

УТВЕРЖДЕН  
заочным заседанием Комиссии,  
протокол № ОС-2022/З.К.10.4  
от 23 декабря 2022 года

## ОТЧЕТ ОБ ИСПОЛНЕНИИ ПЛАНА РАБОТЫ

**Комиссии по цифровизации строительной отрасли, включая вопросы реализации  
внедрения технологии информационного моделирования на всех этапах  
«жизненного цикла» объектов капитального строительства  
Общественного совета при Минстрое России  
(далее – Комиссии)  
за 2022 год**

| №<br>п/п | Вопросы  | Планируемые<br>сроки<br>проведения<br>мероприятия | Исполнение  |
|----------|--|---|---|
| 1        | Проведение очного заседания Комиссии<br><i>Вопросы для обсуждения:</i><br>- мониторинг применения классификатора строительной информации на основании пилотных проектов, подготовка совместно с ФАУ ФЦС предложений по внесению изменений и дополнений | январь -<br>декабрь 2022<br>года                  | Проведено очное заседание Комиссии 27.10.22<br><br>В работе с ФАУ «ФЦС», принято решение продолжить мониторинг применения классификатора строительной информации в 2023 году. |
| 2        | Проведение очного заседания Комиссии<br><i>Вопросы для обсуждения:</i><br>- проведение экспертизы применения механизма XML схем;<br>- разработка учебных программ для подготовки специалистов в сфере технологий информационного моделирования         | январь -<br>декабрь 2022<br>года                  | Проведено очное заседание Комиссии 27.10.22<br><br>Принято решение продолжить в 2023 году.  |
| 3        | Проведение очного заседания Комиссии<br><i>Вопросы для обсуждения:</i><br>- формирование реестра отечественных разработок  | январь -<br>декабрь 2022<br>года                  | Проведено очное заседание Комиссии 27.10.22<br><br>Продолжить в 2023 году.  |

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
|   | программного обеспечения в сфере технологий информационного моделирования  |   |   |
| 4 | Участие членов Комиссии в заседаниях Общественного совета при Минстрое России  | январь - декабрь 2022 года по мере проведения | Выполнено.  |
| 5 | Участие в мероприятиях проекта популяризации строительных специальностей для детей и молодежи «Я-Строитель Будущего!», в том числе в работе Детского совета при Общественном совете при Минстрое России, а также развитие и поддержка детского конкурса «Я-Строитель Будущего!». |   | Выполнено.  |
| 6 | Взаимодействие с Ассамблеей общественных советов в сферах строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации для работы по реализации внедрения технологии информационного моделирования в регионах.   |   | 03.06.22 принято участие руководителя Комиссии М.Ю. Викторова в заседании Общественного при Министерстве строительства и развития инфраструктуры Свердловской области. Мероприятие, главной темой которого стало развитие производственного потенциала и замещение импортной составляющей в строительной отрасли, прошло в рамках работы Ассамблеи региональных общественных советов строительной отрасли.<br><br>02.12.22 в Мурманске принято участие руководителя Комиссии М.Ю. Викторова в заседании Объединенного общественного совета при Министерстве государственного жилищного и строительного надзора Мурманской области, Минстрое Мурманской области, Министерстве градостроительства благоустройства Мурманской области Комитете по тарифному регулированию Мурманской |

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|   |   |  | <p>области под председательством Дениса Яковенко, при участии министра государственного жилищного и строительного надзора Мурманской области Алены Кузнецовой. Мероприятие в совместном формате проведено в рамках работы Ассамблеи Общественных советов. Главной темой обсуждения стали вопросы цифровизации строительной отрасли.</p>   |
| 7 | <p>Информационная работа по реализации внедрения технологии информационного моделирования, в том числе совместно с Ассоциацией «Национальное объединение организаций в сфере технологий информационного моделирования» (НОТИМ).</p> |  | <p>Гайдаровский форум-2022: переход строительной отрасли к технологиям информационного моделирования</p> <p>Российская строительная неделя (РСН-22)</p> <p>Первый Дальневосточный BIM-форум</p> <p>Всероссийский Жилищный Конгресс</p> <p>Международная промышленная выставка «ИННОПРОМ. Центральная Азия»</p> <p>Всероссийские отраслевые конференции «Строительный навигатор: курс на цифровизацию. 2022» (Москва, Уфа, Мурманск)</p> |
| 8 | <p>Проведение мероприятий в рамках проекта «ТИМ - СООБЩЕСТВО. ЛЮДИ. ТЕХНОЛОГИИ. ПРОЦЕССЫ» на федеральном и региональном уровнях.</p>  |  | <p>16 марта 2022 г. Второй Объединенный Евразийский Конгресс «ТИМ-СООБЩЕСТВО 2022. ЛЮДИ. ТЕХНОЛОГИИ. СТРАТЕГИЯ. Санкт-Петербург»</p> <p>29-30 июня 2022 г. Третий Объединенный Евразийский Конгресс «ТИМ-СООБЩЕСТВО 2022. ЛЮДИ. ТЕХНОЛОГИИ. СТРАТЕГИЯ. Екатеринбург»</p>  |

|    |   |  |   |
|----|---|--|---|
|    |   |  | 29-30 ноября 2022 г. Четвертый<br>Объединенный Евразийский<br>Конгресс «ТИМ-<br>СООБЩЕСТВО 2022. ЛЮДИ.<br>ТЕХНОЛОГИИ. СТРАТЕГИЯ.<br>Москва»                                 |
| 9  | Проведение экспертизы и<br>подготовка заключений по<br>проектам нормативных правовых<br>актов по поручениям Председателя<br>Общественного совета при<br>Министрстве России. |  | В Комиссию не поступали<br>на рассмотрение проекты<br>нормативных правовых<br>актов по поручениям<br>Председателя<br>Общественного совета при<br>Министрстве России.        |
| 10 | Подготовка ответов на обращения,<br>поступившие в адрес<br>Общественного совета при<br>Министрстве России, в части<br>вопросов, относящихся к<br>компетенции Комиссии.      |  | В Комиссию не поступали<br>обращения, поступившие в<br>адрес Общественного<br>совета при Министрстве<br>России, в части вопросов,<br>относящихся к<br>компетенции Комиссии. |

Руководитель Комиссии



М.Ю. Викторов