

Летная проверка

В международном аэропорту в Зангилане проводится тестирование радиотехнических средств

В международном аэропорту в Зангилане, который строится на освобожденной от оккупации территории Азербайджана, начат облет средств радиотехнического обеспечения полетов, сообщили в пресс-службе ЗАО «Азербайджанские авиалинии».

Летная проверка осуществляется с применением полностью автоматизированного комплекса Aerodata AD-FIS-112, установленного на борту самолета бизнес-класса ATR 42-500.

AFIS (Aero Flight Inspection System) - это современная полноавтоматическая система летного контроля, применяемая для проверки посадочных средств в аэропортах и наземных радио-



навигационных систем.

Напомним, что все важные международные коды и позывные ICAO, EUROCONTROL и IATA, необходимые для аeronавигационного обеспечения строящегося Зангиланского международного аэропорта, уже получены.

Они обеспечивают интеграцию навигационного оборудования в международную систему и, соответственно, безопасность и регулярность выполнения международных полетов.

Оснащение международного аэропорта в Зангилане радио-

техническим оборудованием аeronавигационного обеспечения полетов также полностью завершено.

Так, в аэропорту в соответствии с международными стандартами установлены угломерное и дальномерное радионавигационное оборудование CVOR/DME и инструментальные системы захода на посадку для обоих направлений ВПП и светодиодное оборудование аэродрома, обеспечивающие безопасность полетов по категории ICAO CAT II, автоматизированной авиационной метеорологической системы AWOS для наблюдения на ВПП и т.д.

Международный аэропорт в Зангиланском районе предполагается ввести в эксплуатацию в сентябре текущего года.