



**МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(Минпромторг России)

ПРОТОКОЛ

заседания Межведомственной рабочей группы по снижению зависимости
российского топливно-энергетического комплекса от импорта оборудования,
комплектующих и запасных частей, услуг (работ) иностранных компаний и
использованию иностранного программного обеспечения, а также по развитию
нефтегазового комплекса Российской Федерации

Санкт-Петербург

3 июля 2015 г.

№ 40-ИД/05

Председательствующий – Д.В. Мантуров

Секретарь – Е.В. Муратов

Присутствовали: 106 человек (список прилагается).

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О приоритетных направлениях импортозамещения применяемых в
российском нефтегазовом комплексе оборудования, технических устройств,
комплектующих, программного обеспечения и услуг, определенных экспертными
группами Научно-технического совета по развитию нефтегазового оборудования
при Минпромторге России.

Доклад Министра промышленности и торговли Российской Федерации
Д.В. Мантурова.

2. О разработке программ импортозамещения по конкретным направлениям.

Доклад модераторов экспертных групп Научно-технического совета по
развитию нефтегазового оборудования при Минпромторге России.

3. О выработке предложений и формировании поручений по результатам работы НТС по развитию нефтегазового оборудования при Минпромторге России.

Доклад заместителя Министра промышленности и торговли Российской Федерации А.В. Дутова.

ОТМЕТИЛИ:

1. Приоритетность импортозамещения в отрасли нефтегазового машиностроения.

2. Ход подготовки дорожных карт и сетевых графиков программ импортозамещения по критическим и приоритетным направлениям снижения зависимости российского топливно-энергетического комплекса от импорта.

3. В ходе работы экспертных групп разработано 58 дорожных карт по приоритетным проектам импортозамещения.

Наиболее эффективными направлениями развития отечественной промышленности и топливно-энергетического комплекса определены:

– образование консорциумов под лидерством нефтегазовых компаний для объединения производственных, инжиниринговых, научно-исследовательских, финансовых и других компетенций участников, в том числе с целью гармонизации нормативно-технической документации;

– заключение Специального инвестиционного контракта с консорциумами, образованными под общим лидерством нефтегазовых компаний, в том числе при условии наличия как Долгосрочного договора под гарантированные объемы поставок будущих лет, заключаемого между Заказчиком (нефтегазовая компания) и предприятием нефтегазового машиностроения, так и договора на выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ между ними;

– необходимость предусмотрения в типовой форме Специального инвестиционного контракта гарантированного набора мер государственной поддержки для инвестора (в соответствии с «дорожной картой» реализации

проекта), таких как: таможенные и налоговые льготы, субсидирование затрат на НИОКР, части процентной ставки по кредиту, льготный кредит и другие;

– применение механизма «Одного окна», направленного на унификацию процедур и снижение барьеров предоставления фиксированного набора мер государственной и инвестиционной (через институты развития) поддержки проектам по развитию нефтегазового оборудования;

– рассмотрение возможности применения механизма субсидирования покупателю государством части «разницы в цене» и (или) «компенсации за риск» в случае более высокой цены и (или) технологических рисков первых партий продукции, производимой в рамках Программ импортозамещения;

– создание единой информационно-аналитической базы данных по технологиям и проектам импортозамещения, способствующей формированию коммуникативной среды российских производителей и потребителей оборудования и услуг;

– значимость разработки программы стандартизации продукции нефтегазового машиностроения в соответствующих ТК Росстандарта России, в том числе с учетом климатических, географических и технологических особенностей Российской Федерации.

4. Возможность использования отечественными предприятиями нефтегазового машиностроения экспортно-импортного потенциала стран БРИКС.

5. Обратить внимание компаний ОАО НК «Роснефть» и ОАО «Татнефть» на необходимость своевременного и полного предоставления информации и материалов по запросам модераторов экспертных групп Научно-технического совета по развитию нефтегазового оборудования.

РЕШИЛИ:

1. Департаменту станкостроения и инвестиционного машиностроения Минпромторга России (Михееву А.А.) совместно с Минэнерго России, другими заинтересованными федеральными органами исполнительной власти, институтами развития, производственными предприятиями и нефтегазовыми компаниями провести структурный анализ представленных модераторами экспертных групп

Научно-технического совета по развитию нефтегазового оборудования «дорожных карт» (сетевых графиков) реализации отраслевых Программ импортозамещения и паспортов проектов импортозамещения по критическим и приоритетным направлениям развития и подготовить предложения по их реализации.

Срок – до 30.09.2015.

2. Департаменту станкостроения и инвестиционного машиностроения Минпромторга России (Михеев А.А.) совместно с Минэнерго России, Минэкономразвития России, прочими заинтересованными федеральными органами исполнительной власти и организациями представить в Правительство Российской Федерации предложения по директивам представителям интересов Российской Федерации в советах директоров (наблюдательных советах) акционерных обществ, доля участия Российской Федерации в уставном капитале которых составляет более 50%, обязаны голосовать «за» проект решения, предусматривающий внесение дополнений в положения о закупках, касающихся закупки новых образцов оборудования и технологий нефтегазового машиностроения преимущественно у российских предприятий.

Срок – до 31.07.2015.

3. Департаменту станкостроения и инвестиционного машиностроения Минпромторга России (Михеев А.А.) совместно с Департаментом стратегического развития и проектного управления Минпромторга России (Осьмаков В.С.), другими заинтересованными федеральными органами исполнительной власти, институтами развития и модераторами экспертных групп Научно-технического совета по развитию нефтегазового оборудования представить предложения:

– по созданию и функционированию Механизма «Одного окна», направленного на унификацию процедур и снижение барьеров предоставления фиксированного набора мер государственной и инвестиционной (через институты развития) поддержки проектам импортозамещения, в том числе его возможную реализацию с использованием портала Проммонитор.рф в сети Интернет;

– по разработке типовой формы специального инвестиционного контракта заключаемого с консорциумами, образованными под руководством нефтегазовых

компаний, предполагающего гарантированный набор мер государственной поддержки для инвестора (в соответствии с «дорожной картой» реализации проекта, представляемой консорциумом), таких как: таможенные и налоговые льготы, субсидирование затрат на НИОКР, части процентной ставки по кредиту, льготный кредит и другие;

– по созданию и функционированию механизма субсидирования государством покупателю части «разницы в цене» и (или) «компенсации за риск» в случае более высокой цены и (или) технологических рисков первых партий продукции, производимой в рамках программ импортозамещения.

Срок – до 01.09.2015.

4. Рекомендовать модераторам экспертных групп Научно-технического совета по развитию нефтегазового оборудования направить в Минпромторг России «дорожные карты» пилотных проектов, связанных с импортозамещением приоритетных видов оборудования, материалов, технических устройств, комплектующих и программного обеспечения (в том числе по отдельным технологиям и оборудованию) для целей заключения специальных инвестиционных контрактов.

Срок – до 30.09.2015.

5. Модераторам экспертных групп Научно-технического совета по развитию нефтегазового оборудования подготовить и направить на утверждение в Минпромторг России планы-графики работы соответствующих экспертных групп до конца 2015 г.

Срок – до 15.08.2015.

6. В связи с неудовлетворительным предоставлением информации (ОАО НК «Роснефть», ОАО «Татнефть», ОАО «Сургутнефтегаз») в адрес модератора экспертной группы «Технологии и оборудование, используемые для транспортировки нефти и нефтепродуктов» - вице-президента ОАО «АК «Транснефть» П.А. Ревель-Муроза - рекомендовать нефтегазовым компаниям провести анализ эксплуатируемого и планируемого к поставке оборудования и материалов зарубежного производства по данному направлению и направить

модератору экспертной группы дорожные карты или письменно уведомить об отсутствии планов импортозамещения по указанному направлению.

Срок – до 30.07.2015.

7. Рекомендовать нефтегазовым компаниям совместно с модераторами экспертных групп НТС представить в адрес модератора экспертной группы «Разработка механизмов сертификации и стандартизации» - заместителя руководителя Росстандарта А.В. Зажигалкина - предложения по разработке необходимых стандартов на оборудование и технологии нефтегазового комплекса, а также перечни, утвержденных внутрикорпоративных стандартов организаций или иных нормативных документов, устанавливающих технические требования на применяемые изделия для включения в программу стандартизации продукции нефтегазового машиностроения.

Срок – до 21.07.2015.

8. Росстандарту разработать план работы технических комитетов по разработке программ стандартизации продукции нефтегазового машиностроения до конца 2016 года и представить на согласование в Департамент станкостроения и инвестиционного машиностроения Минпромторга России.

Срок – до 15.08.2015.

9. Департаменту станкостроения и инвестиционного машиностроения Минпромторга России (Михеев А.А.) совместно с модераторами экспертных групп Научно-технического совета по развитию нефтегазового оборудования осуществлять функции проводников по существующим мерам государственной поддержки для всех предприятий нефтегазового комплекса Российской Федерации.

Срок – постоянно.

10. Департаменту станкостроения и инвестиционного машиностроения Минпромторга России (Михеев А.А.) совместно с Минкомсвязью России разработать предложения по системе отбора инвестиционных проектов в области импортозамещения программного обеспечения в топливно-энергетическом комплексе России.

Срок – до 30.08.2015.

11. Рекомендовать нефтегазовым компаниям совместно с модератором экспертной группы НТС «Программные средства, АСУТП, системы связи и безопасности для процессов бурения, добычи, транспортировки и переработки углеводородного сырья» - Директором дирекции по технологиям ОАО «Газпром нефть» М.М. Хасановым - предоставить в адрес Минпромторга России информацию о планах закупок телекоммуникационного оборудования, систем связи и АСУТП и технических требований к этому оборудованию в соответствии с разработанной формой.

Срок – до 31.08.2015.

12. Департаменту станкостроения и инвестиционного машиностроения Минпромторга России (Михеев А.А.), совместно с другими заинтересованными федеральными органами исполнительной власти и организациями провести анализ потребностей и наличия испытательных полигонов нефтегазового оборудования, разработать и представить на рассмотрение на очередном заседании Межведомственной рабочей группы принципы функционирования и план организации работы нефтегазовых полигонов общего доступа по испытанию новых технологий, оборудования, методов увеличения нефтеотдачи, в том числе в целях апробации инновационных технологий промышленной добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых, в том числе с использованием инфраструктуры ФКП «ГкНИПАС».

Срок – до 30.09.2015.

13. Рекомендовать Минприроды России проработать внесение изменений в лицензионные соглашения на пользования недрами с целью обеспечения субъектами недропользования преимущественного использования нефтегазового оборудования произведенного на территории Российской Федерации.

Срок – до 30.09.2015.

14. Минпромторгу России совместно с ФГБУ «РЭА» и ФБУ «Российское технологическое агентство», с участием заинтересованных нефтегазовых и машиностроительных компаний, а также с учетом технологических возможностей Государственной информационной системы ТЭК (ГИС ТЭК) разработать и

представить на рассмотрение на очередном заседании Межведомственной рабочей группы детализированный план организации работы центра обратного инжиниринга (фонда), создаваемого в рамках консорциума «Сеть центров инженерных разработок для нефтегазовой отрасли».

Срок – до 30.09.2015.

15. Департаменту станкостроения и инвестиционного машиностроения Минпромторга России (Михеев А.А.), Департаменту информационных технологий и общественных связей (Валуев С.В.) совместно с заинтересованными федеральными органами исполнительной власти, с участием нефтегазовых компаний разработать и представить на рассмотрение на очередном заседании Межведомственной рабочей группы систему мониторинга состояния рынка нефтегазового оборудования, предусмотрев ежемесячное получение данных об объемах производства, импорта и экспорта основных видов продукции, степени его износа, а также индикативных ценах на основные виды промышленной продукции для нефтегазового комплекса.

Срок – до 01.09.2015.

16. Департаменту станкостроения и инвестиционного машиностроения Минпромторга России (Михеев А.А.), Минэнерго России, Минэкономразвития России совместно с модераторами экспертных групп Научно-технического совета по развитию нефтегазового оборудования и заинтересованными организациями разработать и представить на рассмотрение на очередное заседание настоящей Межведомственной рабочей группы предложения по механизмам поддержки деятельности российских ЕРС-поставщиков, направленные на допуск российских ЕР/ЕРС/ЕРС(М)-поставщиков к проектам, осуществляемым крупными российскими компаниями нефтегазового сектора, в том числе путем создания консорциумов и совместных предприятий с ведущими иностранными компаниями при лидирующей роли российских участников.

Срок – до 30.09.2015.

17. Рекомендовать нефтегазовым компаниям и предприятиям нефтегазового машиностроения дать предложения по потенциальному сотрудничеству со странами БРИКС для подготовки материалов к предстоящей встрече Министра

промышленности и торговли Российской Федерации Д.В. Мантурова с представителями стран БРИКС в октябре 2015 г.

Срок – до 31.08.2015.

Председатель,
Министр промышленности и торговли
Российской Федерации



Д.В. Мантуров

**Список участников
заседания Межведомственной рабочей группы по снижению зависимости
российского топливно-энергетического комплекса от импорта оборудования,
комплектующих и запасных частей, услуг (работ) иностранных компаний и
использованию иностранного программного обеспечения, а также по развитию
нефтегазового комплекса Российской Федерации.**

03.07.2015
г. Санкт-Петербург

№ п/п	ФИО	должность
1.	Мантуров Денис Валентинович	Министр промышленности и торговли Российской Федерации (председатель Межведомственной рабочей группы)
2.	Дутов Андрей Владимирович	Заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации (заместитель председателя Межведомственной рабочей группы)
3.	Молодцов Кирилл Валентинович	Заместитель Министра энергетики Российской Федерации (заместитель председателя Межведомственной рабочей группы)
4.	Соколов Алексей Валерьевич	Заместитель Министра связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (заместитель председателя Межведомственной рабочей группы)
5.	Михеев Алексей Александрович	Директор Департамента станкостроения и инвестиционного машиностроения Минпромторга России
6.	Спорков Андрей Александрович	Заместитель директора Департамента радиоэлектронной промышленности Минпромторга России (заместитель)
7.	Кочетков Максим Николаевич	Директор Департамента судостроительной промышленности и морской техники Минпромторга России (заместитель)
8.	Ерков Александр Николаевич	Заместитель директора Департамента, Начальник отдела развития нефтегазового комплекса Минэнерго России (заместитель)

9.	Муратов Евгений Владиславович	Начальник отдела развития нефтегазового оборудования Департамента металлургии, станкостроения и тяжелого машиностроения Минпромторга России (ответственный секретарь)
10.	Зажигалкин Александр Владимирович	Заместитель Руководителя Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (заместитель)
11.	Лобковский Леопольд Исаевич	Заместитель директора ИО РАН (заместитель)
12.	Никитин Владимир Семенович	Генеральный директор ФГУП «Крыловский государственный научный центр»
13.	Попов Роман Владимирович	Руководитель управления общего машиностроения ГК «Ростех» (заместитель)
14.	Силин Михаил Александрович	Проректор по инновационной деятельности РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина(заместитель)
15.	Костюченко Сергей Леонидович	Заместитель Генерального директора ОАО «Росгеология» (заместитель)
16.	Гальперина Зухра Михайловна	Заместитель генерального директора ФГБУ РЭА, д.э.н., профессор (заместитель)
17.	Шленский Андрей Александрович	Заместитель генерального директора ОАО «НПК «Уралвагонзавод»
18.	Кононенко Сергей Юрьевич	Заместитель директора Департамента станкостроения и инвестиционного машиностроения Минпромторга России
19.	Панченко Игорь Владимирович	Член Совета Федерации, член комитета Совета Федерации по экономической политике
20.	Вологодский Сергей Александрович	Заместитель Директора Фонда развития промышленности
21.	Терехин Дмитрий Андреевич	Советник отдела развития нефтегазового комплекса Департамент добычи и транспортировки нефти и газа Минэнерго России

22.	Мейксин Максим Семенович	Председатель Комитета по промышленной политике и инновациям Санкт-Петербурга
23.	Кржановский Сергей Николаевич	Заместитель председателя Правительства Астраханской области – министр промышленности, транспорта и природных ресурсов Астраханской области
24.	Шаронов Дмитрий Владимирович	Заместитель Премьер-министра Правительства Республики Башкортостан
25.	Сафиуллин Дамир Харунович	Заместитель министра промышленности и торговли Республики Татарстан
26.	Чиркова Татьяна Анатольевна	Директор департамента инновационного развития и импортозамещения администрации Владимирской области
27.	Переходов Валерий Николаевич	Советник Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
28.	Зенухин Сергей Васильевич	Советник заместителя Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
29.	Проскуряков Александр Леонидович	Руководитель проекта Госкорпорация «Росатом»:
30.	Крылов Павел Валерьевич	Начальник Департамента ОАО «Газпром»
31.	Вавилов Владимир Валерьевич	Заместитель Начальника Департамента ОАО «Газпром»
32.	Петренко Вадим Евгеньевич	Начальник Управления ОАО «Газпром»
33.	Баранов Виталий Витальевич	Заместитель Генерального директора по организационным вопросам ОАО «Газпром нефть»
34.	Караев Абдулла Эльдарович	Директор Дирекции по закупкам и капитальному строительству ОАО «Газпром нефть»
35.	Архипов Сергей Олегович	Начальник Департамента технологических партнерств и импортозамещения ОАО «Газпром нефть»

36.	Чавдаров Роман Эдуардович	Руководитель направления Департамента по работе с органами государственной власти ОАО «Газпром нефть»
37.	Ревель-Муроз Павел Александрович	Вице-президент ОАО «АК «Транснефть»
38.	Шотер Павел Иванович	Главный механик ОАО «АК «Транснефть»
39.	Иванов Алексей Юрьевич	Начальник Департамента технологии и производственного планирования ОАО «Лукойл»
40.	Штоль Владимир Эдуардович	Начальник Отдела нефтесервисов ОАО «Лукойл»
41.	Овчаренко Андрей Владимирович	начальник отдела по телеметрическому сопровождению скважин ОАО «Сургутнефтегаз»
42.	Зайтов Алексей Тимурович	Заместитель начальника Департамента нормативно-правового обеспечения корпоративных программ ОАО «Татнефть»
43.	Давлетшин Радик Бадретдинович	Начальник департамента нормативно-правового обеспечения корпоративных программ ОАО «Татнефть»
44.	Васин Олег Евгеньевич	Начальник управления по транспорту УС, ДКС и СОГ ОАО «Новатэк»
45.	Глебов Евгений Владимирович	Заместитель Директора Департамента скважинных технологий и супервайзинга ОАО «Новатэк»
46.	Берзин Вячеслав Юрьевич	Начальник Управления метрологии, автоматизации, стандартизации и ИТ ОАО «Зарубежнефть»
47.	Елизаров Денис Александрович	ИО Директора Департамента МТО ПАО АНК Башнефть
48.	Козлов Алексей Юрьевич	Член Правления, Управляющий директор ООО «СИБУР»
49.	Грачев Андрей Владимирович	Старший менеджер ООО «Сибур»

50.	Цаплин Дмитрий Александрович	Вице-президент Шлюмберже по России и Центральной Азии
51.	Борисов Александр Николаевич	Вице-президент Шлюмберже по России и Центральной Азии
52.	Алексеев Сергей Александрович	Заместитель Председателя Совета Директоров ЗАО «Сибирская Сервисная Компания»
53.	Сабирзянов Вильдан Садыкович	Вице-президент по технологии ООО «Буровая компания «Евразия»
54.	Ершова Татьяна Владимировна	Главный советник генерального директора ФГБУ РЭА
55.	Грачев Николай Сергеевич	Вице-президент, исполнительный директор Кластера энергоэффективных технологий Фонд «Сколково»
56.	Загородников Михаил Александрович	Исполнительный директор ФГУП «Крыловский государственный научный центр»
57.	Дюков Владимир Валерьевич	Заместитель генерального директора, начальник коммерческого управления ФГУП «Крыловский государственный научный центр»
58.	Поляков Алексей Геннадьевич	Заместитель генерального директора ООО «РТ-Глобальные ресурсы»
59.	Даев Михаил Вячеславович	Генеральный директор ООО «ОМК-Нефтегаз»
60.	Назаров Олег Валентинович	Заместитель генерального директора по науке и информатизации ОАО «Газпром автоматизация»
61.	Шумилов Владимир Юрьевич	Заместитель генерального директора по развитию ЗАО «Си Проект»
62.	Жуков Роман Геннадьевич	Директор направления развития ПО в нефтегазовой отрасли ЗАО «Си проект»
63.	Радинский Константин Олегович	Генеральный директор ООО «УВЗ- Нефтегазсервис»

64.	Ялымов Денис Леонидович	Вице-президент, член Правления ГК «Интегра»
65.	Лукьянов Виталий Александрович	Заместитель генерального директора ОАО «Волгограднефтемаш»
66.	Смирнов Михаил Александрович	Генеральный директор ОАО ОМЗ
67.	Кайтанов Максим Юрьевич	Заместитель генерального директора по стратегическим проектам ОАО ОМЗ
68.	Лебедь Виктор Борисович	Директор по специальным проектам ОАО ОМЗ
69.	Лебедев Антон Юрьевич	Заместитель генерального директора по управлению проектами Группа ОМЗ «Ижорские заводы»
70.	Кочетков Дмитрий Анатольевич	Директор по взаимодействию с органами государственной власти ООО «УК «Группа ГМС»
71.	Филиппов Александр Васильевич	Заместитель Генерального директора по нефтесервису ЗАО «РИМЕРА». Исполнительный директор ООО «РИМЕРА-Сервис»
72.	Шарипов Салихьян Шакирьянович	Главный инженер ЗАО «Римера»
73.	Смирнов Валерий Викторович	Технический директор ООО «Гусар»
74.	Дикий Арсений Александрович	Руководитель отдела развития ЗАО «Конар»
75.	Фридрих Максим Александрович	Руководитель направления ЗАО «Конар»
76.	Шпигель Михаил Яковлевич	Генеральный директор ЗАО «НДЦ «Русская Лаборатория»
77.	Самсонова Людмила Васильевна	Заместитель генерального директора ЗАО «НДЦ «Русская Лаборатория»

78.	Дубровский Дмитрий Александрович	Заместитель руководителя направления концептуального проектирования освоения месторождений Арктического шельфа РФ, главный эксперт по нефтяным месторождениям, к.т.н. АО «Газпромбанк»
79.	Теляшев Эльшад Гумерович	Директор ГУП Институт нефтехимпереработки Республики Башкортостан
80.	Полковников Владимир Борисович	Главный инженер АО «Тяжпромарматура»
81.	Казаков Леонид Васильевич	Директор по научной работе ОАО НПП «Буревесник»
82.	Вороховский Константин Леонидович	Начальник отдела маркетинга, рекламы и продаж ОАО НПП «Буревесник»
83.	Клочко Юрий Борисович	Начальник Управления по информатизации и АСУ РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина
84.	Белых Андрей Андреевич	Начальник отдела коммерциализации разработок Департамента реализации инновационных проектов стратегического развития НИУ РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина
85.	Максимов Антон Львович	Заместитель директора ИНХС РАН
86.	Носков Александр Степанович	Заместитель директора ИК СО РАН
87.	Сайфуллин Инсаф Шарифуллович	Заместитель директора по науке, доктор химических наук ФГБУН Институт машиноведения им. А.А. Благонравова РАН
88.	Тавберидзе Тимур Арсенович	Директор Инжинирингового центра МФТИ по трудноизвлекаемым полезным ископаемым
89.	Гладилин Алексей Викторович	Генеральный директор - научный руководитель Акционерного общества "Акустический институт имени академика Н.Н. Андреева"

90.	Романихин Александр Владимирович	Президент союза производителей нефтегазового оборудования
91.	Логинова Елена Геннадиевна	Вице-президент союза производителей нефтегазового оборудования
92.	Хайков Виктор Борисович	Президент, председатель Правления Национальная Ассоциация нефтегазового сервиса
93.	Старинков Игорь Васильевич	Президент ЗАО «РЭПХ»
94.	Горюнов Алексей Геннадьевич	Директор управления закупок ЗАО «РЭПХ»
95.	Кутеев Николай Юрьевич	Генеральный директор ФБУ «Российское технологическое агентство»
96.	Зверев Андрей Владимирович	Генеральный директор АО «Росэлектроника»
97.	Слобожанов Василий Николаевич	Генеральный директор ОАО «Концерн «Орион»
98.	Долгих Сергей Наумович	Технический директор ООО "Пермская компания нефтяного машиностроения"
99.	Иванов Игорь Николаевич	И.о. зам. генерального директора по бурению и развитию – Коммерческий директор ООО НПП «БУРИНТЕХ»
100.	Аннушкин Сергей Леонидович	Заместитель исполнительного директора ООО Внедренческая фирма «ЭЛНА»
101.	Ефимов Алексей Вадимович	Директор ООО «ЛЕФ»
102.	Шиманский Владимир Валентинович	Директор ФГУ НПП «Геологоразведка»
103.	Киселев Андрей Сергеевич	Заместитель генерального директора по стратегии и развитию АО АМЕТИСТ

104.	Чигряй Владимир Александрович	Генеральный директор ЗАО «ПО «СТРОНГ»
105.	Сорокин Денис Евгеньевич	Заместитель Председателя Совета ассоциации Ассоциация производителей электронной аппаратуры и приборов
106.	Осадчий Денис Игоревич	Руководитель проекта Петербургский международный газовый форум