

Ujawnione parametry Sarmata

#Imprezy branżowe #Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka 27 czerwca 2019

Podczas międzynarodowego forum wojskowo-technicznego **Armia-2019** ujawniono parametry strategicznej rakiety balistycznej RS-28 Sarmat. Z ujawnionych danych wynika, że jej zasięg to aż 18 tys. km. Masa startowa rakiety wynosi 208,1 tys. kg, masa paliwa to 178 tys. kg, a masa ładunku bojowego przekracza 10 tys. kg. Długość rakiety wynosi 35,5 m, średnica – 3 m. Podano też, że głowica bojowa Sarmata jest uzbrojona w indywidualnie naprowadzane bloki bojowe. Nie ujawniono jednak ich liczby.



РС - 28 «Сармат»				
Наименование ракеты				
Отечественное			Иностранное	
Войсковое	Отраслевое	По договорам	США	НАТО
РС-28		РС-28	SS-28	Satan 2
Тактико-технические характеристики				
Максимальная дальность стрельбы, км	18000			
Стартовая масса, т	208,1			
Масса полезной нагрузки, кг	>10000			
Масса топлива, т	178,0			
Длина ракеты, м	35,3			
Диаметр ракеты, м	3,00			
Тип головной части	РГЧ ИН			

Ракетный комплекс с ракетой РС-28 с разделяющейся головной частью планируется принятия на вооружение 2020 г., с моноблочной – 2018г.

Plansza z danymi strategicznej rakiety balistycznej RS-28 Sarmat / Zdjęcie: [diana-mihailova.livejournal](#)

Projektowanie rakiet RS-28 Sarmat rozpoczęto w 2011. Mają one zastąpić w linii najcięższe dotąd rakiety strategiczne RS-20B Wojewoda. Plan przewiduje, że pierwsze seryjne Sarmaty wejdą do uzbrojenia w 2021 ([Wojewody jako rakiety nośne?](#), 2018-05-20).

Podczas forum *Armia-2019* potwierdzono też, że RWSN (Wojska rakietowe specjalnego przeznaczenia) otrzymują już nowe kompleksy rakietowe Awangard. Infrastruktura dla ich zaimplementowania powstała w obwodzie orenburskim. Awangardy powinny rozpocząć dyżur bojowy do końca 2019 ([Awangardy zamiast Rubieży](#), 2018-03-24).

Powiązane wiadomości

[Ujawnione parametry Sarmata \(2019-06-27\)](#)

[Awangardy zamiast Rubieży \(2018-03-24\)](#)

[Barguzin w linii najwcześniej w 2020 \(2015-12-19\)](#)

[Zmodyfikowany Jars na platformie kolejowej \(2013-12-18\)](#)

[Barguzin po 2018 \(2014-12-27\)](#)

[Pierwszy test Sarmata \(2017-12-29\)](#)

[Wojewody jako rakiety nośne? \(2018-05-20\)](#)

