РОССТАТ

**УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ ПО КРАСНОЯРСКОМУ КРАЮ, РЕСПУБЛИКЕ ХАКАСИЯ И РЕСПУБЛИКЕ ТЫВА**

(КРАСНОЯРСКСТАТ)

**ПРЕСС-ВЫПУСК**

**Промышленное производство Республики Хакасия в 2020 году**

(при использовании данных ссылка на Красноярскстат обязательна)

|  |  |
| --- | --- |
| 09.02.2021 | г. Абакан |

В 2020 году по отношению к 2019 году индекс промышленного производства в Республике Хакасия составил 103,1 процента.

Рост объемов промышленного производства зафиксирован в добыче полезных ископаемых, обрабатывающих производствах, а также в сфере обеспечения электрической энергией, газом и паром; кондиционирования воздуха:

|  |  |
| --- | --- |
|  | 2020 г. в % к 2019 г. |
| **Промышленное производство**  | **103,1** |
| Добыча полезных ископаемых | 104,1 |
| Обрабатывающие производства | 101,3 |
| Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха | 105,3 |
| Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений | 95,4 |

В добыче полезных ископаемых увеличение объемов производства связано
с увеличением объемов добычи угля (индекс производства – 104 процента
к 2019 году). По сравнению с 2019 годом угля каменного добыто больше
на 1,3 процента.

На рост объемов обрабатывающих производств, главным образом, повлияла деятельность организаций, занятых производством электрического оборудования (индекс производства – 173 процента к 2019 году).

Увеличение объемов производства по сравнению с 2019 годом отмечено также в следующих видах обрабатывающих производств:

* обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения (индекс производства – 141 процент). Увеличился выпуск поддонов деревянных, включая поддоны с бортами, и прочих деревянных погрузочных щитов на 68,1 процента, древесины, профилированной по любой из кромок или пластей (включая планки
и фризы для паркетного покрытия пола несобранные, штапики и багеты) –
на 4,1 процента;
* производство химических веществ и химических продуктов
(132,9 процента) – за счет увеличения производства прочих основных органических химических веществ;
* производство готовых металлических изделий, кроме машин
и оборудования (123,4 процента) – увеличен выпуск конструкций и деталей конструкций из черных металлов на 23,8 процента;
* производство пищевых продуктов (106,4 процента) – за счет увеличения производства полуфабрикатов мясных, мясосодержащих, охлажденных, замороженных на 51,3 процента, сыров – на 17,5 процента, кондитерских
изделий – на 15,7 процента, крупы – на 15,2 процента, масла сливочного –
на 7,3 процента, баранины парной, остывшей или охлажденной, в том числе
для детского питания – на 7,1 процента.

Вместе с тем, отмечено снижение объемов производства:

* прочих транспортных средств и оборудования (индекс производства – 65,9 процента к 2019 году) в связи со снижением объема предоставленных услуг по восстановлению и оснащению железнодорожных локомотивов и прочего подвижного состава;
* резиновых и пластмассовых изделий (90,2 процента) за счет уменьшения объема производства изделий из пластмасс на 14,7 процента;
* прочей неметаллической минеральной продукции (92,9 процента) за счет сокращения объема предоставленных услуг по резке, обработке и отделке камня (43,1 процента), а также снижения объемов производства кирпича керамического неогнеупорного строительного;
* ремонта и монтажа машин и оборудования (94,4 процента);
* металлургического (98,4 процента) за счет снижения производства алюминия.

В сфере обеспечения электрической энергией, газом и паром; кондиционирования воздуха (индекс производства – 105,3 процента) увеличение объемов производства обусловлено деятельностью организаций по производству, передаче и распределению электроэнергии (106,2 процента к 2019 году).

По виду деятельности «Водоснабжение; водоотведение, организация сбора
и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений» (индекс производства – 95,4 процента) снижение объемов обеспечили организации
по забору, очистке и распределению воды (92,5 процента) и сбору, обработке
и утилизации отходов; обработке вторичного сырья (94,6 процента). Также снижение объемов производства отмечено в сфере сбора и обработки сточных вод (99,7 процента).