

# Правила умножения

## ОАО «ВЗЭП»: курс на перманентную модернизацию



Евгений Лядвин

**Перешагнувший 72-летний рубеж своей истории, Витебский завод электроизмерительных приборов завершает самое масштабное за последние годы по объему инвестиций и номенклатуре оборудования обновление и уже планирует очередной этап – проект по изготовлению печатных плат производительностью 10 тыс. кв. метров в год.**

В авиации, энергетике, транспорте, жилищном строительстве, на промышленных предприятиях – даже трудно назвать сферу, где не используется продукция этого акционерного общества. Но основное направление последних лет – приборы для бортовой сети большегрузных автомобилей и тракторов. Крупнейшие заказчики – ОАО «МАЗ» – управляющая компания холдинга «БЕЛАВТОМАЗ» и ОАО «МТЗ» – УКХ «МТЗ-холдинг», на внешнем рынке – конвейеры ПАО «КАМАЗ», АО «АЗ «НАЗ», «ПТЗ» и российского оборонпрома.

– В 2024 году нам удалось на 9,1% увеличить объем производства в сопоставимых ценах. Выручка на одного работающего достигла 133,4 тыс. рублей, на четверть больше уровня 2023 года. Примерно с такой же динамикой росла рентабельность, чистая прибыль и средняя заработная плата, в декабре – 4200 рублей, –



Монтажники радиоэлектронной аппаратуры и приборов сборочного цеха №7

подводит итоги директор ОАО «ВЗЭП» Евгений Лядвин. – 42,4% продукции отправили на экспорт в Россию и Казахстан. Динамика восходящая – плюс 17,6% к результату 2023 года. Почти на 40% увеличили инвестиции, они достигли 5354 тыс. рублей.

Важнейшим событием стала комплексная модернизация, которая позволит предприятию значительно расширить технологический потенциал и обеспечить партнеров импортозамещающей продукцией. Инвест-проект финиширует в 2025 году, ОАО «ВЗЭП» финансирует его за счет собственных средств. В последние годы улучшены условия труда заводчан, приобретено более 40 единиц автоматизированного технологического оборудования на несколько производственных участков.

Например, технический парк заготовительного цеха дополнил автомат лазерной резки, который, по словам директора, при получении детали из листовой заготовки исключает несколько промежуточных штамповочных операций. А автомат продольного точения заместил сразу несколько машин. Две гальванические линии, заработавшие в конце прошлого года, – с автоматизированным контролем техпроцесса, который минимизирует участие в нем человека, снижает затраты и повышает производительность.

Притом что выход на проектную мощность запла-

**Объем производства импортозамещающей продукции в 2024 году превысил 8,5 млн долларов**

нирован в 2028 году, предприятие уже успешно осваивает новые возможности. К примеру, в линейке инновационной продукции появился щиток приборов для ОАО «МАЗ» современного дизайна и эргономики, с микрокомпьютером, а также электрический автомобильный стеклоподъемник. Завершается разработка системы контроля расхода топлива по союзной научно-технической программе. Это щиток с дистанционным управлением и два датчика: скорости и уровня топлива. Опытные образцы проходят испытания.

А в Министерстве промышленности уже рассматривают бизнес-план предприятия по созданию до 2029 года линии изготовления печатных плат производительностью 10 000 кв. метров в год, которая снизит зависимость предприятий страны от критического импорта. ■

**www.vzep.vitebsk.by**  
**e-mail: info@vzep.by**  
**210630, Республика Беларусь,**  
**г. Витебск, ул. Ильинского, 19/18,**  
**тел.: +375 (212) 66-61-46**