

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 том числе, на которых проведена специальная оценка условий труда					класс 1	класс 2	класс 3				класс 4			
		1	2	3	4	5			3.1	3.2	3.3	3.4				
Рабочие места (ед.)	12	12	12	0	0	0	4	5	6	7	8	9	10			
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	15	15	15	0	0	0	0	15	0	0	0	0	0	0		
из них женщин	14	14	14	0	0	0	0	14	0	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		
из них инвалидов	0	0	0	0	0	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							
01-01	Директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
01. Административно-управленческий персонал																														
02. Химическое отделение																														
02-01	Ведущий инженер-химик	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
02-02А	Инженер-химик	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
02-03А (02-02А)	Инженер-химик	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
02-04А	Лаборант-химик	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
02-05А (02-04А)	Лаборант-химик	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
02-06	Старший лаборант-химик	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

03. Группа приема образцов												
03-01	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03-02А	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03-03А	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03-04	Инженер (I категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04-01	Инженер-наладчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04. Вспомогательный персонал												

Дата составления: 09.08.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор _____ *NS* _____ Шевнина Г.Б. _____ *05.09.2019*
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий инженер _____ *ES* _____ Енюхина О.К. _____ *05.09.2019*
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Ведущий инженер-химик _____ *MS* _____ Манышева И.В. _____ *05.09.2019*
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

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

3285 _____ *MS* _____ Решетило Н.В. _____ *09.08.2019*
(№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)