

ВИКИПЕДИЯ

Шамшуренков, Леонтий Лукьянович

Материал из Википедии — свободной энциклопедии

Леонтий Лукьянович Шамшуренков (1687 год, дер. Большепольская Яранского уезда Казанской губернии, — 1758 год, там же) — русский крестьянин, механик, изобретатель. Первоначальную известность Шамшуренкову принесла модель «снаряда», изобретенного им для поднятия на колокольню Ивана Великого Царь-колокола, незадолго до того перелитого.

Также является автором первого известного русского веломобиля. Хотя «самобеглый экипаж» Кулибина более известен, Шамшуренков свой представил на 40 лет раньше^[2].

Примечания

- Faceted Application of Subject Terminology (<https://experimental.worldcat.org/fast/135082/>)
- [1] (<https://www.popmech.ru/technologies/49292-chto-izobrel-kulibin/>)

Литература

- Шамшуренков Леонтий Лукьянович // Большая советская энциклопедия : [в 30 т.] / гл. ред. А. М. Прохоров. — 3-е изд. — М. : Советская энциклопедия, 1969—1978.
- Гагарин Е. И.* Леонтий Лукьянович Шамшуренков (1687—1758) / Отв. ред. Вс. И. Остольский. — М.: Изд-во Академии наук СССР, 1963. — 88 с. — (Научно-биографическая серия). — 5 000 экз. (обл.)
- Гагарин Е. И.* Леонтий Лукьянович Шамшуренков / Авт. вступ. ст. Л. В. Любушкина; ред. В. И. Остольский. — Вятка (Киров): О-Краткое, 2009. — 96 с. — 500 экз. — ISBN 978-5-91402-060-3.
- Изобретатель Шамшуренков (http://www.inventor.perm.ru/persons/inventor_shamshurenkov.htm)

Источник — https://ru.wikipedia.org/w/index.php?title=Шамшуренков,_Леонтий_Лукьянович&oldid=101304886

Эта страница в последний раз была отредактирована 28 июля 2019 в 21:40.

Текст доступен по лицензии Creative Commons Attribution-ShareAlike; в отдельных случаях могут действовать дополнительные условия.

Wikipedia® — зарегистрированный товарный знак некоммерческой организации Wikimedia Foundation, Inc.

Леонтий Лукьянович Шамшуренков

Дата рождения 1687^[1]

Место рождения Яранский уезд, Казанская провинция, Казанская губерния

Дата смерти 1758^[1]

Род деятельности изобретатель



Поздняя реконструкция экипажа Шамшуренкова