

**Перечень перспективных инвестиционных проектов,
предлагаемых к реализации совместно с литовскими компаниями**

№	Наименование проекта	Расчетная стоимость проекта (млн.дол.США)	Потенциальный партнер	Информация о компании	Инициатор проекта
Переработка плодовоовощной продукции					
1	Организация производства молочной продукции	определяется	Rokiškio sūris Zemaitijos Pienas	<p>Компания была основана в 1964 году, специализируется в производстве молочных продуктов; крупнейший литовский. Компания объединяет предприятие по производству: йогурта, сыра, крем, масло, сметана, творога и др.</p> <p>Одно из крупнейших и самых современных молокоперерабатывающих предприятий в Литве – акционерное общество «ŽEMAITIJOS PIENAS» было основано в 1924 году. На сегодняшний день предприятие производит более 200 наименований новых и ужелюбившихся потребителю молочных продуктов (молоко, кефир, йогурт, сметану, сливки, творог и газированные творожные сырки, натуральное и приправленное различными добавками масло, а также многие другие продукты.).</p>	Ассоциация предприятий пищевой промышленности
2	Строительство завода по производству сложных минеральных удобрений в Навойской области	380,0	Achema Group	<p>Литовский концерн, создан в 2001 году на базе приватизированного государственного предприятия «Азотас». Концерну принадлежит более 30 предприятий различного профиля в Литве и за рубежом:</p> <p>- предприятие по производству азотных удобрений Achema, годовой объем производства минеральных удобрений - около 2 млн. тонн.</p>	ГАК «Узкимёсанот»

№	Наименование проекта	Расчетная стоимость проекта (млн. дол. США)	Потенциальный партнер	Информация о компании	Инициатор проекта
	Строительство завода по производству сложных минеральных удобрений в Навоийской области	380,0	Lifosa	<p>Прибыль по итогам 2011 года составила 2,2 млрд. евро.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Клайпедская компания доставки морских грузов (KLASCO). - когенерационная станция, - две гидроэлектростанции. <p>Второе по значимости направление развития концерна — энергетика. Концерн является одним из крупнейших потребителей энергии в республике, а также производителем электро- и тепловой энергии.</p> <p>В Acheta Group работают более 5000 человек.</p> <p>Основной продукт компании — фосфат диаммония (DAP). DAP — основное в мире фосфорное удобрение, незаменимое при выращивании кукурузы, хорошо зарекомендовавшее себя при выращивании зерновых, риса и хлопка. Компания также выпускает фтористый алюминий, фосфат монокальция, фосфорную кислоту и техническую серную кислоту. 90% продукции экспортируется (в Германию, Францию, Голландию, Великобританию, Турцию, Пакистан, Индию, Гватемалу и др. страны). Предприятие компании насчитывает более 1000 сотрудников.</p> <p>В компании действуют следующие основные производственные цеха:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Цех серной кислоты - Цех фосфорной кислоты - Цех аммофоса 	ГАК «Узкимёсаноат»

№	Наименование проекта	Расчетная стоимость проекта (млн. дол. США)	Потенциальный партнер	Информация о компании	Инициатор проекта
3	Организация производства полимеров (поликарбоната, АБС-полистирола, АБС-пластиков и др.) на базе глубокой переработки углеводородов	700,0	NeoGroup	<p>- Цех фтористого алюминия с производственным участком кальций фосфатов.</p> <p>Neo Group – один из крупнейших в Европе производителей высококачественного ПЭТ гранулята, который используется для производства различных видов потребительской упаковки. Производственный комплекс NeoGroup расположен в городе Клайпеда (Литва). В 2008 году мощность завода увеличена до 462 тыс. тонн в год, что позволила ему стать крупнейшим производственным предприятием в Европе и войти в тройку крупнейших ПЭТ-заводов мира.</p> <p>Технология и оборудование для предприятия в Клайпеде предоставлены компанией Zimmet AG, мировым лидером в области проектирования и строительства предприятий по производству полимерных материалов.</p>	ГАК «Узкимёсаноат»
Электротехническая промышленность					
4	Организация производства холодильников	определяется	Snaige	<p>Snaige (Снайге – «снежинка») — Основана в 1963 году. SNAIGE производит более 30 моделей и около 200 разных модификаций холодильников, морозильников, витрин и винных холодильников. Производственные мощности составляют - 550 000 холодильников и морозильников в год. Количество сотрудников насчитывает – 650.</p> <p>Штаб-квартира компании расположена в Алитусе. Единственный производитель холодильных установок в балтийских странах. Выпускает также</p>	Ассоциация «Узэлптехсаноат»

№	Наименование проекта	Расчетная стоимость проекта (млн. дол. США)	Потенциальный партнер	Информация о компании	Инициатор проекта
Производства строительных материалов					
5	Организация производства керамической плитки	8,0	Dvaгсіопіс кераміка	<p>Дварчэню кераміка (Dvaгсіопіс кераміка) VSE: DKR1L — один из крупнейших производителей керамической плитки в Прибалтике. Предприятие располагается в Вильнюсе. Фабрика стартовала деятельность в 1888 году — производитель кирпичных материалов. В 1997 году начался листинг ценных бумаг на бирже. Новый финансовый поток позволил оборудовать современную линию Nasseti и расширить ассортимент. Следующая линия — Sacmi, продукция керамических плиток высшего качества, открылась в 2003 году.</p> <p>Предприятие экспортирует продукцию в Финляндию, Норвегию, Швецию, Польшу, США, Украину, Россию, Прибалтийские государства, страны Центральной Азии.</p>	<p>АК «Узстройматериалы»</p>
Здравоохранения					
6	Организация производства приборов измерения давления, фонендоскопов и хирургических поликлинических	определяется	MEDELKOM	<p>«MEDELKOM» было основано в 1990 году. Основная деятельность компании - разработка и производство ультразвуковых диагностических сканеров и датчиков для медицины и ветеринарии Компания занимается: - Полным циклом разработки и производства</p>	<p>Минздрав РУз совместно с ГАК «Узфармсаноат»</p>

№	Наименование проекта	Расчетная стоимость проекта (млн. дол. США)	Потенциальный партнер	Информация о компании	Инициатор проекта
	медицинских инструментов			<p>ультразвуковых сканеров.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Полным циклом разработки и производства частей для ультразвуковых сканеров. - Полным циклом разработки и производства ультразвуковых датчиков. - Портативные ультразвуковые сканеры <p>В настоящее время продукция компании экспортируются в 44 страны мира, в том числе в Узбекистан.</p> <p>Производство ЗАО "МЕДЕЛКОМ" ("MEDELKOM") сертифицировано на соответствие стандартам: EN ISO 9001 : 2001, EN ISO 13485 : 2000 и MDD 93 / 42 /EEC : 1993</p>	