

Astro-Ganzsachen Sowjetunion

Erfasst sind alle Ganzsachen der Sowjetunion zur Thematik
Astronomie/Raumfahrt/Weltraumwissenschaften ab 01.01.1954 bis zum 31.12.1967.

Abkürzungen: **SU** = Sonderumschlag; **PK** = Postkarte; **SK** = Sonderkarte mit aufgedruckter Frankatur

Ganzsachen-Belege 1954 - 1957



001. 1954-SU **Links:** GS vom 24.08.1954: **Planetarium in Moskau**, xx 30,--
 002. 1954-SU **Mitte:** dto. mit Zudruck zum Nominalwert, xx, RRR 30,--
Hinweis: Eine 2.Auflage mit anderen Daten erschien 1958 (siehe Nr. 019).
 003. 1957-SU **Rechts:** GS vom 9.3.1957: **Der Sichte-Alin-Meteorit**, xx, RRR! 45,--
Am 12.Februar 1947 ging der 200 t schwere Eisenmeteorit über Ostsibirien nieder.



Zu den Sternen: Sputnik 3

004. 1957-SU **Links:** GS vom 30.12.1957, xx 25,--
 005. 1957-SU **Mitte:** dto. mit S.St. Moskau vom 21.3.1958 (schwarz) anlässlich der
2000. Erdumkreisung von Sputnik 3 25,--
 006. 1957-SU **Rechts:** dto. mit S.St. Moskau 21.3.1958 (rot), RRR:
2000. Erdumkreisung von Sputnik 3 28,--



Zu den Sternen: Internationales Geophysikalisches Jahr 1957/58

007. 1957-SU **Links:** dto. mit S.St. Moskau vom 8.8.1958 25,--
 008. 1957-SU **Mitte:** dto. mit S.St. Moskau vom 4.8.1958 +N.St. + Aufkleber 25,--
 009. 1957-SU **Rechts:** dto. Bedarfspost, R-eg von Odessa nach Polen 6,--

Ganzsachen-Belege 1958



15. Mai 1958 – Dritter sowjetischer Satellit „Sputnik 3“

- | | | | |
|------|---------|--|-------|
| 010. | 1958-SU | Links: GS vom 15.05.1958, xx | 20,-- |
| 011. | 1958-SU | Mitte: dto. mit S.St. Moskau 15.5.1958 „3000.Orbit“ (rot) | 28,-- |
| 012. | 1958-SU | Mitte: dto. mit S.St. Moskau 15.5.1958 „3000.Orbit“ (schwarz) | 22,-- |
| 013. | 1958-SU | Rechts: mit S.St. Moskau vom 8.5.1959 „5000.Orbit Sputnik 3“ | 22,-- |



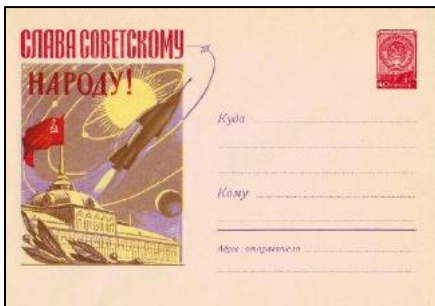
15. Mai 1958 – Dritter sowjetischer Satellit „Sputnik 3“

- | | | | |
|------|---------|--|-------|
| 014. | 1958-SU | Links: dto. mit S.St. Moskau 4.4.1960 „10.000. Orbit Sputnik 3“ | 22,-- |
| 015. | 1958-SU | Mitte: dto. mit S.St. Leningrad 6.4.1960 „Missionsende Sputnik 3“ | 25,-- |
| 016. | 1958-SU | Rechts: dto. mit S.St. Moskau B-234 vom 10.08.1958:
10.Kongress der Internationalen Astronomischen Union in Moskau | 20,-- |



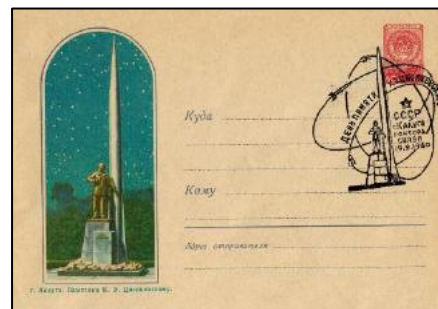
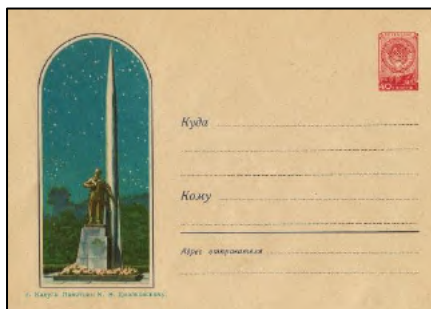
- | | | | |
|------|---------|---|-------|
| 017. | 1958-SU | Links: „Ziolkowski-Denkmal in Moskau“
Diese GS vom 31.01.1958 gehört zu den drei seltensten sowjetischen Ganzsachen schlechthin, xx, RRR!!! | 50,-- |
| 018. | 1958-SU | Mitte: „Raketa“ – Die GS vom 9.7.1958 zeigt das innovative schnellste Motorschiff RAKETA | 12,-- |
| 019. | 1958-SU | Rechts: „Das Planetarium in Moskau“
GS in einer neuen Auflage vom 11.7.1958, RRR!, xx
<i>Hinweis: Erstmals erschien die GS 1954 (siehe Nr. 001/002).</i> | 25,-- |

Ganzsachen-Belege 1959



Rakete über dem Kreml: „Es lebe das sowjetische Volk“ (Stempeldaten 21.1.-5.2.1959)

- | | | | |
|------|---------|--|-------|
| 020. | 1959-SU | Links: GS mit Herstellerdaten (14.01.1929), xx | 15,-- |
| 021. | 1959-SU | Links: dto. GS ohne Herstellerdaten, xx, RRR! | 20,-- |
| 022. | 1959-SU | Mitte: dto. mit S.St. Moskau zum 21. Parteitag der KPdSU (Sputnik 1 bis 3 über Fahne, Rakete über Eisbrecher Lenin). | 15,-- |
| 023. | 1959-SU | Mitte: dto. mit S.St. Moskau G-277 | 15,-- |
| 024. | 1959-SU | Mitte: dto. mit S.St. Moskau K-9 (rot) | 15,-- |
| 025. | 1959-SU | Mitte: dto. mit S.St. Moskau K-9 (schwarz) auf Postkarte | 15,-- |
| 026. | 1959-SU | Rechts: dto. mit S.St. Moskau K-9 vom 8.5.1959 anlässlich der 5000. Erdumkreisung durch Sputnik 3 | 17,50 |



Ziolkowski-Denkmal in Kaluga

- | | | | |
|------|---------|---|-------|
| 027. | 1959-SU | Links: GS 21.01.1959 mit Nominalwert 40 Kopeken, xx, RRR!
<i>Diese GS ist extrem selten! Sie gehört zu den drei seltensten GS. Zum Verwechseln ähnlich ist der Beleg im Nominalwert 4 Kopeken (siehe Nr. 102 – 104)</i> | 30,-- |
| 028. | 1959-SU | Rechts: dto. mit S.St. Kaluga vom 19.9.1960, RRR!! | 35,-- |



Es lebe der Oktober – Luna 3

- | | | | |
|------|---------|--|-------|
| 029. | 1959-SU | Links: GS vom 19.06.1959, xx | 9,-- |
| 030. | 1959-SU | Mitte: dto. mit S.St. Kiew 7.10.1960: 1.Jahrestag Start von Luna 3 | 10,-- |
| 031. | 1959-SU | Rechts: dto. mit S.St. Minsk 7.10.1960: 1.Jahrestag Start von Luna 3 | 15,-- |



Es lebe der große Oktober – im Orbit sind Sputnik 1, 2, 3 sowie eine Rakete

- 032. 1959-SU **Links:** GS vom 22.06.1959, xx 15,--
- 033. 1959-SU **Mitte:** dto. mit **S.St. Moskau** 4.4.1960 zum 10 000. Orbit von Sputnik 3 18,--
- 034. 1959-SU **Mitte:** dto. mit **S.St. Moskau (rot)** 4.4.1960 zum 10 000. Orbit von Sputnik 3 (ohne Abbildung) 18,--
- 035. 1959-SU **Rechts:** dto. mit **S.St. Moskau** 6.4.1960: letzter Orbit von Sputnik 3 18,--



- 036. 1959-SU **Links:** dto. mit **S.St. Leningrad** 4.4.1960: 10 000. Orbit von Sputnik 3 sowie mit zwei Zudrucken. Am 6.4.1960 verglühte Sputnik 3, RRR 25,--
- 037. 1959-SU **Mitte:** dto. mit **S.St. Leningrad** 4.4.1960: 10 000. Orbit von Sputnik 3 18,--
- 038. 1959-SU **Rechts:** dto. mit **S.St. Kiew** 7.10.1960: 1. Jahrestag von Luna 3 15,--
- 039. 1959-SU **Rechts:** dto. mit **S.St. Leningrad** (ohne Abbildung) 15,--



- 040. 1959-SU **Links:** dto. mit **S.St. Moskau G-242** vom 4.10.1959: 2. Jahrestag Sputnik 1 (Sputnik über Planetariumskuppel) 15,--
- 041. 1959-SU **Rechts:** dto. mit **S.St. Moskau** 14.09.1960 anlässlich des 1. Jahrestages des Starts von Luna 2 15,--

+++++

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

+++++



Flug der Mondsonde Luna 1

Luna 1 war die erste Mondsonde der Welt. Nach der Passage des Erdtrabanten, auf den sie eigentlich hätte aufschlagen sollen, erreichte sie eine Umlaufbahn um die Sonne.

- | | | | |
|------|---------|--|-------|
| 042. | 1959-SU | Links: GS vom 14.12.1959, xx, RRR! - 1.Jahrestag Luna 1
GS ist extrem selten!! | 35,-- |
| 043. | 1959-SU | Rechts: GS mit S.St. Kalinin vom 2.1.1960, RRR!!!
(Sonne, Rakete, Flugbahn „Ein Jahr um die Sonne“) | 45,-- |



Flug der Mondsonde Luna 2

*Luna 2 war die erste Sonde, die auf dem Mond aufgeschlagen ist.
Der Aufschlag erfolgte östlich des Mare Serenitatis.*

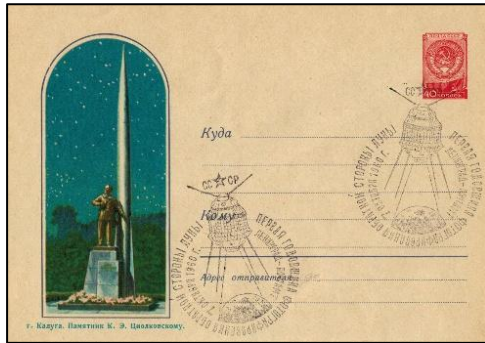
- | | | | |
|------|---------|--|-------|
| 044. | 1959-SU | Links: GS vom 3.10.1959, xx | 18,-- |
| 045. | 1959-SU | Mitte: dto. mit S.St. Kiew vom 14.9.1960: 1.Jahrestag von Luna 2 | 20,-- |
| 046. | 1959-SU | Mitte: dto. mit S.St. Moskau vom 14.9.1960 (ohne Abb.) | 20,-- |
| 047. | 1959-SU | Mitte: dto. mit S.St. Leningrad vom 14.9.1960 (ohne Abb.) | 20,-- |
| 048. | 1959-SU | Rechts: Mondaufschlag von Luna 2:
GS mit S.St. Moskau vom 16.9.1959 | 22,-- |



Flug der Mondsonde Luna 3

Luna 3 gelangen erste spektakuläre Fotos der erdabgewandten Seite des Mondes am 7.10.1959

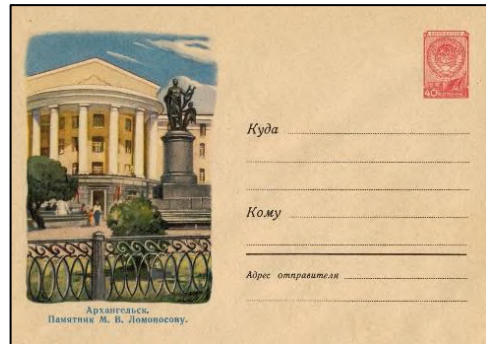
- | | | | |
|------|---------|---|-------|
| 049. | 1959-SU | Links: GS vom 26.10.1959, xx | 20,-- |
| 050. | 1959-SU | Mitte: dto. mit S.St. Moskau 7.10.1960: 1.Jahrestag Luna 3 | 22,-- |
| 051. | 1959-SU | Rechts: Luna 3 Bedarfspost R-eg von Lettland in die DDR, RRR | 25,-- |



Weitere Mondsonden-Belege Luna 3 auf GS Ziolkowski

- 052. 1959-SU **Links:** GS mit **S.St. Leningrad** 7.10.1960: 1.Jahrestag Luna 3 30,--
- 053. 1959-SU **Rechts:** GS mit **N.St. Kiew** 18.10.1959, RRR! 35,--

Rückkehr von Luna 3: Nach 11 Erdumkreisungen trat Luna 3 in die Erdatmosphäre ein und verglühte. Der Funkkontakt riss am 22.10.1959 ab.



- 054. 1959-SU **Links:** Es lebe der große Oktober (GS vom 17.07.1959), xx 15,--
- 055. 1959-SU **Rechts:** Lomonossov-Denkmal in Archangelsk (22.07.1959), xx 6,--



Neujahrstag 01.01.1960 – Sonderstempel mit Tanne und Sputnik 3

- 056. 1959-SU **Links:** GS 1 (30.10.1959) mit **S.St. Moskau** 5,--
- 057. 1959-SU **Mitte:** GS 2 (3.10.1959) mit **S.St. Perm** 5,--
- 058. 1959-SU **Mitte:** dto. GS 2 (3.10.1959) mit **S.St. Moskau K-9** (ohne Abb.) 5,--
- 059. 1959-SU **Rechts:** GS 3 (30.10.1959) mit **S.St. Leningrad** 5,--

+++++

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

+++++

Ganzsachen-Belege 1960



061. 1960-SU **Links:** Planetarium in Stalingrad, xx, RRR! 15,--
 062. 1960-SU **Mitte:** Tag der sowjetischen Jugend – mit Rakete, xx 5,--
 063. 1960-SU **Rechts:** Moskauer Lomonossow-Universität, xx 5,--



Allrussischer Bildungskongress 1960 – S.St.:Buch, Sputnik 1 und Rakete

064. 1960-SU **Links:** GS, xx 6,--
 065. 1960-SU **Mitte:** dto. mit **S.St. MOS-73** vom 6.-9.7.1960, RRR 10,--
 066. 1960-SU **Rechts:** dto. mit **S.St. MOS-73**, jedoch anderer GS 10,--



Ruhm dem Oktober

067. 1960-SU **Links:** GS vom 10.08.1960, xx 12,--
 068. 1960-SU **Mitte:** dto. mit **S.St. Leningrad 7.10.1960:** Luna 3 Foto Mondrückseite 12,50
 069. 1960-SU **Rechts:** dto. mit **S.St. MOS 3.11.1969:** 3.Jahrestag Hündin Laika 12,50



070. 1960-SU **Links:** Briefwoche 1960 – erster Brief, xx 5,--
 071. 1960-SU **Mitte:** dto. mit **2 S.St. Kiew 7.10.1960:** Luna 3 Mondrückseite, RRR 7,--
 072. 1960-SU **Rechts:** Ins neue Jahr – Raketenstart, xx 5,--



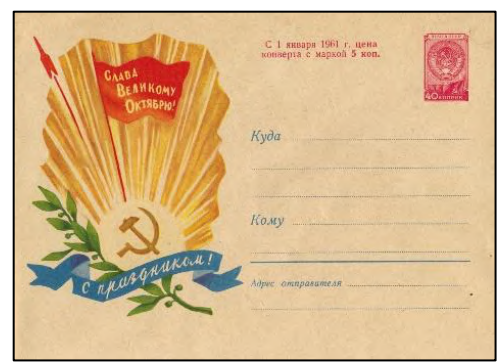
Ins neue Jahr – Raketenstart

- 073. 1960-SU **Links:** GS mit **S.St. MOS** 5,--
- 074. 1960-SU **Mitte:** GS, xx 5,--
- 075. 1960-SU **Rechts:** GS mit **S.St. Minsk** 6,--
- 076. 1960-SU **Rechts:** dto. mit **S.St. Leningrad** (ohne Abbildung) 5,--
- 077. 1960-SU **Rechts:** dto. mit **S.St. MOS** (ohne Abbildung) 5,--
- 078. 1960-SU **Rechts:** dto. mit **S.St. Kiew** (ohne Abbildung) 6,--



Die ersten Weltraum-Reisende im Raumschiff Korabl 2: Hunde Belka und Strelka

- 079. 1960-SU **Links:** GS vom 2.11.1960 mit **40 Kopeken**-Frankatur, xx 15,--
- 080. 1960-SU **Mitte:** GS vom 26.12.1960 mit **4 Kopeken**-Frankatur, xx, RRR 20,--
- 081. 1960-SU **Rechts:** GS mit **N.St. Minsk** 19.08.1961, **1. Jahrestag des Fluges Korabl 2 mit den Hunden Belka und Strelka, RRR!** 32,--
- 082. 1960-SU **Unten links:** GS 23.11.1960 mit den Hunden Belka + Strelka, **4 Kopeken**-Frankatur, xx, RRR 15,--



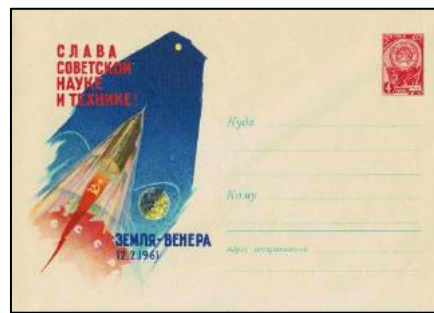
- 083. 1960-SU **Rechts:** **Ruhm dem großen Oktober – Raketenstart** (Frankatur: 40 Kopeken) 12,--

+++++

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

+++++

Ganzsachen-Belege 1961

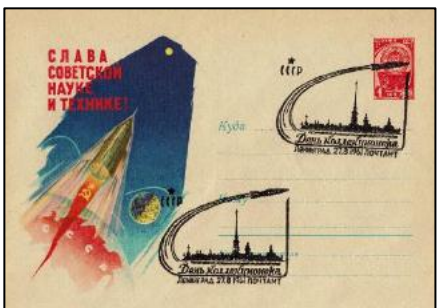


Start der ersten Raumsonde zur Venus: Es lebe die sowjetische Technik

085. 1961-SU **Links:** GS Venus 1, xx 7,--
 086. 1961-SU **Rechts:** dto. mit Überdruck „Erde – Venus, 12.2.1961“, xx, RRR 10,--



087. 1961-SU **Links:** Venus 1 fliegt zur Venus: **S.St. MOS rot** (7.4.1961) 12,--
 088. 1961-SU **Mitte:** Venus 1 fliegt zur Venus: **S.St. MOS schwarz** (7.4.1961) 12,--
 089. 1961-SU **Rechts:** GS mit **N.St. Chabarowsk**: 4. Jahrestag von Sputnik 1, RRR 15,--



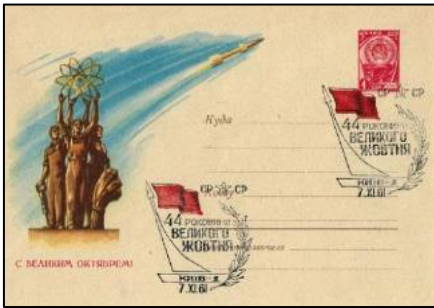
Juri Gagarin – erster Kosmonaut + Held der Sowjetunion

090. 1961-SU **Links:** GS Juri Gagarin, xx 10,--
 091. 1961-SU **Mitte:** dto. mit **S.St. Leningrad** (27.8.1961) 12,--
 092. 1961-SU **Rechts:** dto. GS 085 mit **S.St. Leningrad** (27.8.1961) 7,--



Es lebe der Oktober - 44. Jahrestag der Großen Oktoberrevolution

093. 1961-SU **Links:** GS, xx 5,--
 094. 1961-SU **Mitte:** dto. mit **S.St. Kiew rot** (7.11.1961) 6,--
 095. 1961-SU **Rechts:** dto. mit **S.St. Kiew schwarz** und rotem Eindruck + Zudruck 8,--

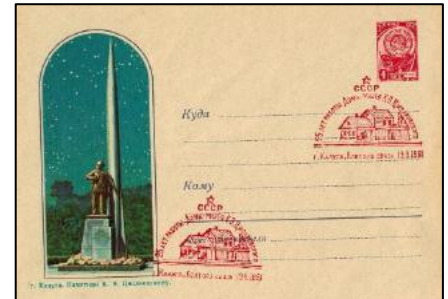
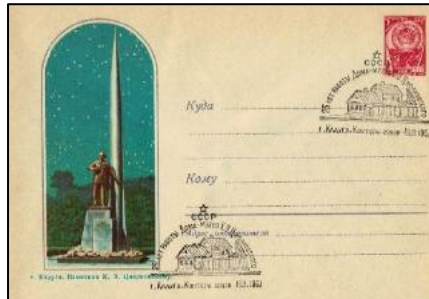


Es lebe der Oktober - 44. Jahrestag der Großen Oktoberrevolution

- 096. 1961-SU **Links:** dto.GS mit **S.St. Kiew** schwarz und rotem Eindruck 6,--
- 097. 1961-SU **Mitte:** GS mit **S.St. MOS** rot 7.11.1961 6,--
- 098. 1961-SU **Rechts:** dto. mit **S.St. Leningrad** schwarz 7.11.1961 6,--



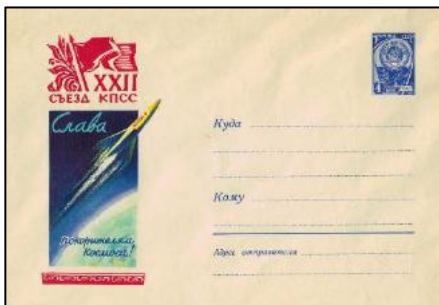
- 099. 1961-SU **Links:** GS **Startende Rakete** (graues Papier!), xx 7,--
- 100. 1961-SU **Mitte:** dto. mit **St. S MOS** rot 7.11.1961 (Rakete) 8,--
- 101. 1961-SU **Rechts:** dto. GS mit **S.St. MOS** rot 7.11.1961 (Rakete) 8,--



Ziolkowski-Denkmal in Kaluga – 25 Jahre Ziolkowski-Museum

- 102. 1961-SU **Links:** GS vom 24.8.1961 mit 4 Kopeken, xx 10,--
- 103. 1961-SU **Mitte:** dto. mit **S.St. Kaluga** schwarz 19.9.1961 10,--
- 104. 1961-SU **Rechts:** dto. mit **S.St. Kaluga** rot 19.9.1961 12,--

Gleiche GS, jedoch mit 40 Kopeken-Frankatur: siehe Nr. 027/028



Wostok 2 im Flug – 22. Parteitag der KPdSU

- 105. 1961-SU **Links:** GS 17.10.1961, xx 5,--
- 106. 1961-SU **Mitte:** dto. mit **S.St. MOS** – Wostok 2 fliegt über dem Kreml 7,--
- 107. 1961-SU **Rechts:** dto. Gagarin-GS mit **S.St. MOS** – Wostok 2 über Kreml 6,--
- 108. 1961-SU **Rechts:** dto.GS 099 mit **S.St. MOS** – Wostok 2 über dem Kreml 6,--



Wostok 2 im Flug – 22. Parteitag der KPdSU

- 109. 1961-SU **Links:** dto. mit **S.St. MOS-K9** (rot) – Wostok 2 fliegt über dem Kreml 7,--
- 110. 1961-SU **Mitte:** dto. mit **S.St. MOS-K9** (rot) – Wostok 2 fliegt über dem Kreml 6,--
- 111. 1961-SU **Rechts:** dto. mit **S.St. MOS-K9** (rot) – Wostok 2 fliegt über dem Kreml 6,--



- 112. 1961-SU **Links:** dto. mit **S.St. MOS-73** – Wostok 2 fliegt über dem Kreml 7,--
- 113. 1961-SU **Mitte:** dto. mit **S.St. MOS-73** – Wostok 2 fliegt über dem Kreml 6,--
- 114. 1961-SU **Rechts:** dto. mit **S.St. MOS-73** – Wostok 2 fliegt über dem Kreml mit Sonderausgabe zum Parteitag **1 Rubel auf Metallfolie** Rakete vor Erdkugel, RRR! 45,--



- 115. 1961-SU **Links:** dto. mit **S.St. MOS K-159** (rot) – Wostok 2 über dem Kreml 7,--
- 116. 1961-SU **Mitte:** dto. mit **S.St. MOS K-159** (schwarz) – Wostok 2 über dem Kreml 7,--
- 117. 1961-SU **Rechts:** dto. mit **S.St. MOS K-159** (braun) – Wostok 2 über dem Kreml 8,50



- 118. 1961-SU **Links:** Es lebe der große Oktober, xx 5,--
- 119. 1961-SU **Mitte:** Kosmonauten: Es leben die Eroberer des Weltraums, xx 7,--
- 120. 1961-SU **Rechts:** Sputnik 3 – Ins neue Jahr, xx 5,--



Ziolkowski-Obelisk in Kaluga – sehr selten! – Gagarin Zeltstadt

- 121. 1961-SU **Links:** Ziolkowski-Obelisk xx, RRR!!! 20,--
- 122. 1961-SU **Rechts:** Gagarin-Zeltstadt für Neusiedler, xx, RRR! 9,--



Startende Raketen (Symbol)

- 123. 1961-SU **Links:** GS Int. Gewerkschaftskongress Moskau 1961, xx 5,--
- 124. 1961-SU **Mitte:** Int. Forum der Jugend mit S.St. MOS K-159 (25.7.1961) 3,--
- 125. 1961-SU **Rechts:** GS Parteitag mit S.St. Astrachan 15.10.1961 (violett), RRR 10,--



Zum neuen Jahr: Raketen im Flug, Umlaufbahnen Raumschiff

- 126. 1961-SU **Links oben:** GS 1, xx 7,--
- 127. 1961-SU **Mitte oben:** GS 2, xx 5,--
- 128. 1961-SU **Rechts oben:** GS 3, xx 5,--
- 129. 1961-SU **Unten links:** GS 4, xx 5,--
- 130. 1961-SU **Unten Mitte:** GS 5, xx 6,--
- 131. 1961-SU **Unten rechts:** GS 5 mit S.St. MOS – Spasski-Turm + Rakete 7,--

Startbelege Wostok 1 vom 12. April 1961



- 132. 12.04.61 **Links:** GS mit S.St. MOS, CCCP in eckigen Schrifttypen 18,--
- 133. 29.04.61 **Mitte:** GS mit S.St. Leningrad, CCCP in runden Schrifttypen 15,--
- 134. 12.04.61 **Rechts:** GS mit N.St. Tscheljabinsk (violett) 16,--

Postkarten Juri Gagarin vom 12. April 1961



- Postkarten (v.l.n.r.): 1 2 3 4 5**
- 135. 1961 (1) PK mit S.St. Leningrad (1) 10,--
 - 136. 1961 (2) PK mit S.St. Leningrad (2) 10,--
 - 137. 1961 (3) PK, Rückseite mit T.St.+ N.St. Tscheljabinsk 12.4. 12,--
 - 138. 1961 (4) PK mit S.St. Odessa 15,--
 - 139. 1961 (5) PK mit N.St. Vilnius, RRR 18,--



- Postkarten (v.l.n.r.): 1 2 3 4 5**
- 140. 1961 (1) PK mit N.St. Tscheljabinsk 15,--
 - 141. 1961 (2) PK mit N.St. Minsk 15,--
 - 142. 1961 (3) PK mit S.St. Katowice 10,--
 - 143. 1961 (4) PK mit St. Gdansk 9,--
 - 144. 1961 (5) PK mit S.St. Prag 9,--

Top-Rarität:

Missionsbeleg zum Flug von German Titow im Raumschiff Wostok 2

- 145. 07.08.61 GS mit **S.St. Kiew-1 (rot)** Raumschiff Wostok 2, RRR! 45,--
(Kosmonaut umrundete 17 Mal die Erde)





Tag der Briefmarke – S.St. mit aufsteigender Rakete

- 146. 1961-SU **Links:** GS mit **S.St. Kiew** 10.08.1961 3,--
- 147. 1961-SU **Rechts:** dto. mit **S.St. Frunse** 3,--
- 148. 1961-SU **Rechts:** dto. mit **S.St. Charkow** (ohne Abbildung) 3,--
- 149. 1961-SU **Rechts:** dto. mit **S.St. Taschkent** (ohne Abbildung) 3,--



Russischer Universalgelehrter Michail Lomonossow

- 150. 1961-SU **Links oben:** Russ. Universalgelehrter Michail W. Lomonossow, xx 5,--
- 151. 1961-SU **Links unten:** Geburtshaus von Lomonossow – heute: Museum, xx 5,--
- 152. 1961-SU **Rechts oben:** Geburtshaus: mit S.St. MOS 19.11.1961 6,--
- 153. 1961-SU **Rechts unten:** Geburtshaus: mit S.St. Archangelsk 19.11.1961 7,--



- 154. 1961-SK **Links:** **Ruhm dem Oktober** – Rakete im Flug, xx, RRR! 12,--
- 155. 1961-SK **Mitte:** **Wostok 1-Rakete** – Ruhm dem Oktober, xx, RRR! 18,--
- 156. 1961-SK **Rechts:** **Kosmonauten German Titow und Juri Gagarin**, xx, RRR! 20,--

+++++

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

+++++

Ganzsachen-Belege 1962

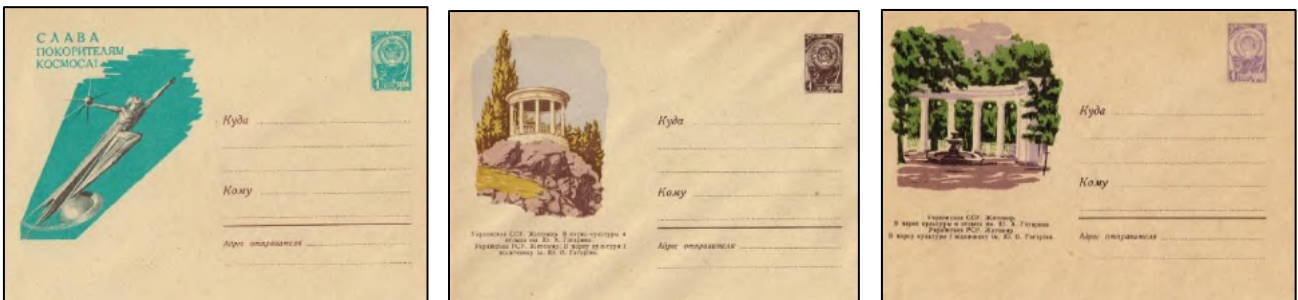


Erster Gruppenflug im Kosmos

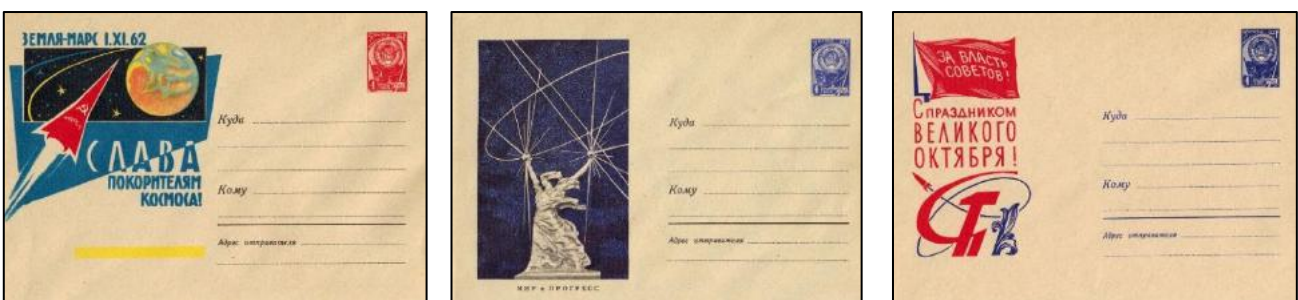
160. 1962-SU **Links: Wostok 3 & Wostok 4: Erster Gruppenflug**, xx 6,--
 161. 1962-SU **Mitte: Wostok 3-Kommandant: Kosmonaut Andrijan Nikolajew**, xx 6,--
 162. 1962-SU **Rechts: Wostok 4-Kommandant: Kosmonaut Pawel Popowitsch**, xx 6,--
 163. 1962-SU **Unten: Gruppenflug in den Kosmos – Ins neue Jahr**, xx 5,--



164. 1962-SU **Links: Planetarium in Wolgograd**, xx 5,--
 165. 1962-SU **Rechts: 5. Jahrestag Sputnik 1**, xx 4,--



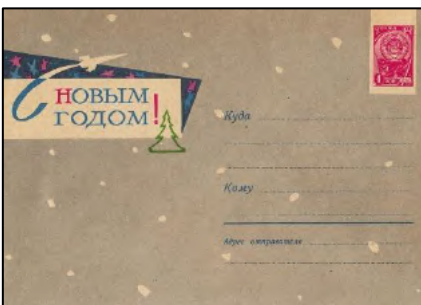
166. 1962-SU **Links: Es leben die Eroberer des Kosmos**, xx 5,--
 167. 1962-SU **Mitte: Juri-Gagarin-Park in Schitomir (1), RRR!**, xx 8,--
 168. 1962-SU **Rechts: Juri-Gagarin-Park in Schitomir (2), RRR!**, xx 8,--



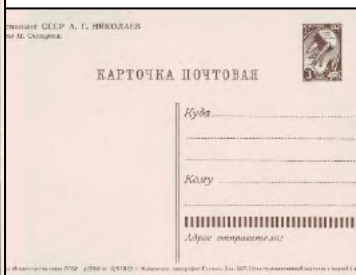
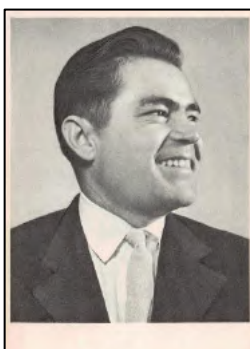
169. 1962-SU **Links: Start der Marssonde MARS 1**, xx 6,--
 170. 1962-SU **Mitte: Frieden und Fortschritt – Raumfahrt-Skulptur**, xx 4,--
 171. 1962-SU **Rechts: Es lebe der große Oktober**, xx 3,--



172. 1962-SU **Links: 50 Jahre Leningrader Zeitung „Prawda“ – Rakete**, xx 3,--
 173. 1962-SU **Mitte: Junge Pioniere – Sputnik 3**, xx 3,--
 174. 1962-SU **Rechts: Zwei Raumschiffe im Gruppenflug – Ins neue Jahr**, xx 4,--



175. 1962-SU **Links: Umlaufbahnen, Mondplakette: Ins neue Jahr**, xx 4,--
 176. 1962-SU **Mitte: Junge Pioniere – Sputnik 3**, xx 4,--
 177. 1962-SU **Rechts: 14.Tagung der Jugendorganisation - Rakete**, xx 3,--



178. 1962-SK **Links: Kosmonaut Andrijan Nikolajew**, RRR, xx 7,--
 179. 1962-SK **Rechts: Kosmonaut Pawel Popowitsch**, RRR, xx 7,--
 180. 1962-SK **Mitte: Alle 4 Bildpostkarten tragen als Frankatur die Mondrakete**, xx
 181. 1962-SK **Links: Kosmonaut Andrijan Nikolajew**, xx 7,--
 182. 1962-SK **Rechts: Kosmonaut Pawel Popowitsch**, xx 7,--



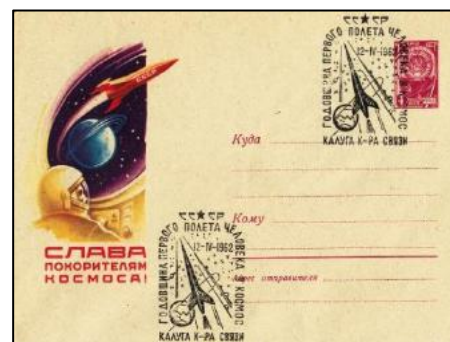
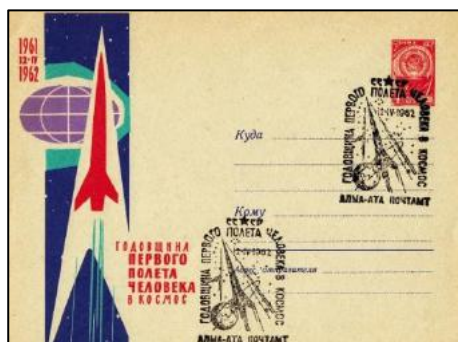
183. 1962-SK **Links: Sputnik 1**, xx (Rückseite Mondrakete) 7,--
 184. 1962-SK **Mitte: Gedenkblatt aus Krasnogarsk: 1.Jahrestag Gagarin-Flug**, RRR 15,--
 185. 1962-SK **Rechts: Bildkarte mit 4 Kosmonauten Juri Gagarin, German Titow, Andrija Nikolajew und Pawel Popowitsch**, xx 15,--

1. Jahrestag des ersten bemannten Raumfluges

Seit 1962 wird der 12. April in der Sowjetunion sowie in Russland als Gedenk- und Feiertag begangen: „Tag der Kosmonautik“, „Tag der Raumfahrt“ oder „Kosmonautentag“.

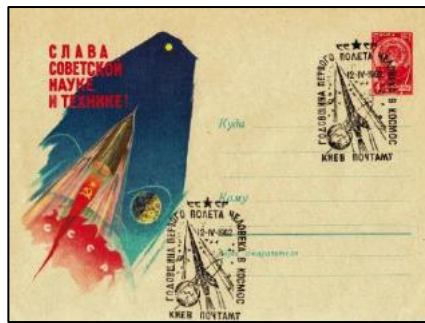


- | | | | |
|------|---------|--|------|
| 186. | 1962-SU | Links: 1. Jahrestag des Gagarinfluges, xx | 4,-- |
| 187. | 1962-SU | Mitte: 12. April – Tag der Raumfahrt, xx | 4,-- |
| 188. | 1962-SK | Rechts: 12. April – Tag der Raumfahrt, xx | 5,-- |

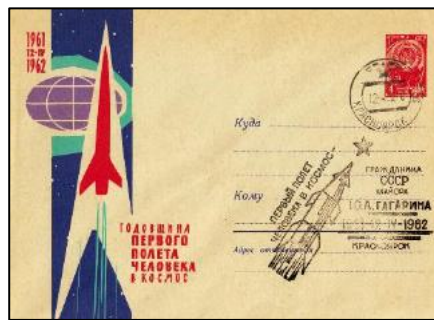


- | | | | |
|------|---------|---|------|
| 189. | 1962-SU | Links: 1. Jahrestag: GS mit S.St. Alma-Ata | 4,-- |
| 190. | 1962-SU | Mitte: 1. Jahrestag: GS mit S.St. Alma-Ata | 4,-- |
| 191. | 1962-SU | Mitte: 1. Jahrestag: GS mit S.St. Aschhabad | 4,50 |
| 192. | 1962-SU | Mitte: 1. Jahrestag: GS mit S.St. Baku | 4,-- |
| 193. | 1962-SU | Links: 1. Jahrestag: GS mit S.St. Baku | 4,-- |
| 194. | 1962-SU | Mitte: 1. Jahrestag: GS mit S.St. Duschanbe | 4,-- |
| 195. | 1962-SU | Rechts: 1. Jahrestag: GS mit S.St. Duschanbe | 4,-- |
| 196. | 1962-SU | Links: 1. Jahrestag: GS mit S.St. Frunse | 4,-- |
| 197. | 1962-SU | Rechts: 1. Jahrestag: GS mit S.St. Frunse | 4,-- |
| 198. | 1962-SU | Links: 1. Jahrestag: GS mit S.St. Jerewan | 4,-- |
| 199. | 1962-SU | Rechts: 1. Jahrestag: GS mit S.St. Jerewan | 4,-- |
| 200. | 1962-SU | Rechts: 1. Jahrestag: GS mit S.St. Kaluga | 4,-- |
| 201. | 1962-SU | Links: 1. Jahrestag: GS mit S.St. Kiew (schwarz) | 4,-- |
| 202. | 1962-SU | Links: 1. Jahrestag: GS mit S.St. Kiew (rot) | 6,-- |
| 203. | 1962-SU | Mitte: 1. Jahrestag: GS mit S.St. Kischinjaw | 5,-- |
| 204. | 1962-SU | Rechts: 1. Jahrestag: GS mit S.St. Leningrad | 3,-- |
| 205. | 1962-SU | Mitte: 1. Jahrestag: GS mit S.St. Minsk | 4,-- |
| 206. | 1962-SU | Links: 1. Jahrestag: GS mit S.St. Moskau | 3,-- |
| 207. | 1962-SU | Mitte: 1. Jahrestag: GS mit S.St. Riga | 4,-- |
| 208. | 1962-SU | Mitte: 1. Jahrestag: GS mit S.St. Tallin | 4,-- |
| 209. | 1962-SU | Mitte: 1. Jahrestag: GS mit S.St. Taschkent | 4,-- |
| 210. | 1962-SU | Mitte: 1. Jahrestag: GS mit S.St. Tbilissi | 4,-- |
| 211. | 1962-SU | Mitte: 1. Jahrestag: GS mit S.St. Vilnius | 4,-- |

1. Jahrestag des 1. Raumfluges – Weitere Sonderbelege



- 212. 1962-SU **Links:** 1. Jahrestag: GS mit S.St. Kaluga mit N.St. 7,--
- 213. 1962-SU **Mitte:** 1. Jahrestag: GS mit S.St. Kiew 4,50
- 214. 1962-SK **Rechts:** 1. Jahrestag: SK mit S.St. Leningrad 9,--



- 215. 1962-SK **Links:** 1. Jahrestag: SK mit S.St. Taschkent 5,--
- 216. 1962-SU **Mitte:** 1. Jahrestag: GS mit H.St.+ N.St. Krasnojarsk 8,--
- 217. 1962-SU **Rechts:** 1. Jahrestag: GS mit H.St.+ N.St. Kuibyschew 8,--



- 218. 1962-SU **Links:** 1. Jahrestag: GS mit H.St.+ N.St. Donezk 8,--
- 219. 1962-SU **Mitte:** 1. Jahrestag: GS mit H.St.+ N.St. Tambow 8,--
- 220. 1962-SU **Rechts:** 1. Jahrestag: GS mit H.St.+ N.St. Tscheljabinsk 8,--

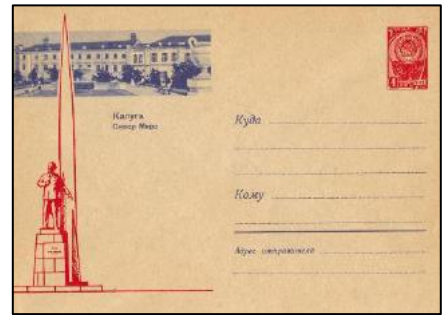
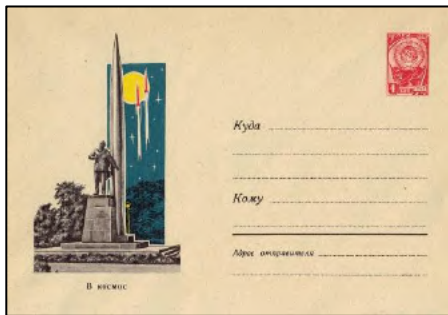


- 221. 1962-SU **Links:** 1. Jahrestag: GS mit H.St.+ N.St. Tscheljabinsk 8,--
- 222. 1962-SU **Mitte:** 1. Jahrestag: GS mit H.St.+ N.St. Dneproscherschinsk 8,--
- 223. 1962-SU **Rechts:** 1. Jahrestag: GS mit H.St.+ N.St. Kislowodsk 8,--



- 224. 1962-SU **Links: 1. Jahrestag:** GS mit S.St. MOS + Zudruck „Zu den Sternen“ (Eröffnung der Ausstellung) 6,--
- 225. 1962-SU **Rechts: 1. Jahrestag:** GS mit S.St. MOS + Zudruck „Zu den Sternen“ (Abschluss der Ausstellung) 6,--

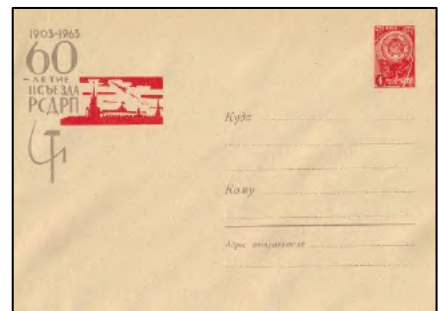
Ganzsachen-Belege 1963



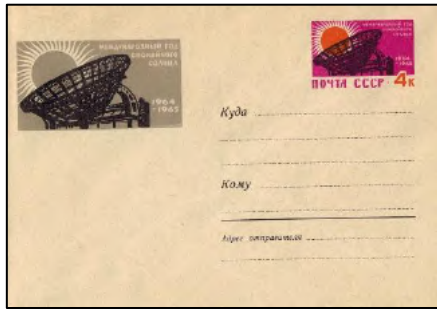
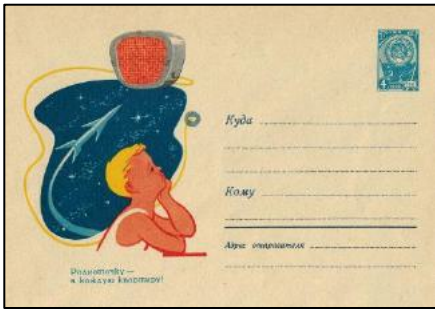
- 227. 1963-SU **Links: Ziolkowski-Denkmal in Kaluga, xx** 5,--
- 228. 1963-SU **Mitte: dto. mit Überdruck: „Erste Frau im Kosmos“, Top-Rarität(!), xx** 18,--
- 229. 1963-SU **Rechts: Ziolkowski-Denkmal im Stadtpark von Kaluga xx** 4,--



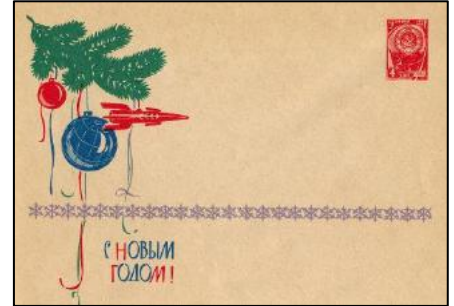
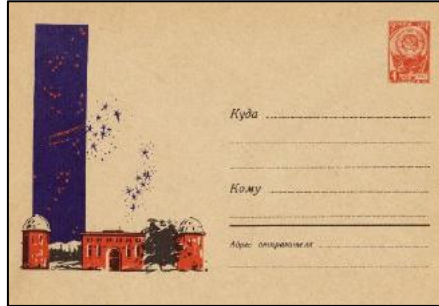
- 230. 1963-SU **Links: Es lebe die sowjetische Weltraumforschung, xx** 4,--
- 231. 1963-SU **Mitte: Es lebe der Oktober – Raketenstarts (1), xx** 3,--
- 232. 1963-SU **Rechts: Es lebe der Oktober – Raketenstarts (2), xx** 4,--



- 233. 1963-SU **Links: Sputnik 1 – Es lebe der Oktober, xx** 3,--
- 234. 1963-SU **Mitte: 60. Jahrestag der Gründung der Bolschewiki: fliegende Rakete, xx** 2,--
- 235. 1963-SU **Rechts: Ins neue Jahr – startende Raketen, xx** 3,--

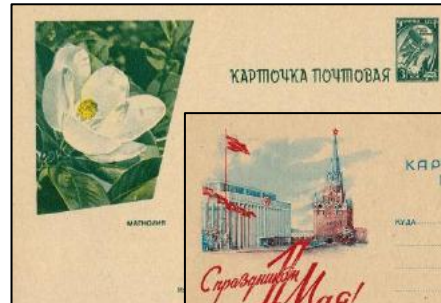


- 236. 1963-SU **Links:** Radio in jede Wohnung – Rakete, xx 3,--
- 237. 1963-SU **Mitte:** Internationales Jahr der ruhigen Sonne 1964/65, xx 4,--
- 238. 1963-SU **Rechts:** Ins neue Jahr – TV-Turm + Raketen, xx 3,--



- 239. 1963-SU **Links:** Denkmal der Stratonauten in Saransk, **Top-Rarität**, extrem rar(!!!), xx 25,--
- 240. 1963-SU **Mitte:** Astrophysikalisches Observatorium in Bjurakan, xx 6,--
- 241. 1963-SU **Rechts:** Ins neue Jahr – Rakete, xx 2,--

**Postkarten-Serie „Ruhm der Arbeit und der Wissenschaft“
Frankatur: Start einer Mondrakete**



- 242. 1963-SU **Links:** Atomeisbrecher Lenin, xx 4,--
- 243. 1963-SU **Links:** Birke, xx 4,--
- 244. 1963-SU **Rechts:** Magnolie, xx 4,--
- 245. 1963-SU **Rechts:** Moskau, 1. Mai Jahr (kleiner Knick), xx 2,--



- 246. 1963-SU **Links:** Start einer Mondrakete, xx 5,--
- 247. 1963-SU **Mitte/Rechts:** Waleri Bykowski (Vorder- und Rückseite), xx 7,--

Tag der Raumfahrt 12. April 1963



- | | | | |
|------|---------|---|------|
| 248. | 1963-SU | Links: Tag der Raumfahrt, xx | 4,-- |
| 249. | 1963-SU | Mitte: Tag der Raumfahrt mit S.St. Taschkent | 4,-- |
| 250. | 1963-SU | Rechts: Tag der Raumfahrt mit S.St. Taschkent | 4,-- |

Weitere Postämter mit bildgleichem Sonderstempel

- | | | | |
|------|---------|---|------|
| 251. | 1963-SU | verschiedene GS mit S.St. Alma-Ata | 3,50 |
| 252. | 1963-SU | verschiedene GS mit S.St. Aschchabad | 3,50 |
| 253. | 1963-SU | verschiedene GS mit S.St. Baku | 3,50 |
| 254. | 1963-SU | verschiedene GS mit S.St. Charkow | 3,50 |
| 255. | 1963-SU | verschiedene GS mit S.St. Frunse | 3,50 |
| 256. | 1963-SU | verschiedene GS mit S.St. Jerewan | 4,-- |
| 257. | 1963-SU | verschiedene GS mit S.St. Kaluga | 3,-- |
| 258. | 1963-SU | verschiedene GS mit S.St. Kiew | 3,50 |
| 259. | 1963-SU | verschiedene GS mit S.St. Kischenjow | 3,50 |
| 260. | 1963-SU | verschiedene GS mit S.St. Leningrad | 3,-- |
| 261. | 1963-SU | verschiedene GS mit S.St. Minsk | 3,50 |
| 262. | 1963-SU | verschiedene GS mit S.St. Moskau K-9 (schwarz) | 3,-- |
| 263. | 1963-SU | verschiedene GS mit S.St. Moskau-IPA (rot) | 3,-- |
| 264. | 1963-SU | verschiedene GS mit S.St. Riga | 3,50 |
| 265. | 1963-SU | verschiedene GS mit S.St. Tallin | 3,50 |
| 266. | 1963-SU | verschiedene GS mit S.St. Tbilissi | 3,50 |
| 267. | 1963-SU | verschiedene GS mit S.St. Vilnius | 3,50 |

Weitere Sonderbelege zum Tag der Raumfahrt 1963



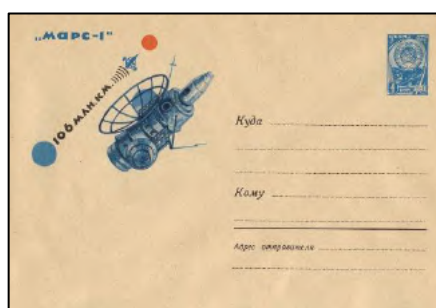
- | | | | |
|------|---------|---|------|
| 268. | 1963-SK | Links: Tag der Raumfahrt mit S.St. Leningrad | 6,-- |
| 269. | 1963-SK | Links: dto. mit S.St. Jerewan | 6,-- |
| 270. | 1963-SU | Mitte: Tag der Raumfahrt mit S.St. Kiew + Zudruck „1961 erster Mensch im Kosmos – 1963 zweiter Jahrestag“ | 6,-- |
| 271. | 1963-SU | Rechts: Tag d. Raumfahrt mit H.St.+ N.St. Kaliningrad (Kontrollzentrum) | 6,-- |



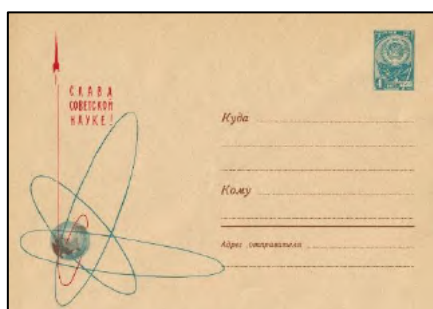
Tag der Raumfahrt 1963

272. 1963-SU **Links:** Tag d. Raumfahrt mit H.St.+N.St. Tscheljabinsk 7,--
 273. 1963-SU **Mitte:** Tag der Raumfahrt mit S.St.MOS „Zu den Sternen“ 3,--
 274. 1963-SU **Rechts:** Tag d. Raumfahrt mit H.St.+N.St. Poltawa 6,--

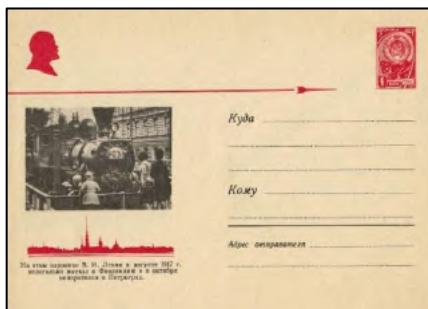
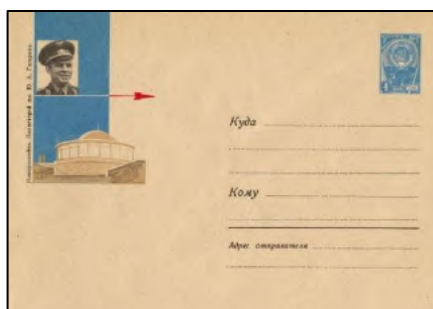
Ganzsachen-Belege 1964



275. 1964-SU **Links:** Start der Marssonde MARS 1, xx 4,--
 276. 1964-SU **Mitte:** Luftpost: Start der Marssonde MARS 1, xx 6,--
 277. 1964-SU **Rechts:** 1.Jahrestag des Gruppenfluges von Wostok 5 (Bykowski) und Wostok 6 (Tereschkowa), xx 4,--



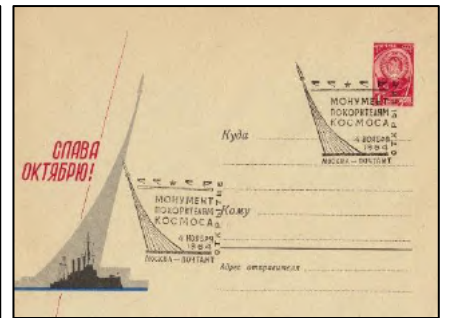
278. 1964-SU **Links:** Sowjetische Weltraumforschung, xx 3,--
 279. 1965-SU **Mitte:** wie Nr.278, jedoch Luftpost, xx 3,--
 280. 1964-SU **Rechts:** Erste Satelliten: Sputnik 1 bis Sputnik 3, xx 4,--



281. 1964-SU **Links:** Juri-Gagarin-Planetarium in Noworossisk, Top-Rarität, xx 15,--
 282. 1964-SU **Mitte:** Lenin – fliegende Rakete, xx 4,--
 283. 1964-SU **Rechts:** Luftpost: Raketenstart zum neuen Jahr, xx 4,--



- 284. 1964-SU **Links:** Sowjetische Kosmonauten, xx 4,--
- 285. 1964-SU **Mitte:** wie Nr. 284, jedoch Luftpost: Sowjetische Kosmonauten, xx 5,--
- 286. 1964-SU **Rechts:** Oktober: Sputnik 1, xx 4,--



- 287. 1964-SU **Links:** Raumfahrtpionier Juri Kondratjuk: Top-Rarität, selten!!!, xx 30,--
(grundlegende Arbeiten zur Raketentechnik)
- 288. 1964-SU **Mitte:** Kosmosdenkmal in Moskau – Es lebe der Oktober, xx 4,--
- 289. 1964-SU **Rechts:** dto. mit S.St. MOS 5,--



Tag der Raumfahrt 1964

- 290. 1964-SU **Links:** Tag der Raumfahrt 1964, xx 4,--
- 291. 1964-SU **Mitte:** dto. mit S.St. MOS (rot) 3,--
- 292. 1964-SU **Rechts:** dto. mit H.St.+N.St. Simferopol 6,--



Tag der Raumfahrt 1964

- 293. 1964-SU **Links:** Tag der Raumfahrt 1964 mit S.St. Baku 3,--
- 294. 1964-SU **Mitte:** Tag der Raumfahrt 1964 mit S.St. Kaluga 5,--
- 295. 1964-SU **Rechts:** Tag der Raumfahrt 1964 mit S.St. Kaluga 3,--



Tag der Raumfahrt 1964

- 296. 1964-SU **Links:** Tag der Raumfahrt 1964 mit S.St. Leningrad 3,--
- 297. 1964-SU **Mitte:** Tag der Raumfahrt 1964 mit S.St. MOS (schwarz) 3,--
- 298. 1964-SU **Rechts:** Tag der Raumfahrt 1964 mit S.St. Kiew 4,--



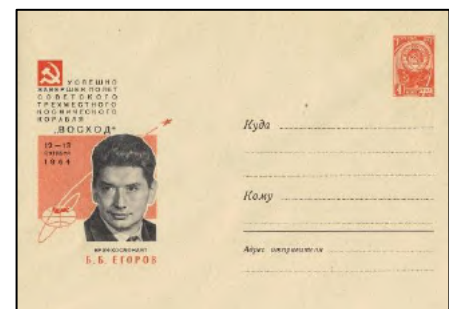
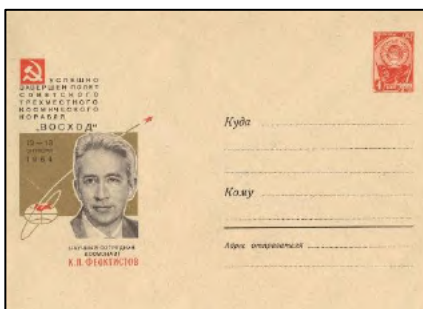
Tag der Raumfahrt 1964

- 299. 1964-SU **Links:** Tag der Raumfahrt 1964 mit S.St. Tbilissi 4,--
- 300. 1964-SU **Mitte:** Zu den Sternen 1964 mit S.St. MOS 3,--
- 301. 1964-SU **Rechts:** Zu den Sternen 1964 mit S.St. MOS + Zudruck 4,--



Tag der Raumfahrt 1964

- 302. 1964-SK **Links:** Tag der Raumfahrt 1964, xx 4,--
- 303. 1964-SK **Mitte:** dto. Tag der Raumfahrt 1964 mit S.St. Riga 4,50
- 304. 1964-SK **Rechts:** dto. Tag der Raumfahrt 1964 mit S.St. Tbilissi 4,50



Erfolgreiche Mission des dreisitzigen Raumschiffes Voschod 1

- 305. 1964-SU **Links:** Kommandant Wladimir Komarow, xx 6,--
- 306. 1964-SU **Mitte:** Voschod 1, Konstrukteur Konstantin Feoktistow, xx 6,--
- 307. 1964-SU **Rechts:** Voschod 1, Arzt Boris Jegorow, xx 6,--



308. 1964-SU **Links:** 125 Jahre Pulkowo-Observatorium, xx 6,--
 309. 1964-SU **Mitte:** dto. mit S.St. Leningrad (blau), RRR 8,--
 310. 1964-SU **Rechts:** Oktober, wir rühmen Dich durch unsere Taten, xx 3,--



311. 1964-SU **Links:** Ins neue Jahr – startende Rakete, xx 3,--
 312. 1962-SK **Rechts:** Ins neue Jahr: startende Rakete mit S.St. MOS 5,--

Ganzsachen-Belege 1965

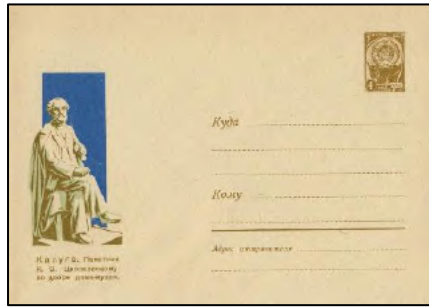


315. 1965-SU **Links:** Start des Forschungssatelliten Elektron 2 zur Vermessung des Strahlungsgürtels der Erde, xx 4,--
 316. 1965-SU **Mitte:** Weltraumkomitee COSPAR - Sowjetunion wird Mitglied, xx 4,--
 317. 1965-SU **Rechts:** dto. mit N.St. aus Iwano-Frankowsk (Ukraine): Molnija 1 – 6 Monate im All, RRR(!) 12,--

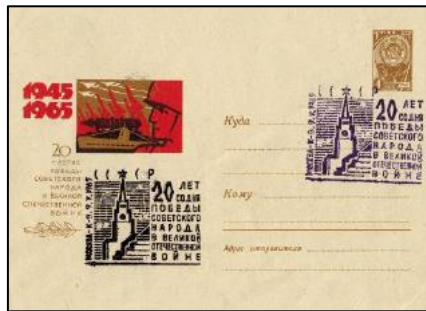
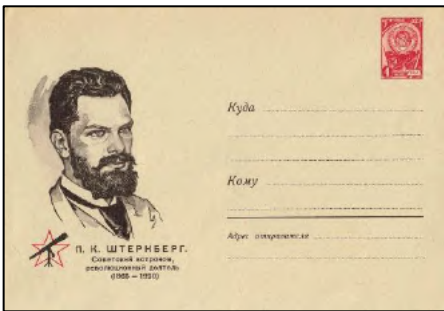


Moskau: Kosmosdenkmal

318. 1965-SU **Links:** An der Metro-Station, RRR, xx 5,--
 319. 1965-SU **Rechts:** Es lebe der 1. Mai, xx 3,--



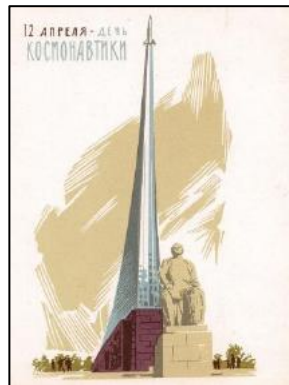
- 320. 1965-SU **Links:** Es lebe der 1. Mai – Rakete im Flug, xx 2,--
- 321. 1965-SU **Mitte:** Ziolkowski-Denkmal in Kaluga, RRR, xx 5,--
- 322. 1965-SU **Rechts:** dto. mit N.St. Kaluga, RRR(!) 9,--



- 323. 1965-SU **Links:** Astronom Pawel Sternberg, xx 4,--
- 324. 1965-SU **Mitte:** 20.Jahrestag des Sieges im Vaterländischen Krieg + S.St. MOS 4,--
- 325. 1965-SU **Rechts:** Zum Neuen Jahr 1965 – fliegende Rakete 3,--

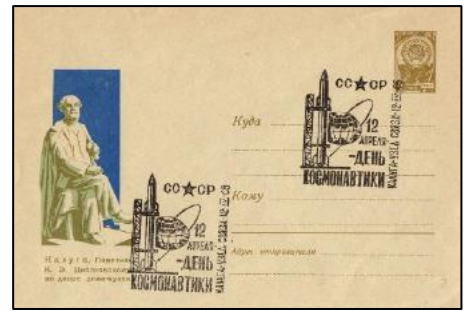


- 326. 1965-SU **Links:** Sowjetischer Raumfahrer – Es lebe der Oktober, RRR, xx 4,--
- 327. 1965-SU **Mitte:** Sputnik 1 - Es lebe der Oktober, RRR, xx 5,--
- 328. 1965-SU **Rechts:** Intourist-Reisen durch die Sowjetunion, xx 2,--



Tag der Raumfahrt 1965

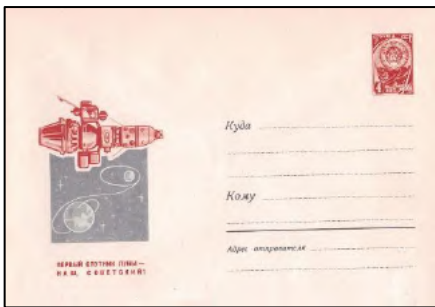
- 329. 1962-SK **Links:** SK mit S.St.Kiew 18.03.65 zum Start Woschod 2 (rot) 7,--
- 330. 1965-SK **Mitte:** Tag der Raumfahrt, xx 4,--
- 331. 1964-SK **Rechts:** Tag der Raumfahrt mit S.St. MOS 12.04.65 3,--



Tag der Raumfahrt 1965

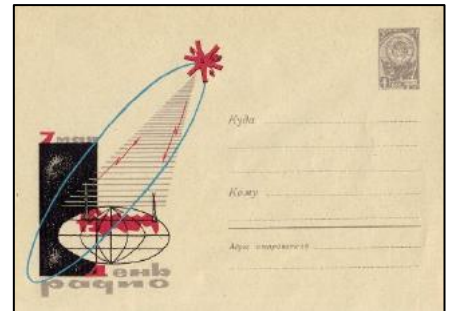
- | | | | |
|------|---------|--|------|
| 332. | 1962-SK | Links: Tag der Raumfahrt 1965, xx | 3,-- |
| 333. | 1965-SK | Mitte: Tag der Raumfahrt 1965 mit S.St. Alma-Ata | 3,50 |
| 334. | 1965-SK | Mitte: dto. mit S.St. Baku | 3,50 |
| 335. | 1965-SK | Mitte: dto. mit S.St. Kiew | 3,50 |
| 336. | 1965-SK | Mitte: dto. mit S.St. Leningrad | 3,50 |
| 337. | 1965-SK | Mitte: dto. mit S.St. Minsk | 3,50 |
| 338. | 1965-SK | Mitte: dto. mit S.St. IPA MOS (rot) | 3,-- |
| 339. | 1965-SK | Mitte: dto. mit S.St. Riga | 3,50 |
| 340. | 1964-SK | Rechts: Tag der Raumfahrt mit S.St. Kaluga 12.04.65 | 3,50 |

Ganzsachen-Belege 1966



Luna 10, der erste Mondorbiter

- | | | | |
|------|---------|---|------|
| 342. | 1966-SU | Links: GS, xx | 4,-- |
| 343. | 1966-SU | Mitte: dto. mit S.St. MOS (rot) | 4,50 |
| 344. | 1966-SU | Rechts: dto. mit S.St. MOS + Aufdruck-Sondermarke "Luna 10" | 7,-- |



- | | | | |
|------|---------|---|-------|
| 345. | 1966-SU | Links: dto. mit S.St. Kiew + Aufdruck-Sondermarke, RRR! | 12,-- |
| 346. | 1966-SU | Mitte: dto. mit S.St. MOS "Zu den Sternen" | 5,-- |
| 347. | 1966-SU | Rechts: Tag des Nachrichtenwesens: Molnija-Satellit, xx | 4,-- |

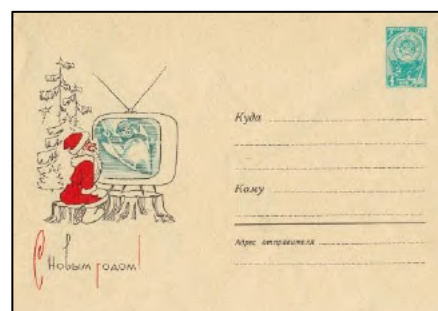
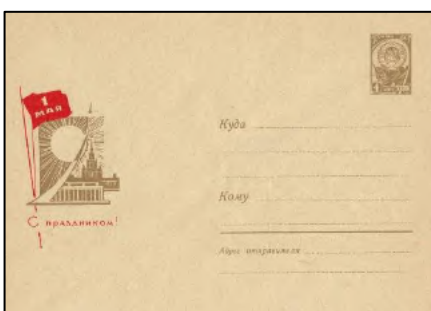
Bitte denken Sie an einen Ersatzwunsch:

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



Ziolkowski-Museum in Kaluga

348. 1957-PK **Links:** Ziolkowski-Wohnhaus in Kaluga – heute: Museum mit S.St. 30 Jahre Ziolkowski-Museum Kaluga 19.09.1966, RRR 7,--
349. 1957-PK **Mitte:** dto. Ziolkowski-Wohnhaus in Kaluga mit S.St. 30 Jahre 7,--
350. 1965-SU **Rechts:** Ziolkowski-Denkmal in Kaluga mit S.St. 30 Jahre 5,--



351. 1966-SU **Links:** Ziolkowski-Museum in Kaluga mit S.St. Kaluga vom 3.10.1967 „Eröffnung des Ziolkowski-Raumfahrtmuseums“, RRR 7,--
352. 1966-SU **Mitte:** Zum Feiertag des 1.Mai – startende Rakete, xx 2,--
353. 1966-SU **Rechts:** Ins neue Jahr: Väterchen Frost im Raumschiff, xx 2,--



Tag der Kosmonautik 1966

354. 1966-SU **Links:** Tag der Kosmonautik 1966, xx 3,--
355. 1966-SU **Mitte:** dto. mit S.St. „5 Jahre erster Flug eines Menschen in den Kosmos“ Postamt Alma-Ata 3,50
356. 1966-SU **Mitte:** dto. mit S.St. Baku 3,50
357. 1966-SU **Mitte:** dto. mit S.St. Duschanbe 3,50
358. 1966-SU **Mitte:** dto. mit S.St. Kaluga 3,--
359. 1966-SU **Mitte:** dto. mit S.St. Kiew 3,50
360. 1966-SU **Mitte:** dto. mit S.St. Kischenjow 3,50
361. 1966-SU **Mitte:** dto. mit S.St. Leningrad 3,--
362. 1966-SU **Mitte:** dto. mit S.St. Minsk (Abbildung) 3,50
363. 1966-SU **Mitte:** dto. mit S.St. Riga 3,50
364. 1966-SU **Mitte:** dto. mit S.St. Tallin 3,50
365. 1966-SU **Mitte:** dto. mit S.St. Taschkent 3,50
366. 1966-SU **Mitte:** dto. mit S.St. Tbilissi 3,50
367. 1966-SU **Mitte:** dto. mit S.St. Vilnius 3,50
368. 1966-SU **Rechts:** dto. mit S.St. MOS (rot) 3,--

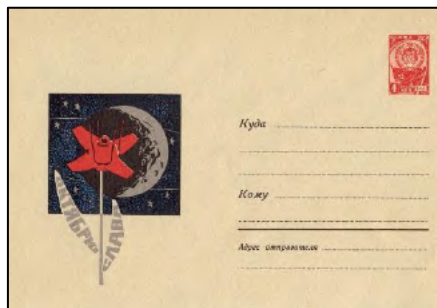


- 369. 1966-SU **Links:** GS Tag der Kosmonautik mit H.St. Alma Ata, R-eg nach D 4,--
- 370. 1966-SU **Mitte:** Transportwesen mit Nachrichtensatelliten Molnija – 23. Parteitag der KPdSU, xx 3,--
- 371. 1966-SU **Rechts:** Es lebe der Oktober – startende Rakete, xx 4,--



Luna 9: Erste Raumsonde landet weich auf dem Mond

- 372. 1966-SU **Links:** Start Luna 9 mit S.St. MOS „Zu den Sternen“ vom 9.4.1967 4,--
- 373. 1966-SU **Mitte:** Bedarfspost Start der Mondsonde Luna 9, R-eg nach D 3,--
- 374. 1967-SU **Rechts:** GS Luna 13 mit S.St. MOS vom 9.4.1967 3,--



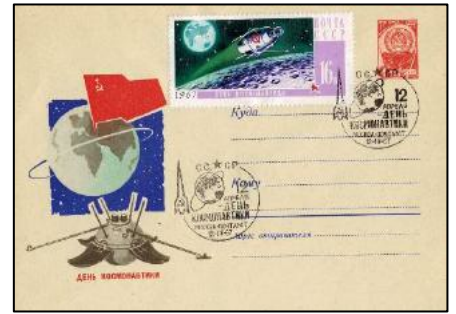
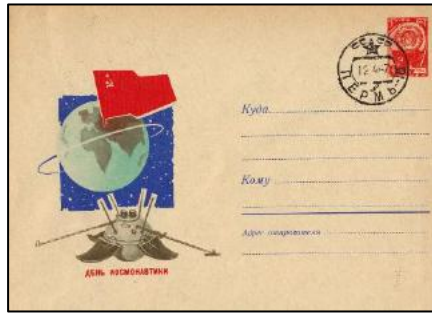
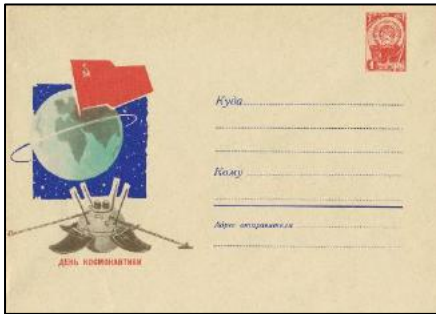
- 375. 1966-SU **Links:** Mondsonde Luna 9 – Es lebe der große Oktober, xx 3,--
- 376. 1966-SU **Mitte:** Mondsonde Luna 9 – Ruhm dem Oktober, xx 3,--
- 377. 1966-SK **Rechts:** Bildkarte Mondsonde Luna 9 – Zum Feiertag, xx 4,--



Juri Gagarin – 5. Jahrestag

- 378. 1966-SU **Links:** „Juri Gagarin – 5 Jahre“: SU mit S.St. Winnitza (blau), RRR! 10,--
- 379. 1966-SU **Rechts:** „Juri Gagarin – 5 Jahre“: SU mit S.St. Winnitza (rot), RRR! 10,--

Ganzsachen-Belege 1967

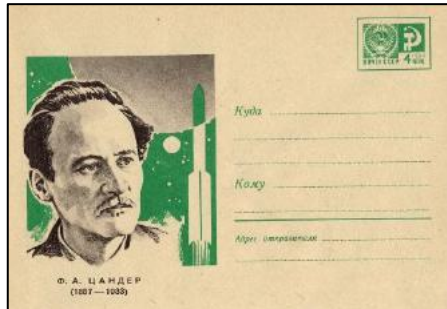


Luna 13-Raumsonde landet weich auf dem Mond

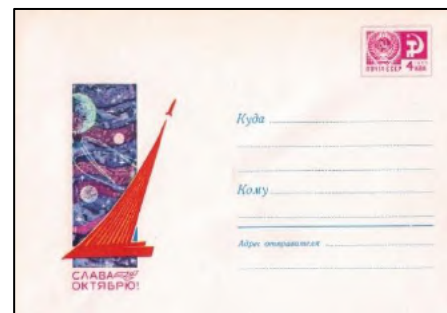
- | | | | |
|------|---------|---|------|
| 381. | 1967-SU | Links: Start Luna 13 - Tag der Raumfahrt 1967, xx | 4,-- |
| 382. | 1967-SU | Mitte: dto. Luna 13: Raketentriebwerksfabrik Energomasch in Perm mit H.St. Perm (Triebwerk RD-191) | 5,-- |
| 383. | 1967-SK | Mitte: dto. SK mit H.St. Perm | 5,-- |
| 384. | 1967-SU | Rechts: dto. Start Luna 13 mit S.St. MOS (schwarz) | 3,-- |



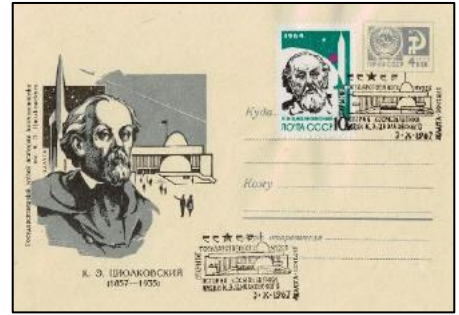
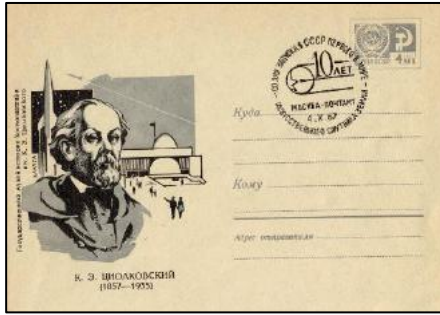
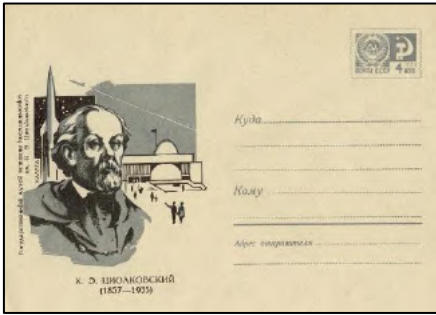
- | | | | |
|------|---------|---|------|
| 385. | 1967-SU | Links: dto. Start Luna 13 mit S.St. IPA-MOS (rot) | 3,-- |
| 386. | 1967-SU | Mitte: dto. Start Luna 13 mit S.St. Kaluga (schwarz) | 3,-- |
| 387. | 1967-SK | Rechts: dto. mit S.St. IPA-MOS (rot) | 4,-- |



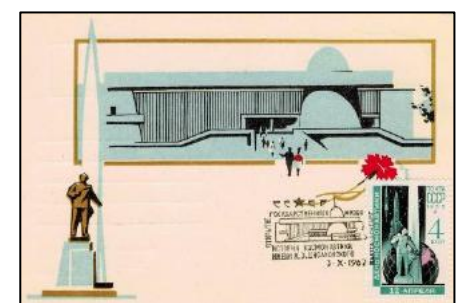
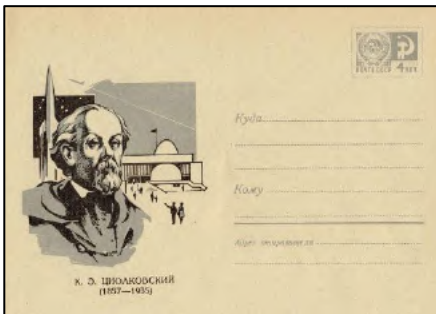
- | | | | |
|------|---------|---|------|
| 388. | 1967-SU | Links: Landung Luna 13, xx | 6,-- |
| 389. | 1967-SU | Mitte: Raketenpionier Friedrich Zander, xx | 6,-- |
| 390. | 1967-SU | Rechts: Juri Gagarin-Park in Jalta, xx | 6,-- |



- | | | | |
|------|---------|---|------|
| 391. | 1967-SU | Links: Raketenstart, RRR!, xx | 8,-- |
| 392. | 1967-SU | Mitte: Kosmos-Denkmal – Ruhm dem Oktober, xx | 3,-- |
| 393. | 1967-SU | Rechts: dto. mit S.St. MOS (Landung auf der Venus) | 3,50 |



- 394. 1967-SU **Links:** Ziolkowski-Raumfahrt-Museum in Kaluga (**mit Inschrift**), xx 6,--
- 395. 1967-SU **Mitte:** Ziolkowski-Raumfahrt-Museum in Kaluga mit S.St. MOS 6,--
- 396. 1968-SU **Rechts:** Ziolkowski-Raumfahrt-Museum in Kaluga mit S.St. Kaluga 6,--



- 397. 1968-SU **Links:** Ziolkowski-Raumfahrt-Museum in Kaluga (**ohne Inschrift**), xx 6,--
- 398. 1967-SK **Mitte:** Bildpostkarte Ziolkowski-Raumfahrt-Museum in Kaluga, xx 5,--
- 399. 1967-SK **Rechts:** Ziolkowski-Raumfahrt-Museum in Kaluga mit S.St. Kaluga 6,--



10 Jahre Sputnik 1

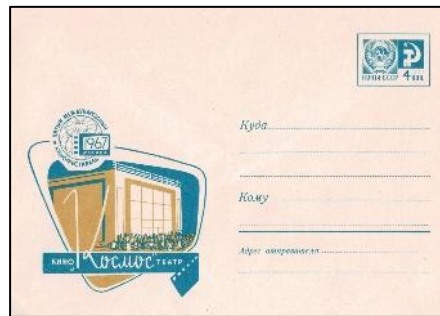
- 400. 1967-SU **Links:** GS 1, xx 3,--
- 401. 1967-SU **Mitte:** GS 2, xx 3,--
- 402. 1967-SU **Rechts:** GS 3, xx 3,--



- 403. 1967-SU **Links:** 10 Jahre Sputnik 1 mit S.St. MOS 3,--
- 404. 1967-SU **Mitte:** dto. 10 Jahre Sputnik 1 mit S.St./H.St. MOS/Tartu, R-eg 9,--
- 405. 1967-SU **Rechts:** 10 Jahre Sputnik 1 mit S.St. Kaluga 3,--



- 406. 1967-SU **Links:** 10 Jahre Sputnik 1 mit S.St. MOS 3,--
- 407. 1967-SU **Mitte:** 50 Jahre Oktober: Rakete, xx 2,--
- 408. 1967-SU **Rechts:** 50 Jahre Oktober: Eroberung des Kosmos, xx 2,--

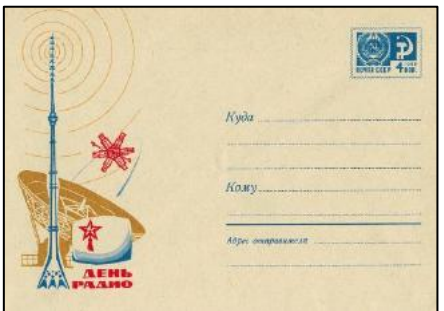


- 409. 1967-SU **Links:** Kino KOSMOS, xx 2,--
- 410. 1967-SU **Rechts:** Weltausstellung in Montreal: Startende Rakete, xx 2,--

Ganzsachen-Belege 1968 (Ergänzungen)



- 412. 1968-SU **Links:** Tag der Raumfahrt (startende Wostok-Rakete), xx 3,--
- 413. 1968-SU **Mitte:** dto. mit S.St. Kaluga 4,--
- 414. 1968-SU **Rechts:** dto. mit S.St. MOS (Luna 10) 4,--



- 415. 1968-SU **Links:** Tag der Telekommunikation (Bodenstation, Molnija-Satellit), xx 3,--
- 416. 1968-SU **Mitte:** dto. mit S.St. MOS 3,--
- 417. 1968-SU **Rechts:** dto. mit S.St. Leningrad 4,--