

КОНЪЮНКТУРА

Структура экспорта Пермского края в 2016 году



Источник — Федеральная таможенная служба

сии по объёму внешнеторгового сальдо и 16-е место по объёму экспорта. Доля Пермского края в общероссийском объёме экспорта химической продукции — 12,3%. Из регионов Приволжского федерального округа Прикамье занимает

Несмотря на общую негативную динамику, можно отметить увеличение валютной выручки от продажи текстиля и текстильных изделий (в три раза по сравнению с 2015 годом), кожевенных и меховых изделий (в 3,2 раза) и продуктов питания (в два раза). Однако

Снижение мировых цен на нефть brent привело к тому, что для добывающих компаний стало выгоднее часть ранее экспортировавшейся нефти перерабатывать внутри России

третье место по обеим позициям после Татарстана и Башкортостана. При этом его абсолютные показатели превышают достижения целых федеральных округов — Северо-Кавказского, Крымского и Северо-Западного по показателю сальдо и двух первых — по объёму экспорта.

Структура экспорта региона довольно проста: в сумме на топливо-энергетические товары и продукцию химического производства приходится 85% его объёма.

в структуре экспорта региона доля этих товарных групп минимальна — она не достигает и 1%.

Структура импорта Пермского края чуть менее концентрированна, хотя и здесь основная доля приходится на две товарные группы: машиностроительная продукция (58% от общего объёма импорта) и продукция химической промышленности (21%). Прирост импорта в 2016 году зафиксирован в большинстве товарных групп, наиболее значительно — в продовольственных товарах (в 2,6 раза).



Более половины импорта Прикамья занимает продукция машиностроения

ДК им. Солдатова

30 МАРТА

19:00

ПЕРМЬ

ДОРОЖНОЕ РАДИО

102.0

ЧАИФ

ВМЕСТЕ ТЕПЛЕЙ

6+

kassy.ru

235 0000

КОНЦЕРТНОЕ АГЕНТСТВО

ЖИВОЙ ЗВУК

www.liveand74.ru • vk.com/chayfconcert • instagram.com/liveand74

ТЕКУЩИЙ МОМЕНТ

Электростанции Прикамья увеличили выработку энергии на 34,7%



По данным ОАО «СО ЕЭС», выработка электроэнергии станциями Пермского края в феврале 2017 года составила 2580,3 млн кВт•ч, что на 34,7% больше, чем в феврале 2016 года.

Увеличение связано с ростом выработки Пермской ГРЭС. Так, Региональное диспетчерское управление энергосистем Пермского края, Удмуртской Республики и Кировской области отчиталось, что потребление электроэнергии в краевой энергосистеме в феврале 2017 года составило 2119,3 млн кВт•ч (на 5,9% больше).

Увеличение электропотребления было связано с более низкой температурой воздуха и режимом работы промпредприятий.

Потребление электроэнергии в энергосистеме Пермского края за январь–февраль 2017 года увеличилось на 4,8%.

Всего за два месяца 2017 года электростанции Прикамья выработали электроэнергию на 30,3% больше, чем за аналогичный период прошлого года.