

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
Цех Дробильный					
Карта №1 Начальник цеха	1. Проведение технического осмотра оборудования	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года и постоянно	Цех технического обслуживания оборудования	выполнено
Карта №2 Старший мастер	2. Использование СИЗ (наушники противощумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено
Карта №3 Мастер смены	1. Проведение технического осмотра оборудования	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года и постоянно	Цех технического обслуживания оборудования	выполнено
Карта №4 Механик	1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено
Карта №4 Механик	2. Проведение технического осмотра оборудования	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено
Карта №4 Механик	3. Использование СИЗ (наушники противощумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года и постоянно	Цех технического обслуживания оборудования	выполнено
Карта №4 Механик	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1 квартал 2015 года и постоянно	-	выполнено
Карта №4 Механик	2. Проведение технического осмотра оборудования	Профилактика профпатологии	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
Карта №4 Механик	3. Использование СИЗ (наушники противощумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года и постоянно	Цех технического обслуживания оборудования	выполнено
Карта №4 Механик	3. Использование СИЗ (наушники противощумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года	-	выполнено

	типа "Беруши")				
Карта №5 Энергетик	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
	2. Проведение технического осмотра оборудования	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года и постоянно	Цех технического обслуживания оборудования	выполнено
	3. Использование СИЗ (наушники противощумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено
Карта №6 Дробильщик	1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок	Январь 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено
	2. Проведение технического осмотра оборудования	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года и постоянно	Цех технического обслуживания оборудования	выполнено
	3. Использование СИЗ (наушники противощумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено
	4. Проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено
Карта №7 Дробильщик	1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок	Январь 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено
	2. Проведение технического осмотра оборудования	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года и постоянно	Цех технического обслуживания оборудования	выполнено
	3. Использование СИЗ (наушники противощумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено
	4. Проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено
Карта №8 Бункеровщик	1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок	Январь 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено
	2. Проведение технического осмотра оборудования	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года и постоянно	Цех технического обслуживания оборудования	выполнено

осмотра оборудования	профилактики	года и постоянно	оборудования	выполнено
3. Использование СИЗ (наушники противοшумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено
4. Проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено
1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок	Январь 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено
2. Проведение технического осмотра оборудования	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года и постоянно	Цех технического обслуживания оборудования	выполнено
3. Использование СИЗ (наушники противοшумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено
4. Проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено
Цех «Готовая продукция»				
Карта №11 Начальник цеха	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
Карта №12 Заместитель начальника цеха	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
Карта №13 Мастер смены	1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Январь 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено
	2. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
Карта №14 Механик	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
Карта №15 Энергетик	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
Карта №16	1. Установка дополнительных или	1-2 квартал 2015	энергетик цеха,	выполнено

Старший диспетчер	ремонт существующих источников освещения	зрительного анализатора	года и постоянно	Электроцех	
Карта №17 Диспетчер	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
Карта №18 Насыпщик цемента	1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок	Январь 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено
	2. Проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено
	3. Расчет пылевой нагрузки (ПН)	Профилактика профпатологии			
Карта №19 Насыпщик цемента	1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок	Январь 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено
	2. Проведение технического осмотра оборудования	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года и постоянно	Цех технического обслуживания оборудования	выполнено
	3. Использование СИЗ (наушники противощумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено
	4. Проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено
	5. Расчет пылевой нагрузки (ПН)				
Карта №20 Насыпщик цемента	1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок	Январь 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено
Карта №21 Насыпщик по отпуску цемента в автомобильный транспорт	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
	1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок	Январь 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено
Карта №22 Машинист мостового крана	1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок	Январь 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено
	2. Проведение технического осмотра мостового крана	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года и постоянно	Цех технического обслуживания оборудования	выполнено

Карта №23 Аккумуляторщик	1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок	Январь 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено
Карта №25 Слесарь-ремонтник	1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок	Январь 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено
Карта №26 Кладовщик	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
Карта №27 Кладовщик по отпуску готовой продукции	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
Карта №28 Кладовщик по отпуску готовой продукции	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
Электроцех					
Карта №29 Мастер компрессорной	1. Установка системы регулирования температуры режима	Профилактика заболеваемости, связанной с пребыванием в неблагоприятном микроклимате	1 квартал 2015 года	Электроцех	
	2. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
	3. Проведение технического осмотра оборудования	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года и постоянно	Цех технического обслуживания оборудования	выполнено
	4. Использование СИЗ (наушники противощумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено
Служба менеджмента качества					
Карта №30 Руководитель службы менеджмента качества	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
Отдел менеджмента качества					
Карта №32 Специалист	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
Складское хозяйство					
Карта №33 Начальник складского хозяйства	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено

Карта №35 Ведущий специалист по складскому хозяйству	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
Карта №36 Ведущий специалист по комплектации	2. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
Складское хозяйство. Центральный склад					
Карта №37 Заведующий центральным складом	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
Карта №38 Кладовщик	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
Карта №39 Грузчик	1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок	Январь 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено
	2. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
Складское хозяйство. База оборудования					
Карта №40 Заведующий складом базы оборудования	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
Карта №41 Кладовщик базы оборудования	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
Карта №42 Кладовщик базы оборудования	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
Карта №43 Кладовщик базы оборудования	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
Карта №44 Кладовщик базы оборудования	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
Карта №45 Грузчик	1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок	Январь 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено
	2. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
Складское хозяйство. Склад № 6					

Карта №46 Кладовщик	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
Складское хозяйство. Склад ГСМ					
Карта №47 Заведующий складом ГСМ	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
Карта №48 Оператор заправочных станций	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
Складское хозяйство. Склад-салон спецодежды					
Карта №50 Кладовщик салона спецодежды	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
Карта №51 Портной верхней одежды	1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок	Январь 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено
	2. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
Складское хозяйство. Склад мешкотары					
Карта №52 Заведующий складом мешкотары	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
Карта №53 Кладовщик мешкотары	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
Складское хозяйство. Весовая цеха «Готовая продукция»					
Карта №54 Оператор-весовщик (в железнодорожный транспорт)	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
Карта №55 Оператор-весовщик (цеха «Готовая продукция»)	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
Складское хозяйство. Весовая цеха «Сырьевой»					
Карта №56 Оператор-весовщик (весы «Белка» технология)	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
Складское хозяйство. Весовая цеха «Горный»					
Карта №57 Оператор-весовщик (весы	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено

«Белка» технология)	источников освещения	Складское хозяйство. Склад металлплощадки				выполнено
Карта №58 Заведующий складом металлплощадки	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех		выполнено
Цех «Шомол»						
Карта №59 Начальник цеха	1. Проведение технического осмотра оборудования	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года и постоянно	Цех технического обслуживания оборудования		выполнено
Карта №60 Заместитель начальника цеха по технологии	2. Использование СИЗ (наушники противощумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено	выполнено
	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено	выполнено
	2. Проведение технического осмотра оборудования	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года и постоянно	Цех технического обслуживания оборудования	выполнено	выполнено
Карта №61 Механик	3. Использование СИЗ (наушники противощумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено	выполнено
	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено	выполнено
	2. Проведение технического осмотра оборудования	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года и постоянно	Цех технического обслуживания оборудования	выполнено	выполнено
Карта №62 Энергетик	3. Использование СИЗ (наушники противощумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено	выполнено
	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено	выполнено
	2. Проведение технического осмотра оборудования	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года и постоянно	Цех технического обслуживания оборудования	выполнено	выполнено
Карта №63	3. Использование СИЗ (наушники противощумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено	выполнено
	1. Установка дополнительных или	Профилактика утомления	1-2 квартал 2015	энергетик цеха,	-	выполнено

Механик по обслуживанию кранового хозяйства	ремонт источников освещения	зрительного анализатора	года и постоянно	Электроцех	выполнено
Карта №64 Мастер смены	1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок	Январь 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено
	2. Установака дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
	3. Проведение технического осмотра оборудования	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года и постоянно	Цех технического обслуживания оборудования	выполнено
	4. Использование СИЗ (наушники противошумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено
Карта №65 Мастер смены	1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок	Январь 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено
	2. Установака дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
	3. Проведение технического осмотра оборудования	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года и постоянно	Цех технического обслуживания оборудования	выполнено
	4. Использование СИЗ (наушники противошумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено
Карта №66 Машинист цементных мельниц	1. Установака дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
	2. Проведение технического осмотра оборудования	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года и постоянно	Цех технического обслуживания оборудования	выполнено
	3. Использование СИЗ (наушники противошумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено
Карта №67 Машинист цементных мельниц	1. Установака дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
	2. Проведение технического осмотра оборудования	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года и постоянно	Цех технического обслуживания оборудования	выполнено

	<p>3. Использование СИЗ (наушники противοшумные или вкладыши типа "Беруши")</p>	<p>Профилактика профпатологии</p>	<p>Январь 2015 года и постоянно</p>	<p>-</p>	<p>выполнено</p>
<p>Карта №68 Машинист цементных мельниц</p>	<p>1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения</p> <p>2. Проведение технического осмотра оборудования</p>	<p>Профилактика утомления зрительного анализатора</p> <p>Профилактика профпатологии</p>	<p>1-2 квартал 2015 года и постоянно</p> <p>1 квартал 2015 года и постоянно</p>	<p>энергетик цеха, Электротех</p> <p>Цех технического обслуживания оборудования</p>	<p>выполнено</p> <p>выполнено</p>
<p>Карта №69 Машинист цементных мельниц</p>	<p>3. Использование СИЗ (наушники противοшумные или вкладыши типа "Беруши")</p> <p>1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения</p> <p>2. Проведение технического осмотра оборудования</p>	<p>Профилактика утомления зрительного анализатора</p> <p>Профилактика профпатологии</p>	<p>Январь 2015 года и постоянно</p> <p>1-2 квартал 2015 года и постоянно</p> <p>1 квартал 2015 года и постоянно</p>	<p>-</p> <p>энергетик цеха, Электротех</p> <p>Цех технического обслуживания оборудования</p>	<p>выполнено</p> <p>выполнено</p> <p>выполнено</p>
<p>Карта №70 Аспираторщик</p>	<p>3. Использование СИЗ (наушники противοшумные или вкладыши типа "Беруши")</p> <p>1. Соблюдение режимов труда и отдыха</p> <p>2. Установка системы регулирования температурного режима</p> <p>3. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения</p> <p>4. Проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания</p> <p>5. Расчет пылевой нагрузки (ПН)</p>	<p>Профилактика профпатологии</p> <p>Профилактика физических перегрузок</p> <p>Профилактика заболеваемости, связанной с пребыванием в неблагоприятном микроклимате</p> <p>Профилактика утомления зрительного анализатора</p> <p>Профилактика профпатологии</p>	<p>Январь 2015 года и постоянно</p> <p>Январь 2015 года и постоянно</p> <p>1 квартал 2015 года</p> <p>1-2 квартал 2015 года и постоянно</p> <p>Январь 2015 года и постоянно</p> <p>1 квартал 2015 года</p>	<p>-</p> <p>отдел организации труда</p> <p>цех</p> <p>энергетик цеха, Электротех</p>	<p>выполнено</p> <p>выполнено</p> <p>выполнено</p> <p>выполнено</p> <p>выполнено</p>
<p>Карта №71 Машинист крана, занятый на горячих работах</p>	<p>1. Соблюдение режимов труда и отдыха</p>	<p>Профилактика физических перегрузок</p>	<p>Январь 2015 года и постоянно</p>	<p>отдел организации труда</p>	<p>выполнено</p>

Цех «Обжиг»

Карта №79 Начальник цеха	1. Установка системы регулирования температуры режима	Профилактика заболелваемости, связанной с пребыванием в неблагоприятном микроклимате	1 квартал 2015 года	цех	
	2. Регламентация продолжительности непрерывного инфракрасного (теплого) облучения работающего и пауз между ними согласно Руководству Р. 2.2.2006-05 (продолжительность непрерывного излучения 15 мин, продолжительность паузы 10 мин)	Регламентированная продолжительность периодов непрерывного инфракрасного облучения человека и пауз между ними	Январь 2015 года и постоянно	Отдел организации труда	выполнено
	3. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено
	4. Проведение технического осмотра оборудования	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года и постоянно	Цех технического обслуживания оборудования	выполнено
	5. Использование СИЗ (наушники противошумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено
Карта №80 Заместитель начальника цеха по технологии	1. Установка системы регулирования температуры режима	Профилактика заболелваемости, связанной с пребыванием в неблагоприятном микроклимате	1 квартал 2015 года	цех	
	2. Регламентация продолжительности непрерывного инфракрасного (теплого) облучения работающего и пауз между ними согласно Руководству Р. 2.2.2006-05 (продолжительность непрерывного излучения 15 мин, продолжительность паузы 10 мин)	Регламентированная продолжительность периодов непрерывного инфракрасного облучения человека и пауз между ними	Январь 2015 года и постоянно	Отдел организации труда	выполнено
	3. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено

	источников освещения				
Карта №81 Механик	4. Проведение технического осмотра оборудования	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года и постоянно	Цех технического обслуживания оборудования	выполнено
	5. Использование СИЗ (наушники противошумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено
	1. Установка системы регулирования температурного режима	Профилактика заболеваемости, связанной с пребыванием в неблагоприятном микроклимате	1 квартал 2015 года	цех	
	2. Регламентация продолжительности периодов непрерывного инфракрасного (теплого) облучения работающего и пауз между ними согласно Руководству Р. 2.2.2006-05 (продолжительность периодов непрерывного излучения 15 мин, продолжительность паузы 10 мин)	Регламентированная продолжительность периодов непрерывного инфракрасного облучения человека и пауз между ними	Январь 2015 года и постоянно	Отдел организации труда	выполнено
	3. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электрощех	выполнено
	4. Проведение технического осмотра оборудования	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года и постоянно	Цех технического обслуживания оборудования	выполнено
	5. Использование СИЗ (наушники противошумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено
Карта №82 Механик	6. Проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено
	7. Расчет пылевой нагрузки (ПН)	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года		
	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электрощех	выполнено

	<p>2. Проведение технического осмотра оборудования</p>	<p>Профилактика профпатологии</p>	<p>1 квартал 2015 года и постоянно</p>	<p>Цех технического обслуживания оборудования</p>	<p>выполнено</p>
<p>Карта №83 Энергетик</p>	<p>3. Использование СИЗ (наушники противощумные или вкладыши типа "Беруши")</p>	<p>Профилактика профпатологии</p>	<p>Январь 2015 года и постоянно</p>	<p>-</p>	<p>выполнено</p>
	<p>1. Установка системы регулирования температурного режима</p>	<p>Профилактика заболеваемости, связанной с пребыванием в неблагоприятном микроклимате</p>	<p>1 квартал 2015 года</p>	<p>цех</p>	
	<p>2. Регламентация продолжительности периодов непрерывного инфракрасного (теплого) облучения работающего и пауз между ними согласно Руководству Р. 2.2.2006-05 (продолжительность периодов непрерывного излучения 15 мин, продолжительность паузы 10 мин)</p>	<p>Регламентированная продолжительность периодов непрерывного инфракрасного облучения человека и пауз между ними</p>	<p>Январь 2015 года и постоянно</p>	<p>Отдел организации труда</p>	<p>выполнено</p>
	<p>3. Проведение технического осмотра оборудования</p>	<p>Профилактика профпатологии</p>	<p>1 квартал 2015 года и постоянно</p>	<p>Цех технического обслуживания оборудования</p>	<p>выполнено</p>
	<p>4. Использование СИЗ (наушники противощумные или вкладыши типа "Беруши")</p>	<p>Профилактика профпатологии</p>	<p>Январь 2015 года и постоянно</p>	<p>-</p>	<p>выполнено</p>
	<p>1. Соблюдение режимов труда и отдыха</p>	<p>Профилактика физических перегрузок</p>	<p>Январь 2015 года и постоянно</p>	<p>отдел организации труда</p>	<p>выполнено</p>
	<p>2. Установка системы регулирования температурного режима</p>	<p>Профилактика заболеваемости, связанной с пребыванием в неблагоприятном микроклимате</p>	<p>1 квартал 2015 года</p>	<p>цех</p>	
	<p>3. Регламентация продолжительности периодов непрерывного инфракрасного (теплого) облучения работающего и пауз между ними согласно Руководству Р. 2.2.2006-05 (продолжительность периодов</p>	<p>Регламентированная продолжительность периодов непрерывного инфракрасного облучения человека и пауз между ними</p>	<p>Январь 2015 года и постоянно</p>	<p>Отдел организации труда</p>	<p>выполнено</p>
<p>Карта №84 Мастер смены</p>					

Карта №85 Машинист вращающихся печей (обжигальщик) 6 разряда	непрерывного излучения 15 мин, продолжительность паузы 10 мин)						
	4. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электродцех	выполнено		
	5. Проведение технического осмотра оборудования	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года и постоянно	Цех технического обслуживания оборудования	выполнено		
	6. Использование СИЗ (наушники противошумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено		
	1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок	Январь 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено		
	2. Установка системы регулирования температурного режима	Профилактика заболеваемости, связанной с пребыванием в неблагоприятном микроклимате	1 квартал 2015 года	цех			
Карта №86 Машинист вращающихся печей (обжигальщик) 6 разряда	3. Регламентация продолжительности периодов непрерывного инфракрасного (теплого) облучения работающего и пауз между ними согласно Руководству Р. 2.2.2006- 05 (продолжительность периодов непрерывного излучения 20 мин, продолжительность паузы 8 мин)	Регламентированная продолжительность периодов непрерывного инфракрасного облучения человека и пауз между ними	Январь 2015 года и постоянно	Отдел организации труда	выполнено		
	4. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электродцех	выполнено		
	5. Проведение технического осмотра оборудования	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года и постоянно	Цех технического обслуживания оборудования	выполнено		
	6. Использование СИЗ (наушники противошумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено		
	1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок	Январь 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено		
	2. Установка системы	Профилактика	1 квартал 2015	цех			

	регулирования температурного режима	заболеваемости, связанной с пребыванием в неблагоприятном микроклимате	года		
3. Регламентация продолжительности периодов непрерывного инфракрасного (теплого) облучения работающего и пауз между ними согласно Руководству Р. 2.2.2006-05 (продолжительность периодов непрерывного излучения 20 мин, продолжительность паузы 8 мин)	Регламентированная продолжительность периодов непрерывного инфракрасного облучения человека и пауз между ними	Январь 2015 года и постоянно	Отдел организации труда	выполнено	
4. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено	
5. Проведение технического осмотра оборудования	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года и постоянно	Цех технического обслуживания оборудования	выполнено	
6. Использование СИЗ (наушники противощумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено	
1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок	Январь 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено	
2. Установка системы регулирования температурного режима	Профилактика заболеваемости, связанной с пребыванием в неблагоприятном микроклимате	1 квартал 2015 года	цех		
3. Регламентация продолжительности периодов непрерывного инфракрасного (теплого) облучения работающего и пауз между ними согласно Руководству Р. 2.2.2006-05 (продолжительность периодов непрерывного излучения 20 мин, продолжительность паузы 8 мин)	Регламентированная продолжительность периодов непрерывного инфракрасного облучения человека и пауз между ними	Январь 2015 года и постоянно	Отдел организации труда	выполнено	
4. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 года и постоянно	энергетик цеха, Электроцех	выполнено	

Карта №87
Машинист вращающихся печей (обжигальщик) 6 разряда

	<p>5. Проведение технического осмотра оборудования</p>	<p>Профилактика профпатологии</p>	<p>1 квартал 2015 года и постоянно</p>	<p>Цех технического обслуживания оборудования</p>	<p>выполнено</p>
	<p>6. Использование СИЗ (наушники противощумные или вкладыши типа "Беруши")</p>	<p>Профилактика профпатологии</p>	<p>Январь 2015 года и постоянно</p>	<p>-</p>	<p>выполнено</p>
<p>Карта №88 Машинист вращающихся печей (обжигальщик) 6 разряда</p>	<p>1. Соблюдение режимов труда и отдыха</p>	<p>Профилактика физических перегрузок</p>	<p>Январь 2015 года и постоянно</p>	<p>отдел организации труда</p>	<p>выполнено</p>
	<p>2. Установка системы регулирования температурного режима</p>	<p>Профилактика заболеваемости, связанной с пребыванием в неблагоприятном микроклимате</p>	<p>1 квартал 2015 года</p>	<p>цех</p>	
	<p>3. Регламентация продолжительности периодов непрерывного инфракрасного (теплого) облучения работающего и пауз между ними согласно Руководству Р. 2.2.2006-05 (продолжительность периодов непрерывного излучения 20 мин, продолжительность паузы 8 мин)</p>	<p>Регламентированная продолжительность периодов непрерывного инфракрасного облучения человека и пауз между ними</p>	<p>Январь 2015 года и постоянно</p>	<p>Отдел организации труда</p>	<p>выполнено</p>
	<p>4. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения</p>	<p>Профилактика утомления зрительного анализатора</p>	<p>1-2 квартал 2015 года и постоянно</p>	<p>энергетик цеха, Электроцех</p>	<p>выполнено</p>
	<p>5. Проведение технического осмотра оборудования</p>	<p>Профилактика профпатологии</p>	<p>1 квартал 2015 года и постоянно</p>	<p>Цех технического обслуживания оборудования</p>	<p>выполнено</p>
	<p>6. Использование СИЗ (наушники противощумные или вкладыши типа "Беруши")</p>	<p>Профилактика профпатологии</p>	<p>Январь 2015 года и постоянно</p>	<p>-</p>	<p>выполнено</p>
	<p>1. Соблюдение режимов труда и отдыха</p>	<p>Профилактика физических перегрузок</p>	<p>Январь 2015 года и постоянно</p>	<p>отдел организации труда</p>	<p>выполнено</p>
<p>Карта №89 Машинист вращающихся печей (обжигальщик) 6 разряда</p>	<p>2. Установка системы регулирования температурного режима</p>	<p>Профилактика заболеваемости, связанной с пребыванием в неблагоприятном микроклимате</p>	<p>1 квартал 2015 года</p>	<p>цех</p>	
	<p>3. Регламентация продолжительности периодов</p>	<p>Регламентированная продолжительность</p>	<p>Январь 2015 года</p>	<p>Отдел организации труда</p>	<p>выполнено</p>

<p>непрерывного инфракрасного (теплого) облучения работающего и пауз между ними согласно Руководству Р. 2.2.2006-05 (продолжительность периодов непрерывного излучения 20 мин, продолжительность паузы 8 мин)</p> <p>4. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения</p> <p>5. Проведение технического осмотра оборудования</p> <p>6. Использование СИЗ (наушники противошумные или вкладыши типа "Беруши")</p>	<p>периодов непрерывного инфракрасного облучения человека и пауз между ними</p> <p>Профилактика утомления зрительного анализатора</p> <p>Профилактика профпатологии</p> <p>Профилактика профпатологии</p> <p>Профилактика физических перегрузок</p> <p>Профилактика заболеваемости, связанной с пребыванием в неблагоприятном микроклимате</p> <p>Регламентированная продолжительность периодов непрерывного инфракрасного облучения человека и пауз между ними</p>	<p>и постоянно</p> <p>1-2 квартал 2015 года и постоянно</p> <p>1 квартал 2015 года и постоянно</p> <p>Январь 2015 года и постоянно</p> <p>Январь 2015 года и постоянно</p> <p>1 квартал 2015 года</p> <p>Январь 2015 года и постоянно</p>	<p>энергетик цеха, Электротех</p> <p>Цех технического обслуживания оборудования</p> <p>-</p> <p>отдел организации труда</p> <p>цех</p> <p>Отдел организации труда</p> <p>Цех технического обслуживания оборудования</p> <p>-</p> <p>отдел организации труда</p>	<p>выполнено</p> <p>выполнено</p> <p>выполнено</p> <p>выполнено</p>
<p>Карта №90 Машинист вращающихся печей (обжигальщик) 5 разряда</p> <p>1. Соблюдение режимов труда и отдыха</p> <p>2. Установка системы регулирования температурного режима</p> <p>3. Регламентация продолжительности периодов непрерывного инфракрасного (теплого) облучения работающего и пауз между ними согласно Руководству Р. 2.2.2006-05 (продолжительность периодов непрерывного излучения 15 мин, продолжительность паузы 10 мин)</p> <p>4. Проведение технического осмотра оборудования</p> <p>5. Использование СИЗ (наушники противошумные или вкладыши типа "Беруши")</p> <p>1. Соблюдение режимов труда и отдыха</p>	<p>Продолжительность периодов инфракрасного облучения человека и пауз между ними</p> <p>Профилактика профпатологии</p> <p>Профилактика профпатологии</p> <p>Профилактика физических перегрузок</p>	<p>1 квартал 2015 года и постоянно</p> <p>Январь 2015 года и постоянно</p> <p>Январь 2015 года</p>	<p>выполнено</p> <p>выполнено</p> <p>выполнено</p> <p>выполнено</p>	

печей (обжигальщик) 5 разряда	2. Установка системы регулирования температурного режима	Профилактика заболеваемости, связанной с пребыванием в неблагоприятном микроклимате	и постоянно			
		3. Регламентация продолжительности непрерывного инфракрасного (теплого) облучения работающего и пауз между ними согласно Руководству Р. 2.2.2006-05 (продолжительность периодов непрерывного излучения 15 мин, продолжительность паузы 10 мин)	Регламентированная продолжительность периодов непрерывного инфракрасного облучения человека и пауз между ними	1 квартал 2015 года	Оддел организации труда	выполнено
		4. Проведение технического осмотра оборудования	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года и постоянно	Цех технического обслуживания оборудования	выполнено
		5. Использование СИЗ (наушники противощумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено
		1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок	Январь 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено
	Карта №92 Машинист вращающихся печей (обжигальщик) 5 разряда	2. Установка системы регулирования температурного режима	Профилактика заболеваемости, связанной с пребыванием в неблагоприятном микроклимате	1 квартал 2015 года	цех	
			3. Регламентация продолжительности непрерывного инфракрасного (теплого) облучения работающего и пауз между ними согласно Руководству Р. 2.2.2006-05 (продолжительность периодов непрерывного излучения 15 мин, продолжительность паузы 10 мин)	Регламентированная продолжительность периодов непрерывного инфракрасного облучения человека и пауз между ними	Январь 2015 года и постоянно	Отдел организации труда
		4. Проведение технического осмотра оборудования	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года	Цех технического обслуживания	выполнено

				года и постоянно	оборудования		
	5. Использование СИЗ (наушники противοшумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено		
Карта №93 Машинист вращающихся печей (обжигальщик) 4 разряда	1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок	Январь 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено		
	2. Проведение технического осмотра оборудования	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года и постоянно	Цех технического обслуживания оборудования	выполнено		
	3. Использование СИЗ (наушники противοшумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено		
Карта №94 Машинист вращающихся печей (обжигальщик) 4 разряда	1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок	Январь 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено		
	2. Проведение технического осмотра оборудования	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года и постоянно	Цех технического обслуживания оборудования	выполнено		
	3. Использование СИЗ (наушники противοшумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено		
Карта №95 Транспортерщик горячего клинкера	1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок	Январь 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено		
	2. Установка системы регулирования температурного режима	Профилактика заболеваемости, связанной с пребыванием в неблагоприятном микроклимате	1 квартал 2015 года	цех			
	3. Проведение технического осмотра оборудования	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года и постоянно	Цех технического обслуживания оборудования	выполнено		
	4. Использование СИЗ (наушники противοшумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено		
	5. Расчет пылевой нагрузки (ПН)	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 год				
	6. Проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-		выполнено	

Карта №96 Транспортерщик горячего клинкера	защиты органов дыхания		Профилактика физических перегрузок	Январь 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено
	1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок				
	2. Установка системы регулируемая температура режима	Профилактика заболеваемости, связанной с пребыванием в неблагоприятном микроклимате				
	3. Проведение осмотра оборудования	Профилактика профпатологии				
	4. Использование СИЗ (наушники противошумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии				
	5. Проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологии				
	7. Расчет пылевой нагрузки (ПН)	Профилактика профпатологии				
Карта №97 Чистильщик по очистке пылевых камер	защиты органов дыхания		Профилактика физических перегрузок	Январь 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено
	1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок				
	2. Установка системы регулируемая температура режима	Профилактика заболеваемости, связанной с пребыванием в неблагоприятном микроклимате				
	3. Проведение осмотра оборудования	Профилактика профпатологии				
	4. Использование СИЗ (наушники противошумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии				
	5. Расчет пылевой нагрузки (ПН)	Профилактика профпатологии				
6. Проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологии					

Карта №98 Машинист мостового крана	1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок	Январь 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено
	2. Установка системы регулирования температуры режима	Профилактика заболеваемости, связанной с пребыванием в неблагоприятном микроклимате	1 квартал 2015 года	цех	
	3. Проведение технического осмотра оборудования	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года и постоянно	Цех технического обслуживания оборудования	выполнено
	4. Использование СИЗ (наушники противощумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено
Карта №99 Смазчик-моторист вращающихся печей	1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок	Январь 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено
	2. Регламентация продолжительности периодов непрерывного инфракрасного (теплого) облучения работающего и пауз между ними согласно Руководству Р. 2.2.2006-05 (продолжительность периодов непрерывного излучения 20 мин, продолжительность паузы 8 мин)	Регламентированная продолжительность периодов непрерывного инфракрасного облучения человека и пауз между ними	Январь 2015 года и постоянно	Отдел организации труда	выполнено
	3. Проведение технического осмотра оборудования	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года и постоянно	Цех технического обслуживания оборудования	выполнено
	4. Использование СИЗ (наушники противощумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено
Колонна нетехнологического транспорта					
Карта №100 Водитель автомобиля	1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика нервных-эмоциональных и физических перегрузок	Январь 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено
	1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика нервных-эмоциональных и физических перегрузок	Январь 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено
	1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика нервных-эмоциональных и физических перегрузок	Январь 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено

Карта №103 Водитель автомобиля	1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика нервно-эмоциональных и физических перегрузок	Январь 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено
Карта №104 Водитель автомобиля	1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок	Январь 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено
Цех Горный. Участок дорожно-строительной техники					
Карта №105 Машинист бульдозера в карьере	1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок	Январь 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено
	2. Проведение технического осмотра автомобиля	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года и постоянно	Цех технического обслуживания оборудования	выполнено
Цех технического обслуживания оборудования					
Карта №106 Электрогазосварщик	1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок	Январь 2015 года и постоянно	отдел организации труда	выполнено
	2. Установка системы регулирования температурного режима	Профилактика заболеваемости, связанной с пребыванием в неблагоприятном микроклимате	1 квартал 2015 года	цех	
	3. Проведение технического осмотра оборудования	Профилактика профпатологии	1 квартал 2015 года и постоянно	Цех технического обслуживания оборудования	выполнено
	4. Использование СИЗ (наушники противощумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено
	5.				
	6. Использование средств индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения	Профилактика вредного воздействия ультрафиолетового излучения	Январь 2015 года и постоянно	-	выполнено
	7. Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.1313-03)	Профилактика профпатологии	1-2 квартал 2015 года и постоянно	-	
8.					
Цех технического обслуживания оборудования. Участок пылегазоулавливания					
Карта №107 Начальник участка	1. Установка дополнительных или ремонт существующих сточников	Профилактика утомления зрительного анализатора	1-2 квартал 2015 г	энергетик цеха, Электроцех	выполнено

Карта №109 Энергетик по обслуживанию электрофильтров	освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора		
Карта №110 Аспираторщик	1. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика физических перегрузок		
	1. Соблюдение режимов труда и отдыха	Профилактика заболеваемости, связанной с пребыванием в неблагоприятном микроклимате		
	2. Установка системы регулирования температурного режима	Профилактика утомления зрительного анализатора		
	3. Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения			

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель службы по
производственному контролю ПБ,
ОТ и ЭБ
(Должность)

Нехода С. А.

(Подпись)

28.07.2015
(Дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Представитель трудового коллектива
(Должность)

Осиплюк Н. С.

(Подпись)

(Дата)

Инженер по ОТ и АРМ
(Должность)

Змеев Ю. А.

(Подпись)

31.12.2014
(Дата)

Начальник ООТ
(Должность)

Лепнюк М. А.

(Подпись)

(Дата)

Начальник отдела кадров
(Должность)

Романова Ю. Ю.

(Подпись)

28.01.2015
(Дата)

Руководитель подразделения
(Должность)

(Подпись)

(Дата)

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

Кайгородов Артур Борисович

(Подпись)

25.08.14
(Дата)