

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Карельский окатыш"

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
<i>Цех горного транспорта и дорожных машин</i>					
<i>Участок эксплуатации</i>					
3А. Водитель погрузчика (Карьер, СМС)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
4А. Водитель погрузчика (УПКМО)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
5А. Машинист бульдозера	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противושумные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
6А. Машинист экскаватора одноковшового	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7. Машинист экскаватора одноковшового	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок эксплуатации карьерной техники</i>					
8А. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Управление производством концентрата и окатышей</i>					
<i>Цех производств геологических работ в карьере</i>					
<i>Буровой участок</i>					
25. Машинист буровой установки (на базе а/м Камаз)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противושумные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

26. Помощник машиниста буровой установки (на базе а/м Камаз)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противозвушные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.		
27. Машинист буровой установки (на базе а/м Камаз)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противозвушные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.		
28. Помощник машиниста буровой установки (на базе а/м Камаз)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При работе в зоне повышенного уровня шума использовать противозвушные вкладыши (наушники).	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.		
Цех подготовки производства	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Участок складирования оборудования и материалов</i>				
<i>Управление</i>				
<i>Служба стропильного контроля</i>				
Управление автомобильного транспорта				
<i>Служба по эксплуатации автомобильного транспорта</i>				
<i>Автоколонна пассажирского транспорта</i>				
40. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
45А. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
46А. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
47А. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
48А. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		

52А. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
54. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
55. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
56. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
57А. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
Управление ремонтное				
<i>Центр единого планирования</i>				
<i>Участок ремонтных карверной механики</i>				
62. Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
63. Слесарь по ремонту автомобилей	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		

Дата составления: 21.07.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер (подпись) Павлов З.С. (Ф.И.О.)

21.08.2020, (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник службы охраны труда (должность) Кузьменко И.И. (Ф.И.О.) 21.08.2020, (дата)








Старший менеджер дирекции по персоналу (должность) Козина С.А. (Ф.И.О.) 21.08.2020, (дата)

Старший юрист-консульт директор по правовым вопросам (должность) Ульянова И.А. (Ф.И.О.) 21.08.2020, (дата)

Старший уполномоченный по охране труда ГМПР в АО "Карельский окатыш" (должность) Бронов О.В. (Ф.И.О.) 21.08.2020, (дата)

Старший уполномоченный по охране труда Донковцев С.В. (Ф.И.О.) 21.08.2020, (дата)

Труда РУ (представитель выборного
органа первичной профсоюзной
организации в АО "Карельский
Окатыш")

(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Начальник Рудуправления (должность)		Селезнев Н.Е. (Ф.И.О.)	21.08.2020, (дата)
Начальник управления производства концентрата и окатышей (должность)		Турьянский Я.В. (Ф.И.О.)	21.08.2020, (дата)
Начальник цеха производства геологических работ (в карьере) (должность)		Сорокин С.В. (Ф.И.О.)	21.08.2020, (дата)
Начальник цеха подготовки производства (должность)		Казанцев Д.А. (Ф.И.О.)	21.08.2020, (дата)
Начальник управления автомобильного транспорта (должность)		Набойченко В.О. (Ф.И.О.)	21.08.2020, (дата)
Главный инженер управления ремонтов (должность)		Коваленко С.В. (Ф.И.О.)	21.08.2020, (дата)
Ведущий инженер по охране труда (должность)		Гильфанова Е.Н. (Ф.И.О.)	21.08.2020, (дата)

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

4472 (№ в реестре экспертов) _____ (подпись) _____ Чепайкин Антон Сергеевич (Ф.И.О.) _____ (дата)