**ПРОТОКОЛ № 07/07-2015**

**заседания Совета**
Саморегулируемой организации

**Некоммерческого партнерства**

«Объединение организаций выполняющих инженерные изыскания при архитектурно-строительном проектировании, строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов атомной отрасли

«СОЮЗАТОМГЕО»

**Дата проведения заседания** – «02» июля 2015 г.

**Место проведения заседания** – Челябинская область, площадка ФГУП ПО «Маяк»

**Форма проведения заседания** – очное голосование

**Форма голосования по вопросам повестки дня** – открытое

**Зарегистрировано членов Совета** – 8

Члены Совета:

1. Васильев Виктор Александрович – (Руководитель Базового экспертного и учебно-консультативного Центра – заместитель начальника отдела АО «ВНИПИпромтехнологии»);
2. Глинский Марк Львович – (Первый заместитель генерального директора ФГУГП «Гидроспецгеология») – по доверенности Дуванский Михаил Григорьевич (Директор филиала ФГУГП «Гидроспецгеология»);
3. Дундуков Николай Николаевич – (Генеральный директор ФГУГП «Урангео»);
4. Исхаков Михаил Салаватович – (Директор АО «СПб НИИИ «ЭИЗ») – по доверенности Базарова Елена Михайловна (Коммерческий директор АО «СПб НИИИ «ЭИЗ»);
5. Козловский Сергей Викторович – (Заместитель директора по научной работе ИГЭ РАН) – по доверенности Опекунов Виктор Семенович;
6. Опекунов Виктор Семенович – (ОАО «Концерн Росэнергоатом»);
7. Рогожин Евгений Александрович – (Заместитель директора по науке ИФЗ РАН) – по доверенности Новиков Сергей Сергеевич (Старший научный сотрудник лаборатории 701 ИФЗ РАН);
8. Соколов Валерий Семенович – (Советник главного инженера АО «ГСПИ») – по доверенности Котельников Сергей Александрович (заместитель главного инженера АО «ГСПИ»).

**Кворум для проведения заседания Совета в соответствии с действующим законодательством РФ имеется, заседание правомочно принимать решения.**

**Приглашенные лица:**

* + - 1. Власов Сергей Евгеньевич (директор Департамента развития научно-производственной базы ЯОК ГК «Росатом»);
			2. Грязнов Анатолий Михайлович (директор Департамента по управлению капитальным строительством филиала «Управление сооружением объектов» АО «Концерн Росэнергоатом»);
1. Щериканов Александр Александрович (генеральный директор ПАО «Северное управление строительством»);
2. Пяткин Максим Юрьевич (директор филиала в г. Москве ПАО «Северное управление строительством» ПАО «Северное управление строительством»);
3. Рудковская Галина Михайловна (заместитель начальника представительства - начальник отдела частное учреждение ГК «Росатом» «ОЦКС»);
4. Котова Анна Викторовна (заместитель генерального директора по экономике АО «Энергоспецмонтаж»);
5. Киргетов Сергей Иванович (технический директор ООО «Корпорация АК «ЭСКМ»);
6. Цивилев Игорь Викторович (начальник партии №10 ФГУГП «Гидроспецгеология»);
7. Самарин Вячеслав Васильевич (директор УФ «Зеленогорскгеология» ФГУГП «Урангео»);
8. Пятин Лев Николаевич (помощник генерального директора по основным вопросам деятельности ФГУП «ПО «Маяк»);
9. Ломовцев Сергей Михайлович (начальник УКС ФГУП «ПО «Маяк»);
10. Проскурин Андрей Геннадьевич, (руководитель представительства ЗАО «Атомстройэкспорт»);
11. Колосов Павел Юрьевич (руководитель проектного офиса «Новый источник» ФГУП «ПО «Маяк»);
12. Евтифеев Максим Валентинович (директор по капитальному строительству ФГУП «ПСЗ»);
13. Гордеев Евгений Васильевич (заместитель генерального директора по капитальному строительству ФГУП «ЭХП»);
14. Неумин Влас Вячеславович (начальник отдела капитального строительства ФГУП «РФЯЦ – ВНИИТФ»).

ВОПРОСЫ ПОВЕСТКИ ДНЯ:

1. О ходе сооружения основных объектов капитального строительства ФГУП «ПО «Маяк»;

2. О мерах по предотвращению тяжелого травматизма при сооружении ОИАЭ;

3. Нормативные требования и практика деятельности застройщика при сооружении ОИАЭ;

4. О новых направлениях в развитии стандартизации процессов сооружения ОИАЭ;

5.О состоянии качества сооружения ОИАЭ и мерах по обеспечению проектных требований;

6. О развитие образовательного проекта и мерах по обеспечению строительных площадок предприятий Уральского региона квалифицированным персоналом;

7. О деятельности Комитета по методологии ценообразования;

8. Утверждение председателя Комитета по информационной политике.

ПЕРЕХОД К ОБСУЖДЕНИЮ **ПОВЕСТКИ ДНЯ:**

1. ***По первому вопросу повестки дня:*** О ходе сооружения основных объектов капитального строительства ФГУП «ПО «Маяк».

СЛУШАЛИ:Ломовцева Сергея Михайловича, начальника УКС ФГУП «ПО «Маяк»;

Проскурина Андрея Геннадьевича, руководителя представительства ЗАО «Атомстройэкспорт»

РЕШИЛИ: В рамках основных направлений взаимодействия ФГУП «ПО Маяк» и СРО атомной отрасли:

1. СРО атомной отрасли по запросу ФГУП «ПО «Маяк» провести внеплановые проверки организаций, членов СРО атомной отрасли, участвующих в сооружении и проектирование объектов ФГУП «ПО «Маяк» допускающих некачественное выполнение работ, срыв сроков, несоблюдение стандартов СРО и требований по охране труда.

2. В целях повышения качества и безопасности сооружения объектов ФГУП «ПО «Маяк»:

-застройщику повысить качество входного контроля проектной документации, поступающего оборудования и материалов, в том числе за счет привлечения в штат высококвалифицированного инженерно-технического персонала;

-подрядным организациям увеличить численность специалистов на выполнение СМР, а также подготовить предложения по повышению квалификации рабочих строительных специальностей и линейных ИТР;

 3. СРО атомной отрасли оказывать в рамках своих компетенций содействие ФГУП «ПО «Маяк» по вопросам формирования и актуализации подрядных альянсов, с учетом прогнозируемой потребности производственных мощностей в разрезе специализаций, для выполнения планов строительства.

Решение принято большинством голосов.

***2. По второму вопросу повестки дня:*** О мерах по предотвращению тяжелого травматизма при сооружении ОИАЭ.

СЛУШАЛИ: Шишкова Владимира Николаевича, заместителя технического директора – начальника отдела технического надзора СРО атомной отрасли

РЕШИЛИ:

1. Исполнительной дирекции СРО атомной отрасли:
	1. Продолжить системную работу по контролю соблюдения организациями-членами СРО требований стандартов СРО и других нормативных документов в области ОТ.
	2. Ввести в практику работы исполнительной дирекции СРО оперативное принятие мер, вплоть до приостановки выполнения СМР, при обнаружении нарушений, которые несут угрозу жизни работников.
	3. Проработать вопрос о сооружении (в соответствии с типовым проектом) полигонов для обучения работников, привлекаемых к работе на высоте, в местах сооружения ОИАЭ (Сосновый Бор, Озерск, Железногорск).
	4. Обеспечить реализацию программы совместной разработки с ОАО «Концерн Росэнергоатом» НТД по охране труда, включающей:

- Стандарт «Требования к ограждениям и маркировке проемов и перепадов по высоте на АЭС и требования к автоматическим сигнализирующим устройствам, указывающим на опасное приближение к перепаду по высоте»;

- Стандарт «Требования к защитно-улавливающим сеткам и системам. Порядок применения защитно-улавливающих сеток и систем на АЭС»;

- Стандарт «Правила организации работ с подрядными организациями, применяющие грузоподъемные машины в работах по сооружению АЭС».

* 1. Обобщить положительный опыт ОАО «Концерн Росэнергоатом» по внедрению типовой системы управления охраной труда и административного контроля состояния ОТ на сооружаемых АЭС и направить рекомендации по внедрению подобных систем контроля на других площадках строительства ОИАЭ.
	2. Разработать систему учета и анализа состояния ОТ и травматизма в организациях-членах СРО.
	3. По результатам расследования несчастных случаев проводить анализ причин несчастных случаев и информировать о них организации-члены СРО.
1. Застройщикам

2.1.Рекомендовать усиление контроля за соблюдением требований нормативных документов по охране труда («Правил по охране труда при работе на высоте», введенных приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации № 155н от 28.03.2014, положения типового договора по сооружению АЭС, утвержденной приказом Госкорпорации «Росатом» от 22.11.2013 №1/1265-П) по допуску на площадки строительства обученного квалифицированного персонала, имеющего подтверждение требуемого уровня обученности и квалификации.

* 1. При согласовании ОС ППР требовать исполнение стандарта в части наличия качественно и полно разработанного раздела по ОТ, по наличию оснащения рабочего места инвентарными средствами, обеспечивающими безопасное ведение работ.
	2. Усилить контроль за соблюдением мер безопасного ведения работ, в случае выявления нарушений – прекращать допуск на площадку как квалифицированных работников, так и руководителей организации.
	3. При заключении договоров обеспечить на площадках строительства ОИАЭ возложение на генподрядчиков разработку и исполнение инженерно-технических мероприятий по охране труда, включающих мероприятия: по ограждению проемов; по поставке и обеспечению рабочих спасательными поясами (системами безопасности); по поставке и установке лесов, подмостей, подъемников; по поставке и установке сетеполотен, улавливающих от падения с высоты; по маркировке ограждений проемов и перепадов по высоте, и других мероприятий, необходимых для безопасного выполнения работ.
1. Генподрядчикам
	1. Обеспечить на площадке строительства ОИАЭ разработку и исполнение инженерно-технических мероприятий по охране труда, включающих мероприятия: по ограждению проемов; по поставке и обеспечению рабочих спасательными поясами (системами безопасности); по поставке и установке лесов, подмостей, подъемников; по поставке и установке сетеполотен, улавливающих от падения с высоты; по маркировке ограждений проемов и перепадов по высоте, и других мероприятий, необходимых для безопасного выполнения работ.
	2. Не допускать на площадку строительства ОИАЭ и к производству работ работников, не обладающих требуемой квалификацией.
	3. Всем генподрядчикам обеспечить в течение III квартала введение в действие и реальное внедрение стандарта «Организация культуры производства на строительных площадках ОИАЭ».
	4. Осуществлять контроль соблюдения подрядными организациями нормативных требований при работе на высоте. В случае выявления их нарушений, приостанавливать выполнение работ на объекте до полного устранения выявленных нарушений.
	5. Направлять информацию в СРО атомной отрасли об организациях допускающих грубые или неоднократные нарушения требований по охране труда в целях проведения внеплановых проверок и принятия мер дисциплинарного воздействия.

4. Застройщикам и генподрядчикам

На всех объектах строительства ОИАЭ сформировать и утвердить протоколом оперативного совещания, штаба (и т.п.) плановые задания по обучению в НОУ ДПО «УЦПР» квалифицированных рабочих основным профессиям, безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте.

Решение принято большинством голосов.

***3. По третьему вопросу повестки дня:*** Нормативные требования и практика деятельности застройщика при сооружении ОИАЭ.

СЛУШАЛИ:

Денисова Владимира Анатольевича, директора по развитию и специальным проектам СРО атомной отрасли;

Колосова Павла Юрьевича, руководителя проектного офиса «Новый источник» ФГУП «ПО «Маяк»;

Евтифеева Максима Валентиновича, директора по капитальному строительству ФГУП «ПСЗ»;

Гордеева Евгения Васильевича, заместителя генерального директора по капитальному строительству ФГУП «ЭХП»;

Неумина Власа Вячеславович, начальника отдела капитального строительства ФГУП «РФЯЦ – ВНИИТФ».

РЕШЕНИЕ:

1. Образовать Комитет Совета СРО атомной отрасли по развитию деятельности застройщиков атомной отрасли.
2. Исполнительной дирекции СРО атомной отрасли сформировать предложения по персональному составу КРДЗ и предложения по кандидатуре председателя и представить их на рассмотрение Совета.
3. Исполнительной дирекции СРО атомной отрасли совместно с Комитетом по развитию деятельности застройщиков атомной отрасли:

- разработать предложения по комплексу мероприятий для приведения в соответствие с действующим законодательством структуры и штатного состава отраслевых застройщиков.

- совместно с Комитетом по образованию Совета СРО атомной отрасли разработать предложения по комплексу мероприятий для обеспечения и развития компетенций отраслевых застройщиков и их персонала.

- подготовить проект Типового положения о службе организации-застройщика ОИАЭ;

- совместно Комитетом по развитию строительного комплекса атомной отрасли и совершенствованию подрядных отношений Совета СРО атомной отрасли:

а) организовать разработку методики формирования подрядных альянсов специализированных организаций;

б) принять активное участие в разработке законопроекта «О закупках подрядных работ в сфере строительства для государственных и муниципальных нужд, а также нужд отдельных юридических лиц»;

в) организовать разработку методологии подготовки генеральным подрядчиком закупочной документации с учетом специализаций подрядных организаций.

1. С учетом мнений представителей организаций-застройщиков, членов СРО атомной отрасли, (Похлебаева М.И. ФГУП ПО «Маяк», Ушакова Ю.Л. ОАО «ТВЭЛ», Гаврилова П.М. ФГУП «ГХК», Грязнова А.М. ОАО «Концерн Росэнергоатом», Евтифеева М.В. ФГУП «ПСЗ», Гордеева Е.В. ФГУП «ЭХП», Неумина В.С. ФГУП «РФЯЦ-ВНИИТФ»):

- определить высокую важность и эффективность участия организаций-застройщиков объектов ОИАЭ, в системе СРО атомной отрасли;

- в целях определения общей позиции, Исполнительной дирекции СРО атомной отрасли, запросить у основных организаций-застройщиков позицию по вопросу оценки их участия в системе СРО атомной отрасли. О результатах проинформировать членов Совета.

Решение принято большинством голосов.

***4. По четвертому вопросу повестки дня:*** О новых направлениях в развитии стандартизации процессов сооружения ОИАЭ.

СЛУШАЛИ: Хвоинского Сергея Леонидовича, заместителя технического директора - начальника отдела технических нормативов ООО «ЦТКАО» СРО атомной отрасли.

РЕШИЛИ:

 1. Определить высокую важность:

 - своевременного внедрения и исполнения разработанных в рамках программы разработки совместных нормативно-технических документов ГК «Росатом» и СРО атомной отрасли стандартов;

 - разработку стандартов в рамках заключаемых соглашений о разработке НТД между СРО атомной отрасли и ключевыми ДЗО ГК «Росатом».

 2. Поддержать заключение ГК «Росатом» и СРО атомной отрасли Концепции программы развития производственной системы Госкорпорации «Росатом» посредством стандартизации оптимизированных процессов сооружения АЭС.
 3. Исполнительной дирекции:

- направить в организации-члены СРО атомной отрасли перечень стандартов подлежащих введению в действие с учетом видов работ включенных в их свидетельства о допуске к работам;
- обеспечить проведение актуализации стандартов СРО атомной отрасли, в том числе по предложениям организаций-членов СРО атомной отрасли;
- внести в программу повышения квалификации руководителей и инженерно-технического персонала изучение стандартов СРО атомной отрасли, в соответствии с направлениями курсов повышения квалификации;
- усилить контроль за внедрением стандартов СРО атомной отрасли;

- внести в Программу разработки НТД Стандарт на обращение исполнительной документации на СМР, ЭМР и сантехнические работы.
 4. Организациям-членам СРО атомной отрасли:
- обеспечить введение в действие стандартов СРО атомной отрасли в соответствии перечнем представленным исполнительной дирекцией;
- организовать изучение стандартов СРО атомной отрасли соответствующим персоналом организации;
- организовать и обеспечить контроль исполнения стандартов при производстве работ;
- на основе практики применения стандартов СРО атомной отрасли направлять свои предложения по совершенствованию, а так же устранению выявленных недостатков и не соответствий в стандартах СРО атомной отрасли.

5. Организациям-застройщикам, членам СРО атомной отрасли:

- представить предложения по разработке НТД и внесения их в программу разработки совместных нормативно-технических документов ГК «Росатом» и СРО атомной отрасли.
 6. СРО атомной отрасли и ЦТКАО подготовить проведение в 3 кв. 2015 г. второй конференции по стандартизации в области строительной деятельности при сооружении ОИАЭ.

7. С учетом предложений Власова Сергея Евгеньевича (директора Департамента развития научно-производственной базы ЯОК ГК «Росатом»), подготовить Программу разработки НТД в области сооружения объектов ЯОК.

Решение принято большинством голосов.

***5. По пятому вопросу повестки дня:*** О состоянии качества сооружения ОИАЭ и мерах по обеспечению проектных требований.

СЛУШАЛИ: Малинина Сергея Михайловича, технического директора СРО атомной отрасли.

РЕШИЛИ:

1. Исполнительной дирекции СРО атомной отрасли:

1.1. Ввести в практику работы исполнительной дирекции СРО оперативное принятие мер, вплоть до приостановки выполнения работ, при обнаружении нарушений, которые критически влияющих на качество конструктива объекта капитального строительства и отклонения от требований проектной документации.

1.2. При проведении проверок особое внимание обращать на качество технологической документации, соблюдение технологии работ и состояние культуры производства. В случае грубых нарушений выдавать предписание, исполнение которого проверять как правило путем проведения выездных проверок.

1.3. С целью повышения эффективности СМК при сооружении ОИАЭ, рассмотреть вопрос об аккредитации ЦТКАО как органа по сертификации СМК.

2. Организациям - членам СРО атомной отрасли, выполняющим функции застройщика, технического заказчика и генерального подрядчика на ОИАЭ:

2.1.Разработать Комплекс мероприятий по повышению качества сооружения, при выполнении работ на ОИАЭ, и представить ее до 1 октября  в Исполнительную дирекцию СРО атомной отрасли. В Программе отразить, следующие разделы:

а) обеспечение качественной рабочей и технологической документацией;

б) обеспечение квалифицированным персоналом;

в) соблюдения технологии работ;

г) повышения качества выполнения операционного контроля;

д) повышения культуры производства

2.2. Обеспечить строгое исполнение стандартов СРО. Обратить особое внимание на стандарт по требованиям к проектам производства работ (ППР), не согласовывать и не выдавать в производство работ ППР не соответствующие требованиям стандарта .

2.3.Обеспечить своевременную подготовку персонала, включая линейных работников, осуществляющего приемку работ и контроль качества, в рамках образовательного проекта СРО атомной отрасли. Не допускать к работе специалистов не прошедших повышение квалификации.

3. Организациям - членам СРО атомной отрасли, выполняющим функции генерального подрядчика обеспечить качественную подготовку технологических карт и карт операционного контроля предусмотрев применение современных средств измерений и оснастки.

4. Комитету по качеству и метрологии и Комитету по организации и развитию проектной деятельности, провести заседание по вопросам качества проекта, рабочей и технологической документации, подготовить совместно с  исполнительной дирекции СРО атомной отрасли, предложения по  повышению их качества.

Решение принято большинством голосов.

***6. По шестому вопросу повестки дня:*** О развитие образовательного проекта и мерах по обеспечению строительных площадок предприятий Уральского региона квалифицированным персоналом.

СЛУШАЛИ: Стамбулко Александра Владимировича, начальника отдела специальных проектов СРО атомной отрасли.

РЕШИЛИ:

1. Отметить особое значение уровня профессиональной подготовки и квалификации персонала при сооружении ОИАЭ, а также необходимость непрерывного образования персонала с учетом развития современных технологий и методов управления сооружения особо опасных и сложных объектов атомной отрасли.

2. Застройщикам (ФГУП «ПО «МАЯК», ФГУП «РФЯЦ – ВНИИТФ им. Академика Е.И. Забабахина», ФГУП «Комбинат «Электрохимприбор», ФГУП «Приборостроительный завод», ОАО «Уральский электро-химический комбинат») совместно с подрядными организациями, разработать планы потребности в повышении квалификации и профессиональной переподготовки руководителей, специалистов и линейного персонала по программам дополнительного профессионального образования. Планы формировать на период 2016-2020 г.г. с учетом перспективного строительства в разрезе специальностей и предоставить их до 30 сентября т.г. в СРО атомной отрасли.

3. СРО атомной отрасли совместно с Застройщиками и их подрядными организациями в целях повышения уровня и качества подготовки специалистов, на основании разработанных планов:

 - определить учебные центры для повышения квалификации персонала, занятого на строительных площадках Уральского региона;

- провести координационное совещание в г. Озерске, совместно с представителями учебных заведений в т.ч. Уральского Федерального Университета, определить специализации учебных центров и направления повышения квалификации по программам ДПО.

4. Руководителям строительно-монтажных организаций, работающих на строительных площадках Уральского региона, оказывать содействие учебным центрам в привлечении к учебному процессу по повышению квалификации высококвалифицированных отраслевых специалистов и ученых.

5. Застройщикам:

- обеспечить контроль соответствия уровня квалификации специалистов и квалифицированных рабочих подрядных организаций, выполняющих строительно-монтажные работы на строительных площадках Уральского региона, требованиям СРО атомной отрасли к выдаче свидетельства о допуске к работе;

- не допускать к проведению строительно-монтажных работ специалистов и рабочих, не находящихся в штате организаций по основному месту работы, не проходивших повышение квалификации более пяти лет (специалисты), обучение и переподготовку более трех лет (рабочие);

- требовать в случаях несоответствия у специалистов базового образования профилю занимаемой должности в области строительства, обязательного прохождения профессиональной переподготовки.

6. СРО атомной отрасли организовать разработку комплекса программ повышения квалификации для персонала застройщиков атомной отрасли. При повышении квалификации предусмотреть возможность стажировки слушателей в организациях, имеющих значительный опыт работы службы застройщика.

7. СРО атомной отрасли совместно с Застройщиками и подрядными организациями с целью обеспечения норм охраны труда и промышленной безопасности при сооружении объектов атомной отрасли на строительных площадках Уральского региона проработать вопрос о целесообразности создания учебно-тренировочного полигона для обучения персонала всех категорий безопасным методам и приемам работ на высоте.

8. Застройщиками и подрядным организациям:

- составить графики движения рабочей силы на период 2016-2018 годы с учетом перспективного строительства в разрезе рабочих профессий и предоставить их до 30 сентября т.г. в СРО атомной отрасли;

- усилить взаимодействие с учебными заведениями Уральского региона, занимающимися подготовкой рабочих строительного профиля;

- разработать программу совместной работы с учебными заведениями Уральского региона на 2016-2018 годы, обеспечивающую подготовку необходимого количества квалифицированных рабочих строительного профиля;

- для реализации программы подготовки квалифицированных рабочих предусмотреть необходимое дооснащение материально-технической базы строительного направления учебных заведений Уральского региона.

9. СРО атомной отрасли оказывать методическую помощь учебным заведениям Уральского региона в разработке учебных программ для подготовки, переподготовки и повышению квалификации квалифицированных рабочих организаций-членов СРО НП «СОЮЗАТОМСТРОЙ».

Решение принято большинством голосов.

***7. По седьмому вопросу повестки дня:*** О деятельности Комитета по методологии ценообразования.

СЛУШАЛИ: Денисова Владимира Анатольевича, директора по развитию и специальным проектам СРО атомной отрасли.

РЕШИЛИ: Одобрить деятельность КМЦО в целом.

1. Отметить необходимость повышения роли профессионального сообщества СКАО в отраслевом ценообразовании.
2. Подготовить расширенное заседание КМЦО с привлечением ответственных представителей ФАУ ФЦЦС.
3. Согласовать и направить в ЧУ ОЦКС письменное обращение от имени Совета СРОАО с предложением об организации разработки отраслевых нормативов накладных расходов.
4. КМЦО разработать порядок участия профессионального сообщества в отраслевом ценообразовании для дальнейшего повышения его эффективности с учётом перехода на ресурсный метод.
5. КМЦО создать рабочую группу по коэффициентам пересчёта стоимости.

Решение принято большинством голосов.

***8. По восьмому вопросу повестки дня:*** Утверждение председателя Комитета по информационной политике.

СЛУШАЛИ: Президента СРО атомной отрасли Опекунова Виктора Семеновича

РЕШИЛИ: Утвердить председателем Комитета по информационной политике Насибова Ашота Александровича, руководителя пресс-службы АО «ВНИИАЭС».

Решение принято большинством голосов.

**Председатель заседания Совета Опекунов В.С.**

**Секретарь заседания Совета**  Толмачев А.В.