

**Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**

Наименование организации: Открытое акционерное общество «Верхнебаканский пементный 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
<b>1. Горный цех</b> <i>Кабинет начальника</i>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>1. Начальник Кабинет. Горный цех</b>					
<b>2. Заместитель начальника</b>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>3. Электромеханик</b>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шт.м: При нахождении в Зоне воздействия шума с уровнями звука выше 80 дБ необходимо применять средства индивидуальной защиты слуха, без использования средств индивидуальной защиты слуха в таких Зонах не допускается. Зона воздействия шума с уровнями звука выше 80 дБ должна быть обозначена знаками опасности.	Снижение времени воздействия шума			
<b>4. Гонорабочий на маркшейдерских работах</b>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>5. Гонорабочий на маркшейдерских работах Слесарная мастерская</b>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>6. Инженер-электрик</b>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шт.м: При нахождении в Зоне воздействия шума с уровнями звука выше 80 дБ необходимо применять средства индивидуальной защиты слуха, без использования средств индивидуальной защиты слуха в таких Зонах не допускается. Зона воздействия шума с уровнями звука выше 80 дБ должна	Снижение времени воздействия шума			
<b>7. Электрослесарь (слесарь) по ремонту оборудования, разряд: б</b>					

		Быть обозначена знаками опасности.
8. Слесарь по ремонту оборудования, разряд: 6	Аэрозоли ПФЛ: Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха  Шум: При нахождении в Зоне воздей- ствия шума с уровнями звука выше 80 дБА необходимо применять средства индивидуальной защиты слуха, без ис- пользования средств индивидуальной защиты слуха работа в таких Зонах не допускается. Зона воздействия шума с уровнями звука выше 80 дБА должна быть обозначена знаками опасности.	Уменьшение времени контак- та с вредными веществами
9. Горный мастер	Аэрозоли ГФЛ: Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха  Пробуральное отделение	Уменьшение времени контак- та с вредными веществами
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха  Шум: При нахождении в Зоне воздей- ствия шума с уровнями звука выше 80 дБА необходимо применять средства индивидуальной защиты слуха, без ис- пользования 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 тяжести трудового процесса.
10. Горный мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха  Шум: При нахождении в Зоне воздей- ствия шума с уровнями звука выше 80 дБА необходимо применять средства индивидуальной защиты слуха, без ис- пользования 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 воздей- ствия шума
Онсумстует		

11. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке, разряд 5	Тяжест: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Химический: Организовать радиационные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с предельными веществами
	УФ-излучение: УФ-излучение: При выполнении сварочных работ обязательно использование защитных очков и/или щитка.	Снижение уровня воздействия вредного фактора
12. Машинист экскаватора, разряд: 6	Напряженность: Организовать радиоизлучательные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности Трудового процесса
	Выбрации(обш): Организовать радионапряженность: Организовать радионапряженные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
13. Машинист экскаватора, разряд: 6	Напряженность: Организовать радионапряженные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности Трудового процесса
	Выбрации(обш): Организовать радионапряженные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
14. Машинист экскаватора, разряд: 6	Напряженность: Организовать радионапряженные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности Трудового процесса
	Выбрации(обш): Организовать радионапряженные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
15. Машинист экскаватора, разряд: 6	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
	Тяжест: Организовать радиационные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	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 в таких Зонах не допускается. Зона воздействия шума с уровнями звука выше 80 дБА должна быть обозначена знаками опасности.	Снижение времени воздействия шума
16. Машинист экскаватора, разряд: 6		

	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
17. Манипулятор бульдозера, разряд: 6	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
18. Манипулятор бульдозера, разряд 6	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха 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 вибрации
I. I. Отделение одобренных мер	Выбрации(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
19. Дробильщик, 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
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса

<b>2. Производственный цех.</b>	
<i>Кабинет начальника</i>	
<b>2.1. Сырьевое отделение</b>	Мероприятия по улучшению условий труда не требуются
<i>Отсутствует</i>	
<b>27. Машинист сырьевых мельниц, занятый на сухом помоле, разряд: 5</b>	
<b>28. Машинист штабелеворми-Рукопей машины, разряд: 5</b>	
<b>29. Бункеровщик, разряд: 3</b>	
<b>2.2. Отделение обесига</b>	
<b>30. Машинист (обжигальщик) вращающихся печей, разряд: 6</b>	
<b>31. Транспортерщик горячего клинкера, разряд: 4</b>	

		допускается. Зона воздействия шума с уровнями звука выше 80 дБА должна быть обозначена знаками опасности.
<b>2.3. Отделение помола цемента</b>		
<b>3.2. Машинист цементных мельнил, разряд: 5</b>	<b>Тяжесть:</b> Организовать рациональные режимы труда и отдыха	<b>Снижение тяжести трудового процесса</b>
<b>3.3. Машинист штабелерформирующей машины, разряд: 5</b>	<b>Аэрозоли ГРД:</b> Организовать рабочий контактные режимы труда и отдыха	<b>Уменьшение времени контакта с вредными веществами</b>
	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 в таких Зонах не допускается. Зона воздействия шума с уровнями звука выше 80 дБА должна быть обозначена знаками опасности.	<b>Снижение времени воздействия шума</b>
<b>3.4. Бункеровщик, разряд: 3</b>	<b>Аэрозоли ГРД:</b> Организовать рабочий контактные режимы труда и отдыха	<b>Уменьшение времени контакта с вредными веществами</b>
	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 в таких Зонах не допускается. Зона воздействия шума с уровнями звука выше 80 дБА должна быть обозначена знаками опасности.	<b>Снижение времени воздействия шума</b>
<b>3.5. Машинист цементных мельнил, разряд: 4</b>	<b>Тяжесть:</b> Организовать рациональные режимы труда и отдыха	<b>Снижение тяжести трудового процесса</b>
	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 в таких Зонах не допускается. Зона воздействия шума с уровнями звука выше 80 дБА должна быть обозначена знаками опасности.	<b>Снижение времени воздействия шума</b>

<b>3. Мех отгрузки</b>		
<i>Кабинет начальника цеха отгрузки</i>	Мероприятия по улучшению условий труда не требуются	
<i>Помещение электромеханика</i>		
<i>Цех отгрузки</i>		
<b>44А(45А). Насыпщик цемента, разряд: 4</b>	Тяжест: Организовать рациональные режимы труда и отдыха:	Снижение тяжести трудового процесса.
	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.
<b>48А(49А). Грузчик</b>	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
	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.
<b>50. Манипулятор штабелевочный, разряд: 5</b>	Аэрозоли ПФД: Организовать радиоактивные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
	Аэрозоли ПФД: Организовать радиоактивные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
	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	Снижение времени воздействия шума.

		Быть обозначена знаками опасности.
<i>Огарочный склад</i>		
<b>51. Машинист крана (крановщик), разряд: 4</b>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.
<i>Весовая</i>		
<i>Слесарная мастерская</i>		
<b>54. Слесарь-ремонтник, занятый ремонтом и обслуживанием технологического и обеспечивающего оборудования, разряд: 5</b>	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.
<i>Склад</i>		
<i>3.1. Упаковочное отделение</i>		
<b>56. Насыпщик пемента, разряд: 4</b>	Мероприятия по улучшению условий труда не требуются	
<b>57А(58А). Грузчик, занятый на погрузке пемента</b>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
<b>59. Водитель погрузчика</b>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
<b>60. Водитель погрузчика</b>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
<i>4. Автомотранспортный цех</i>		
<i>Кабинет начальника</i>		
<i>Кабинет механиков</i>		
<i>Кабинет № 301</i>		
<i>Дистемперская</i>		
<i>Контрольно-протрекской пост</i>		
<i>Слесарная мастерская</i>		
<b>68. Слесарь по ремонту автомобилей, разряд: 4</b>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса
<b>69. Слесарь по ремонту автомобилей, разряд: 5</b>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса
<b>70. Слесарь по ремонту автомобилей, разряд: 6</b>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса

<i>Отсутствует</i>			
71. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке, разряд: 5	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
	УФ-излучение: УФ-излучение: При выполнении сварочных работ обязательно использование защитных очков или приска.	Снижение уровня воздействия вредного фактора	
72. Вулканизаторщик, разряд: 5	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	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 в таких Зонах не допускается. Зона воздействия шума с уровнями звука выше 80 дБА должна быть обозначена знаками опасности.	Снижение времени воздействия шума	
73. Монтажорвщик шин, разряд: 4	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	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 в таких Зонах не допускается. Зона воздействия шума с уровнями звука выше 80 дБА должна быть обозначена знаками опасности.	Снижение времени воздействия шума	
74. Аккумуляторщик, разряд: 4	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
<i>Кабинет кибербаника</i> <i>Участок технологического транспорта</i>	Мероприятия по улучшению условий труда не требуются		
76. Водитель погрузчика, занятый погрузкой горной массы, разряд: 6	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	

<b>Участок грузового транспорта</b>		
77. Водитель автомобиля (ком- бинированная дорожная маши- на)	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума.
81. Водитель погрузчика	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса.
82. Водитель погрузчика	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса.
83. Машинист крана автомо- бильного (Г/т 25 тн)	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда и отдыха	Снижение времени воздействи- я шума.
84. Машинист экскаватора	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия шума.
<b>Участок автомобильное</b>		
<b>Участок легкового транспорта</b>		
<b>5. Заводоуправление. Исполни- тельная дирекция</b>		
<i>Кабинет заместителя главного ingeniera</i>		
<b>6. Отдел информационных технологий</b>		
<i>Кабинет №38</i>		
<b>7. Управление продаж</b>		
<i>7.1. Отдел планирования и от- четности</i>		
<b>8. Стололовая</b>		
<i>Моечка</i>		
103. Мойщик посуды		

Дата составления: 31.07.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер *Рагимов Э.М.* Ф.И.О. *Парфенов А.В.* Ф.И.О. *31.07.2018*  
 (подпись) (подпись) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник управления делами *Рагимов Э.М.* Ф.И.О. *31.07.2018*  
 (подпись) (дата)

Заместитель управляющего директора по юридическим вопросам *Будьмистр Ю.А.* Ф.И.О. *31.07.2018*  
 (подпись) (дата)

Руководитель СИБ и ОТ

(должность)

Начальник ОО и ОТ

(должность)

Кругляко Л.А.

(фамилия)

З.Г.О.З. ЗОВ

Шапкова Л.В.

(фамилия)

З.Г.О.З. ЗОВ

З.Г.О.З. ЗОВ

З.Г.О.З. ЗОВ

Начальник отдела кадров

(должность)

Сборщик В.И.

(фамилия)

З.Г.О.З. ЗОВ

Председатель совета трудового коллек-

(должность)

Миханова В.Н.

(фамилия)

З.Г.О.З. ЗОВ

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

(№ в реестре экспертов)

Н.Н. Алимова

(фамилия)

З.Г.О.З. ЗОВ

770

(подпись)

(дата)