Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Таблица 1

Наименование организации: Акционерное общество "СВЕТ"

класс 4 10 0 0 Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц) 3.4. 0 6 0 3.3 00 0 00 0 класс 3 3.2 241 37 0 0 3.1 0 0 9 класс 2 0 S 0 1 класс 1 40 0 0 проведена специальная оценка Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих в том числе на которых условий труда 252 45 0 5 0 местах всего 252 45 0 0 0 Работники, занятые на рабочих месиз них лиц в возрасте до 18 лет Наименование Рабочие места (ед.) из них инвалидов из них женщин тах (чел.)

Таблица 2

_	ние (да/нет)	4		22	LS.		1		To	g l	1011	Her	
-əh	Льготное пенсионное обеспе	24	+	Her		+	Hor	+	-	-	+		
-ип	Лечебно-профилактическое тание (да/нет)	23		Her	Her		Пол	110	11%	1211	Her	Her	
нек	Молоко или другие равноцен Молоко или другие (да/нет)	22		Her	Her		TI	TOU	1	HET	Her	Her	
(Tol	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/н	21	1	Her	Her	121	11	Her		Нет	Her	Her	
-110	Ежегодный дополнительный пачнет)	00	77	Her	Uor	1101	1	Нег		Да	Нет	Нет	
	Повышенный размер оплаты	101	13	Lier	Log	121		Her		Да	Her	Her	
-or	Итоговый класс (подиласс) ус вий труда с учетом эффективі го применения СИЗ	10	10										
-on	Итоговый класс (подкласс) ус вий труда	ţ	1/	•	7	7		7		3.2	2	2	
	напряженность трудового		16		-	- 1		-		2	-	-	
	ижесть трудового процесса		15							2	2	2	
	вдэдэ кваотэа	,	14		2	7		2					
/да	иикроклимат	V	13			•		1			1		
Классы (подклассы) условий труда	юнизирующие излучения	и	12			•							
услов	сионизирующие излучения	Н	11			,				1		'	
ассы)	венчивалок вицефон	Я	10		•			-		1.0	1.0	4 6	4
ОДКЛ	квшдо кипедди	В	6		•	•				,	7.7	7 0	7
ссы (п	пьтразвук воздушный	λ	000		1				-		-		
Kīz	нфразвук	и	1			ľ			'	,	7		
	мх	m	9	,	'		•				3.1	2	2
	розоли преимущественно действия	ев ф	v	,					•		•	•	
	ологический	ид	-	-							•	•	•
	милеский	их	,	2					•		7	7	7
	Профессия/ должность/ специальность работника			7	Отдел закупок	Ведущий экономист	Экономист МТС (склад)	Отдел продаж	Ведущий экономист по сбыту	Транспортный цех	Машинист тепловоза	Водитель автомобиля	Водитель автомобиля
	Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места			1		18.04	18.10		19.04		29.03	29.01	29.02

1100	HET	Her	F	Дa	Да	Да	Да	Да	Да	Па	£	Да	Да	F	Hg		Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	T	Ha	Да	Да	Да	Да	7,0	Да		
I. E	TICL	Her	II	17.1	1321	Her	Her	Нет	Her	Her		Her	Her	Her	101	+	Нет	Her	Her	Her	Her	Her	Her]	Hom		-		-					-
Her	Lion	Her	E E	T Ta	Ha	7 da	Та	Да	Да	J.J.a	1	Да	Да	Па	-	+	Her	Her	Her I	Her F	Her	Her H	-	+		r Her	-	T Her	т Нет	-	r Her		0.27-1
Her	Her	1311	Her	Her	17.1	Her	Her	Нет	Her	Her	+	ner	Her	Her		+	Her	Her F	Her H	Her H			т Нег	T. Hor	-	+	-	Her	Her	Her		Нет	_
Her	Her		Па	Па	T ST	+	H'a	Да	Да	Да	+	T/a I	Да Н	Aa F	+	+	H H				Her	I Her	Her	Her	+	+	+	Her	Her	Нет	Her	Her	
Her	+	+	Ла	Ла	TIO	Ha To	144	Да	Да	Да	l e	-	Да	Да	+	+	+	а Да	п Да	1 Да	Да	Да	Да	Па	t	7 Ta	Да	P 7	Да	Да	Да	Да	
		-		-		+	H					+	I		+	-	7	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	-	- 7	T.	P T	Да	Да	Да	Да	
		_		-			-	4				-		_			_	'	•	•	•	,	•	,						•		•	
2	2		3.2	3.2	3.2	3.2		3.2	3.2	3.2	3.2		3.2	3.2		3.2	41.7	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	33	3.2	3.2	,	2.5	3.2	3.2	3.2	
-	-		2	2	7	2	,	2	7	2	2		7	7		-		1	1	-	1	_	_	-	2	2	2				+		
7	2		3.1	3.1	3.1	2		3.1	3.1	3.1	-		2	2	-		-	-										,	1	2 2	7	7	•
			-	-				.			- 3.1	+	- 3.2	- 3.2		- 2	-	7	2	2	2	2	7	2	2	3.1	3.1	3.1		3.1	3.1	3.1	,
•		1				2		,		-		+		_		3.1	3.1	+	-	-	_	_	-	•					1				
							,		7						H		7	+	3.1	3.1	3.1	-	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	7	3.1	5 -	3,1	7. 7
			-	1					-		,			,	+	-	-	+	+	\vdots	+	-	+	_	-	•	•	'	ļ.	'	_	1	
10	1					-	ı								1	1			-		+		-	•	-	-	-	'		'	-	'	
7 2		C	7	0	1 0	7	7	,	4	2	7	,	1 (7	1	,	١.		ı		,	-	-		2	2	-		'	-		+	-
'								Τ.			1	,		-	1	i		+					+		-	+	- 2	2	-	2	-	+	
		2	2	2	,	7	2	2	,	7	2	7	,	1	1	2	2	,	1 0	7 (7 6	1 (-		+	-	7	2	2 .	2 -		+	
2		3.1	3.1	3.1	33	7:5	3.1	3.2	,	2.6	3.1	7	-		1	3.2	3.2	33	7:0	7.5	3.2	3.7		-	-	2.6		3.2		3.2 2	3.2 2		
		3.1	3.1	3.1	3.1		3.1	3.1	7.7	3.1	3.1	3.1	3.1		T	,		١.			. ,		+	+	+	.	+		. 3	3	. 3	- 3.1	
'		'	•	•					L			•					1	,			1	+	١.	+	-	+	+		H		1		
2		1	•	,	7	_						•				2	2	2	,	, ,	7	2	7	C	10	1 0		2	7	2	7	2	
Водитель автомобиля	THIN L	Г рузчик	Составщик шихты (в.л. №1,2)	Составщик шихты (в.л. №3,4)	почетар сущильных барабанов	Дробильщик-размольщик (отм.	13.200)	Дробильщик-размольщик (2 этаж 1 кортус)	Дробильщик-размольщик (3	Дробильщик-размольщик (3	Лробителник-полуст	TYCK LITATED	Дробильцик-размольщик	IICT	Наладчик СП и ПА (сменный)	Hananum CII ITA (в/п № 3	Наладчик СП и ПА (сменный)	Наладчик СП и ПА (сменный)	Наладчик СП и ПА (сменный)	Наладчик СП и ПА (дневной)	Наладчик СП и ПА (дневной)	Наладчик СП и ПА (дневной)	Oператор СФМ в/п № 1	Оператор СФМ в/п № 3	Oπeparop CΦM B/n № 5	Оператор СФМ в/п № 5 (линия	5.4)	Oneparop COM B/II No 6	Oneparop Cold B/n Ne /	7.3)	Стекловар в/п № 1	
85.67	23.01	23.01	23.02	23.04	40.04	23.05		23.06	23.07	23.08	00.00	23.09	23.10		24.03		24.04	24.05	24.06	24.07	24.08	24.09	24.10	24.11	24.12	24.13	24.13A	24 14	24.15	+		24.16	

	7	0.1511								
Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Нет	Ла
Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Нст	Нет	Нст	Нет
Нет	Нет	Her	Нет	Да	Да	Да	Да	Да	Her	Да
Нет	Нет	Her	Нет	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	Нет
Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Нет	Ла
Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да
-	,			,	ī		,	-	,	
3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.1	3.2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	-
2	2	2	2	2	2	2	2	2	•	3.1
ı	٠	•	,		ı	-			2	
3.2	3.2	3.2	3.2	3.1	3.1	3.2	3.1	3.1	3.1	3.2
-			,			t.	1		ı	,
ı						,				,
1	,	,	,	ı	ı	1	,	-		2
t	1		1							,
1	-	•	,		ı	1	1			i
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1
ı	2		-	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	2	3.1
ı		•	,		1	1	•	•		1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Стекловар в/п № 3	Стекловар в/п № 5	Стекловар в/п № 6	Стекловар в/п № 7	Засыпщик шихты в/п № 1	Засыпщик шихты в/п № 3	Засыпщик шихты в/п № 5	Засыпщик шихты в/п № 6	Засыпщик шихты в/п № 7	Начальник смены	Каменщик - печник
24.17	24.18	24.19	24.20	24.21	24.22	24.23	24.24	24.25	24.26	24.27

Дата составления: 09.12.2019

20.12.2019	(sten.)	20. 12 2012	(Jara)	20, 12, 2019	(1212)	20.12.19	(Jata)	20,12.19 (mm)		09.12.2019
условий труда Лаптев А.Ф.	Ф.И.О.	условий труда:	ФИО.	Токарев А.И.	(\$110)	Иванов И.И.	(Ф.И.О.)	Волков В.В.	условий труда:	Фирулёв Д.С.
ению специажной оценки у	(nounnes)	специальной оменки условий	(уюлинен)	M.E.	Конштон		(mountes)	(modunes)	вшей специальную оценку	(иблинсь)
Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда Главный инженер	(должность)	Члены комиссии по проведению ст Начальник ОПБ ОТ и Э	("TOTAKHOCT»)	Специалист по ОТ	(должность)	Зам. генерального директора - началь- ник ЭО	(JOINHOCTS)	Председатель профсоюзного комитета работников	Эксперт(-ы) организации. проводившей специальную оценку условий труда:	(N: B precripe экспертов)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "СВЕТ"

Наименование структурного	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
indpusherenting, pure record	2	3	4	5	9
Отдон закток	Не требуется				
Отдел продаж	Не требуется				
Транспортный цех					
29.03. Машинист тепловоза	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия шума	2024 г.	Щ	
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации	2024 r.	Щ	
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации	2024 г.	Щ	
ШШ					
23.01. Грузчик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контак- та с вредными веществами	2024 r.	пшт	
	Организовать рациональные режимы труда и отлыха	Снижение времени воздействия	2024 г.	тшт	
23.02. Составщик шихты (в.л.	Организовать рациональные режимы	Уменьшение времени контак- та с вредными веществами	2024 г.	пшт	
(2,121,	Организовать рациональные режимы	Снижение времени воздейст-	2024 r.	muh	
	труда и отдыха	вия шума			
	Рационализация рабочих мест и рабо- чей позы	Снижение тяжести трудового процесса	2024 г.	ППП	
23.03. Составщик шихты (в.л. No 4.)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контак- та с вредными веществами	2024 r.	πιμήτ	
(152.1	Организовать рациональные режимы труда и отлыха	Снижение времени воздействияма	2024 г.	πιιλτ	
	Рационализация рабочих мест и рабо- чей позы	Снижение тяжести трудового процесса	2024 r.	muti	
23.04. Кочетар сушильных бара-	Организовать рациональные режимы	Снижение времени воздействия	2024 г.	πιάτ	
	Усовершенствовать систему вентиля- ции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2024 r.	πιτήτ	
23.05. Дробильщик-размольщик (отм 13.200)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контак- та с вредными веществами	2024 г.	min	
	Организовать рациональные режимы	Снижение времени воздейст-	2024 r.	пийт	

	труда и отдыха	вия шума			
	Рационализация рабочих мест и рабо- чей позы	Снижение тяжести трудового процесса	2024 r.	TILLÎT	
23.06. Дробильщик-размольщик (2 этаж 1 корпус)	Усовершенствовать систему вентиля- ции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2024 г.	пин	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия шума	2024 r.	πιλη	
	Рационализация рабочих мест и рабо- чей позы	Снижение тяжести трудового процесса	2024 r.	ППП	
23.07. Дробильщик-размольщик (3 этаж 1 корпус)	Усовершенствовать систему вентиля- ции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2024 г.	пий	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст-вия шума	2024 r.	πιμίτ	
	Рационализация рабочих мест и рабо- чей позы	Снижение тяжести трудового процесса	2024 г.	пшт	
23.09. Дробильщик-размольщик (отпуск шихты)	Усовершенствовать систему вентиля- ции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2024 г.	цпп	
23.10. Дробильщик-размольщик (стеклобой)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия шума	2024 г.	пшт	
	Рационализация рабочих мест и рабо- чей позы	Снижение тяжести трудового процесса	2024 г.	пшт	
	Усовершенствовать систему вентиля- ции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2024 r.	пий	
IICT					
24.03. Наладчик СП и ПА (сменный) в/п № 1	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия шума	2024 r.	пст	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия фактора	2024 г.	ПСТ	
24.04. Наладчик СП и ПА (сменный) в/п № 3	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия шума	2024 r.	ПСТ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия фактора	2024 г.	ПСТ	
24.05. Наладчик СП и ПА (сменный) в/п № 5	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия шума	2024 г.	пст	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия фактора	2024 г.	ПСТ	
24.06. Наладчик СП и ПА (сменный) в/п № 6	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия шума	2024 r.	пст	
	Организовать рациональные режимы	Снижение времени воздейст-	2024 r.	ПСТ	

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда Наименование оптанизации: Акционенное общество "СВЕТ"

24.15. Оператор СФМ в/п № 7	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия шума	2024 r.	ПСТ
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия фактора	2024 г.	ПСТ
	Рационализация рабочих мест и рабо- чей позы	Снижение тяжести трудового процесса	2024 r.	ПСТ
24.15A. Оператор СФМ в/п № 7 (линия 7.3)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия шума	2024 r.	пст
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия фактора	2024 r.	ПСТ
	Рационализация рабочих мест и рабо- чей позы	Снижение тяжести трудового процесса	2024 r.	ПСТ
24.16. Стекловар в/п № 1	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия шума	2024 г.	ПСТ
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия фактора	2024 r.	ПСТ
24.17. Стекловар в/п № 3	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вия шума	2024 r.	пст
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия фактора	2024 r.	ПСТ
24.18. Стекловар в/п № 5	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия шума	2024 г.	ПСТ
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия фактора	2024 г.	ПСТ
24.19. Стекловар в/п № 6	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия шума	2024 r.	ПСТ
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия фактора	2024 г.	ПСТ
24.20. Стекловар в/п № 7	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вия шума	2024 г.	ПСТ
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия фактора	2024 r.	ПСТ
24.21. Засыпщик шихты в/п № 1	Усовершенствовать систему вентиля- ции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2024 г.	ПСТ
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вия шума	2024 r.	ПСТ
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия фактора	2024 r.	ПСТ
24.22. Засыпщик шихты в/п № 3	Усовершенствовать систему вентиля- ции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2024 г.	ПСТ
	Организовать рациональные режимы	Снижение времени воздейст-	2024 r.	ПСТ

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда Наименование опганизации: Акционсиное общество "CBET"

ле режимы Снижен
Организовать рациональные режимы Снижение времени воздейстатуруда и отдыха
Организовать рациональные режимы Снижение времени воздейст- труда и отдыха вия фактора
Усовершенствовать систему вентиля- ции вредных веществ в воздухе рабочей зоны
Организовать рациональные режимы Снижение времени воздейст- труда и отдыха вия шума
Организовать рациональные режимы Снижение времени воздейст- труда и отдыха вия фактора
Усовершенствовать систему вентиля- пии вредных веществ в воздухе рабочей зоны
Организовать рациональные режимы Снижение времени воздейст- труда и отдыха вия шума
Организовать рациональные режимы Снижение времени воздейст- труда и отдыха вия фактора
Организовать рациональные режимы Снижение времени воздейст- труда и отдыха вия шума
Организовать рациональные режимы Снижение времени воздейст- труда и отдыха вия фактора
Рационализация рабочих мест и рабо- чей позы процесса
Усовершенствовать систему вентиля- пии вредных веществ в воздухе рабочей зоны
Организовать рациональные режимы Снижение времени воздейсттруда и отдыха
Организовать рациональные режимы Снижение времени воздейсттруда и отдыха вия фактора

Дата составления: 09.12.2019

20 12 allan	000 :10 . Ca.M .	(дата)	20.12 2019	(дата)	20, 12, 2019	20.12.19	ED: 12-19	09.12.2019
условий труда	Лаптев А.Ф.	Ф И.О.	словий труда: Влалимиров А.Т.	Ф.И.О.	Токарев А.И. (ФИО.)	Иванов И.И. (ФИО.)	Волков В.В. (ФПО)	словий труда: Фирулёв Д.С. (Ф.Н.О.)
нию специадъной оценки	1 seeses	(подпись)	специальной оценки словий	(принсе)	Komuson	Kontheon	(noznace)	шей специальную оценку у
Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда	І лавный инженер	(доланость)	Члены комиссии по проведению сп Начальник ОПБ. ОТ и Э	(должность)	Специалист по ОТ	Зам. генерального директора - началь- ник ЭО (должность)	Председатель профсоюзного комитета работников (должность)	Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 651 Фирулёв (м. в ресетре экспертов) (с нолифь)