

Энергетический участок					
203. Главный инженер-энергетик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-			
Отдел закупок					
204. Специалист по закупкам	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-			
205. Специалист по закупкам	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-			
Лаборатория технического контроля					
206. Младший инженер-аналитик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-			
207. Инженер по технико-экономической работе и испытаний бегтона	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-			
Железнодорожный цех					
208. Электромеханик устройств сигнализации, централизации, блокировки и средств связи	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-			
209. Электромеханик устройств сигнализации, централизации, блокировки и средств связи	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-			
210. Мастер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-			
211. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-			
212. Старший диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-			
213А. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-			
216А. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-			
219А. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-			
221. Машинист-инструктор локомотивных бригад	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В течение года	Международный цех	В течение года
222. Машинист тепловоза 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	В течение года	Международный цех	В течение года
223. Машинист тепловоза 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В течение года	Международный цех	В течение года
224. Машинист тепловоза 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	В течение года	Международный цех	В течение года
225. Машинист тепловоза 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В течение года	Международный цех	В течение года
226. Составитель поездов 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	В течение года	Международный цех	В течение года
227. Составитель поездов 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В течение года	Международный цех	В течение года

228. Составитель поездов 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В течение года	Минусировать шум	Выполнено
229. Составитель поездов 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В течение года	Минусировать шум	Выполнено
Цех автотранспорта и спецтехники					
230. Автомеханик-диагност	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-			
231. Инженер по выпуску транспортных средств	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-			
232. Механик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-			
233. Механик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-			
Ремонтно-механический участок					
234. Инженер по вулканизации	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-			
235А. Слесарь-ремонтник занятый ремонтом и обслуживанием технологического и обеспыливающего оборудования 6 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-			
Автотранспортный цех					
238. Водитель автомобиля, занятый на транспортировке горной массы в технологическом процессе 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	В течение года	Чем больше скорость 4	Выполнено
239. Водитель автомобиля, занятый на транспортировке горной массы в технологическом процессе 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В течение года	Чем больше скорость 4	Выполнено
240. Водитель автомобиля (грузового) 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	В течение года	Чем больше скорость 4	Выполнено
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В течение года	Чем больше скорость 4	Выполнено
	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-			

Дата составления: 28.02.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор филиала _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) Бурменский В.О. _____ (дата) 28.02.2024

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор по производству _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) Дидовец Н.В. _____ (дата) 28.02.2024

Главный бухгалтер _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) Семернина А.В. _____ (дата) 28.02.2024

Директор по управлению персоналом _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) Уварчева О.Ф. _____ (дата) 28.02.2024

Начальник отдела охраны труда и промышленной безопасности _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) Базуев П.Л. _____ (дата) 28.02.2024

(должность)

(подпись)

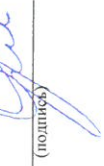
(Ф.И.О.)

(дата)

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

5938

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Орехова О.Н.
(Ф.И.О.)

28.02.2024
(дата)