

Раздел V. 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
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	1687	15	0	15	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	1963	21	0	21	0	0	0	0	0
из них женщин	442	2	0	2	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	8	0	0	0	0	0	0	0	0

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

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	Неионизирующее излучение	Ионизирующее излучение	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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	
Управление автоматизации и метрологического обеспечения Аппарат при руководстве																								
202	Ведущий инженер															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
490																								
01																								
Управление автоматизации и метрологического обеспечения Служба технического обслуживания и ремонта технических средств ПАС АСУ ТП																								
202	Ведущий инженер															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
490																								
02																								
202	Ведущий инженер по автоматизированным системам управления производством															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
490																								
03																								
Управление автоматизации и метрологического обеспечения Служба технического обслуживания и ремонта технических средств ПАС АСУ ТП																								
202	Ведущий инженер по автоматизированным системам управления производством															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
490																								
04																								
Управление автоматизации и метрологического обеспечения Служба технического обслуживания и ремонта технических средств ПАС АСУ ТП																								
202	Инженер по автоматизированным системам управления производством 1 категории															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
490																								
05																								
202	Инженер по автоматизированным системам управления производством															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
490																								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
06	изводством 2 категории																							
Управление автоматизации и метрологического обеспечения Метрологическая служба																								
202 490 07	Начальник службы	2												1		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
202 490 08	Заместитель начальника службы	2												1		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
202 490 09	Инженер по метрологии 2 категории	2												1		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Управление автоматизации и метрологического обеспечения Специалист по хозяйственному обеспечению и делопроизводству																								
202 490 10	Ведущий специалист															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Управление автоматизации и метрологического обеспечения Цех ремонта и обслуживания систем противопожарной охраны, охранной сигнализации и контроля доступа																								
202 490 11	Ведущий инженер															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
202 490 12	Инженер 1 категории															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Управление автоматизации и метрологического обеспечения Цех ремонта КИПиА																								
202 490 13	Начальник цеха	2												1		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
202 490 14	Ведущий инженер	2												2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
202 490 15	Инженер 1 категории	2												1		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 23.07.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер
(должность)


(подпись)

Матвеевко А.С.
(ФИО)

29 АВГ 2024
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий специалист по кадрам
(должность)


(подпись)

Андропова А.В.
(ФИО)

29 АВГ 2024
(дата)

Ведущий инженер по организации и нормированию труда
(должность)


(подпись)

Береснева И.В.
(ФИО)

29 АВГ 2024
(дата)

Ведущий специалист по охране труда
(должность)


(подпись)

Сутурин А.Г.
(ФИО)

29 АВГ 2024
(дата)

Председатель цеховой профсоюзной организации УАИМО
(должность)


(подпись)

Онбоев А.Е.
(ФИО)

29 АВГ 2024
(дата)

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

4281
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Шишкова Анна Валерьевна
(ФИО)

23 ИЮЛ 2024
(дата)