

ПЕРЕЧЕНЬ РЕКОМЕНДУЕМЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО УЛУЧШЕНИЮ УСЛОВИЙ ТРУДА

Номер рабочего места	Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7
1473201	Буфетчик	Рабочее место в улучшении условий труда не нуждается				
1473202	Уборщик производственных и служебных помещений	Снизить до регламентированных уровней содержание вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с требованиями санитарных норм (применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания, неабсорбирующей индивидуальной защиты органов зрения, средств индивидуальной защиты от шума). С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха для уменьшения производительности труда (регламентации внутрисменных режимов труда и отдыха для физического труда)	Защита работника от вредных и опасных производственных факторов. Оптимизация тяжести трудового процесса.	СИЗ, Режимы труда и отдыха. Проверка эффективности работы средств индивидуальной защиты от шума. Проверка эффективности работы средств индивидуальной защиты органов дыхания. Проверка эффективности работы средств индивидуальной защиты органов зрения.	Служба ОТ и ПФ Техническая служба Коммерческая служба Металлургический цех	Выполнено
Ремонтно-механический участок						
1473203	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	Снизить до регламентированных уровней содержание вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с требованиями санитарных норм (применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания, неабсорбирующей индивидуальной защиты органов зрения, средств индивидуальной защиты от шума). С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха для уменьшения производительности труда (регламентации внутрисменных режимов труда и отдыха для физического труда)	Защита работника от вредных и опасных производственных факторов. Оптимизация тяжести трудового процесса.	СИЗ, Режимы труда и отдыха. Проверка эффективности работы средств индивидуальной защиты от шума. Проверка эффективности работы средств индивидуальной защиты органов дыхания. Проверка эффективности работы средств индивидуальной защиты органов зрения.	Служба ОТ и ПФ Техническая служба Коммерческая служба Металлургический цех	Выполнено
Участок плавки						
1473204	Водитель погрузчика	Снизить до регламентированных уровней содержание вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с требованиями санитарных норм (применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания, рационализация рабочего места, проверка эффективности вентиляции). С целью снижения тяжести и напряженности трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха для уменьшения производительности труда (регламентации внутрисменных режимов труда и отдыха для физического труда)	Защита работника от вредных и опасных производственных факторов. Оптимизация тяжести и напряженности трудового процесса.	СИЗ, Режимы труда и отдыха. Проверка эффективности работы средств индивидуальной защиты от шума. Проверка эффективности работы средств индивидуальной защиты органов дыхания. Проверка эффективности работы средств индивидуальной защиты органов зрения.	Служба ОТ и ПФ. Техническая служба Коммерческая служба Металлургический цех	Выполнено

1473205	Правильщик	<p>Смилить до регламентированных уровней содержание вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с требованиями санитарных норм (применение индивидуальных средств индивидуальной защиты органов дыхания, рационализация рабочего места, проверка эргономичности вентиляции), смилить уровень неблагоприятности действующих механических колебаний (шум) в соответствии с требованиями санитарных норм (рационализация режимов труда в условиях воздействия ионизирующего излучения, применение специальных средств индивидуальной защиты от шума). Для предупреждения неблагоприятного влияния нарастающего микроклимата соблюдать режимы труда и отдыха, обязательно применять специальную одежду с соответствующей теплозащитой. Во избежание общего перегревания и локального повреждения (ожог) регламентировать продолжительность периодов непрерывного инфракрасного облучения работников и пауз между ними, обязательно применять сертифицированные средства индивидуальной и коллективной защиты от инфракрасных излучений. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха для уменьшения производственного перегревания и создания оптимальных условий для высокой производительности труда (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха для физического труда)</p>	<p>Защита работников от вредных и опасных производственных факторов. Оптимизация тяжести трудового процесса.</p>	<p>СИЗ, режимы труда и отдыха. Постоянно Проверка эргономичности. Внутренние - январь 2024</p>	<p>Служба ОТ и ПБ. Техническая служба. Кадровая служба. Мегаполисский Цех</p>	<p>Володарский</p>
---------	------------	---	--	--	---	--------------------

Дата составления: 31.08.2023 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор

(подпись)

Агиев Максим Игоревич

(Ф.И.О.)

01.09.2023

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник цеха

(должность)

(подпись)

Григорьева Ольга Анатольевна

(Ф.И.О.)

01.09.2023

(дата)

Руководитель службы ОТ и ПБ

(должность)

(подпись)

Шухова Татьяна Анатольевна

(Ф.И.О.)

01.09.2023

(дата)

Специалист по управлению персоналом

(должность)

(подпись)

Вересова Лариса Михайловна

(Ф.И.О.)

01.09.2023

(дата)

Главный энергетик

(должность)

(подпись)

Соколов Альберт Александрович

(Ф.И.О.)

01.09.2023

(дата)

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

901

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Парамонов Семен Александрович

(Ф.И.О.)

31.08.2023 г.

(дата)