Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "СВЕТ"

	Количе	Количество рабочих мест и численность	Колич	ество рабочи	х мест и числ	генность занял	Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам	отников по к	лассам
	работ	работников, занятых на этих рабочих	(подкла	ссам) условг	ій труда из чв	ісла рабочих і	(подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)	тх в графе 3 (с	единиц)
Наименование		местах				КЛа	класс 3		
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4.	класс 4
1	2	3	4	5	9	7	8	6	10
Рабочие места (ед.)	92	92	0	48	22	9	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	348	348	0	147	691	32	0	0	0
из них женшин	140	140	0	14	126	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	C	C

Таблица 2

_	/var	Т					•			[,]
53	Льготное пенсионное обеспече- нис (дв/кет)	24		Нет	Her		Her		Нет	Her
	Лечебно-профилактическое пи- танис (да/нет)	23		Her	Нет		Her		Her	Нет
91	инщевые продукты (да/нет)	22		Нет	Нст		Her	1111111	Her	Her
(Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет	21		Her	Нст	8) 68	Her		Нет	Нет
-1	Ежегодный дополнительный оп лачиваемый отпуск (да/нет)	20		Нет	Her		Нст		Нет	Нет
	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	19		Her	Her		Her		Нет	Нет
	Отоговый класс (подкласс) условно трий труда с учетом эффективно го применения СИЗ	18			1				r	
-0	Итоговый класс (подкласс) усле	17		2	2		2		2	2
	процесса	16		I	1		1		1	-
	тяжесть трудового процесса	15		•	•		1		1	,
	световая среда	14		2	2		2		2	2
уда	микроклимат	13		•					2	2
классы) условий труда	ионизирующие излучения	12			•	0:=0!				
услов	неионизирующие излучения	=							ı	•
ассы)	вынапьног покальная	10		7	-		1		1	
ПОДКЛ	вышдо вишеддия	6		-	-		1		-	1
Классы (подв	ультразвук воздушный	8		-	•		ı		1	1
Кла	инфразвук	7		•			ì		2	2
	мАш	9		•			9		2	2
	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	5		-	*		1		ı	
	биологический	4		•						
	химилеский	3		1			•		2	2
	Профессия/ должность/ специальность работника	2	Управление	Помощник генерального ди- ректора	Заведующий канцелярией - секретарь руководителя	Отдел кадров	Заместитель начальника отде- ла (ОК)	КИП и А	Начальник участка - главный приборист	Мастер участка по ремонту
	Индиви- дуальный номер ра- бочего места	-		01.12.5220	10.01.5220		07.03.5220		32.01.5220	32.02.5220

	линия 3-3)																					
24.53.5220	Машишист штабелеформи- рующей машины (в/п 3, линия 3-3)	2			3.1	2				r			3.1	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ТЦ																					
29.39.5220	Водитель погрузчика (электропогрузчик)	2	1	3	2	2	- 3.	.1 2	•	1	1	5	-	1	3.1		Да	Her	Нег	Нет	Нет	Нет
29.40.5220	Тракторист (трактор- погрузчик)	2			3.1	2		2 2			-	,	2	1	3.1	ï	Да	Нст	Нет	Her	Her	Нет
	yTO n PO																					
25.09.5220	Заместитель начальника уча- стка	2	212	2	2	2						2		1	2		Нет	Нет	Her	Her	Her	Her
25.10.5220	Мастер участка переработки пластмасс	2	1	7	2	2		1	•	1		2	2	-	2		Her	Нет	Her	Нет	Her	Нет
25.11.5220	Механик (ПСТ)	2		1	2	2	,	1	•	,	1	2	2	-	2		Нет	Нет	Her	Нет	Her	Нет
25.12.5220	Механик (ЦППП)		-	2	2	2	- 2	2 -	•	-	-	2	2	1	2		Her	Нег	Her	Нет	Нет	Нет
25.13.5220	Механик (по запчастям)			ı	2	2	,		•	1	,	2	2	1	2	-	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
25.14.5220	Механик (нестандартное обо- рудованис)	2	1	2	2	2	1	1		•	12	2	2	1	2	(1)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25.15.5220	Техник по наладке и испыта- ниям	2		2	2	2	· ·		1	1		2	1	1	2		Нет	Нег	Her	Her	Her	Her
25.16.5220	Фрезеровщик		-		2	2	- 2	2 2	•	1		,	2	1	2		Her	Her	Her	Нет	Her	Нет
25.17.5220	Фрезеровщик (выполняющий работы термиста)	2	1	-	2	2	- 2	2 2	ı		1		2	1	2	·	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Her
25.18.5220	Токарь			ı	2	2	- 2	2 2	ı	1	r	t:	2	1	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25.19.5220	Токарь-расточник	1		ı	2	2	- 2		6	ı	ı	,	2	1	2	-	Her	Her	Her	Нет	Нет	Her
25.20.5220	Слесарь-инструментальщик (ПСТ)			,	•	2	- -			•	ľ	7	7	_	2		Her	Her	Her	Нет	Нет	ΕE
25.21.5220	Кладовщик (ЦППП)	1		1		2	1		1	,	1	2	2	-	2		Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
25.22.5220	Наладчик машин и автомати- ческих линий по производству изделий из пластмасс (УРП)	2		P	7	2	- 2	6)	•	•	T.	F.	3.1	-	3.1	E.	Да	Нст	Нст	Нет	Нст	Да
25.23.5220	Машинист экструдера	2		,	2	2	1		•	1	1	31	3.1	1	3.1	,	Да	Нст	Нет	Her	Нет	Да
25.25.5220	Заточник	•		7	2	2	- 2	2	•	•			2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
	уФК		1			,	+	+				-	-		,					,	1	1
26.01.5220	Начальник участка			r	7	7			î.	1	1	7	2	-	7	r	Нст	НСТ	Нет	Her	НСТ	Нет
26.02.5220	Заместитель начальника уча- стка - технолог			1	7	2	•	1	1	1	3	2	2	-	2		Her	Her	Нет	Her	Нет	Нет
26.03.5220	Ведущий инженер-технолог		,	-	2	2			,	•	1	2	2	1	2		Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
26.04.5220	Сменный мастер	,	-	1	2	2	1			1	1	2	2	-	2	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26.05.5220	Инженер по компектации формокомплектов	1			2	2	1		•	•	ı	2	2	-	2		Нет	Нет	Нст	Нст	Нет	Нет
26.06.5220	Оператор станков с ПУ		,	1	2	2	- 2	_	1	ı	ı		2	_	2		Her	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
26.07.5220	Токарь			1	2	2	- 2	2 2	1	,	1		2	1	2		Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
26.08.5220	Фрезеровщик	,	,	•	2	2	- 2		-	-	-		2	1	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26.09.5220	ПГлифовщик	1	•	1	2	2	- 2	2	1		-		2	1	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нст	Нст
26.10.5220	Слесарь-инструментальщик (УФК)	ı		2	7	2	1	. 2	1		1	10	2	_	2		Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
												5										0.00

26.11.5220	Электрогазосваршик	7	,	,	3.1	2	1	,	,	1			1	3.2	1	3.2	r.	Да	Да	Нет	Her	Нет	Да
26.12.5220	Полировщик	•			2	2	•	2		-	,		,	2	_	2		Нет	Her	Нет	Her	Her	Her
26.13.5220	Мастер контрольный	1	1		2	2	1	1	,	1	-	,	2	_	-	2		Нет	Her	Нет	Her	Нет	Нег
26.14.5220	Контролер станочных работ	1			2	2	1	1		1	,		2	_	_	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26.15.5220	Водитель погрузчика (электропогрузчик)	2			2	2		2	2		,	ű.			1	2	31	Нет	Her	Нет	Нст	Нет	Нет
26.17.5220	Слесарь-инструментальщик (кладовщик)	•	•		2	2	,	1				ı	2	7	_	7		Нет	Her	Нет	Her	Нет	Her
	V30									_													Notes
27.13.5220	Газовщик (дневной)	2	i.		3.2	2	ı	2	2			3.1	2	3.1	-	3.2		Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
27.14.5220	Газовщик (сменный)	2		E	3.2	2	1	2	2	ı		3.1	2	3.1	1	3.2	r	Да	Да	Нет	Her	Нет	Да
	Испытательная лаборатория								_	-				_									
	Техник-контролёр готовой продукции (ИЛ)	ı	•		Ŀ							1	2		1	2	٠	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her

Дата составления: 31.12.2020

	15,02,2021	(дата)		15.02.2021	(дата)	08.62.20212.	(מו מקי)	02.02.2041	(лата)	000	08.04. 40.21	(дата)
словий труда	Лаптев А.Ф.	(Ф.И.О.)	условий труда:	Владимиров А.Т.	(Φ.H.O.)	Токарев А.И.	(course)	Иванов И.И.	(Φ.H.O.)		Волков В.В.	(Ф.И.О.)
проведению специальной оценки условий труда	Luces	(подпись)	СНКУ	And !!	(upanuce)	(northers)			(dolaryce)	J. K.	· Less	(подпись)
Председатель комиссии по проведе	Главный инженер	(должность)	Члены комиссии по проведению специальной ож	Начальник ОПБ, ОТ и Э	(должность)	Специалист по ОТ	Зам. генерального директора - началь-	ник ЭО	(должность)	Председатель профсоюзного комитета	работников	(HOLDKHOCIB)

Ломаев К.Ю. (Ф.И.О.) Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

4643 (№ в реестре экспертов)

31.12.2020 (дата)

Перечень мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "СВЕТ"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок	Структурные подразделения, при- влекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	2	3	4	5	9
Управление	нет				
Отдел кадров	нет				
КИПиА					
32.07.5220. Наладчик КИП и А (ПСТ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия шума	2025	Участок КИПиА	
32.12.5220. Слесарь КИПиА (дежурный ПСТ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия	2025	Участок КИПиА	
32.13.5220. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Усовершенствовать систему вентиля- ции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2025	УТОиРО Участок КИПиА	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вия шума	2025	Участок КИПиА	
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	2025	Участок КИПиА	
32.15.5220. Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия шума	2025	Участок КИПиА	
OTK					
30.05.5220. Мастер контрольный (КМ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия шума	2025	OTK	
30.06.5220. Наладчик КИПиА	Организовать рациональные режимы тоула и отлыха	Снижение времени воздейст-вия шума	2025	OTK	
(сменный в/п 3)	Организовать рациональные режимы труда и отлыха	Снижение времени воздействия	2025	OTK	
	Рационализация рабочих мест и рабо- чей позы	Снижение тяжести трудового процесса	2025	OTK	
30.08.5220. Наладчик КИПиА (сменный в/п 7)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействияма	2025	OTK	
	Рационализация рабочих мест и рабо- чей позы	Снижение тяжести трудового процесса	2025	OTK	
30.09.5220. Наладчик КИПиА (сменный в/п 5,6)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия шума	2025	OTK	
	Рационализация рабочих мест и рабо- чей позы	Снижение тяжести трудового процесса	2025	ОТК	
30.10.5220. Старший контролер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия шума	2025	ОТК	
30.11.5220. Контролер СП (дн.	Организовать рациональные режимы	Снижение времени воздейст-	2025	OTK	

30.12.5220 Kournonen CH (n/n	труда и отдыха	вия шума		
No 1)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст-	2025	OTK
30.13.5220. Контролер СП (в/п № 3)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст-	2025	OTK
30.15.5220. Контролер СП (в/п № 6)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст-	2025	OTK
30.16.5220. Контролер СП (в/п № 7)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействияма	2025	OTK
24.50.5220. Наладчик стеколь- ных автоматов и полуавтоматов (в/п 3. линия 3-3)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст-	2025	TOTI
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст-	2025	IICT
24.51.5220. Оператор стекло- формующих машин (в/п 3, ли- ния 3-3)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия шума	2025	ПСТ
A Octo Car	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	2025	IICT
24.32.3220. Укладчик- упаковщик (в/п 3, линия 3-3)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст-	2025	ПСТ
	Рационализация рабочих мест и рабо- чей позы	Снижение тяжести трудового	2025	ПСТ
24.33.3220. Машинист штабеле- формирующей машины (в/п 3, линия 3-3)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия шума	2025	IICT
	Рационализация рабочих мест и рабо- чей позы	Снижение тяжести трудового процесса	2025	ПСТ
TI				
29.39.5220. Водитель погрузчика (электропогрузчик)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	2025	TI
погрузчик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст-	2025	THE CONTRACTOR OF THE CONTRACT
27 5220 UCES				-
23.22.3220. Наладчик машин и автоматических линий по про- изводству изделий из пластмасс (УРП)	Рационализация рабочих мест и рабо- чей позы	Снижение тяжести трудового процесса	2025	УТОиРО
25.23.5220. Машинист экструде- ра УФК	Рационализация рабочих мест и рабо- чей позы	Снижение тяжести трудового процесса	2025	УТОиРО
26.11.5220. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы	Снижение времени воздейст-	2025	WAT

	Рационализация рабочих мест и рабо- чей позы	Снижение тяжести трудового процесса	2025	УФК	
950 Y			2025		
27.13.5220. Газовщик (дневной)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия шума	2025	V30	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	2025	V30	
	Рационализация рабочих мест и рабо- чей позы	Снижение тяжести трудового процесса	2025	y30	
27.14.5220. Газовщик (сменный)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия фактора	2025	y30	
	Рационализация рабочих мест и рабо- чей позы	Снижение тяжести трудового процесса	2025	V30	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия шума	2025	V30	
Испытательная лаборатория	нет				

Дата составления: 31.12.2020

1000000	19:00:00	(дата)		6	08.07.991	(дата)	08.02.2021	(дата)	08.04.2021	(дата)	08.02.00L	(дата)
г условий труда	Лаптев А.Ф.	(Ф.H.O.)		ий труда:	Владимиров А.Т.	(Φ.M.O.)	Токарев А.И.	(0 .H.O.)	Иванов И.И.	(ФИ.О.)	Волков В.В.	(Ф.И.О.)
по проведению специальной оценки условий труда	Luces	(подпись)	1	пециальной обенки услові	1 Shift	(nongles)		учений водина во		(подпись)	1 short	(чопинов)
Председатель комиссии по провед	Главный инженер	(должность)		Члены комиссии по проведению специальной оченки условий труда:	Начальник ОПБ, ОТ и Э	(должность)	Специалист по ОТ	(поланость)	Зам. генерального директора - началь-	(должность)	Председатель профсоюза работников	71 СОЖНОСТ)

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

(No is peectre sucception) (normines) (4643 (40,10.)

31.12.2020