



СОВЕТСКАЯ КОСМОНАВТИКА В ИЗРАИЛЬСКОЙ ФИЛАТЕЛИИ

Израильская почта не балует коллекционеров космической тематики. Известно несколько выпусков, посвящённых израильским спутникам, и несколько – погибшему при крушении шаттла израильскому астронавту Илану Рамону. Зато существует ряд конвертов, подготовленных Израильским обществом коллекционеров космических марок (Space stamp collectors society Israel). Есть среди них и рассказывающие о советской космонавтике.

Я не уверен, что смогу сейчас описать все израильские филателистические сувениры, посвящённые советской или российской космонавтике. И буду признателен читателям, которые могут сообщить о других подобных вещах или дополнить информацию о тех, что представлены в данной статье.

Далее опишу конверты в соответствии с хронологией полётов, о которых они рассказывают. Первые два (рис. 1, 2) посвящены первому в мире групповому полёту космических кораблей «Восток-3» и «Восток-4». Эти корабли пилотировали лётчики-космонавты СССР Андриян Николаев и Павел Попович. На конвертах на иврите и на английском написано «10-летие пилотируемого космического полёта[.] Выставка космических марок». Далее на английском языке «В честь астронавта СССР А. Николаева[.] Восток 3», «В честь астронавта СССР П. Поповича[.] Восток 4» и «Официальный конверт[.] Израильское общество коллекционеров космических марок». В качестве иллюстраций напечатаны два аналогичных рисунка, стилизованных под почтовую марку. Там изображены два космических корабля в полёте на фоне силуэта Иерусалима, а также надпись на иврите и английском «Иерусалимское благословение космическим достижениям». Импровизированная «марка» погашена штемпелями Израильского общества коллекционеров космических марок (рис. 3).

Полёту космического корабля «Восход» с тремя космонавтами на борту посвящён конверт (рис. 4), выпущенный к 57-й Конференции Международной авиационной федерации, которая проходила с 17 по 25 октября 1964 г. в Тель-Авиве. А 19 октября в Кремле состоялся приём в честь первого космического экипажа – космонавтов Комарова, Феоктистова и Егорова, на котором им были вручены ордена Ленина и Золотые звёзды Героев Советского Союза. Именно с этим событием и связан выпуск конверта.

В левом верхнем углу расположена надпись на иврите, русском и английском языках: «57-ая конференция международной Авио-федерации в Израиле приветствует космонавтов на приёме в Москве 19.X.1964». Ниже, под рисунком космического корабля, помещены портреты космонавтов и их фамилии на русском языке и иврите. Письмо погашено в Тель-Авиве специальным штемпелем и оформлено как заказное авиа. В центре есть отпечаток штампа с изображением летящего самолёта и надписью на иврите и английском: «Специальный полёт Тель-Авив



Рис. 1, 2



Рис. 3



Рис. 4

Москва 19.10.1964». Следует отметить, что конверт реально прошёл почту, о чём свидетельствует московский штемпель на оборотной стороне конверта (рис. 5).

На рис. 6 показан конверт, выпущенный в память о погибшем во время испытательного полёта корабля «Союз-1» лётчика-космонавта СССР Владимира Комарова. Космический корабль «Союз-1» был запущен 23 апреля 1967 г. Предполагалось, что в дальнейшем будет запущен и «Союз-2» с тремя космонавтами, двое из которых перейдут через открытый космос в «Союз-1».

Однако сразу после вывода «Союза-1» на орбиту на нём обнаружился ряд неполадок, и было принято решение прервать полёт. Комарову удалось 24 апреля вручную сориентировать корабль, но на завершающем этапе не раскрылся основной парашют, а у запасного запутались стропы. Космический корабль на большой скорости врезался в землю и космонавт погиб. «Союз-2» тогда так и не был запущен.

Конверт погашен в Хайфе 23 апреля 1967 г., хотя на нём имеются тексты на иврите, сообщающие о смерти космонавта. По-видимому, этот текст и чёрная рамка вокруг портрета космонавта были допечатаны уже на погашенном конверте. В верхней части размещён текст на



Рис. 5



Рис. 6

иврите, сообщающий о дате запуска космического корабля и основных параметрах, описывающих его орбиту.

24 мая 1972 г. в Москве председателем Совета министров СССР Алексеем Косыгиным и президентом США Ричардом Никсоном было подписано Соглашение о сотрудничестве в исследовании и использовании космического пространства в мирных целях. Соглашением, в частности, предусматривалось проведение в 1975 г. экспериментального полёта кораблей двух стран со стыковкой и взаимным переходом космонавтов. Старт был



Рис. 7



Рис. 8

дан 15 июля 1975 г. Первым ушёл с Байконура «Союз-19», спустя семь с половиной часов с космодрома на мысе Канаверал – «Аполлон-18». В экипажах были Томас Стаффорд (командир), Вэнс Бранд (пилот командного модуля), Дональд Слейтон (пилот стыковочного модуля), а с советской стороны – Алексей Леонов (командир) и Валерий Кубасов (бортинженер). Стыковка кораблей состоялась спустя двое суток – 17 июля. Корабли находились в состыкованном состоянии до 19 июля. Советские космонавты вернулись на Землю 21 июля, а командный модуль «Аполлона-18» с астронавтами приводнился в Тихом океане 24 июля.

Этому событию Израильским обществом коллекционеров космических марок посвящены памятные вещи. Первые два конверта оформлены как заказные и погашены в Иерусалиме в день старта (15 июля 1975 г.). На конверте, адресованном в Байконур (рис. 7), размещена англоязычная надпечатка: «Специальный авиапочтовый рейс Иерусалим – Космический центр Байконур в день

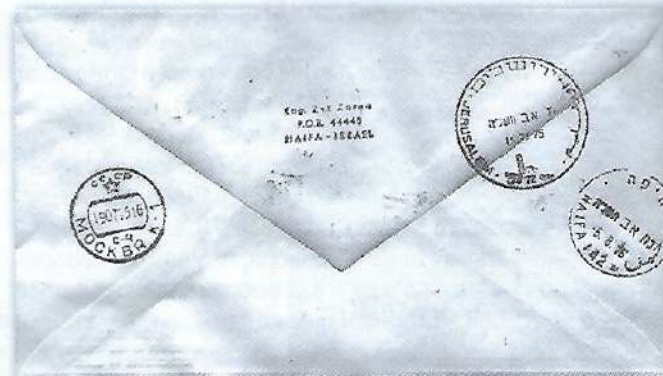


Рис. 9

старта «Союза» (СССР) Леонов и Кубасов 15.7.1975». На другом конверте (рис. 8) помещена надпись на английском «Специальный авиапочтовый рейс Иерусалим – Космический центр им. Кеннеди в день старта «Аполлона» (США) Стаффорд, Бранд и Слейтон 15.7.1975». Оба конверта, так же, как в своё время и конверт, выпущенный в честь полёта «Восхода», были возвращены почтой отправителю (рис. 9).

Конверт на рис. 10 приурочен к стыковке космических кораблей и погашен в Иерусалиме в этот день, 17 июля. Надпись на иврите и английском содержит благословление из Иерусалима поимённо всем космонавтам, участвующим в полёте. Интересно отметить, что в английском тексте использовано слово cosmonauts



Рис. 10



Рис. 11

(космонавты), принятое в СССР, а не «астронавты», как пишут в США. На конверте также присутствует надпись: «Аполлон состыковался с Союзом 17.7.1975».

И последний конверт (рис. 11) посвящён расстыковке космических кораблей, которая произошла 19 июля. Конверт погашен в Иерусалиме штемпелем с этой датой. Он также содержит благословление всем космонавтам и надпись: «Аполлон расстыковался с Союзом 19.7.1975».

На данный момент это всё, что удалось найти о советской космонавтике в Израильской филателии.

Владимир БЕРНШТАМ,
Израиль

<http://www.berncollect.com>

НАЧАЛО «РОССИКИ»?

Фискальная марка США, числящаяся в каталоге Skott под номером RS198b (рис. 1), рекламирует болеутоляющую мазь под названием, которое можно перевести как «Русская мазь Реддинга». Фирма «Реддинг и Компания», учреждённая в 1806 г. в Бостоне и первоначально занимавшаяся уничтожением грызунов, вскоре запатентовала и стала рекламировать чудо-мазь, в состав которой входили масло, жёлтый воск и глицерин. Снадобье рекомендовалось применять при ожогах, воспалениях и поражениях кожи, при

ранениях. Марки с рекламой чудо-мази выпускались с 1864 по 1880-е гг. (этот сюжет стал визитной карточкой фирмы, рис. 2). Видимо, средство доказало свою эффективность, потому что им продолжали пользоваться и в XX веке, как следует из рекламной листовки, датированной 1932 г. (рис. 3).

Эта марка применялась при оплате пошлин за продажу медицинских препаратов, парфюмерии и пр. Несмотря на её невысокую каталожную стоимость, найти такую марку в хорошем состоянии проблематично.



Рис. 1



Рис. 2

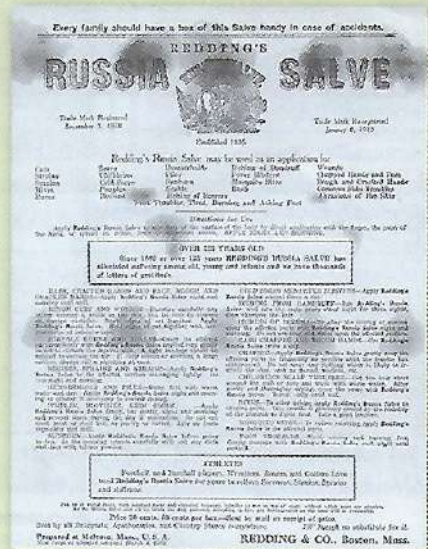


Рис. 3

но. Причина видится в том, что в прошлом филателисты на такие знаки оплаты внимания не обращали и не принимали их в свои коллекции.

Как в Америке появился рецепт этой мази, действительно ли его родиной была Россия или это был «рекламный ход» – ответ на это ещё следует поискать. Как и на вопрос: возможно ли начало темы «Россики» в филателии США отодвинуть в XIX век?

Зармен МАКАРЬЯН