

**Основные итоги деятельности Комиссии РСПП по химической промышленности
за 2011 год**

Комиссия	Количество проведенных заседаний	Дата проведения, тематика и результаты заседания
<p>Комиссия РСПП по химической промышленности Председатель: Иванов В.П.</p>	<p align="center">3</p>	<p>23 марта Председательствующий – В.П.Иванов <u>Тема заседания:</u> - О проекте плана газо- и нефтехимии России на период до 2030 года. <u>Результат:</u> обобщенные предложения Комиссии направлены в Минэнерго России. Представитель Российского Союза химиков был включен в состав рабочей группы Минэнерго России по разработке проекта Плана. Прделанная работа способствовала выполнению мероприятий II этапа составления Плана развития газо- и нефтехимии на период до 2030 года.</p> <p>17 мая Заседание Комиссии в рамках конференции Института современного развития Председательствующий – В.П.Иванов <u>Тема заседания:</u> - Роль нефтегазового комплекса в повышении ресурсоэффективности российской экономики. <u>Результат:</u> рассмотрены и одобрены результаты исследований Института современного развития о состоянии, перспективах и направлениях переработки нефти и газа; нефте- и газохимии в России. Принято решение довести полученные в ходе исследований результаты до Администрации Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации.</p> <p>13-14 октября Заседание Комиссии в рамках промышленно-экономического форума «Стратегия объединения»: «Решение актуальных задач нефтегазового и нефтехимического комплексов на современном этапе». Председательствующий – В.П.Иванов <u>Тема заседания:</u> - Решение актуальных задач нефтегазового и нефтехимического комплексов на современном этапе.</p>

		<p><u>Результат:</u> Одобрен текст Меморандума об основных направлениях развития нефтехимической промышленности России.</p>
--	--	---

На площадке РСПП с широким привлечением СМИ проведена пресс-конференция о повышении роли средств массовой информации в освещении достижений нефтехимической отрасли страны и ее значимости для развития экономики России.