Ознакомившись с предложенным проектом концепции, отмечаем следующее:

1. Считаем целесообразным включить раздел «нормативное сопровождение», поскольку одним из существенных и трудоемких этапов будет обеспечение нормативно-правовой базы данной системы. В число вопросов, которые необходимо решить на самом первом этапе, входят:
   * определение и утверждение формы электронного документа;
   * определение правил функционирования системы с учетом перевода актовых записей в формат электронного документа (в силу технических особенностей реализации в РБ электронно-цифровая подпись не имеет возможности долгосрочной ретроспективной проверки);
   * порядок и правила внесения изменений в электронный документ в рамках функционирования многопользовательской распределенной системы;
   * правила верификации документа, полученного из системы;
   * определение форматов межведомственного взаимодействия;
   * определение статуса и правил хранения бумажных документов.
2. Считаем целесообразным уточнить главу 5 «Инфраструктура ЕГИР ЗАГС» с целью определения инфраструктуры системы: на каких конкретно площадках будут располагаться центры обработки данных(ЦОД), какая будет использована сетевая инфраструктура, т.е. ЦОДы будут формироваться непосредственно Минюстом в рамках реализации проекта либо будут использоваться готовые облачные площадки (beCloud, НЦЭУ).  Данный вопрос стоит уточнить для оценки:
   * необходимого финансирования для создания и сопровождения системы;
   * обеспечения безопасности (система, очевидно, будет отнесена к критически важным объектам информатизации (КВОИ));
   * удаленности и взаимодействия ЦОДов.
3. К сожалению, в основных этапах создания и ввода в эксплуатацию ЕГИР практически полностью отсутствуют пункты, посвященные созданию информационной системы как таковой. Мы думаем, что целесообразно будет включить такие пункты, как:
   * разработка технического задания;
   * разработка технического проекта;
   * разработка опытного образца;
   * опытная эксплуатация;
   * разработка промышленного образца;
   * внедрение системы.
4. Считаем целесообразным разработку и внедрение системы отдельными модулями, поэтапно на отдельных регионах, поскольку, очевидно, что  сетевая инфраструктура (в особенности для отнесения к КВОИ) ЗАГСов Минска и сельисполкома существенно отличается, как и телекоммуникационные возможности доступа к ЦОД.
5. Вызывает опасения оптимизм в определении сроков работ по внесению и выверке данных записей актов гражданского состояния в системе.