

ДОРОЖНАЯ КАРТА
по развитию российско-китайского сотрудничества
в угольной сфере

№ п/п	Мероприятия	Ответственный исполнитель с российской стороны	Ответственный исполнитель с китайской стороны	Срок исполнения
1.	Продолжать работу по обеспечению необходимой пропускной способности переходов «Забайкальск – Манчжурия», «Гродеково – Суйфэнхэ» и «Махалино – Хуньчунь» для дальнейшего наращивания экспорта угольной продукции в КНР.	Межведомственная рабочая группа	Межведомственная рабочая группа	2015 год
2.	Проработка перспектив реализации проекта по производству синтетического жидкого топлива из угольного промпродукта Эльгинского месторождения по технологии компании «Синфьюэлс»	ОАО «Мечел»	Компания «Синфьюэлс»	2013-2014
3.	Подготовка комплексного предложения на строительство подземного угольного комплекса, поставку комплекса добывного оборудования на условиях ЕРС.	ЗАО «Енисейская промышленная компания»	«Машимпекс»	2013-2015
4.	Рассмотрение вопроса привлечения кредитов от китайской стороны под гарантии поставок российских углей в КНР для целей строительства транспортно-добывающего комплекса морской терминал	ООО «УК «Сахалинуголь»	Корпорация «Шэнхуа», «Чайна Коал»	2012-2015

	Изыльметьево- месторождение . Рассмотрение вопроса участия в проекте китайских строительных компаний и китайских компаний – производителей оборудования в т.ч. складского, портового, конвейерного, горного, автотранспорта и других машиностроительных предприятий.			
5.	Рассмотрение вопроса привлечения кредитов от китайской стороны под гарантии поставок российских углей в КНР для целей реконструкции морского торгового порта Шахтерск, связанной с переоборудованием инфраструктуры порта (устройство угольного склада, линий конвейерной погрузки и увеличение дедвейта барж) для увеличения возможностей по отгрузке угля до 3 млн. тонн в год и созданием возможностей для обслуживания крупнотоннажных судов.	ООО «УК «Сахалинуголь»	Корпорация «Шэнхуа», «Чайна Коал» и другие компании	2012-2015
6.	Совместная реализация комплексного проекта освоения Гербикано-Огоджинского угленосного бассейна каменного угля в Амурской области, включающего в себя проведение геологоразведочных изысканий и освоение вышеуказанного месторождения, проектирование и строительство железной и автомобильной дорог, электросетевых объектов и объектов генерации, а также транспортировку и сбыт продукции.	Администрация Амурской области, ОАО «РЖД», ОАО «Ростоппром»	Корпорация «Шэнхуа»	2012-2015

7.	Сотрудничество по подготовке проекта в сфере комплексного освоения угольных месторождений и глубокой переработки угля.	ОАО «ИНТЕР РАО ЕЭС»	Корпорация «Шэнъхуа»	2012-2015
8.	Расширение сотрудничества в сфере закупок российскими компаниями оборудования китайского производства, в том числе: - горно-шахтного оборудования; - углеобогатительного оборудования; - оборудования для переработки отходов обогатительных производств (шламы) и отходов сжигания углей на электростанциях (ЗШО); - оборудования для переработки углей в продукты углехимии; - оборудования для электростанций.	ФГУП ВО «Зарубежуголь», заинтересованные российские компании	«Чайна Коал», Корпорация «Шэнъхуа»	2012-2015
9.	Разработка, производство, внедрение и продвижение автоматических систем взрывоподавления.	ЗАО «Межведомственная комиссия по взрывному делу»	ChinaCoalTechnology GroupCorporation (CCTEG), Шаньдунская компания по производству горно-шахтного оборудования «Ли Е» при Шаньдунской корпорации горного дела «Синвэнь»	2012-2015

10.	<p>Строительство Межегейского угледобывающего комплекса на Межегейском угольном месторождении в Республике Тыва, производственной мощностью 7 млн тонн угля в год по следующим направлениям:</p> <ul style="list-style-type: none"> – привлечение проектного финансирования для строительства шахты и объектов инфраструктуры; – организация строительства и эксплуатации шахты и объектов инфраструктуры; – организация поставок горношахтного и иного технологического оборудования производства КНР; – заключение долгосрочных контрактов на поставку российских углей в КНР. 	«ЕВРАЗ Групп»	«Чайна Коал»	2012-2015
11.	<p>Проектирование и строительство угледобывающего комплекса «Шахта – Разрез» на участке «Караканский Западный» Караканского каменноугольного месторождения в Кемеровской области Беловского района с применением китайских технологий и привлечением кредитов китайской стороны.</p>	ООО «КАРАКАН-ИНВЕСТ»	(ChinaCoalMineConstructionGroupCo., LTD) (ООО «Китайуглешахтстрой – Сибирь»)	2012-2015
12.	<p>Рассмотрение возможности осуществления в Тульской области проекта в сфере комплексной переработки угля, утилизации и дальнейшего использования золошлаковых отходов в соответствии с Протоколом между ООО «ЭкоГеоТехнологии» и корпорацией «Inner Mongolia Mengxi Hi-Techenolic Group, Ltd.» от 06.03.2012</p>	ОАО «ИНТЕР РАО ЕЭС» ООО «ЭкоГеоТехнологии»	Корпорация «Inner Mongolia Mengxi Hi-Techenolic Group, Ltd.»	2012-2015

13.	Выработка механизма кредитования проектов, включенных в Дорожную карту по сотрудничеству в угольной сфере	Межведомственная рабочая группа	Межведомственная рабочая группа	2013-2015
14.	Изучение возможности по привлечению инвестиции в проекты развития транспортной инфраструктуры на Дальнем Востоке	Межведомственная рабочая группа	Межведомственная рабочая группа	2013-2015
15.	Сотрудничество в области технологий и оборудования по дегазации, предупреждения и тушения пожаров на угольных шахтах	«Мечел», «ЕВРАЗ Групп», «СУЭК»	China Coal Technology Group Corporation	2012-2015
16.	Изучение возможностей взаимодействия в области проектирования и создания стендовой базы для сертификационных испытаний горно-шахтного оборудования в соответствии с Договором о научно-техническом и коммерческом сотрудничестве от 6 апреля 2008 г.	ОАО «ННЦ ГП – ИГД им. А.А.Скочинского»	China Coal Technology Group Corporation	2013-2015
17.	Изучение возможностей сотрудничества по повышению энергоэффективности угольной промышленности, в том числе на основе использования возобновляемых и нетрадиционных источников энергии	ОАО «ННЦ ГП – ИГД им. А.А.Скочинского»	China Coal Research Institute (CCRI)	2013-2015

18.	Изучение возможности совместного освоения новых угольных месторождений в России	En+Group	Корпорация «Шенъхуа»	2012-2015
-----	---	----------	----------------------	-----------

Дорожная карта (от 2012 года) вступает в силу с даты подписания и действует до конца 2015 года.

Совершено в Москве 5 декабря 2012 г. в двух экземплярах, каждый на русском и китайском языках. Оба текста имеют одинаковую силу.

Министр энергетики
Российской Федерации



/А.В. Новак/

Начальник Государственного
энергетического управления КНР



/Лю Тенань/