

Новая стратегия дала положительные результаты: количество освещенных Солнцем спутников, видимых на снимках обсерватории в Чили, сократилось почти на 60%.

С увеличением количества спутников Starlink, астрономы стали выражать обеспокоенность по поводу их влияния на наблюдения за космосом — спутники Starlink отражают солнечный свет, что приводит к образованию ярких полос на астрономических снимках. Это затрудняет наблюдения за небесными объектами, особенно в оптическом диапазоне. Также астрономы опасаются, что с увеличением числа спутников ситуация может привести к затруднениям в отслеживании и идентификации объектов в космосе, включая потенциально опасные астероиды и кометы

В течение следующего года [SpaceX](#) продолжит испытания и будет работать с регулирующими органами над усовершенствованием стратегии.