

Raumstation Saljut 6

(29.09.1977 – 29.07.1992) – Teil 4

Saljut 6 war die erste auftankbare Raumstation mit zwei Kopplungsstutzen. Sie ermöglichen das Ankoppeln eines Sojus-Raumschiffes und eines Versorgungsraumschiffes des Typs Progress. Dadurch waren erstmals Langzeitmissionen möglich. Das Basismodul (16 m, 20 t) verfügte über ein bewohnbares Volumen vom 90 m³. Die Station bot Platz für insgesamt fünf Kosmonauten.

Das Unternehmen Sojus T-2 (Sowjetunion)

Startcrew: Juri Malyschew(†) und Wladimir Axjonow(†) (beide UdSSR)

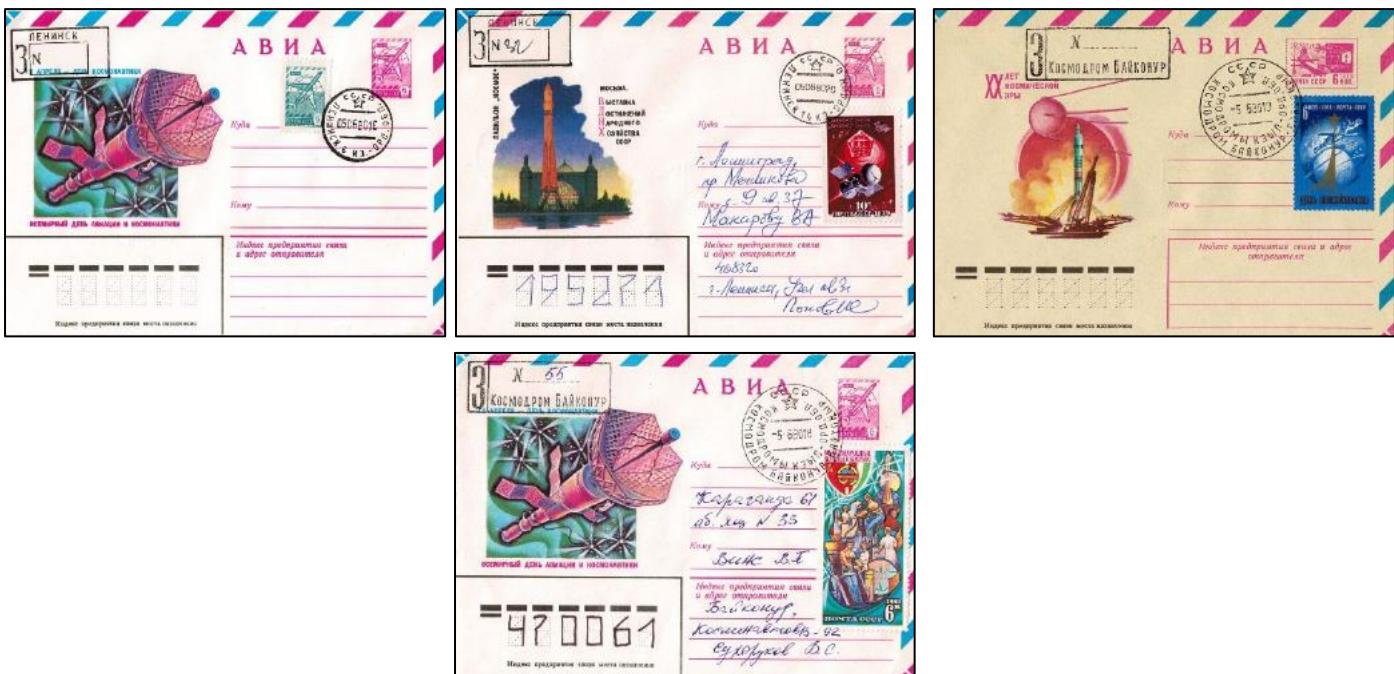
Ersatzcrew: Leonid Kisim(†) und Oleg Makarow(†) (beide UdSSR)

Landecrew: Juri Malyschew(†) und Wladimir Axjonow(†) (beide UdSSR)

4. Stammcrew auf Saljut 6: Leonid Popow und Waleri Rjumin(†) (beide UdSSR)

Missionsverlauf **Start:** 05.06.1980; **Kopplung:** 06.06.1980; **Landung:** 09.06.1980

Sojus T-2 war die erste bemannte Erprobung des neuen Raumschiffstyps. Mit ihm erfolgt der Übergang zu einer digitalen, rechnergestützten Steuerung. Sojus-T absolvierte zuvor 6 unbemannte Testflüge: Kosmos 670, 772, 869, 1001 und Kosmos 1074 sowie Sojus T-1.



Startbeleg Sojus T-2

100. 05.06.80	Links oben: GS mit H.St. Leninsk (BAI)	4,50
101. 05.06.80	Mitte oben: GS mit H.St. Leninsk (BAI), R-eg, rücks. Ankunfts-St., RRR	15,--
102. 05.06.80	Rechts oben: GS mit H.St. BAI	9,95
103. 05.06.80	Unten: SGS mit H.St. BAI, R-eg, rücks. Ankunfts-St., RRR	18,--

Bitte denken Sie an einen Ersatzwunsch:

*Falls die von Ihnen bevorzugte Position bereits vergriffen sein sollte,
erhalten Sie dann automatisch Ihren Ersatzwunsch.*



Kopplung Sojus T-2 an Saljut 6

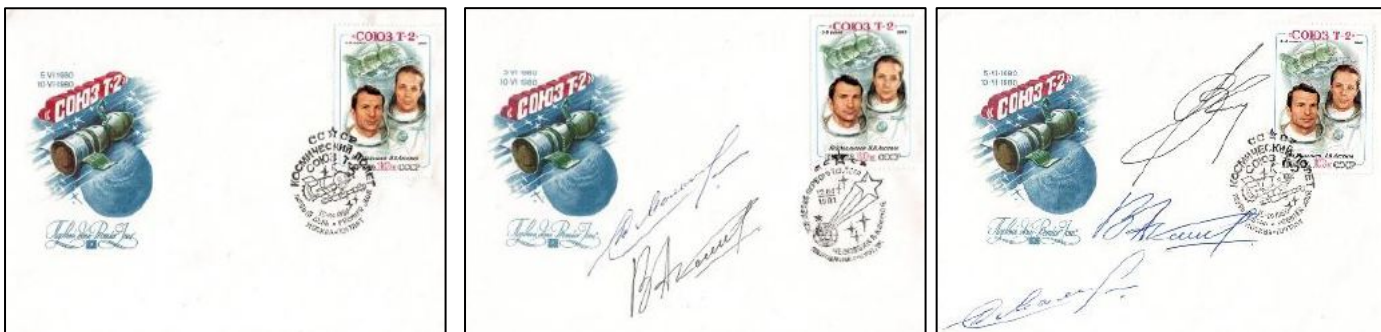
104. 06.06.80 **Links:** GS mit H.St. Leninsk (BAI), R-eg, rücks. Ankunfts-St., RRR 14,--
 105. 06.06.80 **Mitte:** GS mit H.St. BAI 8,95
 106. 06.06.80 **Rechts:** GS mit H.St. BAI, R-eg 18,--



Landung Sojus T-2

107. 09.06.80 **Links:** GS mit H.St. Leninsk (BAI), R-eg, rücks. Ankunfts-St., RRR 14,--
 108. 09.06.80 **Rechts:** GS mit H.St. BAI 8,95

Erinnerungsbelege Sojus T-2



109. 15.09.80 **Links:** FDC mit Sonderausgabe + S.St. MOS 4,50
 110. 15.09.80 **Links:** dto. mit H.St. BAI 6,50
 111. 15.09.80 **Links:** dto. FDC xx 1,--
 112. 15.09.80 **Links:** FDC mit Sonderausgabe + S.St. MOS, R-eg 7,50
 113.A 12.04.81 **Mitte:** FDC mit 2 OU Juri Malyschew(†) und Wladimir Axjonow(†) 45,--
 114.A 15.09.80 **Rechts:** FDC mit 3 OU Malyschew(†), Axjonow(†) u. Sewastjanow(†) 45,--



115. 06.06.88 **Links:** SU 8. Jahrestag Sojus T-2 mit H.St. BAI 7,50
 116. 09.06.90 **Rechts:** SU 10. Jahrestag Sojus T-2 mit H.St. BAI 7,50

Autogramme Sojus T-2

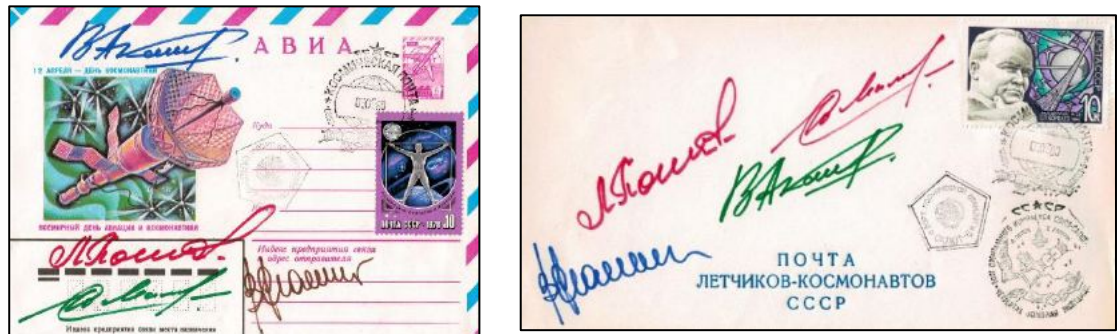


117.A 05.06.80 **Links: Startbeleg Sojus T-2:** GS mit Zudruck "Союз Т-2" + H.St. BAI + 2 OU der Flugcrew Juri Malyschew(†) und Wladimir Axjonow(†), RRR 49,--

118.A 05.06.80 **Mitte: Startbeleg Sojus T-2:** GS mit Zudruck „Erprobungsflug“ + H.St. BAI + 2 OU der Flugcrew Juri Malyschew(†) und Wladimir Axjonow(†), RRR 49,--

119.A 09.06.80 **Rechts: Landung Sojus T-2:** GS mit H.St. BAI + 2 OU der Flugcrew Juri Malyschew(†) und Wladimir Axjonow(†) 49,--

Bordpost Sojus T-2



120.A 06.1980 **Links:** Missionsbeleg mit 2 BP-St. (Sojus, 4. Stammbesatzung), 2 OU der Flugcrew Juri Malyschew(†) und Wladimir Axjonow(†), H.St. BAI (Landung) sowie Zudruck in rot „Kosmos-Post – Erprobungsflug Sojus T-2“, RRR 110,--

121.A 06.1980 **Rechts:** Missionsbeleg mit 2 BP-St. (Sojus, 4. Stammbesatzung), 4 OU der Flug- und Stammbesatzung Juri Malyschew(†), Wladimir Axjonow(†), Leonid Popow und Waleri Rjumin(†), H.St. BAI (Landung) sowie Zudruck in rot „Erprobungsflug Sojus T-2 J. Malyschew, W. Axjonow“, RRR 150,--

122.A 06.1980 **Unten links:** Missionsbeleg mit 2 BP-St. (Sojus, Saljut 6) und 4 OU der Flug- und Stammbesatzung Juri Malyschew(†), Wladimir Axjonow(†), Leonid Popow und Waleri Rjumin(†), RRR 150,--

123.A 06.1980 **Unten rechts:** Missionsbeleg „Post der Fliegerkosmonauten der UdSSR“ mit 3 BP-St. (Sojus, 4. Stammbesatzung, Saljut 6) und 4 OU der Flug- und Stammbesatzung Juri Malyschew(†), Wladimir Axjonow(†), Leonid Popow und Waleri Rjumin(†), RRR 180,--

F o t o s mit und ohne Autogramm



Farbfotos (v.l.n.r.): Malyschew(†), Axjonow(†), Kisim(†), Makarow(†), Popow und Rjumin(†)

124. Farbfoto	Juri Malyschew(†) –	Porträt (14,7 x 21 cm)	5,--
125.A Farbfoto	Juri Malyschew(†) mit OU	Porträt (14,7 x 21 cm), RRR	39,--
126. Farbfoto	Wladimir Axjonow(†) –	Porträt (14,7 x 21 cm)	5,--
127. Farbfoto	Leonid Kisim(†) –	Porträt (14,7 x 21 cm)	5,--
128. Farbfoto	Oleg Makarow(†) –	Porträt (14,7 x 21 cm)	5,--
129. Farbfoto	Leonid Popow –	Porträt (14,7 x 21 cm)	5,--
130. Farbfoto	Waleri Rjumin(†) –	Porträt (14,7 x 21 cm)	5,--

Progress 10

10.Transportraumschiff zur Versorgung der Raumstation Saljut 6



Startbeleg Progress 10

135. 29.06.80	Links: GS mit H.St. Leninsk (BAI), R-eg, rückseitig Ankunfts-St., RRR	15,--
136. 29.06.80	Mitte: GS mit H.St. Leninsk (BAI)	4,50
137. 29.06.80	Rechts: GS mit H.St. BAI	9,95
138. 29.06.80	Unten: GS mit H.St. BAI, R-eg, RRR	18,--



Kopplung Progress 10 an Saljut 6

139. 01.07.80
 140. 01.07.80

Links: GS mit H.St. Leninsk (BAI), R-eg, rückseitig Ankunfts-St., RRR 14,--
Rechts: GS mit H.St. BAI 8,50



Abkopplung Progress 10 von Saljut 6 + Rückkehr

141. 19.07.80
 142. 19.07.80

Links: GS mit H.St. Leninsk (BAI), R-eg, rückseitig Ankunfts-St., RRR 14,--
Rechts: GS mit H.St. BAI 8,50

Das Unternehmen Sojus 37 – Vietnam im Weltraum (Sowjetunion – Vietnam)

Startcrew: Wiktor Gorbatko (†) (UdSSR) und Phạm Tuân (Vietnam)

Ersatzcrew: Waleri Bykowski (†) (UdSSR) und Bui Thanh Liem (†) (Vietnam)

Landecrew: Leonid Popow und Waleri Rjumin (†) (beide UdSSR)

4. Stammcrew auf Saljut 6: Leonid Popow und Waleri Rjumin (†) (beide UdSSR)

Missionsverlauf **Start:** 23.07.1980, **Kopplung:** 24/25.7.1980; **Landung:** 11.10.1980

Sojus 37 war der sechste Interkosmos-Flug, diesmal mit vietnamesischer Beteiligung. Die Crew besuchte für 7 Tage die Stammbesatzung von Saljut 6, Leonid Popow und Waleri Rjumin. Gorbatko und Tuân kehrten mit Sojus 36 am 31. Juli 1980 zur Erde zurück und hinterließen Sojus 37 der Stammbesatzung, die das Raumschiff am 11. Oktober 1980 – nach 185 Tagen – zur Rückkehr zur Erde verwendeten. Popow und Rjumin hatten damit einen neuen Langzeitrekord aufgestellt.



Startbeleg Sojus 37

145. 23.07.80
 146. 23.07.80
 147. 23.07.80
 148. 23.07.80

Links: GS mit H.St. Leninsk (BAI), R-eg, rückseitig Ankunfts-St., RRR 12,50
Links: dto. GS mit H.St. Leninsk (BAI) 3,50
Mitte: GS mit H.St. BAI 6,50
Rechts: GS mit H.St. BAI, R-eg (Inland) 14,--



Startbeleg Sojus 37

149. 23.07.80 **Links:** GS mit H.St. BAI mit N.St.“Internationale Flüge“ 8,50
 150. 23.07.80 **Rechts:** GS mit H.St. BAI, R-eg nach D, extrem selten, RRR(!) 18,--



Kopplung Sojus 37 an Saljut 6

151. 24/25.7.80 **Links:** GS mit H.St. Leninsk (BAI), R-eg, rückseitig Ankunfts-St., RRR 9,95
 152. 24/25.7.80 **Mitte:** GS mit H.St. BAI + N.St.“Internationale Flüge“ 7,50
 153. 24/25.7.80 **Rechts:** GS mit H.St. BAI, R-eg 12,50



Rückkehr/Landung Sojus 36 mit der Crew Wiktor Gorbatko(†) + Phạm Tuân (Vietnam)

154. 31.07.80 **Links:** GS oder FDC mit H.St. Leninsk (BAI), R-eg, Ankunfts-St., RRR 9,95
 155. 31.07.80 **Mitte:** GS mit H.St. BAI 7,--
 156. 31.07.80 **Rechts:** GS/FDC mit H.St. BAI+ N.St.“Internationale Flüge“ 8,50
 157. 31.07.80 **Rechts:** dto. FDC mit H.St. BAI+ N.St.“Internationale Flüge“, R-eg, RRR 14,--



Umkopplung Sojus 37 vom Heck an die Vorderseite von Saljut 6 durch Popow/Rjumin

158. 01.08.80 GS mit H.St. Leninsk (BAI), R-eg, rückseitig Ankunfts-St., RRR 12,50



Rückkehr/Landung Sojus 37 mit der Stammcrew Leonid Popow + Waleri Rjumin(†)

159.	11.10.80	Links: GS oder FDC mit H.St. Leninsk (BAI), R-eg, Ankunfts-St., RRR	9,95
160.	11.10.80	Mitte: verschied. GS mit H.St. BAI	6,50
161.	11.10.80	Mitte: verschied. GS mit H.St. BAI, R-eg	9,50
162.	11.10.80	Rechts: GS/FDC mit H.St. Karaganda + N.St. Sojus 37	14,--
163.	11.10.80	Rechts: dto. R-eg, RRR	19,95

Sonderbelege Sojus 37



Sonderausgabe zum sowjetisch-vietnamesischen Flug

164.	24.07.80	Links: FDC mit Sonderausgabe zum Start + Ersttags-St. MOS	3,--
165.	25.07.80	Mitte: FDC mit Sonderausgabe zur Kopplung + Ersttags-St. MOS	3,--
166.	25.07.80	Mitte: dto. R-eg	5,50
167.	01.08.80	Rechts: FDC mit Sonderausgabe zur Landung + Ersttags-St. MOS	3,--
168.	01.08.80	Rechts: dto. R-eg	5,50



Sonderbelege mit vietnamesischen Bordpoststempel

169.	23.07.80	Links: Bordpost: Start mit H.St. BAI + vietnam. Bordpost-St.	14,--
170.	23/25.7.80	Mitte: Bordpost: Start mit H.St. BAI + vietnam. Bordpost-St. Kopplung	14,--
171.	23/25.7.80	Rechts: Bordpost: Start mit H.St. BAI + vietnam. Bordpost-St. Kopplung	14,--

Bitte denken Sie an einen Ersatzwunsch:

Falls die von Ihnen bevorzugte Position bereits vergriffen sein sollte,
erhalten Sie dann automatisch Ihren Ersatzwunsch.



172. 07.1980 **Links:** **Bordpost:** Missionsbeleg mit H.St. BAI (Start) + BP-St. Vietnam (Kopplung), BP-St. der 4.Saljut-Stammbesatzung Popow/Rjumin sowie Sojus-BP-St. (Abkopplung) 55,--

173. 27.07.80 **Rechts:** SU (Aufl. 50) Telekommunikationsexperiment mit Orbita-Station in Magadan, mit H.St. Magadan + N.St. blau, RRR 12,50



Sonderbelege aus Vietnam

174. 31.07.80 **Oben:** INTERKOSMOS 80 – Erster vietnamesischer Kosmonaut Sonderausgabe 6 W. mit S.St. Hanoi (2 FDC) 22,--

175. 28.12.62 **Unten:** Erster Gruppenflug im Weltraum mit Nikolajew und Popowitsch Sonderausgabe 3 W mit S.St. Hanoi 9,95

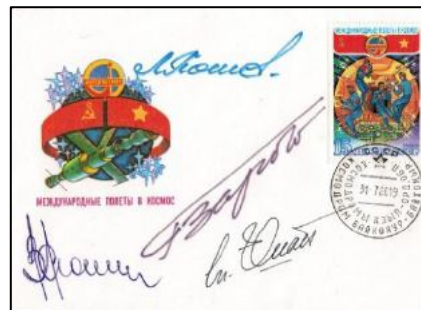
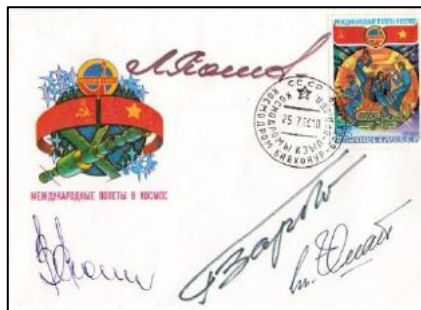
Autogramme Sojus 37



176.A 23.07.80 **Links:** Startbeleg mit H./N.St. BAI + OU Wiktor Gorbatko(†) + Pham Tuan 39,--

177.A 31.07.80 **Mitte:** Landebeleg mit H. St. BAI + OU Wiktor Gorbatko(†) + Pham Tuan 39,--

178.A 31.07.80 **Rechts:** Landebeleg mit H. St. BAI + OU Gorbatko(†) und Pham Tuan 39,--



Belege Sojus 37 mit den Autogrammen der Flug-Crew Wiktor Gorbatko(†) + Pham Tuan sowie der 4.Saljut-Stammbesatzung Leonid Popow und Waleri Rjumin(†)

179.A	24.07.80	Links: Kopplungsbeleg Sojus 37 mit H.St. BAI + 4 OU	55,--
180.A	25.07.80	Mitte: Kopplungsbeleg Sojus 37 mit H.St. BAI + 4 OU	55,--
181.A	31.07.80	Rechts: Landebeleg Sojus 36 mit H.St. BAI + 4 OU	55,--



182.A	24.07.80	Links: Kopplungsbeleg mit H.St. STERN + OU Gorbatko(†)+ Pham Tuan	39,--
183.A	1977	Rechts: GS mit S.St. MOS + OU Wiktor Gorbatko(†)	15,--



Rekordflug von 185 Tagen mit Leonid Popow und Waleri Rjumin(†) – Landung der vierten Saljut 6-Stammbesatzung im Raumschiff Sojus 37

184.A	11.10.80	Links: Landebeleg Sojus 37 mit H.St. BAI +2 OU Popow+Rjumin(†)	39,--
185.A	20.03.81	Mitte: FDC 185-Tage-Flug mit S.St. MOS + 2 OU Popow+Rjumin(†)	39,--
186.	20.03.81	Rechts: FDC 185-Tage-Flug mit S.St. MOS	4,50
187.	20.03.81	Rechts: dto. FDC 185-Tage-Flug mit S.St. MOS, R-eg nach D	9,--

Bordpostbelege Sojus 37



Missionsbelege mit dem vietnamesischen Bordpost-Stempel + OU Gorbatko(†) + Pham Tuan

188.A	07.1980	Links: FDC mit H.St. BAI (23.07.80) + BP-St. Vietnam (25.07.80)	45,--
189.A	07.1980	Mitte: FDC mit H.St. BAI (31.07.80) + BP-St. Vietnam (29.07.80)	49,--
190.A	07.1980	Rechts: FDC mit H.St. BAI+N.St.(31.07.80) + BP-St. Vietnam (29.07.80)	49,--



Missionsbelege mit Bordpost-Stempeln + 2 OU Gorbatko(†) und Pham Tuan

191.A	07.1980	Links: FDC mit 2 BP-St. Vietnam (29.07.80) und Sojus (29.07.80) + 2 OU	55,--
192.A	07.1980	Mitte: FDC mit 2 BP-St. Vietnam (29.07.80) und Sojus (29.07.80) + 4 OU Gorbatko + Pham Tuan und 4.Saljut-Stammbesatzung Popow + Rjumin	65,--
193.A	07.1980	Rechts: FDC mit 3 BP-St. Vietnam (25.07.80) und Sojus (29.07.80) sowie der 4.Saljut-Stammbesatzung + H.St. BAI (23.07.80) + 2 OU	69,--



Missionsbelege mit Bordpost-Stempeln + 4 OU der Flug-Crew Wiktor Gorbatko(†) + Pham Tuan sowie der 4.Saljut-Stammbesatzung Leonid Popow und Waleri Rjumin(†)

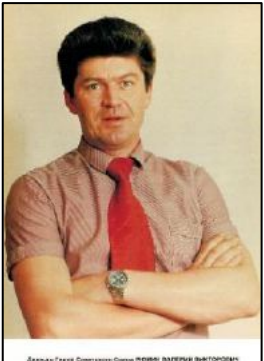
194.A	07.1980	Links: Blankoumschlag mit 3 BP-St. Vietnam (25.07.80) und Sojus (29.07.80) sowie der 4.Saljut-Stammbesatzung + H.St. BAI (23.07.80) + 4 OU	69,--
195.A	07.1980	Rechts: SU INTERKOSMOS Saljut „Kosmische Post – Erde-Kosmos-Erde“ mit 3 BP-St. Vietnam (25.07.80) und Sojus (29.07.80) sowie der 4.Saljut-Stammbesatzung + H.St. BAI (23.07.80) + 4 OU	79,--



Missionsbelege mit Bordpost-Stempeln + 4 OU der Flug-Crew Wiktor Gorbatko(†) + Pham Tuan sowie der 4.Saljut-Stammbesatzung Leonid Popow und Waleri Rjumin(†)

196.A	07.1980	Links: GS mit 3 BP-St. Vietnam (25.07.80) und Sojus (29.07.80) sowie der 4.Saljut-Stammbesatzung + H.St. BAI (23.07.80 + 02.08.80) + 4 OU, RRR	85,--
197.A	07.1980	Rechts: GS mit 3 BP-St. Vietnam (25.07.80) und Sojus (29.07.80) sowie der 4.Saljut-Stammbesatzung + H.St. BAI (23.07.80) + 4 OU Rückseite: mit H.St. BAI (2.8.80) + Ankunfts-St. Leninsk, R-eg, RRR	110,--

F o t o s mit und ohne Autogramm



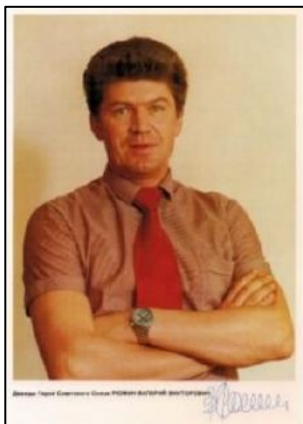
Farbfotos (v.l.n.r.): Gorbatko(†),

Bykowski(†),

Popow und

Rjumin(†)

198. Farbfoto	Wiktor Gorbatko(†) –	Porträt (14,7 x 21 cm)	5,--
199. Farbfoto	Waleri Bykowski(†) –	Porträt (14,7 x 21 cm)	5,--
200. Farbfoto	Leonid Popow –	Porträt (14,7 x 21 cm)	5,--
201. Farbfoto	Waleri Rjumin(†) –	Porträt (14,7 x 21 cm)	5,--



202.A	Farbfoto	Links: Waleri Rjumin(†) mit OU – 14,7 x 21 cm, RRR	29,--
203.A	Farbfoto	Mitte links: Waleri Rjumin(†) mit OU – 15 x 21 cm, RRR	39,--
204.A	Farbfoto	Mitte rechts: Wiktor Gorbatko(†) mit OU – 14,7 x 21 cm, RRR	39,--
205.A	Farbfoto	Rechts: Wiktor Gorbatko (†) und Pham Tuan mit 2 OU im Sojus-Raumschiff – 12,5 x 20,5 cm, RRR	65,--

Das Unternehmen Sojus 38 – Kuba im Weltraum (Sowjetunion – Kuba)

Startcrew: Juri Romanenko (UdSSR) und Arnaldo Tamayo Méndez (Kuba)

Ersatzcrew: Jewgeni Chrunow(†) (UdSSR) und Jose Armando Lopez Falkon (Kuba)

Landecrew: Juri Romanenko (UdSSR) und Arnaldo Tamayo Méndez (Kuba)

4. Stammcrew auf Saljut 6: Leonid Popow und Waleri Rjumin(†) (beide UdSSR)

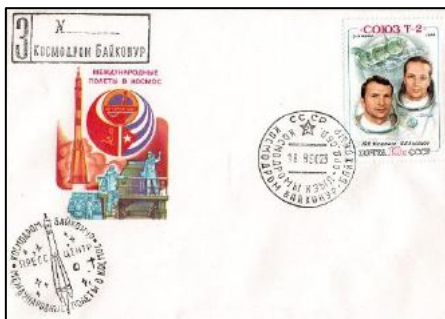
Missionsverlauf Start: 18.09.1980, **Kopplung:** 20.09.1980; **Landung:** 26.09.1980

Sojus 38 war der 7. Interkosmos-Flug, diesmal mit kubanischer Beteiligung. Die Crew besuchte für 7 Tage die 4. Stammbesatzung von Saljut 6, Leonid Popow und Waleri Rjumin. Diese kehrte im Raumschiff Sojus 37 am 11. Oktober 1980 – nach 185 Tagen – zur Erde zurück. Popow und Rjumin hatten damit einen neuen Langzeitrekord aufgestellt.



Startbeleg Sojus 38

210.	18/19.9.80	Links: GS/FDC mit H.St. Leninsk (BAI), R-eg, Ankunfts-St., RRR	12,50
211.	18/19.9.80	Links: dto. GS/FDC mit H.St. Leninsk (BAI)	3,50
212.	18/19.9.80	Mitte: GS mit H.St. BAI	6,50
213.	18/19.9.80	Rechts: GS mit H.St. BAI, R-eg	13,--



Startbeleg Sojus 38

214.	18/19.9.80	Links: GS/FDC mit H.St. BAI + N.St."Internationale Flüge"	7,--
215.	18/19.9.80	Mitte: FDC mit H.St. BAI + N.St."Internationale Flüge", R-eg, RRR	14,--
216.	18/19.9.80	Rechts: SU (Aufl. 50) mit H.St. Magadan + N.St.	12,50



Startbeleg Sojus 38

217.	18/19.9.80	Links: GS/FDC mit H.St. BAI + Bordstempel Kuba (schwarz)	14,--
218.	18/19.9.80	Mitte: GS/FDC mit H.St. BAI + Bordstempel Kuba (rot)	14,--
219.	18/19.9.80	Rechts: FDC mit Sonderausgabe „Start“+ Ersttags-St. MOS	3,--
220.	18/19.9.80	Rechts: dto. FDC mit Sonderausgabe „Start“+ Ersttags-St. MOS, R-reg	5,50

Bitte denken Sie an einen Ersatzwunsch:

Falls die von Ihnen bevorzugte Position bereits vergriffen sein sollte, erhalten Sie dann automatisch Ihren Ersatzwunsch.



Kopplung Sojus 38 an Saljut 6

221.	20.09.80	Links: GS/FDC mit H.St. Leninsk (BAI), R-eg	9,95
222.	20.09.80	Mitte: FDC mit Sonderausgabe „Kopplung“+ Ersttags-St. MOS	3,--
223.	20.09.80	Mitte: dto. FDC „Kopplung“ mit Ersttags-St. MOS + N.St. "Int. Flüge"	4,--
224.	20.09.80	Rechts: FDC mit Sonderausgabe „Kopplung“+ Ersttags-St. MOS, R-eg	5,50



Kopplung Sojus 38 an Saljut 6

225.	09.1980	Links: GS mit H.St. BAI (18.09.1980) + Bord-St. Kopplung Kuba (schwarz)	14,--
226.	09.1980	Mitte: GS mit H.St. BAI (18.09.1980) + Bord-St. Kopplung Kuba (rot)	14,--
227.	09.1980	Rechts: GS mit H.St. BAI (18.09.1980) + Bord-St. Kopplung Kuba (rot)	15,--



Landung Sojus 38

228.	26.09.80	Links: GS/FDC mit H.St. Leninsk (BAI), R-eg	9,95
229.	26.09.80	Mitte: GS mit H.St. BAI	8,50
230.	27.09.80	Rechts: FDC mit Sonderausgabe „Landung“+ ESt. MOS, R-eg nach D	6,50
231.	27.09.80	Rechts: dto. FDC mit Sonderausgabe „Landung“+ ESt. MOS	3,50



INTERKOSMOS 1980: Kubanische Sonderausgabe 2 W.

232.A	1980	Links: K mit S.St. Havanna (schwarz)	6,50
233.A	1980	Rechts: K mit S.St. Havanna (rot)	6,50

Besondere Sonderbelege Sojus 38



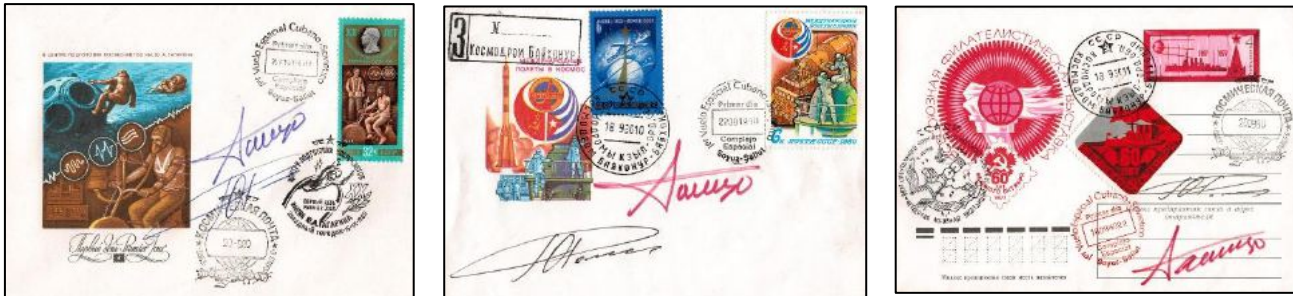
234. 18/26.9.80 **Links:** SU INTERKOSMOS-Saljut 6 mit H.St. BAI vom Start + Landung sowie Bordpost-St. der 4.Stammbesatzung Popow/Rjumin, RRR 35,--
 235. 1980 **Rechts:** extrem seltener SU „Sojus 38“ mit T.St. Beloserski (Bedarfspost) 10,--

Autogramme Sojus 38



Missionsbelege mit 2 OU Juri Romanenko (UdSSR) und Arnaldo Tamayo Méndez (Kuba)

236.A 09.1980 **Links:** Startbeleg mit H.St. BAI (18.09.80) + 2 OU 39,--
 237.A 09.1980 **Mitte:** Landebeleg mit H.St. BAI (26.09.80) + N.St. "Int. Flüge" + 2 OU 42,--
 238.A 09.1980 **Rechts:** FDC mit 2 BP-St. Kuba (20.09.80) und Sojus (20.09.80) + 2 OU 42,--



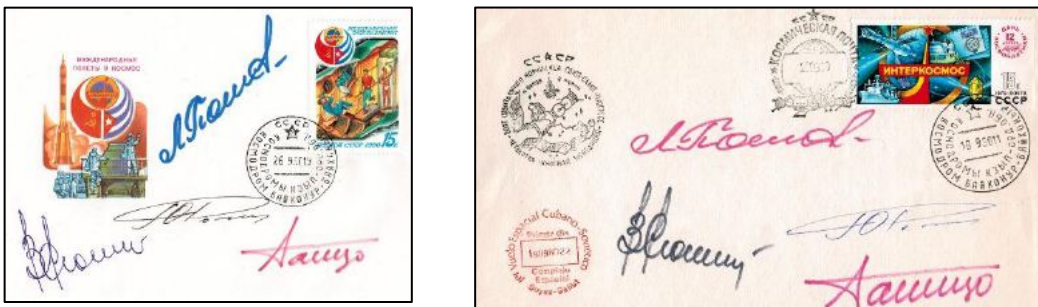
Missionsbelege mit Bordpost-St. und 2 OU Romanenko und Tamayo Méndez (Kuba)

239.A 09.1980 **Links:** FDC mit 2 BP-St. Kuba (20.09.80) und Sojus (20.09.80) + 2 OU 42,--
 240.A 09.1980 **Mitte:** FDC mit H.St. BAI (18.09.80) + BP-St. Kuba (22.09.80) + 2 OU 42,--
 241.A 09.1980 **Rechts:** GS mit H.St. BAI (18.09.80) + 3 BP-St. Kuba (18.09.80), Sojus (20.09.80) und 4.Stammbesatzung Popow/Rjumin sowie 2 OU 49,--



242.A 09.1980 **Links:** GS mit H.St. BAI (18.9.80) + 3 BP-St. Kuba (20.9.80), Sojus (20.9.80) und 4.Stammbesatzung Popow/Rjumin sowie 2 OU 49,--
 243.A 09.1980 **Rechts:** SU „Saljut-Sojus Kosmische Post“ (Aufl. 50) mit H.St. BAI (18.9.80) + 3 BP-St. Kuba (18.9.80), Sojus (20.9.80) u. 4.Stammbesatzung + 2 OU 55,--

Missionsbelege mit 4 OU der Flugcrew Juri Romanenko und Arnaldo Tamayo Méndez (Kuba) und der 4.Saljut-Stammbesatzung Leonid Popow und Waleri Rjumin(†)



244.A 09.1980 **Links:** FDC mit H.St. BAI (26.9.80) + 4 OU 55,--
 245.A 09.1980 **Rechts:** Blankoumschlag mit H.St. BAI (18.9.80) mit 3 BP-St. Kuba (18.9.80),
 Sojus (20.9.80) u. 4.Saljut-Stammbesatzung + 4 OU 75,--



246.A 09.1980 **Links:** Blankoumschlag mit H.St. BAI (18.9.80) mit 3 BP-St. Kuba (18.9.80),
 Sojus (20.9.80) u. 4.Saljut-Stammbesatzung + 4 OU 75,--
 247.A 09.1980 **Mitte:** Blankoumschlag mit H.St. BAI (18.9.80) mit 3 BP-St. Kuba (18.9.80),
 Sojus (20.9.80) und 4.Saljut-Stammbesatzung + 4 OU 75,--
 248.A 09.1980 **Rechts:** FDC mit H.St. BAI (18.9.80) mit 3 Bordpost-St. Kuba (18.9.80),
 Sojus (20.9.80) und 4.Saljut-Stammbesatzung + 4 OU, RRR 85,--



249.A 09.1980 **Links:** FDC mit H.St. BAI (18.9.80) mit 3 Bordpost-St. Kuba (18.9.80),
 Sojus (20.9.80) u. 4.Saljut-Stammbesatzung + 4 OU, RRR 85,--
 250.A 09.1980 **Rechts:** FDC mit H.St. BAI (18.9.80) mit 2 Bordpost-St. Kuba (18.9.80),
 und 4.Saljut-Stammbesatzung + 4 OU, R-eg von Tjura-Tam (BAI) nach
 Leninsk (Rückseite), RRR 110,--

F o t o s mit und ohne Autogramm



Farbfotos (v.l.n.r.): Romanenko, Chrunow(†),

Popow,

Rjumin(†)

Rjumin(†)

251. Farbfoto	Juri Romanenko –	Porträt (14,7 x 21 cm)	5,--
252. Farbfoto	Jewgeni Chrunow(†) –	Porträt (14,7 x 21 cm)	5,--
253.A Farbfoto	Jewgeni Chrunow(†) mit OU	Porträt (14,7 x 21 cm), RRR	39,--
254. Farbfoto	Leonid Popow –	Porträt (14,7 x 21 cm)	5,--
255. Farbfoto	Waleri Rjumin(†) –	Porträt (14,7 x 21 cm)	5,--
256.A Farbfoto	dto. Waleri Rjumin(†) mit OU	Porträt (14,7 x 21 cm)	29,--
257.A Farbfoto	Waleri Rjumin(†) mit OU	Porträt (15 x 21 cm)	39,--

Progress 11

11.Transportraumschiff zur Versorgung der Raumstation Saljut 6



Startbeleg Progress 11

260. 28.09.80	Links: GS mit H.St. Leninsk (BAI)	4,50
261. 28.09.80	Mitte: GS mit H.St. Leninsk (BAI), R-eg, rückseitig Ankunfts-St., RRR	15,--
262. 28.09.80	Rechts: GS mit H.St. BAI	9,95



Kopplung Progress 11 an Saljut 6

263. 30.09.80	Links: GS mit H.St. Leninsk (BAI), R-eg, rückseitig Ankunfts-St., RRR	14,--
264. 30.09.80	Mitte: GS mit H.St. BAI	8,50
265. 30.09.80	Rechts: GS mit H.St. BAI, R-eg, rückseitig Ankunfts-St., RRR	16,--



Abkopplung Progress 11 von Saljut 6 + Rückkehr zur Erde

266. 09.12.80
 267. 09.12.80

Links: GS mit H.St. Leninsk (BAI), R-eg, rückseitig Ankunfts-St., RRR
Rechts: GS mit H.St. BAI

14,--
 8,50



Wiedereintritt + Verglühen von Progress 11

268. 11.12.80
 269. 11.12.80

Links: GS mit H.St. Leninsk (BAI), R-eg, rückseitig Ankunfts-St., RRR
Rechts: GS mit H.St. BAI

14,--
 8,50

Das Unternehmen Sojus T-3 (Sowjetunion)

Startcrew: Leonid Kisim(†), Oleg Makarow(†) und Gennadi Strekalow(†)
Ersatzcrew: Wassili Lasarew(†), Wiktor Sawinych und Waleri Poljakow(†)
Landecrew: Leonid Kisim(†), Oleg Makarow(†) und Gennadi Strekalow(†)

Missionsverlauf **Start:** 27.11.1980, **Kopplung:** 28.11.1980; **Landung:** 10.12.1980

Im Mittelpunkt des Fluges stand die Erprobung des dreisitzigen Sojus-T-Raumschiffs. Hauptaufgabe bestand in der Generalrenovierung der Saljut-6-Station und der Inbetriebnahme neuer Experimente.

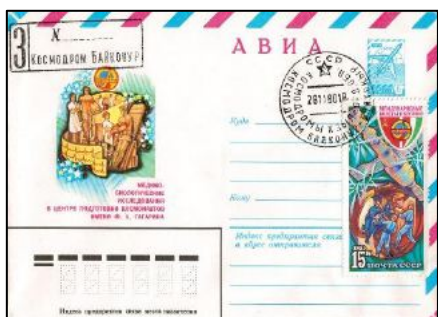
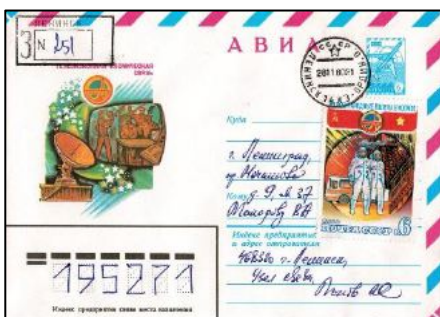


Startbeleg Sojus T-3

270. 27.11.80
 271. 27.11.80
 272. 27.11.80

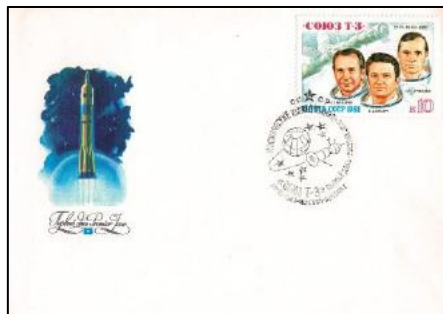
Links: GS mit H.St. Leninsk (BAI)
Mitte: GS mit H.St. Leninsk (BAI), R-eg, rückseitig Ankunfts-St., RRR
Rechts: GS/FDC mit H.St. BAI

3,50
 14,--
 9,95



Kopplung Sojus T-3 an Saljut 6

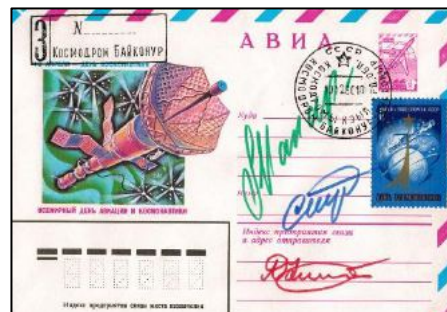
273.	28.11.80	Links: GS mit H.St. Leninsk (BAI), R-eg, rückseitig Ankunfts-St., RRR	14,--
274.	28.11.80	Mitte: GS/FDC mit H.St. BAI	8,95
275.	28.11.80	Rechts: GS mit H.St. BAI, R-eg, RRR	18,--



Landung Sojus T-3 - Erinnerungsbeleg

276.	10.12.80	Links: GS mit H.St. Leninsk (BAI), R-eg, rückseitig Ankunfts-St., RRR	14,--
277.	10.12.80	Mitte: GS/FDC mit H.St. BAI	8,95
278.	20.03.81	Rechts: FDC mit Sonderausgabe Sojus T-3 + S.St. MOS	4,50
279.	20.03.81	Rechts: dto. FDC mit Sonderausgabe Sojus T-3 + S.St. MOS, mA, eg	4,50
280.	20.03.81	Rechts: dto. FDC mit Sonderausgabe Sojus T-3 + S.St. MOS, R-eg	7,50

Autogramme Sojus T-3



Missionsbelege mit den 3 Original-Unterschriften der Flugcrew Leonid Kisim(†), Oleg Makarow(†) und Gennadi Strekalow(†)

281.A 27.11.80 **Links:** Startbeleg: GS mit H.St. BAI + 3 OU 55,--
282.A 28.11.80 **Mitte:** Kopplungsbeleg: GS mit H.St. BAI + 3 OU 55,--
283.A 10.12.80 **Rechts:** Landebeleg: GS/FDC mit H.St. BAI + 3 OU 55,--

Bitte denken Sie an einen Ersatzwunsch:

Falls die von Ihnen bevorzugte Position bereits vergriffen sein sollte, erhalten Sie dann automatisch Ihren Ersatzwunsch.



284.A 20.03.81 **Links:** FDC mit S.St. MOS + 3 OU Leonid Kisim(†), Oleg Makarow(†) und Gennadi Strekalow(†) 55,--
 285.A 20.03.81 **Mitte:** FDC mit S.St. MOS + OU Oleg Makarow(†) 20,--
 286.A 15.09.88 **Rechts:** FDC mit S.St. MOS + OU Oleg Makarow(†) 17,--

F o t o s mit und ohne Autogramm



Farbfotos (v.l.n.r.): Kisim(†), Makarow(†),

Strekalow(†),

Lasarew(†)

Sawinych

287. Farbfoto	Leonid Kisim(†) –	Porträt (14,7 x 21 cm)	5,--
288. Farbfoto	Oleg Makarow(†) –	Porträt (14,7 x 21 cm)	5,--
289. Farbfoto	Gennadi Strekalow(†) –	Porträt (14,7 x 21 cm)	5,--
290. Farbfoto	Wassili Lasarew(†) –	Porträt (14,7 x 21 cm)	5,--
291. Farbfoto	Wiktor Sawinych –	Porträt (14,7 x 21 cm)	5,--

Progress 12

12.Transportraumschiff zur Versorgung der Raumstation Saljut 6



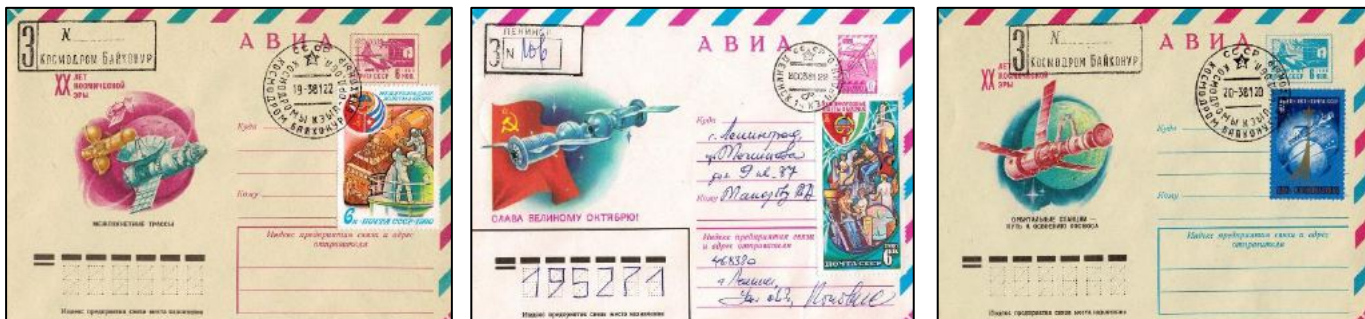
Startbeleg Progress 12

292. 24.01.81	Links: GS mit H.St. Leninsk (BAI)	4,50
293. 24.01.81	Mitte: GS mit H.St. Leninsk (BAI), R-eg, rückseitig Ankunfts-St., RRR	14,--
294. 24.01.81	Rechts: GS mit H.St. BAI	9,95



Kopplung Progress 12 an Saljut 6

295. 26.01.81	Links: GS mit H.St. Leninsk (BAI), R-eg, rückseitig Ankunfts-St., RRR	12,50
296. 26.01.81	Rechts: GS mit H.St. BAI	8,50



Abkopplung Progress 12 von Saljut 6 + Rückkehr zur Erde

297. 19.03.81	Links: GS mit H.St. BAI	8,50
	Wiedereintritt + Verglühen von Progress 12	
298. 20.03.81	Mitte: GS mit H.St. Leninsk (BAI), R-eg, rückseitig Ankunfts-St., RRR	12,50
299. 20.03.81	Rechts: GS mit H.St. BAI	8,50

Das Unternehmen Sojus T-4 (Sowjetunion)

Startcrew: Wladimir Kowaljonok und Wiktor Sawinych
Ersatzcrew: Wjatscheslaw Sudow(†) und Boris Andrejew(†)
Landecrew: Wladimir Kowaljonok und Wiktor Sawinych

Missionsverlauf **Start:** 12.03.1981, **Kopplung:** 13.03.1981; **Landung:** 26.05.1981

Wladimir Kowaljonok und Wiktor Sawinych bildeten die fünfte und zugleich letzte Langzeitbesatzung der Saljut-6-Station. Während ihres 75-Tage-Fluges empfingen sie die Interkosmonauten aus der Mongolei (Sojus 39) und aus Rumänien (Sojus 40).



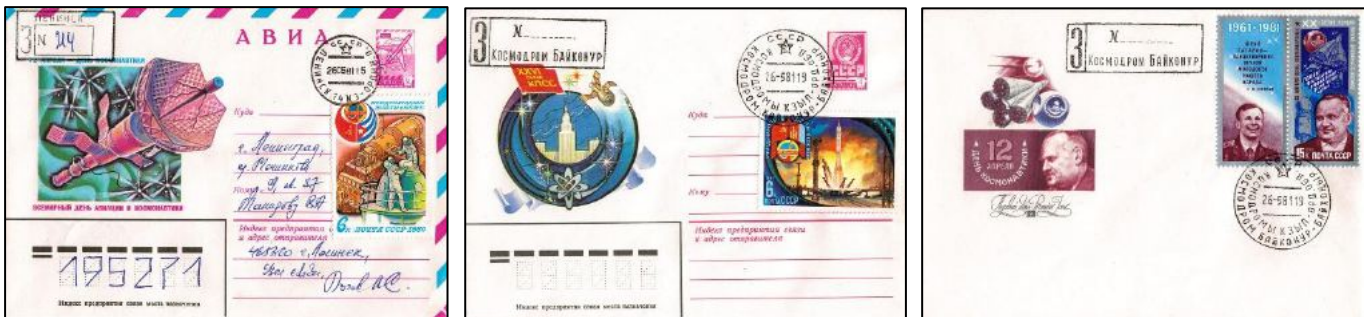
Startbeleg Sojus T-4

300. 12.03.81	Links: GS mit H.St. Leninsk (BAI)	3,50
301. 12.03.81	Mitte: GS mit H.St. Leninsk (BAI), R-eg, rückseitig Ankunfts-St., RRR	14,--
302. 12.03.81	Rechts: GS mit H.St. BAI	9,95



Kopplung Sojus T-4 an Saljut 6

303. 13/14.3.81 **Links:** GS mit H.St. Leninsk (BAI), R-eg, rückseitig Ankunfts-St., RRR 12,50
 304. 13/14.3.81 **Rechts:** GS/FDC mit H.St. BAI 8,95



Landesbeleg Sojus T-4

305. 26.05.81 **Links:** GS/FDC mit H.St. Leninsk (BAI), R-eg, rückseitig Ankunfts-St., RRR 12,50
 306. 26.05.81 **Mitte:** GS mit H.St. BAI 8,50
 307. 26.05.81 **Rechts:** FDC mit H.St. BAI 8,50

Sonderbelege Sojus T-4



308. 15.10.81 **Links:** FDC Sojus T-4 Sonderausgabe mit S.St. Moskau 4,50
 309. 15.10.81 **Mitte:** FDC Sojus T-4 Sonderausgabe mit S.St. Moskau, R-eg nach D 8,50
 310.A 15.10.81 **Rechts:** FDC Sojus T-4 Sonderausgabe mit S.St. Moskau, R-eg nach D sowie Original-Autogramm von Wiktor Sawinych 20,--



311. 1981 **Links:** Bedarfspost Sojus T-4 Sonderausgabe, R-eg nach D 2,--
 312. 1981 **Mitte:** Bedarfspost Schiff „Kosmonaut Juri Gagarin“ – Einsatz bei Saljut 6: FDC mit H.St. Leningrad, eg 6,50
 313. 1981 **Rechts:** Bedarfspost Schiff „Morschowek“ – Einsatz bei Saljut 6: GS mit H.St. Leningrad, Schiffs-St., R-eg 12,50

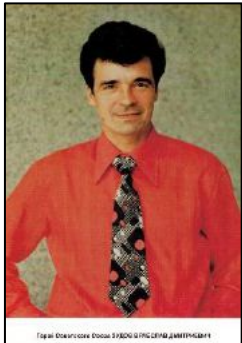
Autogramme Sojus T-4



**Missionsbelege mit den 2 Original-Unterschriften der Flugcrew
Wladimir Kowaljonok und Wiktor Sawinych**

314.A	12.03.81	Links: Startbeleg mit H.St. BAI + 2 OU	45,--
315.A	13.03.81	Mitte: Kopplungsbeleg mit H.St. BAI + 2 OU	45,--
316.A	26.05.81	Rechts: Landebeleg mit H.St. BAI + 2 OU	45,--

F o t o s mit und ohne Autogramm



Farbfotos (v.l.n.r.): Sudow(t),

Sawinych,

Sawinych

317.	Farbfoto	Wjatscheslaw Sudow(t) – Porträt (14,7 x 21 cm)	5,--
318.	Farbfoto	Wiktor Sawinych – Porträt (14,7 x 21 cm)	5,--
319.	Farbfoto	Wiktor Sawinych – Porträt (15 x 21 cm)	6,--

Bordpost Sojus T-4



320.	1981	Links: GS (K) mit H.St. BAI (26.05.81) und dem Bordpost-Stempel der 5.Stammbesatzung von Saljut 6 Wladimir Kowaljonok + Wiktor Sawinych	60,--
321.A	1981	Mitte/Rechts: Bordpostbeleg der 5.Stammbesatzung mit ihrem Bordpost-St. und den OU Wladimir Kowaljonok und Wiktor Sawinych, RRR	120,--

Der Saljut-6-Kommandant Wladimir Kowaljonok hat auf der Umschlag-Rückseite bestätigt, dass der Beleg im Weltraum war. Er stammt aus dem persönlichen Besitz von Wladimir Kowaljonok.