



ГОСУДАРСТВЕННАЯ АДМИНИСТАЦИЯ
ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА

ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ ДИРЕКТИВА

DO - 03- 07/12/2006

О порядке определения удаления и азимута объектов, подобранных в качестве ориентиров видимости в районе аэродрома

1. Настоящая Эксплуатационная Директива издана в соответствии с Законом Республики Молдова о гражданской авиации № 1237-XIII от 09 июля 1997, и Положением о Государственной администрации гражданской авиации, утвержденным Постановлением Правительства Республики Молдова № 1057 от 19.10.1998.
2. Данная Эксплуатационная Директива определяет порядок удаления и азимута объектов, подобранных в качестве ориентиров видимости в районе аэродрома, согласно Приложению.
3. Генеральный директор Г.П.«MoldATSA», Валериан ВАРТИК, несет ответственность за обеспечение исполнения данной Директивы.
4. Настоящая Директива вступает в силу от даты подписания.

Первый заместитель
Генерального директора

Юрий ЗИДУ

Приложение к Эксплуатационной Директиве

DO – 03 – 07/12/2006

Порядок определения удаления и азимута объектов, подобранных в качестве ориентиров видимости в районе аэродрома

1. Данная Директива разработана с целью упорядочения процедуры определения удаления и азимута объектов, подобранных в качестве ориентиров видимости в районе аэродрома.
2. Для определения удаления до объекта от пункта наблюдения и соответствующего азимута используются географические координаты объекта, выбранного в качестве ориентира.
3. Подбор объектов, которые будут использоваться в качестве ориентиров, осуществляется начальником Авиационной Метеорологической Службы (АМСл) Г.П. «MoldATSA» или специалистом, назначенным начальником АМСл Г.П. «MoldATSA».
4. Координаты должны быть сняты на месте при помощи сертифицированной GPS специалистом Службы Авиационной Информации (САИ) Г.П. «MoldATSA» в присутствии специалиста АМСл ГП «MoldATSA». Указанные специалисты назначаются распоряжением Генерального директора Г.П. «MoldATSA».
5. По полученным координатам при помощи специального программного обеспечения Eurotool_404 специалист САИ Г.П. «MoldATSA» определяет удаление и азимут до объекта от пункта наблюдений.
6. На основании полученных данных начальник АМСл Г.П. «MoldATSA» готовит схему ориентиров, подписывает и представляет ее на утверждение Генеральному директору Г.П. «MoldATSA»;
7. После утверждения схема предоставляется на пункт наблюдений и в орган ОВД. Персонал Авиационной метеорологической станции должен быть ознакомлен со схемой ориентиров под роспись.