



4 октября 1957 года на околоземную орбиту был выведен первый в мире искусственный спутник Земли. Это событие открыло в истории человечества космическую эру.

Кодовое обозначение спутника — ПС-1 («Простейший спутник-1»). Запуск был осуществлен с 5-го научно-исследовательского полигона Министерства обороны СССР «Тюра-Там», впоследствии получившего наименование «Космодром Байконур».

Над созданием искусственного спутника Земли работала группа ученых и конструкторов во главе с основоположником практической космонавтики С. П. Королёвым. В группу также входили М. В. Келдыш, М. К. Тихонравов, Н. С. Лидоренко, В. И. Лапко, Б. С. Чекунов, А. В. Бухтияров и многие другие, чьи имена также вошли в историю покорения просторов Вселенной.

55 лет со дня запуска первого искусственного спутника Земли

Автор: Administrator
10.10.2012 10:50

3 октября 2012 года, в канун 55-летия со дня запуска первого искусственного спутника Земли, в гарнизонном доме культуры города Байконур прошло торжественное собрание, в ходе которого руководителем космического агентства В.А. Поповкиным были вручены правительственные и ведомственные награды представителям организаций промышленности, городской администрации и уполномоченных органов Роскосмоса. Директор филиала ОАО « [ФОНДСЕРВИСБАНК](#) » в городе Байконур Елена Казанцева от имени и по поручению руководства Банка вручила денежные премии сорока пяти сотрудникам Байконурского космодрома. Награжденные были удостоены праздничных премий Банка за личный вклад в реализацию космических программ и проектов, многолетний добросовестный труд.