

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест/ работников, занятых на этих рабочих местах			Количество рабочих мест/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 специальная оценка условий труда	3	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4			
						3.1	3.2	3.3	3.4				
1	2			4	5	6	7	8	9	10			
Рабочие места (ед.)	10		10	-	9	1	-	-	-	-			
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	56		56	-	45	11	-	-	-	-			
из них женщин	6		6	-	6	-	-	-	-	-			
из них лиц в возрасте до 18 лет	-		-	-	-	-	-	-	-	-			
из них инвалидов	-		-	-	-	-	-	-	-	-			

Таблица 2

№ рабочего места	Профессия / должность	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)
		Классы (подклассы) условий труда																							
		химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	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		
Служба директора по производству. Производство "Изобутилен и МТБЭ" по производству углеводородов, их соединений и простых эфиров. Цех дегидрирования изобутана в кипящем слое катализатора (БК-2)																									
64	Аппаратчик дегидрирования	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
65	Аппаратчик дозирования	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да	
66	Аппаратчик очистки газа	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
67	Аппаратчик теплоутилизации	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	

68	Инженер-технолог	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет
69	Машинист компрессорных установок	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет
70	Начальник отделения	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет
71	Начальник отделения	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет
72	Начальник смены	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет
73	Начальник цеха	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 10.09.2015 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник цеха
дегидрирования изобутана в
кипящем слое катализатора
(БК-2)
(должность)

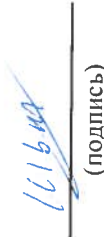


Кремнев В.В.
(ФИО)

17.12.15
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Аппаратчик дегидрирования
цеха дегидрирования
изобутана в кипящем слое
катализатора (БК-2)
(должность)



Шварев И.В.
(ФИО)

22.12.15
(дата)

Аппаратчик дегидрирования
цеха дегидрирования
изобутана в кипящем слое
катализатора (БК-2)
(должность)



Жуков Д.А.
(ФИО)





22.12.15
(дата)

Инженер отдела охраны труда
(должность)



Козлова Л.В.
(ФИО)

20.11.15
(дата)

Инженер-химик лаборатории санитарно-экологического контроля ЦЗЛ		Иордан Т.В.	<u>15.12.15.</u>
	(подпись)	(ФИО)	(дата)
Председатель профсоюзного комитета Тобольскнефтехим		Зиятов А.А.	<u>27.12.15</u>
	(подпись)	(ФИО)	(дата)
Ведущий специалист по организационному развитию отдела ОР и ОТ		Крюков А.О.	<u>30.10.15</u>
	(подпись)	(ФИО)	(дата)
Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:			
2262		Синюткина С. М.	<u>28.10.15</u>
(№ в реестре экспертов)	(подпись)	(ФИО)	(дата)