



ВОЕННЫЙ
УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР



ВОЕННО-ПОЛИТИЧЕСКОЕ ИНФОРМИРОВАНИЕ

Новое в оснащении и тактике действий наших войск

(по информации официального сайта Министерства Обороны Российской Федерации, фото - из официальных источников)



Су-30СМ: истребитель превосходства в воздухе и на земле
Су-30СМ – сверхманевренный многофункциональный истребитель поколения 4++. Он разработан «ОКБ Сухого» и выпускается на Иркутском авиационном заводе.

Истребитель может действовать днем и ночью, в любых погодных условиях. Он способен сбивать самолеты противника и уничтожать наземные цели, в том числе инфраструктурные объекты, прикрытые средствами ПВО, а также проводить воздушную разведку и давать целеуказание другим самолетам. Экипаж Су-30СМ состоит из двух человек.

Самолет обладает большой дальностью полета и возможностью дозаправки в воздухе. Высокая степень маневренности истребителя достигается за счет переднего горизонтального оперения и двигателей с управляемым вектором тяги.

Су-30СМ оснащен бортовой радиолокационной станцией управления «Барс», которая способна вести до 15 объектов а также преодолеть помехи вражеских средств радиоэлектронной борьбы.

Боевая нагрузка истребителя Су-30СМ составляет восемь тысяч килограмм. Самолет имеет двенадцать узлов подвески, на которых может быть размещена широкая номенклатура ракетно-бомбового вооружения. Кроме того, на самолете установлена 30-миллиметровая пушка ГШ-30-1.

В истребителе использована система нацеленного целеуказания, а также индикация на лобовом стекле, что обеспечивает летчикам высокую осведомленность о воздушной обстановке. Защита самой боевой машины основана на подавлении вражеских радиолокационных станций с помощью мощной бортовой системы радиоэлектронной борьбы.

Самолеты Су-30СМ хорошо зарекомендовали себя в ходе СВО и благодаря своей универсальности ежедневно выполняют множество разноплановых задач. (https://t.me/mod_russia/27484)

Новое в оснащении и тактике действий наших войск

(по информации официального сайта Министерства Обороны Российской Федерации, фото - из официальных источников)

2С31 «ВЕНА»



Базовое шасси	Скорострельность	
БМП - 3	8-10 ВЫСТР./МИН.	
	Диапазон вертикального наведения	
	ОТ -4 ДО +80 ГРАД.	
Максимальная дальность стрельбы	Экипаж	Возимый боезапас
13 КМ	4 ЧЕЛ	70 ВЫСТР.

Универсальный боец: на что способно 120-мм самоходное артиллерийское орудие 2С31 «Вена»

Боевая машина предназначена для подавления живой силы, артиллерийских, минометных батарей, ракетных установок, бронированных целей, огневых средств и пунктов управления противника на расстоянии до 13 км.

«Вена» способна автоматически корректировать свой огонь по результатам засечки разрывов, самостоятельно осуществлять разведку целей днем и ночью, вести прицельный огонь с закрытых позиций и прямой наводкой без предварительной подготовки.

На «Вене» используется 120-мм нарезное орудие 2А80, которое имеет широчайшую номенклатуру боеприпасов различного назначения для настильной и навесной стрельбы. Также возможно применение существующих минометных мин калибра 120-мм для ведения мортирной стрельбы.

Боевая машина, активно применяемая в зоне специальной военной операции, на деле доказала правильность выбранных технических решений.

Десантники, выполняющие боевые задачи на этом орудии, отмечают его высокую эффективность и преимущества перед аналогичной техникой предыдущего поколения. (https://t.me/mod_russia)

#ГЕРОИ



Старший лейтенант Владимир Шапхаев.

В ходе специальной военной операции в условиях систематического огневого воздействия в районах ведения интенсивных боевых действий **начальник аппаратной взвода связи старший лейтенант Владимир Шапхаев** выполнял боевые задачи по организации бесперебойной связи в интересах батальонно-тактической группы.

В районе мостовой переправы через реку российская колонна, в составе которой он и его подчиненные находились, попала под массированный обстрел со стороны украинских националистов. В результате одного из залпов мост был разрушен и российские подразделения оказались зажаты противником.

Несмотря на постоянный плотный артиллерийский огонь, экипаж под командованием старшего лейтенанта Шапхаева, проявляя мужество и самоотверженность, развернул комплексную аппаратную и обеспечил командование подразделений связью с вышестоящим штабом.

По установленным каналам связи были оперативно уточнены задачи инженерным подразделениям по наведению понтонной переправы через реку, а также переданы координаты расположения сил противника, на основании которых по нему был нанесен ответный огонь.

Благодаря мужественным и профессиональным действиям старшего лейтенанта Шапхаева удалось отразить атаку противника и обеспечить оперативное возведение переправы для продвижения российских войск.

https://z.mil.ru/spec_mil_oper/heroes_z/more.htm?id=12427036@SD_Employee



#ГЕРОИ



Сержант Руслан Акулов, действуя в составе реактивной батареи, выполнял задачи по поддержке российских батальонно-тактических групп, наступающих на позиции украинских националистов.

В ходе наступления экипаж реактивной системы залпового огня «Град» под командованием сержанта Акулова нанес прицельный удар по позициям полевого пункта заправки, на котором находилась танковая рота украинских вооруженных формирований.

В результате проведенного залпа было уничтожено 10 танков противника, зенитный ракетный комплекс, прикрывающий район заправки, а также большое количество топливозаправщиков, бензовозов и живой силы противника.

Нанесенный урон противнику способствовал созданию бреши в оборонительных редутах националистов, что привело к их отступлению.

https://z.mil.ru/spec_mil_oper/heroes_z/more.htm?id=12426581@SD_Employee

Федеральный закон № 32 от 13.03.1995 «О днях воинской славы и памятных датах России»**Дни воинской славы России:**

4 ноября - День народного единства;

7 ноября - День проведения военного парада на Красной площади в городе Москве в ознаменование двадцать четвертой годовщины Великой Октябрьской социалистической революции (1941 год);

Памятные даты России:

7 ноября - День Октябрьской революции 1917 года

Другие события в ноябре:

4 ноября — Празднование Казанской иконе Божией Матери (в память избавления Москвы и России от поляков в 1612 г.);

5 ноября — День военного разведчика;

7 ноября — День освобождения Москвы (ополчениями Минина и Пожарского) (411 лет);

9 ноября — Международный день против фашизма, расизма и антисемитизма;

— День отрядов полиции (милиции) специального назначения;

10 ноября — День сотрудника органов внутренних дел РФ (милиции);

13 ноября — День войск радиационной, химической и биологической защиты;

15 ноября — Всероссийский день призывника (31 год);

19 ноября — День ракетных войск и артиллерии;

27 ноября — День морской пехоты.