

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Западно-Сибирский Нефтехимический Комбинат"

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.)	7	7	0	1	6	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	26	26	0	5	21	0	0	0	0
из них женщин	0	0	0	0	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	
	Технологическая эффективность																							
	<i>Завод по производству мономеров</i>																							
	<i>Производство "Бутадиен"</i>																							
	<i>Установка газоразделения (ДБО-3)</i>																							
2929	Аппаратчик газоразделения 6 разряда	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
	<i>Установка дегидрирования бутана (ДБО-2)</i>																							
2930А	Аппаратчик дегидрирования 6	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	

	разряда																							
2931A (2930A)	Аппаратчик дегидрирования 6 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
	<i>Производство изобутилена и МТБЭ</i>																							
	<i>Установка дегидрирования изобутана (БК-2)</i>																							
2932	Аппаратчик дозирования 5 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<i>Производство по переработке ШФЛУ - широкой фракции легких углеводородов (ЦГФУ)</i>																							
	<i>Установка ГФ-1 (АОП)</i>																							
2933A	Оператор технологических установок 6 разряда	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	2	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
2934A (2933A)	Оператор технологических установок 6 разряда	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	2	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
2935	Оператор технологических установок 6 разряда	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	2	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	

Дата составления: 09.08.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор по охране труда, промышленной безопасности и экологии, Служба директора по охране труда, промышленной безопасности и экологии

(должность)



(подпись)

П.В. Силич

(Ф.И.О.)

09.08.2022

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник управления, Управление поддержки HR-сервисов

(должность)



(подпись)

Н.В. Попова


(Ф.И.О.)

09.08.2022

(дата)

Руководитель службы, Служба охраны труда

(должность)



(подпись)

И.И. Лукманов

(Ф.И.О.)

09.08.2022

(дата)

Председатель ППО ООО "ЗапСибНефтехим"

(должность)



(подпись)

А.В. Горюнова

(Ф.И.О.)

09.08.2022

(дата)

Директор завода, Завод по производству мономеров

(должность)



(подпись)

М.С. Люлькин

(Ф.И.О.)

09.08.2022

(дата)

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

3737

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Смирнов А.Ю.

(Ф.И.О.)

09.08.2022

(дата)