

05 января 2002 года

город Москва

ПЕРЕЧЕНЬ ПРОЕКТОВ, ВХОДЯЩИХ В КОМПЛЕКСНУЮ ПРОГРАММУ «ЯКОНТО»

ООО «ЯКОНТО» предлагает к реализации Комплексную программу, состоящую из ряда ниже перечисленных крупных инвестиционных проектов и программ, предназначенных для осуществления как в различных регионах России, так и за рубежом.

1. Строительство нового Черноморского портового комплекса на Юге России, включающего в себя:

1.1. Новый Черноморский торговый порт в Туапсинском районе Краснодарского края, с возможностью базирования кораблей ВМФ и использования причалов в качестве посадочных полос для самолетов ВВС России.

1.2. Новую Черноморскую базу ВМФ России, создаваемую за счет реконструкции, расширения и передачи старого Туапсинского морского торгового порта в ведение Министерства обороны России по мере введения в эксплуатацию Нового Черноморского торгового порта.

Гражданский порт и военно-морская база будут также использовать уже существующие элементы городской и районной инфраструктуры.

Имеются также технико-экономическое и инвестиционное обоснования строительства торгового порта, военно-морской базы в озере Соленом на Таманском полуострове и создание в порту системы контроля за несанкционированным перемещением радиоактивных и делящихся материалов на основе технологий, разработанных институтами Министерства атомной энергетики России.

2. Строительство Энергетического комплекса, включающего в себя:

2.1. Энергетическую систему с установкой импульсного сгорания дейтерия (УИСД) для экологически чистого производства из тяжелой воды тепла и электроэнергии, а также для наработки дешевого вторичного ядерного топлива и сжигания отработанного ядерного топлива атомных реакторов АЭС и АПЛ, что обеспечит их рентабельное использование и решит проблему утилизации отходов. УИСД позволит также сжигать ядерные боеприпасы, обеспечить за счет дешевого тепла и электроэнергии развитие промышленности, транспорта и сельского хозяйства региона.

2.2. Промышленное предприятие по производству из каменного угля синтетического топлива и химического сырья за счет тепла, получаемого от УИСД. Это позволит обеспечивать своим топливом новую базу ВМФ и торговый порт, военные и торговые корабли, а также автомобильный транспорт. Для такого предприятия удобной является Ростовская область, в которой имеются разведанные залежи каменного угля на 6,5 млрд. тонн.

Для обеспечения безопасности и сохранения государственной и коммерческой тайны, строительство Энергетического комплекса желательно осуществить на закрытых территориях, находящихся в ведении Министерства обороны России.

3. Создание предприятий по утилизации и уничтожению химического и бактериологического оружия и баллистических ракет, в том числе:

3.1. Предприятие по уничтожению химического и бактериологического оружия, жидкого и твердого топлива баллистических ракет, промышленных отходов, содержащих ядовитые вещества. Это предприятие можно создать на Химзаводе (г. Волгодонск), производившем ракетное топливо.

3.2. Предприятие по безотходной утилизации баллистических ракет, списываемых в соответствии с программами сокращения и модернизации вооружений и конверсии военных технологий. Для этого предприятия можно использовать производственные площади преднамеренно обанкроченного оборонного предприятия ОАО «Салют» (г. Волгодонск), выпускавшего спецтехнику радиоэлектронной борьбы для кораблей ВМФ.

4. Создание предприятия по выпуску Биоэнергетических установок.

Для решения экологических, социально-экономических и энергетических проблем в сельском хозяйстве России предлагается организовать массовое изготовление Биоэнергетических установок (БЭУ) и их размещение в сельскохозяйственных предприятиях для ускоренной переработки отходов животноводства и птицеводства в экологически чистые удобрения с получением биогаза и использованием его в качестве источника энергии и тепла. В создании БЭУ принимали участие ведущие конструкторы КБ «Салют» ГК НПЦ им. М.В. Хруничева и ученые Института биохимии им. А.Н. Баха Российской Академии Наук. Это позволило создать современное высокотехнологическое оборудование. Патентообладателем данного изобретения является ООО «ЯКОНТО» (Патент № 2056393, выдан Роспатентом 20.03.1996).

В технологию производства БЭУ было специально включено использование в качестве ёмкостей для этих установок корпусов баллистических ракет, предназначенных для списания или уничтожения при сокращении вооружений. БЭУ планируется производить на флагмане российского атомного машиностроения АО «Атоммаш» (г. Волгодонск), так как в 1993-1994 годах конструкторская документация для массового выпуска БЭУ была адаптирована именно под это предприятие.

5. Строительство Космического стартового комплекса (КСК).

Стационарный КСК для коммерческих запусков ракет предлагается построить на острове Сокотра в Индийском океане. Близость КСК к экватору, обеспечивающая почти нулевой градус стрельбы, наличие океанической зоны отчуждения для сброса отработанных ступеней ракетоносителей и возможность постоянного присутствия и базирования кораблей ВМФ России дает значительные экономические и военно-политические выгоды для долгосрочного стратегического сотрудничества России со странами Азии, Африки, Ближнего и Среднего Востока.

6. Создание инфраструктуры для обеспечения нормального функционирования нового Черноморского портового комплекса, Энергетического комплекса, КСК, предприятий по утилизации и уничтожению оружия и прилегающих к ним территорий, в том числе:

6.1. Строительство и реконструкция жилого фонда и социальной сферы для военнослужащих новой Черноморской базы ВМФ, а также уволенных в запас офицеров и их семей, которые смогут стать работниками нового Черноморского портового комплекса, Энергетического комплекса, Космического стартового комплекса и объектов инфраструктуры Комплексной программы «ЯКОНТО».

6.2. Строительство современной автомобильной магистрали, железной дороги и сортировочных станций для обеспечения функционирования объектов, указанных в Комплексной программе.

Реализация Комплексной программы «ЯКОНТО» имеет стратегическое значение для обеспечения экономической и военно-политической безопасности России и поэтому нуждается в активной поддержке и защите силовыми структурами, в первую очередь ФСБ, СВР и ГРУ. В связи с этим предполагается направлять на их нужды часть прибыли предприятий, созданных в порядке реализации Комплексной программы.

Комплексную программу «ЯКОНТО» предлагается осуществить как единый инвестиционный проект, направленный на социально-экономическое развитие и обеспечение обороноспособности, безопасности и стабильности на морских границах России. Опыт, приобретаемый в процессе реализации Комплексной программы на Черноморском побережье, целесообразно применить при создании подобных комплексов для Балтийского, Северного и Тихоокеанского военно-морских флотов России.

Кроме того, можно рассчитывать на поддержку США и Евросоюза в реализации Комплексной программы и обратиться к ним с предложением оказать финансовую поддержку в создании военно-морского форпоста России на Черноморском побережье для борьбы с терроризмом и контрабандой, для перекрытия каналов нелегальной торговли оружием и наркотиками, а также запросить средства для уничтожения баллистических ракет в соответствии с программами сокращения вооружений.

Президент
ООО «ЯКОНТО»



С.П. ЯКУНИН

Контактный телефон:
(095) 286-9046