



**МИНИСТЕРСТВО
ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОМТОРГ РОССИИ)
ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА**

Китайгородский пр., д. 7, Москва, 109074

Тел. (495) 539-21-66, (495) 539-21-87

Факс (495) 632-87-83

<http://www.minpromtorg.gov.ru>

13.08.2014 № *СНО-12555/13*

На № _____ от _____

Аппарат Правительства
Российской Федерации

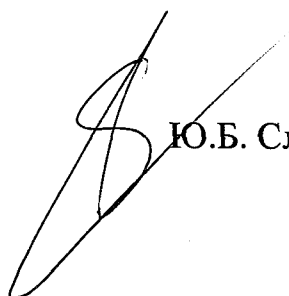
100840

2014 г.



В соответствии с письмом Аппарата Правительства Российской Федерации от 6 августа 2014 г. № П9-38045 Минпромторг России рассмотрел проект распоряжения Правительства Российской Федерации об утверждении Плана мероприятий по реализации Стратегии развития химического и нефтехимического комплекса на период до 2030 года и согласовывает его в представленной редакции.

Приложение: на 16 л. в 1 экз.


Ю.Б. Слюсарь

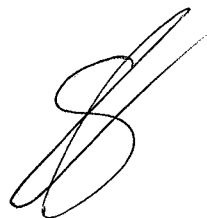
1. Утвердить прилагаемый план мероприятий по реализации Стратегии развития химического и нефтехимического комплекса на период до 2030 года (далее - план).

2. Минпромторгу России осуществлять мониторинг реализации мероприятий плана в отношении пунктов 1.1 - 1.3, 1.5 - 1.6, 2.1 - 2.3, 3.2 - 3.5, 4.1, 5.1, 5.3, 6.1, 7.1 - 7.5, 8.1 - 8.2 и 9.1 - 9.2 плана, Минэнерго России - в отношении пунктов 1.4, 3.1, 3.6, 5.2 и 5.4 плана.

3. Минпромторгу России и Минэнерго России на основе информации, полученной в результате мониторинга, проводимого в соответствии с пунктом 2 настоящего распоряжения, представлять в Правительство Российской Федерации доклад о ходе реализации мероприятий плана ежегодно, начиная с 2015 года, до 30-го числа месяца, следующего за отчетным периодом.

Председатель Правительства
Российской Федерации

Д.Медведев



УТВЕРЖДЕН
распоряжением Правительства
Российской Федерации
от 2014 г. №

П Л А Н
**мероприятий по реализации Стратегии развития химического
и нефтехимического комплекса на период до 2030 года**

Наименование мероприятия	Срок проведения	Ответственный исполнитель	Вид документа
I. Техническое перевооружение и модернизация действующих и создание новых			
экономически эффективных, ресурсо- и энергосберегающих и экологически безопасных химических			
и нефтехимических производств			
1.1. Разработка предложений по стимулированию инвестиционной активности в химической и нефтехимической промышленности на основе анализа действующего налогового законодательства	декабрь 2014 г.	Минпромторг России, Минэнерго России, Минэкономразвития России, Минфин России, Минрегион России, Минстрой России	доклад в Правительство Российской Федерации

Наименование мероприятия	Срок проведения	Ответственный исполнитель	Вид документа
1.2. Подготовка предложений по гармонизации российских и европейских стандартов в области проектирования и строительства химических и нефтехимических производств	декабрь 2015 г.	Минстрой России, Росстандарт, Минпромторг России, Минэнерго России	доклад в Правительство Российской Федерации
1.3. Рассмотрение предложений по отмене ставок ввозных таможенных пошлин на не производимое в Российской Федерации технологическое оборудование и запасные части к нему для химической и нефтехимической промышленности и упрощению совершения таможенных операций	по мере поступления запросов от заинтересованных организаций	Минэкономразвития России, Минпромторг России, Минэнерго России, Минфин России, ФТС России, ФАС России	протоколы подкомиссии по таможенно-тарифному и нетарифному регулированию, защитным мерам во внешней торговле Правительственной комиссии по экономическому развитию и интеграции
1.4. Проведение анализа влияния действующего налогового законодательства в части применения норм ускоренной амортизации для оборудования химических и нефтехимических производств на реализацию инвестиционных проектов в отрасли, а также рассмотрение предложений химических и	декабрь 2015 г.	Минэнерго России, Минпромторг России, Минфин России, Минэкономразвития России	доклад в Правительство Российской Федерации

Наименование мероприятия	Срок проведения	Ответственный исполнитель	Вид документа
<p>нефтехимических организаций о включении в Классификацию основных средств, включаемых в амортизационные группы, утвержденную постановлением Правительства Российской Федерации от 1 января 2002 г. № 1 "О Классификации основных средств, включаемых в амортизационные группы", дополнительных позиций по оборудованию химических и нефтехимических производств</p>			
<p>1.5. Ликвидация (обезвреживание) выведенных из эксплуатации химически опасных объектов, а также рекультивация территорий, загрязненных в результате хозяйственной деятельности, научно-методическое обеспечение процессов санации и реабилитации таких объектов и территорий, ликвидация накопленного ущерба от деятельности химически опасных объектов</p>	декабрь 2015 г.	Минпромторг России, Минприроды России	доклад в Правительство Российской Федерации
<p>1.6. Разработка предложений по техническому перевооружению организаций химического машиностроения в целях вывода на рынок нового отечественного оборудования по производству продукции химии и нефтехимии и повышения уровня конкурентоспособности отечественного</p>	апрель 2015 г.	Минпромторг России, Минэнерго России, заинтересованные организации	доклад в Правительство Российской Федерации

Наименование мероприятия	Срок проведения	Ответственный исполнитель	Вид документа
оборудования в рамках государственной программы Российской Федерации "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности"			
II. Развитие экспортного потенциала и импортозамещение на внутреннем рынке			
2.1. Рассмотрение предложений по совершенствованию таможенно-тарифного регулирования рынка химической и нефтехимической продукции и сырья для ее производства в рамках членства Российской Федерации во Всемирной торговой организации	по мере поступления запросов от заинтересованных организаций	Минэкономразвития России, Минпромторг России, Минэнерго России, Минфин России, ФТС России, ФАС России	протоколы подкомиссии по таможенно-тарифному и нетарифному регулированию, защитным мерам во внешней торговле Правительственной комиссии по экономическому развитию и интеграции

Наименование мероприятия	Срок проведения	Ответственный исполнитель	Вид документа
2.2. Подготовка предложений по продвижению товаров отечественных производителей химической и нефтехимической продукции на внешних рынках, включая проведение мониторинга мирового рынка химической и нефтехимической продукции	июнь 2015 г. (далее ежегодно)	Минпромторг России, Минэнерго России, Минэкономразвития России, Минфин России	доклад в Правительство Российской Федерации
2.3. Оказание содействия по участию организаций в выставочно-ярмарочных мероприятиях, организации экспозиций достижений химической и нефтехимической промышленности на крупнейших международных выставочных форумах: Международная выставка химической промышленности и науки "ХИМИЯ", в том числе Московский международный химический форум (г. Москва, Россия); Международная выставка химической промышленности "ICIF China" (г. Шанхай, Китай); Международная выставка химической промышленности "FAKUMA" (г. Фридрихсхафен, Германия); Национальный нефтегазовый форум (г. Москва, Россия); Международная выставка нефтяной и газовой	декабрь 2014 г. (далее ежегодно)	Минпромторг России, Минэнерго России, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации	доклад в Правительство Российской Федерации

Наименование мероприятия	Срок проведения	Ответственный исполнитель	Вид документа
<p>промышленности "MIOGE-Нефть и газ" (г. Москва, Россия); Международная конференция "Кластерное развитие газонефтехимии" (г. Москва, Россия); Международная выставка и конгресс химической промышленности АСНЕМА (г. Франкфурт, Германия)</p>			
<p>III. Организационно-структурное развитие химического и нефтехимического комплекса</p>			
<p>3.1. Разработка рекомендаций по структуре и механизмам функционирования нефтегазохимических кластеров, в том числе: определение функций отдельных элементов кластеров; определение механизма создания кластеров; разработка механизмов государственного мониторинга эффективности кластера</p>	<p>июнь 2015 г.</p>	<p>Минэнерго России, Минпромторг России, Минрегион России, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации с участием заинтересованных организаций химического и нефтехимического комплекса и машиностроительного комплекса</p>	<p>доклад в Правительство Российской Федерации</p>

Наименование мероприятия	Срок проведения	Ответственный исполнитель	Вид документа
3.2. Разработка предложений по формированию промышленных парков в рамках нефтегазохимических кластеров с определением приоритетной локализации и обеспечением экономических стимулов	июнь 2015 г.	Минпромторг России, Минэнерго России, Минфин России, Минэкономразвития России, Минрегион России	доклад в Правительство Российской Федерации
3.3. Разработка предложений по созданию инжиниринговых центров и центров компетенции в химическом комплексе, в том числе: "Инновационные полимеры и изделия из них"; "Продукция малотоннажной химии и химические реактивы"; "Полимерные композиты для кабельной, вибрационной и акустической защиты в судостроении"; "Технологии ликвидации накопленного экологического ущерба и источников химической опасности"	декабрь 2015 г.	Минпромторг России, Минэнерго России, Минфин России	доклад в Правительство Российской Федерации
3.4. Разработка предложений по созданию центров компетенции в области катализаторных систем, в том числе: "Трансфер каталитических технологий"; "Создание новых и модернизация действующих"	декабрь 2015 г.	Минпромторг России, Минэнерго России, Минфин России	доклад в Правительство Российской Федерации

Наименование мероприятия	Срок проведения	Ответственный исполнитель	Вид документа
<p>производств катализаторов"; "Разработка технологий производств высокоэффективных катализаторов отечественного производства"</p>			
<p>3.5. Разработка межотраслевых программ, координирующих производственную, инновационную и инвестиционную деятельность организаций химического и нефтехимического комплекса и других отраслей промышленности (автомобилестроение, легкая промышленность и др.) в целях их обеспечения химической и нефтехимической продукцией требуемого ассортимента и качества</p>	<p>июнь 2015 г.</p>	<p>Минпромторг России, Минэнерго России, Минэкономразвития России, Минобрнауки России, заинтересованные федеральные органы исполнительной власти</p>	<p>доклад в Правительство Российской Федерации</p>
<p>3.6. Разработка предложений по созданию информационного центра химического и нефтехимического комплекса, включая: организацию механизма работы информационного центра, в первую очередь определение структуры, участников и потенциальных информационно-аналитических ресурсов, определение механизма функционирования информационного центра и его взаимодействия с другими информационно-аналитическими</p>	<p>декабрь 2015 г.</p>	<p>Минэнерго России, Минпромторг России, Минэкономразвития России, Минфин России, профильные технологические платформы</p>	<p>доклад в Правительство Российской Федерации</p>

Наименование мероприятия	Срок проведения	Ответственный исполнитель	Вид документа
<p>организациями, научными и образовательными учреждениями, а также компаниями отрасли, определение источников и механизмов финансирования, разработку типовой модели реализации задач информационного центра, в том числе определение условий предоставления услуг, привлечение экспертов отрасли, обеспечение доступа к ключевой отраслевой информации и создание интернет-портала химического и нефтехимического комплекса</p>			
<p>IV. Повышение инновационной активности предприятий химического комплекса</p>			
<p>4.1. Разработка предложений по субсидированию научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в рамках реализации инновационно-инвестиционных проектов в области химической промышленности на условиях государственно-частного партнерства в рамках государственной программы Российской Федерации "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности"</p>	<p>март 2015 г.</p>	<p>Минпромторг России, Минэнерго России, Минэкономразвития России, Минфин России</p>	<p>доклад в Правительство Российской Федерации</p>

Наименование мероприятия	Срок проведения	Ответственный исполнитель	Вид документа
V. Развитие ресурсно-сырьевого и топливно-энергетического обеспечения химического комплекса			
5.1. Подготовка долгосрочного прогноза производства и потребления минерально-сырьевых ресурсов организациями химической и нефтехимической промышленности и предложений по его обеспечению в рамках нефтегазохимических кластеров	июнь 2015 г. (далее ежегодно)	Минпромторг России, Минэнерго России, Минэкономразвития России, Минприроды России, Роснедра	доклад в Правительство Российской Федерации
5.2. Подготовка долгосрочного прогноза производства и потребления углеводородных ресурсов организациями химической и нефтехимической промышленности и предложений по его обеспечению, в том числе в рамках нефтегазохимических кластеров	июнь 2015 г. (далее ежегодно)	Минэнерго России, Минпромторг России, Минэкономразвития России, Минприроды России, Роснедра	доклад в Правительство Российской Федерации
5.3. Разработка балансов спроса и предложения химической и нефтехимической продукции в целях определения номенклатурных позиций и ассортимента такой продукции, подлежащей импортозамещению	июнь 2015 г. (далее ежегодно)	Минпромторг России, Минэнерго России, Минэкономразвития России, заинтересованные организации	доклад в Правительство Российской Федерации

Наименование мероприятия	Срок проведения	Ответственный исполнитель	Вид документа
5.4. Оценка влияния налогового законодательства Российской Федерации на реализацию проектов по созданию мощностей по переработке природного газа для выделения нефтехимического сырья (этан, СУГ, ШФЛУ, БГС) и выработка предложений по внесению соответствующих изменений	декабрь 2014 г.	Минэнерго России, Минэкономразвития России, Минфин России, Минрегион России, ФСТ России	доклад в Правительство Российской Федерации

VI. Развитие транспортно-логистической инфраструктуры

6.1. Определение перечня приоритетного развития транспортной инфраструктуры, в том числе железнодорожного транспорта необщего пользования (подъездных путей), организаций химической и нефтехимической промышленности	декабрь 2014 г. (далее ежегодно)	Минпромторг России, Минэнерго России, Минтранс России, Минэкономразвития России, Минрегион России, Минвостокразвития России, ФАС России, открытое акционерное общество "Российские железные дороги"	доклад в Правительство Российской Федерации
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------

Наименование мероприятия	Срок проведения	Ответственный исполнитель	Вид документа
VII. Развитие государственного управления, нормативно-правового регулирования, технического регулирования и стандартизации в области обеспечения химической безопасности			
7.1. Разработка новых и пересмотр национальных и межгосударственных стандартов химического и нефтехимического комплекса, гармонизированных с международными (региональными) стандартами	декабрь 2015 г. (далее ежегодно)	Росстандарт, Минпромторг России, Минэнерго России, ФАС России	доклад в Правительство Российской Федерации
7.2. Разработка и реализация технических регламентов Таможенного союза, устанавливающих требования безопасности химической продукции	2014 - 2025 годы (в соответствии с планом разработки технических регламентов Таможенного союза на соответствующий период)	Минпромторг России, Росстандарт, Минэкономразвития России, ФАС России	доклад в Правительство Российской Федерации
7.3. Разработка мероприятий, направленных на реализацию положений технического регламента Таможенного союза "О безопасности химической продукции"	в течение 3 месяцев со дня принятия технического	Минпромторг России, заинтересованные федеральные органы исполнительной власти и органы	доклад в Правительство Российской Федерации

Наименование мероприятия	Срок проведения	Ответственный исполнитель	Вид документа
	регламента Таможенного союза "О безо- пасности химической продукции"	исполнительной власти субъектов Российской Федерации	
7.4. Разработка и выполнение мероприятий, направленных на решение задач по осуществлению мониторинга химических рисков	декабрь 2015 г. (далее ежегодно)	Минпромторг России	доклад в Правительство Российской Федерации
7.5. Разработка и внедрение современных методов, средств и технологий защиты населения от воздействия вредных химических факторов, обезвреживания и утилизации опасных химических веществ и отходов, рекультивации загрязненных химическими веществами территорий и акваторий, а также систем безопасного жизнеобеспечения зданий и сооружений, технологий очистки и обеззараживания воды и воздуха на важнейших объектах инфраструктуры страны	декабрь 2015 г.	Минпромторг России, МЧС России	доклад в Правительство Российской Федерации

Наименование мероприятия	Срок проведения	Ответственный исполнитель	Вид документа
VIII. Кадровое обеспечение			
8.1. Проведение мониторинга высвобождения работников организаций в связи с ликвидацией либо сокращением численности или штата работников организаций химического и нефтехимического комплекса Российской Федерации в условиях реструктуризации отраслей	ежеквартально	Минтруд России, Минпромторг России, Минэнерго России, Минэкономразвития России, Росхимпрофсоюз, Минрегион России, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации	доклад в Правительство Российской Федерации
8.2. Разработка и реализация мероприятий по содействию трудоустройству высвобождаемых работников организаций химического и нефтехимического комплекса Российской Федерации в условиях реструктуризации отраслей	декабрь 2014 г. (далее ежегодно)	органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации	доклад в Правительство Российской Федерации
IX. Мониторинг реализации Стратегии развития химического и нефтехимического комплекса на период до 2030 года			
9.1. Разработка системы мониторинга и корректировки реализации Стратегии развития химического и нефтехимического комплекса на период до 2030 года	декабрь 2014 г.	Минпромторг России, Минэнерго России	доклад в Правительство Российской Федерации

Наименование мероприятия	Срок проведения	Ответственный исполнитель	Вид документа
9.2. Подготовка доклада с результатами мониторинга реализации этапов Стратегии развития химического и нефтехимического комплекса на период до 2030 года и предложениями по уточнению настоящего плана	ежегодно	Минпромторг России, Минэнерго России	доклад в Правительство Российской Федерации

