

Программа вебинара

«Цифровая трансформация строительной отрасли.

Особенности представления сметной документации в экспертизу в формате KENML 2.0»

Время проведения	Наименование темы
10.03.2026 г.	Требования документа «Свод правил СП РК 1.02-123-2025 «Электронно-цифровая форма технико-экономических обоснований и проектно-сметной документации на строительство»
10:00-11:30	Обзор состава сметной документации, представляемой в органы экспертизы в машиночитаемом формате KENML 2.0 в соответствии с пр. №164-нқ от 10 декабря 2025 года <ul style="list-style-type: none">• Основные положения свода правил СП РК 1.02-123-2025.• Локальные сметные расчёты. Состав обязательных параметров, правила нумерации смет, структурирование документа, порядок применения коэффициентов.• Объектные сметные расчёты. Состав обязательных параметров, правила нумерации документов.• Сводные сметные расчёты стоимости строительства. Состав обязательных параметров, порядок включения дополнительных затрат, порядок экспорта документации.
11:30-11:45	<i>Перерыв</i>
11:45-13:00	<ul style="list-style-type: none">• Создание прайс-листов в сметной системе ABC.• Состав обязательных параметров при разработке прайс-листов для целей экспорта в формат KENML 2.0.• Разработка сводной ведомости прайс-листов и экспорт в формат KENML 2.0.• Калькуляции транспортных расходов (КТР) и калькуляция стоимости материалов (КСМ) в сметной системе ABC.• Требования формата KENML 2.0 к КТР и КСМ.
11.03.2026 г.	Особенности подготовки исходных данных и параметров сметных документов для экспорта в формат KENML 2.0
10:00-11:30	<ul style="list-style-type: none">• Подготовка титульных данных по стройке, объекту, локальной смете.• Структурирование локальных смет.• Особенности применения поправочных коэффициентов в локальных сметах.• Назначение и применение формата *.abcx для обмена данными между рабочими местами ABC.
11:30-11:45	<i>Перерыв</i>
11:45-13:00	Ответы на вопросы участников вебинара.