



FDC



Emisia: "Europa" - Jozef Murgaš

Deň vydania: 27. 5. 1994

Autor výtvarného návrhu známky: Dušan Grečner, akad. maliar
Rytina známky: Martin Činovský, akad. maliar
Tlačiareň: Poštová tlačiareň cenín, a. s., Praha
Technika tlače: oceľotlač z plochých platní

Náklad známky: 400 000 ks

Autor motívu na FDC: Dušan Grečner, akad. maliar
Rytina FDC: Martin Činovský
Návrh na pečiatku: Dušan Grečner
Tlačiareň FDC: Poštová tlačiareň cenín, a. s., Praha
Technika tlače FDC: oceľotlač z plochých platní
Náklad FDC: 10 000 ks

© *Ministerstvo dopravy, spojov a verejných prác SR, 1994*

Jozef Murgaš
(17. 2. 1864 Tajov - 23. 5. 1929 Wilkes Barre, USA)

- vynálezca, priekopník rádiotelegrafie, jeden z objaviteľov rádiotelegrafie. Roku 1904 dostal 2 patenty od US Patent Office za tzv. Tonsystém. Celkovo mu bolo v USA priznaných 12 patentov z odboru rádiotelegrafie. Ako prvý na svete uskutočnil rádiový prenos hovoreného slova. Patentovú prioritu v nerušenom bezdrôtovom prenose informácií princípom Tonsystém mu priznal súd v New Yorku 7. januára 1916.

V dolnej časti známky je citácia z patentu priznaného v USA, kde uskutočnil podstatnú časť svojich výskumov. Zobrazuje základnú časť vynálezu jeho vysielacieho zariadenia. Na FDC sú stožiare vysielacích antén.

Name of Issue: **Europa - Jozef Murgaš**

Date of Issue: May 27, 1994

Stamp Design: Dušan Grečner, acad. artist-painter
Stamp Engraving: Martin Činovský, acad. artist-painter
Printing: Postal Stamp-Printing Office,
Joint-Stock-Company, Prague
Printing Technology: Recess printing from flat plates

Print Run: 400,000

FDC Motif: Dušan Grečner, acad. artist-painter
FDC Engraving: Martin Činovský
Postmark Design: Dušan Grečner
FDC Printing: Postal Stamp-Printing Office,
Joint-Stock-Company, Prague
Printing Technology: Recess printing from flat plates
FDC Print Run: 10,000

© 1994 by Ministry of Transport, Communications and Public Works of Slovak Republic

Jozef Murgaš
(Tajov 17. 2. 1864 - Wilkes Barre, USA 23. 5. 1929)

- Inventor and pioneer in the field of radiotelegraphy. In 1904 Murgaš was granted two patents from the US Patent Office for his so-called "Tonsystem". In total he registered twelve patents in the USA, all concerning radiotelegraphy. He was the first anywhere in the world to broadcast the spoken word. He was granted patent priority for uninterrupted wireless transmission using the "Tonsystem" principle on January 7th, 1916 in New York.

The stamp design features (in the lower half) part of patent issued in the USA, where Murgaš carried out most of his research. It includes the essential part of his broadcast apparatus. The FDC features radio masts.