

## Geschichte: – Die ersten Sojus-Flüge

### Das Unternehmen Sojus 1

**Startcrew:** Wladimir Komarow(†)  
**Ersatzcrew:** Juri Gagarin(†)

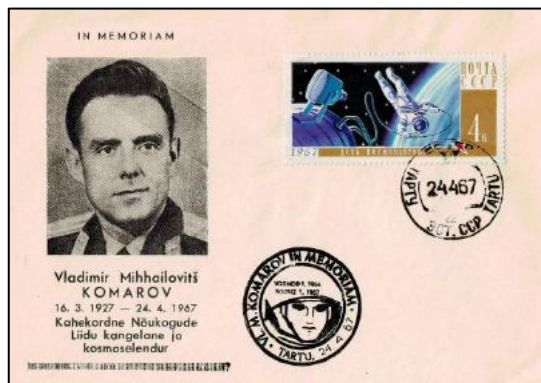
#### Missionsverlauf

**Start:** 23.04.1967; **Landung:** 24.04.1967



Juri Gagarin und Wladimir Komarow

**Tragisches Ende:** Sojus 1 war der erste bemannte Test des neuen Raumschiffes durch Wladimir Komarow. Eigentlich hatte ihm noch Sojus 2 mit drei Kosmonauten folgen sollen, denn es war das erste Andock-Manöver geplant. Dazu kam es nicht, denn zahlreiche Pannen an Bord führten zu einem Abbruch der Mission und einer Notlandung. Weil sich weder der Haupt- noch Reserveschirm öffneten, raste Wladimir Komarow mit rund 180 km/h ungebremst zur Erde. Komarow war der erste Raumfahrer, der bei der Landung tödlich verunglückte.



100. 24.04.67 **Links: SU Notlandebeleg** mit H.St. + N.St. Tartu schwarz, RRR(!!!) 140,--  
 101. **Rechts: GS mit der Original-Unterschrift der Besatzung von Sojus 1, Wladimir Komarow(†) RRR(!!!)** 150,--



102. Farbfoto **Links: Wladimir Komarow(†)** Porträt (14,7 x 21 cm) 5,--  
 103. Farbfoto **Rechts: Wladimir Komarow(†)** Porträt (9 x 14 cm) 5,--

## Held der Sowjetunion: Kosmonaut Wladimir Komarow

Komarow absolvierte 2 Flüge: Er war Kommandant des ersten dreiköpfigen Woschod-Raumschiffes. Bei der Rückkehr des ersten Sojus-Raumschiffes verunglückte er tödlich.



- |      |          |  |      |
|------|----------|--|------|
| 104. | 29.03.17 | <b>Links:</b> GS mit S.St. MOS + N.St., R-eg           | 9,95 |
| 105. | 29.03.17 | <b>Mitte:</b> GS mit H.St. + S.St. BAI (schwarz), R-eg | 9,95 |
| 106. | 29.03.17 | <b>Rechts:</b> GS mit S.St. BAI (lila)                 | 8,50 |



- |      |          |  |       |
|------|----------|--|-------|
| 107. | 29.03.17 | <b>Links:</b> GS mit H.St. + S.St. BAI (lila), R-eg (RRR)      | 12,50 |
| 108. | 29.03.17 | <b>Mitte:</b> GS mit S.St. BAI (blau)                          | 8,50  |
| 109. | 29.03.17 | <b>Mitte:</b> dto. GS mit H.St. + S.St. BAI (blau), R-eg (RRR) | 12,50 |
| 110. | 29.03.17 | <b>Rechts:</b> GS mit S.St. BAI (rot)                          | 8,50  |
| 111. | 29.03.17 | <b>Rechts:</b> dto. GS mit H.St. + S.St. BAI (rot), R-eg (RRR) | 12,50 |

## Das Komarow-Museum in der russischen Stadt Ufa

Die Russische Post verausgabte in Zusammenarbeit mit dem Komarow-Museum in Ufa zwei Sonderkarten zum Tag der Raumfahrt.



- |      |          |   |       |
|------|----------|---|-------|
| 112. | 12.04.17 | <b>Links:</b> SK (Aufl. 150) mit H.St. + S.St. Ufa, R-eg (RRR)  | 12,50 |
| 113. | 12.04.17 | <b>Links:</b> dto. SK (Aufl. 150) mit H.St. + S.St. Ufa         | 8,50  |
| 114. | 12.04.17 | <b>Rechts:</b> SK (Aufl. 150) mit H.St. + S.St. Ufa, R-eg (RRR) | 12,50 |
| 115. | 12.04.17 | <b>Rechts:</b> dto. SK (Aufl. 150) mit S.St. Ufa                | 8,50  |

## 50 Jahre Sojus 1 – Der Unglücksflug von Wladimir Komarow



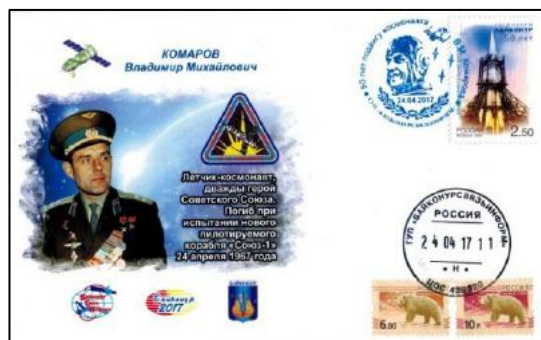
### „Startbelege Sojus 1 – 23. April“

116.	23.04.17	<b>Links:</b> SK 1 (Aufl. 50) mit H.St. + S.St. BAI (schwarz)	9,95
117.	23.04.17	<b>Links:</b> SK 2 (Aufl. 50) mit H.St. + S.St. BAI (blau)	9,95
118.	23.04.17	<b>Links:</b> SK 3 (Aufl. 50) mit H.St. + S.St. BAI (violett)	9,95
119.	23.04.17	<b>Links:</b> SK 4 (Aufl. 50) mit H.St. + S.St. BAI (rot)	9,95
120.	23.04.17	<b>Rechts:</b> GS mit H.St. + S.St. BAI (blau)	9,95
121.	23.04.17	<b>Rechts:</b> GS mit H.St. + S.St. BAI (violett)	9,95
122.	23.04.17	<b>Rechts:</b> GS mit H.St. + S.St. BAI (rot)	9,95



### „Landebelege Sojus 1 – 24. April“

123.	24.04.17	<b>Links:</b> GS mit H.St. + S.St. MOS sowie N.St., eg nach D	9,95
124.	24.04.17	<b>Links:</b> GS mit H.St. + S.St. MOS sowie N.St., R-eg	9,95
125.	24.04.17	<b>Rechts:</b> GS mit H.St. + S.St. BAI (schwarz)	9,95
126.	24.04.17	<b>Rechts:</b> GS mit H.St. + S.St. BAI (blau)	9,95
127.	24.04.17	<b>Rechts:</b> GS mit H.St. + S.St. BAI (violett)	9,95
128.	24.04.17	<b>Rechts:</b> GS mit H.St. + S.St. BAI (rot)	9,95



### „Landebeleg Sojus 1 – 24. April – Komarows Heldentat“

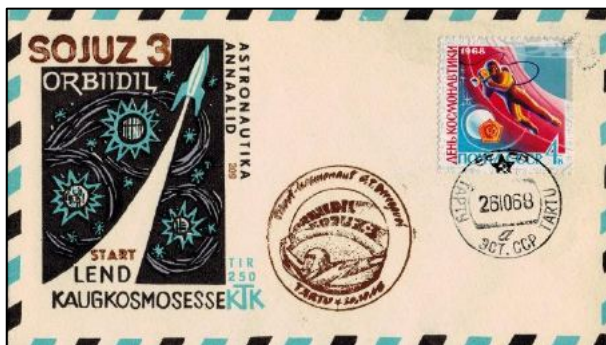
129.	24.04.17	SU mit H.St. + S.St. BAI (schwarz)	10,50
130.	24.04.17	SU mit H.St. + S.St. BAI (blau)	10,50
131.	24.04.17	SU mit H.St. + S.St. BAI (lila)	10,50
132.	24.04.17	SU mit H.St. + S.St. BAI (rot)	10,50

## Das Unternehmen Sojus 3 (Sowjetunion)

**Startcrew:** Georgi Beregowoi (†)  
**Ersatzcrew:** Wladimir Schatalow (†) und Boris Wolynow

**Missionsverlauf**    **Start:** 26.10.1968;    **Landung:** 30.10.1968

*Nach dem Sojus-1-Unglück wurde das Sojus-Raumschiff komplett überarbeitet. Die Hauptaufgabe der Sojus-3-Mission bestand in der kompletten Überprüfung aller Systeme während des Fluges. Gleichzeitig sollte aber auch wieder ein Kopplungsmanöver mit der am 25. Oktober 1968 gestarteten unbemannten Kapsel Sojus 2 stattfinden. Nach insgesamt 3 Kopplungsversuchen musste das Vorhaben jedoch abgebrochen werden. Rückkehr und Landung erfolgten ohne Probleme.*



### Startbelege Sojus 3

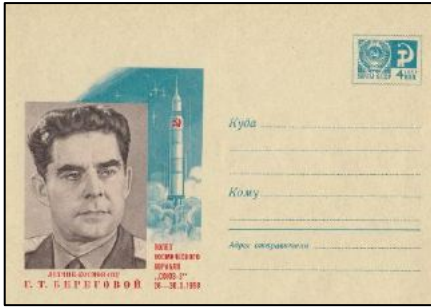
- |      |          |  |       |
|------|----------|--|-------|
| 135. | 26.10.68 | <b>Links oben:</b> SU <b>Start</b> mit H.St. + N.St. Tartu braun, RRR(!)       | 85,-- |
| 136. | 26.10.68 | <b>Rechts oben:</b> SU <b>Start</b> mit H.St. + N.St. Tartu schwarz, RRR(!)    | 85,-- |
| 137. | 26.10.68 | <b>Unten:</b> SU <b>Start</b> mit H.St. + N.St. Magadan braun (Aufl. 100), RRR | 75,-- |



### Landebelege Sojus 3

- |      |          |   |       |
|------|----------|---|-------|
| 138. | 30.10.68 | <b>Links:</b> SU <b>Landung</b> mit H.St. + N.St. Tartu schwarz, RRR(!) | 75,-- |
| 139. | 30.10.68 | <b>Rechts:</b> SU <b>Landung</b> mit H.St. + N.St. Tartu grün, RRR(!)   | 75,-- |

**Sonderbelege Sojus 3**

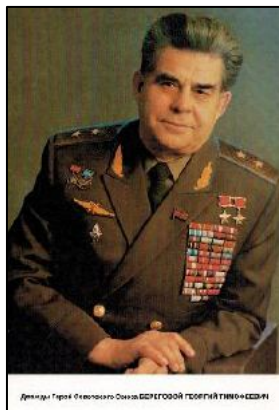


- 140. 20.11.68 **Links:** GS Sojus 3 mit Kosmonaut G.T.Beregowoi, xx 7,50
- 141. 14.12.68 **Mitte:** GS mit Sonderausgabe + S.St. MOS 9,90
- 142. 18.02.69 **Rechts:** GS Raumschiff Sojus 3 im Flug 3,50



- 143.A 12.04.85 **Links:** Dienstumschlag „Post der Fliegerkosmonauten“ mit S.St. STERN und OU Georgi Beregowoi (†) 48,--
- 144.A 12.04.72 **Rechts:** SU mit S.St. MOS + OU Georgi Beregowoi (†) 48,--

**F o t o s mit und ohne Autogramm Sojus 3 (Flugcrew)**



- Fotos (v.l.n.r.):**
- 145. Farbfoto (1) **Georgi Beregowoi (†)** Porträt (14,7 x 21 cm) 5,--
  - 146.A S/W-Foto (2) **Georgi Beregowoi (†) mit OU** Porträt-Karte (10 x 14,5 cm) 55,--
  - 147.A Farbfoto (3) **Georgi Beregowoi (†) mit OU** Porträt (10,5 x 16,5 cm) 49,--

**Bitte denken Sie an einen Ersatzwunsch:**

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

## Das Unternehmen Sojus 4 (Sowjetunion)

**Startcrew:** Wladimir Schatalow (†)  
**Ersatzcrew:** Georgi Schonin (†)  
**Landcrew:** Wladimir Schatalow (†), Alexei Jelissejew und Jewgeni Chrunow(†)

**Missionsverlauf**    **Start:** 14.01.1969;    **Kopplung:** 16.01.1969;    **Landung:** 17.01.1969

**Ziel der Mission war es, an Sojus 5 anzudocken, zwei Besatzungsmitglieder aus diesem Raumschiff zu transferieren und mit ihnen zur Erde zurückzukehren. Die Bilanz: Erstmals konnten zwei bemannte Raumschiffe zu einer starken Station miteinander verbunden werden. Erstmals gelangen Ausstieg und Wechsel von Kosmonauten in ein anderes Raumschiff. Die heikle Mission ist zuvor mit Kosmos 186 und Kosmos 188, zwei unbemannten Sojus-Raumschiffen, getestet worden.**



### **Test der Sojus-4-Mission:**

*Kosmos 186 und Kosmos 188 waren zwei unbemannte Sojus-Raumschiffe, die am 30. Oktober 1967 die erste automatische Kopplung der Raumfahrtgeschichte durchführten.*

- |      |          |  |      |
|------|----------|--|------|
| 150. | 1968     | <b>Links:</b> GS „1.Kopplung zweier Sojus-Raumschiffe“ durch Kosmos 186 und Kosmos 188 am 30.10.67, xx                           | 7,50 |
| 151. | 12.04.68 | <b>Mitte:</b> GS mit Sonderausgabe „1.Kopplung zweier Sojus-Raumschiffe“ durch Kosmos 186 und Kosmos 188 mit S.St. MOS           | 6,-- |
| 152. | 12.04.68 | <b>Rechts:</b> Tagespost: Sonderausgabe „1.Kopplung zweier Sojus-Raumschiffe“ durch Kosmos 186 und Kosmos 188 mit S.St. MOS R-eg | 4,-- |



- |      |          |   |      |
|------|----------|---|------|
| 153. | 12.04.68 | <b>Links:</b> FDC mit Sonderausgabe „1.Kopplung zweier Sojus-Raumschiffe“ durch Kosmos 186 und Kosmos 188 mit S.St. MOS     | 5,-- |
| 154. | 1968     | <b>Rechts:</b> Tagespost: Sonderausgabe „1.Kopplung zweier Sojus-Raumschiffe“ durch Kosmos 186 und Kosmos 188 mit S.St. MOS | 3,-- |

+++++

**Bitte denken Sie an einen Ersatzwunsch:**  
*Falls die von Ihnen bevorzugte Position bereits vergriffen sein sollte,  
erhalten Sie dann automatisch Ihren Ersatzwunsch.*

+++++



### Startbelege Sojus 4

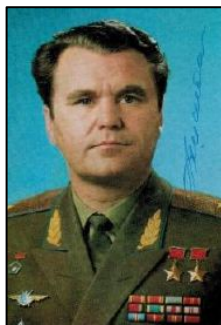
- |      |          |   |       |
|------|----------|---|-------|
| 155. | 14.01.69 | <b>Links:</b> SU <b>Start</b> mit H.St. + N.St. Tartu schwarz, <b>RRR(!)</b>        | 85,-- |
| 156. | 14.01.69 | <b>Mitte:</b> SU <b>Start</b> mit H.St. + N.St. Tartu rot, <b>RRR(!)</b>            | 85,-- |
| 157. | 14.01.69 | <b>Rechts:</b> SU <b>Startbeleg Sojus 4</b> mit H.St.+N.St. Magadan (Aufl.100), RRR | 75,-- |



### Landebelege Sojus 4

- |      |          |   |       |
|------|----------|---|-------|
| 158. | 17.01.69 | <b>Links oben:</b> SU <b>Landung</b> mit H.St. + N.St. Tartu schwarz, <b>RRR(!)</b> | 75,-- |
| 159. | 17.01.69 | <b>Rechts oben:</b> SU <b>Landung</b> mit H.St. + N.St. Tartu rot, <b>RRR(!)</b>    | 75,-- |
| 160. | 17.01.69 | <b>Links unten:</b> SU <b>Landung</b> mit H.St. + N.St. Tartu grün, <b>RRR(!)</b>   | 75,-- |
| 161. | 17.01.69 | <b>Rechts unten:</b> SU <b>Landung</b> mit H.St. + N.St. Tartu braun, <b>RRR(!)</b> | 75,-- |

### F o t o s mit und ohne Autogramm Sojus 4 (Flug-/Ersatzcrew)



- |                          |          |  |   |                                   |       |
|--------------------------|----------|--|---|-----------------------------------|-------|
| <b>Fotos</b> (v.l.n.r.): | 1        | 2  | 3 | 4                                 | 5     |
| 162.                     | Farbfoto | (1) <b>Wladimir Schatalow(†)</b>               |   | Porträt (14,7 x 21 cm)            | 5,--  |
| 163.A                    | Farbfoto | (2) <b>Wladimir Schatalow(†)</b> mit <b>OU</b> |   | hist.Porträt-Karte (10 x 16,5 cm) | 29,-- |
| 164.A                    | Farbfoto | (3) <b>Wladimir Schatalow(†)</b> mit <b>OU</b> |   | Porträt (9 x 14 cm)               | 32,-- |
| 165.A                    | Farbfoto | (4) <b>Wladimir Schatalow(†)</b> mit <b>OU</b> |   | Porträt (10 x 15 cm)              | 35,-- |
| 166.                     | Farbfoto | (5) <b>Georgi Schonin(†)</b>                   |   | Porträt (14,7 x 21 cm)            | 5,--  |

## Das Unternehmen Sojus 5 (Sowjetunion)

**Startcrew:** Boris Wolynow, Alexei Jelissejew und Jewgeni Chrunow(†)  
**Ersatzcrew:** Anatoli Filiptschenko(†), Waleri Kubassow(†) und Wiktor Gorbatkow(†)  
**Landcrew:** Boris Wolynow

**Missionsverlauf**    **Start:** 15.01.1969;    **Kopplung:** 16.01.1969;    **Landung:** 18.01.1969

*Sojus 5 war Teil einer Verbundmission mit Sojus 4. Die beiden Raumschiffe koppelten am 16.01.1969. Es war die 1.Kopplung zweier bemannter Raumschiffe in der Raumfahrtgeschichte. Beide Raumschiffe waren mechanisch miteinander verbunden, hatten aber keine Durchstiegs Luke zum jeweils anderen Raumschiff. Daher stiegen Alexei Jelissejew und Jewgeni Chrunow aus Sojus 5 heraus und kletterten zu Sojus 4 hinüber. Sie übergaben Wladimir Schatalow Post und Zeitungsartikel und kehrten – nunmehr zu dritt – gemeinsam zur Erde zurück. Der zurückgelassene Boris Wolynow landete allein mit Sojus 5.*



### Startbelege Sojus 5

170.	15.01.69	<b>Links oben:</b> SU <b>Start</b> mit H.St. + N.St. Tartu blau, <b>RRR(!)</b>	75,--
171.	15.01.69	<b>Rechts oben:</b> SU <b>Start</b> mit H.St. + N.St. Tartu grün, <b>RRR(!)</b>	75,--
172.	15.01.69	<b>Links unten:</b> SU <b>Start</b> mit H.St. + N.St. Tartu braun, <b>RRR(!)</b>	75,--
173.	15.01.69	<b>Rechts unten:</b> SU <b>Start</b> mit H.St.+ N.St. Magadan grün (Aufl.100), <b>RRR</b>	65,--



### 1.Kopplung in der Raumfahrtgeschichte: Sojus 4 – Sojus 5 (Teil 1)

174.	16.01.69	<b>Links:</b> SU <b>Kopplung</b> mit H.St. + N.St. Tartu blau, <b>RRR(!)</b>	75,--
175.	16.01.69	<b>Rechts:</b> SU <b>Kopplung</b> mit H.St. + N.St. Tartu grün, <b>RRR(!)</b>	75,--



### 1. Kopplung in der Raumfahrtgeschichte: Sojus 4 – Sojus 5 (Teil 2)

176. 16.01.69 **Links:** SU Kopplung mit H.St. + N.St. Tartu rot, RRR(!) 75,--  
 177. 16.01.69 **Rechts:** SU Kopplung mit H.St. + N.St. Tartu braun, RRR(!) 75,--



### Landebelege Sojus 5

178. 18.01.69 **Links:** SU Landung mit H.St. + N.St. Tartu schwarz, RRR(!) 70,--  
 179. 18.01.69 **Rechts:** SU Landung mit H.St. + N.St. Tartu braun, RRR(!) 70,--

### Erste sowjetische Weltraumpost mit Sojus 5

Das ist die erste sowjetische Weltraumpost: Eine Ganzsache „Kosmische Post Erde-Kosmos, Kosmos-Erde“ mit eingedruckter 4 Kopeken-Marke. Sie trägt den Sonderstempel „Erde-Kosmos, Kosmos-Erde“ mit der Datumseinstellung 14.1.69. Der S.St. wurde – ohne Ortsangabe – in Baikonur abgeschlagen. Mit Sojus 5 gelangten zwei dieser Bordbriefe zur Besatzung von Sojus 4.



180. 14.01.69 **Links:** GS mit Weltraumpost-S.St. (Start von Sojus 4) 18,--  
 181. 01-1969 **Mitte:** GS mit 4 Weltraumpost-S.St. zum Start von Sojus 4 (14.1.69) und Sojus 5 (15.1.69) sowie deren Rückkehr am 17.1.69 (Sojus 4) und 18.1.69 (Sojus 5), RRR(!) 95,--  
 182.A 14.01.69 **Rechts:** GS mit Weltraumpost-S.St. und Originalautogramm von Jewgeni Chrunow(†), RRR 65,--

Die Ganzsache „Kosmische Post“ mit Stempeldatum 14.1.69 (Start Sojus 4) ist selten. Es existieren darüber hinaus Umschläge mit vier Stempeldaten 14., 15., 17. und 18.1.69. Sie dokumentieren die Starts von Sojus 4 (14.1.69) und Sojus 5 (15.1.69) sowie deren Rückkehr am 17.1.69 (Sojus 4) und 18.1.69 (Sojus 5). Ganzsachen-Umschläge mit diesen 4 Stempeldaten sind extrem selten!

**Ganzsachen Kosmos-Post Sojus 4 – Sojus 5**



- 183. 14.01.69 **Links:** GS „Weltraumpost“, xx, RRR 15,--
- 184. 25.03.70 **Rechts:** GS „Erste Postverbindung Erde – Kosmos – Erde“ führten Sojus 4 und Sojus 5 vom 14.-18.01.1969 durch, xx 4,50

**Weitere Belege Sojus 5**



- 185. 24.01.69 **Links:** verschiedene GS „Sternenstafette - Weltraum-Nachrichten“ mit S.St. MOS 5,50
- 186. 1969 **Mitte:** Tagespost: Block Sojus 4/5, R-eg nach D 8,--
- 187. 12.04.72 **Rechts:** GS mit Sonderausgabe Sojus 4/5 mit S.St. MOS 10,50

**Sonderbelege Sojus 4/5**



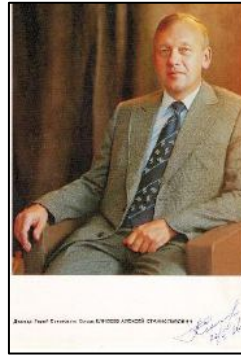
- 188. 16.01.19 **Links:** GS „50 Jahre Kopplung Sojus 4+5“ mit S.St. BAI 7,50
- 189. 16.01.19 **Rechts:** GS „50 Jahre Kopplung Sojus 4+5“ mit S.St. BAI, R-eg 10,50

+++++

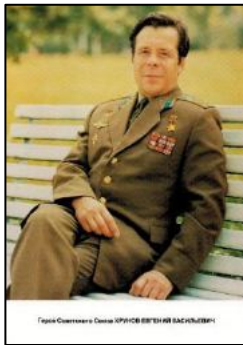
**Bitte denken Sie an einen Ersatzwunsch:**  
*Falls die von Ihnen bevorzugte Position bereits vergriffen sein sollte,  
erhalten Sie dann automatisch Ihren Ersatzwunsch.*

+++++

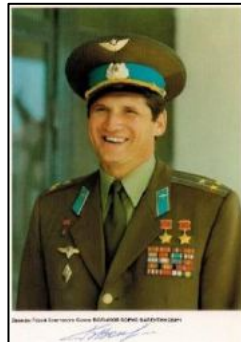
## F o t o s mit und ohne Autogramm Sojus 5 (Flugcrew)



<b>Fotos (v.l.n.r.):</b>	1	2 + 3	4 + 5	6
190.A	S/W-Foto	(1) <b>Alexei Jelissejew(†) mit OU -</b>	Porträt (10 x 14,5 cm)	48,--
191.A	Farbfoto	(2) <b>Alexei Jelissejew(†) mit OU -</b>	Porträt (10,5 x 14 cm)	39,--
192.	Farbfoto	(3) <b>Alexei Jelissejew(†)</b>	Porträt (9 x 14 cm)	5,--
193.	Farbfoto	(4) <b>Alexei Jelissejew(†)</b>	Porträt (14,7 x 21 cm)	5,--
194.A	Farbfoto	(5) <b>Alexei Jelissejew(†) mit OU -</b>	Porträt (14,7 x 21 cm)	39,--
195.	Farbfoto	(6) <b>Alexei Jelissejew(†)</b>	Porträt (15 x 21 cm)	6,--



<b>Fotos (v.l.n.r.):</b>	1	2	3	4
196.	Farbfoto	(1) <b>Jewgeni Chrunow(†)</b>	Porträt (15 x 21 cm)	5,--
197.A	Farbfoto	(2) <b>Jewgeni Chrunow(†) mit OU</b>	Porträt (15 x 21 cm)	39,--
198.	Farbfoto	(3) <b>Jewgeni Chrunow(†)</b>	Porträt (9 x 14 cm)	5,--
199.A	Farbfoto	(3) <b>Jewgeni Chrunow(†) mit OU -</b>	Porträt (9 x 14 cm)	45,--



<b>Fotos (v.l.n.r.):</b>	1	2	3 + 4	5 + 6	7
200.A	S/W-Foto	(1) <b>Boris Wolynow mit OU</b>	Porträt (10 x 14,5 cm)	39,--	
201.A	Farbfoto	(2) <b>Boris Wolynow mit OU</b>	Porträt (10,5 x 16,5 cm)	39,--	
202.	Farbfoto	(3) <b>Boris Wolynow</b>	Porträt (14,7 x 21 cm)	5,--	
203.A	Farbfoto	(4) <b>Boris Wolynow mit OU</b>	Porträt (14,7 x 21 cm)	39,--	
204.	Farbfoto	(5) <b>Boris Wolynow</b>	Porträt (9 x 14 cm)	5,--	
205.A	Farbfoto	(6) <b>Boris Wolynow mit OU</b>	Porträt (9 x 14 cm)	39,--	
206.A	Farbfoto	(7) <b>Boris Wolynow mit OU</b>	Porträt (10 x 15 cm)	45,--	

## Das Unternehmen Sojus 6 (Sowjetunion)

**Startcrew:** Georgi Schonin(†) und Waleri Kubassow(†)  
**Ersatzcrew:** Wladimir Schatalow(†) und Alexei Jelissejew(†)  
**Landecrew:** Georgi Schonin(†) und Waleri Kubassow(†)

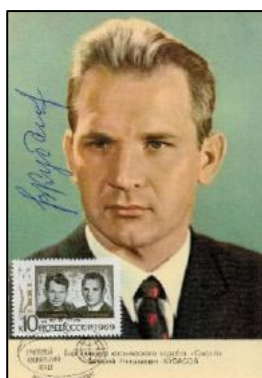
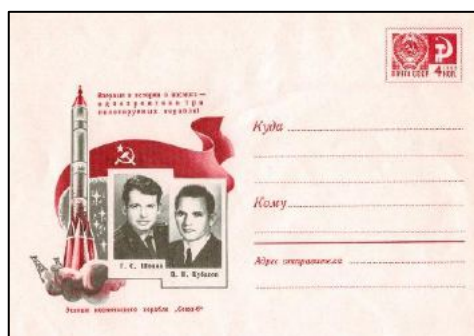
**Missionsverlauf**      **Start:** 11.10.1969;      **Landung:** 16.10.1969

*An drei aufeinanderfolgenden Tagen wurden drei Raumschiffe gestartet. Hauptziel der Sojus 6-Mission waren erste Schweißexperimente mit der Anlage Vulkan in der Schwerelosigkeit. Zudem sollte Sojus 6 die Annäherung und Kopplung von Sojus 7 und Sojus 8 beobachten.*



### Missionsbelege Sojus 7

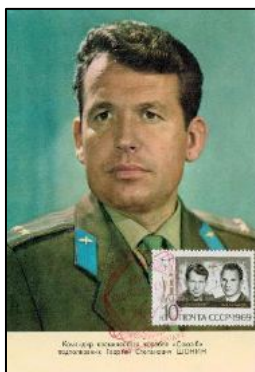
- |      |          |  |       |
|------|----------|--|-------|
| 210. | 12.10.69 | <b>Links:</b> SU Startbeleg mit H.St. + N.St. Tartu schwarz, RRR | 85,-- |
| 211. | 16.10.69 | <b>Rechts:</b> SU Landebeleg mit H.St. + N.St. Tartu rot, RRR    | 75,-- |



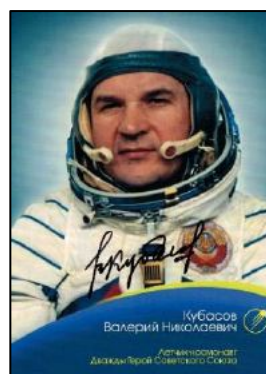
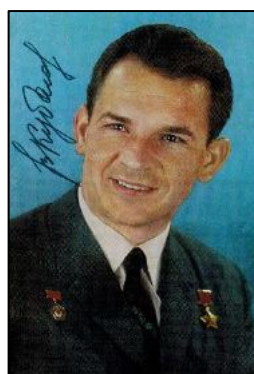
### Sonderbelege Sojus 7

- |       |          |   |       |
|-------|----------|---|-------|
| 212.  | 21.10.69 | <b>Links oben:</b> GS Sojus 7, xx                                   | 6,--  |
| 213.  | 22.10.69 | <b>Rechts oben:</b> GS mit Sonderausgabe + S.St. MOS                | 8,50  |
| 214.  | 12.04.70 | <b>Links unten:</b> MK Waleri Kubassow (10,5 x 15 cm) mit S.St. MOS | 9,--  |
| 215.A | 22.10.69 | <b>Rechts unten:</b> MK Waleri Kubassow mit OU + S.St. MOS          | 50,-- |

## F o t o s mit und ohne Autogramm Sojus 6 (Flugcrew)



<b>Fotos</b> (v.l.n.r.):	1	2	3	4	
216.A	SW-Foto	(1) <b>Georgi Schonin(†) mit OU</b>		Porträt (10 x 14,5 cm)	45,--
217.	Farbfoto	(2) <b>Georgi Schonin(†)</b>		Maximumkarte (10,5 x 15 cm)	9,--
218.A	Farbfoto	(3) <b>Georgi Schonin(†) mit OU</b>		Porträt (10,5 x 15 cm)	48,--
219.	Farbfoto	(4) <b>Georgi Schonin(†)</b>		Porträt (14,7 x 21 cm)	5,--



<b>Fotos</b> (v.l.n.r.):	1	2	3	4	5
220.A	SW-Foto	(1) <b>Waleri Kubassow(†) mit OU</b>		Porträt (10,5 x 15 cm)	45,--
221.A	SW-Foto	(2) <b>Waleri Kubassow(†) mit OU</b>		Porträt (9,5 x 14,5 cm)	32,--
222.	Farbfoto	(3) <b>Waleri Kubassow(†)</b>		Porträt (15 x 21 cm)	5,--
223.A	Farbfoto	(4) <b>Waleri Kubassow(†) mit OU</b>		Porträt (9 x 14 cm)	35,--
224.A	Farbfoto	(5) <b>Waleri Kubassow(†) mit OU</b>		Porträt (15 x 21 cm)	45,--

+++++

**Bitte denken Sie an einen Ersatzwunsch:**

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

+++++



225.A 17.10.69 **Zeitdokument „Sojus 6“:**  
**Komplette Originalausgabe der sowjetischen Tageszeitung „Wolschskaja Kommuna“ vom 17. Oktober 1969 zur erfolgreichen Rückkehr des Raumschiffes Sojus 6.**

Von den insgesamt 4 Seiten sind zwei Seiten dem neuen Weltraumerfolg gewidmet. Die beiden Überschriften auf der ersten Seite lauten: „Sojus 6 auf Heimerde“ (oben) sowie „Erstmals in der Welt – Schweißen im Weltraum“ (darunter).

Auf der Seite 3 sehen wir ein Foto mit Wladislaw Wolkow(t), der gerade die Weltraumnahrung erläutert, die die Kosmonauten im Raumschiff zu den Mahlzeiten bekommen (siehe Ausschnittsvergrößerung rechts), **RRR(!)**

Die Zeitung wurde signiert von Wladislaw Wolkow(t)  
 (Wolkow verunglückte bei der Landung von Sojus 11 tödlich.)

## Das Unternehmen Sojus 7 (Sowjetunion)

**Startcrew:** Anatoli Filiptschenko(†), Wladislaw Wolkow(†) und Wiktor Gorbatko(†)  
**Ersatzcrew:** Wladimir Schatalow(†), Alexei Jelisseejew(†) und Pjotr Kolodin(†)  
**Landecrew:** Anatoli Filiptschenko(†), Wladislaw Wolkow(†) und Wiktor Gorbatko(†)

**Missionsverlauf**      **Start:** 12.10.1969;      **Landung:** 17.10.1969

*Sojus 7 ist Bestandteil des Gruppenfluges der drei Raumschiffe Sojus 6, 7 und 8. Hauptziele der Sojus 7-Mission waren die fotografische Beobachtung ausgedehnter Gebiete der Erde, die Biomedizin sowie die Kopplung mit Sojus 8.*



### Missionsbelege Sojus 7

230.	13.10.69	<b>Links oben:</b> SU <b>Startbeleg</b> mit H.St. + N.St. Tartu braun, RRR	85,--
231.	16.10.69	<b>Rechts oben:</b> SU <b>„Kopplung“</b> (Fehlschlag) mit H.St. + N.St. Tartu, RRR	75,--
232.	17.10.69	<b>Unten:</b> SU <b>Landebeleg</b> mit H.St. + N.St. Tartu rot, RRR	70,--



### Sonderbelege Sojus 7

233.	21.10.69	<b>Links:</b> GS Sojus 7, xx	6,--
234.	22.10.69	<b>Mitte:</b> GS Sojus 7 mit S.St. MOS	8,50
235.A	22.10.69	<b>Rechts:</b> GS Sojus 7 mit S.St. MOS sowie den Original-Unterschriften der Flugcrew Anatoli Filiptschenko(†), Wladislaw Wolkow(†) und Wiktor Gorbatko(†), sehr selten (RRR!!!)	360,--



- 236. Maximumkarte **Links:** Anatoli Filiptschenko (10,5 x 15 cm) mit S.St. MOS 9,--
- 237. Maximumkarte **Mitte links:** Wladislaw Wolkow (10,5 x 15 cm) mit S.St. MOS 9,--
- 238. Maximumkarte **Mitte rechts:** Wiktor Gorbatko (10,5 x 15 cm) mit S.St. MOS 9,--
- 239. Maximumkarte **Rechts:** Wladislaw Wolkow (9 x 14 cm) mit S.St. MOS 8,--

**F o t o s mit und ohne Autogramm Sojus 7 (Flugcrew)**



- | Fotos (v.l.n.r.): | 1        | 2  | 3                              | 4 |       |
|-------------------|----------|--|--------------------------------|---|-------|
| 240.A             | S/W-Foto | (1) <b>Anatoli Filiptschenko(†) mit OU</b> | – Porträt-Karte (10 x 14,5 cm) |   | 55,-- |
| 241.A             | Farbfoto | (2) <b>Anatoli Filiptschenko(†) mit OU</b> | – Porträt (9 x 14 cm)          |   | 42,-- |
| 242.A             | Farbfoto | (3) <b>Anatoli Filiptschenko(†) mit OU</b> | – Porträt (9 x 14 cm)          |   | 55,-- |
| 243.              | Farbfoto | (4) <b>Anatoli Filiptschenko(†)</b>        | – Porträt (15 x 21 cm)         |   | 5,--  |



- | Fotos (v.l.n.r.): | 1        | 2                              |                           |
|-------------------|----------|--------------------------------|---------------------------|
| 244.              | Farbfoto | (1) <b>Wladislaw Wolkow(†)</b> | Porträt (15 x 21 cm) 6,-- |
| 245.              | Farbfoto | (2) <b>Wladislaw Wolkow(†)</b> | Porträt (15 x 21 cm) 5,-- |



<b>Fotos</b> (v.l.n.r.):	1	2	3 + 4	4	
246.	Farbfoto	(1) <b>Wiktor Gorbatko(†)</b>	Porträt (15 x 21 cm)		5,--
247.A	Farbfoto	(2) <b>Wiktor Gorbatko(†) mit OU</b>	Porträt (15 x 21 cm)		39,--
248.	Farbfoto	(3) <b>Wiktor Gorbatko(†)</b>	Porträt (9 x 14 cm)		5,--
249.A	Farbfoto	(4) <b>Wiktor Gorbatko(†) mit OU</b>	Porträt (9 x 14 cm)		39,--
250.A	SW-Foto	(5) <b>Wiktor Gorbatko(†) mit OU</b>	Porträt (15 x 10 cm)		29,--



251.A 13.10.69 **Zeitdokument „Sojus 7“:**  
**Komplette Originalausgabe der sowjetischen Tageszeitung „Pravda“ vom 13. Oktober 1969 zum Start der Raumschiffe Sojus 6 und Sojus 7.**  
 Von den insgesamt 6 Seiten sind vier Seiten dem neuen Weltraumerfolg gewidmet. Die beiden Überschriften auf der ersten Seite lauten: „Unmittelbar auf Sojus 6 folgt Sojus 7!“ (oben) sowie „Raumschiffe im Gruppenflug“ (unten).  
 Abgebildet sind die Porträts der Besatzung von Sojus 7 (v.l.n.r.): Anatoli Filiptschenko(†), Wladislaw Wolkow(†) und Wiktor Gorbatko(†). Die Zeitung wurde signiert von Wladislaw Wolkow(†) (siehe Ausschnittsvergrößerung rechts), **RRR(!)** 90,--  
 (Wolkow verunglückte bei der Landung von Sojus 11 tödlich.)

## Das Unternehmen Sojus 8 (Sowjetunion)

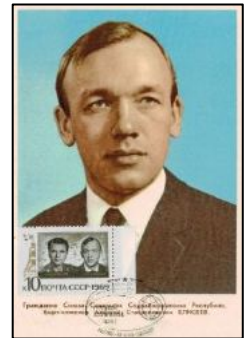
**Startcrew:** Wladimir Schatalow(†) und Alexei Jelissejew(†)

**Ersatzcrew:** Andrijan Nikolajew(†) und Witali Sewastjanow(†)

**Landecrew:** Wladimir Schatalow(†) und Alexei Jelissejew(†)

**Missionsverlauf**      **Start:** 13.10.1969;      **Landung:** 18.10.1969

Mit Sojus 8 war das spektakuläre Trio komplett. Erstmals befanden sich 3 Raumschiffe mit 7 Kosmonauten im Weltraum. Hauptziele der Sojus 8-Mission waren Biomedizin sowie die Kopplung mit Sojus-7. Hierzu waren beide Raumschiffe Sojus-7 und -8 mit einem Dockingsystem ausgestattet, doch das Annäherungssystem Iglja versagte, sodass eine Kopplung nicht möglich war.



### Sonderbelege Sojus 8

- |       |              |  |       |
|-------|--------------|--|-------|
| 255.  | 14.10.69     | <b>Links:</b> SU Startbeleg mit H.St. + N.St. Tartu grün, RRR(!)         | 85,-- |
| 256.  | Maximumkarte | <b>Links:</b> MK Wladimir Schatalow mit S.St.MOS                         | 9,--  |
| 257.A | Maximumkarte | <b>Mitte:</b> MK Wladimir Schatalow mit S.St.MOS + Original-Unterschrift | 42,-- |
| 258.  | Maximumkarte | <b>Rechts:</b> MK Alexei Jelissejew mit S.St.MOS                         | 9,--  |

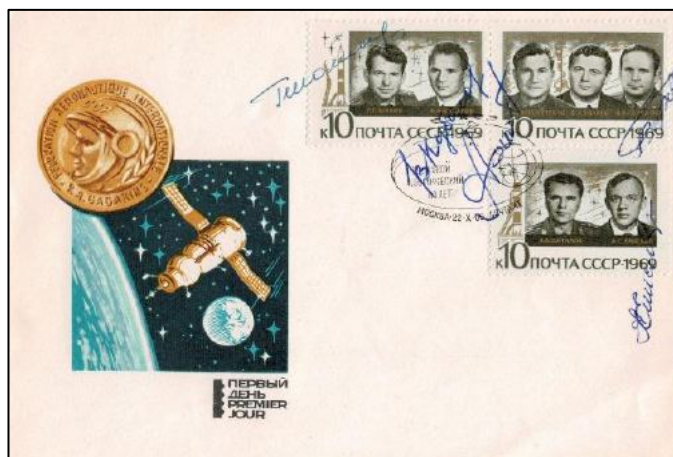


- |      |          |   |      |
|------|----------|---|------|
| 259. | 22.10.69 | <b>Links:</b> FDC mit Sonderausgabe Sojus 6+7+8 und S.St. MOS       | 7,50 |
| 260. | 22.10.69 | <b>Mitte:</b> dto. FDC (Bedarfspost) mit S.St. MOS, eg nachD        | 4,50 |
| 261. | 1969     | <b>Rechts:</b> Bedarfspost: Sonderausgabe Sojus 6+7+8 , R-eg nach D | 2,-- |



- |      |          |   |      |
|------|----------|---|------|
| 262. | 21.10.69 | <b>Links:</b> GS Sojus 8, xx  | 6,-- |
| 263. | 22.10.69 | <b>Mitte:</b> GS mit Sonderausgabe Sojus 8 und S.St. MOS                      | 8,50 |
| 264. | 22.10.69 | <b>Rechts:</b> GS mit Sonderausgabe Sojus 6+7+8 (Zusammendruck) und S.St. MOS | 9,50 |

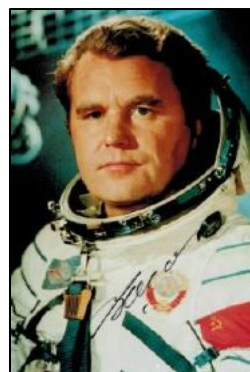
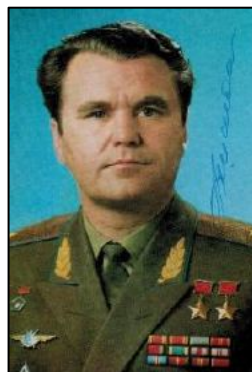
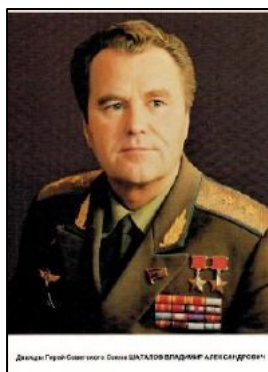
## Autogramme Sojus 8



265.A 22.10.69 **FDC mit Sonderausgabe Sojus 6-8** und S.St. MOS sowie den Original-Unterschriften von Georgi Schonin(†), Waleri Kubassow(†), Anatoli Filipitschenko(†), Wiktor Gorbatko(†) und Alexei Jelissejew(†), RRR

80,--

## F o t o s mit und ohne Autogramm Sojus 8 (Flugcrew)



<b>Fotos</b> (v.l.n.r.):	1	2	3	4	
266. Farbfoto	(1) <b>Wladimir Schatalow(†)</b>		Porträt (14,7 x 21 cm)		5,--
267.A Farbfoto	(2) <b>Wladimir Schatalow(†) mit OU</b>		hist.Porträt-Karte (10 x 16,5 cm)		29,--
268.A Farbfoto	(3) <b>Wladimir Schatalow(†) mit OU</b>		Porträt (9 x 14 cm)		32,--
269.A Farbfoto	(4) <b>Wladimir Schatalow(†) mit OU</b>		Porträt (10 x 15 cm)		35,--



<b>Fotos</b> (v.l.n.r.):	1	2 + 3	4 + 5	6	
270.A SW-Foto	(1) <b>Alexei Jelissejew(†) mit OU -</b>		Porträt (10 x 14,5 cm)		50,--
271.A Farbfoto	(2) <b>Alexei Jelissejew(†) mit OU -</b>		Porträt (10,5 x 14 cm)		45,--
272. Farbfoto	(3) <b>Alexei Jelissejew(†)</b>		Porträt (9 x 14 cm)		5,--
273. Farbfoto	(4) <b>Alexei Jelissejew(†)</b>		Porträt (14,7 x 21 cm)		5,--
274.A Farbfoto	(5) <b>Alexei Jelissejew(†) mit OU -</b>		Porträt (14,7 x 21 cm)		42,--
275. Farbfoto	(6) <b>Alexei Jelissejew(†)</b>		Porträt (15 x 21 cm)		6,--



276.A 14.10.69 **Zeitdokument „Sojus 8“:**  
**Komplette Originalausgabe der sowjetischen Tageszeitung „Komsomolskaja Prawda“ vom 14. Oktober 1969 zum Start der Raumschiffe Sojus 7 und Sojus 8.**

Von den insgesamt 4 Seiten sind 3 1/2 Seiten dem neuen Weltraumerfolg gewidmet.  
 Die beiden Überschriften auf der ersten Seite lauten: „**Im Himmel – eine kosmische Karawane!**“ (oben) sowie „**Sieben Mutige im Orbit**“ (unten).

Abgebildet sind die Porträts der Besatzungen von Sojus 7 (v.o.n.u.): Anatoli Filiptschenko(†), Wladislaw Wolkow(†), Wiktor Gorbatko(†) sowie von Sojus 8: Wladimir Schatalow(†) und Alexei Jelissejew(†). Die Zeitung wurde signiert von Wladislaw Wolkow(†) – siehe Ausschnittsvergrößerung (rechts), **RRR(!)**  
 80,--  
 (Wolkow verunglückte bei der Landung von Sojus 11 tödlich.)

++++  
**Bitte denken Sie an einen Ersatzwunsch:**  
*Falls die von Ihnen bevorzugte Position bereits vergriffen sein sollte,  
 erhalten Sie dann automatisch Ihren Ersatzwunsch.*  
 ++++



277.A 20.10.69 **Zeitdokument Sojus 6 – Sojus 7 – Sojus 8:**  
**Doppelseite der sowjetischen Tageszeitung „Prawda“ vom 20. Oktober 1969 zum erfolgreichen Abschluss des Verbundfluges der Raumschiffe Sojus 6, Sojus 7 und Sojus 8.**

Die drei Überschriften auf der ersten Seite lauten: „**Wir sind stolz auf Euch, Helden des Kosmos!**“ (oben), „**Alle Sieben sind wieder zusammen**“ (Mitte) sowie „**Kosmische Woche**“ (unten).

Das Gruppenbild zeigt alle 7 zurückgekehrten Kosmonauten der Raumschiffe Sojus 6, Sojus 7 und Sojus 8. Das Zeitungsfoto wurde signiert von Wladislaw Wolkow(†) – siehe Ausschnittsvergrößerung (rechts), **RRR(!)**

(Wolkow verunglückte bei der Landung von Sojus 11 tödlich.)

50,--

++++  
**Bitte denken Sie an einen Ersatzwunsch:**  
 Falls die von Ihnen bevorzugte Position bereits vergriffen sein sollte,  
 erhalten Sie dann automatisch Ihren Ersatzwunsch.  
 ++++

## Das Unternehmen Sojus 9 (Sowjetunion)

**Startcrew:** Andrijan Nikolajew(†) und Witali Sewastjanow(†)  
**Ersatzcrew:** Anatoli Filiptschenko(†) und Georgi Gretschnko(†)  
**Landecrew:** Andrijan Nikolajew(†) und Witali Sewastjanow(†)

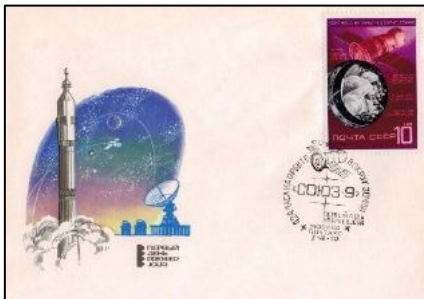
**Missionsverlauf** **Start:** 01.06.1970; **Landung:** 19.06.1970 – **Erster Langzeitflug: 18 Tage**

*Geplant war der längste Langzeitflug aller Zeiten. Die Aufenthaltsdauer von Menschen im Weltraum sollte auf bis zu 20 Tage verlängert werden. Dementsprechend standen biomedizinische Versuchsprogramme im Mittelpunkt des Fluges. Doch der Gesundheitszustand der beiden Kosmonauten verschlechterte sich so sehr, dass die Mission am 18. Flugtag abgebrochen werden musste. Die Landung verlief bilderbuchartig, aber die Kosmonauten konnten kaum noch gehen. Die Readaption an die Erdschwere war mühevoll und außergewöhnlich lang. Die Wissenschaftler glaubten die Aufenthaltsgrenze von Menschen im All gefunden zu haben.*



### Missionsbelege Sojus 9

- |      |          |  |       |
|------|----------|--|-------|
| 280. | 02.06.70 | <b>Links:</b> SU Startbeleg mit H.St. + N.St. Tartu rot, RRR(!)    | 75,-- |
| 281. | 02.06.70 | <b>Rechts:</b> SU Startbeleg mit H.St. + N.St. Tartu braun, RRR(!) | 75,-- |



### Sonderbelege Sojus 9

- |      |          |  |      |
|------|----------|--|------|
| 282. | 07.07.70 | <b>Links:</b> FDC Sojus 9 mit S.St. MOS                            | 5,-- |
| 283. | 30.06.70 | <b>Mitte:</b> GS „424 Stunden im Orbit um die Erde“, xx            | 4,50 |
| 284. | 07.07.70 | <b>Rechts:</b> GS „424 Stunden im Orbit um die Erde“ mit S.St. MOS | 7,50 |



### Sonderbelege Sojus 9 – 15. Jahrestag

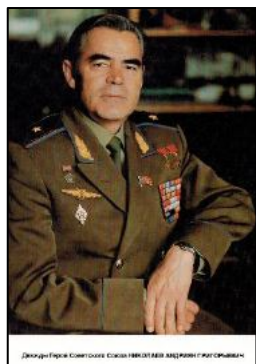
- |      |          |  |      |
|------|----------|--|------|
| 285. | 1985     | <b>Links:</b> GS Sojus 9, xx                         | 2,50 |
| 286. | 19.06.85 | <b>Mitte:</b> GS Sojus 9 mit S.St. MOS (schwarz)     | 3,-- |
| 287. | 19.06.85 | <b>Mitte:</b> dto GS Sojus 9 mit S.St. MOS (grün)    | 3,50 |
| 288. | 19.06.85 | <b>Rechts:</b> GS Sojus 9 mit S.St. MOS, R-eg nach D | 8,-- |

## Autogramme Sojus 9

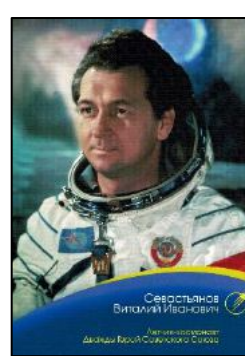


- |      |          |   |       |
|------|----------|---|-------|
| 289. | 07.07.70 | <b>Links:</b> FDC Sojus 9 mit S.St. MOS und den Originalunterschriften Andrijan Nikolajew(†) und Witali Sewastjanow(†)          | 45,-- |
| 290. | 07.07.70 | <b>Mitte:</b> GS „424 Stunden im Orbit“ mit S.St. MOS und den 2 OU der Flugcrew Andrijan Nikolajew(†) und Witali Sewastjanow(†) | 50,-- |
| 291. | 19.06.85 | <b>Rechts:</b> GS Sojus 9 mit S.St. MOS und den Originalunterschriften Andrijan Nikolajew(†) und Witali Sewastjanow(†)          | 35,-- |

## F o t o s mit und ohne Autogramm Sojus 9 (Flugcrew)



- |                          |          |   |                          |   |       |
|--------------------------|----------|---|--------------------------|---|-------|
| <b>Fotos (v.l.n.r.):</b> | 1        | 2                                       | 3 + 4                    | 5 |       |
| 292.                     | Farbfoto | (1) <b>Andrijan Nikolajew(†)</b>        | Porträt (15 x 21 cm)     |   | 5,--  |
| 293.A                    | Farbfoto | (2) <b>Andrijan Nikolajew(†) mit OU</b> | Porträt (10,5 x 14,5 cm) |   | 35,-- |
| 294.A                    | Farbfoto | (3) <b>Andrijan Nikolajew(†) mit OU</b> | Porträt (9 x 14 cm)      |   | 32,-- |
| 295.                     | Farbfoto | (4) <b>Andrijan Nikolajew(†)</b>        | Porträt (9 x 14 cm)      |   | 5,--  |
| 296.A                    | Farbfoto | (5) <b>Andrijan Nikolajew(†) mit OU</b> | Porträt (10 x 14,5 cm)   |   | 35,-- |



- |                          |          |   |                        |   |       |
|--------------------------|----------|---|------------------------|---|-------|
| <b>Fotos (v.l.n.r.):</b> | 1        | 2                                       | 3 + 4                  | 5 | 6     |
| 297.                     | Farbfoto | (1) <b>Witali Sewastjanow(†)</b>        | Porträt (15 x 21 cm)   |   | 5,--  |
| 298.A                    | Farbfoto | (2) <b>Witali Sewastjanow(†) mit OU</b> | Porträt (10,5 x 15 cm) |   | 39,-- |
| 299.A                    | Farbfoto | (3) <b>Witali Sewastjanow(†) mit OU</b> | Porträt (9 x 14 cm)    |   | 29,-- |
| 300.                     | Farbfoto | (4) <b>Witali Sewastjanow(†)</b>        | Porträt (9 x 14 cm)    |   | 5,--  |
| 301.A                    | Farbfoto | (5) <b>Witali Sewastjanow(†) mit OU</b> | Porträt (10 x 15 cm)   |   | 39,-- |
| 302.                     | Farbfoto | (6) <b>Witali Sewastjanow(†)</b>        | Porträt (15 x 21 cm)   |   | 6,--  |

## Das Unternehmen Sojus 11 (Sowjetunion)

**Startcrew:** Georgi Dobrowolski(†), Wiktor Pazajew(†) und Wladislaw Wolkow(†)

**Ersatzcrew:** Alexei Leonow(†), Waleri Kubassow(†) und Pjotr Kolodin(†)

**Missionsverlauf** **Start:** 06.06.1971; **Kopplung:** 07.06.1971 **Landung:** 29.06.1971

*Sojus 11 war die erste erfolgreiche Kopplung eines Raumschiffs an eine Raumstation. Dobrowolski, Pazajew und Wolkow waren die Ersatzmannschaft. Ursprünglich vorgesehen waren Alexei Leonow, Pjotr Kolodin und Waleri Kubassow. Drei Tage vor dem Start wurden jedoch Tuberkulose-Anzeichen bei Kubassow festgestellt, woraufhin die komplette Mannschaft durch die Reservemannschaft ersetzt wurde. Der Verdacht, dass Kubassow an Tuberkulose litt, bestätigte sich allerdings nicht.*

***Havarie bei Rückkehr:** Die Landung erfolgte automatisch. Etwa zwölf Minuten nach dem Zünden der Bremsraketen wurden Rückkehr-, Orbital- und Servicemodul planmäßig voneinander getrennt. Dabei öffnete sich unerwartet ein Ausgleichsventil und die Atemluft entwich aus der Landekapsel. Dobrowolski, Wolkow und Pazajew waren innerhalb kürzester Zeit tot.*

### F o t o s ohne Autogramm Sojus 11



Fotos (v.l.n.r.):	1	2	3	4	5	6
305.	Farbfoto	(1) <b>Georgi Dobrowolski(†)</b>		Porträt (14,7 x 21 cm)		5,--
306.	Farbfoto	(2) <b>Georgi Dobrowolski(†)</b>		Porträt (9 x 14 cm)		5,--
307.	Farbfoto	(3) <b>Wladislaw Wolkow(†)</b>		Porträt (14,7 x 21 cm)		5,--
308.	Farbfoto	(4) <b>Wladislaw Wolkow(†)</b>		Porträt (15 x 21 cm)		6,--
309.	Farbfoto	(5) <b>Wiktor Pazajew(†)</b>		Porträt (14,7 x 21 cm)		5,--
310.	Farbfoto	(6) <b>Wiktor Pazajew(†)</b>		Porträt (15 x 21 cm)		6,--

### Kosmonaut und Konstrukteur Wladislaw Wolkow

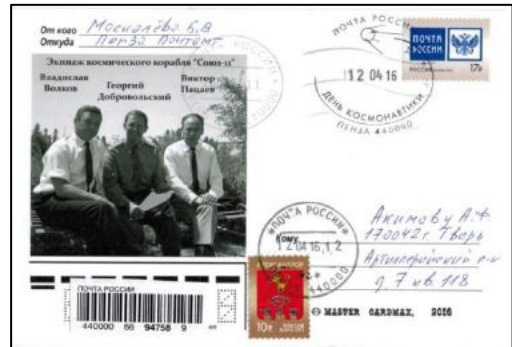
*Wolkow (geb. am 23.11.1935) absolvierte 2 Raumflüge; er verunglückte bei der Rückkehr von Sojus 11.*



311. 23.11.15 GS mit Absender-St. + S.St. des Kosmos-Museums in Kirow, R-eg 8,50

**Die Unglücks-Crew von Sojus 11**

Die Besatzung von Sojus 11, die an Bord von Saljut 1 forschte, kam 1971 während der Landephase ums Leben. Zur Crew gehörten Georgi Dobrowolski, Wiktor Pazajew und Wladislaw Wolkow.



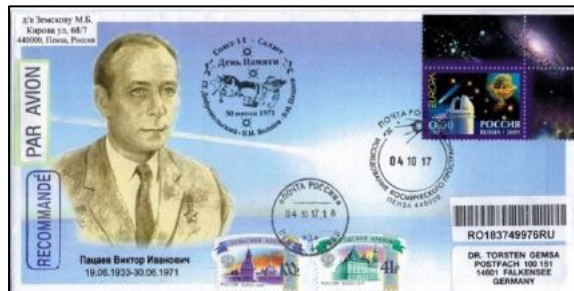
- 312. 12.04.16 **Links:** SK Wiktor Pazajew mit S.St. Pensa, R-eg, RRR 9,50
- 313. 12.04.16 **Rechts:** SK Sojus-11-Crew mit S.St. Pensa, R-eg, RRR 10,50



- 314. 12.04.16 **Links:** SK Büste Pazajews in Pensa mit S.St., R-eg, RRR 9,50
- 315. 12.04.16 **Rechts:** SK Forschungsschiff Kosmonaut Wiktor Pazajew zur Bahnverfolgung der Raumschiffe mit S.St.Pensa, R-eg, RRR 10,50

**Sojus-11-Unglück – Gedenken an Wiktor Pazajew**

Wiktor Pazajew (19.06.1933 – 30.06.1971) lebte und wirkte in Pensa, er gilt als namhafter Sohn seiner Stadt. Er kam bei der Landung von Sojus 11 ums Leben.



- 316. 04.10.17 **SU "Sojus 11 – Saljut" in Gedenken an Wiktor Pazajew** mit S.St. + N.St. Pensa, R-eg nach D, RRR 12,50
- 317. 04.10.17 **dto. R-eg (innerhalb Russlands), RRR** 9,95

++++  
**Bitte denken Sie an einen Ersatzwunsch:**  
 Falls die von Ihnen bevorzugte Position bereits vergriffen sein sollte,  
 erhalten Sie dann automatisch Ihren Ersatzwunsch.  
 ++++