Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное Общество «СВЕТ»

	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок	Структурные подразделения, при-	при- Отметка о	ка о
1	2	3	4	5		
	The state of the s					
STO u PO						
25.01. Электрогазосварщик (ЦПШ) ·	Шум: Применение средств звукопогло- щения	Снижение уровня шума	2023	470, PO, OFM		
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	20 29	490,80,0FM		
	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	40 49	YYO, PO, OFM		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	1029	yro, 80, 30		
25.02. Сиссарь - ремонтник (жестяной участок)	Шум: Применение средств звукопогло- щения	Снижение уровня шума	20 Ag	MJO "OLMOJA		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2000	06,05,072		
	Микроклимат: Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия фактора	50 973	0 € 0 0 m 0 1 m		
25.03А. Слесарь-ремонтник (дневная группа) (в/п 3)	Шум: Применение средств звукопогло- щения	Снижение уровня шума	30 gg	yto, PO, OFM		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	D029	950, 90 JO		
25.04. Слесарь - ремонтник (ЦЦПЦ)	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2029	yra, or why		
	Шум: Применение средств звукопогло- щения	Снижение уровня шума	2029	yourso, of M		
Q .	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	202g	ac, od out		
25.06. Слесарь - ремонтник (сменный)	Шум: Применение средств звукопогло- щения	Снижение уровня шума	2029	MOO, PO LIN	-	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2029	450, 20, 30		

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок	Структурные подразделения, при- влекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	2	3	4	5	9
25.07. Слесарь - ремонтник (вы-полняющий сварочные работы)	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2019	yro, PO, OFM	
	Шум: Применение средств звукопогло- щения	Снижение уровня шума	2029	200 B OF M	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2003	50, 70, 70	
25.08. Электрогазосварщик (ПСТ)	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	20 Lg	YOU, PO, OF M	
	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2029	ymapo, of M	
	Шум: Применение средств звукопогло- щения	Спижение уровня шума	2019	450, PO OF M	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2019	No.70, 70	
068					
27.01. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообороудования (сменный)	Шум: Применение средств звукопогло- цения	Снижение уровня шума	200 g	MJO, OER	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	d019	00,000	
27.02. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборорудования (ЦПШ)	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2029	yao, OFM	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия пума	god 9	04 BR	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2029	06,068	
27.04. Слесарь - ремонтник (энергослужба)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия шума	20 of 9	06 06	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	20 29	78 70	
Производство по выработке стеклянной тары (ПСТ)	TABLE DESK				
24.02. Наладчик установок по нанесению покрытий	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	gro 29	y 25, PO, 17ch	
	Микроклимат: Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия фактора	9000	NCT , 430	
Транспортный цех (ТЦ)					Стр. 2 из 3

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	В	Отметка о
	2	3	4	5		9
29.22.2821А. Водитель погрузчика (сменный)	Вибрация(общ): Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия вибрации	1019	OC 1 BL		
Дата составления: 06.06.2024	107			-		
Председатель комиссии по п	Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда	вий труда				
Главный инженер	Spri	Closely (normer)	Дыляев В.Р.		28.06.2024	M
		2	()		(Haird)	
Члены комиссии по проведен	Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:	уда:				
0	ОТиЭ	Book	Владимиров А.Т.		28.06.20Mg	Sold
(должность)	(nounded	ylics)	(Ф.И.О.)		(дата)	
Заместитель начальника ОПБ, ОТ и Э (должность)	a OIIB, OT и Э		Токарев А.И.		28.06. 2024	
Заместитель генерального директора по экономи-		A	(-)		(Maia)	
ке - начальник ЭО	X		Петров С.С.	20.1	28.06.0024	200
The months of the second of th	(политери)	Wich)	(Ф.И.О.)		(дата)	
Tipedeedateds iipopeorosa pa "CBET"	аоо гников завода		Кряжевских И.А.		28.06, 2024.	24.
(должность)	(uomuke)	y(cs)	(Ф.N.O.)		(дата)	
Эксперт(ы) организации, про	/ Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку услови	вий труда:				
6195		m Promise	Constitute II.		100000000	
(№ в реестре экспертов)	(inputate)		аков Семен Дмитрисвич (Ф.И.О.)	рисвич	(дата)	