация микропримата	IV кв. 2021г.	У-3 Цех №103
248 Пескоструйщик	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты ор-ганов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №103
250 Наждачник	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты ор-ганов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №103
252 Лаборант спектрального анализа	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты ор-ганов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №103
Цех №103\Участок кузнецкий				
253А, 254А(253А), 255А(253А), 256А(253А) Куз-ней-штамповщик	Выполнить ревизию вентиляционных систем. По результатам проверки составить Акт.	Нормализация микропримата	IV кв. 2021г.	У-3 Цех №103
257 Машинист на молотах, прессах и манипуляторах	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты ор-ганов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №103
	Выполнить ревизию вентиляционных систем. По результатам проверки составить Акт.	Нормализация микропримата	IV кв. 2021г.	У-3 Цех №103
	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты ор-ганов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №103
Цех №103\Участок литейный				
258 Мастер	Выполнить ревизию вентиляционных систем. По результатам проверки составить Акт.	Нормализация микропримата	IV кв. 2021г.	У-3 Цех №103
259 Заливщик металла	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты ор-ганов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №103
260 Плавильщик металла и сплавов	Выполнить ревизию вентиляционных систем. По результатам проверки составить Акт.	Нормализация микропримата	IV кв. 2021г.	У-3 Цех №103

	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №103	
261А, 262А(261А), 263А(261А) Модельщик выплавляемых моделей	Выполнить ревизию вентиляционных систем. По результатам проверки составить Акт.	Нормализация микроклимата	IV кв. 2021г.	У-3 Цех №103	
264 Электросварщик ручной сварки	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №103	
	Учитывая вредные условия труда сохранить за работников право на льготы и спец.питание (модело), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех №103	
	Использовать средства индивидуальной защиты от урафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия полей.	Постоянно	Цех №103	
Цех №103/Участок С.ЛС					
265А, 266А(265А), 267А(265А), 268А(265А), 269А(265А), 270А(265А), 271А(265А) Оператор вакум- но-напылительных процессов	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №103	
Цех №103/Бюро рентгеновского контроля	Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Цех №103	
272А, 273А(272А), 274А(272А), 275А(272А), 276А(272А), 277А(272А), 278А(272А), 279А(272А) Де- фектоскопист рентгено-, гам- маграфирования					
Цех №104/Участок сборки, сварки					
329А, 330А(329А) Электро- сварщик ручной сварки	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (модело), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех №104	
	Использовать средства индивидуальной защиты от урафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия полей.	Постоянно	Цех №104	
	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №104	

331А, 332А(331А), 333А(331А), 334А(331А), 335А(331А), 336А(331А) Сле- карь-испытатель	Для уменьшения вредного воздействия шума ис- пользовать индивидуальные средства защиты ор- ганов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №104
337А, 338А(337А), 339А(337А), 340А(337А), 341А(337А), 342А(337А), 343А(337А), 344А(337А), 345А(337А), 346А(337А) Сле- карь механосборочных работ	Использовать средства индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия полей.	Постоянно	Цех №104
348 Слесарь механосборочных работ	Для уменьшения вредного воздействия шума ис- пользовать индивидуальные средства защиты ор- ганов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №104
351А, 352А(351А) Промывщик деталей и узлов	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (мо- локо), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия хими- ческого фактора	Постоянно	Цех №104
Цех №104 Участок механической обработки				
379А, 380А(379А) Шлифовщик	Для уменьшения вредного воздействия шума ис- пользовать индивидуальные средства защиты ор- ганов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №104
391 Токарь	Для уменьшения вредного воздействия шума ис- пользовать индивидуальные средства защиты ор- ганов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №104
Цех №104 Участок сборки, сварки				
403А, 404А(403А) Электро- сварщик ручной сварки	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (мо- локо), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия хими- ческого фактора	Постоянно	Цех №104
	Использовать средства индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия полей.	Постоянно	Цех №104

407 Слесарь-испытатель	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №104
408А, 409А(408А), 410А(408А), 411А(408А), 412А(408А), 413А(408А) Слесарь механосборочных работ	Учитывая вредные условия труда сохранить за работников право на льготы и спец.питание (модернизацию), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех №104
	Использовать средства индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия полей.	Постоянно	Цех №104
	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №104
414 Слесарь механосборочных работ	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (модернизацию), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех №104
	Использовать средства индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия полей.	Постоянно	Цех №104
	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №104
415 Слесарь механосборочных работ	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (модернизацию), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех №104
	Использовать средства индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия полей.	Постоянно	Цех №104
	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №104
417 Слесарь механосборочных работ	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (модернизацию), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех №104
	Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Цех №104

418А, 419А(418А) Металлиза- тор	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (мо- локо), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия хими- ческого фактора	Постоянно	Цех №104
498 Штамповщик	Соблюдать режим труда и отлька.	Снижение вредного воздействия тяже- сти	Постоянно	Цех №104
Цех №107\Мастер 1				
495 Штамповщик	Для уменьшения вредного воздействия шума ис- пользовать индивидуальные средства защиты ор- ганов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №107
498 Штамповщик	Для уменьшения вредного воздействия шума ис- пользовать индивидуальные средства защиты ор- ганов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №107
Цех №107\Мастер 2				
501 Слесарь механосборочных работ	Для уменьшения вредного воздействия шума ис- пользовать индивидуальные средства защиты ор- ганов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №107
502 Слесарь механосборочных работ	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (мо- локо), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия хими- ческого фактора	Постоянно	Цех №107
504 Слесарь механосборочных работ	Для уменьшения вредного воздействия шума ис- пользовать индивидуальные средства защиты ор- ганов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №107
505 Электросварщик ручной сварки	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (мо- локо), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия хими- ческого фактора	Постоянно	Цех №107
508 Слесарь механосборочных работ	Использовать средства индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия полей.	Постоянно	Цех №107
509 Слесарь механосборочных работ	Для уменьшения вредного воздействия шума ис- пользовать индивидуальные средства защиты ор- ганов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №107

510 Слесарь механосборочных работ	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №107
511 Электросварщик ручной сварки	Учитывая вредные условия труда сохранить за работников право на льготы и спец.питание (мокро), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех №107
	Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №107
Цех №107\Мастер 3				
514А, 515А(514А) Малар	Учитывая вредные условия труда сохранять за работником право на льготы и спец.питание (мокро), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех №107
	Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №107
516 Промывщик деталей и узлов	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №107
Цех №107\Мастер 4				
519 Электросварщик ручной сварки	Учитывая вредные условия труда сохранять за работником право на льготы и спец.питание (мокро), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех №107
	Использовать средства индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия полей.	Постоянно	Цех №107
520 Слесарь механосборочных работ	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №107
521 Слесарь механосборочных работ	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №107
523 Слесарь механосборочных работ	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №107

526А, 527А(526А) Резчик на пилах, ножовках и станках	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №107
528 Электросварщик ручной сварки	Учитывая вредные условия труда сохранять за работником право на льготы и спец.питание (модернизацию), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех №107
529 Слесарь механосборочных работ	Использовать средства индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия полей. Снижение вредного воздействия шума	Постоянно Постоянно	Цех №107 Цех №107
Цех №108 (корпус 7)\Участок сборки и испытаний\Мастер 1 (испытания)				
574 Промывщик легалей и узлов	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №108
Цех №108 (корпус 7)\Участок сборки Мастер 2 (Осн. сборка 1)				
581 Электросварщик ручной сварки	Учитывая вредные условия труда сохранять за работником право на льготы и спец.питание (модернизацию), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех №108
582 Слесарь механосборочных работ	Использовать средства индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия полей. Снижение вредного воздействия шума	Постоянно Постоянно	Цех №108 Цех №108
583А, 584А(583А), 585А(583А), 586А(583А), 587А(583А), 588А(583А) Слесарь-сборщик изделий ракетно-космической техники	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №108
589 Слесарь-сборщик изделий ракетно-космической техники	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №108
Цех №108 (корпус 7)\Участок сборки и испытаний\Мастер 3 (Осн. сборка2)				
592 Электросварщик ручной сварки	Учитывая вредные условия труда сохранять за работником право на льготы и спец.питание (модернизацию), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех №108

	Использовать средства индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия полей.	Постоянно	Цех №108
593 Слесарь механосборочных работ	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №108
594А, 595А(594А) Слесарь-сборщик изделий ракетно-космической техники	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №108
596 Слесарь механосборочных работ	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №108
597 Электросварщик ручной сварки	Учитывая вредные условия труда сохранять за работников право на льготы и спец.питание (модератор), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №108
	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №108
	Использовать средства индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия полей.	Постоянно	Цех №108
Цех №108 (корпус 7)\Участок сборки				
598 Электросварщик ручной сварки	Учитывая вредные условия труда сохранять за работником право на льготы и спец.питание (модератор), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех №108
	Использовать средства индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия полей.	Постоянно	Цех №108
600А, 601А(600А), 602А(600А), 603А(600А) Слесарь-сборщик изделий ракетно-космической техники	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №108
Цех №108 (КОП)\Мастер 2				
626 Электросварщик ручной сварки	Учитывая вредные условия труда сохранять за работником право на льготы и спец.питание (модератор), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех №108
	Использовать средства индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия полей.	Постоянно	Цех №108
627 Промывщик деталей и узлов	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Цех №108
Огнет 129\Бюро входного контроля, МГА и хим. методов контроля				

668 Шлифовщик	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спецпитание (модернизация), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех №108
---------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------	-----------	----------

Дата составления: 30.08.2021 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер

(должность)

(подпись)

Жабанов В.А.
(Ф.И.О.)

01.12.2021
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник управления У-4

(должность)

(подпись)

Румянцева О.В.
(Ф.И.О.)

01.12.2021
(дата)

Начальник управления У-12

(должность)

(подпись)

Сорока А.П.
(Ф.И.О.)

01.12.2021
(дата)

Заместитель начальника управления

У-9

(подпись)

Берегенкина В.Т.
(Ф.И.О.)

01.12.2021
(дата)

Заместитель начальника управления

У-14

(подпись)

Коновалова О.В.
(Ф.И.О.)

01.12.2021
(дата)

Начальник отдела №560

(должность)

(подпись)

Федорова К.А.
(Ф.И.О.)

01.12.2021
(дата)

Председатель первичной профсоюзной организации "КБХиммаш

им.А.М.Исаева"

(подпись)

Эктор А.А.
(Ф.И.О.)

01.12.2021
(дата)

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

2549

Панов Андрей Валерьевич

30.08.2021 г.

(№ в реестре экспертов)

(ФИО)

(подпись)

5045

Жукова Анна Викторовна

30.08.2021 г.

(№ в реестре экспертов)

(ФИО)

(подпись)