



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«*Российская академия наук*»

## СОВЕТ ПО КОСМОСУ

119991 ГСП-1 Москва, Ленинский просп., 14  
Электронная почта: merzlyi@presidium.ras.ru

тел. +7 (499) 237-35-32  
факс +7 (495) 954-10-74

### РЕШЕНИЕ

« 13 » марта 2020 г.

№ 10310-03

г. Москва

#### О состоянии работ по созданию российских средств выведения

Совет Российской академии наук по космосу (далее Совет) на заседании 13 марта 2020 года под председательством Президента РАН академика Сергеева А.М., заслушав доклад Медведева Александра Алексеевича (ЦНИИ машиностроения), **РЕШИЛ:**

Одобрить основные направления развития средств выведения, включающие помимо уже разработанных, высокотехнологические ракеты-носители нового поколения различных классов (сверхлегкие, легкие, средние, тяжелые повышенной грузоподъемности, сверхтяжелые), в том числе, с использованием перспективных топлив, материалов, многоразовых ступеней и других проектных решений.

Председатель  
Совета РАН по космосу  
академик



А.М. Сергеев

Ученый секретарь  
Совета РАН по космосу  
к.т.н.

А.М. Мерзлый