

Издание ArsTechnica сообщило о некоей «секретной» причине отмены запуска ракеты Atlas V компании ULA с мыса Канаверал, как и ракеты SpaceX Falcon 9, что вызвало вопросы о причинах задержек полётов.

Обозреватель Артур Кларк предполагает, что испытания баллистических ракет и неполадки в инфраструктуре, которые разные источники называли возможными причинами отмены запусков, являются маловероятными объяснениями происходящего. По мнению Кларка, американские военные, возможно, планируют изменить подход к запускам с мыса Канаверал, перейдя от разовых запусков к более частому и интенсивному графику, похожему на работу аэропорта. То есть речь идёт о переходе стартовой площадки в полноценный космодром.

При этом неясно, почему ULA, оператор ракеты Atlas V, не воспользовалась тем, что SpaceX не смогла получить место для запуска на базе, и не предприняла собственную попытку запуска. Но в целом на фоне отсутствия информации «ситуация поднимает интригующие вопросы о будущем космических запусков с мыса Канаверал».