

НА РЫНКЕ ПОДВЕСНЫХ СТЕКЛЯННЫХ ИЗОЛЯТОРОВ МОНОПОЛИЯ ОТМЕНЯЕТСЯ

В августе этого года в городе Южноуральск Челябинской области был запущен в эксплуатацию новый завод ЗАО «ЮМЭК» (JOINT-STOCK COMPANY «УМЕК»), что разрушило существующую монополию на российском рынке подвесных стеклянных изоляторов для высоковольтных линий электропередачи.

КОБЗЕВ В.В., Вице-президент ПО «ФорЭнерго»

Последний подобный завод на территории России был построен более 50 лет назад, также в Южноуральске («ЮАИЗ»). Поэтому пуск нового отечественного завода подвесных стеклянных изоляторов стал неординарным событием для российской энергетики.

Предкризисные годы в отрасли были отмечены масштабными инвестиционными процессами, направленными на значительное обновление электросетевых объектов. В эти годы российские производственные мощности по выпуску изоляторов перестали отвечать значительно выросшему рыночному спросу. Сформировался устойчивый дефицит данной продукции. К началу 2006 года дефицит, с учетом потребности стран СНГ, составил более 3000000 изоляторов в год! Непрерывно росли цены – за период с 2006

по 2008 гг. они выросли более чем на 30%. Нормальной ситуацией стал ввоз в Россию изоляторов зарубежного производства, часто низкого качества.

Для решения данной проблемы руководителями ряда ведущих российских отраслевых предприятий было принято решение о создании нового современного завода по выпуску подвесных стеклянных изоляторов. ЗАО «ЮМЭК» было зарегистрировано 15 мая 2007 года. Его учредителями в равных долях выступили ЗАО «Южноуральская изоляторная компания» – один из крупнейших в России комплексных поставщиков электротехнической продукции для ЛЭП и электроподстанций, а также группа московских предприятий, в том числе ЗАО «МЗВА» – крупнейший в России производитель линейной и подстанционной арматуры.

Предприятие построено на территории выкупленных у ОАО «Южноуральский завод радиокерамики» двух цехов в том же городе Южноуральске. Площадь земельного участка – 2,5 га, площадь цехов – 10 тысяч квадратных метров, планируемая численность трудового коллектива – около 200 человек. Завод будет выпускать стеклянные подвесные изоляторы ПС-70, ПСД-70, ПС-120, ПСВ-120, ПС-160, ПСВ-160, ПС-210, ПСВ-210 для ВЛ напряжением от 6 до 1150 киловольт. Кроме того, готовятся к выпуску изоляторы принципиально новых конструкций, в том числе с применением композитных материалов. Проектная мощность предприятия – 250 тысяч штук изоляторов в месяц, или три миллиона штук в год.

В реализацию проекта ЗАО «ЮМЭК» инвестировано более 500 миллионов



Пресс



Кросс-конвейер



Линия термошока

рублей, что позволило привлечь ведущих отечественных и зарубежных производителей оборудования для производства стеклянных изоляторов и с точки зрения технологического оснащения создать самый современный в мире завод данного профиля.

В конце осени 2009 года завод планируется вывести на проектную мощность, а затем в кратчайшие сроки сертифицировать производство по международному стандарту «ISO 9001–2000».

Несмотря на «стахановские» темпы проектирования и строительства (всего два года), пуск завода совпал с объективным сокращением объема российского рынка подвесных стеклянных изоляторов в 2009 году из-за мирового финансового кризиса. Однако в условиях возможного усиления конкуренции руководство предприятия с уверенностью заявляет о высокой конкурентоспособности продукции завода, в первую очередь за счет ее высокого качества. Использование высокоавтоматизированного оборудования и применение наиболее современных технологий производства практически полностью исключает влияние субъек-

тивных факторов на качество выпускаемых заводом изоляторов.

При этом после выхода на проектную мощность в 250 тысяч штук изоляторов в месяц ЗАО «ЮМЭК» сможет контролировать значительную часть российского рынка подвесных стеклянных изоляторов. И при возврате рынка на докризисный уровень (что, надеемся, произойдет в самое ближайшее время) завод, как и планировалось, должен будет обеспечить реальную независимость отечественного электросетевого комплекса от поставок импортных изоляторов.

Запуск нового завода положительно оценен большинством руководителей и специалистов предприятий энергетики, энергостроительных компаний. Давно отмечалось, что на рынке подвесных стеклянных изоляторов нет здоровой конкуренции. Ее появление должно положительно повлиять на замедление темпа роста цен, повышение качества и появление новых типов изоляторов.

Заводы, аналогичные построенному, одновременно могут делать только изоляторы одного типа. Для перехода на производство другого изолятора необходимо перестраивать технологическую ли-



Свод печи и регенератор



Стеклокапля

нию. Поэтому сама собой напрашивается мысль о возможной, в будущем, некой специализации каждого из заводов на производстве тех или иных изоляторов.

В заключение же хочется надеяться, что новый завод не один десяток лет будет служить надежной опорой отечественной энергетики в вопросах производства надежных высоковольтных изоляторов мирового уровня качества.

НЕОРДИНАРНОЕ СОБЫТИЕ!
Запуск нового отечественного завода по производству стеклянных подвесных изоляторов типа «ПС», ЗАО «ЮМЭК», г. Южноуральск



457040, Челябинская область,
 г. Южноуральск,
 ул. Спортивная, 13 – 204.
 Тел.: (35134) 4-23-26, 4-05-33

