

УТВЕРЖДАЮ  
Губернатор Санкт-Петербурга  
Г.С. Полтавченко

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г.

**ПРОГРАММА**  
**I Санкт-Петербургского Арктического конгресса**  
**«АРКТИКА – ТЕРРИТОРИЯ ОБЪЕДИНЕНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ»**  
**2 марта 2018 года, Санкт-Петербург**

**место проведения:** ФГУП «Крыловский государственный научный центр», Московское шоссе, 44

9.00-9.30	Прибытие гостей, регистрация, ознакомление с экспозицией (в фойе административного корпуса ФГУП «Крыловский государственный научный центр»)
<b>Пленарное заседание</b> 9.30-12.00 актовый зал	<b>АРКТИКА – ТЕРРИТОРИЯ ОБЪЕДИНЕНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ</b>  Потенциал Арктики безусловно огромен и является уникальной возможностью для экономического роста регионов. В свою очередь, условия Арктической зоны требуют особых технологий, товаров, услуг, а также особой системы взаимодействия всех участников происходящих в регионе процессов. Первоочередное место в развитии Арктики должны занять развитые кооперационные связи. Для решения задач, стоящих перед Арктикой, должен быть задействован промышленный, научно-технический и кадровый потенциал предприятий и регионов.  <u>Ключевые вопросы:</u> - реализация высокотехнологичных проектов для развития Арктики; - проекты в области промышленной кооперации для освоения Арктики; - развитие арктических транспортно-технологических систем; - развитие человеческого потенциала для нужд Арктики; - межрегиональные технологические цепочки в освоении Арктики  <u>Модератор:</u> Никитин В.С., генеральный директор ФГУП «Крыловский ГНЦ» <u>Выступающие:</u> <i>Д.О. Рогозин</i> , вице-премьер Правительства РФ, председатель ВПК, председатель Госкомиссии по вопросам развития Арктики (на согласовании) <i>А.Д. Беглов</i> , полномочный представитель Президента Российской Федерации в Северо-Западном Федеральном округе (на согласовании) <i>Г.С. Полтавченко</i> , Губернатор Санкт-Петербурга (на согласовании) <i>В.И. Королев</i> , Главнокомандующий Военно-Морским Флотом России Петербурга (на согласовании) <i>В.С. Никитин</i> , генеральный директор ФГУП «Крыловский ГНЦ»;

	<p><i>В.А. Олерский</i>, зам. Министра транспорта РФ – руководитель Росморречфлота <i>(на согласовании)</i>  <i>М.В.Ковтун</i>, Губернатор Мурманской области <i>(на согласовании)</i>  <i>И.А.Орлов</i>, Губернатор Архангельской области <i>(на согласовании)</i>  <i>Д.Н.Кобылкин</i>, Губернатор Ямало-Ненецкого автономного округа <i>(на согласовании)</i></p>
Кофе-брейк 12.00-13.00	Ознакомление с экспозицией, ознакомление с основными объектами научно-экспериментальной базы Крыловского ГНЦ (ледовый опытовый бассейн, тренажерный комплекс, маневренно-мореходный бассейн, док-камеры, электротехнический стенд)
<p><b>Экспертная дискуссия</b></p> <p>14.00-16.00</p> <p>Зал 1</p>	<p><b>СОЗДАНИЕ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ ПРОДУКЦИИ ДЛЯ НУЖД АРКТИКИ / РЕАЛИЗАЦИЯ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫХ ПРОЕКТОВ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ АРКТИКИ</b></p> <p>Реализация высокотехнологичных проектов является драйвером социально-экономического развития Северного макрорегиона. Внедрение высокотехнологичной продукции во все сферы деятельности человека в Арктике будет способствовать осуществлению крупномасштабных проектов бизнеса и государства. В тоже время для создания такой продукции необходимо установление устойчивых связей производителя, потребителя и государства.</p> <p>Модератор: Вильнит И.В., генеральный директор ЦКБ МТ «Рубин»</p> <p><u>Ключевые вопросы:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- инновационные технологии российских разработчиков для нужд арктического макрорегиона;</li> <li>- разработка судостроительными компаниями новых технологий и проектов для нужд Арктики;</li> <li>- потребности в обновлении транспортного флота и обеспечение судами углеводородных проектов;</li> <li>- комплексные технические решения по освоению месторождений углеводородов арктического шельфа и побережья;</li> <li>- мобильные системы энергообеспечения хозяйственной и оборонной деятельности в Арктике;</li> <li>- разработка и реализация требований по безопасности и экологической безопасности хозяйственной деятельности в Арктике</li> </ul> <p><u>Участники (на согласовании):</u>  <i>О.Я. Тимофеев</i>, заместитель генерального директора ФГУП «Крыловский государственный научный центр»;  <i>А.В. Чемоданов</i>, заместитель начальника отделения гражданской и морской техники ФГУП «Крыловский государственный научный центр»;  <i>ЦНИИ «Прометей»</i>  <i>И.В. Вильнит</i>, генеральный директор ЦКБ МТ «Рубин»  <i>В.Ю. Дорофеев</i>, генеральный директор СПМБМ «Малахит»  <i>ЦКБ «Коралл» (г. Севастополь)</i>  <i>ПАО «Газпром» (+ дочки)</i></p>

	<p> <i>ПАО «Газпром нефть» (+ дочки)</i>  <i>ПАО «Роснефть»</i>  <i>ПАО «Новатэк»</i>  <i>А.В. Торопов</i>, начальник ФГКВОУ ВО «Военная академия материально-технического обеспечения имени генерала армии А.В.Хрулева»          Министерства обороны Российской Федерации;  <i>Д.М. Маркович</i>, директор ФАНО России ФГБУН «Институт теплофизики им. С.С.Кутателадзе Сибирского отделения Российской Академии наук»;  <i>А.В. Гавриков</i>, ВРИО ФГБУН «Объединенный институт высоких температур РАН»;  <i>НИЦ «Курчатовский институт»</i>;  <i>В.Н. Илюхин</i>, председатель НО «Ассоциация развития поисково-спасательной техники и технологий»;  <i>Российский морской регистр судоходства</i>;  <i>ВНИИ ГОЧС МЧС России</i> </p>
<p> <b>Экспертная дискуссия</b>           14.00-16.00           Зал 2       </p>	<p> <b>РАЗВИТИЕ АРКТИЧЕСКИХ ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ СИСТЕМ</b> </p> <p>         Одной из приоритетных задач при освоении Арктики является создание единой транспортной инфраструктуры и обеспечение транспортными средствами. Решение данной задачи включает в себя развитие Северного морского пути, полярной авиации и аэропортовой инфраструктуры, морских портов и железнодорожных подходов к ним.       </p> <p> <u>Ключевые вопросы:</u>          - направления развития транспортной инфраструктуры в арктической зоне;          - развитие экономически эффективной логистической системы в Арктике;          - обеспечение транспортной доступности арктических территорий для населения и грузов       </p> <p> <u>Модератор:</u> Бузаков А.С. Генеральный директор АО «Адмиралтейские верфи» <i>(на согласование)</i> </p> <p> <u>Участники (на согласовании):</u>  <i>В.С. Никитин</i>, генеральный директор ФГУП «Крыловский государственный научный центр»;  <i>С.И. Косьмин</i>, заместитель начальника отделения гражданской и морской техники ФГУП «Крыловский государственный научный центр»;  <i>А.В. Рыжков</i>, генеральный директор - главный конструктор ПАО «Центральное конструкторское бюро «Айсберг»;  <i>Балтийский завод</i>  <i>Выборгский СЗ</i>  <i>Атомфлот</i>  <i>Совкомфлот</i>  <i>Росморпорт</i>  <i>ПАО «Новатэк»</i>  <i>ПАО «Газпром нефть»</i>  <i>АО «Кронштадт-Технологии»</i> </p>

	<p><i>С.В. Брестник</i>, начальник центра ледовой и гидрометеорологической информации ФГБУ «Арктический и антарктический научно-исследовательский институт»; ООО «Гекон»</p>
<p><b>Экспертная дискуссия</b></p> <p>14.00-16.00</p> <p>Зал 3</p>	<p><b>ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ КАПИТАЛ</b></p> <p>Огромное значение для освоения Арктики имеет человеческий капитал. В Российской Арктике также имеются объективные трудности для формирования человеческого капитала: суровый климат региона и удаленность от баз снабжения. Кроме того, в Северном регионе особо актуальна проблема сохранения традиционных народностей. Зачастую объемы и качество подготовки кадров в вузах не всегда отвечают потребностям компаний, работающим в Арктике. В то же время специалисты, получившие образование в других регионах, не всегда готовы переезжать на постоянное место жительства в арктические регионы. Необходимо системное формирование условий для развития человеческого капитала в Арктической зоне.</p> <p><u>Ключевые вопросы:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проблемы малых народов севера;</li> <li>- подготовка специалистов для арктических проектов;</li> <li>- целевая подготовка для эффективного распределения выпускников по приоритетным направлениям работы в Арктике;</li> <li>- создание благоприятных условий для комфортного проживания человека в Арктике;</li> <li>- стимулирование внутренней трудовой миграции и снижение оттока квалифицированных кадров</li> </ul> <p><u>Модератор:</u> Кудряшова Е.В., Ректор ФГАОУ ВО «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова»</p> <p><u>Участники (на согласовании):</u></p> <p><i>М.П.Навдаев</i>, Советник руководителя Федерального агентства по делам молодежи, директор молодежного образовательного форума «Арктика. Сделано в России»</p> <p><i>А.А.Коршунов</i>, Первый проректор Северного (Арктического) федерального университета имени М. В. Ломоносова</p> <p><i>А.В.Федотовских</i>, Член Президиума Координационного совета по развитию Северных территорий и Арктики Российского союза промышленников и предпринимателей</p> <p><i>Б.М.Амхадова</i>, Начальник отдела подбора персонала Департамента кадровой политики ПАО «ГМК «Норильский никель»</p> <p><i>В.С.Зганич</i>, Член Комитета Совета Федерации РФ по социальной политике</p> <p><i>Н.Г.Вейсалова</i>, Вице-президент Ассоциации коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока РФ</p>