

**План мероприятий
по улучшению и оздоровлению условий труда в сталеплавильном производстве**

№	Порядковый номер рабочего места (номер карты СОУТ)	Порядковый номер рабочего места, наименование профессии (должности)	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Срок выполнения (кварт., год)	Ответственный	Затраты на внедрение, тыс. руб.	Класс условий труда по результатам СОУТ	Предполагаемый класс условий труда после выполнения мероприятия	Количество р. м., где улучшаются условия труда после выполнения мероприятия
Участок ЛАПССТА										
1	599	Мастер по ремонту оборудования (АЭП ЦВОКС) Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряд	Увеличение пропускной способности газохода газосистемы УПК-1 по САРЕХ (совместно с ЦВОКС и энергетиками)	Уменьшение выбросов "Крепкий дымок", аморфных в смеси с оксидами марганца в виде аэрозоля"	1 кв. 2021	Начальник участка Царев М.В.	140 000	Общий класс 3.3 (АЛФД 3.2) Общий класс 3.3 (АЛФД 3.3)	Общий класс 3.3 (АЛФД 3.1) Общий класс 3.3 (АЛФД 3.2)	2
2	602А	Электросварщик ручной сварки 5 разряд	Закупка передвижной фильцевальной станции	Снижение концентрации аэрозолей преимущественно фиброгенного действия	4 кв. 2019г	Начальник участка Калитонов А.Г.	500	Общий класс 3.2 (АЛФД 3.2)	Общий класс 3.2 (АЛФД 3.1)	3
3	620	Слесарь-ремонтник 5 разряд (10087180)	Реконструкция газосисток конвертерной станции	Снижение содержания оксида марганца в воздухе рабочей зоны	2021	Начальник ЦРКС Пашков С.В.	15 000	Общий класс 3.3 (Химия - 3.2)	Общий класс 3.3 (Химия - 3.1)	1
4	618	Мастер (подготовка и обеспечение ремонтно)	Увеличение пропускной способности газохода газосистемы УПК-1 по САРЕХ (совместно с ЦВОКС и энергетиками)	Снижение уровня фиброгенного действия(АЛФД)	1 кв. 2021	И.О. начальника ЦВОКС Маслов А.Е.	140 000	Итоговый - 3.2 (АЛФФ - 3.2) Итоговый - 3.3 (АЛФФ - 3.3)	Итоговый - 3.2 (АЛФФ - 3.1) Итоговый - 3.2 (АЛФФ - 3.2)	8
5	628	Слесарь-ремонтник 5 разряд	Закупить ручной пылесос-кочер для механизированной уборки пыли на разливочной площадке отпк +12 и площадке прокатной отпк +0	Снижение уровня шума	4 кв. 2019	Начальник ЦРКС Павлов О.И.	60	Итоговый - 3.3 (АЛФФ - 3.2)	Итоговый - 3.2 (АЛФФ - 3.1)	7
6	624	Слесарь-ремонтник 5 разряд	Ремонт санитарно бытовых помещений, установка шумозоляции в мастерской слесарей ремонтников(гидравлики) отпк б	Снижение уровня шума	3 кв. 2019	Начальник цеха Павлов О.И.	1 000	Итоговый - 3.3 (Шум - 3.2)	Итоговый - 3.2 (Шум - 3.1)	7
7	657	Бригадир по переключению сырая, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства 5 разряд	Уменьшение пропускной способности газохода газосистемы УПК-1 по САРЕХ (совместно с ЦВОКС и энергетиками)	Снижение уровня фиброгенного действия(АЛФД)	1 кв. 2021	И.О. начальника ЦВОКС Маслов А.Е.	140 000	Общий класс 3.3 (АЛФД 3.3) Общий класс 3.3 (химический фактор 3.2) Общий класс 3.4 (химический фактор 3.2)	Общий класс 3.3 (химический фактор 3.2) Общий класс 3.4 (химический фактор 3.1)	3
8	663А, 663-1А (663А)	Подручный слесаря установки внешней обработки стали 5 разряд	Установка переключающего клапана на объединенную газосистему УПК2 и УПК1	Снижение уровня фиброгенного действия(АЛФД)	4 кв. 2020	И.О. начальника ЦВОКС Маслов А.Е.	10 000	Общий класс 3.4 (АЛФФ 3.3) Общий класс 3.3 (АЛФФ 3.2)	Общий класс 3.4 (уровень шума 3.4) Общий класс 3.3 (уровень шума 3.1)	2
9	663А, 663-1А (663А)	Подручный слесаря установки внешней обработки стали 5 разряд	Монтаж оборудования для автоматического отбора проб и замера температуры стали на рабочей площадке	Снижение уровня шума	3 кв. 2020	И.О. начальника ЦВОКС Маслов А.Е.	200 000	Общий класс 3.4 (уровень шума 3.2)	Общий класс 3.4 (уровень шума 3.1)	2

Итого:

Директор по производству стали

Журданов С.Г.


