****

**3 марта 2022 года**

**Время проведения мероприятия 14.00-15.15**

**Место проведения:**

**ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»**

**Зал фуршетов, павильон № 8**

**(город Москва, ул. Краснопресненская набережная, 14)**

**ПРОЕКТ ПРОГРАММЫ КРУГЛОГО СТОЛА**

**на тему «Цифровые библиотеки элементов и**

**типовых инженерных узлов»**

**ссылка для ВКС**

**Модератор: Гримитлин Александр Моисеевич, вице-президент НОПРИЗ, член Совета НОПРИЗ, председатель Комитета цифрового развития НОПРИЗ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Тайминг** | **ФИО спикера** | **Тема доклада** |
| 14.00 – 14.15 | **Михайлик Константин Александрович,** Заместитель Министра строительства и ЖКХ | **Приветственное слово** |
| 14.15 – 14.25 | **Гримитлин Александр Моисеевич,** вице-президент НОПРИЗ**,** член Совета НОПРИЗ, председатель Комитета цифрового развития НОПРИЗ | **Принципы формирования цифровых библиотек элементов и типовых инженерных узлов с учетом требований утверждённого Правительством РФ «Плана мероприятий по использованию технологий информационного моделирования при проектировании и строительстве объектов капитального строительства, а также по стимулированию применения энергоэффективных и экологичных материалов, в том числе с учетом необходимости их производства в РФ»** |
| 14.25 – 14.35 | **Никульцева Александра Николаевна,** руководитель Ассоциации организаций по развитию технологий информационного моделирования в строительстве и ЖКХ | **Условия формирования и развития единой базы информационных моделей объектов капитального строительства и национальных библиотек различных классов сырья, материалов, инструментов, оборудования и элементов строительно-инженерных конструкций** |
| 14.35 – 14.45 | **Гримитлина Марина Александровна,** исполнительный директор АС «СЗ Центр АВОК» | **Цифровая библиотека «Элементы и типовые инженерные узлы систем отопления и вентиляции многоквартирных жилых домов» - актуальное состояние и перспективы развития** |
| 14.45 – 14.55 | **Палей Ефим Львович,** руководитель подразделенияАС «СЗ Центр АВОК» | **Блочные решения типовых схем крышных котельных - принципы типизации, рекомендации по подбору и созданию цифровых моделей** |
| 14.55 – 15.05 | **Никитин Павел Борисович, ­­** генеральный директор консорциума ЛОГИКА-ТЕПЛОЭНЕРГОМОНТАЖ | **Основы и принципы формирования Цифровой библиотеки «Типовые узлы интеллектуальных систем коммерческого учета энергетических ресурсов на базе цифровых технологий в зданиях и сооружениях промышленного и гражданского назначения»** |
| 15.05 – 15.15 | Подведение итогов круглого стола |  |