

		КОНТЕКСТ ОБОРУДОВАНИЯ						МЕТОДИКА RCM					
		НЕ УЧИТЫВАЕТ КОНТЕКСТ ОБОРУДОВАНИЯ	ТИП ОБОРУДОВАНИЯ	УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ	ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ	ИСТОРИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ЦИФРОВАЯ МОДЕЛЬ	РОЛЬ В ПРОИЗВОДСТВЕННОМ ПРОЦЕССЕ						
								РОЛЬ 1 ОТКАЗ 1	РОЛЬ 1 ОТКАЗ 2	РОЛЬ 2 ОТКАЗ 1	РОЛЬ 2 ОТКАЗ 2	РОЛЬ 2 ОТКАЗ 3	
ТАКТИКИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ	Run-to-Failure, RTF РЕМОНТ ПО ОТКАЗУ	Immediate corrective maintenance, ICM <b>ОПЕРАТИВНОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ</b> Выполняется сразу после обнаружения отказа						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		Deferred corrective maintenance, DCM <b>ОТЛОЖЕННОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ</b> Выполнение откладывается в соответствии с правилами							<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Preventive maintenance, PM ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ (ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНОЕ) ТО	Time Based Maintenance, TBM <b>ПРЕДВАРИТЕЛЬНО УСТАНОВЛЕННОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ (ППР)</b> Выполняется через фиксированные интервалы времени или наработки							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		Condition based maintenance, CBM <b>ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ПО СОСТОЯНИЮ</b> Выполняется по результатам оценки параметров мониторинга состояния							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		Predictive maintenance, PdM * <b>ПРЕДИКТИВНОЕ ТЕХОБСЛУЖИВАНИЕ (ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ, ОСНОВАННЫЕ НА ПРОГНОЗИРОВАНИИ)</b> Выполняется по результатам прогнозов, сделанных на основании сравнения исторических данных и параметров мониторинга текущего состояния								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		Reliability Centered Maintenance, RCM <b>НАДЕЖНОСТНО-ОРИЕНТИРОВАННОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ</b> RCM — методология выбора наиболее подходящей с точки зрения экономии и надежности тактики технического обслуживания для каждого вида производственных активов, т. е. методика определения стратегии ТОиР.											

\* Предиктивное ТО является следующим шагом эволюционного развития стратегии ТО по состоянию

В RCM могут быть выбраны разные тактики ТОиР для оборудования одного типа в зависимости от роли в производственном процессе

СТРАТЕГИЯ ТОиР