

План мероприятий по созданию эталонного участка

УТВЕРЖДАЮ



Старт мероприятий 07.11.2022
Окончание мероприятий 09.12.2022

Должность: Директор Завода
ФИО: Шатерников Владимир Иванович

[Signature]

" 17 " 11 2022 г.

№	Направления работ/Проблема /РМ	№	Мероприятие	Ответственный за мероприятие	Влияние на показатели потока				Начало мероприятия	Окончание мероприятия
					ВПП	НЗП	Качество	Выработка		
1	Производственный анализ	1.1.	Разработать бланк производственного анализа	Хрускин А.	✓		✓	✓	07.11.2022	24.11.2022
		1.2.	Обучить ведению производственного анализа начальников смены, работников участка.	Петухов Д.	✓		✓	✓	10.11.2022	25.11.2022
		1.3.	Внедрить производственный анализ на участке DW2. Назначить ответственных за контроль и исполнение ведения производственного анализа на участке. Выпустить приказ.	Петухов Д.	✓		✓	✓	10.11.2022	28.11.2022
		1.4.	Сформировать таблицу выявленных проблем. На регулярной основе предоставлять руководству предприятий отчет о выявленных проблемах на данном участке.	Хрускин А.	✓		✓	✓	11.11.2022	28.11.2022
		1.5.	Разобрать проблемы. Сформировать план корректирующих мероприятий.	Петухов Д.	✓		✓	✓	14.11.2022	29.11.2022
2	С	2.1.	Разместить на выбранном участке информационный стенд о назначениях и необходимости применения инструмента 5С.	Гайдамака М.	✓	✓	✓	✓	14.11.2022	29.11.2022
		2.2.	Выйти с группой и произвести сортировку имеющихся предметов на данном участке.	Петухов Д.	✓	✓	✓	✓	15.11.2022	29.11.2022
		2.3.	Организовать места для хранения необходимого инструмента.	Петухов Д.	✓	✓	✓	✓	16.11.2022	18.11.2022

3	ТРМ	2.4.	Разработать регламент уборки рабочих мест.	Хрускин А.	✓	✓	✓	✓	17.11.2022	18.11.2022
		2.5.	Внедрить ежемесячный аудит системы 5С на выбранном участке.	Гайдамака М.	✓	✓	✓	✓	18.11.2022	09.12.2022
		2.6.	Разработать план корректирующих мероприятий по устранению выявленных замечаний.	Петухов Д.	✓	✓	✓	✓	21.11.2022	09.12.2022
		3.1.	Актуализировать график проведения ППР. Разработать форму и ежемесячно мониторить возникающие отказы на оборудовании.	Уразильдиев А.	✓	✓	✓	✓	10.11.2022	21.11.2022
		3.2.	Провести анализ основных отказов оборудования. Выработать план корректирующих мероприятий и скорректировать на основании данных отказов график ППР. Произвести оценку эффективности скорректированного графика ППР.	Уразильдиев А.	✓	✓	✓	✓	11.11.2022	22.11.2022
		3.3.	Разработать стандарты обслуживания оборудования для ремонтной службы	Уразильдиев А.	✓	✓	✓	✓	17.11.2022	24.11.2022
		3.4.	Составить список критически важных узлов оборудования. Составить инструкцию о работе DW2. Провести дополнительное обучение оператора о работе и обслуживании основных частей оборудования.	Уразильдиев А.	✓	✓	✓	✓	11.11.2022	22.11.2022
		3.5.	Составить карту ежедневного визуального контроля оборудования.	Уразильдиев А.	✓	✓	✓	✓	14.11.2022	18.11.2022
		3.6.	Разработать график ежедневного осмотра оборудования с указанием выявленных поломок и замечаний.	Уразильдиев А.	✓	✓	✓	✓	17.11.2022	18.11.2022
		3.7.	Разработать стандарты обслуживания оборудования для оператора	Уразильдиев А.	✓	✓	✓	✓	18.11.2022	21.11.2022

4	Стандартизация операций/процессов	4.1	Произвести зонирование для годной и несоответствующей продукции	Петухов Д.	✓		✓	✓	14.11.2022	29.11.2022
		4.2.	Создать стандарты рабочего места	Петухов Д.	✓		✓	✓	15.11.2022	30.11.2022
		4.3.	Внедрить инструмент СР на рабочих местах	Петухов Д.	✓		✓	✓	17.11.2022	24.11.2022
		4.4.	Разработать план мероприятий для устранения замечаний, выявленных в процессе проведения стандартизированной работы.	Петухов Д.	✓		✓	✓	22.11.2022	24.11.2022