

Премьер-министр Российской Федерации Михаил Мишустин заявил о необходимости ускорить строительство российской орбитальной станции (РОС). На стратегической сессии по развитию космической отрасли он подчеркнул, что станция станет важной платформой для научных исследований и испытания новых технологий.

По словам главы правительства, станция сможет функционировать без постоянного присутствия космонавтов. Это соответствует современным тенденциям в космонавтике, где все большее значение приобретают автоматизированные системы.

Мишустин также отметил, что пилотируемые полеты должны иметь четкие практические цели. Российская орбитальная станция призвана стать новым этапом в развитии национальной космической программы.

Ранее гендиректор Роскосмоса [сообщил](#), что первый модуль Российской орбитальной станции (РОС), которая должна заменить Международную космическую станцию (МКС), почти завершён. Он отметил, что разработка модуля находится на высокой стадии готовности, и станция будет представлять собой современный и высокотехнологичный проект.