

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «ПК Транспортные системы»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<b>ОП "ИЗЭТ"</b>					
98А(99А; 100А; 101А). Слесарь-электромонтажник	Тяжесть: Соблюдение режимов труда и отдыха. Производственная гимнастика. Для снижения неблагоприятного воздействия вредного фактора установить (сохранить) за работником право на льготы и компенсации ( в соответствии с ТК РФ). Предусмотреть регламентированные перерывы в течение дня.	Снижение тяжести трудового процесса.  Компенсация вредных условий труда. Снижение воздействия вредного фактора.			
102А(103А). Слесарь-электромонтажник	Тяжесть: Соблюдение режимов труда и отдыха. Производственная гимнастика. Для снижения неблагоприятного воздействия вредного фактора установить (сохранить) за работником право на льготы и компенсации ( в соответствии с ТК РФ). Предусмотреть регламентированные перерывы в течение дня.	Снижение тяжести трудового процесса.  Компенсация вредных условий труда. Снижение воздействия вредного фактора.			
104А(105А). Слесарь механосборочных работ	Тяжесть: Соблюдение режимов труда и отдыха. Производственная гимнастика. Для снижения неблагоприятного воздействия вредного фактора установить (сохранить) за работником право на льготы и компенсации ( в соответствии с ТК РФ). Предусмотреть регламентированные перерывы в течение дня.	Снижение тяжести трудового процесса.  Компенсация вредных условий труда. Снижение воздействия вредного фактора.			
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос. Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение воздействия вредных веществ			
112А(113А). Слесарь-электромонтажник	Тяжесть: Соблюдение режимов труда и отдыха. Производственная гимнастика.	Снижение тяжести трудового процесса.			

	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Для снижения неблагоприятного воздействия вредного фактора установить (сохранить) за работником право на льготы и компенсации ( в соответствии с ТК РФ). Предусмотреть регламентированные перерывы в течение дня.	Компенсация вредных условий труда. Снижение воздействия вредного фактора.			
114А(115А). Слесарь-электромонтажник	Тяжесть: Соблюдение режимов труда и отдыха. Производственная гимнастика.	Снижение тяжести трудового процесса.			
	Для снижения неблагоприятного воздействия вредного фактора установить (сохранить) за работником право на льготы и компенсации ( в соответствии с ТК РФ). Предусмотреть регламентированные перерывы в течение дня.	Компенсация вредных условий труда. Снижение воздействия вредного фактора.			
	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
116. Слесарь механосборочных работ	Тяжесть: Соблюдение режимов труда и отдыха. Производственная гимнастика.	Снижение тяжести трудового процесса.			
	Для снижения неблагоприятного воздействия вредного фактора установить (сохранить) за работником право на льготы и компенсации ( в соответствии с ТК РФ). Предусмотреть регламентированные перерывы в течение дня.	Компенсация вредных условий труда. Снижение воздействия вредного фактора.			
	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
117. Слесарь механосборочных работ	Тяжесть: Соблюдение режимов труда и отдыха. Производственная гимнастика.	Снижение тяжести трудового процесса.			

	Для снижения неблагоприятного воздействия вредного фактора установить (сохранить) за работником право на льготы и компенсации ( в соответствии с ТК РФ). Предусмотреть регламентированные перерывы в течение дня.	Компенсация вредных условий труда. Снижение воздействия вредного фактора.			
	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
118. Слесарь-электромонтажник	Тяжесть: Соблюдение режимов труда и отдыха. Производственная гимнастика.	Снижение тяжести трудового процесса.			
	Для снижения неблагоприятного воздействия вредного фактора установить (сохранить) за работником право на льготы и компенсации ( в соответствии с ТК РФ). Предусмотреть регламентированные перерывы в течение дня.	Компенсация вредных условий труда. Снижение воздействия вредного фактора.			
119. Слесарь-электромонтажник	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос. Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение воздействия вредных веществ			
	Тяжесть: Соблюдение режимов труда и отдыха. Производственная гимнастика.	Снижение тяжести трудового процесса.			
	Для снижения неблагоприятного воздействия вредного фактора установить (сохранить) за работником право на льготы и компенсации ( в соответствии с ТК РФ). Предусмотреть регламентированные перерывы в течение дня.	Компенсация вредных условий труда. Снижение воздействия вредного фактора.			
120. Слесарь механосборочных работ	Для снижения неблагоприятного воздействия вредного фактора установить (сохранить) за работником право на льготы и компенсации ( в соответствии с ТК РФ). Предусмотреть регламентированные перерывы в течение дня.	Компенсация вредных условий труда. Снижение воздействия вредного фактора.			
	Тяжесть: Соблюдение режимов труда и отдыха. Производственная гимнастика.	Снижение тяжести трудового процесса.			
121А(122А). Слесарь-электромонтажник	Тяжесть: Соблюдение режимов труда и отдыха. Производственная гимнастика.	Снижение тяжести трудового процесса.			

	Для снижения неблагоприятного воздействия вредного фактора установить (сохранить) за работником право на льготы и компенсации ( в соответствии с ТК РФ). Предусмотреть регламентированные перерывы в течение дня.	Компенсация вредных условий труда. Снижение воздействия вредного фактора.			
123. Слесарь механосборочных работ	Тяжесть: Соблюдение режимов труда и отдыха. Производственная гимнастика.	Снижение тяжести трудового процесса.			
	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Для снижения неблагоприятного воздействия вредного фактора установить (сохранить) за работником право на льготы и компенсации ( в соответствии с ТК РФ). Предусмотреть регламентированные перерывы в течение дня.	Компенсация вредных условий труда. Снижение воздействия вредного фактора.			
124. Слесарь-электромонтажник	Тяжесть: Соблюдение режимов труда и отдыха. Производственная гимнастика.	Снижение тяжести трудового процесса.			
	Химический: Применение средств индивидуальной защиты. Соблюдение режимов труда и отдыха.	Снижение воздействия на работника вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Для снижения неблагоприятного воздействия вредного фактора установить (сохранить) за работником право на льготы и компенсации ( в соответствии с ТК РФ). Предусмотреть регламентированные перерывы в течение дня.	Компенсация вредных условий труда. Снижение воздействия вредного фактора.			
125А(126А). Слесарь механосборочных работ	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Соблюдение режимов труда и отдыха. Производственная гимнастика.	Снижение тяжести трудового процесса.			

	Для снижения неблагоприятного воздействия вредного фактора установить (сохранить) за работником право на льготы и компенсации ( в соответствии с ТК РФ). Предусмотреть регламентированные перерывы в течение дня.	Компенсация вредных условий труда. Снижение воздействия вредного фактора.			
127. Слесарь-электромонтажник	Для снижения неблагоприятного воздействия вредного фактора установить (сохранить) за работником право на льготы и компенсации ( в соответствии с ТК РФ). Предусмотреть регламентированные перерывы в течение дня.	Компенсация вредных условий труда. Снижение воздействия вредного фактора.			
	Химический: Применение средств индивидуальной защиты. Соблюдение режимов труда и отдыха.	Снижение воздействия на работника вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Соблюдение режимов труда и отдыха. Производственная гимнастика.	Снижение тяжести трудового процесса.			
128. Слесарь-электромонтажник	Тяжесть: Соблюдение режимов труда и отдыха. Производственная гимнастика.	Снижение тяжести трудового процесса.			
	Шум: Установка звукоизолирующих ограждений. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума.			
	Для снижения неблагоприятного воздействия вредного фактора установить (сохранить) за работником право на льготы и компенсации ( в соответствии с ТК РФ). Предусмотреть регламентированные перерывы в течение дня.	Компенсация вредных условий труда. Снижение воздействия вредного фактора.			
129. Слесарь механосборочных работ	Тяжесть: Соблюдение режимов труда и отдыха. Производственная гимнастика.	Снижение тяжести трудового процесса.			
	Для снижения неблагоприятного воздействия вредного фактора установить (сохранить) за работником право на льготы и компенсации ( в соответствии с ТК РФ). Предусмотреть регламентированные перерывы в течение дня.	Компенсация вредных условий труда. Снижение воздействия вредного фактора.			

130. Слесарь механосборочных работ	Тяжесть: Соблюдение режимов труда и отдыха. Производственная гимнастика.	Снижение тяжести трудового процесса.			
	Для снижения неблагоприятного воздействия вредного фактора установить (сохранить) за работником право на льготы и компенсации ( в соответствии с ТК РФ). Предусмотреть регламентированные перерывы в течение дня.	Компенсация вредных условий труда. Снижение воздействия вредного фактора.			
131А(132А). Слесарь механосборочных работ	Тяжесть: Соблюдение режимов труда и отдыха. Производственная гимнастика.	Снижение тяжести трудового процесса.			
	Для снижения неблагоприятного воздействия вредного фактора установить (сохранить) за работником право на льготы и компенсации ( в соответствии с ТК РФ). Предусмотреть регламентированные перерывы в течение дня.	Компенсация вредных условий труда. Снижение воздействия вредного фактора.			
133А(134А). Слесарь механосборочных работ	Тяжесть: Соблюдение режимов труда и отдыха. Производственная гимнастика.	Снижение тяжести трудового процесса.			
	Для снижения неблагоприятного воздействия вредного фактора установить (сохранить) за работником право на льготы и компенсации ( в соответствии с ТК РФ). Предусмотреть регламентированные перерывы в течение дня.	Компенсация вредных условий труда. Снижение воздействия вредного фактора.			
135. Слесарь-электромонтажник	Тяжесть: Соблюдение режимов труда и отдыха. Производственная гимнастика.	Снижение тяжести трудового процесса.			
	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Для снижения неблагоприятного воздействия вредного фактора установить (сохранить) за работником право на льготы и компенсации ( в соответствии с ТК РФ). Предусмотреть регламентированные перерывы в течение дня.	Компенсация вредных условий труда. Снижение воздействия вредного фактора.			
136. Слесарь механосборочных работ	Тяжесть: Соблюдение режимов труда и отдыха. Производственная гимнастика.	Снижение тяжести трудового процесса.			

	Для снижения неблагоприятного воздействия вредного фактора установить (сохранить) за работником право на льготы и компенсации ( в соответствии с ТК РФ). Предусмотреть регламентированные перерывы в течение дня.	Компенсация вредных условий труда. Снижение воздействия вредного фактора.			
	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос. Применение средств индивидуальной защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение воздействия на работника вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
137. Слесарь механосборочных работ	Тяжесть: Соблюдение режимов труда и отдыха. Производственная гимнастика.	Снижение тяжести трудового процесса.			
	Для снижения неблагоприятного воздействия вредного фактора установить (сохранить) за работником право на льготы и компенсации ( в соответствии с ТК РФ). Предусмотреть регламентированные перерывы в течение дня.	Компенсация вредных условий труда. Снижение воздействия вредного фактора.			

Дата составления: 28.06.2019