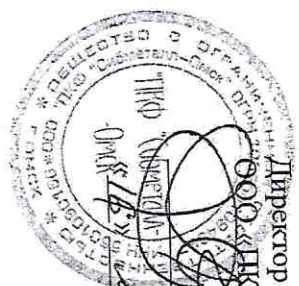


СОГЛАСОВАНО

Уполномоченный по ОТ (представитель)
от трудового коллектива
ООО «ПКФ «Сибметалл-Омск»

А.И. Типпель
А.И. Типпель
«16» мая 2016 г

УТВЕРЖДАЮ



Директор
ООО «ПКФ «Сибметалл-Омск»
А.И. Типпель
А.И. Типпель
«16» мая 2016 г

ПЛАН
мероприятий по улучшению условий труда работников,
на рабочих местах которых проводилась СОУТ от 13.05.2016 г

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	6	
Сварочный цех, слесарь механосборочных работ	Разработать оптимальный режим труда и отдыха с применением защиты временем от воздействия шума на организм работника.	Снижение воздействия шума на организм работника	3 кв. 2016 г	Мастер цеха, инженер по ОТ	выполнено

	<p>Работать только с применением индивидуальных средств защиты от шума (наушники, беруши)</p>	<p>Снижение воздействия шума на организм работника</p>	<p>постоянно</p>	<p>Мастер цеха, инженер по ОТ, начальник снабжения</p>	<p>ВЫПОЛНЕНО</p>
<p>Сварочный цех, слесарь механосборочных работ</p>	<p>Соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса в динамике рабочего дня согласно МР 2.2.9.2128-06</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p>	<p>постоянно</p>	<p>Мастер цеха</p>	<p>ВЫПОЛНЕНО</p>
	<p>Разработать оптимальный режим труда и отдыха с применением защиты временем от воздействия шума на организм работника.</p>	<p>Снижение воздействия шума на организм работника</p>	<p>3 кв. 2016 г</p>	<p>Мастер цеха, инженер по ОТ</p>	<p>ВЫПОЛНЕНО</p>
	<p>Работать только с применением индивидуальных средств защиты от шума (наушники, беруши)</p>	<p>Снижение воздействия шума на организм работника</p>	<p>постоянно</p>	<p>Мастер цеха, инженер по ОТ, начальник</p>	<p>ВЫПОЛНЕНО</p>
<p>Сварочный цех, электрогазосварщик</p>	<p>Выяснить причины превышения уровня вредных веществ, довести до ПДК</p>	<p>Доведение показателей химического фактора до санитарных норм (ПДК)</p>	<p>3 кв. 2016 г</p>	<p>Главный инженер, энергетик, инженер по ОТ</p>	<p>ВЫПОЛНЕНО</p>
	<p>Соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса в динамике рабочего дня согласно МР 2.2.9.2128-06</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p>	<p>постоянно</p>	<p>Мастер цеха</p>	<p>ВЫПОЛНЕНО</p>

Участок термообработки, термист	Разработать оптимальный режим труда и отдыха с применением защиты временем от воздействия шума на организм работника.	Снижение воздействия шума на организм работника	3 кв. 2016 г	Ведущий инженер-технолог, инженер по ОТ	ВЫПОЛНЕНО
	Работать только с применением индивидуальных средств защиты от шума (наушники, беруши)	Снижение воздействия шума на организм работника	постоянно	Ведущий инженер-технолог, инженер по ОТ, начальник	ВЫПОЛНЕНО
Отдел главного диспетчера, водитель - экспедитор (водитель автомобиля)	Соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса в динамике рабочего дня и недели согласно МР 2.2.9.2128-06 и утвержденного Положения «О режиме труда и отдыха водителей автомобилей»	Снижение тяжести трудового процесса.	постоянно	Механик	ВЫПОЛНЕНО
	Соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса в динамике рабочего дня согласно МР 2.2.9.2128-06 и Утвержденного Положения «О режиме труда и отдыха водителей автомобилей»	Снижение тяжести трудового процесса.	постоянно	Мастер участка	ВЫПОЛНЕНО

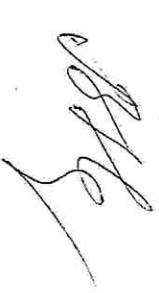
ОТК, Лаборант спектрального анализа	Установить дополнительное освещение на рабочем месте	Довести показатели световой среды до санитарных норм	3 кв. 2016 г	Начальник ОТК, энергетик, инженер по ОТ	Выполнено
ОТК, Контролер (Контролер качества)	Разработать оптимальный режим труда и отдыха с применением защиты временем от воздействия шума на организм работника.	Снижение воздействия шума на организм работника	3 кв. 2016 г	Начальник ОТК, энергетик, инженер по ОТ	Выполнено
	Работать только с применением индивидуальных средств защиты от шума (наушники, беруши)	Снижение воздействия шума на организм работника	постоянно	Начальник ОТК	Выполнено

Разработала инженер по ОТ



Зайцева Н.С.

Согласовано: главный инженер



Никитин В.Н.