

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Закрытое акционерное общество «БазэлЦемент-Пикалёво»

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>Глиноземный цех</i>					
<i>Управление цеха</i>					
1. Заместитель начальника цеха по развитию и модернизации производства	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность мед.осмотров. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	Снижение вредности. Снижение вредного фактора шума			
2. Мастер вспомогательных работ	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность мед.осмотров. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	Снижение вредности. Снижение вредного фактора шума			
3. Старший механик цеха	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность мед.осмотров. Для умень-	Снижение вредности. Снижение вредного фактора шума			

	шения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).				
4. Механик цеха	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность мед.осмотров. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	Снижение вредности. Снижение вредного фактора шума			
<i>Участок декомпозиции и кальцинации</i>					
5А(6А). Машинист крана (крановщик)	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность мед.осмотров. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	Снижение вредного фактора шума			
7. Мастер по учету и отгрузке готовой продукции	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Участок галлия</i>					
10А(). Чистильщик	Шум: Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность мед.осмотров. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	Снижение вредного фактора шума			

	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Служба вспомогательных работ</i>					
11А(12А; 13А; 14А). Подсобный рабочий	Шум: Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность мед.осмотров. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	Снижение вредного фактора шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
15А(16А; 17А; 18А). Чистильщик	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность мед.осмотров. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	Снижение вредного фактора шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок футеровочных работ</i>					
19. Начальник участка	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность мед.осмотров. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	Снижение вредности. Снижение вредного фактора шума			

<i>Известняковый рудник</i>					
<i>Управление</i>					
20. Механик	Шум: Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность мед.осмотров. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	Снижение вредного фактора шума			
<i>Служба главного геолога известнякового рудника</i>					
22. Горнорабочий на геологических работах	Шум: Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность мед.осмотров. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	Снижение вредного фактора шума			
<i>Служба главного маркшейдера известнякового рудника</i>					
<i>ТЭЦ</i>					
<i>Котельный цех</i>					
27. Мастер по ремонту оборудования (котельного)	Шум: Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность мед.осмотров. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	Снижение вредного фактора шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Химический цех</i>					

28А(29А; 30А; 31А; 32А). Старший аппаратчик химводо- очистки электростанции	Шум:Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на ком- пенсации в соответствии с ТК РФ, стро- го соблюдать регламентированные пер- ерывы в течение рабочей смены и пе- риодичность мед.осмотров.Для умень- шения вредного воздействия шума ис- пользовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	Снижение вредного фактора шума			
33А(34А; 35А; 36А; 37А; 38А; 39А; 40А; 41А; 42А; 43А; 44А; 45А; 46А). Аппаратчик химво- доочистки электростанции	Шум:Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на ком- пенсации в соответствии с ТК РФ, стро- го соблюдать регламентированные пер- ерывы в течение рабочей смены и пе- риодичность мед.осмотров.Для умень- шения вредного воздействия шума ис- пользовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	Снижение вредного фактора шума			
<i>Турбинный цех</i>					
47. Машинист паровых турбин	Шум:Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на ком- пенсации в соответствии с ТК РФ, стро- го соблюдать регламентированные пер- ерывы в течение рабочей смены и пе- риодичность мед.осмотров.Для умень- шения вредного воздействия шума ис- пользовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	Снижение вредного фактора шума			
<i>Цех по эксплуатации шламохра- нилица</i>					
49. Мастер	Шум:Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на ком- пенсации в соответствии с ТК РФ, стро- го соблюдать регламентированные пер- ерывы в течение рабочей смены и пе- риодичность мед.осмотров.Для умень- шения вредного воздействия шума ис- пользовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	Снижение вредного фактора шума			

50А(51А; 52А; 53А; 54А; 55А; 56А; 57А; 58А). Машинист насосных установок	Шум:Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность мед.осмотров.Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	Снижение вредного фактора шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
59А(60А; 61А; 62А; 63А). Слесарь-ремонтник	Шум:Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность мед.осмотров.Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	Снижение вредного фактора шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
64А(65А; 66А). Слесарь-ремонтник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум:Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность мед.осмотров.Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	Снижение вредного фактора шума			
<i>Железнодорожный цех</i>					
<i>Управление ЖДЦ</i>					
<i>Участок по технической работе</i>					
68. Электромонтер по ремонту и обслуживанию аппаратуры и устройств связи, занятый в карьере	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

<b>Цех теплогазовоснабжения и канализации</b>					
<i>Участок водоснабжения и канализации</i>					
69. Слесарь-сантехник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
70. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность мед.осмотров. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	Снижение вредного фактора шума			
71. Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	Шум: Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность мед.осмотров. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	Снижение вредного фактора шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>Цех автоматизации и связи</b>					
<i>Участок эксплуатации и ремонта КИПиА бригада по обслуживанию оборудования глиноземного производства</i>	Рабочие места не нуждаются в улучшении условий труда, мероприятия не требуются				
<b>Центральная лаборатория по контролю производств и отдел технического контроля</b>					
<i>Физико-аналитическое отделение</i>	Рабочие места не нуждаются в улучшении условий труда, мероприятия не требуются				
<i>Участок обеспечения лабора-</i>	Рабочие места не нуждаются в улучше-				

<i>торных испытаний</i>	нии условий труда, мероприятия не требуются				
<i>Энергетический цех</i>					
<i>Компрессорная станция</i>					
87А(88А; 89А; 90А; 91А; 92А; 93А; 94А; 95А). Машинист компрессорных установок	Шум: Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность мед.осмотров. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	Снижение вредного фактора шума			
<i>Участок по обслуживанию и ремонту электрооборудования известнякового рудника</i>					
96. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность мед.осмотров. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	Снижение вредного фактора шума			
<i>Автотранспортный цех</i>					
97. Аккумуляторщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Служба складского хозяйства и вспомогательных работ</i>					
98А(99А). Машинист крана	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Служба вспомогательных работ глиноземного цеха</i>					
100. Чистильщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, стро-	Снижение вредности. Снижение вредного фактора шума			



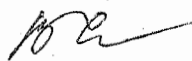
	го соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность мед.осмотров.Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).				
<i>Здравпункт</i>					
<i>Управление ЗАО "БазэлЦемент-Пикалево"</i>					
<i>Руководство</i>					
109. Директор по ремонту оборудования	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум:Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность мед.осмотров.Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	Снижение вредности. Снижение вредного фактора шума			
<i>Отдел промышленной безопасности и охраны труда</i>					
<i>Столовая</i>					
111. Старший повар	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
117А(118А). Кондитер	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			

Дата составления: 11.02.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Синельщикова Виктория  
Викторовна  
(Ф.И.О.)

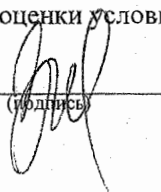
Директор по персоналу  
(должность)

  
(подпись)

30.03.16  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Зам. технического директора-  
начальник отдела ПБ и ОТ  
(должность)

  
(подпись)

Зайцева Татьяна Сергеевна  
(Ф.И.О.)

30.03.2016  
(дата)

Начальник отдела кадров (должность)	 (подпись)	Кружкова Наталья Александровна (Ф.И.О.)	31.03.2016 (дата)
Начальник ОТиЗ (должность)	 (подпись)	Павлова Людмила Валентиновна (Ф.И.О.)	15.03.2016 (дата)
Главный механик (должность)	 (подпись)	Пташко Сергей Анатольевич (Ф.И.О.)	30.03.2016 (дата)
Главный энергетик (должность)	 (подпись)	Петров Алексей Владимирович (Ф.И.О.)	30.03.2016 (дата)
Менеджер отдела кадров (должность)	 (подпись)	Осипова Алевтина Петровна (Ф.И.О.)	26.02.2016 (дата)
Начальник ЛЭПС (должность)	 (подпись)	Башенькин Олег Александрович (Ф.И.О.)	25.02.2016 (дата)
Председатель профсоюзного комитета ЗАО «БазэлЦемент-Пикалево» (должность)	 (подпись)	Антропова Светлана Дмитриевна (Ф.И.О.)	30.03.2016 (дата)
Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 2518 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Мовчан Артём Сергеевич (Ф.И.О.)	11.02.2016 (дата)