

УДК 330.81(476)

НАЧАЛО ПРОМЫШЛЕННОГО ПЕРЕВОРОТА В БЕЛАРУСИ

Ашчулевич В.Н.

УО «Гродненский государственный аграрный университет»

г. Гродно, Республика Беларусь

Развитие фабрично-заводского производства Северо-Западного края началось в первой половине XIX в. на основе промышленного переворота – комплекса экономических и социально-политических изменений, связанных с переходом от мануфактурного производства, основанного на использовании ручного труда (как правило, крепостных крестьян), к крупной машинной индустрии, где были заняты наёмные рабочие и использовалась паровая машинная техника.

В Беларуси первые паровые двигатели были установлены на суконных фабриках в местечках Хомск и Косово Кобринского уезда. В 1823 г. Хомская фабрика помещика В. Пусловского была оснащена 44 ткацкими станками, которые приводились в действие паровым, водяным и конным двигателями. На фабрике трудились три мастера-иностранца и 481 рабочий из числа крепостных крестьян. За год фабрика произвела 59725 аршин сукна из 1778 пудов шерсти. Славилась и Поречская суконная фабрика помещика Скимунта в Пинском уезде. Суконные предприятия производили полотняные и шерстяные ткани, имевшие большой спрос не только у местного населения.

Рост потребности в металлических изделиях и высокие цены на привозное железо ускорили начало промышленного переворота в металлообрабатывающей и металлургической промышленности. Самыми крупными предприятиями данной отрасли стали заводы помещиков Хрептовича и Бенкендорфа в Ошмянском и Чериковском уездах.

Новой отраслью пищевой промышленности стало производство сахара. В 1830 г. А. Скимунт построил в Кобринском уезде первый в Беларуси сахарный завод. В 1841 г. был основан мукомольный завод в Могилёве. Здесь использовался паровой двигатель, который ежегодно перерабатывал в крупчатку 30 тыс. пудов пшеницы. Чуть позже элеваторы появились в Пинске и Витебске. Промышленный переворот затронул и винокурение, где огневые технологии были заменены паровыми и объёмы производства выросли втрое.

К середине XIX в. паровые двигатели имелись во всех отраслях белорусской промышленности. По подсчётам М.Ф. Болбаса, в 1860 г. в

Беларуси было 76 предприятий с паровыми двигателями и паровыми котлами общей мощностью в 1117 л. с.

Особенно быстро и эффективно фабрично-заводское производство развивалось в Гродненской губернии. Тут было сконцентрировано более трети предприятий и более половины рабочих Беларуси. По количеству предприятий она занимала 7 место среди губерний России. А наиболее развитая здесь, суконная промышленность находилась на третьем месте после Московской и Волынской губерний (3). Суконные предприятия были в Волковыске, Гродно, Альбертине, Изабелине, Несвиже, Мире, Слониме, Трабах, Квасовке и т. д. Одним из первых в Беларуси заработал сахарный завод Витгенштейна в имении Кореличи Новогрудского уезда. Вторым по величине являлся металлургический «комбинат» Витгенштейна в имении Налибоки Ошмянского уезда. Он состоял из двух заводов: чугунолитейного в д. Рудня Залужская и «железодельного» в д. Клетиси. С 1859 г. (по другим данным с 1862 г.) начало давать продукцию крупнейшее табачное предприятие – табачная фабрика Шерешевского в Гродно. В м. Озёры выпускали печатную бумагу разных сортов, простую, обёрточную и картон. Около Гродно располагался кирпичный завод, имевший паровой двигатель мощностью в 12 л. с., в Новогрудке производили сапожные гвозди, обработкой меди занимались в Слониме.

Промышленный переворот в Беларуси начался позже и шёл медленнее, чем в развитых странах Запада и России. Под его влиянием формировалась отраслевая структура белорусской промышленности, менялись технологии и формы организации производства, был сделан уверенный шаг к новой индустриальной модели общественного развития.

ЛИТЕРАТУРА.

1. Бодбас М.Ф. Промышленность Белоруссии, 1860 – 1900. Мн., 1978.
2. Гісторыя Беларусі: У 6 т. Т.4. Беларусь у складзе Расійскай імперыі (канец ХУІІІ - пачатак ХХ ст.) М.Біч і інш. – Мн.: Экаперспектыва, 2007.
3. Швед В.В. и др. Наш край. Гродненщина в конце ХУІІІ – первой половине ХІХ вв. – Гродно, 1990.