

ПРОТОКОЛ
рабочей встречи генерального директора ГК «РоснаноТех» А.Б. Чубайса
с Президентом Чувашской Республики М.В. Игнатьевым

г. Москва

12 января 2011 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

От ГК «РоснаноТех»

- | | |
|-----------------------------------|---|
| Чубайс Анатолий
Борисович | - генеральный директор ГК «РоснаноТех» |
| Гончар Иван
Александрович | - ассоциат управления по инвестиционной
деятельности (А.С.Кондрашов) |
| Криницкий Дмитрий
Владимирович | - директор департамента по взаимодействию с
федеральными и региональными органами
власти |
| Лукшин Андрей Юрьевич | - директор проектного офиса |
| Лисенков Дмитрий
Николаевич | - управляющий директор управления по
инвестиционной деятельности |
| Малука Кирилл
Александрович | - старший инвестиционный менеджер
управления по инвестиционной деятельности
(А.С.Кондрашов) |
| Морозов Александр
Николаевич | - директор департамента программ
стимулирования спроса |
| Пимкин Дмитрий
Александрович | - управляющий директор управления по
инвестиционной деятельности |
| Поликарпов Сергей
Сергеевич | - управляющий директор управления по
инвестиционной деятельности |
| Соболева Елена
Николаевна | - директор департамента образовательных
программ |

От Чувашской Республики

- | | |
|-------------------------------|----------------------------------|
| Игнатьев Михаил
Васильевич | - Президент Чувашской Республики |
|-------------------------------|----------------------------------|

- Моторин Иван Борисович - заместитель Председателя Кабинета Министров Чувашской Республики – министр экономического развития, промышленности и торговли Чувашской Республики
- Федоров Геннадий Семенович - заместитель Председателя Кабинета Министров Чувашской Республики - полномочный представитель Чувашской Республики при Президенте Российской Федерации
- Дубинин Владимир Ильич - генеральный директор ОАО «ВНИИР» (Всероссийский научно-исследовательский институт релестроения).

По вопросу 1. О ходе реализации проекта ID 1000 «Создание предприятия по производству солнечных модулей на базе технологии «тонких пленок» Oerlikon» (ООО «Хевел») и программы опережающей профессиональной переподготовки для проектной компании ООО «Хевел»

ВЫСТУПИЛИ: С.С.Поликарпов, Е.Н.Соболева, И.Б.Моторин, М.В.Игнатъев, А.Б.Чубайс

РЕШИЛИ:

- 1.1. Принять к сведению информацию управляющего директора управления по инвестиционной деятельности С.С.Поликарпова о ходе реализации проекта ID 1000 «Создание предприятия по производству солнечных модулей на базе технологии «тонких пленок» Oerlikon» (ООО «Хевел»).
- 1.2. ГК «РоснаноТех» инициировать рассмотрение в федеральных органах законодательной и исполнительной власти вопроса подготовки нормативных правовых актов, регулирующих развитие солнечной энергетики на территории Российской Федерации.
- 1.3. Принять к сведению информацию директора департамента образовательных программ Е.Н.Соболевой о ходе реализации программы опережающей профессиональной переподготовки кадров для проектной компании ООО «Хевел».
- 1.4. Департаменту образовательных программ (Е.Н.Соболева) совместно с министерством образования и молодежной политики Чувашской Республики (С.В.Петрова) и ФГОУ ВПО «Чувашский государственный университет им. И.Н.Ульянова» (В.Г.Агаков) разработать план совместных действий по подготовке кадров для проектной компании ООО

«Хевел» на 2011 – 2012 год и представить его на утверждение генеральному директору ГК «Роснанотех» А.Б.Чубайсу и Президенту Чувашской Республики М.В.Игнатьеву до 15 марта 2011 года.

По вопросу 2. О ходе рассмотрения заявок на софинансирование инвестиционных проектов, поступивших в ГК «Роснанотех» из Чувашской Республики

ВЫСТУПИЛИ: И.А.Гончар, К.А.Малука, И.Б.Моторин, М.В.Игнатьев, А.Б.Чубайс

РЕШИЛИ:

2.1. Управлению по инвестиционной деятельности (А.С.Кондрашов) совместно с министерством экономического развития, промышленности и торговли Чувашской Республики (И.Б.Моторин) до 15 февраля 2011 года провести с ООО «Гален» (В.Н. Николаев) переговоры по основным условиям сделки по проекту ID 1140 «Базальтопластики: создание современного производства композиционного наноструктурированного полимера, армированного базальтовыми волокнами» с целью скорейшего начала его реализации.

2.2. ГК «Роснанотех» инициировать разработку в федеральных органах власти национального стандарта на базальтопластиковую арматуру и использование ее при строительстве автомобильных дорог, мостовых покрытий, опор линий электропередачи, зданий и сооружений с целью энерго- и ресурсосбережения, и объектов, подвергающихся коррозионному воздействию.

2.3. Управлению по инвестиционной деятельности (А.С.Кондрашов) обеспечить отбор международной управляющей компании в рамках реализации проекта ID 1926 «Закрытый паевой фонд венчурных инвестиций «Региональный инвестиционный венчурный фонд инновационных технологических проектов Чувашской Республики» при условии предоставления Кабинетом Министров Чувашской Республики (Н.В. Сулонова) гарантий финансирования 25% от общего размера фонда, а также подтверждения дополнительно привлечённых частных инвестиций в объёме 25% от общего размера фонда.

**По вопросу 3. О подготовке заявок в ГК «Роснотех» на
софинансирование инвестиционных проектов Чувашской Республики**

ВЫСТУПИЛИ: А.Ю.Лукшин, И.Б.Моторин, М.В.Игнатъев, А.Б.Чубайс

РЕШИЛИ:

3.1. Принять к сведению информацию Президента Чувашской Республики М.В.Игнатъева об имеющихся в Чувашской Республике разработках и проектах в сфере наноиндустрии.

3.2. Дирекции по региональной политике и взаимодействию с органами власти (Д.В.Криницкий) до 25 февраля 2011 года организовать проведение в ГК «Роснотех» предварительной экспертизы на наличие наносоставляющей в проектах по производству лизина из фуражного зерна (ЗАО «ЧувашАгроБио»), пектина, инулина из топинамбура (ООО «Синтез Агро»), частотно-регулируемых приводов (ОАО «ВНИИР»), цифровой подстанции (ОАО «ВНИИР»), системы трансфера технологий Facts (построение гибких систем передачи переменного тока) (ОАО «ВНИИР»), а также зубчатых колес с нанопокрытием (ККУ «Концерн «Тракторные заводы») при условии представления информации по проектам в ГК «Роснотех» до 10 февраля 2011 года.

3.3. В случае соответствия проектов требованиям ГК «Роснотех» рекомендовать министерству экономического развития, промышленности и торговли Чувашской Республики (И.Б.Моторин) инициировать подачу заявок в ГК «Роснотех» на софинансирование указанных проектов.

**По вопросу 4. О ходе реализации проекта «Умный дом» на территории
Чувашской Республики**

ВЫСТУПИЛИ: Д.Н.Лисенков, И.Б.Моторин, М.В.Игнатъев, А.Б.Чубайс

РЕШИЛИ:

4.1. Принять к сведению информацию управляющего директора управления по инвестиционной деятельности Д.Н.Лисенкова о ходе реализации проекта «Умный дом» на территории Чувашской Республики.

4.2. Рекомендовать министерству градостроительства и общественной инфраструктуры Чувашской Республики (А.Н.Гончаров) обеспечить условия для выполнения до 20 декабря 2011 года плана мероприятий по проектированию и строительству «пилотного» «Умного дома», в том числе определить земельный участок под застройку и обеспечить сертификацию по стандарту BREEAM с оценкой не ниже 75 баллов.

По вопросу 5. О ходе реализации программы стимулирования спроса на инновационную, в том числе нанотехнологическую, продукцию

ВЫСТУПИЛИ: А.Н. Морозов, И.Б. Моторин, М.В. Игнатъев, А.Б. Чубайс

РЕШИЛИ:

5.1. Принять к сведению информацию директора департамента программ стимулирования спроса А.Н. Морозова о разработке и начале реализации программы стимулирования спроса на инновационную, в том числе нанотехнологическую, продукцию на территории Чувашской Республики.

5.2. Министерству экономического развития, промышленности и торговли Чувашской Республики (И.Б. Моторин) совместно с департаментом программ стимулирования спроса (А.Н. Морозов) до 15 марта 2011 года подготовить перечень производителей нанотехнологической продукции, расположенных на территории Чувашской Республики, и два раза в год осуществлять его актуализацию.

5.3. Директору по информационным технологиям А.К. Кельманзону, департаменту программ стимулирования спроса (А.Н. Морозов) и министерству экономического развития, промышленности и торговли Чувашской Республики (И.Б. Моторин) до 15 марта 2011 года разработать единые принципы функционирования раздела «Эффективные нанотехнологические решения» на официальном портале органов власти Чувашской Республики и информационно-коммуникационного портала nanoиндустрии ГК «Роснанотех» «Эффективные нанотехнологические решения».

5.4. Государственному комитету Чувашской Республики по связи и информатизации (С.А. Захаров) совместно с департаментом программ стимулирования спроса (А.Н. Морозов) и директором по информационным технологиям А.К. Кельманзоном до 15 мая 2011 года разработать и разместить раздел «Эффективные нанотехнологические решения» на официальном портале органов власти Чувашской Республики.

**По вопросу 6. О взаимодействии ГК «РоснаноТех»
с Кабинетом Министров Чувашской Республики**

ВЫСТУПИЛИ: М.В.Игнатъев, А.Б.Чубайс

РЕШИЛИ:

6.1. Рекомендовать Президенту Чувашской Республики проводить один раз в полугодие совещание по вопросам развития нанотехнологий и nanoиндустрии в Чувашской Республике с участием директора дирекции по региональной политике и взаимодействию с органами власти Д.В.Креницкого, директора департамента программ стимулирования спроса А.Н.Морозова, директора департамента образовательных программ Е.Н.Соболевой, заинтересованных управляющих директоров управлений по инвестиционной деятельности ГК «РоснаноТех» и ответственных сотрудников органов исполнительной власти Чувашской Республики.

6.2. Управлению по инфраструктурной деятельности (Е.И.Евдокимов) до 15 февраля 2011 г. провести рабочее совещание с представителями заинтересованных органов исполнительной власти Чувашской Республики по вопросу подготовки заявки Чувашской Республики на участие в конкурсе по созданию нанотехнологического центра.

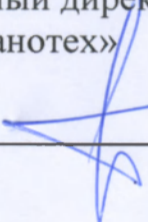
6.3. Управлению по инфраструктурной деятельности (Е.И.Евдокимов), дирекции по региональной политике и взаимодействию с органами власти (Д.В.Креницкий) оказать содействие министерству экономического развития, промышленности и торговли Чувашской Республики (И.Б.Моторин) в установлении рабочих контактов с руководителями нанотехнологических центров в гг.Казани, Томске, Новосибирске, Зеленограде (г. Москва), в целях повышения качества заявки Чувашской Республики на участие в конкурсе по созданию нанотехнологического центра.

6.4. ГК «РоснаноТех» рассмотреть совместно с ЗАО «Оптоган» (г. Санкт-Петербург) возможность размещения на базе ОАО «Научно-производственный комплекс «ЭЛАРА» им. Г.А.Ильенко» (г. Чебоксары) комплексного производства твердотельной светотехники с применением светодиодов производства ЗАО «Оптоган», предусмотрев, в том числе, изготовление комплектующих изделий – плат с высокой теплопроводностью для монтажа светодиодов высокой яркости.

6.5. Кабинету Министров Чувашской Республики (Н.В. Суслонова) совместно с дирекцией по региональной политике и взаимодействию с органами власти (Д.В.Креницкий) организовать проведение в рамках IV Чебоксарского экономического форума «Экономика России:

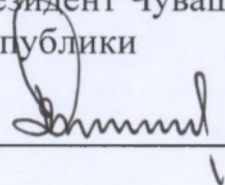
технологии роста» (23-24 июня 2011 г.) «круглого стола» на тему «Построение инновационного бизнеса в сфере нанотехнологий - от теории к практике».

Генеральный директор
ГК «РоснаноТех»



_____ А.Б.Чубайс

Президент Чувашской
Республики



_____ М.В.Игнатьев