

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Аврора-ЭЛМА"

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.) - основные/все	149	14/26	0/0	12/21	2/5	0/0	0/0	0/0	0/0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	142	26	0	21	5	0	0	0	0
из них женщин	80	10	0	10	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	1	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
	Основное																						
47530001	Начальник бюро (в промышленности) (Начальник бюро технической документации)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47530002	Инженер-технолог (Инженер технолог I кат.)	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47530003	Инженер-технолог (Инженер-технолог II кат.)	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47530004	Экспедитор	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47530005	Заведующий складом	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

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
47530006	Оператор очистных сооружений	2	-	-	3.1	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47530006-1A (47530006)	Оператор очистных сооружений	2	-	-	3.1	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47530006-2A (47530006)	Оператор очистных сооружений	2	-	-	3.1	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47530006-3A (47530006)	Оператор очистных сооружений	2	-	-	3.1	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47530007	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования VI р.)	2	-	2	2	2	-	2	2	2	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47530007-1A (47530007)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования VI р.)	2	-	2	2	2	-	2	2	2	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47530007-2A (47530007)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования VI р.)	2	-	2	2	2	-	2	2	2	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47530007-3A (47530007)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования VI р.)	2	-	2	2	2	-	2	2	2	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47530008	Слесарь-ремонтник (Слесарь-ремонтник VI р.)	2	-	2	2	2	-	2	2	2	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47530008-1A (47530008)	Слесарь-ремонтник (Слесарь-ремонтник VI р.)	2	-	2	2	2	-	2	2	2	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47530008-2A (47530008)	Слесарь-ремонтник (Слесарь-ремонтник VI р.)	2	-	2	2	2	-	2	2	2	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

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
47530009	Шлифовщик изделий электронной техники (Шлифовщик изделий электронной техники VI р.)	2	-	-	3.1	-	-	-	2	2	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47530010	Наладчик технологического оборудования (Наладчик технологического оборудования VI р.)	2	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47530010-1A (47530010)	Наладчик технологического оборудования (Наладчик технологического оборудования VI р.)	2	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47530011	Наладчик технологического оборудования (Наладчик технологического оборудования V р.)	2	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47530012	Промывщик деталей и узлов	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47530013	Поляризатор (Поляризатор IV р.)	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47530013-1A (47530013)	Поляризатор (Поляризатор IV р.)	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47530013-2A (47530013)	Поляризатор (Поляризатор IV р.)	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47530014	Поляризатор (Поляризатор IV р.)	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47530014-1A (47530014)	Поляризатор (Поляризатор IV р.)	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 21.08.2023