

**План мероприятий
 по улучшению и оздоровлению условий труда**

№ п/п	Подразделение	Порядковый номер рабочего места, наименование профессии (должности)	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Срок выполнения (квартал, год)	Затраты на внедрение, тыс. руб.	Количество рабочих мест/человек, на которых улучшаются условия труда после выполнения мероприятия
1	ЦСО ССЗБ Экспертный блок. Участок по ремонту и обслуживанию оборудования ЭСПЦ. Специализированный участок АСУ ТП. Централизованная и участок по ремонту оборудования	1373 Менеджер по диагностике. 1696 Мастер по ремонту оборудования (сменный) 1698 Слесарь – ремонтник 6 разряда 1386 Мастер по ремонту оборудования (по механикооборудованию). 1387 Мастер по ремонту оборудования (по электрооборудованию). 1388 Мастер по ремонту оборудования (по энергооборудованию). 1389а, 1390а, 1391а Слесарь-ремонтник 6 разряда. 1392 Слесарь-ремонтник 6 разряда (сменный). 1393а, 1394а, 1395а, 1396а, 1397а, 1398а, 1399а. 1703а Слесарь-ремонтник 5 разряда. 1400а, 1401а Слесарь-ремонтник 5 разряда (сменный). 1402а, 1403а Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда. 1405а, 1406а Электромонтер по ремонту и обслуживанию. 1453а, 1454а, 1455а. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряд. 1459 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда (сменный). 1679 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда. 1504, 1505а, 1506а, 1701а, 1702а. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда. 1508а, Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда. 1470а, 1471а, 1472а, 1473а, 1474а, Слесарь-ремонтник 6 разряда. 1476 Слесарь-ремонтник 6 разряда (сменный). 1477а, 1478а, 1479а, 1480а, 1481а, 1482а, 1483а, 1484а, 1485а, 1486а, 1487а, 1488а, 1489а, 1490а, 1491а, 1492а, 1493а. Слесарь-ремонтник 5 разряда. 1499а, 1500а, 1501а Слесарь-ремонтник 5 разряда (сменный)	1. Ревизия аспирационной установки ЕТ 51.177 тракта подачи сыпучих материалов в ШП и УПК.	Снижение уровня воздействия вредных химических веществ (марганца оксиды) (в пересчете на марганец Диоксид) аэрозоль конденсации) и АПФД (кремний Диоксид, аморфный в смеси с оксидами марганца в виде аэрозоля конденсации) с содержанием каждого из них не более 10%) на 30%.	2 квартал 2015 года	12	61/96
			2. Ревизия приточно вытяжной вентиляции П1, П11, П12, П3, П4 П4', П4а, П5, П5', П5а электросталеплавильного цеха		3 квартал 2015 года	24	

