

Организация и управление инфраструктурой
машиностроительного комплекса

Перечень вопросов к экзамену

1. Структура машиностроительного комплекса РФ и Самарской области
2. Кадровый и производственный потенциал машиностроительных предприятий
3. Перспективы развития предприятий машиностроительного комплекса РФ и Самарской области
4. Государственная стратегия долгосрочного развития машиностроения РФ
5. Значение и ключевые задачи ремонтного хозяйства промышленного предприятия
6. Основные виды работ по техническому обслуживанию и ремонту материальной базы машиностроительного предприятия
7. Планирование различных видов работ по техническому обслуживанию и ремонту материально-технической базы
8. Подготовка к выполнению комплекса работ по техническому обслуживанию и ремонту
9. Ключевые задачи и основы организации инструментального хозяйства машиностроительного завода
10. Нормирование и расчет расхода и запасов инструмента
11. Основные задачи и структура энергетического хозяйства предприятия
12. Энергетическая характеристика предприятия машиностроения
13. Определение и планирование потребности предприятия в энергоресурсах
14. Организация комплекса работ и разработка мероприятий по экономии энергоресурсов на предприятиях машиностроения
15. Основные задачи и структура транспортного обслуживания промышленного предприятия
16. Определение величины грузооборота и грузопотоков
17. Задачи материально-технического снабжения предприятия, сбыта готовой продукции и складского обслуживания производственной системы
18. Определение потребности в материалах, топливе, энергии и оборудовании
19. Состояние и уровень эффективности использования парка технологического оборудования машиностроительных предприятий
20. Организация работ по техническому обслуживанию и ремонту парка

оборудования

21. Структура и функции аппарата управления ремонтным хозяйством предприятия

22. Организация своевременного и качественного обеспечения машиностроительного производства инструментальной оснасткой

23. Организационная структура управления энергетическим хозяйством предприятия

24. Техничко-экономические показатели энергетического хозяйства предприятий машиностроения

25. Определение потребности предприятия в транспортных средствах

26. Управление транспортными работами на предприятии машиностроения

27. Организация материально-технического снабжения производственных участков, цехов и рабочих мест

28. Организация складского обслуживания

29. Организация и планирование сбыта готовой продукции