

Утверждаю:

Главный инженер
ООО «Ростсельмаш»



А.Л. Никифоров
2020 г.

План мероприятий по улучшению условий труда на рабочих местах ООО «Комбайновый завод «Ростсельмаш» по результатам специальной оценки условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное подразделение	Отметка о выполнении	Примечание
Директор по производству						
Цех сварки. Участок сварки узлов TORUM (1)						
Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	Усовершенствовать систему вентиляции Провести подбор СИЗОД	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2020-2021 г.	УП, ДЭ, ООТиПБ		
Цех сварки. Участок сварки узлов очистки (2)						
Металлизатор	Произвести подбор СИЗОД и СИЗ	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижения воздействия уровня шума	2020-2021 г.	УП, ДЭ, ООТиПБ		
Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	Усовершенствовать систему вентиляции Провести подбор СИЗОД	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2020-2021 г.	УП, ДЭ, ООТиПБ		
Цех сварки. Участок узлов МСУ (3)						
Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	Усовершенствовать систему вентиляции Провести подбор СИЗОД	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2020-2021 г.	УП, ДЭ, ООТиПБ		

Участок сварки узлов КУК (4)					
Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	Усовершенствовать систему вентиляции Произвести подбор СИЗОД	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2020-2021 г.	УП, ДЭ, ООТиПБ	
Участок сварки узлов ЗУК (5)					
Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	Усовершенствовать систему вентиляции Произвести подбор СИЗОД	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2020-2021 г.	УП, ДЭ, ООТиПБ	
Цех сборки комбайнов №2					
Маляр	Произвести подбор СИЗОД	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2020-2021 г.	УП, ДЭ, ООТиПБ	
Цех сборки комбайнов №1. Участок окраски (2)					
Машинист моечных машин	Произвести подбор СИЗ	Снижения воздействия уровня шума	2020-2021 г.	УП, ДЭ, ООТиПБ	
Корпус производства адаптеров. Участок сварки крестовин жаток (11)					
Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	Усовершенствовать систему вентиляции Произвести подбор СИЗОД	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2020-2021 г.	УП, ДЭ, ООТиПБ	

Корпус производства адаптеров. Участок сварки роторной жатки (6)					
Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	Усовершенствовать систему вентиляции Произвести подбор СИЗОД	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2020-2021 г.	УГТ, ДЭ, ООТиПБ	
Дивизион тракторной техники					
Цех сборки тракторов. Участок сборки машинокомплектов (7)					
Маляр	Произвести подбор СИЗОД	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2020-2021 г.	ТБ ДТТ, ДЭ, ООТиПБ	
Цех тракторных деталей. Участок сварки узлов трактора (1)					
Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	Усовершенствовать систему вентиляции Произвести подбор СИЗОД	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2020-2021 г.	ТБ ДТТ, ДЭ, ООТиПБ	

Начальник департамента –
главный энергетик



А.Н. Кореновский

Начальник ООТиПБ



В.Ю. Каратунов

Заместитель начальника управления

В.В. Чекалкин