

# Линейная арматура ЗАО «МЗВА» аттестована в ОАО «ФСК ЕЭС»



В середине февраля 2013 года было утверждено положительное заключение о соответствии линейной арматуры производства ЗАО «МЗВА» (ПО «ФОРЭНЕРГО») техническим требованиям ОАО «ФСК ЕЭС» и ОАО «Холдинг МРСК».

Завод в очередной раз подтвердил свое ведущее место среди предприятий арматурно-изоляционной подотрасли России.

Рынок энергетики в стране постоянно растет, структура его видоизменяется, Федеральная сетевая компания постоянно выдвигает конкретные требования отраслевым производителям: от соответствия их продукции техническим стандартам до организации работы дилерской сети. Поэтому для того, чтобы получить допуск на объекты ОАО «ФСК ЕЭС», предприятиям теперь необходимо проходить настоящие испытания на прочность – аттестацию на соответствие выпускаемой продукции, а по большому счету всего производства, техническим требованиям Федеральной сетевой компании.

Система прохождения аттестации существует уже десять лет. Проверка качества оборудования, поставляемого на объекты электросетевого хозяйства, проводится в целях реализации научно-технической политики в ОАО «ФСК ЕЭС» и ОАО «Холдинг МРСК», и, главное, для повышения надежности работы сетей, исключения попадания в сети некачественного оборудования.

Коллектив ЗАО «МЗВА» (численность персонала предприятия превышает пятьсот человек) тщательно готовился к процедуре аттестации. Иначе и быть не могло: за многолетнюю историю поставок продукции на ключевые энергетические объекты страны заводчане привыкли отвечать за свою работу, поэтому высокое качество линейной арматуры ЗАО «МЗВА» никогда не вызывало сомнений у отраслевых партнеров.

На сегодняшний день на ЗАО «МЗВА» в серийном производстве освоено более тысячи изделий. В структуре предприятия работает конструкторская служба, специалисты которой активно задействованы в создании отечественной линейной арматуры нового поколения. Многие конструктивные и технологические решения, реализованные в новых изделиях, запатентованы

и не имеют аналогов. По некоторым своим техническим параметрам новая продукция завода превосходит лучшие зарубежные изделия. Слаженная работа конструкторской и технологической служб завода, наличие собственного инструментального производства и аттестованного заводского испытательного центра позволяют предприятию в короткие сроки производить разработку, испытания и освоение новых изделий в серийном производстве. В условиях усиливающейся конкуренции основным приоритетом завода становится постоянное улучшение качества производимой продукции.

Согласно заключениям аттестационной комиссии, к применению на объектах электросетевого комплекса рекомендованы следующие типы отечественной линейной арматуры:

- натяжная арматура, включая:
  - новые прессуемые зажимы типа НАС, ТРАС исполнения «Б» – данная конструкция позволяет снизить массу и стоимость зажимов;
  - новые зажимы типа НАС исполнения «В» – впервые в отечественной практике они позволяют обеспечить болтовое присоединение шлейфов проводов к зажимам после монтажа зажимов на опоре;
  - новые клиносочлененные натяжные зажимы типа НК, которые позволяют снизить трудоемкость монтажа;
  - новый натяжной зажим типа НБ 60/11-16 – он повышает прочность заделки и сокращает время монтажа;
- поддерживающая арматура, включая новые поддерживающие зажимы оригинальной конструкции и повышенной надежности типа ПГ и ПГГ, которые исключают повреждение провода на выходе из зажима;
- соединительная арматура, включая:
  - новые прессуемые зажимы типа САС исполнения «Б» – они позволяют снизить массу и стоимость зажимов;
  - плашечные зажимы типа ПА – на желобах зажимов применены продольные насечки, что повышает площадь контактной поверхности, качество электрического контакта и прочность заделки проводов;
  - новые плашечные зажимы типа ПС-1-1А, ПС-2-1А, ПС-3-1А для соединения проводников заземления и молниезащитных тросов;
- контактная арматура, включая новые аппаратные зажимы с применением термодинамического способа нанесения

медного покрытия на алюминиевые лапки – увеличивается срок службы зажимов до тридцати лет;

- защитная арматура, включая:
  - многорезонансный гаситель вибрации типа ГВ, по многим параметрам не имеющий аналогов в России;
  - новые распорки дистанционные глухие типа Р, РГ и РГУ, которые увеличивают прочность заделки проводов при смещении, а также механическую прочность распорок на растяжение и сжатие;
  - рога – индикаторы воздушного перекрытия полимерных изоляторов, не имеющие мировых аналогов.
- сцепная арматура, включая новые образцы сцепной арматуры, применяющиеся в составе новых изолирующих подвесок. Кроме того, впервые в отечественной практике в числе аттестованной продукции – полный набор арматуры для монтажа ВЛЗ 6-35 кВ с проводами СИП-3. Таким образом, на сегодня ЗАО «МЗВА» – единственное предприятие на российском рынке, имеющее в своем ассортименте полный набор арматуры для подобных ЛЭП.

Итоги прохождения заводом аттестации подвел генеральный директор ЗАО «МЗВА» Роман Ожерельев:



– Мы все удовлетворены проделанной работой. Наша продукция получила заслуженную оценку в ОАО «ФСК ЕЭС» и ОАО «Холдинг МРСК». Положительное заключение аттестационной комиссии – это подтверждение современного технологического уровня наших производственных цехов, высокой квалификации персонала, результат первоклассного оснащения заводского испытательного центра и профессиональной работы технических специалистов. Приоритетом для ЗАО «МЗВА» всегда было освоение новых изделий, действительно необходимых отечественной энергетике. Несколько новинок находятся на стадии освоения в серийном производстве, поэтому я думаю, что очередная аттестация не за горами.

По объему номенклатуры продукции, аттестованной в ОАО «ФСК ЕЭС», завод на сегодня является безусловным лидером среди отечественных и зарубежных производителей линейной арматуры.



Заводчан поздравил президент производственного объединения «ФОРЭНЕРГО», координирующего научно-техническую деятельность ЗАО «МЗВА» и ряда других ведущих отраслевых предприятий, таких, как ЗАО «ИНСТА», ЗАО «ЮМЭК», ООО «Энерготрансизолатор», Николай Карасев:

– Аттестация такого большого объема арматуры, который включает в себя и принципиально новые изделия, – действительно большая победа и веха. Заводчане молодцы. Экзамен сдан на пятерку. Желаю достиг-

Владимир СЕРЯКОВ



111141, г. Москва, 2-й проезд Перова поля, дом 9  
Тел./факс: +7(495)780-51-65, +7(495)305-58-73

[www.forenergo.ru](http://www.forenergo.ru)