|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ  (РОССТАТ)  **ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН  ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ  ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ ПО КАМЧАТСКОМУ КРАЮ (КАМЧАТСТАТ)** |  | **Для возможного опубликования в печати со ссылкой на Камчатстат** |
| Кроноцкая ул., д. 14,  г. Петропавловск-Камчатский, 683017  Тел.: (4152) 21-99-00, факс: (4152) 21-99-11  <http://kamstat.gks.ru>;  E-mail:kgstat@mail.kamchatka.ru  ОКПО 02347676, ОГРН 1024101017203,  ИНН 4101008028/КПП 410101001 |  |  |
| Пресс-выпуск № 02-01-39/77  от 27.11.2018 |  |  |

**Энергетический сектор в экономике Камчатского края: состояние и перспективы развития**

Энергетический сектор является ключевым сектором экономики, во многом определяющим возможности развития страны в экономической, социальной и технологической сферах.

Энергетика играет немаловажную роль в системе производственных отношений Камчатского края. Доля энергетического сектора в валовом региональном продукте в 2016 году составила 6,0%. В 2017 году здесь было сосредоточено 11,8% основных производственных фондов коммерческих организаций (без субъектов малого предпринимательства); работало 6,6% занятых в организациях края. Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата одного работника энергетического сектора выше, чем в целом по краю на 11,1%. Доля инвестиций в основной капитал энергетического комплекса в общем объеме инвестиций по краю составила 5,0% (без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами).

Выпуск продукции в крае по фактическому виду деятельности *«Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха»* в 2017 году осуществляли 153 организации и территориально-обособленных подразделения. Этими организациями было отгружено товаров собственного производства на сумму 21588,0 млн. рублей, это на 17,4% больше уровня 2016 года и на 47,3% больше уровня 2012 года (в действующих ценах).

Динамика производства продукции в энергетическом секторе наиболее стабильна. Так, индекс производства в 2017 году к уровню 2016 года составил 95,7%, к 2012 году – 97,1%. На протяжении последних пяти лет отмечается снижение объема производства продукции в среднем на 0,6% в год.

Энергообеспечивающими предприятиями края в 2017 году было произведено 1810,7 млн. кВт часов электроэнергии. По сравнению с 2016 годом производство электроэнергии в натуральном выражении увеличилось на 1,7% и на 6,1% - к 2012 году. Прирост производства к 2016 году составил 1,4 процентного пункта, а к 2012 году – 6,1 процентного пункта.

Тепловая энергия – ведущий и основной сегмент в структуре электроэнергетики Камчатского края. Доля производимой тепловой энергии в 2017 году составила 72,1% от всей вырабатываемой энергии края.

В 2017 году организациями края произведено 2994,5 тыс. Гкал теплоэнергии, что на 8,1% меньше, чем в 2016 году и на 8,6%, чем в 2012 году. За последние пять лет в динамике производства теплоэнергии отслеживается снижение в среднем на 1,9% в год. Одна из причин этой тенденции - увеличение доли установок индивидуальных приборов учета, что приводит к падению спроса на теплоэнергию от тепловых электроцентралей (ТЭЦ).

Выработка теплоэнергии является наиболее топливоемким производством. В 2017 году на электростанциях удельный расход условного топлива на одну отпущенную гигакалорию теплоэнергии составил 68,1 килограмма, на районных котельных – 161,5 килограмма (для сравнения: на один киловатт-час электроэнергии необходимо 348,7 грамма).

Рассматривая структуру потребления топлива на производство электрической и тепловой энергии за последние шесть лет, можно отметить значительный рост доли потребления газа природного и попутного: с 47,2% в 2012 году до 63,1% в 2017 году. В соответствии с этим прослеживается тенденция к снижению доли мазута, угля, дров и дизельного топлива.

Территория Камчатского края имеет изолированное положение и не богата топливными ресурсами, что обусловило ее зависимость от привозного топлива. Основная часть котельных работает на привозном мазуте, который является одним из дорогих видов топлива. На территории края добываются такие топливно-энергетические полезные ископаемые, как уголь и природный газ.

Добыча угля на Камчатке ведется открытым способом в непосредственной близости к отдаленным районам края, что является для них потенциальным стратегическим источником энергии. Объем добычи угля зависит от потребностей коммунальных хозяйств. В последние шесть лет количество добытого угля сохраняется на одном уровне.

Добыча природного газа в Камчатском крае ведется с 2000 года. В соответствии с программой газификации края добыча газа наращивалась высокими темпами, в 2011 году отмечался рост в 3,9 раза по сравнению с 2010 годом. Однако, начиная с 2012 года, наблюдается замедление добычи газа, а за последние четыре года добыча сохраняется лишь на уровне 2013 года.

Состояние энергетического сектора характеризуется его технической оснащенностью. Полная балансовая стоимость основных производственных фондов коммерческих организаций (без субъектов малого предпринимательства) на конец 2017 года составила 24817,7 млн. рублей.

Степень износа основных фондов в организациях по обеспечению электрической энергией, газом и паром; кондиционированию воздуха в 2017 году составила 40,5%. Это выше, чем в целом по экономике края (39,1%). Высокая степень износа основных фондов говорит о том, что большая часть оборудования организаций края, которое эксплуатируются при производстве электрической и тепловой энергии, морально и физически устарела.

Наибольший удельный вес в видовой структуре основных фондов предприятий, осуществляющих обеспечение электрической энергии, газом и паром; кондиционированием воздуха, приходится на сооружения (33,7%), машины и оборудование (31,4%) и здания (27,4%).

Для успешного функционирования энергообеспечивающих предприятий в условиях рыночных отношений необходимо своевременно обновлять их основные фонды. В 2017 году были введены в действие новые основные средства стоимостью 1376,6 млн. рублей, это 5,3% от общего объема ввода основных фондов края по коммерческим организациям (без субъектов малого предпринимательства).

В свою очередь совершенствование производственно-технической базы стратегически важного сектора экономики невозможно без достаточного объема инвестиций, как для обновления существующих производственных мощностей, так и создания новых. Основным источником финансирования инвестиций в основной капитал энергетического сектора в 2017 году стали собственные средства энергообеспечивающих организаций (63,6%).

Развитие энергетического сектора в Камчатском крае является необходимым условием для устойчивого социально-экономического роста.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Камчатстат |