

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда по результатам СОУТ от 08.12.21

Наименование организации: Акционерное общество «Монокристалл»

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>Руководство</i>					
15-01. Главный менеджер по персоналу	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Корпоративный институт электронных материалов (КИЭМ)</i>					
05-03. Главный конструктор по спецтехнологическому оборудованию	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Отдел разработки и конструирования</i>					
15-03. Инженер-программист 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Отдел по развитию технологий (ОРТ)</i>					
04-10. Главный технолог направления "Контроль качества продукции"	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Технический отдел (ТО)</i>					
16-11. Инженер-технолог 2 категории по направлению "Механическая обработка"	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
13-11. Инженер-технолог 2 категории по направлению "Шлифовка"	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
19-11. Инженер-технолог 3 категории по направлению "Полировка"	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Отдел технического контроля (ОТК)</i>					
<i>Специалисты</i>					
44-21А(44-21А). Инженер-технолог 3 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Участок геометрических измерений</i>					

56-21. Помощник контролера 1 разряд	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Участок входного контроля</i>					
46-21. Контролер материалов и изделий, 5 разряд	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Участок контроля шлифованной продукции</i>					
53-21. Помощник контролера 1 разряд	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Участок контроля продукции ц. №1, ц. №2</i>					
39-21. Помощник контролера качества продукции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредного фактора			
Цех №1					
<i>Специалисты</i>					
04-23. Ведущий инженер по подготовке производства	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
78-23. Инженер-аналитик 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Участок выращивания №1</i>					
09-23А(09-23-1А). Инженер-технолог 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Участок спекания и компоновки</i>					
49-23. Контролер качества продукции, 6 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
54-23. Контролер качества продукции, 6 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
53-23. Помощник аппаратчика	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Цех №2					
<i>Участок предварительной обработки №1</i>					
20-24. Оператор прецизионной резки, 3 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Защита органов слуха от повышенного уровня шума	Защита органов слуха			
Цех №3					
<i>Специалисты</i>					
06-25. Ведущий инженер-технолог по контролю технологической дисциплины	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
20-25А(20-25-1А). Старший диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

<i>Участок шлифовки (зона обработки фаски на пластинах)</i>					
75-25. Шлифовщик изделий электронной техники, 6 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Защита органов слуха от повышенного уровня шума	Защита органов слуха			
76-25. Шлифовщик изделий электронной техники, 5 разряд	Защита органов слуха от повышенного уровня шума	Защита органов слуха			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
77-25. Шлифовщик изделий электронной техники, 4 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Защита органов слуха от повышенного уровня шума	Защита органов слуха			
78-25. Шлифовщик изделий электронной техники, 3 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Защита органов слуха от повышенного уровня шума	Защита органов слуха			
<i>Участок шлифовки (зона комплектовки)</i>					
98-25. Комплектовщик, 5 разряд	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Участок шлифовки (зона отжига)</i>					
47-25. Аппаратчик отжига 6 разряд	Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса			
48-25. Аппаратчик отжига 5 разряд	Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса			
49-25. Аппаратчик отжига 4 разряд	Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса			
50-25. Аппаратчик отжига 3 разряд	Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса			
51-25. Аппаратчик отжига 3 разряд	Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок шлифовки (зона отмывки)</i>					
61-25. Травильщик прецизионного травления 3 разряд	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Цех №4					
<i>Специалисты</i>					

14-26. Инженер-технолог по контролю технологической дисциплины 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Участок №36</i>					
34-26. Аппаратчик промывки, 4 разряд	Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Вспомогательные рабочие</i>					
65-26. Наладчик технологического оборудования, 4 разряд	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Цех №5</i>					
<i>Руководители</i>					
<i>Специалисты</i>					
04-28. Ведущий инженер-технолог	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Участок изготовления технологической оснастки и нестандартного оборудования (Ц.№5, УТОиНО)</i>					
17-28. Оператор станков с программным управлением, 3 разряд	Защита органов слуха от повышенного уровня шума	Защита органов слуха			
41-28. Электрогазосварщик, 3 разряд	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Сокращение времени воздействия вредного фактора			
65-28. Слесарь механосборочных работ, 4 разряд	Защита органов слуха от повышенного уровня шума	Защита органов слуха			
<i>Участок керамических материалов</i>					
96-28. Контролер, 5 разряд	Защита органов слуха от повышенного уровня шума	Защита органов слуха			
<i>Служба главного инженера направления "Выращивания" (СГИНВ)</i>					
<i>Специалисты</i>					
06-40. Ведущий инженер-технолог	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

14-40. Инженер-технолог 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
20-40. Инженер-технолог 2 категории направления "Керамические материалы"	Защита органов слуха от повышенного уровня шума	Защита органов слуха			
22-40. Инженер-технолог 3 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
37-40. Инженер-технолог 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
39-40А(39-40-1А). Инженер-конструктор 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Служба складского хозяйства (ССХ)					
25-43. Заместитель руководителя складского хозяйства	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
09-43. Комплектовщик 3 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
21-43А(21-43-1А; 21-43-2А; 21-43-3А; 21-43-4А; 21-43-5А). Грузчик 1 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
23-43. Грузчик 2 разряд с функцией стропальщика	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
22-43А(22-43-1А; 22-43-2А). Грузчик 2 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Группа по техническому развитию					
07-53. Инженер-технолог по статистическому управлению процессами	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

Дата составления: 22.11.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор по инфраструктуре и
вспомогательному производству – зам.

ген. Директора

(должность)

(подпись)

Чаплыгина Ольга Александровна

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель службы охраны труда и
промышленной безопасности

Прищенко Светлана
Константиновна

(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Представитель от трудового коллектива, начальник отделения физических измерений		Михайленко Вадим Петрович	
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Начальник цеха №1		Утешев Сергей Сергеевич	
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Начальник цеха №2		Ерошенко Виталий Александрович	
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Начальник цеха №4		Вардашева Олеся Васильевна	
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Начальник цеха №3		Черниговский Кирилл Константинович	
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Начальник цеха №5		Троельников Владимир Серафимович	
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Главный энергетик		Петров Евгений Евгеньевич	
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

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

4243		Шевченко Виктор Сергеевич	22.11.2021
(№ в реестре экспертов)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)