

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: АО "Ачимгаз"

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 3												
			класс 1	класс 2		класс 3		класс 4							
			4	5	6	7	8	9	10	0/0	0/0	0	0	0	0
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	0/0	0/0	0	0	0	0
Рабочие места (ед.) - основные/все	17/17	17/17	0/0	10/10	5/5	2/2	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	25	25	0	17	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них женщин	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	1	1	0	1	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																					
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	Отдел сопровождения системно-технической инфраструктуры																						
1.16.1.00.0006	Инженер по информационным технологиям	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.16.1.00.0008	Ведущий инженер по информационным технологиям	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия труда с учетом эффективности СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный доплатный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Лиьтное пенсионное обеспечение (да/нет)	
		химический	биологический	возроли 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	
	теплотехник																							
1.31.09.0.0012	Оператор очистных сооружений	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.33.01.0.0020/09/2018	Участок №1 в транспортном цехе																							
1.33.01.0.0015/10/2018	Машинист насосных установок	2	-	-	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.33.01.0.0017-а/17/2018	Машинист паровой передвижной департафинизационной установки	2	-	-	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	Водитель погрузчика	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок №2 в транспортном цехе																							
1.33.02.0.0034	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.33.02.0.0035	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба подготовки и проведения тендеров																							
1.20.1.00.0002	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел охраны труда и промышленной безопасности																							
1.17.1.00.0006	Ведущий инженер по осуществлению производственного контроля	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 17.01.2024