

ПЕРЕЧЕНЬ

источников в сети Интернет по содержанию разделов учебной дисциплины
СДМ.04 «Технологические процессы технического обслуживания и ремонта
ЛА и АД»

Данный перечень разработан для студентов 5 курса направления 160900 и специальности 160901 очной и заочной форм обучения в качестве обзора дополнительных источников информации в сети Интернет по содержанию основных разделов дисциплины «Технологические процессы технического обслуживания ЛА и АД».

Он может быть использован для дополнительного самостоятельного изучения отдельных вопросов или разделов учебной дисциплины, а также в качестве основы подбора материалов для курсового и дипломного проектирования.

1. <http://www.aviaport.ru/directory/dict> - Словарь авиационных терминов (структурирован по алфавиту, имеются развернутые определения).
2. <http://www.aviaport.ru/directory/aviation> - Справочник по авиационной технике (достаточно полный справочник по авиационной технике отечественного и зарубежного производства).
3. http://www.aviakom.ru/catalog/nazem_ob/ - Каталог наземного авиационного оборудования ЗАО «Авиационные поставки и сервис». (имеется описание и технические характеристики некоторых типов наземного авиационного оборудования – домкраты, тележки, гидроподъемники).
4. <http://aireo.ucoz.ru/load/29-1-0-83> **Авиационная наземная техника. Справочник.** М.: Транспорт, 1989 г. (имеется возможность скачать в формате .djvu).
5. <http://www.svetavia.nnov.ru/> Наземная техника аэродромов от ЗАО «Светлояр-Авиа» (имеется описание и технические характеристики некоторых типов наземного авиационного оборудования).
6. http://www.aviaway.ru/specmashiny_dlya_tehnich Спецмашины для технического обслуживания воздушных судов компании ООО "АНТ-Сервис М" (имеется описание и фото спецмашин для ТО ВС)
7. <http://www.zaozao.org/?p=4> Средства наземного обслуживания ЗАО «Завод аэродромного оборудования» (имеется фото и технические характеристики оборудования для подъема и буксировки ВС).
8. <http://www.aerocomplekt.ru/> Моторные подогреватели от ЗАО «Аэрокомплект» (имеется фото, описание и характеристики).

9. http://www.siterra.ru/site/index/product/?cat_id=118 Универсальный мобильный нагреватель воздуха. УМП-400. (имеется фото, описание и видеоролики)
10. <http://www.elesan.ru/catalog4.html> Аварийные пневматические подъемники ACL-12 (имеется описание и фото)
11. <http://www.elesan.ru/catalog1.html> Авиационные средства спасения (имеется описание и фото)
12. <http://www.zaoprom.ru/site.xp/057049.html> Авиационные масла и смазки ведущих российских и зарубежных производителей (описание и стоимость)
13. http://www.avion.md/Html2/katalog_rus.htm Каталог наземной техники от АО «Научно-Технический Центр «Авион» (имеется описание и фото).
14. <http://www.trustavia.com/produce/own/> Средства заправки ВС ГСМ и спецжидкостями (имеется описание, фото и характеристики).
15. <http://www.technoservice.ru/catalog/1379> Авиационный инструмент (описание и фото).

Составил ст. преподаватель
каф. ТЭЛА и АД

Коротков В.А.

Замечание!

1. При составлении данного материала коммерческие или рекламные цели автором не преследовались.
2. Работоспособность всех приведенных ссылок на момент создания материала подтверждается.
3. Данный перечень ссылок на WEB-ресурсы не претендует на полноту охвата всех возможных источников в сети Интернет.
4. Информация, представленная на указанных WEB-ресурсах, рекомендуется для дополнительного углубленного изучения отдельных разделов учебной дисциплины и не присутствует в обязательном перечне экзаменационных вопросов.