



BUTTONARIUM
OGÓLNOPOLSKA
@ KOLEKCJA GUZIKÓW

www.buttonarium.eu

Karta katalogowa guzika btrm005814



Dane szczegółowe

Właściciel: **cplstahl**
Kraj: **Rosja Carska**
Okres historyczny: **brak danych**
Znaleziono: **b.d.**
Materiał awersu: **mosiądz**
Materiał rewersu: **mosiądz**
Wykończenie: **brak**
Sygnowanie: **BUCH = БУХЪ**
Wytwórca: **BUCH = БУХЪ (Санкт-Петербург)**
Średnica: **25.0 mm**
Typ uszka: **dрут**
Rant: **●---**
Profil: **((- dwuwarstwowy, wypukło-wklęsły**

Występujące elementy

- numer [cyfra_4; 4]

Przeznaczenie

- wojskowy

Ostatnia aktualizacja: **2017-10-28 00:36**

Plik wygenerowano ze strony www.buttonarium.eu 2026.04.21

Opis guzika btrm005814

Rosyjski guzik wojskowy wzór 1857, wersja oficerska, rosyjskiej produkcji
© buttonarium.eu

Awers przedstawia cyfrę 4.

Rewers sygnowany: ✪ Buch БУХЪ 2ой Сортъ ✪ ST. PETERSBURG.

Przeznaczenie i datowanie

Guzik należał do żołnierza pułku o danym numerze, przy niskich numerach na guziku mógł ewentualnie należeć do żołnierza samodzielnego batalionu, a w szczególnych przypadkach do żołnierza specjalistycznej kompanii - na przykład Korpusu Topografów (Корпус топографов). Ten wzór guzika został wprowadzony w 1857 roku, wcześniej obowiązywał wzór z roku 1829. Guziki wzór 1857 miały w zdecydowanej przewadze ucho wykonane z drutu oraz musiały posiadać sygnatury wytwórcy.

Ciekawostka

Część pułków rosyjskich stacjonowała na terenie Królestwa Polskiego i była wykorzystywana do tłumienia Powstania Listopadowego i Styczniowego.

Źródła

-  [Podobne guziki na stronie Buttonarium Polska](#)
-  [Podobne guziki na stronie Исторические пуговицы](#)
-  [Boczkowski W., Jaroszyński-Wolfram M., Gładki K. - GUZIKI Przewodnik dla kolekcjonerów, Warszawa 1999](#)
-  [Krupop D. - GUZIKI MUNDUROWE 1792-1945 tom 1, Łódź 2011](#)
-  [Низовский А. - Русские форменные пуговицы 1797-1917 гг., Москва 2008](#)
-  [Wikipedia.pl - Armia Imperium Rosyjskiego](#)
-  [Wikipedia.ru - Список полков Русской императорской армии](#)
-  [www.regiment.ru - Русская Императорская Армия](#)

Wytwórca: BUCH = БУХЪ (Санкт-Петербург)

Buch = БУХЪ, fabryka guzików należąca do braci Buch (Бухъ), została założona w Petersburgu w 1816 roku. W 1829 roku fabryką zarządzali kurpsy Transzel (Траншель) i Buch. W spisie wystawy przemysłowej w Petersburgu w 1833 roku figurują jeszcze obaj właściciele, natomiast na wystawie w 1843 roku w Moskwie jako właściciele fabryki są wymienieni tylko bracia Buch. W 1890 roku fabrykę przejął kupiec Fryderyk Karłowicz Gutchej (Ф.-К. А. Гутхейль), jednak nadal produkował on guziki pod marką braci Buch, co najmniej do roku 1913 (ostatni zapis w książce adresowej Petersburga).

*) Opis wymaga uzupełnienia:

sprawa spółki BUCH - NORBLIN Warszawa,
oraz sprawa spółki BUCH - RÜKERT.

Spółka Buch & Rukert mieściła się w Warszawie na ul. Długiej nr 557.

Kamienica nr 557 należała do Jakuba i Teofila Piotrowskich (wg. danych z 1852 roku). Panowie byli członkami Delegacji Miejskiej powołanej w 1861 roku.

Proszę o pomoc w uzupełnieniu tego opisu

Źródła

-  [Dubrowska M., Sołtan A. - Wytwórnice guzików w dziewiętnastowiecznej Warszawie i ich produkcja, Almanach Muzealny 3, Warszawa 2001](#)
-  [Wikipedia.pl - Zakład Platerniczny Norblinów](#)
-  [www.ipsb.nina.gov.pl - Spółka Akcyjna Fabryk Metalowych - Fabryka "Norblin, Bracia Buch i T. Werner" w Głownie - widok ogólny na zakład](#)
-  [www.madein.waw.pl - Spółka Akcyjna Fabryk Metalowych P.F. „Norblin, B-cia Buch i T. Werner” w Warszawie](#)
-  [www.pugoviza.ru - БР. БУХ](#)
-  [www.pugoviza.ru - БУХ](#)
-  [www.pugoviza.ru - БУХ - поставщик двора ЕИВ](#)
-  [www.pugoviza.ru - ТРАНШЕЛЬ и БУХ](#)
-  [www.sciezkiniejszosci.waw.pl - Spółka Akcyjna Fabryk Metalowych p.f. „Norblin, Bracia Buch i T. Werner”](#)
-  [www.zw.com.pl - Dziwne dzieje Norblina](#)

Przy opracowaniu opisu wykorzystano informacje od użytkowników oraz wnioski z analizy guzików w Buttonarium.

*Jeśli chciałbyś coś dodać do tego opisu, to napisz poniżej komentarz. **Nie zapomnij podać źródeł tych informacji.***

Ostatnia aktualizacja: **2017-11-17 14:45**

