Протокол 15/1

выездного заседания инвестиционного совета

 при Губернаторе Брянской области

**г. Брянск 4 марта 2015 года**

|  |
| --- |
| Председательствовал:Богомаз А.В. – временно исполняющий обязанности Губернатора Брянской области |
| Присутствовали члены инвестиционного совета: |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Резунов А.Г.  | - | заместитель Губернатора Брянской области, заместитель председателя совета, руководитель рабочей группы по аграрной политике, руководитель рабочей группы по предпринимательству, эффективному использованию областной собственности и оказанию государственной поддержки в форме налоговых льгот |
| Мокренко Ю.В. | - | заместитель Губернатора Брянской области, заместитель председателя совета, руководитель рабочей группы по строительству |
| Кобозев М.С.  | - | заместитель Губернатора Брянской области, руководитель рабочей группы по промышленности, производству и распределению электроэнергии и газа, жилищно-коммунальному комплексу |
| Изотенков А.А. | - | директор департамента экономического развития Брянской области, секретарь совета |
| Мешкова Л.М. | - | заместитель директора департамента экономического развития Брянской области |
| Тилюпа Е.Ю. | - | директор департамента внутренней политики Брянской области |
| Хакимов А.Х. | - | заместитель директора департамента сельского хозяйства Брянской области |
| Сомова Н.А. | - | директор департамента культуры Брянской области |
| Борисов Н.А. | - | директор департамента топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Брянской области |
| Дятлов С.С. | - | директор департамента промышленности, транспорта и связи Брянской области |
|

|  |
| --- |
| Аверин В.Н. |

 | - | директор департамента строительства и архитектуры Брянской области |
| Филипенко Ю.В. | - | начальник управления имущественных отношений Брянской области |
| Дзубан В.И. | - | заместитель начальника управления лесами Брянской области |
| Вязов В.И.  |  | председатель комитета по бюджету, налогам и экономической политике Брянской областной Думы  |
| Алехин И.И. | - | депутат Брянской областной Думы, председатель Брянского регионального отделения Общероссийской общественной организации «Деловая Россия» |
| Ведерников С.А. | - | руководитель управления Федеральной антимонопольной службы по Брянской области  |
| Маркелов А.А. | - | руководитель управления Федеральной налоговой службы по Брянской области  |
| Сысоев А.В. | - | председатель региональной общественной организации «Ассоциация молодых предпринимателей Брянской области»  |
| Шалыгин Г.М. | -  | генеральный директор исполнительной дирекции регионального объединения работодателей «Брянская областная ассоциация промышленных и коммерческих предприятий» |

Приглашенные:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Попков В.И.  | - | председатель Брянской областной Думы; |
| Штепа С.В. | - | генеральный директор ЗАО «Метаклэй»; |
| Чашников В.В. | - |  заместитель генерального директора ЗАО «Метаклэй»; |
| Иванов С.В. | - | финансовый директор ЗАО «Метаклэй»; |
| Вахтеров С.В. | - |  инвестиционный директор ООО УК «РОСНАНО»; |
| Явельский В.А. | - | генеральный директор ОАО «Карачевский завод «Электродеталь»; |
| Гринкевич В.Г. | - | депутат Брянской областной Думы; |
| Лучкин Н.С. | -  | глава администрации муниципального образования «Карачевский район» |

Повестка дня

1. Рассмотрение результатов реализации инвестиционного проекта ЗАО «Метаклэй» «Организация конкурентоспособного высокотехнологичного отечественного производства модифицированных слоистых наносиликатов, мастербатчей (прекурсоров нанокомпозитов) и полимерных нанокомпозиционных материалов нового поколения».
2. Перспективы развития производства ЗАО «Метаклэй».
3. Обсуждение реализации экологического проекта на территории Брянской области.

**1.** **Рассмотрение результатов реализации**

**инвестиционного проекта ЗАО «Метаклэй»**

**«Организация конкурентоспособного высокотехнологичного отечественного производства модифицированных слоистых наносиликатов, мастербатчей (прекурсоров нанокомпозитов)**

**и полимерных нанокомпозиционных материалов нового поколения»**

(Богомаз, Попков, Мокренко, Алёхин, Маркелов, Ведерников, Явельский)

Заслушав и обсудив информацию генерального директора ЗАО «Метаклэй» Штепы С.В. и инвестиционного директора ООО УК «РОСНАНО» Вахтерова С.В., совет отмечает.

ЗАО «Метаклэй» - проектная компания ОАО «РОСНАНО» - первое в России производство наносиликатов и полимерных нанокомпозитов с их применением.

Нанокомпозиты ЗАО «Метаклэй» могут использоваться в качестве адсорбентов и наполнителей в любой сфере производства. Так, в упаковочной промышленности это компонент для производства барьерных пленок, в строительной - огнеупорные материалы для алюминиевых композитных панелей и материалы для уплотнителя окон из ПВХ, в нефтехимии - фильтры для очистки от различных примесей, в лакокрасочной промышленности - добавки для укрепления покрытия, в кабельной промышленности - антипирены и со-антипирены и т.д.

Значительный экономический потенциал представляет применение наносиликатов и нанополимеров в производстве покрытий для труб большого диаметра. Свойства конечной продукции многократно улучшаются, например, срок годности труб увеличивается до 60-80 лет, также повышается стойкость температурным повреждениям.

Нанополимеры также применимы как модификаторы тэрмоэластопластов, используемых в производстве прокладок-амортизаторов для рельсовых скреплений железнодорожного пути. Использование наномодифицированных тэрмоэластопластов многократно повышает безопасность и сроки эксплуатации железнодорожных путей.

Инновационные свойства продукции ЗАО «Метаклэй» - результат структурирования материалов на наноразмерном уровне. Пластины частиц силиката, вводимые в полимерные материалы, способствуют кристаллизации и создают диффузный барьер. Наноструктура полимерных композитов позволяет получить повышенную ударную прочность, устойчивость к УФ-излучению, газонепроницаемость, негорючесть, продление срока годности и тем самым обеспечить новый уровень качества конечной продукции.

В октябре 2010 г. предприятие приступило к освоению выпуска полимерной силанольнопривитой композиции для кабельной промышленности. В феврале 2011г. были выпущены пробные партии тэрмоэластопластов общего назначения.

Объем производства ЗАО «Метаклэй» в 2015 году планируется на уровне 50 000 тонн полимерных нанокомпозитов. Объем производства 5,0 миллиардов рублей.

**2. Перспективы развития производства ЗАО «Метаклэй»**

 (Богомаз, Алёхин, Лучкин, Шалыгин, Ведерников, Явельский, Гринкевич)

Заслушав и обсудив информацию генерального директора ЗАО «Метаклэй» Штепы С.В., совет отмечает.

ЗАО «Метаклэй» сегодня:

264 рабочих места на 01.02.2015 года;

средняя зарплата ЗАО «Метаклэй» составляет 48 000 руб. за январь 2015 года. Со второго квартала в случае сохранения темпов работы за январь - февраль заработная плата производственного персонала будет проиндексирована на 10 процентов;

инвестиции в расширение производства в 2015 году составят 800,0 млн. рублей. Количество высокотехнологических рабочих мест вырастет на 30 процентов;

мощность производства будет увеличена в 2 раза;

заканчивается научно-исследовательская работа с ОАО «Газпромнефть» по разработке модифицированного дорожного битума.

**3. Обсуждение реализации экологического проекта**

**на территории Брянской области**

(Алёхин, Ведерников, Гринкевич)

Заслушав и обсудив информацию генерального директора ЗАО «Метаклэй» Штепы С.В., совет отмечает.

Постановлением администрации Брянской области от 05.10.2011г. № 896 утверждена региональная инвестиционная программа «Обращение с твёрдыми бытовыми и промышленными отходами в Брянской области» с непосредственным участием оператора полигона - ОАО «Чистая планета».

В рамках программы был разработан проект «Зелёная энергия», основным направлением которого стала переработка отходов для решения экологических и энергетических проблем. Проект «Зелёная энергия» является комплексным решением по утилизации и переработке твёрдых коммунальных отходов.

Первый этап проекта успешно работает. Извлекается до 20 процентов вторичного сырья, отсортированные фракции прессуются в брикеты в результате чего сокращается объём отходов, направляемых на захоронение.

Получаемое вторичное сырьё: ПЭТ-бутылки, потребители: щетинно - щёточное производство; г. Карачев, картон и бумага, потребители: ЗАО «Пролетарий», г. Сураж; стекло, потребители: стекольные заводы по ЦФО, несортовой стеклобой, потребители: индустриальный парк «Ворсино», Калужская область. Продукция проекта потребляется крупными ритейл-сетями, такими как «Ашан» и «Уютерра».

Перспективы развития проекта: пилотные установки малой мощности по переработке и обезвреживанию отходов различных классов (более глубокая переработка отходов полиэтилена, стрейч-плёнки, полипропиленовых мешков, нефтешламы, медицинские отходы, уничтожение архивов, переработка электроники).

**Решили:**

***По первому вопросу:***

* 1. Информацию генерального директора ЗАО «Метаклэй» Штепы С.В. и инвестиционного директора ООО УК «РОСНАНО» Вахтерова С.В.принять к сведению.

*Голосовали: за – единогласно*

***По второму вопросу:***

2.1. Органам исполнительной власти Брянской области оказывать содействие в развитии производства ЗАО «Метаклэй» в соответствии с законодательством Брянской области.

2.2. Рекомендовать руководству ЗАО «Метаклэй» рассмотреть возможность оказания социальной поддержки бюджетных организаций Карачевского района.

*Голосовали: за – единогласно*

