



ТОО «Научно-Производственное Предприятие ABC-K»

БИН 220940032134

Республика Казахстан, город Астана, район

Сарыарка, улица Бейбітшілік, здание 14, офис 1303,

почтовый индекс Z10K8H7

E-mail: info@abc-k.kz

Телефон: +7-776-000-41-57

Заказчикам строительства,
проектным и подрядным
организациям РК

В соответствии с приказом Министра промышленности и строительства №114 от 19.03.2026 г., вступающим в силу с 1 августа 2026 г., вступает в силу перечень видов объектов строительства, при создании и эксплуатации которых обязательно применение технологии информационного моделирования строительных объектов (ТИМСО).

ТОО «Научно-Производственное Предприятие ABC-K» и ТОО «Лайн-практик» приглашают специалистов по определению стоимости строительства на **5-дневный авторский семинар** на тему: **«Разработка смет с использованием BIM (ТИМСО)»** с 7 по 11 сентября 2026 года в г. Астане, место проведения – Учебный центр ABC, ул. Бейбитшилик, 14, оф. 1304.

Цель практического семинара – получение навыков работы в BIM-среде для решения задачи разработки сметного раздела строительного проекта и обзор решений **Revit, Renga, Allplan, ARCHICAD, IndorCAD/Road, MagiCAD, nanoCAD, AVEVA E3D, Model Studio CS, ТИМ-Кредо, Топоматик Robur**. В ходе занятий практического семинара будут рассмотрены вопросы работы с BIM-средами, продемонстрированы различные способы получения проектных объёмов и их преобразования в сметный вид с последующей конвертацией в формат **KENML 2.0**.

Перечень видов объектов, при создании и эксплуатации которых **обязательно** применение ТИМСО с **01.08.2026 г.:**

- здания общеобразовательных школ (гимназий, лицеев) вместимостью от 600 учащихся и более;
- аэропорты, пассажирские терминалы аэропортов и иные объекты авиационной инфраструктуры;
- тоннели железных и автомобильных дорог;
- метрополитены;
- мостовые сооружения длиной 100 м (метров) и более на дорогах всех категорий;
- уникальные строительные объекты.

В ходе семинара будут рассматриваться требования нормативных документов, разработанных в процессе реализации Плана мероприятий по внедрению технологии информационного моделирования при проектировании объектов строительства (BIM-технологий), утвержденного приказом Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 11 апреля 2017 года № 197:

- СП РК «Применение информационного моделирования в проектной организации»
- СП РК «Жизненный цикл строительных объектов. Часть 1. Общие понятия»
- СП РК «Жизненный цикл строительных объектов. Часть 2. Требования к информационным моделям на стадии предпроектной подготовки строительства»
- СП РК «Жизненный цикл строительных объектов. Часть 3. Требования к информационным моделям на стадии проектной подготовки строительства»
- СП РК «Жизненный цикл строительных объектов. Часть 4. Требования к моделям на стадии строительства»
- СП РК «Жизненный цикл строительных объектов. Часть 5. Требования к моделям на стадии эксплуатации»
- СП РК «Правила организации совместного создания информации о строительстве»
- СП РК «Требования к оформлению проектной документации»
- СП РК «Порядок проведения экспертизы информационных моделей»
- СП РК «Применение информационного моделирования в строительной организации»
- СП РК «Применение информационного моделирования в эксплуатирующей организации»

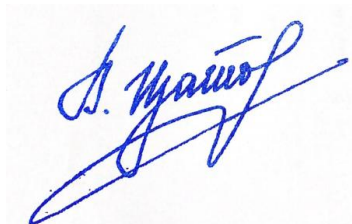
Семинар ориентирован на специалистов-сметчиков, работающих или планирующих освоить работу с применением технологии BIM. Кроме этого, семинар будет полезен для руководителей проектных организаций, ГИПов, ГАПов, их помощников, специалистов, рекомендуемых на должность ГИПа, а также для широкого круга участников рынка, заинтересованных в переходе на технологии BIM в своей практике. В ходе семинара слушатели ознакомятся с теоретическими знаниями и практическими навыками, необходимыми для выполнения профессиональной деятельности с использованием ТИМСО.

Стоимость участия в пятидневном семинаре – 290 000 тенге, в том числе НДС – 40 000 тенге.

Приложения:

1. Программа семинара
2. Бланк заявки на участие в семинаре в г. Астане

С уважением, директор
ТОО «НПП АВС-К»



Изатов В. А.