

XI Региональный общественный форум-диалог
«Сотрудничество для устойчивого развития Арктики»

25 сентября 2018 года

г. Мурманск

«Сессия для региональных экспертов с участием
представителей Госкорпорации «Росатом»»

Тематическая дискуссия

«Зеленый квадрат: развитие безуглеродной энергетики»

15:00-19:00, гостиница «Азимут», зал «Москва»

Формат - круглый стол, Распространение печатных изданий (буклет и каталог)

15:00	<u>Приветствие и введение в тему</u>	Андрей Владимирович Полосин , руководитель Управления по работе с регионами ГК «Росатом» Максим Иванович Костюченко , заместитель руководителя Управления по работе с регионами ГК «Росатом»
15:10	<i>Результаты проекта «Зеленый квадрат» в 2018 году</i>	Наталья Геннадьевна Давыдова , канд. техн. наук, почетный работник водного хозяйства РФ, директор АНО «Институт консалтинга экологических проектов», член Общественного совета ГК «Росатом»
	<u>Выступления экспертов</u>	
15:15	<i>Надежное энергоснабжение с использованием микрогенерации на основе нетрадиционных и возобновляемых источников энергии в арктических условиях</i>	Владимир Иванович Велькин , канд. техн. наук, доцент кафедры атомные станции и возобновляемые источники энергии Уральского федерального университета, г. Екатеринбург
15:35	<i>Неизбежность развития атомной энергетики</i>	Николай Владимирович Горин , канд. физ.-мат. наук, ведущий научный сотрудник ФГУП РФЯЦ-ВНИИТФ им. академ. Е.И. Забабахина, г. Снежинск
15:50	<i>Арктика и Росатом</i>	Владимир Тимофеевич Поцяпун , заместитель директора по государственной политике в области РАО, ОЯТ и ВЭ ЯРОО ГК «Росатом»
	<i>Малая ядерная энергетика для Арктики</i>	Олег Энверович Муратов , канд. техн. наук., Общественный совет Госкорпорации «Росатом» ответственный секретарь Северо-Западного отделения Ядерного общества России, начальник отдела радиационных технологий ООО «ТВЭЛЛ», действительный член Академии наук экологии, безопасности человека и природы
16:05	<u>Вопросы экспертам</u>	
16:15	<u>Перерыв</u>	
16:25	<i>Экономические аспекты участия атомной энергетики в решении проблемы глобального изменения климата</i>	Антон Игоревич Пыжев , канд. экон. наук, зав. научно- учебной лабораторией экономики природных ресурсов и окружающей среды, доцент кафедры социально- экономического планирования Сибирского федерального университета, г. Красноярск
16:35	<i>Перспективы развития атомной отрасли (законодательный аспект)</i>	Ольга Юрьевна Синяева , канд. экон. наук, доцент кафедры государственного управления Института общественных наук Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, г. Москва Илья Марков , студент РАНХиГС
16:45	<i>Как популяризировать атомные темы в СМИ, чтобы потом не было мучительно больно</i>	Дмитрий Анатольевич Горчаков , ведущий научно- популярной рубрики на радио «Серебряный дождь» – Екатеринбург, научный сотрудник ООО «НПП Эксорб», г. Екатеринбург
16:55	<i>Ядерные технологии словами профессионала, понятными обществу</i>	Дамир Рафисович Байтимиров , канд. физ.-мат. наук, доцент кафедры физики высокоэнергетических процессов Физико- технического института Уральского федерального университета, г. Екатеринбург

17:02	<i>Место «Зеленого квадрата» в Единой Энергетической Системе</i>	Дмитрий Бабаев , студент Казанского Федерального Университета, г. Казань
17:09	<i>Зеленая энергетика промышленного региона</i>	Анастасия Калямова , студентка 2 курса бакалавриата кафедры «Экономика природопользования» департамента НОЦ ИНЖЭК ВШЭМ Уральского федерального университета, г. Екатеринбург
17:16	<u><i>Кофе-брейк в гостинице «Азимут»</i></u>	
17:40	<i>Перспективы использования энергоресурсов Свердловской области в концепции «Зеленый квадрат» -</i>	Матвей Аглетдинов , студент 2 курса кафедры экспериментальной физики физико-технологического института Уральского федерального университета, Наталья Игоревна Феофилова , преподаватель химии и биологии Специализированного учебно-научного центра Уральского федерального университета, г. Екатеринбург
17:47	<i>Потенциал развития "зелёной энергетики" в Ленинградской области –</i>	Анна Старцева, Мария Казьмина , студентки 2 курса кафедры Геозкологии Санкт-Петербургского горного университета
17:54	<i>Развитие атомной энергетики в Арктике: проблемы и перспективы</i>	Елизавета Румянцева , студентка 4 курса специалитета «Экономическая безопасность» ВШЭМ Уральского федерального университета, г. Екатеринбург
18:02	<i>Исследование мнения молодого поколения в области основных аспектов развития безуглеродной энергетики</i>	Анастасия Владимировна Иорданова , аспирант кафедры охраны труда и окружающей среды Юго-Западного государственного университета, Софья Шатохина , студентка 2 курса кафедры охраны труда и окружающей среды Юго-Западного государственного университета
18:09	<i>«Зеленый квадрат» приходит в школу (опыт и перспективы взаимодействия педагогического ВУЗа с образовательными учреждениями в решении проблем зеленой энергетики и подготовке молодых экспертов)</i>	Надежда Леонидовна Абрамова , канд. пед. наук, заведующая кафедрой биологии, экологии и методики их преподавания, Уральский государственный педагогический университет, г. Екатеринбург
18:16	<i>Эколого-просветительский квест "в поисках Зелёного квадрата " как универсальная площадка для формирования знаний о зеленой энергетике у обучающихся</i>	Павел Некрашевич , студент Уральского государственного педагогического университета, г. Екатеринбург
18:23	<i>Опыт Челябинского филиала РАНХиГС в сфере популяризации идей мирного атома</i>	Светлана Владимировна Нечаева , канд. ист. наук, заместитель директора по научной работе Челябинского филиала РАНХиГС, г. Челябинск
18:30	<i>Оценка снижения экологического воздействия энергетики при реализации ЗЯТЦ в проекте БРЕСТ</i>	Александра Михайловна Антонова , канд. техн. наук, доцент НОЦ И.Н Бутакова подразделения Инженерной школы энергетики Национального исследовательского томского политехнического университета, г. Томск
18:37	<i>Мультимедийные технологии как средство формирования радиационной грамотности населения –</i>	Дмитрий Ротман , студент Уральского Федерального университета Физико-технического института, г. Екатеринбург
18:44	<i>Общественное мнение населения Челябинской области об атомной энергетике, ее безопасности и перспективах развития –</i>	Татьяна Южакова , студентка Челябинского филиала РАНХиГС, г. Челябинск
18:51	<i>Заключительное слово модератора сессии</i>	