

Учебная дисциплина «Метрология, стандартизация и сертификация»

Специальность 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте

Группа ОП-21. Дата 12.05.2020

Преподаватель: Тимофеева С.Н.

Выполненные задания отправлять на e-mail: timsnikol@mail.ru

Задание 6. Изучение темы Допуски, посадки и средства измерений контроля шпоночных и шлицевых соединений по плану. Составление и проработка конспекта занятия, работа с информационными порталами.

Работа с пособием на сайте: перейти по ссылке k-a-t.ru . На главной странице сайта выбрать дисциплину «Метрология, стандартизация и сертификация», далее в разделе

Метрология перейти по ссылке http://k-a-t.ru/metrologia/metrologia_ugly/index.shtml

Работаем с вкладками пособия: Допуски, посадки шпоночных и шлицевых соединений

Тема: План.

1. Основные сведения о допусках, посадках шпоночных соединений
2. Основные параметры шпоночных соединений (рис.2)
3. Основные параметры шлицевых соединений. Способы центрирования .
4. Выбор допусков, посадок шлицевых соединений
5. Схема поля допуска шлицевых соединений (рис.4)
6. Допуски, посадки эвольвентных шлицевых соединений
7. Средства измерений контроля шпоночных и шлицевых соединений

Составьте по данным вопросам опорный конспект и словарь основных терминов.

Укажите информационные ресурсы при составлении конспекта.

Информационный источник:

1. http://k-a-t.ru/metrologia/metrologia_ugly/index.shtml