



دفتر مقام معظم رهبری
www.leader.ir

Верховный Лидер посетил выставку достижений армии Исламской Республики Ирана - 18 /Sep/ 2012

Лидер Исламской революции главнокомандующий вооруженными силами Исламской Республики Иран сегодня утром (вторник) побывал на выставке достижений армии ИРИ и осмотрел достижения иранских ученых и специалистов в технических, оборонных, боевых, научных и других военных областях.

В начале осмотра Его Светлость Аятолла Хаменеи был проинформирован об обстоятельствах формирования северного флота военно-морских сил армии и осуществления контроля и точного наблюдения над вверенной этому флоту территорией.

Комплексные системы связи и дистанцирования источников излучения от штаба, которые были представлены в этом секторе выставки, являются главной мощью военно-морских сил в территориальных водах ИРИ в Каспийском море.

На этом стенде выставки главнокомандующий вооруженными силами в живой беседе с командиром двадцать второй боевой группы военно-морских сил армии, дислоцированных в Индийском океане, Баб-эль-Мандебском проливе и Красном море, пожелал удачи защитникам чести и достоинства Ирана.

Курсанты академии морских наук имени имама Хомейни в Ноушахре также представили на этой выставке часть своих достижений. В числе экспонировавшихся достижений значились оснащение исследовательских беспилотных летательных аппаратов (БПЛА), призванных повысить точность системы наблюдения и контроля лазерных систем и наводки, «плавучая система подземного дистанционного выявления ТАХА» и т.д. Система ТАХА управляется и контролируется посредством использования звуковых волн.

Ракетоноситель «Джасек 2» со способностью подземного запуска по направлению к наземным целям также был в числе представленных студентами академии морских наук имени имама Хомейни разработок. Этот ракетноситель был произведен при сотрудничестве министерства обороны, организации джихада самообеспечения военно-морских сил и проектных университетских научных центров.

Офицерские академии армии Исламской Республики, состоящие из офицерского университета имени имама Али (ДБМ), университета имени последнего пророка, университета имени шехида Саттари и университета медицинских наук армии также представили на выставке несколько исследовательских и стратегических проектов. В их числе находились разработанные и изготовленные ими при поддержке научных центров страны два суперсовременных радара САМЕН и ШАХАБ.

На стенде достижений военно-морских сил был представлен доклад о научно-практической деятельности, направленной на укрепление военно-морского могущества, на производство надводных и подводных плавучих систем различных классов с целью формирования процесса самодостаточности этих сил.

На этом стенде главнокомандующий вооруженными силами Исламской Республики Иран Его Светлость Аятолла Хаменеи был проинформирован о способах установления системы управления учебным процессом и документацией различных видов деятельности и достижений в качестве образовательной основы, их научного внедрения и пропаганды.

Здесь же был представлен доклад о самодостаточности военно-морских сил в техническом обслуживании тяжелых подводных лодок класса ТАРЕГ.



Система ТАРЕГ является результатом сложнейших современных мировых технологий. При полу капитальном ремонте и техническом обслуживании этой суперсовременной подводной лодки было изготовлено порядка 50 тысяч деталей и модернизировано около 200 тысяч деталей.

Одна из главных целей этого проекта заключается в устранении зависимости от зарубежных стран и локализация передовых знаний.

В этом секторе выставки командир эскадры второго участка военно-морских сил на юге страны капитан второго ранга Хусейн Харири при непосредственном общении объявил главнокомандующему вооруженными силами Ирана о боевой готовности подводной лодки ТАРЕГ к осуществлению боевых задач, испросив на это разрешения главнокомандующего. Благодаря согласию Лидера Исламской революции суперсовременная подводная лодка ТАРЕГ примкнула к грандиозному военно-морскому флоту защитников водных границ Ирана.

На этом выставочном стенде посредством иллюстраций и документаций также были представлены доклады о процессе подготовки многоцелевых противокорабельных комплексов САХАНД, боевой корабль-ракетоносец ПЕЙКАН, находящихся в стадии производства.

Командующий заводами военно-морских сил армии в Бендер-Аббасе капитан первого ранга Джафар Саиди в непосредственном общении с главнокомандующим вооруженными силами попросил отдать распоряжение по случаю спуска на воду главного эсминца САХАНД. Через некоторое время, согласно указу Его Светлости Аятолла Хаменеи, боевой корабль был спущен на воду.

Осмотр Лидером Исламской революции выставки военно-армейских достижений сопровождался и продолжился разъяснениями командиров и специалистов о важнейшем проекте первого учебно-оперативного противокорабельного комплекса. Разработка этого проекта, явившегося важным шагом в углублении учебного процесса офицеров и курсантов военно-морских сил, подошла к концу и завершится изготовлением этого комплекса.

В числе экспонатов и достижений армии, которые были представлены вниманию главнокомандующего вооруженными силами Ирана, была также система «моделирования морского боя стержневых сетей» для овладения всеми тактическими сценариями.

Кибер-защитники морских границ Исламской Республики Иран также продемонстрировали свой стенд на выставке. Здесь Его Светлости Аятолла Хаменеи были предоставлены необходимые сведения и объяснения по вопросу способов нейтрализации кибер атак, угроз и нападений со стороны моря.

Посещение Лидером Исламской революции, Его Светлости Аятолла Хаменеи выставки военно-армейских достижений продолжалось в течение более двух часов.