«УТВЕРЖДЕНА»

Правлением НП «Ассоциация «Электрокабель»

(протокол от «23» сентября 2013 г. № 62 )

П Р О Г Р А М М А

**А н а л и т и к а**

НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ КАБЕЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ «МЕЖДУНАРОДНАЯ АССОЦИАЦИЯ «ЭЛЕКТРОКАБЕЛЬ»

(НП «Ассоциация «Электрокабель»)

Москва, 2013 г.

**ПРОГРАММА «АНАЛИТИКА»**

НП «Ассоциация «Электрокабель»

**Паспорт программы**

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный исполнитель программы | Исполнительная дирекция и заводы  Ассоциации «Электрокабель». |
|  |  |
| Сфера реализации программы, основные проблемы в этой области | Требуется новый уровень аналитической работы в оценке развития кабельного производства в России и странах СНГ, перенесение приоритета на комплекс мер по развитию рынка кабельных изделий, противодействия внешним и внутренним угрозам на этом рынке. |
|  |  |
| Цель программы | Оценка состояния и перспектив развития кабельного производства и рынка кабельных изделий, развития экспорта, возможности проведения импортозамещения и продвижения на рынке новых видов изделий на основе повышения информационно-аналитической работы в рамках Ассоциации. |
|  |  |
| Задачи программы | Выработка мер по развитию кабельного производства, противодействия необоснованным внешним поступлениям кабельно-проводниковой продукции, повышению спроса на качественную кабельную продукцию и за счет этого преодоление разрыва между созданными мощностями и спросом на продукцию. |
|  |  |
| Целевые индикаторы и показатели программы | 1. 1. Индекс роста объемов производства кабельных изделий по периодам в целом, а в нем повышение доли новых изделий для реализации стратегических задач развития электроэнергетики, транспорта и связи.   2. Замедление роста, а затем снижение доли импорта на внутреннем рынке кабельных изделий стран. |
|  |  |
| Этапы и сроки реализации программы | **ПЕРВЫЙ ЭТАП**  Второе полугодие 2013 г.:  – согласование с членами Ассоциации набора мер, форм и показателей для оценки и наполнения программы;  - согласование условий участия других организаций в т.ч сетевых компаний, аналитических и маркетинговых центров в формировании и реализации программы;  - определение возможных мер государственной поддержки и защиты кабельного производства;  - опробование в четвертом квартале отдельных мер программы.    **ВТОРОЙ ЭТАП**  2014 – 2015 г.г.  Проведение с начала 2014 года анализа кабельного производства, рынка кабельных изделий по формам и показателям соответствующих разделов (блоков) программы (по предприятиям России, а также по предприятиям Украины и Белоруссии в рамках республиканских Ассоциаций).  **ТРЕТИЙ ЭТАП**  2016 г. и последующие годы  Постановка и решение новых задач на основе результатов первого и второго этапов. |
|  |  |
| Ресурсное обеспечение программы | 1. Техническое сопровождение, формирование и обработка информационных потоков.  2013 г. – 0,2 млн. руб.  2014 г. и последующие годы в соответствии с финансовым планом Ассоциации.    2. Привлечение маркетинговых агентств, аналитических центров, консалтинговых групп для оказания консультационных и информационных услуг по соответствующим разделам программы.  2013 г. – 0,3 млн. руб.  2014 г. и последующие годы в соответствии с финансовым планом Ассоциации. |
|  |  |
| Механизм и ход реализации программы | Образование группы специалистов от исполнительной дирекции и ведущих заводов по данной программе.  Доклады группы Правлению (не менее четырех раз в год), Общему собранию и членам Ассоциации (не менее двух раз в год), информация на сайте Ассоциации о ходе реализации программы.  Корректировка по перечню мер программы, источникам и объемам финансирования и этапам. |

**ПРОГРАММА «АНАЛИТИКА»**

**(2013 – 2016 г.г.)**

Предусматривается в рамках программы создать пять последовательных разделов (блоков):

**1 блок** - «Прогнозирование (оценка) развития кабельного производства».

**2 блок** - «Анализ динамики и объемов производства кабельных изделий по предприятиям Ассоциации. Ежемесячный мониторинг российского кабельного производства».

**3 блок** - «Анализ динамики и объемов экспорта-импорта кабельно-проводниковой продукции».

**4 блок** - «Мониторинг емкости и динамики внутреннего российского рынка кабельных изделий».

**5 блок** - «Мониторинг состояния и тенденций развития мировой кабельной отрасли, анализ работы ключевых игроков на международном рынке кабельных изделий».

В связи с этим предусматривается в каждом разделе (блоке) программы разработать соответствующие показатели и осуществить необходимые мероприятия.

**1 блок «Прогнозирование (оценка) развития кабельного производства»**

Этот раздел базируется на сценарных условиях развития российской экономики и прогнозе Минэкономразвития РФ, бюджете РФ на очередное трехлетие, а также намерениях и прогнозах сетевых энергетических компаний, предприятий ТЭК, РЖД, Ростелекома и др.

В связи с этим предусматривается провести:

* выбор показателей (индикаторов) прогноза, которые можно использовать при проведении оценки возможных годовых объемов производства кабельных изделий (приложение 1);
* определение и расчет коэффициентов взаимной корреляции этих индикаторов на объем производства кабельных изделий;
* расчет на основе индикаторов и соответствующих коэффициентов диапазонов возможных объемов производства кабельных изделий в целом с разбивкой по четырем основным секторам, принятым в Ассоциации (кабели энергетического назначения, кабели для транспорта, кабели и провода коммуникационного назначения, кабели и провода комплектующие) без детализации по конкретным видам кабельных изделий, входящих в эти группы (приложение 2);
* оценка с участием республиканских Ассоциаций возможных объемов производства кабельных изделий по странам СНГ и в целом по Ассоциации.
* доведение соответствующих прогнозных оценок до членов Ассоциации (на сайте, в журнале «Кабели и провода» и на Общих собраниях членов Ассоциации).

 Прогнозная оценка проводится два раза в год (сентябрь-октябрь предстоящего года при представлении прогноза развития РФ в Госдуму РФ и апрель-май текущего года при корректировке сценарных условий). Возможна корректировка годовых прогнозных оценок по результатам аналитических итогов развития кабельного производства за каждый квартал.

**2 Блок «Анализ динамики и объемов производства кабельных изделий по предприятиям Ассоциации. Ежемесячный мониторинг российского кабельного производства»**

Аналитическая работа по этому блоку базируется на разработанной в Ассоциации электронной программе подготовки, обобщения и рассылки систематизированной информации всем членам Ассоциации. Программа исключает возможность вскрытия файлов информации. Все права на программу защищены. Сохраняются существующие периоды подачи и обработки информации (ежеквартально по полной номенклатуре и ежемесячно по узкой номенклатуре для проведения мониторинга).

Сохраняется при представлении отчетной информации использование 35 класса Общероссийского классификатора продукции (ОКП).

В полном объеме информация формируется и анализируется по конкретной номенклатуре кабельных изделий, видам потребления металлов, по объемам производства кабельных изделий по весу меди и по весу металла, а раз в год – по объемам переработки химических материалов.

Информация формируется по 35 группам КПП с выделением 9 подгрупп из их состава. В номенклатуру учитываемых видов кабельных изделий с 1 января 2014 г. вносятся следующие изменения (приложение 3):

* исключаются из учитываемой номенклатуры незначительные по применению и по объемам потребления металла, не определяющие группы с 1 – 5 заводами-производителями:
* *кабели с минеральной изоляцией нагревостойкие (1 завод);*
* *кабели и провода термоэлектродные (4 завода);*
* *провода и кабели нагревательные (5 заводов);*

Проведение ежеквартального сравнительного анализа состояния кабельной отрасли и основных отраслей потребителей (энергетика, нефтегазовая отрасль, строительство, машиностроение, связь). Один раз в год проведение обзора об объемах производства КПП с учетом предприятий, не входящих в состав Ассоциации (по объемам переработки медной катанки).

Номенклатура для проведения ежемесячного мониторинга российского кабельного производства (неизолированные провода, два вида силовых кабелей и оптические кабели) не меняются.

**3 Блок «Анализ динамики и объемов экспорта-импорта кабельно-проводниковой продукции»**

Начиная с IV квартала 2013 г., проведение по полугодиям мониторинга экспорта-импорта кабельных изделий в целом (код ТН ВЭД 85.44 «Провода изолированные…»), в том числе по 8 укрупненным группам в их составе. Проведение, в первую очередь, анализа структуры импорта кабельных изделий по группам продукции и в разрезе стран-экспортеров имея в виду выявление необоснованного роста импорта по ряду стран и подготовка соответствующих предложений и обращений.

Организация взаимодействия с Департаментом Минпромторга РФ и ФТС России, согласование условий получения необходимых материалов.

Проведение мониторинга изменений ставок ввозных пошлин на кабельные изделия в России в соответствии с длительностью переходного периода и определение их влияния на изменение объемов импорта кабельных изделий.

Рассмотрение совместно с Ассоциациями Украины и Белоруссии 2 раза в год динамики объемов и структуры взаимных поставок КПП со странами СНГ в рамках Таможенного союза.

Обоснование и согласование с комиссией Таможенного союза внесение изменений и дополнений в ТН ВЭД по группе 854460 с выделением кодов на силовые кабели напряжением 6-35 кВ и 110 кВ и более с изоляцией из сшитого полиэтилена. Внесение этих изменений позволит получить и анализировать более подробную информацию по важнейшей группе (силовые кабели на напряжение свыше 1 кВ).

**4 Блок «Мониторинг емкости и динамики внутреннего российского рынка кабельных изделий»**

Конечной целью программы является оценка емкости (спроса) и насыщенности рынка кабельно-проводниковой продукции выпуском отечественной продукции и соответствие этого спроса созданным или создаваемым производственным мощностям.

Изучение спроса со стороны крупных системных потребителей, определяющих емкость рынка кабельных изделий (энергетические компании, РЖД, Газпром, Ростелеком, нефтяные компании и др.).

Проведение специалистами Ассоциации выездного аудита установленных производственных мощностей на заводах, входящих в Ассоциацию. По результатам проведенного аудита Ассоциация готовит итоговый отчет для ее заводов – производителей с выводами о существующих разрывах между созданными мощностями и спросом на продукцию. Информация об установленных мощностях на каждом заводе, входящим в состав Ассоциации, остается закрытой и конфиденциальной. Оценку по итогам работы проводить не чаще, чем один раз в год (с соответствующим докладом).

В процессе реализации настоящей программы предлагается определить узкую специфичную номенклатуру кабельных изделий.

**5 Блок «Мониторинг состояния и тенденций развития мировой кабельной отрасли, анализ работы ключевых игроков на международном рынке кабельных изделий»**

Проведение исследования на основании данных международных агентств и ассоциаций, а также по заказу Ассоциации выбранным маркетинговым агентством один раз в год для оценки состояния и определения вектора развития кабельной отрасли с последующей постановкой цели и корректировкой программ Ассоциации в соответствии с тенденциями развития мировой кабельной промышленности в целом.

**Приложение 1**

**Показатели (индикаторы)**

**прогноза социально-экономического развития Российской Федерации, используемые для прогнозирования (оценки) развития российского кабельного производства.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Показатели (индикаторы)** | **Периоды (по годам)** |
| **Валовый внутренний продукт (ВВП) произведенный** |  |
|  |  |
| **Индекс промышленного производства-всего** |  |
| **в том числе:** |  |
| **Топливно-энергетический комплекс (ТЭК)** |  |
| **Обрабатывающие производства** |  |
| **в том числе:** |  |
| **отрасли инвестиционного спроса** |  |
| **из них:** |  |
| **- производство машин и оборудования** |  |
| **- производство транспортных средств и оборудования** |  |
| **- производство электрооборудования и электромашин** |  |
| **Инвестиции в основной капитал по экономике – всего** |  |
| **в том числе:** |  |
| **- топливно-энергетический комплекс (ТЭК)**  **по отраслям** |  |
| **- транспорт (без трубопроводного) и связь** |  |
|  |  |
| **Объемы работ по виду деятельности «Строительство»** |  |
| **Справочно:** |  |
| **Инфляция (ИПЦ) за период** |  |
| **Индекс цен для производителей промышленных товаров** |  |

**Приложение 2**

**Оценка (прогноз) кабельного производства по секторам экономики**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Показатели** | **По периодам (годам)** | |
| **объем выпуска (тыс. тонн)** | **в %% к предыдущему году** |
|  |  |  |
| **Кабельные изделия по весу меди – всего** |  |  |
| **в том числе:** |  |  |
| **Провода и кабели энергетического (инвестиционного) назначения (провода неизолированные и изолированные для ВЛЭП, кабели силовые на напряжение до 1 кВ и 1 кВ и**  **свыше).** |  |  |
|  |  |  |
| **Провода и кабели комплектующие для производства машин, оборудования и приборов (обмоточные провода, силовые кабели для нестационарной прокладки и другие виды).** |  |  |
|  |  |  |
| **Провода и кабели для транспорта (автотракторные провода, сигнально-блокировочные кабели, контактные (троллейные) провода, провода и кабели для подвижного состава).** |  |  |
|  |  |  |
| **Шнуры, провода и кабели связи (телекоммуникационного назначения – кабели связи с медной жилой, волоконно-оптические кабели).** |  |  |

**Приложение 3**

**Изменения в учитываемой номенклатуре информации об объемах производства кабельных изделий**

|  |  |
| --- | --- |
| **Изменения** | **Номенклатура кабельных изделий** |
| **Номенклатура ежеквартальной информации** | |
| **Исключить из состава информации** | **Кабели и провода термоэлектродные (4 завода – изготовителя)**  **Провода и кабели нагревательные (5 заводов)**  **Кабели с минеральной изоляцией (1 завод – изготовитель)** |