

## Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Участок переработки угля, 93, Инженер АСУ ТП	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (молоко), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы)	Снижение запыленности			
Участок переработки угля, 93, Инженер АСУ ТП	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Участок переработки угля, 205А, Машинист установок обогащения и брикетирования угля	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (молоко), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы)	Снижение запыленности			
Участок переработки угля, 205А, Машинист установок обогащения и брикетирования угля	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Участок переработки угля, 205А, Машинист установок обогащения и брикетирования угля	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый	Снижение вредного воздействия тяжести			
Участок переработки угля,	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание	Снижение запыленности			

206А,Машинист установок обогащения и брикетирования угля	(молоко), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы)				
Участок переработки угля, 206А,Машинист установок обогащения и брикетирования угля	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Участок переработки угля, 206А,Машинист установок обогащения и брикетирования угля	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый	Снижение вредного воздействия тяжести			
Участок переработки угля, 207А,Машинист установок обогащения и брикетирования угля	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (молоко), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы)	Снижение запыленности			
Участок переработки угля, 207А,Машинист установок обогащения и брикетирования угля	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Участок переработки угля, 207А,Машинист установок обогащения и брикетирования угля	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда»	Снижение вредного воздействия тяжести			

