Стр. 1 из 3

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: <u>Акционерное Общество «СВЕТ»</u>

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименованис мероприятия	Цель мероприятия	Срок	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	2	3	4	5	9
Экспериментально- производственный участок (ЭПУ)					
36.03. Фриттовщик	Шум: Применение средств звукопогло- щения	Снижение уровня шума	01.04.24.	Hazacebuece my	Grussieer
ПСТ					
24.03А. Наладчик стекольных автоматов и полуавтоматов (сменный) (в/п 3)	Шум: Применение средств звукопогло- щения	Снижение уровня шума	01.03.14	Maraces ween Mr	brucona
	Микроклимат: Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	2029	Harasel ween 17ct	
24.08А. Наладчик стекольных автоматов и полуавтоматов (дневной) (в/п 3)	Шум: Применение средств звукопогло- щения.	Снижение уровня шума.	01.03.24	Karascoura RG	knowed
	Микроклимат: Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия фактора.	2023	Heroselbuera net	
24.13A. Oneparop CΦM (в/п 3, т.1)	Шум: Применение средств звукопогло- щения.	Снижение уровня шума.	01.03.M	Vanceebour NOT	mesour
	Микроклимат: Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	2029	Karacebure MT	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	6236	lascellune no	
24.16А. Стекловар (в/п № 3)	Шум: Применение средств звукопогло- щения.	Снижение уровня шума.	81.03. W	(laccel veer 174	Concoucers
	Микроклимат: Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия фактора.	2029	Harace buen 119	
24.21А. Засыпщик шихты (в/п 3)	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	6200	Vacacebuux 17cg	,
	Шум: Применение средств звукопогло- щения	Снижение уровня шума	W. 80 10	Varaerswen 119	Gruoace
	Микроклимат: Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздейст- вия фактора.	2019	Merconsuler MCJ	
24.38А. Укладчик-упаковщик (в/п № 3, т.1)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	5000	Wasself clear 17ct	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	C.	4	5	9 %
	Шум:Применение средств звукопогло- щения	Снижение уровня шума	01.03.24	Macaelemen RT	Conoredero
24.40А. Машинист ШФМ (в/п 3)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2019	Uaracebeech MJ	
	Шум: Применение средств звукопогло- пения	Снижение уровня шума	01.03.24	las aceb weer MT Couconers	Concorano
24.31.06. Механик (в/п 3)	Шум: Применение средств звукопогло- щения	Снижение уровня шума	01.03.29	01.05.24 Hazaelsween MF Enwoneeres	Soucheeles
24.33.06. Инженер-технолог (в/п 3)	Шум: Применение средств звукопогло- щения	Снижение уровня шума	01034	lle saeleller Mi Encouser	monde
<i>III</i>					
29.35. Электрогазосварщик	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2029	Haracel ver Met	
	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	6200	Maucrebuser 1714,	A
OTK				,	
30.12A. Контролер стекольного производства (в/п 3, т.1)	Шум: Применение средств звукопогло- щения	Снижение уровня шума	01.03.24	Halaubien OM	Gruencea
KMII u A				1000	
32.12. Слесарь КИП и А (смен- ный)	Шум: Применение средств звукопогло- щения	Снижение уровня шума	0/0374	Of 08 74 Harcecelele Kellet fuedres	huodes
	Микроклимат:Организовать рациональ- ные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия фактора	2029	Haceelean Kenf	

Дата составления: 19.02.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер (должность)

29.02. NOSH

Дыляев В.Р.

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник ОПБ, ОТ и Э

Заместитель начальника ОПБ, ОТ и Э

Владимиров А.Т. (Ф.И.О.)

Токарев А.И.

29.09.84 (ABTA) 29,02.24

	Шум:Применение средств звукопогло- щения	Снижение уровня шума	01.03.34	01.03.74 Harcanewen Mi	Bruconeeur
24.40А. Машинист ШФМ в/п 3	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	1029	Hazarebueen 1707	
	Шум: Применение средств звукопогло- щения	Снижение уровня шума	01.024	01.00 Harace wen MF 1	Benentiero
24.31.06. Механик в/п 3	Шум: Применение средств звукопогло- щения	Снижение уровня шума	01.03.24	01.03.14 Har aceleux MT Bornoncero	Borwooneero
24.33.06. Инженер-технолог в/п 3	Шум: Применение средств звукопогло- щения	Снижение уровня шума	W. Q. 14	O.C. IN Macesteen MG Bornes were	Bornes Well
П					
29.35. Электрогазосварщик	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	6701	Haraselveen Th Maluni Nexaveen	
	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	LORG	Values ver ry	
OTK					
30.12A. Контролер стекольного производства в/п 3, т.1	Шум: Применение средств звукопогло- щения	Снижение уровня шума	01.09.24	DI.O. 24 Horacheen OK Buskeen	Busheers

Дата составления: 19.02.2024

Дыляев В.Р. (Ф.И.О.) Председатель комиссии по проведению спениальной оценки условий труда Adrible . (подпись) Главный инжепер (долькность)

Члены комиссии по проведению специальной менул условий труда:

Начальник ОПБ, ОТ и Э (дельность)

Заместитель начальника ОПБ, ОТ и Э

29.02. 20kh

(.13Ta)

29.02.2024 29.02,2024

Владимиров А.Т.

(Ф.И.О.)

Токарев А.И.

(подпись) (Ф.И.О.)	4ректора по экономи- 49 02. 2029 (полинсь) (Ф.И.О.) (Ф.И.О.) (Ф.И.О.)	Кряжевских И.А.	(0.h.C.)	Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условии груда:	роводившей специальную оценку условии труда: ————————————————————————————————————
(должность)	заместитель генерального директора по экономи- ке - начальник ЭО (должность)	Председатель профсоюза работников завода "CBET"	(должность)	Эксперт(ы) организации, проводившеи специ	Эксперт(ы) организации, проводившей специ 5639