

ПРОТОКОЛ № 4
Общественного совета при ГСП ЧАЭС

10 декабря 2013 г.

УТЦ ГСП ЧАЭС, актовый зал

Председатель: Парашин С.К.

Присутствовали:

Члены Общественного Совета:

Парашин С.К., Зиненко А.Т., Спектор Б.Н., Щербина В.Г., Яшин Е.М., Купный В.И., Кучинский В.К.

Представители ГСП ЧАЭС:

Грамоткин И.И., Билык А.А., Сейда В.А., руководители структурных подразделений ГСП ЧАЭС

Приглашенные стороны:

Делегация ГК «Росатом» и ОАО НИКИЭТ, сотрудники украинских организаций - НИИСК, КИЭП, ИПБ.

Повестка дня:

1. Участие членов общественного совета Чернобыльской АЭС в семинаре с представителями Госкорпорации «Росатом» на тему «Планы и перспективы развития Чернобыльской АЭС», обсуждение направлений возможного сотрудничества и развития ГСП ЧАЭС.
2. Обсуждение концептуальных приоритетных вопросов для формирования плана работы ОС на 2014 г.
3. Выводы анализа отчета МАГАТЭ по частичному обрушению кровли машзала 4 блока, выполненные членом ОС Щербиной В.Г.

Слушали:

1. По первому вопросу в соответствии с программой семинара были прослушаны ряд презентаций от украинской и российской сторон.

От украинской стороны были презентации ГСП ЧАЭС, НИИСК, КИЭП, ИПБ, в которых рассматривались вопросы снятия с эксплуатации блоков ЧАЭС и реализации международных проектов, стратегии преобразования ОУ и контроля состояния строительных конструкций ОУ. Также обсуждались вопросы о планируемых схемах обращения с ОЯТ и РАО, возможных направлениях развития площадки Чернобыльской АЭС.

В презентациях российской стороны были представлены текущая деятельность и главные достижения ГК «Росатом», российских инжиниринговых предприятий и предприятий атомно-промышленного комплекса в области снятия с эксплуатации ядерных блоков в Российской Федерации.

По рассматриваемым вопросам специалисты обеих сторон участвовали в обсуждениях, делали дополнения и предложения по возможным направлениям сотрудничества. Было выражено единое мнение о перспективности и взаимной выгоде такого сотрудничества.

По результатам встречи генерального директора ГСП ЧАЭС и генерального директора представительства ГК «Росатом» в Восточной Европе был подписан меморандум о сотрудничестве и повышении безопасности Чернобыльской АЭС. Также со стороны российских организаций было сделано приглашение для украинских специалистов на свои предприятия для ознакомления с российскими технологиями.

2. По второму пункту обсуждались вопросы для включения в План работы Общественного Совета на 2014 год. Был рассмотрен перечень нерешенных концептуальных приоритетных для ГСП ЧАЭС вопросов, подготовленный специалистами ГСП ЧАЭС. Принято, что в 2014 году собрания будут проводиться по мере необходимости, но не реже чем один раз в квартал. В результате обсуждения все вопросы, исходя из их приоритетности, были сгруппированы в четыре блока, на основании чего был сформирован План-график работ Общественного Совета на 2014 год.

3. По третьему пункту член ОС Щербина В.Г. сделал доклад о результатах анализа отчета МАГАТЭ по частичному обрушению кровли машзала 4 блока. В докладе сделан ряд выводов и рекомендаций по улучшению мониторинга за ответственными строительными конструкциями ОУ и вопросам радиационной защиты при вводе в эксплуатацию НБК.

Собрание решило:

1. Общественный Совет считает полезной информацию, полученную во время презентаций российской стороной, в которой были изложены основные достижения ГК «Росатом» в области СЭ ядерных блоков в Российской Федерации.

Сотрудничество с ГК «Росатом» является перспективным и взаимовыгодным. Потенциал российских предприятий атомной отрасли позволит более эффективно решить задачи по выводу из эксплуатации энергоблоков 1,2,3 Чернобыльской АЭС и преобразованию объекта «Укрытие» ЧАЭС в экологически безопасную систему.

2. В 2014 году собрания ОС проводить по мере необходимости, но не реже одного раза в квартал. Утвердить План-график работ общественного совета на 2014 год.

3. Рекомендовать ГСП ЧАЭС:

- выполнить переоценку перечня ответственных конструкций ОУ с применением новых технологий. Привлечь к этой работе специализированную организацию – НИИСК.
- разработать план готовности по обеспечению радиационной защиты персонала после ввода в эксплуатацию НБК.

Председатель

С.К.Парашин

Протокол подготовил

В.К.Кучинский