

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Открытое акционерное общество «Верхнебаканский цементный завод»

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
1. Горный цех					
1. Машинист экскаватора, разряд: 5	Шум: При нахождении в Зоне воздействия шума с уровнями звука выше 80 дБА необходимо применять средства индивидуальной защиты слуха, без использования средств индивидуальной защиты слуха работа в таких Зонах не допускается. Зона воздействия шума с уровнями звука выше 80 дБА должна быть обозначена знаками опасности.	Снижение времени воздействия шума			
2. Машинист экскаватора, разряд: 5	Шум: При нахождении в Зоне воздействия шума с уровнями звука выше 80 дБА необходимо применять средства индивидуальной защиты слуха, без использования средств индивидуальной защиты слуха работа в таких Зонах не допускается. Зона воздействия шума с уровнями звука выше 80 дБА должна быть обозначена знаками опасности.	Снижение времени воздействия шума			
1.1. Отделение дробления мергеля					
3. Дробильщик, разряд: 4	Шум: При нахождении в Зоне воздействия шума с уровнями звука выше 80 дБА необходимо применять средства индивидуальной защиты слуха, без использования средств индивидуальной защиты слуха работа в таких Зонах не допускается. Зона воздействия шума с уровнями звука выше 80 дБА должна быть обозначена знаками опасности.	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные	Снижение тяжести трудового			

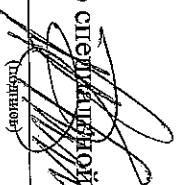
		режимы труда и отдыха	процесса				
2. Производственный цех							
2.1. Сырьевое отделение							
4А(5А). Машинист сырьевых мельниц, занятый на сухом помоле, разряд: 4		Шум: При нахождении в Зоне воздействия шума с уровнями звука выше 80 дБА необходимо применять средства индивидуальной защиты слуха, без использования средств индивидуальной защиты слуха работа в таких Зонах не допускается. Зона воздействия шума с уровнями звука выше 80 дБА должна быть обозначена знаками опасности.	Снижение времени воздействия шума				
		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
2.2. Отделение обсыха							
		Шум: При нахождении в Зоне воздействия шума с уровнями звука выше 80 дБА необходимо применять средства индивидуальной защиты слуха, без использования средств индивидуальной защиты слуха работа в таких Зонах не допускается. Зона воздействия шума с уровнями звука выше 80 дБА должна быть обозначена знаками опасности.	Снижение времени воздействия шума				
6. Машинист (обжигальщик) вращающихся печей, разряд: 5		Микроклимат: Организовать радиональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора				
7А(8А). Машинист (обжигальщик) вращающихся печей, разряд: 4		Шум: При нахождении в Зоне воздействия шума с уровнями звука выше 80 дБА необходимо применять средства индивидуальной защиты слуха, без использования средств индивидуальной защиты слуха работа в таких Зонах не допускается. Зона воздействия шума с уровнями звука выше 80 дБА должна быть обозначена знаками опасности.	Снижение времени воздействия шума				
		Микроклимат: Организовать радиональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора				
2.3. Отделение помола цемента							
9А(10А). Машинист цементных		Шум: При нахождении в Зоне воздей-	Снижение времени воздей-				

мельниц, разряд: 4	ствия шума с уровнями звука выше 80 дБА необходимо применять средства индивидуальной защиты слуха, без использования средств индивидуальной защиты слуха работа в таких зонах не допускается. Зона воздействия шума с уровнями звука выше 80 дБА должна быть обозначена знаками опасности.	ствия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1.1. Машинист цементных мельниц, разряд: 3	Шум: При нахождении в зоне воздействия шума с уровнями звука выше 80 дБА необходимо применять средства индивидуальной защиты слуха, без использования средств индивидуальной защиты слуха работа в таких зонах не допускается. Зона воздействия шума с уровнями звука выше 80 дБА должна быть обозначена знаками опасности.	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Дата составления: 30.07.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер



Парфенов А.В.
(Ф.И.О.)

31.08.2018 2.
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник управления делами

(подпись)

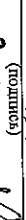


Рагимов Э.М.
(Ф.И.О.)

31.08.2018 2.
(дата)

Заместитель управляющего директора

(подпись)



Бухаристр Ю.А.
(Ф.И.О.)

31.08.2018 2
(дата)

Руководитель СЛБ и ОТ

(подпись)



Шапкова Л.В.
(Ф.И.О.)

31.08.2018 2.
(дата)

Начальник ОО и ОТ

(подпись)



Крутько Л.А.
(Ф.И.О.)

31.08.2018 2
(дата)

Начальник отдела кадров
(должность)

(подпись)

Сборщик В.И.
(Ф.И.О.)

31.08.2018 г.
(дата)

Председатель совета трудового коллек-

тива
(должность)

(подпись)

Митчина В.Н.
(Ф.И.О.)

31.08.2018 г.
(дата)

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

770
(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Н.Н. Алимова
(Ф.И.О.)

30.09.18
(дата)