Вопросы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Функциональные возможности** | **СИЭР** |
| Р.В. Урнышев | | |
| 1 | Какие условия приобретения и использования Формы №1, т.е. передается ли исходный код и на каких условиях? Можем ли мы самостоятельно вносить изменения в исходный код? |  |
| А.В. Лебедев | | |
| 2. | В ваших проектах были ли реализации с федеральными органами власти, федеральными реестрами и особенно со СМЭВ? Если да – такие интеграции поставляются отдельно или «из коробки»? | В СИЭР порядка 300 интеграций с федеральными структурами и реестрами, в том числе со СМЭВ |
| 3. | В основе Формы №1 лежит BPMN-движок, если да, то какой. | В основе СИЭР лежит «Camunda». Бизнес-процесс «Camunda» является исполнимым и непосредственно формирует основу работающей системы |
| 4. | С помощью кого настраиваются интеграции с внешними системами? (только вашими разработчиками или это могут делать наши)?  Если да, какие компетенции необходимо иметь и тех. стэк? | Разработка на бэке с наследованием уже созданных компонент бэка |
| 5. | Можно показать картографию? Используется только Яндекс карты? Кто платит за лицензию? Есть ли возможность встроить свою картографию? | Такая возможность есть «Эволента» может показать. На данный момент начаты работы по встраиванию «Цифрового двойника». |
| С.А. Матулевич | | |
| 6. | Если опыт разработки разными разработчиками есть.  При работе разных команд разработки как осуществляется поставка релизов, в частности кто собирает код в единый релизы, как делается «мерж реквест»? | Отдельная команда готовит «мерж реквест» и передает его «Эволенте». Далее проверяется «код» и ключается в централизованную поставку для всех проектов ДИТ. |
| 7. | Есть ли возможность подписания электронной подписью сразу нескольких файлов или документов? | Реализовано в КСИЭР |
| А.А. Чупин | | |
| 8. | Есть ли практика децентрализованной разработки, когда часть доработок функционала делается вами, а часть делается отдельной командой? | Такие практики применяются в ДИТ и «Эволента» |
| 9. | Как решаются вопросы, когда что-то в интерфейсе не устраивает заказчика и при этом платформа не позволяет это сделать стандартными средствами? | Возможность легкой кастомизации фронта и создания собственных визуальных компонент |
| 10. | Как реализуется построение отчетности? Как она настраивается? БД для отчетности отдельная? | OLAP кубы + Шаблоны ПФ как гибко настраиваемые отчеты |
| 11. | Как настраивается экранные формы и задаются атрибуты?  Есть ли возможность при проектировании экранной формы сразу увидеть ее прототип и что то скорректировать (подвинуть, переместить)? | Реализован WYSIWYG подход к интерфейсам.  Конструктор ЭФ с условиями отображения  Также есть дополнительные поля центральных сущностей |
| 12. | Есть ли возможность реализации произвольных обработчиков (допустим что-то надо реализовать, что базовый функционал не позволяет). Кто это может сделать? Компетенции этого специалиста? | В СИЭР такая возможность есть из «коробки». Обработчики пишутся системными аналитиками на Java Script. |

## Перерва

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Возможность после шага 1 запустить 3 шага параллельно? Чтобы шаг 4 выполнялся только когда все 3 выполнятся? |  |
|  | Возможность выделить подпроцесс? Как передать в него информацию и получить обратно? |  |
|  | Есть ли возможность реализации связанных процессов между собой? |  |
|  | Допустим из одного процесса передать в другой что-либо? |  |
|  | Какие виды интеграции поддерживает Форма №1? |  |
|  | Возможно ли вызвать API внешней системы, получить ответ и обработать его в шаге БП? |  |
|  | Событие в бизнес-процессе могут обрабатываться только в этом бизнес процессах или могут в других бизнес процессах? |  |
|  | Можете показать, как реализуется сигналы (допустим автоматически происходит переход по бизнес-процессу при получении данных из внешней системы). Кто может реализовывать такие сигналы и компетенции специалиста. |  |
|  | Есть ли возможность передачи информации из ПЗ ИФ в бизнес-процесс – чтобы например выбрать 1 из 5 след состояний |  |
|  | Потребности |  |