

**О временном ввозе военного имущества**

Постановление Правительства Республики Казахстан от 24 апреля 2008 года N 388

      Правительство Республики Казахстан  **ПОСТАНОВЛЯЕТ** :

      1. В связи с предстоящей демонстрацией военного имущества Комитету таможенного контроля Министерства финансов Республики Казахстан обеспечить таможенное оформление в режиме временного ввоза товаров и транспортных средств, согласно приложению к настоящему постановлению.

      2. Министерству обороны Республики Казахстан принять меры, вытекающие из настоящего постановления.

      3. Настоящее постановление вводится в действие со дня подписания.

*Премьер-Министр*

*Республики Казахстан                       К. Масимов*

Приложение

к постановлению Правительства

Республики Казахстан

от 24 апреля 2008 года N 388

**Перечень товаров и транспортных средств**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N
п/п  | Наименование
организации  | Вооружение  |
| 1  | 2  | 3  |
| 1  | ФГУП
"Рособоронэкспорт",
Российская Федерация  | - Боевая колесная машина Воин-2 на
базе КамАЗ;
- БМПТ - боевая машина поддержки
танков;
- ГАЗ-2330 "Тигр"  |
| 2  | ГК "Укрспецэкспорт",
Республика Украина  | - БМП-1М (вооружение: 30 мм пушка
ЗТМ-1; 7,62 мм пулемет; гранатомет
АГ-17);
- МТ-ЛБШ (вооружение: 30 мм пушка
ЗТМ-1; ПКТ; гранатомет АГ-17);
- БТР-70 (вооружение: 30 мм пушка
ЗТМ-1; ПКТ; двигатель Камаз-74013)  |
| 3  | Компания "Soltam
Systems LTD",
Государство Израиль  | - оборудование для сухопутных
войск;
- тактический компьютер для
переднего наблюдателя;
- средства связи;
- инерциальная система навигации и
компьютер INS+GDU;
- беспилотный летательный аппарат;
- радар начальной скорости снаряда
MVR;
- метеооборудование;
- система наблюдения "TAS" и
система наводки орудий GLS
  |
| 4  | Концерн "IМI"
(Израильская военная
промышленность),
Государство Израиль  | - комплект беспилотного
летательного аппарата "Aerostar";
- макеты моделей мин;
- пули 0.5" (демонстрационные
инертные);
- макет ракеты "Далила" и
ускоритель (2 ящика);
- комплект автоматизированной
системы управления;
- макет ракеты Экстра;
- пусковой контейнер - Экстра;
- макет ракеты ЛАР;
- пусковые контейнеры ЛАР;
- вспомогательное оборудование для
метеорологической системы;
- прибор ночного видения TISAS
(TIFCS) и система управления огнем
для танка Т-72;
- ракеты ЛАР - 13 шт.;
- радиостанция (TADIRAN);
- модель крупноогневого модуля с
пулеметом 12.7 мм;
- изделия навигационной системы и
система обнаружения целей BMS;
- огневой модуль 30 мм модель
D363xx-00;
- аксессуары и ящик для
инструментов для огневого модуля  |
| 5  | Компания "Aselsan",
Турция  | - кунг;
- автоматизированная телефонная
станция MAGN централ;
- радиокомплект VRC 5112;
- цифровой терминал;
- наручное радио и аксессуары 9651
(батарея, антенна, зарядное
устройство, адаптер);
- переносное радио 9661;
- наручное радио и аксессуары
VHF APC025;
- переносное радио и аксессуары
VHF APC025;
- стационарная единица и
аксессуары VHF APC025;
- кабели;
- антенна МАТ;
- антенна стандартная МАТ;
- командный управляющий компьютер;
- монитор ASM 18 LCD;
- монитор ASM 20 LCD;
- военная клавиатура ASK;
- кабели ККВ;
- наручный терминал НТ-7243;
- кабели НТ;
- управляющий коммуникатор взвода
и питания;
- переносное оборудование
командира взвода;
- ручной терминал командира взвода;
- зарядник батарей ВС-2001;
- переносной интерфейс;
- тренога;
- военный ноутбук LT-7241;
- набор кабелей LT;
- блок питания (220/24);
- хаб;
- ноутбук;
- кабель и адаптер Ethernet;
- переходники и кабели  |
| 6  | "КAZSPECINZINIRING
EUROPA" uab,
Литовская Республика  | - комплект видеоприцела,
тепловизора и лазерного прицела
(STAWS);
- пульт управления (Gunners
Display Electronics and Control
Panel);
- метеостанция (Met Sensor);
- обзорный прицел наводчика
орудия (Gunners Display Unit);
- панель компьютера командира
танка (Commanders Display Unit);
- навесной блок наведения
орудия (INU Mounted on Gun Barrel);
- дисплей и баллистический
контроллер (Gunners Control Panel);
- бинокулярный дисплей (Ezi View
Vision Blok Assembly)  |
| 7  | Компания "ELBIT",
Государство Израиль  | - беспилотный летательный аппарат
(БПЛА) (HERMES 450);
- оборудование спутниковой связи
военного применения (GLOBALITE);
- оборудование для тактической
передачи видеосигнала с БПЛА на
вертолет (TVR);
- нашлемная система индикации
пилотажных данных, проектируемая
через очки ночного видения пилота
(ANVIS-HUD);
- навигационная система управления
(HELICOM);
- тепловизорный прицел (ATIM);
- переносной тепловизорный бинокль
с возможностью передачи координат
(CORAL CR);
- тепловизорные прицелы для
снайперов и пулеметов;
- переносные лазерные указатели
(PLDR);
- тепловизорная система управления
огнем для Т-72 (TISAS);
- система ведения боя с
использованием цифровой карты
(BMS);
- система командования и контроля
(DOMINATOR);
- огневая точка для бронетехники
с удаленным управлением (7,62 мм,
25 мм, 30 мм) (ORCWS);
- система предупреждения о
лазерном наведении для Т-72
(ELAWS);
- тренажеры бригадного уровня  |
| 8  | Компания "IAI",
Государство Израиль  | - беспилотный летательный аппарат
(БПЛА) (Heron);
- беспилотный летательный аппарат
(БПЛА) (Iview-50);
- беспилотный летательный аппарат
(БПЛА) (Bird-400);
-  беспилотный летательный аппарат
(БПЛА) (Searcher);
- макет ракеты "lora".  |

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан