

Неудача «Лямбды-4»

ТОКИО, 27 сентября. (Наш соб. корр.). Как известно, первая попытка Японии запустить свой искусственный спутник Земли окончилась неудачей. Однако это не смутило японских ученых, которые, кстати сказать, не слишком льстили себя надеждами на успех первого старта. Перед запуском ракеты «Лямбда-4С» профессор Хидэо Итокава заявил, что, по его мнению, «шансы на успех составляют лишь 15—18 процентов».

Запуск был произведен в 11 часов 58 минут утра 26 сентября из космического центра Токийского университета в префектуре Кагосима на юге Японии. При воспламенении топлива четвертой ступени ракета отклонилась от намеченного курса и не вышла на орбиту.

Профессор Акио Тамаки, один из ведущих японских специалистов в области ракетостроения, заявил тем не менее, что результаты запуска «более чем удовлетворительны». Неудача после одиннадцати лет исследований не смущает японских ученых.