



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

Пресненская наб., д. 10, стр. 2, г. Москва, 125039

Тел. (495) 539-21-66

Факс (495) 547-87-83

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

09.07.2020 № 48021/09

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Руководителям  
предприятий и организаций  
(по списку)

Уважаемые коллеги!

Департамент судостроительной промышленности и морской техники (далее - Департамент) Министерства промышленности и торговли Российской Федерации информирует, что в период с 6 по 9 октября 2020 г. во исполнение распоряжения Правительства Российской Федерации от 1 марта 2014 г. № 294-р в г. Санкт-Петербурге запланировано проведение Международной выставки-конференции по судостроению и разработке высокотехнологичного оборудования для освоения континентального шельфа Offshore Marintec Russia - OMR 2020 (далее - Offshore Marintec Russia).

Offshore Marintec Russia проводится с 1993 г. раз в два года по инициативе Администрации Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, Российской Академии наук, ПАО «Газпром», а также при координирующей роли Министерства энергетики Российской Федерации и активном участии ведущих российских и зарубежных компаний.

За годы проведения Offshore Marintec Russia приобрела статус признанной профессиональным и экспертным сообществами дискуссионной площадки для обсуждения широкого спектра вопросов, связанных с освоением

континентального шельфа и реализацией крупных нефтегазовых проектов в Арктике.

В ходе конференции планируется обсуждения таких вопросов как:

- разработка морских нефтегазовых ресурсов;
- создание и поставка современных технологий, оборудования и комплектующих;
- эксплуатация морских комплексов и транспортировка и углеводородов в ледовых условиях;
- обеспечение экологической и промышленной безопасности, обеспечение кадрами отрасли морской добычи углеводородов кадровой;
- производство СПГ.

Исходя из изложенного, прошу вас представить позицию о заинтересованности участия Корпорации/Концерна (а также входящих в состав предприятий) в указанной выставке-конференции, а также, в случае заинтересованности, направить предложения по концепции выставки, возможному проведению тематических круглых столов в соответствии с профессиональной компетенцией и экспонируемой продукцией.

Информацию необходимо направить в Департаменте на адреса электронной почты: [romyleviv@minprom.gov.ru](mailto:romyleviv@minprom.gov.ru), [nikishkinik@minprom.gov.ru](mailto:nikishkinik@minprom.gov.ru) и обязательно [sko@kurs.ru](mailto:sko@kurs.ru) (Центр импортозамещения и локализации судового оборудования АО «ЦНИИ «Курс») с последующим досылком на бумажном носителе.

Приложение: на 8 л. в 1 экз.

С уважением,

Врио директора Департамента  
судостроительной промышленности  
и морской техники

С.Г. Мамонов

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,  
хранится в системе электронного документооборота  
Министерство промышленности и торговли Российской  
Федерации.

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат: 00E1036E1B07E0F880E911C8C89BC455D9  
Кому выдан: Мамонов Сергей Геннадьевич  
Действителен: с 27.08.2019 до 27.08.2020



4-Я МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА И КОНФЕРЕНЦИЯ ПО  
СУДОСТРОЕНИЮ И РАЗВИТИЮ ИНФРАСТРУКТУРЫ КОНТИНЕНТАЛЬНОГО  
ШЕЛЬФА

**OMR 2020**

6-9 ОКТЯБРЯ 2020, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, КВЦ ЭКСПОФОРУМ

10.06.2020 № 04-20-105

Заместителю  
Председателя Правительства  
Российской Федерации

120167 2020 г.



Ю.И. Борисову

Глубокоуважаемый Юрий Иванович!

В конце января текущего года мною было направлено Вам письмо с информацией о проведении в Санкт-Петербурге с 6 по 9 октября Международной выставки - конференции по судостроению и разработке высокотехнологичного оборудования для освоения континентального шельфа Offshore Marintec Russia - OMR 2020 (письмо от 28 января 2020 года, № 4-20-15). Это проводимый в Санкт-Петербурге по четным годам партнерский проект широко известной Конференции и выставки RAO/CIS OFFSHORE, которая проводится с 1993 г. по нечетным годам в Санкт-Петербурге по инициативе Администрации Президента РФ, Правительства РФ, Российской Академии наук и ПАО «Газпром».

В 1993 и 1995 годах Международная конференция RAO/CIS OFFSHORE была организована и проведена под председательством Н.Г. Малышева (Администрация Президента России), А.Т. Шаталова (Министерство топлива и энергетики РФ), академика Е.П. Велихова (Российская Академия наук), Р.И. Вяхирева (РАО «Газпром») и Мэрии г. Санкт-Петербург (А.А. Собчак, В.В. Путин) (приложение 1).

OMR 2020 проводится в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 1 марта 2014 г. № 294-р при координирующей роли Министерства энергетики Российской Федерации и активном участии ведущих российских компаний, задействованных в освоении континентального шельфа и реализации крупных нефтегазовых проектов.

СЕКРЕТАРИАТ OMR 2020

199178, г. Санкт-Петербург, 5-я Линия В.О., д.70, лит. А,  
Тел. (812) 320 6363, факс (812) 320 8090  
E-mail: [rao@restec.ru](mailto:rao@restec.ru), [rao2@restec.ru](mailto:rao2@restec.ru), [www.omr-russia.ru](http://www.omr-russia.ru)

---

В ходе мероприятия планируется обсуждение вопросов, связанных с разработкой морских нефтегазовых ресурсов, созданием и поставками современных технологий, оборудования и комплектующих, эксплуатацией морских комплексов и транспортировкой углеводородов в ледовых условиях, производством СПГ, обеспечением экологической и промышленной безопасности и кадровым обеспечением отрасли морской добычи углеводородов.

Учитывая значимость задач, обсуждаемых на форумах RAO-OMR, данным мероприятиям оказывали поддержку заместители председателя Правительства Российской Федерации, курировавшие ТЭК и судостроение: Дмитрий Олегович Рогозин, Аркадий Владимирович Дворкович, Дмитрий Николаевич Козак.

В связи с возникшей в феврале этого года сложной эпидемиологической обстановкой в России и мире, принятие решений по многим вопросам, в частности, по конгрессно-выставочной деятельности, были отложены.

В настоящее время, когда Россия успешно выходит из периода изоляции и карантина, одновременно нормализуется работа по всем замороженным на время карантина направлениям. Президент РФ В.В. Путин и Правительство считают, что к началу осени Россия вернется к активной работе вне изоляции.

В этой связи, глубокоуважаемый Юрий Иванович, обращаюсь к Вам с просьбой возглавить в качестве Председателя Организационный комитет форумов RAO-OMR, посвященных проблемам освоения углеводородных ресурсов континентального шельфа и дать Поручение о подготовке Конференции и выставки OMR-2020.

Прошу поддержать.

Сопредседатель Программного комитета RAO-OMR  
Председатель Научного Совета РАН по геологии и  
разработке нефтяных, газовых и угольных месторождений,  
лауреат премии «Глобальная энергия»,  
академик РАН



А.Э. Конторович

Исп. Секретариат OMR 2020, e-mail: [rao@restec.ru](mailto:rao@restec.ru), [rao2@restec.ru](mailto:rao2@restec.ru), тел. (812) 320 6363 доб.407,403

---

СЕКРЕТАРИАТ OMR 2020

199178, г. Санкт-Петербург, 5-я Линия В.О., д.70, лит. А,  
Тел. (812) 320 6363, факс (812) 320 8090  
E-mail: [rao@restec.ru](mailto:rao@restec.ru), [rao2@restec.ru](mailto:rao2@restec.ru), [www.omr-russia.ru](http://www.omr-russia.ru)

## СОВМЕСТНОЕ РЕШЕНИЕ

Фонда Президентских программ Российской Федерации,  
Министерства топлива и энергетики Российской Федерации,  
Государственного комитета Российской Федерации по высшему  
образованию,

Российского Акционерного общества "Газпром",  
Российской компании по освоению шельфа "Росшельф"  
и Мэрии г.Санкт-Петербурга

о создании Фонда "Шельфнефтегаз" и регулярном проведении в  
России Международной конференции "Освоение шельфа арктических  
морей России"

1. Создать организационно-финансовую структуру Фонд  
"Шельфнефтегаз" и выступить Учредителями этого Фонда.

2. Задачами Фонда определить:

- привлечение российских и зарубежных правительственных,  
научно-технических, деловых кругов и общественности к решению  
научно-технических, экономических, социально-политических и  
правовых проблем, связанных с освоением морских месторождений  
нефти и газа на российском шельфе;

- содействие эффективному использованию отечественного и  
зарубежного потенциала и опыта к решению задач обеспечения  
экономической и индустриальной безопасности освоения нефтегазовых  
ресурсов российского шельфа;

- всемерное содействие освоению месторождений углеводородов  
на российском арктическом шельфе, как Президентской Программе  
Российской Федерации.

3. Группе ответственных представителей Учредителей Фонда в составе: Малышев Н.Г., Григорьев Б.А., Фомин А.В., Юдин А.Е., Никитин Б.А., Шемраев Г.А., Ровнин Л.И., Кузнецов В.П., Симаков Г.В., Большев А.С., Путин В.В., Ельяшевич А.М. осуществить необходимые мероприятия по созданию Фонда, в том числе:

- до 01 января 1996 года учредить и зарегистрировать Фонд "Шельфнефтегаз" в г. Москве;

- сформировать постоянно действующий аппарат Фонда в г. Москве и в г. Санкт-Петербурге;

- осуществить необходимые мероприятия по привлечению зарубежных партнеров к созданию и работе Фонда.

4. Руководство группой ответственных представителей Учредителей Фонда возложить на Никитина Б.А.

5. Поручить Фонду регулярно с периодичностью раз в два года организовывать и проводить финансируемые Учредителями Фонда Международные конференции "Освоение шельфа арктических морей России", для чего утвердить Бюро Организационного комитета Конференции в составе:

- |              |   |
|--------------|---|
| Малышев Н.Г. | - Председатель Оргкомитета;             |
| Фомин А.В.   | - заместитель Председателя Оргкомитета; |
| Никитин Б.А. | - Сопредседатель Оргкомитета;           |
| Кинелев В.Г. | - Сопредседатель Оргкомитета;           |
| Велихов Е.П. | - Сопредседатель Оргкомитета;           |
| Путин В.В.   | - Сопредседатель Оргкомитета.           |

6. Определить, что конференция "Освоение шельфа арктических морей России" охватывает вопросы геологии, природных условий, инженерно-строительные, эксплуатационно-технологические, технической безопасности и охраны окружающей среды, экономики, права и международной кооперации, социального развития северных территорий в связи с освоением шельфа арктических морей России.

7. Поручить Оргкомитету Конференции провести Третью Международную конференцию "Освоение шельфа арктических морей России" в г.Санкт-Петербурге в сентябре 1997 года.

От Фонда  
Президентских  
программ РФ



От РАО "Газпром"



От Минтопэнерго РФ



От Мэрии  
г.Санкт-Петербурга



От АО "Росшельф"



От Госкомвуза РФ



## Информационная справка по Форуму OMR

В Санкт-Петербурге 6 по 9 октября 2020 г. состоится Международная выставка - конференция по судостроению и разработке высокотехнологичного оборудования для освоения континентального шельфа - OMR 2020. Это мероприятие проводится в Санкт-Петербурге по четным годам с 2014 года и является партнерским проектом широко известной Конференции и выставки RAO/CIS OFFSHORE, которая проводится с 1993 г. по инициативе Администрации Президента РФ, Правительства РФ, Российской Академии наук и ПАО «Газпром».

В 1993 и 1995 годах Международная конференция RAO/CIS OFFSHORE была организована и проведена под председательством Н.Г. Малышева (Администрация Президента России), А.Т. Шаталова (Министерство топлива и энергетики РФ), академика Е.П. Велихова (Российская Академия наук), Р.И. Вяхирева (ПАО «Газпром») и Мэрии г. Санкт-Петербург (А.А. Собчак, **В.В. Путин**) (см. приложение)

OMR 2020 проводится в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 1 марта 2014 г. № 294-р при координирующей роли Министерства энергетики Российской Федерации и активном участии ведущих российских компаний, задействованных в реализации крупных нефтегазовых проектов, освоении арктических территорий и континентального шельфа.

В настоящее время Форум OMR стал базовой площадкой для обсуждения актуальных вопросов и выработки механизмов эффективного освоения ресурсного потенциала Арктического, Дальневосточного и Каспийского регионов, а также создания транспортно-логистической системы для реализации шельфовых проектов.

Более 200 компаний традиционно представляют приоритетные проекты и новые технологии для освоения углеводородных ресурсов, морские сооружения, суда специального назначения, технические средства для развития инфраструктуры шельфа. Среди участников «Газпром», НК «Роснефть», ГК «Росатом», «ЛУКОЙЛ», ДЦСС – СЗ «Звезда», «Газпром добыча шельф», «Газпромнефть Сахалин», «Севмаш», «Газпромнефть шельф», «Газпром флот», МРТС, МАГЭ, «Крыловский государственный научный центр», ЦНИИ «Океанприбор», ЦНИИ «КУРЧАТОВСКИЙ ИНСТИТУТ» - ЦНИИ КМ «Прометей», ОКБМ им. И. И. Африкантова, ЦКБ «Коралл», ЦКБ МТ «Рубин», «Российский морской регистр судоходства», «Damen Shipyards Group», «Schneider Electric», «Grup Servicii Petroliere» и многие другие.

Деловая программа OMR формируется при участии Министерства энергетики Российской Федерации, Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, Министерства транспорта Российской Федерации, Министерства экономического развития Российской Федерации, Министерства иностранных дел Российской Федерации, ТПП РФ и РАН и включает Пленарное заседание и 8-10 тематических круглых столов, на которых представлены 180-200 тематических докладов и презентаций.

**Начиная с 2014 года, Организационный комитет Форума возглавлял заместитель Председателя Правительства Российской Федерации Дмитрий Олегович Рогозин.**

Высок интерес к мероприятию со стороны правительственных структур и отраслевого сообщества, среди спикеров Пленарного заседания и участников официального обхода выставки OMR 2014- 2018:

### 2014 г.

Аркадий ДВОРКОВИЧ, заместитель Председателя Правительства Российской Федерации

Евгений ВЕЛИХОВ, академик РАН, почетный секретарь Общественной Палаты Российской Федерации президент НИЦ «Курчатовский институт»  
Алексей КОНТОРОВИЧ, академик РАН, председатель Научного Совета РАН по геологии и разработке нефтяных, газовых и угольных месторождений Лауреат премии «Глобальная энергия»  
Кирилл МОЛОДЦОВ, заместитель Министра энергетики Российской Федерации  
Андрей ДУТОВ, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации  
Георгий ПОЛТАВЧЕНКО, губернатор Санкт-Петербурга  
Алексей МИЛЛЕР, председатель Правления ОАО «Газпром»  
Валерий ГОЛУБЕВ, заместитель председателя правления ПАО «Газпром»  
Андрей ШИШКИН, вице-президент по энергетике, промышленной безопасности, охране труда и экологии ОАО «НК «Роснефть»  
Илья МАНДРИК, вице-президент по геологоразведке ОАО «Лукойл»

### **2016 г.**

Кирилл МОЛОДЦОВ, заместитель министра энергетики Российской Федерации  
Сергей МЕНЯЙЛО, полномочный представитель президента РФ в СЗФО  
Алексей МИЛЛЕР, председатель Правления ПАО «Газпром»  
Валерий ГОЛУБЕВ, заместитель председателя правления ПАО «Газпром»  
Илья МАНДРИК, вице-президент ПАО «Лукойл»  
Сергей МАТРОСОВ, начальник департамента по развитию бизнеса и государственному регулированию на шельфе ПАО «Газпром нефть»  
Алексей РАХМАНОВ, президент АО «Объединённая судостроительная корпорация»  
Сергей ЕГОРОВ, заместитель генерального директора по инжинирингу АО «Русатом Энерго Интернешнл»

### **2018 г.**

Алексей КОНТОРОВИЧ, академик РАН, председатель Научного Совета РАН по геологии и разработке нефтяных, газовых и угольных месторождений Лауреат премии «Глобальная энергия»  
Денис ХРАМОВ, первый заместитель Министра природных ресурсов и экологии Российской Федерации  
Александр ГЛАДКОВ, директор департамента нефти и газа Минэнерго РФ  
Валерий ГОЛУБЕВ, заместитель председателя правления ПАО «Газпром»  
Андрей ШИШКИН, вице-президент по энергетике, локализации и инновациям ПАО «НК «Роснефть»  
Сергей МАТРОСОВ, начальник Департамента по развитию бизнеса и государственному регулированию на шельфе ПАО «Газпром нефть»,  
Вячеслав РУКША, заместитель генерального директора – Директор дирекции Северного морского пути Госкорпорации «Росатом»  
Михаил КУЧЕРЯВЫЙ, вице-губернатор Санкт-Петербурга  
Виктор ИКОННИКОВ, заместитель председателя Правительства Архангельской области и  
Ольга КУЗНЕЦОВА, заместитель Губернатора Мурманской области  
Роман САМСОНОВ, руководитель направления «Газ и Арктика» Энергетического центра МШУ «Сколково»

В рамках круглых столов обсуждаются вопросы геологии, техники и технологии бурения морских и разработки углеводородных месторождений, морских нефтегазопромысловых инженерных сооружений, подводных промыслов, плавучих и

подводных технических средств, подводных трубопроводов, промышленной и экологической безопасности, правового, экономического, законодательного и нормативного обеспечения, подготовки кадров.

В настоящее время, за счет активного освоения северных минерально-сырьевых центров неуклонно растет грузооборот по Северному морскому пути (СМП), возникает реальная необходимость развития его инфраструктуры в привязке к крупным инвестпроектам, обновлению атомного ледокольного флота и строительству новых судов ледового класса. Данная проблема является одной из ключевых, рассматриваемых в программе Конференции OMR 2020. По данному направлению формируется специальный круглый стол **«Обеспечение устойчивого развития Северного морского транспортного коридора»**. Организация такого круглого стола согласовывается с Планом Правительства по развитию инфраструктуры Северного морского пути на период до 2035 года.

С 2018 года в рамках конференции проводится специальная секция, на которой молодые ученые, специалисты, студенты и аспиранты представляют результаты своих исследований на обсуждение ученых и производственников, имеющих большой опыт и авторитет в научной и практической деятельности.

По итогам Конференций OMR издаются труды, обобщающие последние мировые научно-технические достижения в области судостроения и освоения месторождений углеводородов континентального шельфа. Сборники трудов Конференции уже многие годы являются настольными книгами специалистов, занимающихся исследованиями, проектированием, строительством и эксплуатацией морских нефтегазовых промыслов, а также студентов, аспирантов и преподавателей учебных заведений соответствующих специальностей.

Форум OMR - это уникальный для российского выставочного рынка проект, который демонстрирует потенциал российской и мировой индустрии судостроения, представляя передовой опыт морского и транспортного строительства как важного сегмента развития инфраструктуры континентального шельфа и освоения Арктики.

Генеральным спонсором OMR 2014-2018 выступало ПАО «Газпром», спонсорами и партнерами мероприятий были ПАО «Газпром нефть», компании Gazprom International, DNV GL, Siemens, Kvaerner, GRUP SERVICII PETROLIERE (GSP), NORWEP и ООО «Газпром Трансгаз Санкт-Петербург».

В связи с выходом в 2014-2018 годах распоряжений правительства, регламентирующих функционирование Форума OMR, общее руководство организацией и проведения мероприятия де-факто осуществляет вице-премьер правительства России, курирующий вопросы промышленности и ТЭК.

Учитывая значимость мероприятия для экономики страны, крайне важно курирование организации и проведения выставки и конференции OMR 2020 на уровне Правительства России в лице Вице-преьера.

Список рассылки

№ п/п	Предприятие (организация)	Интегрированная структура / примечание
	АО «Объединенная судостроительная корпорация»	115184, Россия, Москва ул. Большая Татарская, д. 11, корп. В
	АО «Центр технологии судостроения и судоремонта»	198095, Санкт-Петербург, Промышленная ул., д. 7
	ПАО «Центральное конструкторское бюро «Айсберг»	115114, Москва, Дербеневская ул., д. 24.
	АО «Концерн «Моринформсистема-Агат»	105275, Россия, Москва Шоссе Энтузиастов, 29
	АО «Концерн «Океанприбор»	197376, Санкт-Петербург, Чкаловский пр., д. 46.
	АО «Концерн «ЦНИИ «Электроприбор».	197046, Санкт-Петербург, ул. Малая Посадская, д. 30
	АО «Калужский турбинный завод»	248010, Россия, г. Калуга, ул. Московская, 241
	АО «Уральский турбинный завод»	620017, г.Екатеринбург ул.Фронтových бригад, 18
	АО «Морские навигационные системы».	198099, Россия, Санкт-Петербург, ул. Промышленная, 19
	АО «Концерн «Гранит-Электрон»	191014, Россия, Санкт-Петербург, Госпитальная ул., д. 3.
	АО «Концерн «Морское подводное оружие-Гидроприбор»	194044, г. Санкт-Петербург проспект Большой Сампсониевский, дом 24А, литер 3
	АО «Концерн «Научно-производственное объединение «Аврора»	194021, г. Санкт-Петербург, ул. Карбышева, 15
	АО «Дальневосточный центр судостроения и судоремонта»	690091, Г. ВЛАДИВОСТОК, УЛ. СВЕТЛАНСКАЯ, Д. 72
	ОАО «Специальное конструкторское бюро котлостроения».	199106, г. Санкт-Петербург, 23-я линия В.О., д. 2
	ОАО «Судостроительный завод «Пелла»	187330, Ленинградская обл., Кировский р-н, г. Отрадное, ул. Центральная, д.4
	АО «Балтийский завод»	199106, Санкт-Петербург Ул. Косая линия, дом 16
	ООО "Судостроительный завод "Залив"	298310, ул. Танкистов, 4, Керчь, Республика Крым, Россия
	ФГУП «Крыловский государственный научный центр».	196158, Санкт-Петербург, Московское шоссе, 44

	АО ЦНИИ «КУРС»	105187, Москва, ул. Кирпичная, 34А
	АО ССК «Звезда»	692801, Россия, Приморский край, г. Большой Камень, ул. Лебедева, 1
	ОЦ «МАРИНЕТ»	123242, г. Москва, ул. Баррикадная, д. 8 стр. 5А