

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «СафПласт»

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	34	34	0	4	11	19	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	73	73	0	4	14	55	0	0	0
из них женщин	1	1	0	1	0	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	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	Отдел производства																							
1А	Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс 6 разряда	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
2А (1А)	Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс 6 разряда	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
3А (1А)	Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс 6 разряда	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
4А (1А)	Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс 6 разряда	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
5А	Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс 5 разряда	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
6А (5А)	Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	

	пластмасс 5 разряда																						
7A (5A)	Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс 5 разряда	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
8A (5A)	Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс 5 разряда	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
9A	Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс 4 разряда	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
10A (9A)	Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс 4 разряда	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
11A (9A)	Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс 4 разряда	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
12A (9A)	Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс 4 разряда	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
13A	Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
14A (13A)	Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
15A (13A)	Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
16A	Обработчик изделий из пластмасс 2 разряда	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
17A (16A)	Обработчик изделий из пластмасс 2 разряда	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
18A (16A)	Обработчик изделий из пластмасс 2 разряда	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
19A (16A)	Обработчик изделий из пластмасс 2 разряда	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
20	Обработчик изделий из пластмасс 4 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
21	Обработчик изделий из пластмасс 3 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
22A	Мастер участка	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23A (22A)	Мастер участка	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Водитель погрузчика 2 категории	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Начальник отдела производства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Хозяйственный отдел																						
26	Водитель автомобиля	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Водитель автомобиля	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Водитель автомобиля 3 класса	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел главного механика-энергетика																						
29	Механик по ремонту оборудования	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30	Инженер по метрологии	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Лаборатория отдела техническо-																						

го контроля																							
31	Начальник лаборатории ОТК	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32	Заместитель начальника лаборатории ОТК	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Склад готовой продукции																							
33	Водитель погрузчика	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел маркетинга и рекламы																							
34	Контент-менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 15.11.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по
производству и техническим вопросам

(должность)

(подпись)

Быстренко Д.М.

(Ф.И.О.)

18.11.2022

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный механик-энергетик

(должность)

(подпись)

Каримов И.Ю.

(Ф.И.О.)

18.11.2022

(дата)

Начальник отдела по работе с персона-
лам

(должность)

(подпись)

Добренькова Е.В.

(Ф.И.О.)

18.11.2022

(дата)

Инженер по ОТ, ТБ и ПБ

(должность)

(подпись)

Жирнова Н.Ю.

(Ф.И.О.)

18.11.2022

(дата)

Специальный представитель трудового
коллектива

(должность)

(подпись)

Коваленко В.П.

(Ф.И.О.)

18.11.2022

(дата)

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

3154

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Хамитова Альбина Рауфовна

(Ф.И.О.)

15.11.2022

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «СафПласт»

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>Отдел производства</i>					
1А. Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
5А. Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
9А. Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
13А. Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
16А. Обработчик изделий из пластмасс 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
20. Обработчик изделий из пластмасс 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
21. Обработчик изделий из пластмасс 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
22А. Мастер участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
24. Водитель погрузчика 2 кате-	Организовать рациональные режимы	Снижение тяжести трудового			

гории	труда и отдыха	процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
Хозяйственный отдел				
26. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
27. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
28. Водитель автомобиля 3 класса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
Отдел главного механика-энергетика				
29. Механик по ремонту оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
30. Инженер по метрологии	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
Лаборатория отдела технического контроля				
Склад готовой продукции				
33. Водитель погрузчика	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
Отдел маркетинга и рекламы				

Дата составления: 15.11.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
Заместитель генерального директора по производству и техническим вопросам

(должность)



Быстрыченко Д.М.
(Ф.И.О.)

18.11.2022
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный механик-энергетик

(должность)



Каримов И.Ю.
(Ф.И.О.)

18.11.2022
(дата)

Начальник отдела по работе с персона-
лам

(должность)



Добренькова Е.В.
(Ф.И.О.)

18.11.2022
(дата)

Инженер по ОТ, ТБ и ПБ

(должность)



Жирнова Н.Ю.
(Ф.И.О.)

18.11.2022
(дата)

Специальный представитель трудового
коллектива

(должность)

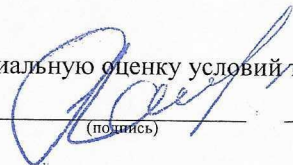


Коваленко В.П.
(Ф.И.О.)

18.11.2022
(дата)

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

3154
(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Хамитова Альбина Рауфовна
(Ф.И.О.)

15.11.2022
(дата)