

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОВЕДЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ ТРУДА

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "ЭФКО Косметик"

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									
		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Рабочие места (ед.)	15	15	15	0	0	0	2	5	2	6	12	7	8	9	10									
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	19	19	19	0	0	0	6	6	2	12	1	1	0	0	0									
из них женщин	15	15	15	0	0	0	6	6	2	9	0	0	0	0	0									
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									

Таблица 1

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																							
		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	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)		
1	Цех варки и производства мыла	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
	Участок жидких моющих средств																								
37	Наладчик технологического оборудования	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
38А	Старший аппаратчик мыловарения 5 разряд	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
38А-1А (38А)	Старший аппаратчик мыловарения 5 разряд	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
40А	Оператор линии производства	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

Таблица 2


40A-1A (40A)	Мыла 3 разряд Оператор линии производства	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет				
40A-2A (40A)	Мыла 3 разряд Оператор линии производства	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет				
40A-3A (40A)	Мыла 3 разряд Оператор линии производства	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
40A-4A (40A)	Мыла 3 разряд Оператор линии производства	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
40A-5A (40A)	Мыла 3 разряд Оператор линии производства	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
40A-6A (40A)	Мыла 3 разряд Оператор линии производства	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
41	Оператор выдувных машин	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
43A	Грузчик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
43A-1A (43A) \	Грузчик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
	Производственная лаборатория																																							
81	Лаборант химического анализа	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
	Служба генерального директора																																							
1	Нормировщик	н	с	т																																				


Дата составления: 17.03.2021


Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


Главный инженер (должность)  Тrefляков И.В. (Ф.И.О.) 23.03.21 (дата)


Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник энергослужбы (должность)  Дьяченко Ю.В. (Ф.И.О.) 23.03.21 (дата)

Технический директор (должность)  Подольский С.С. (Ф.И.О.) 23.03.21 (дата)

Главный технолог (должность)  Павликовский М.И. (Ф.И.О.) 23.03.21 (дата)

Старший инспектор по кадрам (должность)  Гостева Л.Д. (Ф.И.О.) 23.03.21 (дата)

Специалист по ОТ (должность)  Небозhsина К.Ю. (Ф.И.О.) 23.03.21 (дата)

Председатель первичной профсоюзной

Организации
(должность)



Шапина Т. А.
(Ф.И.О.)

23.03.21
(дата)

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

1304
(№ в реестре экспертов)



Жмурзенкова Лариса Ивановна
(Ф.И.О.)

14.03.2021
(дата)

ПЕРЕЧЕНЬ РЕКОМЕНДУЕМЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО УЛУЧШЕНИЮ УСЛОВИЙ ТРУДА

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "ЭФКО Косметик"

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<i>Цех варки и производства мыла</i>					
<i>Участок жидких моющих средств</i>					
Наладчик технологического оборудования	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	постоянно	Не требуется	
Старший аппаратчик мыловарения 5 разряд	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	постоянно	Не требуется	
Старший аппаратчик мыловарения 5 разряд	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	постоянно	Не требуется	
Оператор линии производства мыла 3 разряд	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	постоянно	Не требуется	
Оператор линии производства мыла 3 разряд	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	постоянно	Не требуется	
Оператор линии производства мыла 3 разряд	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	постоянно	Не требуется	
Оператор линии производства мыла 3 разряд	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	постоянно	Не требуется	
Оператор линии производства мыла 3 разряд	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	постоянно	Не требуется	
Оператор линии производства мыла 3 разряд	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	постоянно	Не требуется	
Оператор линии производства мыла 3 разряд	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	постоянно	Не требуется	
Оператор линии производства мыла 3 разряд	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	постоянно	Не требуется	
Оператор линии производства мыла 3 разряд	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	постоянно	Не требуется	
Оператор выдувных машин	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	постоянно	Не требуется	
Грузчик	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	постоянно	Не требуется	
Грузчик	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	постоянно	Не требуется	

Дата составления: 17.03.2021







Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер
(должность)

Третьяков И.В.
(Ф.И.О.)

13.03.21
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценке условий труда:

Начальник энергослужбы (должность)		Дьяченко Ю.В. (Ф.И.О.)	23.03.21 (дата)
Технический директор (должность)		Подольский С.С. (Ф.И.О.)	23.03.21 (дата)
Главный технолог (должность)		Павликивский М.И. (Ф.И.О.)	23.03.21 (дата)
Старший инспектор по кадрам (должность)		Гостева Л.Д. (Ф.И.О.)	23.03.21 (дата)
Специалист по ОТ (должность)		Небољсина К.Ю. (Ф.И.О.)	23.03.21 (дата)
Председатель первичной профсоюзной организации (должность)		Шапина Т.А. (Ф.И.О.)	23.03.21 (дата)

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

1364
(№ в реестре экспертов)



Жемчужникова Лариса Ивановна
(Ф.И.О.)

14.03.2021
(дата)