

RSM-56 Bulava

ประเภทอาวุธ ขีปนาวุธข้ามทวีป (พื้นสู่น้ำ, Submarine Launched Strategic)

ชื่ออาวุธ SS-NX-30, SS-N-32 RSM-56 Bulava

บริษัทผู้ผลิต ออกแบบ: Moscow Institute of Thermal Technology
ผลิตโดย: Votkinsk Plant State Production Association

ประเทศผู้ผลิต รัสเซีย

คุณลักษณะทั่วไป

ความยาว 12.1 เมตร

น้ำหนักลูกจรวด 36,800 กิโลกรัม

เส้นผ่านศูนย์กลาง 2 เมตร

ระบบขับเคลื่อน ขีปนาวุธชนิดสามตอน (Three Stage Missile)

ระบบนำวิถี Inertial guidance with GLONASS update

ประเภทหัวรบ หัวรบ Nuclear MIRV D-19M จำนวน 4-10 หัว
แต่ละหัว 150 Kilo Ton Yield

Launch Platform Borei-class submarines

สมรรถนะ:

ระยะยิงไกลสุด 8,300 กิโลเมตร

ความแม่นยำ 250 m CEP

ประเทศที่ใช้งาน รัสเซีย

