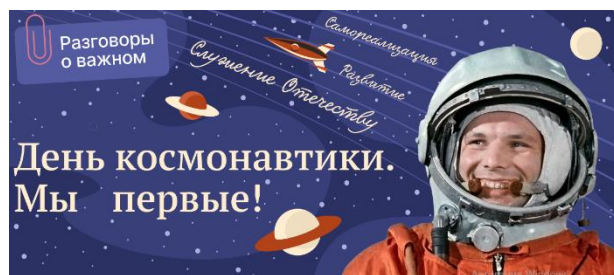




Сегодня в «Разговорах о важном» мы обсуждали факты, свидетельствующие о прорывах нашей страны в освоении космоса.



Космодром «Восточный». На нем создается инфраструктура для запусков новых российских ракет-7, носителей семейства «Ангара». Модульная

конструкция ракет-носителей «Ангара» позволит с минимальными трудозатратами разрабатывать ракеты для запуска как небольших спутников, так и тяжелых модулей космических станций, а топливо, используемое в «Ангаре», сделает запуски в космос гораздо экологичнее, чем в используемых сегодня ракетах-носителях.



Развитие имеющегося космического потенциала позволит решать стратегические задачи в интересах обороноспособности, безопасности, социально-экономического развития страны, науки и международного сотрудничества, обеспечения гарантированного доступа и необходимого присутствия России в космическом пространстве.



Каждый из нас, кто проявляет интерес к инженерному делу, может в будущем стать частью большой команды Роскосмоса, изучать и покорять космос вместе с тысячами специалистов нашей страны.

*Ткачев Эдгард.*