

Ассоциация «Общероссийская негосударственная некоммерческая организация – общероссийское отраслевое объединение работодателей «Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство»

Председатель Технического Совета

Малая Грузинская ул., д. 3, Москва, 123242
 © + 7 (495) 987-31-50
 E-mail: info@nostroy.ru, www.nostroy.ru
 ОКПО 94161063, ОГРН 1097799041482, ИНН 7710478130, КПП 770301001

Исх. от	06.04.2021	№84		
Ha Nº			ОТ	

О рассмотрении обращения

Уважаемые коллеги!

Координаторам Ассоциации

«Национальное объединение

строителей»

по федеральным округам, городам

федерального значения

Ассоциацию «Национальное объединение строителей» (далее Ассоциация) поступило обращение Заместителя Министра строительства А.С. Козлова о предоставлении экспертного мнения о функциональных возможностях отечественных разработчиков, программного обеспечения позволяющего применять технологии информационного моделирования при строительстве, для использования государственными и муниципальными заказчиками, а также обращение Заместителя директора Департамента проектов по информатизации Минцифры России А.Б. Колыхалова о предоставлении информации о перечне программ электронных вычислительных машин ДЛЯ отечественных производителей, применяемых при проектировании, строительстве и эксплуатации объектов капитального строительства технологий c использованием информационного моделирования.

В этой связи Ассоциация проводит анализ существующего программного обеспечения, разработанного отечественными компаниями, и применяемого на реализуемых строительных объектах, а также его функциональные возможности и степень проработанности конкретных элементов для полноценной работы при производстве строительных работ.



Прошу Вас рассмотреть указанное обращение по существу и представить имеющуюся информацию о применении вышеуказанного программного обеспечения при осуществлении строительства в федеральных округах для подготовки мотивированного ответа.

Информацию прошу направить в срок до 23.04.2021 Ответственному секретарю Технического Совета Хвоинскому Сергею Леонидовичу на электронный адрес s.khvoinskiy@nostroy.ru.

Также приглашаем принять участие в опросе, организованном Ассоциацией, посвященном применению технологий информационного моделирования в строительстве, доступном по ссылке:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSefQgBsq3uem0n8IMGvPDOU7lg60m3y2UJtgAEQYICo1Rz-Xw/viewform

Приложения:

- обращение от 19.03.2021 №10768-АК/11 на 1 л.;
- обращение от 31.03.2021 №П9-1-12-200-10211 на 3 л.

Умеров Р.З. Умеров







HOCTPOЙ № 01-2091/21 от 22.03.2021

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНОКОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(МИНСТРОЙ РОССИИ)

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

Садовая-Самотечная ул., д. 10, строение 1, Москва, 127994 тел. (495) 647-15-80, факс (495) 645-73-40 www.minstroyrf.gov.ru

19.03.2021		<u>N₀</u> 10768-AK/11		
Ha №		om		

Президенту Ассоциации «Национальное объединение строителей»

А.Н. Глушкову

info@nostroy.ru

Уважаемый Антон Николаевич!

Постановлением Правительства Российской Федерации от 05.03.2021 № 331 установлено, что формирование и ведение информационной модели объекта капитального строительства обеспечиваются застройщиком, техническим заказчиком, лицом, обеспечивающим или осуществляющим подготовку обоснования инвестиций, и (или) лицом, ответственным за эксплуатацию объекта капитального строительства, в случае если договор о подготовке проектной документации для строительства, реконструкции объекта капитального строительства, финансируемых с привлечением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, заключен после 1 января 2022 г., за исключением объектов капитального строительства, которые создаются в интересах обороны и безопасности государства.

целях обеспечения своевременного И качественного обязательному применению технологий информационного моделирования с 01 января 2022, а также формирования стратегического планирования достижения данной цели Минстрой России просит предоставить экспертное о функциональных возможностях программного обеспечения отечественных разработчиков, позволяющего применять технологии информационного моделирования, ДЛЯ использования государственными и муниципальными заказчиками:

- в части проектировании и экспертизы – до 01 апреля 2021 г.;

Владелен:

- в части использования при строительстве до 01 мая 2021 г.;
- в части эксплуатации до 01 июня 2021 г.

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП, хранится в системе электронного документоборота Минстроя России

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП Козлов Александр Сергеевич

Сертификат: 0093F3EAFD8CA01894EA11594EDEC5C1B6 Действителен: 13.02.2020 до 13.05.2021 А.С. Козлов



МИНИСТЕРСТВО ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ, СВЯЗИ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Ассоциация «Национальное объединение строителей»

		стр.2, Москва, 123112 (495) 771-8000
31.03.2021	_ №	П9-1-12-200-10211
на №	(т

Во исполнение поручения Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Д.Н. Чернышенко от 09.03.2021 г. № ДЧ-П10-2386

Минцифры России во исполнение п.2 поручения Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Д.Н. Чернышенко от 09.03.2021 г. №ДЧ-П10-2836 просит предоставить в возможно короткий срок имеющуюся информацию о перечне программ для электронных вычислительных машин отечественных производителей, применяемых при проектировании, строительстве и эксплуатации объектов капитального строительства с использованием технологий информационного моделирования

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

Заместитель директора Департамента проектов по информатизации

А.Б. Колыхалов



ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

МОСКВА

1. Рекомендовать Кабинету Министров Республики Татарстан (Р.А.Шайхутдинову) осуществить перенос разработанных информационных моделей объектов капитального строительства кампуса Иннополис в отечественное программное обеспечение и представить отчет о результатах в Минстрой России.

Срок - до 29 марта 2021 г.

2. Минстрой России (И.Э.Файзуллину) Минцифры России (М.И.Шадаеву)

Совместно с заинтересованными организациями прошу провести аудит функциональных возможностей программ для электронных вычислительных машин отечественных производителей для использования государственными и муниципальными заказчиками при проектировании, строительстве и эксплуатации объектов капитального строительства с использованием технологий информационного моделирования.

Срок:

- в части проектирования и экспертизы 9 апреля 2021г.
- в части использования при строительстве 10 мая 2021 г.
- в части эксплуатации 10 июня 2021 г.
- 3. Минстрой России (И.Э.Файзуллину) Минобрнауки России (В.Н.Фалькову)

Прошу представить в Минцифры России потребность в обучении кадров для перехода к обязательному использованию технологий информационного моделирования государственными и муниципальными заказчиками, проекты программ обучения технологиям информационного моделирования, включая повышение квалификации, переподготовки специалистов, а также предложения по привлечению учебных заведений для массового проведения обучения специалистов в 2021 году.

Срок - до 16 марта 2021 г.

4. Минцифры России (М.И.Шадаеву) Минобрнауки России (В.Н.Фалькову)

Совместно с АНО "Цифровая экономика", АНО ВО "Университет Иннополис", АНО "Университет НТИ 2035" прошу представить предложения

лч-п10-2836



по финансированию массовой программы обучения специалистов технологиям информационного моделирования в 2021 году.

Срок - до 23 марта 2021 г.

9 марта 2021 г.

дч-п10-2836

