

**Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Топкинский цемент"

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>Цех "Горный"</b>					
Мероприятия не предусмотрены					
<i>Горно-добывающий участок</i>					
51001А(51002А). Машинист экскаватора LIEBHERR	Шум: Использование сертифицированных СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия вредного фактора	24.12.2024	Кач.цеха, СОТиПБ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	27.12.2024	СОТиПБ, ООТ	
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	24.12.2024	СОТиПБ, ООТ	
<b>Цех "Авtotракторный"</b>					
Мероприятия не предусмотрены					
<i>Участок технологического транспорта</i>					
50101. Водитель автомобиля, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе (БелАЗ-7547)	Шум: Использование сертифицированных СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия вредного фактора	27.12.2024	Качальник цеха, Служба ОТиПБ	
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	24.12.2024	СОТиПБ, ООТ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	24.12.2024	СОТиПБ, ООТ	
50102. Машинист бульдозера в карьере CAT D9R 6 разряда	Шум: Использование сертифицированных СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия вредного фактора	24.12.2024	Кач.цеха, СОТиПБ	
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	27.12.2024	СОТиПБ, ООТ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	27.12.2024	СОТиПБ, ООТ	
50103. Машинист бульдозера в карьере SHANTUI 6 разряда	Шум: Использование сертифицированных СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия вредного фактора	24.12.2024	Кач.цеха, СОТиПБ	
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	27.12.2024	СОТиПБ, ООТ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	27.12.2024	СОТиПБ, ООТ	
<i>Участок специальной и дорожно-строительной техники</i>					
50104. Водитель погрузчика Bobcat	Шум: Использование сертифицированных СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия вредного фактора	24.12.2024	Кач.цеха, СОТиПБ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	24.12.2024	СОТиПБ, ООТ	
50108. Водитель автомобиля ГАЗ-3307 АС с совмещением на ЗИЛ-131	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	24.12.2024	СОТиПБ, ООТ	

	Шум: Использование сертифицированных СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия вредного фактора	24.12.2024	Кач. учета, СОТ и ПБ	
<i>Участок технического обслуживания и ремонта</i>					
50109. Электрогазосварщик 5 разряда	Химический: Использование сертифицированных СИЗОД	Снижение уровня воздействия вредного фактора	24.12.2024	Кач. учета, СОТ и ПБ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	24.12.2024	СОТ и ПБ, ООТ	
	УФ-излучение: Использование сертифицированных СИЗ	Снижение уровня воздействия вредного фактора	24.12.2024	Кач. учета, СОТ и ПБ	
<b>Цех "Дробильный"</b>					
52002. Мастер смены	Шум: Использование сертифицированных СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия вредного фактора	24.12.2024	Кач. учета, СОТ и ПБ	
52005. Дробильщик 4 разряда (щепочная)	Шум: Использование сертифицированных СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия вредного фактора	24.12.2024	Кач. учета, СОТ и ПБ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	24.12.2024	СОТ и ПБ, ООТ	
	Аэрозоли ПФД: Использование сертифицированных СИЗОД	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	24.12.2024	Кач. учета, СОТ и ПБ	
52006. Дробильщик 4 разряда (молотковая)	Шум: Использование сертифицированных СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия вредного фактора	24.12.2024	Кач. учета, СОТ и ПБ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	24.12.2024	СОТ и ПБ, ООТ	
	Аэрозоли ПФД: Использование сертифицированных СИЗОД	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	24.12.2024	Кач. учета, СОТ и ПБ	
<b>Цех "Сырьевой"</b>					
<b>Цех "Обжиг"</b>					
Мероприятия не предусмотрены					
54006. Мастер смены	Шум: Использование сертифицированных СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия вредного фактора	24.12.2024	Кач. учета, СОТ и ПБ	
54007А(54008А; 54009А; 54010А; 54011А). Машинист (обжигальщик) вращающихся печей 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	24.12.2024	СОТ и ПБ, ООТ	
	Шум: Использование сертифицированных СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия вредного фактора	24.12.2024	Кач. учета, СОТ и ПБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	24.12.2024	СОТ и ПБ, ООТ	
54012А(54013А; 54014А). Машинист (обжигальщик) вращающихся печей 5 разряда	Шум: Использование сертифицированных СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия вредного фактора	24.12.2024	Кач. учета, СОТ и ПБ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	24.12.2024	СОТ и ПБ, ООТ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	24.12.2024	СОТ и ПБ, ООТ	
54015А(54016А). Смазчик вращающейся печи 3 разряда	Шум: Использование сертифицированных СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия вредного фактора	24.12.2024	Кач. учета, СОТ и ПБ	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	24.12.2024	СОТ и ПБ, ООТ	



	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	24.12.2024	СОТ и ПБ, ООТ	
<b>Цех "Помол"</b>					
55003. Мастер смены	Шум: Использование сертифицированных СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия вредного фактора	24.12.2024	Кар. учета, СОТ и ПБ	
<b>Цех "Готовая продукция"</b>					
50701. Насыпщик цемента 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	24.12.2024	СОТ и ПБ, ООТ	
<b>Лаборатория и ОТК</b>	Мероприятия не предусмотрены				
<b>Пароводопех</b>	Мероприятия не предусмотрены				
<b>Газовый участок</b>					
50201А(50202А). Газовщик 5 разряда	Шум: Использование сертифицированных СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия вредного фактора	24.12.2024	Кар. учета, СОТ и ПБ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	24.12.2024	СОТ и ПБ, ООТ	
<b>Электроцех</b>					
50601. Мастер компрессорной	Шум: Использование сертифицированных СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия вредного фактора	24.12.2024	Кар. учета, СОТ и ПБ	
<b>Цех технического обслуживания и ремонта оборудования</b>					
54201А(54202А; 54203А; 54204А). Электросварщик ручной сварки 5 разряда	Химический: Использование сертифицированных СИЗОД	Снижение уровня воздействия вредного фактора	24.12.2024	Кар. учета, СОТ и ПБ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	24.12.2024	СОТ и ПБ, ООТ	
	УФ-излучение: Использование сертифицированных СИЗ	Снижение уровня воздействия вредного фактора	24.12.2024	Кар. учета, СОТ и ПБ	
	Шум: Использование сертифицированных СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия вредного фактора	24.12.2024	Кар. учета, СОТ и ПБ	
54205А(54206А). Электрогазосварщик 5 разряда	Химический: Использование сертифицированных СИЗОД	Снижение уровня воздействия вредного фактора	24.12.2024	Кар. учета, СОТ и ПБ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	24.12.2024	СОТ и ПБ, ООТ	
	УФ-излучение: Использование сертифицированных СИЗ	Снижение уровня воздействия вредного фактора	24.12.2024	Кар. учета, СОТ и ПБ	
<b>Складское хозяйство</b>	Мероприятия не предусмотрены				
<b>База оборудования</b>					
50301А(50302А; 50303А; 50304А; 50305А; 50306А). Грузчик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	27.12.2024	СОТ и ПБ, ООТ	
<b>Склад - Салон спецодежды</b>					
50308. Портной верхней одежды	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	24.12.2024	СОТ и ПБ, ООТ	
<b>Склад №6</b>	Мероприятия не предусмотрены				
<b>Санаторий-профилакторий "Кристалл"</b>	Мероприятия не предусмотрены				
<b>Управление</b>	Мероприятия не предусмотрены				
<b>Транспортный отдел</b>	Мероприятия не предусмотрены				

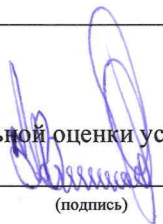
Отдел АСУ ТП	Мероприятия не предусмотрены
Служба внутреннего контроля	Мероприятия не предусмотрены

Дата составления: 25.10.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Руководитель службы ОТ и ПБ

(должность)



(подпись)

Носов Владимир Анатольевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

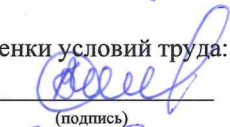
14.11.2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Представитель трудового коллектива

(должность)



(подпись)

Саенко Виталий Юрьевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

14.11.2024

(дата)

Старший специалист в области ОТ

(должность)



(подпись)

Сухов Данила Юрьевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

14.11.2024

(дата)

Начальник ООТ

(должность)



(подпись)

Костина Инна Викторовна

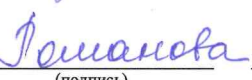
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

14.11.2024

(дата)

Руководитель службы управления персоналом

(должность)



(подпись)

Романова Юлия Юрьевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

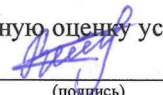
14.11.2024

(дата)

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

5516

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Величко Кристина Александровна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

25.10.2024

(дата)