

28 апреля 2016 года в 05:01 мск с первого гражданского космодрома Восточный успешно стартовала ракета-носитель «Союз-2.1а» с космическими аппаратами «Ломоносов», «Аист-2Д» и SamSat-218 («СамСат-218»).

За стартом наблюдал Президент России Владимир Путин, который после успешного старта поздравил представителей космической отрасли и строителей космодрома с этим выдающимся достижением отечественной космонавтики.

Блок выведения "Волга" доставил на расчетные орбиты три космических аппарата. Отделение космических аппаратов завершилось штатно в 7:07 мск. Космические аппараты выведены на круговую солнечно-синхронную орбиту высотой 480-500 км.





