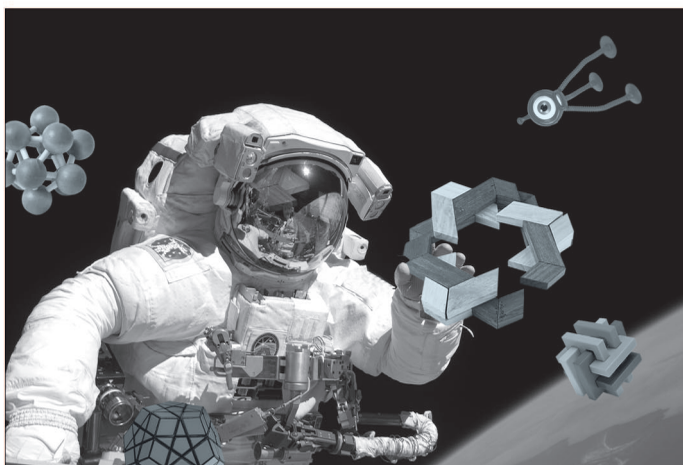


Допущено Министерством образования и науки
Российской Федерации

к использованию в учебно-воспитательном процессе
различных образовательных учреждений



ЛЕВША



2
2013

ЛЕВША

ПРИЛОЖЕНИЕ

К ЖУРНАЛУ «ЮНЫЙ ТЕХНИК»

ОСНОВАНО В ЯНВАРЕ 1972 ГОДА

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

Музей на столе

**БОЕВАЯ МАШИНА ПОДДЕРЖКИ
ТАНКОВ «ТЕРМИНАТОР»** 1

Внимание, эксперимент
АЭРОХОД 5

Хотите стать изобретателем?
ИТОГИ КОНКУРСА 8

Секреты мастерства
**ХУДОЖЕСТВЕННАЯ НАСЕЧКА
(ТАУШИРОВАНИЕ)** 10

Электроника
УМНЫЙ ДОМ 12

Игротека
ИГРУШКА ДЛЯ КОСМОНАВТОВ 15



«ТЕРМИНАТОР»

Б

оевая машина поддержки танков, получившая неофициальное название «Терминатор», предназначена для действия в составе танковых формирований с целью поражения опасных для танков средств противника. Созданию БМПТ предшествовала разработка специализированных боевых машин — «танков для пограничных войск». Проектирование машины велось в ФГУП «Уральское КБ транспортного машиностроения» до 2000 года с комплексом управляемого вооружения ракеты «Корнет», а с декабря 2000 года — с комплексом управляемого вооружения ракеты «Атака». Разработка БМПТ закончилась в 2006 году, и сейчас ведется подготовка к началу серийного выпуска.

БМПТ призвана заменить на поле боя мотострелковый десант, который обеспечивает защиту танков от поражения противотанковыми средствами противника. БМПТ «Терминатор» предназначена для эффективного подавления живой силы противника, оснащенной гранатометами, противотанковыми комплексами, стрелковым оружием; есть также возможность поражать танки, БМП, ДОТ, ДЗОТ и другие высокозащищенные цели сверхзвуковыми управляемыми по лазерному лучу противотанковыми ракетами «Атака» из состава КУВ «Атака-Т», а также уничтожать вертолеты и низко летящие самолеты.

Ракета «Атака» в трубе-контейнере, установленная на пусковой уста-

МУЗЕЙ НА СТОЛЕ