

Проект программы 15-го Международного Форума по промышленной безопасности

<b>30 мая, вторник</b>	
12.00-18.00	Экспресс-регистрация участников Форума в главном холле гостиницы Холидей Инн Адрес: Московский пр., д. 97А
14.00-18.00	На выбор по предварительной записи для участников с пакетом «Премиум»:  Нобели в Петербурге. Династия промышленников. Экскурсия знакомит с памятными историческими местами, связанными с жизнью и деятельностью трех поколений Нобелей. В их числе производственный и жилой комплекс бывшего завода «Людвиг Нобель» на Выборгской стороне, особняки Нобелей, памятник Альфреду Нобелю, Шведская церковь и многое другое.
Сбор гостей осуществляется с 13.45 до 14.00 у стойки регистрации в главном холле гостиницы Холидей Инн. По окончании экскурсий – трансфер обратно в гостиницу Холидей Инн.	
14.00-18.00	Санкт-Петербург – Город морской славы. Санкт-Петербург известен как город морской славы. Мы предлагаем совершить захватывающую экскурсию по местам, которые связаны с историей Российского флота. Вы подниметесь на борт флагмана революции 1917 года – знаменитого крейсера «Аврора». Во время экскурсии вы также увидите памятник 300-летию ВМФ и монумент миноносцу «Стерегущий», который напомнит о подвигах русских военных моряков во время русско-японской войны.
Сбор гостей осуществляется с 13.45 до 14.00 у стойки регистрации в главном холле гостиницы Холидей Инн. По окончании экскурсий – трансфер обратно в гостиницу Холидей Инн.	
16.15-19.00	Торжественный прием государственных органов надзора и представителей межправительственных организаций (закрытый)
<b>31 мая, среда</b>	
9.00-10.00	Регистрация участников конференции в конгресс-холле «Московский» (Московский пр., д. 97А)
10.00-10.10	Открытие конференции Ведущий Президент группы компаний «Городской центр экспертиз» Москаленко Александр Владимирович
<i>Сессия 1. На пути к идеальной системе промышленной безопасности. Международный опыт</i>	

10.10-10.35	<p><b>Основные направления работы по обеспечению безопасной эксплуатации гидротехнических сооружений.</b></p> <p>Пименов Владимир Иванович, Начальник отдела по надзору за гидроэлектростанциями и гидротехническими сооружениями.</p> <p><i>Ростехнадзор (Россия)</i></p>
10.35-11.00	<p><b>Ключевые показатели промышленной безопасности и их влияние на снижение производственных рисков.</b></p> <p>Мауэр Крис, Вице-президент по охране труда, промышленной и общей безопасности и охране окружающей среды</p> <p><i>British Petroleum (Россия)</i></p>
11.00-11.25	<p><b>Тема уточняется.</b></p> <p>Москаленко Александр Владимирович, Президент</p> <p><i>Группа компаний «Городской центр экспертиз» (Россия)</i></p>
11.25-11.45	<i>Кофе-брейк</i>
<b>Сессия 2. Аварийно-спасательные силы и средства.</b>	
<p>11.45-12.10</p> <p><i>Демонстрация</i></p>	<p><b>Костюмы аварийной защиты, разрабатываемые для металлургической и нефтяной отраслей.</b></p> <p>Ермаков Илья Владимирович, Генеральный директор</p> <p><i>ООО «Технологические Инновационные Системы» (Россия)</i></p>
12.10-12.35	<p><b>Импортозамещение. Реальные возможности сегодняшнего дня.</b></p> <p>Потрашков Сергей Николаевич, Директор по продажам</p> <p><i>ПВ ООО "Фирма "Техноавиа" (Россия)</i></p>
<p>12.35-13.00</p> <p><i>Впервые!</i></p> <p><i>Демонстрация</i></p>	<p><b>Шоу-показ спецодежды.</b></p> <p><i>ПВ ООО "Фирма "Техноавиа" (Россия)</i></p>
13.00-14.00	<i>Ланч</i>

<b>Сессия 3. Инновационные разработки для обеспечения безаварийной работы предприятия.</b>		<b>Зал «Габо»</b>  <b>Брифинг для СМИ</b>	<b>Зал «Стенберг»</b>	<b>Зал «Петров-Водкин»</b>
			<b>Круглый стол по проектированию «СТУ и другие проблемы»</b>	<b>Секция «Тенденции и инновации в экологии»</b>  <b>Модератор:</b> Стаканов Александр Валерьевич, Директор компании «Городской центр экспертиз - Экология»
<b>14.00-14.25</b>	<b>Как минимизировать риски взрыва и ликвидировать аварии на производстве.</b>  Шершон Максим, Директор по продажам в России и СНГ  <i>RSBP spol. s.r.o. (Чехия)</i>			<b>Тема уточняется.</b>  Сизэрра Елена Одулиовна, Заместитель министра  <i>Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ (Россия)</i>
<b>14.25-15.15</b>	<b>Где Ваш персонал? Как оповестить Ваш персонал?</b>  Кабанов Лев Николаевич, Заместитель руководителя департамента маркетинга и продаж  <i>ООО «АРГУС-СПЕКТР»</i>		<b>Тема уточняется.</b>  Бурьгина Ирина Владимировна, Руководитель  <i>Санкт-Петербургский филиал ФАУ «Главгосэкспертиза России» (Россия)</i>	<b>Экологический менеджмент в компании Салым Петролеум Девелопмент Н.В. Технологии и мероприятия.</b>  Герасимович Елена Алексеевна, Руководитель службы охраны окружающей среды

				Салым Петролеум Девелопмент Н.В. (Россия)
<b>15.15-15.40</b> <i>Демонстрация</i>	<p><b>Производственный травматизм – как обезопасить своих сотрудников.</b></p> <p>Федотов Иван Александрович, Директор по развитию</p> <p>ООО «ЛЮМИ» (Россия)</p>	<p><b>О проблемах в проектировании объектов нефтегазопромыслов о обустройства, связанных с противоречиями в нормативной документации.</b></p> <p>Полубоярцев Дмитрий Сергеевич, к.т.н., Начальник отдела технологического инжиниринга</p> <p>ОАО «ТомскНИПИнефть» (Россия)</p>	<p><b>Российский и международный опыт по сохранению биоразнообразия.</b></p> <p>Бизина Елена Викторовна, к.б.н., Начальник управления департамента охраны окружающей среды</p> <p>ООО «УК Полюс» (Россия)</p>	
<b>15.40-16.00</b>	<b>Кофе-брейк</b>			
<b>16.00-16.25</b>	<p><b>Инновационные технологии для решения проблемы нарушения дисциплины на производстве и повышения его безопасности.</b></p> <p>Дюндин Александр Сергеевич, заместитель директора по развитию</p>	<p><b>Обеспечение технических регламентов при проектировании</b></p>	<p><b>Актуальные вопросы по проведению экспресс-экологического</b></p>	

	ООО «НПП «Лазерные системы» (Россия)	<b>шумозащитных мероприятий.</b>	<b>контроля.</b>
<b>Сессия 4. Мировой опыт ООН по обеспечению безопасности при эксплуатации хвостохранилищ и трубопроводов.</b>		Наталья Васильевна Тюрина, д.т.н., Руководитель службы главного инженера,  ЗАО «Институт «Трансэкопроект» (Россия)	Рокитянская Элина Геннадьевна, независимый эксперт-консультант в области экологии
<b>16:25 – 16:45</b>	<b>Руководство по безопасности и Надлежащие производственные практики ЕЭК ООН для трубопроводов.</b>  Камке Клаудиа, Специалист по вопросам охраны окружающей среды Конвенции о трансграничном воздействии промышленных аварий  <i>ЕЭК ООН (Швейцария)</i>	<b>Проблемные вопросы при устранении нарушений охранных зон и зон минимально-допустимых расстояний магистральных трубопроводов в условиях действующего законодательства РФ.</b>  Ибрагимов Равиль Фаритович, начальник отдела промышленной безопасности и производственному контролю.  <i>ООО «Транснефть-Балтика» (Россия)</i>	<b>Тема уточняется.</b>  Мальцева Светлана Александровна, Руководитель экологического департамента  <i>Группа компаний «Городской центр экспертиз» (Россия)</i>
<b>16:45 – 17:05</b>	<b>Последние аварии на трубопроводах на территории стран-участниц ЕЭК ООН и извлеченные уроки.</b> <b>Руководство по безопасности и Надлежащие производственные практики ЕЭК ООН для трубопроводов – опыт применения в Республике Беларусь.</b>	<b>Опыт применения обоснования безопасности при сдаче объектов капитального</b>	<b>Время для вопросов</b>

	<p>Чухарев Павел Анатольевич, Заместитель начальника отдела международного сотрудничества</p> <p><i>Госпромнадзор (Республика Беларусь)</i></p>	<p><b>строительства.</b></p> <p>Исаков Алексей Николаевич, Директор по науке</p> <p><i>Группа компаний «Городской центр экспертиз» (Россия)</i></p>	
17:05 – 17:25	<p><b>Руководство по безопасности и Надлежащие производственные практики ЕЭК ООН для хвостохранилищ – опыт применения в Украине.</b></p> <p>Рудаков Дмитрий, профессор, Заведующий кафедры гидрогеологии и инженерной геологии</p> <p><i>Национальный горный университет (Украина)</i></p>	<p><b>Опыт разработки СТУ и ОБ ОПО при проектировании опасного производственного объекта с отступлениями от нормативных требований.</b></p>	
17:25 – 17:40	<p><b>Последние аварии на хвостохранилищах на территории стран-участниц ЕЭК ООН и извлеченные уроки. Руководство по безопасности и Надлежащие производственные практики ЕЭК ООН для хвостохранилищ.</b></p> <p>Петер Ковач, Председатель Конвенции по трансграничным водам ЕЭК ООН, Руководитель Департамента управления речными бассейнами и охраны водных ресурсов</p> <p><i>Министерство внутренних дел (Венгрия)</i></p>	<p>Чуркин Глеб Юрьевич, к.т.н., Заместитель генерального директора</p> <p><i>ЗАО «НТЦ ПБ» (Россия)</i></p>	
17.40-18.00	<p><b>Время для вопросов</b></p>	<p><b>Время для вопросов</b></p>	
19:00-23.00	<p><b>Торжественный гала-ужин с насыщенной культурно-развлекательной программой для всех участников Форума!</b></p>		

Сбор гостей осуществляется с 18.15 до 18.30 у стойки регистрации в главном холле гостиницы Холидей Инн. По окончании гала-ужина трансфер обратно в гостиницу Холидей Инн.

**1 июня, четверг**

Конгресс-холл «Московский»

Зал «Стенберг»

*Секция «Тенденции и перспективы развития в области охраны и обеспечения безопасных условий труда»*

**Модератор:** Киселев Андрей Владимирович, Генеральный директор ООО «Си-Эй-Си-Городской центр экспертиз»

10.00-10.10

Подведение итогов анкетирования участников Форума с розыгрышем призов

**Практика применения результатов СОУТ в целях досрочного пенсионного обеспечения.**

*Сессия 5. Уроки, извлеченные из техногенных аварий.*

Суруппа Елена Анатольевна, Начальник отдела оценки пенсионных прав застрахованных лиц

10.10-10.35  
*Видеосвязь*

**Взрыв на НПЗ Carribbean Petroleum Corporation 23 октября 2016 года.**

Лангерман Нил, Председатель департамента охраны труда и безопасности

*Американское общество химиков (США)*

*Отделение Пенсионного Фонда по Санкт-Петербургу и Ленинградской области (Россия)*

10.35-11.00

**Причины и последствия одного из крупнейших пожаров на Филиппинах на заводе строительной компании House Technology Industries.**

Бинаг Ноэль, исполнительный директор центра охраны труда и здоровья

*Департамент труда и занятости (Республика Филиппины)*

**Новое в законодательстве об охране труда: что принято, что планируется, как подготовиться.**

Савинов Владимир Вениаминович, Вице-президент Ассоциации содействия обеспечению безопасных условий труда

*«ЭТАЛОН» (Россия)*

<p><b>11.00-11.25</b></p>	<p><b>Центр горного мониторинга - проблемы, цели и задачи развития систем контроля и прогноза наступления опасных динамических явлений в шахтном производстве.</b></p> <p>Писецкий Владимир Борисович, Заведующей кафедрой геоинформатики, профессор</p> <p><i>Уральский Государственный Горный Университет (Россия)</i></p>	<p><b>Осознанная культура безопасности труда. Как стать лидером.</b></p> <p>Бухарин Виктор Сергеевич, руководитель департамента специальной оценки условий труда</p> <p><i>Группа компаний «Городской центр экспертиз» (Россия)</i></p>
<p><b>11.25-11.45</b></p>	<p><b>Кофе-брейк</b></p>	
<p><b>Сессия 6</b> <i>Лучшие практики для обеспечения безаварийного технологического процесса</i></p>		<p><b>Тренинг «Культура охраны труда. Квест территория безопасности».</b></p>
<p><b>11.45-12.10</b></p>	<p><b>Системы управления промышленной безопасностью и охраной труда на предприятии ООО «Кинеф».</b></p> <p>Филатов Валентин Сергеевич, заместитель технического директора по охране труда и промышленной безопасности</p> <p><i>ООО «Кинеф» (Россия)</i></p>	
<p><b>12.10-12.35</b></p>	<p><b>Разработка робототехнического комплекса для проведения аварийно-спасательных работ в условиях аварийных угольных шахт на примере взрыва метана на шахте «Северная».</b></p> <p>Савин Михаил Валерьевич, заместитель начальника</p> <p><i>НИЦ Пожарно-спасательной Робототехники ВНИИПО МЧС (Россия)</i></p>	



<p><b>12.35-13.00</b></p>	<p><b>Внедрение системы электронных нарядов-допусков на Салымской группе месторождений.</b></p> <p>Козленко Алексей Анатольевич, главный специалист по системе управления ОЗ, ОТ, ОП, ОС</p> <p><i>Салым Петролеум Девелопмент Н.В. (Россия)</i></p>	
<p><b>13.00-14.00</b></p>	<p><b>Ланч</b></p>	
<p><b>Сессия 7. Продолжение. На пути к идеальной системе промышленной безопасности. Международный опыт</b></p>		<p style="text-align: center;"><b>Зал заседаний «Дейнека»</b></p> <p><b>Секция «Обеспечение надежной эксплуатации сложных производственных комплексов. Опыт применения современных автоматизированных систем на примере предприятий газовой промышленности»</b></p> <p><b>Модераторы</b>          Каменский Андрей Анатольевич, к.военн.н., вице-президент группы компаний «Городской центр экспертиз          2.А.Г. Филиппов, канд. техн. наук, первый заместитель начальника Департамента ПАО «Газпром»          3. Новиков Алексей Иванович, заместитель начальника управления департамента добычи ПАО «Газпром»          4.Подолько Евгений Михайлович, канд. техн. наук, начальник отдела департамента добычи ,ПАО «Газпром»</p>

<p><b>14.00-14.25</b></p>	<p><b>"О стойкости опасных производственных объектов".</b></p> <p>Кириллов Игорь Александрович, к.ф.-м.н, Старший научный сотрудник,</p> <p><i>Курчатовский комплекс физико-химических технологий Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт" (Россия)</i></p>	<p><b>Инновационные подходы и практики в борьбе с синдромом профессионального выгорания и профилактики профзаболеваний.</b></p> <p>Шураева Елена Владимировна, врач-терапевт, генеральный директор</p> <p><i>ООО "Альсария" (Россия)</i></p>	<p><b>Актуальные проблемы обустройства, эксплуатации и мониторинга технического состояния объектов подводно-добычного комплекса Киринского ГКМ.</b></p> <p>Маликов Александр Игоревич, Начальник отдела эксплуатации подводно-добычного комплекса</p> <p><i>ООО «Газпром добыча шельф Южно-Сахалинск» (Россия)</i></p>
<p><b>14.25-14.50</b></p>	<p><b>Роль экологических аспектов в обеспечении промышленной безопасности.</b></p> <p>Рокитянская Элина Геннадьевна, независимый эксперт-консультант в области экологии</p>	<p><b>Системы безопасности при работе на высоте. Актуальные вопросы.</b></p> <p>Потрашков Сергей Николаевич, Директор по продажам</p> <p><i>ПВ ООО "Фирма "Техноавиа" (Россия)</i></p>	<p><b>Опыт мониторинга технического состояния объектов подводно-добычного комплекса Киринского ГКМ.</b></p> <p>Морозов Виктор Евгеньевич, канд. физ.-мат. наук, Руководитель группы подводно-технических работ</p> <p><i>ОАО «МАГЭ» (Россия)</i></p>
<p><b>14.50-15.15</b></p>	<p><b>Основные изменения Федеральных норм и правил) нефте- и газохимического комплекса.</b></p> <p>Крюков Александр Сергеевич, Советник Аппарата управления</p> <p>Кульберг Сергей Борисович, Главный эксперт Функция</p>	<p><b>Охрана труда как фактор сохранения человеческого капитала. Инновационные подходы одновременного обеспечения безопасного и высокопроизводительного труда.</b></p>	<p><b>Управление техническим состоянием объектов подводно-добычного комплекса с использованием Информационно-аналитической системы «Статус». Достигнутые результаты, пути развития.</b></p> <p>Гринев Андрей Викторович, канд. экон.</p>

	<p>Эффективность производства</p> <p><i>ООО «Сибур» (Россия)</i></p>	<p>Дмитрук Виталий Иосифович, заместитель директора по операционной деятельности, по вопросам промышленной и экологической безопасности и охраны труда</p> <p><i>ЗАО Корпорация «Тольяттиазот» (Россия)</i></p>	<p>наук, Начальник отдела НИР</p> <p><i>Группа компаний «Городской центр экспертиз (Россия)</i></p>
<p><b>15.15-15.40</b></p>	<p><b>Уроки, извлеченные из нарушений в работе оборудования электрических станций в 2015-2016 г.г.</b></p> <p>Абдулхаиров Сергей Сергазиевич, начальник службы надежности и техники безопасности</p> <p><i>ОАО «Электрические станции» (Кыргызстан)</i></p>	<p><b>Современное состояние охраны труда в Молдове.</b></p> <p>Мутаф Виталий Георгиевич, заместитель начальника Управления гражданской защиты</p> <p><i>Департамент ЧС Молдовы, координатор Конвенции Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций о трансграничном воздействии промышленных аварий (Республика Молдова).</i></p>	
<p><b>15.40-16.00</b></p>	<p><b>Кофе-брейк</b></p>		
<p><b>Сессия 8. Продолжение. На пути к идеальной системе промышленной безопасности. Международный опыт</b></p>			

16.00-16.25	<p><b>Роль профсоюзов Узбекистана в обеспечении охраны труда и промышленной безопасности.</b></p> <p>Каримова Нодира Баходиржановна, Заведующая отдела охраны труда</p> <p><i>Федерация профсоюзов в обеспечении охраны труда и промышленной безопасности (Узбекистан)</i></p>	
16.25-16.50	<p><b>Последние изменения в законодательстве Республики Беларусь. Новые подходы в контрольно-надзорной деятельности.</b></p> <p>Кудряшов Александр Николаевич, Начальник департамента по надзору за ведением работ в промышленности</p> <p><i>МЧС (Республика Беларусь)</i></p>	
16.50-17.15	<p><b>Нормативно-правовая база надзорной деятельности по промышленной безопасности в условиях вступления в ЕАЭС.</b></p> <p>Абдулдаев Максат Секенович, Начальник управления промышленной безопасности, горного надзора и охраны недр</p> <p><i>Государственная экологическая техническая инспекция (Кыргызская Республика).</i></p>	
17.15-17.40	<p><b>Новые направления развития тяжелого машиностроения: индустрия выживания</b></p> <p>Колпишон Эдуард Юрьевич, профессор, Главный научный сотрудник</p> <p><i>ГНЦ РФ «НПО ЦНИИТМАШ» (Россия).</i></p>	
17.40-18.00	<b>Время для вопросов</b>	
19.00-21.00	<p><b>Приятным сюрпризом для всех участников станет подарок от организатора Форума Группы компаний "Городской центр экспертиз" - прогулка на теплоходах по рекам и каналам Санкт-Петербурга с выходом в акваторию Невы.</b></p>	

Сбор гостей осуществляется с 18.15 до 18.30 у стойки регистрации в главном холле гостиницы Холидей Инн. По окончании экскурсий трансфер обратно в гостиницу Холидей Инн.

**2 июня, пятница**

09.00-09.10	Сбор гостей осуществляется с 09.00 до 09.10 у стойки регистрации в главном холле гостиницы Холидей Инн. По окончании экскурсий трансфер обратно в гостиницу Холидей Инн.		
09.10- 12.00	Экскурсия «Форты Кронштадта». Начнется экскурсия с обзора города и посещения Морского собора. Всего 20 лет понадобилось Петру I, чтобы на безлюдном, заросшим лесом острове вырос город крепость – Кронштадт. Само местоположение острова удачно совпало с необходимостью сооружения укреплений – одного из важных элементов обороны северо-западных морских рубежей России. Экскурсия «Форты Кронштадта» – это морская прогулка с осмотром самых впечатляющих и значимых в истории Кронштадтской крепости фортов.	Экскурсия «Музей ретро-автомобилей в СПб». Первый интерактивный музей со множеством тематических зон и ретро-автомобилями со всего мира. Уникальность музея заключается в том, что здесь можно не просто увидеть классику, но и в прямом смысле этого слова «прикоснуться» к ней – в каждый экспонат можно садиться!	Торжественный полуденный выстрел с пушки Петропавловской крепости в честь закрытия 15-го Международного Форума по промышленной безопасности.
10.30-12.30			
12:30 – 14:00			

***14:00 – 16:00***

