

Electronic Repository of Russian Historical Statistics - RISTAT.org

DOCUMENTATION FOR DATA-SETS ON INDUSTRY - BENCHMARK 2002

Author: A.M. Markevich

English Summary (Gijs Kessler)

Data for 2002 have been included in the Electronic Repository to facilitate the comparison between historical and modern indicators.

All data for 2002 have been sourced from publications by the State Statistical Committee of the Russian Federation without corrections or additions, except for a classification of the data using internationally accepted taxonomies and systems of classification (cf. documentation on classification).

The data were sourced from:

1) the official results of the population census of 2002, available at:

<http://www.perepis2002.ru>

2) the volume «Regions of Russia. Social and economic indicators. 2002» (Moscow, 2003)¹, available at the website of the State Statistical Committee at:

<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13204> [last accessed on 22 January 2021]

Data on industrial output were sourced from «Regions of Russia. Social and economic indicators. 2002» (Moscow, 2003)

The database contains the following indicators:

3.01 – Industrial output in rubles

For the following branches of industry and construction:

- Electricity
- Fuel industry
- Ferrous Metallurgy
- Nonferrous Metallurgy
- Chemical and petrochemical industry
- Engineering and metalwork
- Forestry, wood processing and pulp-and-paper
- Construction materials industry
- Glass, porcelain and earthenware industry
- Light industry
- Food industry
- Grain milling and compound feed industry
- Work carried out under construction contracts
- Design and survey work carried out by organizations that do design and engineering surveys for construction

¹ Goskomstat Rossii, *Regiony Rossii. Sotsial'no-ekonomicheskie pokazately. 2002. Statisticheskii sbornik* (Moskva, 2003)

3.02 – Industrial output in kind

“Completions of residential and nonresidential buildings” (in cubic and square metres, with breakdown in residential and nonresidential buildings).

January 2021

Пояснительная записка к данным по статистике промышленности за 2002 г.

Составитель: Маркевич А.М.

Данные за 2002 г. включены в «Электронный архив ...» для того, чтобы предоставить пользователю легко сопоставлять исторические показатели и современные.

Для среза «2002» мы привлекли официальные данные Госкомстата без каких-либо корректировок. В частности мы использовали два источника информации:

1. Официальные итоги переписи населения 2002 г., доступные на <http://www.perepis2002.ru>
2. Сборник «Регионы России. Социально-экономические показатели. 2002». Стат. Сб. / Госкомстат России. М., 2003, доступный на сайте Федеральной службы государственной статистики по адресу: <https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13204> [дата последнего посещения 22.01.2021]

Перепись послужила источником информации для срезов «население» (кроме статистики рождений, смертей и браков) и «труд»; сборник «Регионы...» для остальных данных.

База данных включает следующие показатели по направлению промышленного выпуска за 2002 г.:

3.01 – Промышленный выпуск в рублях

Рассчитан на основе таблиц:

- 13.1. ОБЪЕМ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ
(в фактически действовавших ценах; миллионов рублей; до 1998 г. - млрд. руб.)
- 13.3. ОТРАСЛЕВАЯ СТРУКТУРА ПРОИЗВОДСТВА ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ в 2002 г.1) (в процентах)
- 15.1. ОБЪЕМ РАБОТ, ВЫПОЛНЕННЫХ ПО ДОГОВОРАМ СТРОИТЕЛЬНОГО ПОДРЯДА
(в фактически действовавших ценах; миллионов рублей; до 1998 г. - млрд.руб.)
- 15.4. ОБЪЕМ ПРОЕКТНО-ИЗЫСКАТЕЛЬСКИХ РАБОТ, ВЫПОЛНЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯМИ, ОСУЩЕСТВЛЯВШИМИ ПРОЕКТИРОВАНИЕ И ИНЖЕНЕРНЫЕ ИЗЫСКАНИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА
(в фактически действовавших ценах; миллионов рублей; до 1998 г. - млрд. руб.)

для следующих отраслей промышленного и строительного производства:

- легкая
- лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная
- машиностроение и металлообработка
- мукомольно-крупяная и комбикормовая
- пищевая
- промышленность строительных материалов
- стекольная и фарфоро-фаянсовая
- топливная
- химическая и нефтехимическая
- цветная металлургия
- черная металлургия
- электроэнергетика
- объем проектно-изыскательских работ, выполненных организациями, осуществлявшими проектирование и инженерные изыскания для строительства
- объем работ, выполненных по договорам строительного подряда

3.02 – Промышленный выпуск в натуре

«Ввод в действие зданий жилого и нежилого назначения» (в квадратных и кубических метрах, с разделением на жилые и нежилые дома), рассчитан на основе следующих таблиц:

- 15.7. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ЖИЛЫХ ДОМОВ
(тысяч квадратных метров общей площади)
- 15.6. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ЗДАНИЙ ЖИЛОГО И НЕЖИЛОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Январь 2021 г.

Appendix 1 - User license and correct reference to the data from the Electronic Repository of Russian Historical Statistics

The data available from the Electronic Repository of Russian Historical Statistics are licensed under a Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License.

This license allows you to share, edit and re-use the data from the Electronic Repository of Russian Historical Statistics for non-commercial purposes, provided that due reference is made to the Electronic Repository of Russian Historical Statistics and derivative products or materials are distributed under the same license.

By downloading and using data from the Electronic Repository of Russian Historical Statistics the user agrees to the terms of this license.

For an overview of the main terms of the license, cf.:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/>

For the full text of the license, cf.:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/legalcode>

Please, note, that the Electronic Repository of Russian Historical Statistics is not a source publication. The exact source for each figure is listed, but the database in its entirety is a complex product of dedicated research, analysis and interpretation. Therefore, please adhere to the same standards of citation that apply to other products of research like books and articles and refer to the source of your data as listed below:

Kessler, Gijs and Andrei Markevich, Electronic Repository of Russian Historical Statistics, 18th - 21st centuries, <https://ristat.org/>, Version I (2020): [Datatype number and name] [benchmark-year].

Example:

Kessler, Gijs and Andrei Markevich, Electronic Repository of Russian Historical Statistics, 18th - 21st centuries, <https://ristat.org/>, Version I (2020): Datatype 3.01 - Industrial output in rubles, benchmark-year 2002.

or, for the documentation to a data-set:

Kessler, Gijs and Andrei Markevich, Electronic Repository of Russian Historical Statistics, 18th - 21st centuries, <https://ristat.org/>, Version I (2020): [Title] [page numbers] [filename: XXXXX]

Example:

Kessler, Gijs and Andrei Markevich, Electronic Repository of Russian Historical Statistics, 18th - 21st centuries, <https://ristat.org/>, Version I (2020): Documentation for datasets on industry - benchmark 2002, p. 1 [filename: ERRHS_3_00_info_2002_EN.pdf]