

Семинар КЭГ по методам и технологиям обращения с РАО, применимым для реабилитации удаленных ядерных объектов

Среда 26 мая 2004 г.

Начало	Окончание	Заседание / Название	ФИО
0830	0900	Регистрация	
0900	1030	Заседание 1: Открытие семинара и базисные выступления	Председатель: Alan Heyes
0900	0930	Приветствие. Организационная информация	<i>Kari Törrönen Michel Bièth Henk van Rij IE-JRC-EC</i>
0930	1000	Обзор ситуации на объектах в губе Андреева и в Гремихе: количество отходов и общий план по обращению с отходами и реабилитации объектов	<i>А.В.Григорьев ФГУП "СевРАО"</i>
1000	1030	Программа совершенствования обращения с ТРО в губе Андреева	<i>А.В.Демин ВНИПИЭТ</i>
1030	1100	Кофе	
1100	1600	Заседание 2: Обзор опыта по обращению с РАО	
1100	1130	Применение опыта Швеции при разработке технических решений по проекту обращения с ТРО в губе Андреева	<i>Л.Н.Звягина ВНИПИЭТ</i>
1130	1200	Опыт Швеции по реабилитационным проектам в балтийском регионе	<i>Bo Nirvin SKB International Consultants AB</i>
1200	1230	Обсуждение выступлений	
1230	1400	Обед	
1400	1430	Опыт Бельгии по снятию с эксплуатации и реабилитации загрязненных ядерных объектов	<i>Rik Vanbrabant Belgoprocess</i>
1430	1500	Обзор работ и документов МАГАТЭ по обращению с РАО	<i>В.М.Ефременков МАГАТЭ</i>
1500	1530	Обзор опыта RWE NUKEM по обращению с РАО	<i>Christopher Watson RWE NUKEM</i>
1530	1600	Опыт SOGIN по обращению с РАО	<i>Fausto Santopadre SOGIN</i>
1600	1800	Чай и стендовые доклады	
		Ужин	
1800		Автобус отъезжает из Петтена	
1830		Прибытие, приветствие	
1900		Обед	
2200		Автобус отъезжает по отелям	

Вторник 27 мая 2004 г.

Начало	Окончание	Заседание / Название	ФИО
0900	1100	Заседание 3: Характеризация отходов	
0900	0930	Обследование объектов на месте перед снятием с эксплуатации	<i>Serge Anthoni CEA</i>
0930	1000	Характеризация содержимого бочек с РАО: Пример способов регистрации плутония	<i>Pierre Funk IRSN</i>
1000	1030	Характеризация и удаление шламов и осадков	<i>Jan Rezbarik AllDeco</i>
1030	1100	Кофе	
1100	1230	Заседание 4: Дезактивация отходов	
1100	1130	Радиологическая характеризация объектов и методология очистки	<i>Lucien Pilette-Cousin CEA</i>
1130	1600	Заседание 4: Обработка и кондиционирование отходов	
1130hrs	1200hrs	Дистанционно-управляемые технологии для решения экологически опасных проблем	<i>Jean-Pierre Friconneau, Alain Giraud CEA</i>
1200hrs	1230hrs	Французский опыт переработки отходов: Эксплуатационные решения	<i>Bernard Robin Technicatome</i>
1230	1400	Обед	
1400	1430	Использование системы для удаления нуклидов (NURES) для различных ЖПО	<i>Esko Tusa Fortum Nuclear Services Ltd.</i>
1430	1500	Удаление и отверждение высокоактивных шламов в алюмосиликатной матрице SIAL в процессе работ по снятию с эксплуатации	<i>Dusan Majersky AllDeco</i>
1500	1530	Обсуждение докладов	
1530	1630	Чай и стендовые доклады	
1630	1730	Заседание 5: Заключение	
1630	1640	Частное обобщение требований к методам и технологиям	<i>Curt Bergman SIP</i>
1640	1730	Общая дискуссия о требованиях и условиях для технологий, которые могут использоваться для обращения с РАО на удаленных ядерных объектах. Рекомендации	<i>Председатель</i>

Пятница 28 мая 2004 г.

Начало	Окончание	Заседание / название	ФИО
0900	1300	<i>Технический визит на площадку JRC-ЕС в Петтене</i>	
0800		Автобус отъезжает от отелей	
0900		Приезд в Петтен, начало осмотра	
1230		Обед	
1400		Отъезд в аэропорт и в отели	