

Общество с ограниченной ответственностью «СладПром»

(полное наименование работодателя)

446390, Самарская область, Красноярский район, с. Новый Буян, ул. Совхозная, дом 1 Г, оф. 1, Директор Бакаева Ирина Витальевна.

ooo.sladprom@gmail.com

(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

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 т.ч., на которых проведена СОУТ	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.):	26	26	-	5	21	-	-	-	-
Работники, занятые на рабочих местах (чел.):	46	46	-	6	40	-	-	-	-
из них женщин:	36	36	-	6	30	-	-	-	-
из них лиц в возрасте до 18 лет:	-	-	-	-	-	-	-	-	-
из них инвалидов:	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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	параметры микроклимата	параметры световой среды	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
<i>Администрация</i>																							
1	Директор	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<i>Коммерческий отдел</i>																							
2	Менеджер по закупкам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
3	Менеджер по продажам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<i>Технологический отдел</i>																							
4	Инженер-технолог	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
5	Мастер смены	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<i>Цех по производству мучных изделий (участок склейки)</i>																							
6	Оператор линии в производстве пищевой продукции	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
7	Подсобный рабочий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
8	Приготовитель взбивных масс	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
9	Укладчик-упаковщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет

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	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса									напряженность трудового процесса
10	Укладчик-упаковщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
<i>Цех по производству конфет (участок глазировки)</i>																							
11	Оператор линии в производстве пищевой продукции	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
12	Укладчик-упаковщик	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
<i>Цех по производству конфет</i>																							
13	Оператор линии в производстве пищевой продукции	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
14	Оператор линии в производстве пищевой продукции	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
15	Оператор линии в производстве пищевой продукции	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
16	Подсобный рабочий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
17	Укладчик-упаковщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
<i>Цех по производству зефира</i>																							
18	Оператор линии в производстве пищевой продукции	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
19	Подсобный рабочий	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
20	Подсобный рабочий	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
21	Приготовитель взбивных масс	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет

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	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса									
22	Укладчик-упаковщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет
23	Укладчик-упаковщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<i>Цех по производству слоеных изделий</i>																								
24	Оператор линии в производстве пищевой продукции	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет
25	Тестовод	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет
26	Укладчик-упаковщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Общество с ограниченной ответственностью «СладПром»

(полное наименование работодателя)

446390, Самарская область, Красноярский район, с. Новый Буян, ул. Совхозная, дом 1 Г, оф. 1, Директор Бакаева Ирина Витальевна.

ooo.sladprom@gmail.com

(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Цех по производству мучных изделий (участок склейки)</i>					
РМ №6 Оператор линии в производстве пищевой продукции	1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).	1. Снижение тяжести трудового процесса.			
РМ №7 Подсобный рабочий	1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).	1. Снижение тяжести трудового процесса.			
РМ №8 Приготовитель взбивных масс	1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).	1. Снижение тяжести трудового процесса.			
РМ №9 Укладчик-упаковщик	1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).	1. Снижение тяжести трудового процесса.			

PM №10 Укладчик-упаковщик	1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).	1. Снижение тяжести трудового процесса.			
<i>Цех по производству конфет (участок глазировки)</i>					
PM №11 Оператор линии в производстве пищевой продукции	1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).	1. Снижение тяжести трудового процесса.			
PM №12 Укладчик-упаковщик	1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).	1. Снижение тяжести трудового процесса.			
<i>Цех по производству конфет</i>					
PM №13 Оператор линии в производстве пищевой продукции	1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).	1. Снижение тяжести трудового процесса.			
PM №14 Оператор линии в производстве пищевой продукции	1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).	1. Снижение тяжести трудового процесса.			

PM №15 Оператор линии в производстве пищевой продукции	1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).	1. Снижение тяжести трудового процесса.			
PM №16 Подсобный рабочий	1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).	1. Снижение тяжести трудового процесса.			
PM №17 Укладчик-упаковщик	1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).	1. Снижение тяжести трудового процесса.			
<i>Цех по производству зефира</i>					
PM №18 Оператор линии в производстве пищевой продукции	1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).	1. Снижение тяжести трудового процесса.			
PM №19 Подсобный рабочий	1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).	1. Снижение тяжести трудового процесса.			

PM №20 Подсобный рабочий	1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).	1. Снижение тяжести трудового процесса.			
PM №21 Приготовитель взбивных масс	1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).	1. Снижение тяжести трудового процесса.			
PM №22 Укладчик-упаковщик	1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).	1. Снижение тяжести трудового процесса.			
PM №23 Укладчик-упаковщик	1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).	1. Снижение тяжести трудового процесса.			
<i>Цех по производству слоеных изделий</i>					
PM №24 Оператор линии в производстве пищевой продукции	1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).	1. Снижение тяжести трудового процесса.			

PM №25 Тестовод	1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).	1. Снижение тяжести трудового процесса.			
PM №26 Укладчик-упаковщик	1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).	1. Снижение тяжести трудового процесса.			