**Приглашение к участию в региональной сессии «МНОГОМЕРНЫЙ ВОРОНЕЖ-2017»**

**Приглашаем вас и ваших специалистов, ответственных за эксплуатацию, капитальное строительство, проектирование, инновационное развитие и ИТ на региональную сессию «**[**МНОГОМЕРНЫЙ ВОРОНЕЖ-2017**](http://imodel-russia.com/city/)**», которая пройдет 15 марта 2017 года в Бизнес-инкубаторе Воронежского государственного технического университета.**

[**Зарегистрироваться**](http://imodel-russia.com/city/registration/)

На мероприятии будет представлен современный подход к созданию новых и управлению действующими промышленными и инфраструктурными объектами на базе **систем управления инженерными данными (СУИД) и технологий** [**информационного моделирования (BIM)**](http://neolant.ru/imodel/) жизненного цикла (ЖЦ) объекта управления. Результатом применения данных технологий является **обеспечение безопасности и максимальная оптимизация времени/ресурсов** на всех стадиях ЖЦ за счет:

* снижения эксплуатационных затрат и повышения производительности труда;
* сокращения количества отказов и времени простоя оборудования;
* повышения уровня аварийной готовности и аварийного реагирования;
* сокращения сроков и повышения качества проектирования;
* сокращения сроков и непроизводительных затрат при строительстве и реконструкции.

Данный подход уже используется в России как в государственных корпорациях, так и на частных предприятиях системообразующих отраслей экономики. А заинтересованность в широком внедрении СУИД и BIM-технологий выказывается на самом высоком уровне: в Правительстве России, Минстрое, МЧС, Ростехнадзоре, Главгосэкспертизе.

**На мероприятии участники смогут:**

* изучить **опыт российских коллег** по использованию СУИД и BIM-технологий и познакомиться с пользователями из своего региона;
* познакомиться с российскими и зарубежными СУИД и BIM-технологиями от «НЕОЛАНТ», Autodesk, Bentley Systems, Intergraph, а также смежными решениями;
* убедиться в успехе внедрения на примере реальных предприятий и оценить функционал «живых» моделей и решений;
* совершить виртуальную экскурсию на производственные объекты с помощью шлемов виртуальной реальности и очков дополненной реальности;
* получить технологический приз, став победителем лотереи;
* внести вклад в свое профессиональное развитие и получить подтверждающий сертификат.

В рамках региональной сессии совместно с Администрацией Воронежской области планируется провести круглый стол на тему **«Оказание государственных и муниципальных услуг с использованием современных информационно-аналитических ГИС-инструментов»**. Ключевые темы для обсуждения:

* Современные инструменты ведения документов и данных пространственного развития территории.
* Использование информационных систем для оказания государственных и муниципальных услуг.
* Реализация задач мониторинга: схем территориального планирования, объектов капитального строительства (ОКС) и т.д. с помощью современных ГИС-инструментов.

Приглашаем представителей региональных и муниципальных образований Воронежской, Белгородской, Липецкой, Орловской и Тамбовской областей, реализующих задачи в области градостроительства и имущественных отношений.

|  |  |
| --- | --- |
| **Дата проведения:** | 15 марта 2017 года |
| **Место проведения:** | Бизнес-инкубатор Воронежского государственного технического университета, Воронеж, ул. 20-летия Октября, 84 (вход с ул. Красноармейской) |
| **Стоимость участия:** | **Бесплатно**, при условии предварительной регистрации |
| **Регистрация:** | **Обязательна**, для этого заполните регистрационную форму на сайте [imodel-russia.com](http://imodel-russia.com/city/registration/) |
| **Контактное лицо:** | Снежкова Екатерина, тел: +7 (499) 999 0000 \*118,e-mail: org@imodel-russia.com |

\*\*\*

**О Межотраслевом информационно-технологическом Форуме**

Форум **«МНОГОМЕРНЫЕ города РОССИИ»** представляет собой серию региональных мероприятий (сессий) в рамках реализации идей, заложенных на II Форуме «[МНОГОМЕРНАЯ РОССИЯ 2016](http://imodel-russia.com/conf2016/)», который поддержали Минстрой России, Министерство образования и науки РФ, Ростехнадзор, ФАУ «Главгосэкспертиза России» и другие. Итоги проведения региональных сессий будут подведены в апреле 2018 года в Москве на III Форуме «МНОГОМЕРНАЯ РОССИЯ 2018».

**Организаторы региональной сессии «МНОГОМЕРНЫЙ ВОРОНЕЖ-2017»**

* **Воронежский государственный технический университет** – опорный университет Центрально-Черноземного региона России. Лидер среди российских вузов по взаимодействию с работодателями.
* **Группа компаний «НЕОЛАНТ»** – инжиниринговая компания, разработчик российских технологий СУИД/BIM/ГИС: [НЕОСИНТЕЗ](http://neolant.ru/neosyntez/), [ПОЛИНОМ](http://neolant.ru/polynom/), [InterBridge](http://neolant.ru/interbridge/), [СОМОКС.СМР](http://neolant.ru/cmr/), [ИАС «Горизонт»](http://neolant.ru/solutions/gis/news_detail.php?ID=2312). Лидер информационного моделирования промышленных и инфраструктурных объектов.

**При участии:** Autodesk, Bentley Systems, IBCON, Intergraph, Группа компаний ПМСОФТ, Конкуратор.

