

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Государственное унитарное предприятие Владимирской области «Дорожно-строительное управление № 3» (ГУП «ДСУ-3»)

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			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.) - основные/все	2265	7/16	0/0	0/0	0/0	7/16	0/0	0/0	0/0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	1482	16	0	0	0	16	0	0	0
из них женщин	220	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
из них инвалидов	26	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																					
		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	Химический	Биологический	Азотный природного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующее излучение	Ионизирующее излучение	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	Тяжесть трудового процесса	Напряженность трудового процесса	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
003000013А	Линейные рабочие	3.1	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
485002А	Асфальтобетонщик	3.1	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
485003А	Асфальтобетонщик	3.1	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
4850000	Асфальтобетонщик	3.1	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да

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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
1		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	Тяжесть трудового процесса	Напряженность трудового процесса	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)		
4850004 А (0030000 13А)	Асфальтобетонщик	3.1	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да		
485005А (0030000 13А)	Асфальтобетонщик	3.1	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да		
485006А (0030000 13А)	Асфальтобетонщик	3.1	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да		
485007А (0030000 13А)	Асфальтобетонщик	3.1	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да		
485008А (0030000 13А)	Асфальтобетонщик	3.1	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да		
485009А (0030000 13А)	Асфальтобетонщик	3.1	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да		
485010А (0030000 13А)	Асфальтобетонщик	3.1	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да		
485011А (0030000 13А)	Асфальтобетонщик	3.1	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да		
485012А (0030000 13А)	Асфальтобетонщик	3.1	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да		
	Механическая мастерская																								
38	Электрогазосварщик, занятые на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	2	3.1	-	2	-	3.2	-	3.2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да		
39А	Электрогазосварщик, занятые на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	2	3.1	-	2	-	3.2	-	3.2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да		
40А	Электрогазосварщик, занятые на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	2	3.1	-	2	-	3.2	-	3.2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да		

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	Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующее излучения	Ионизирующее излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	Тяжесть трудового процесса	Напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия труда с учетом эффективности 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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)	
00300007 3	Машинист автогудронатора	3.1	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да	нет

Дата составления: 26.12.2024

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Государственное унитарное предприятие Владимирской области «Дорожно-строительное управление № 3» (ГУП «ДСУ-3»)

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<i>Линейные рабочие</i>					
003000013А(485002А; 485003А; 4850004А; 485005А; 485006А; 485007А; 485008А; 485009А; 485010А; 485011А; 485012А). Асфальтобетонщик	Химический: Продолжить выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов.	Выдача молока.			
	Шум: Продолжить применение сертифицированных средств индивидуальной защиты.	Применение СИЗ.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Механическая мастерская</i>					
38. Электрогазосварщик, занятые на резке и ручной сварке	Химический: Обеспечить выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов.	Выдача молока			
	УФ-излучение: продолжить применение сертифицированных средств индивидуальной защиты.	Использование средств индивидуальной защиты.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
39А. Электрогазосварщик, занятые на резке и ручной сварке	Химический: Обеспечить выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов.	Выдача молока			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: продолжить применение сертифицированных средств индивидуальной защиты.	Использование средств индивидуальной защиты.			
	Химический: Обеспечить выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов.	Выдача молока			
40А. Электрогазосварщик, занятые на резке и ручной сварке	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

	УФ-излучение: продолжить применение сертифицированных средств индивидуальной защиты.	Использование средств индивидуальной защиты.			
<i>Транспортный отдел</i>					
003000073. Машинист автогудронатора	Химический: Продолжить выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов.	Выдача молока.			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			

Дата составления: 26.12.2024