

КСК.ПЛАТФОРМА
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ КОНВЕЙЕР
ДЛЯ АВТОМАТИЗАЦИИ
СЛОЖНЫХ ПРОЦЕССОВ
ОРГАНИЗАЦИИ



КОМПАНИЯ «КСК ТЕХНОЛОГИИ»

❖ 1996 ГОД СОЗДАНИЯ  100 + ШТАТ

❖ КЛЮЧЕВАЯ ТЕХНОЛОГИЯ - **КСК.ПЛАТФОРМА**,
НА ЕЕ БАЗЕ РАЗРАБОТАНЫ ПРОДУКТЫ:

- | | |
|-------------------|---------------------|
| ❖ КСК.СИУМВВ | ❖ КСК.ГИС ГМП |
| ❖ КСК.СЭД | ❖ КСК.МФЦ |
| ❖ КСК.Шлюз СМЭВ 3 | ❖ КСК.Госэкспертиза |
| ❖ КСК.ГАСУ | ❖ КСК.Стройнадзор |

❖ ПРОДУКТЫ ЗАРЕГИСТРИРОВАНЫ В РОСПАТЕНТЕ
И ВКЛЮЧЕНЫ В РЕЕСТР РОССИЙСКОГО ПО

❖ «КСК ТЕХНОЛОГИИ» ОБЛАДАЕТ ВСЕМИ ЛИЦЕНЗИЯМИ,
НЕОБХОДИМЫМИ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ЗАЩИЩЕННЫХ ИС:

- Лицензия ФСБ на работу с криптографическими средствами
- Лицензия ФСТЭК России на осуществление деятельности по разработке и производству средств защиты конфиденциальной информации
- Лицензия ФСТЭК России на осуществление деятельности по технической защите конфиденциальной информации

ФЕДЕРАЛЬНЫЕ



Министерство экономического развития РФ



Федеральная служба государственной статистики



Федеральное агентство по рыболовству



Федеральное агентство водных ресурсов



Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ



ЦНИИП Градостроительства



ФАУ «Федеральный центр нормирования стандартизации и технической оценки соответствия в строительстве»



Федеральная таможенная служба



Федеральная агентство железнодорожного транспорта



Федеральная служба по регулированию алкогольного рынка



Федеральное агентство по управлению особыми экономическими зонами



ФАУ «Федеральный центр ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов»



Министерство регионального развития Российской Федерации



Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии

РЕГИОНАЛЬНЫЕ



Администрация Республики Мордовия



Администрация Ивановской области



Администрация Псковской области



Департамент строительства, госэкспертизы и ЖКХ Курганской области



Правительство Республики Крым



Администрация Еврейской Автономной области



Администрация Курской области



Департамент строительства и архитектуры администрации Владимирской области



Администрация г. Омск



Администрация г. Иваново



Администрация Ямало-Ненецкого автономного округа



Администрация ХМАО



Правительство Республики Саха (Якутия)



АУ Республики Коми «Управление государственной экспертизы РК»



ГАУ КК «Краснодаркрайгосэкспертиза»



ГАУ «Госэкспертиза Псковской области»



ОАУ «Ульяновскгосэкспертиза»



ТОГАУ «Тамбовгосэкспертиза»



АГУ «Иргосэкспертиза»



ОАУ «Управление государственной экспертизы Липецкой области»

ПРЕДПРИЯТИЯ

ЛУКОЙЛ

РЖД



МОСОБЛГАЗ

BRITISH AMERICAN TOBACCO

РОСНЕФТЬ

РУССНЕФТЬ

sollers

РОЛЬФ

ВОЗДУХОТЕХНИКА



❖ ОСНОВНОЕ СИСТЕМНОЕ/БАЗОВОЕ ПО: ОТКРЫТОЕ ПО с БЕСПЛАТНЫМИ ЛИЦЕНЗИЯМИ

❖ Открытое базовое ПО и КСК.Платформа

Linux Операционная система Linux

NGINX Веб-сервер Nginx

 Сервер приложений Tomcat

 Сервер портала Liferay Portal

 СУБД PostgreSQL

 + **КСК** BPM-движок Camunda BPM+ собственные компоненты

 Сервер шины ServiceMix ESB

 Система очередей Active MQ

 Язык программирования Java

❖ Рекомендуемое ПО криптопровайдера: КриптоПро JSP и КриптоПро CSP



ЗАКАЗЧИК



Ожидания от автоматизации процессов:



РЕАЛЬНАЯ

ПОТРЕБНОСТЬ – МЕРА ВСЕХ ИТ-ТЕХНОЛОГИЙ

- Потребность в процессном подходе существует объективно
- Для сложных процессов нужны готовые, но легкоизменяемые бизнес-приложения
- Чтобы создавать сложные приложения нужна гибкая платформа
- Платформа должна базироваться на процессах, работать с данными, документами, иметь средства интеграции и аналитики



Мы видим аналогию между
сборочным конвейером и
конвейером для работников
интеллектуального труда

СБОРОЧНЫЙ КОНВЕЙЕР



ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ КОНВЕЙЕР

Чем важнее автоматизируемый процесс, тем
больший эффект от его автоматизации

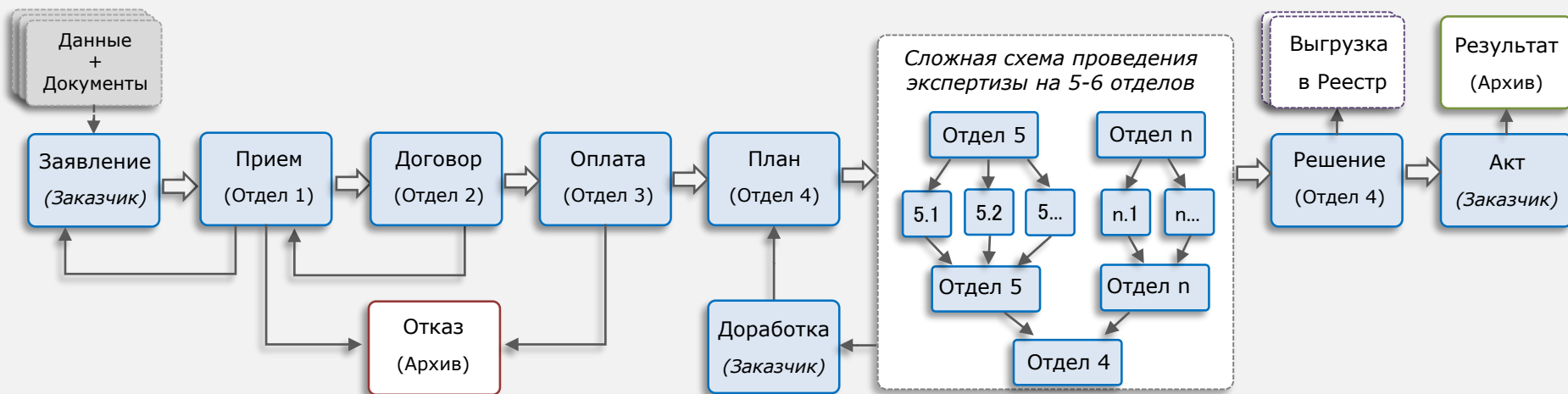
КСК.ПЛАТФОРМА
для автоматизации
основных процессов

ПРИМЕР СЛОЖНОГО СКВОЗНОГО БИЗНЕС-ПРОЦЕССА В ЦИФРАХ

КСК.ПЛАТФОРМА
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ
КОНВЕЙЕР



Основной процесс экспертизы проектной документации



Подпроцессы (Кейс-Менеджмент)

- Согласование
- Запрос сведений

- Подготовка документов
- Подписание документов

- Расчет стоимости
- Заключение допсоглашений

СРЕДНИЕ
ПОКАЗАТЕЛИ
ЭКЗЕМПЛЯРА
ЭКПЕРТИЗЫ

10

40

80

ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ УЧАСТНИКОВ ЭТАПОВ/ЗАДАЧ

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ КОНВЕЙЕР – КОМПЛЕКСНОЕ РЕШЕНИЕ

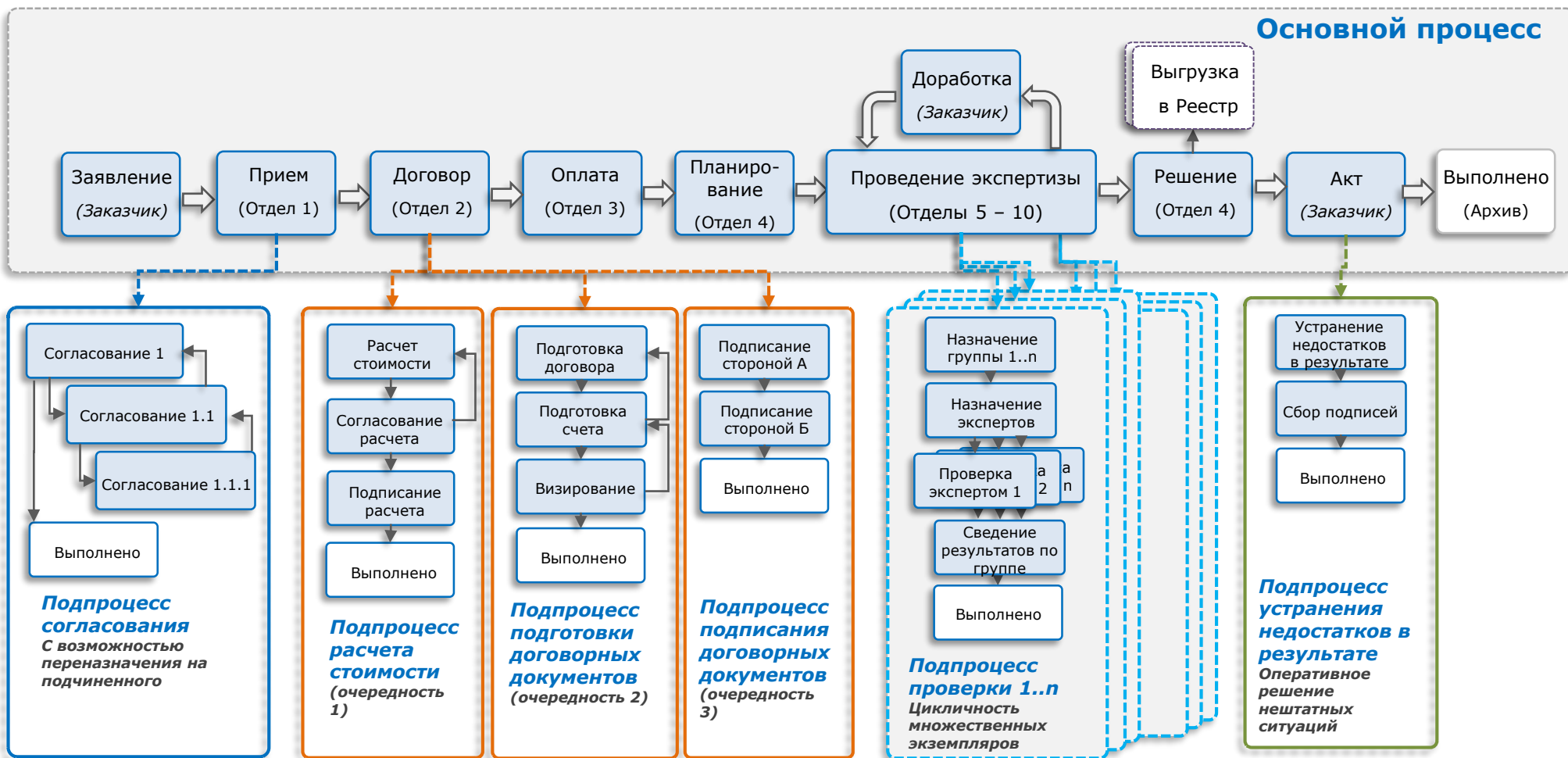
КСК.ПЛАТФОРМА
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ
КОНВЕЙЕР



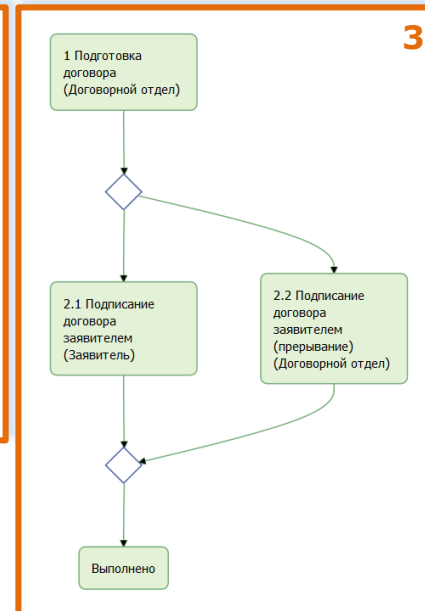
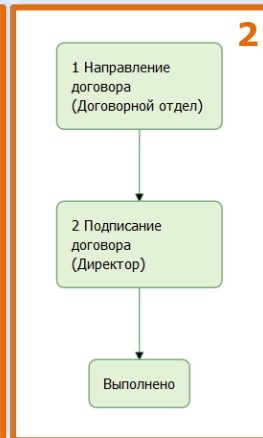
КСК.ПЛАТФОРМА – комплексное интегрированное решение, включающее:

- автоматизацию бизнес-процессов
- работу с структурированными и неструктурированными данными
- интеграцию с информационными ресурсами организации
- использование усиленной квалифицированной электронной подписи
- построение статистических и аналитических отчетов над данными, собранными в ходе исполнения бизнес-процесса и др.

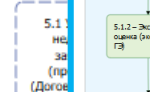
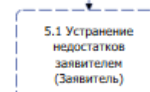
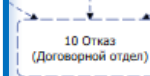
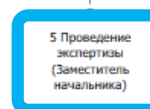
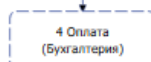
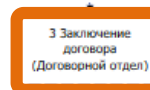
Основной процесс



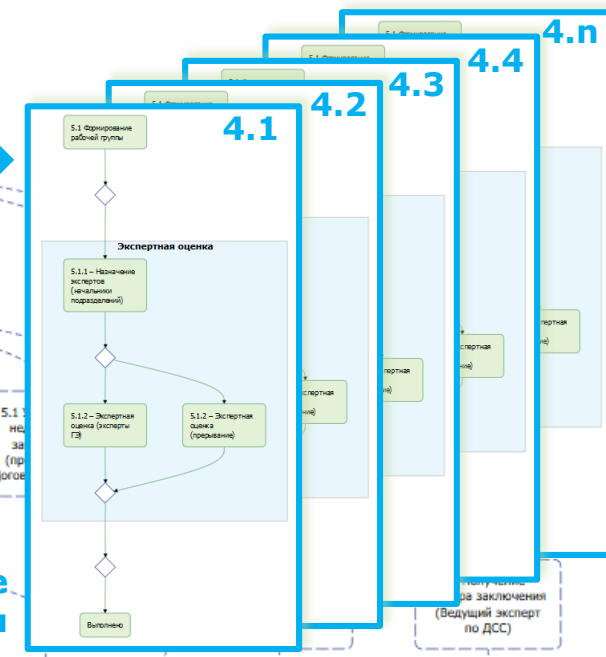
Последовательные подпроцессы



Рекурсивные подпроцессы



Множественные подпроцессы



БИЗНЕС-ПРОЦЕСС

Исполнение	Схема процесса	Документы заявителя	Документы экспертизы	История обработки
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ И (ИЛИ) РЕЗУЛЬТАТОВ ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ, ВКЛЮЧАЯ ПРОВЕРКУ ДОСТОВЕРНОСТИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ				
Вид экспертизы:	Проведение государственной экспертизы одновременно проектной документации и результатов инженерных изысканий, выполненных для подготовки такой проектной документации			
Номер заявления:	17-Э / 2017	Дата подачи:	26.05.2017	
Номер дела:	02/ПЛИИИ-17			
Объект капитального строительства:	Реконструкция улицы Толстого в городе Симферополе Республики Крым			
▶ ЗАЯВЛЕНИЕ	Шалфеев В. Ю.		Исполнено: 26.05.2017	Исполнено
▶ ПРОВЕРКА КОМПЛЕКТНОСТИ	Коломийцева И. И.		Исполнено: 01.06.2017	Исполнено
▶ ПОДПИСАНИЕ ДОГОВОРА И СЧЕТА ДИРЕКТОРОМ	Галбен Н. А.		Исполнено: 01.06.2017	Исполнено
▶ ПОДПИСАНИЕ ДОГОВОРА ЗАЯВИТЕЛЕМ (ПРЕРЫВАНИЕ)	Коломийцева И. И.		Исполнено: 01.06.2017	Исполнено
▶ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДОГОВОРА	Коломийцева И. И.		Исполнено: 01.06.2017	Исполнено
▶ ОПЛАТА	Коломийцева И. И.		Исполнено: 23.06.2017	Исполнено
▶ ПРОВЕДЕНИЕ ЭКСПЕРТИЗЫ	Кривошапова Г. А.		Исполнено: 23.06.2017	Исполнено
▶ ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА (ПРЕРЫВАНИЕ)	Мостовой В. В.		Исполнено: 11.07.2017	Исполнено

Исполнение	Схема процесса	Документы заявителя	Документы экспертизы	История обработки
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ И (ИЛИ) РЕЗУЛЬТАТОВ ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ, ВКЛЮЧАЯ ПРОВЕРКУ ДОСТОВЕРНОСТИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ				
Вид экспертизы:	Проведение государственной экспертизы одновременно проектной документации и результатов инженерных изысканий, выполненных для подготовки такой проектной документации			
Номер заявления:	17-Э / 2017	Дата подачи:	26.05.2017	
Номер дела:	02/ПЛИИИ-17			
Объект капитального строительства:	Реконструкция улицы Толстого в городе Симферополе Республики Крым			
▶ ЗАЯВЛЕНИЕ	Шалфеев В. Ю.		Исполнено: 26.05.2017	Исполнено
▶ ПРОВЕРКА КОМПЛЕКТНОСТИ	Коломийцева И. И.		Исполнено: 01.06.2017	Исполнено
▶ ПОДПИСАНИЕ ДОГОВОРА И СЧЕТА ДИРЕКТОРОМ	Галбен Н. А.		Исполнено: 01.06.2017	Исполнено
▶ ПОДПИСАНИЕ ДОГОВОРА ЗАЯВИТЕЛЕМ (ПРЕРЫВАНИЕ)	Коломийцева И. И.		Исполнено: 01.06.2017	Исполнено
▶ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДОГОВОРА	Коломийцева И. И.		Исполнено: 01.06.2017	Исполнено
▶ ОПЛАТА	Коломийцева И. И.		Исполнено: 23.06.2017	Исполнено
▶ ПРОВЕДЕНИЕ ЭКСПЕРТИЗЫ	Кривошапова Г. А.		Исполнено: 23.06.2017	Исполнено
▶ ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА (ПРЕРЫВАНИЕ)	Мостовой В. В.		Исполнено: 11.07.2017	Исполнено

ТЕКУЩИЕ ЗАДАЧИ

№ п/п	Номер заявления	Объект экспертизы	Заявитель	Текущий этап	Срок этапа
1.	455-Э / 2017	Госэкспертиза результатов ИИ на объект "Берегоукрепление старицы Битевки в городе Кургане Курганской области"	Хлюпина Н. В.	6.2 – Оценка и формирование локальных заключений (эксперты ГЭ)	29.01.2018
		Госэкспертиза ПД и результатов ИИ на объект "Газопровод от ГРС г.Курган до ГРП-300 "Курганмашзавод" (газопровод от ГРС "Урожай-2" г.Кургана до КМЗ). Курганская область, г.Курган (Реконструкция вантового перехода через	ООО "ИНТРА ПРОЕКТ"	6.2 – Оценка и формирование локальных заключений (эксперты ГЭ)	07.02.2018

8

Юридическая
значимость
(УКЭП)

1
Данные
структуриро-
ванные

2
Документы
неструктур-
ированные
данные

БИЗНЕС-
ПРОЦЕСС

Исполнение Схема процесса Документы заявителя **Документы экспертизы**

ПОДПИСАТЬ ВСЕ

- > Перечень документации, предоставляемой на экспертизу
- ✓ Проектная документация
 - > Раздел 1. Пояснительная записка
 - > Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка
 - > Раздел 3. Архитектурные решения
 - > Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения
 - > Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, сетях ИТО...
 - > Раздел 6. Проект организации строительства
 - > Раздел 7. Проект организации работ по сносу или демонтажу...
 - > Раздел 8. Мероприятия по охране окружающей среды
 - > Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности
 - > Раздел 10. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов
 - > Раздел 10_1. Мероприятия по...энергоэффективности
 - > Раздел 11. Сметная документация
 - > Раздел 12. Иная документация
- ✓ Проектная документация

ФАЙЛОВОЕ ХРАНИЛИЩЕ

- ✓ Расширенный объем пакета документов (Гигабайты), с настройками ограничений по формату в том числе
- ✓ Структурированное хранение и предоставление информации. Динамика структуры в зависимости от условий
- ✓ Пакетная и поштучная загрузка документации с индикацией и дозагрузкой при сбоях сети
- ✓ Версионность документов и пакетов с выгрузкой описи
- ✓ Просмотр документов и подписей без скачивания
- ✓ Сравнение содержимого pdf-файлов

Исполнение	Схема процесса	Документы заявителя	Документы экспертизы	История обработки
<div>Заявление</div> <div>Договорные документы</div> <div>Госэкспертиза</div>				
<div>Приложить новый документ!</div>				
Договор № 172.17 от 25.10.17.doc (Корюкина Т. А.)			25.10.2017 11:13	89,5 Кб
Акт об оказании услуг к договору № 172.17.doc (Трубина Л. В.)			15.02.2018 17:45	36 Кб
<div>Достоверность сметной стоимости</div>				
<div>Приложить новый документ!</div>				
Договор № 173.17 от 25.10.17.doc (Корюкина Т. А.)			25.10.2017 11:13	83 Кб
...ате.PDF (Гребенщикова Т. Г.)			14.11.2017 09:04	1147,13 3 Кб
...казании услуг к договору № 173.17.doc (Трубина Л. В.)			15.02.2018 17:45	35,5 Кб

СТОРОНА 1 - ЖЕСТКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

ПРИНУДИТЕЛЬНЫЙ ХАРАКТЕР ДЛЯ ЧЕТКОГО ИСПОЛНЕНИЯ



- система обязывает участников двигаться, каждый следующий шаг определён, исполнитель назначен, время на выполнение задано, задача содержит исходные данные и инструменты для выполнения задачи (сервисы и формы)



СТОРОНА 2 - ГИБКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

ДЛЯ РАБОТЫ В УСЛОВИЯХ НЕОПРЕДЕЛЕННОСТИ

- в условиях неопределенности гибкость предоставляется только ключевым управленцам в виде возможности запуска подпроцессов
- Через запуск подпроцессов обеспечиваются функции кейс-менеджмента (уже наработанные опытом подпроцессы добавляются в процесс по ходу его исполнения без рисков его исполнения)

№ п/п	Номер заявления	Объект экспертизы	Заявитель	Текущий этап	Срок этапа
1.	455-Э / 2017	Госэкспертиза результатов ИИ на объект "Берегоукрепление старицы Битевки в городе Кургане Курганской области"	Хлюпина Н. В.	6.2 – Оценка и формирование локальных заключений (эксперты ГЭ)	29.01.2018
2.	307-Э / 2017	Госэкспертиза ПД и результатов ИИ на объект "Газопровод от ГРС г.Курган до ГРП-300 "Курганмашзавод" (газопровод от ГРС "Урожай-2" г.Кургана до КМЗ). Курганская область, г.Курган (Реконструкция	ООО "ИНТРА ПРОЕКТ"	6.2 – Оценка и формирование локальных заключений (эксперты ГЭ)	07.02.2018

Исполнение	Схема процесса	Документы	История обработки
Этап	План. дата исполнения	Факт. дата исполнения	Исполнитель
4.2 – Подписание договора	25.01.2018	25.01.2018 17:18	Гладких Т. Н.
4.3 – Подписание договора заявителем (отдел комплексной экспертизы)	08.02.2018	26.01.2018 09:41	Гайдамака Е.
5 – Ожидание оплаты	25.02.2018	30.01.2018 09:43	Корюкина Т. А.
6 – Формирование рабочей группы	31.01.2018	30.01.2018 18:03	Гладких Т. Н.
6.2 – Оценка и формирование локальных заключений (ответственный по ДСС)	14.02.2018	14.02.2018 15:59	Просекова Д.
6.3 – Консолидация заключений	15.02.2018	14.02.2018 16:13	Корюкина Т. А.
7 – Принятие решения	15.02.2018	14.02.2018 16:24	Гладких Т. Н.

«
<
Стр.
2
из 2
>
»
Просмотр 11

Авторы	Количество публикаций
Лебедева Г. Н.	35
Шургина Е. А.	31
Оверченко П. И.	26
Тюрин С. В.	25
Кондратьева И. В.	22
Никифорова Ж. Ф.	22
Нестерова И. А.	21
Лододонидзе Н. Ю.	20
Горбатская А. В.	17
Попов И. И.	17
Половина К. А.	17
Нестеренко О. Н.	15
Шабалин В. Л.	14
Курдасова Л. Б.	12
Неврасова Е. С.	12

Donut chart showing the distribution of responses for the question: "Срок, в течение которого вы планируете использовать услуги по уходу за собой".

Срок	Процент
Просрочено	9,97 %
Не просрочено	90,03 %

Организация	Число работников
г. Курск	118 000
Администрация Курчатовского района	100 000
Администрация Золотухинского района	52 000
Комитет по труду и занятости населения	38 000
Администрация Медвенского района	28 000
Администрация Львовского района	26 000
Администрация Золотухинского района	24 000

Количество документов	Процент
6.1	22,22 %
6.0	22,22 %
12.0	7,41 %
2.3	7,41 %
2.2	7,41 %
3.3	7,41 %
5.0	7,41 %
5.1	7,41 %
2.0	3,70 %

12.0 Подписание акта заявителем (Заместитель директора) — 7,41 %
Всего — 2 шт

ФИО	Количество подписавших
Лосева О. Н.	1
Швецова Ю. А.	1
Трубина Л. В.	2
Капустин Ю. С.	3
Мыслева Н. А.	3
Солодкова В. Н.	3
Марфицина Л. С.	4
Селиванов Б. А.	4
Колчанова Н. А.	6
Сухлецова Ю. Г.	7
Филогина С. Г.	7
Агафонов В. В.	8
Шершнев А. Н.	8
Кулева С. Н.	9
Просекова Д. А.	9
Щербинина М. А.	9
Харевич Н. В.	10
Максина Т. Г.	11
Дубина М. В.	11

Итого: 12,0 — 7,41 %
 12.0 Подписание акта заявителем (Заместитель директора) — 7,41 %
 Всего — 2 шт

Интеграция

БИЗНЕС-ПРОЦЕСС

ИНТЕГРАЦИЯ

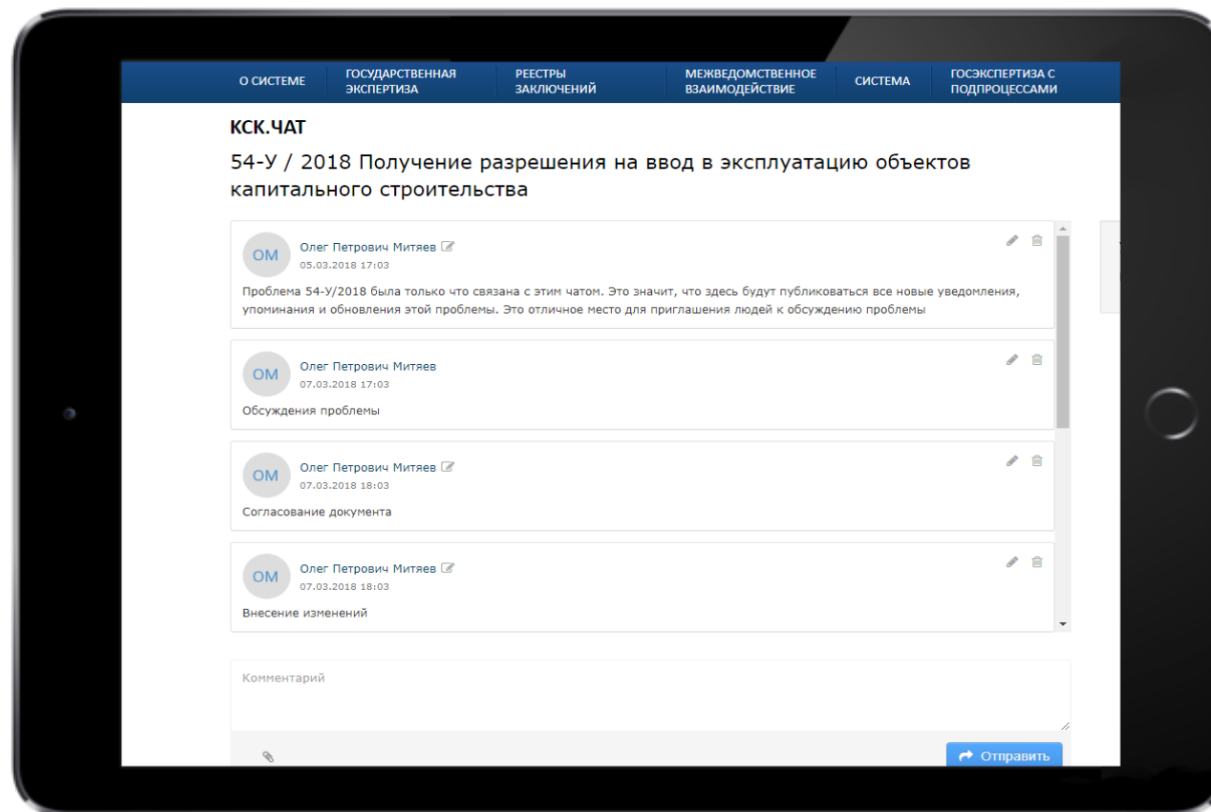
КСК.ПЛАТФОРМА
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ
КОНВЕЙЕР



- Более 120 тыс. суточных запросов в день по СМЭВ.
- 2,4 млн обращений к конкретному виду сведений за год.
- Действует 260 видов сведений СМЭВ, в т.ч. с ЕАЭС.
- Взаимодействие с внутренними (ведомственными) ИС.
- Интеграция с ЕПГУ, ЕСИА, ФИАС и др.



- Обмен сообщениями в рамках одного процесса (дела, заявления)
- Личные и групповые обсуждения
- Функции редактирования сообщений
- Обмен файлами
- Разграничение прав доступа по ролевой модели
- Уведомления и индикаторы
- Возможность просмотра и переписки на мобильных устройствах
- Приглашение участников с уведомлением на электронную почту
- Сохранение переписки в архив дела



Примеры тем для обсуждения:

- задачи
- проблемы
- вопросы
- опыт
- оперативное управление
- заметки и др.

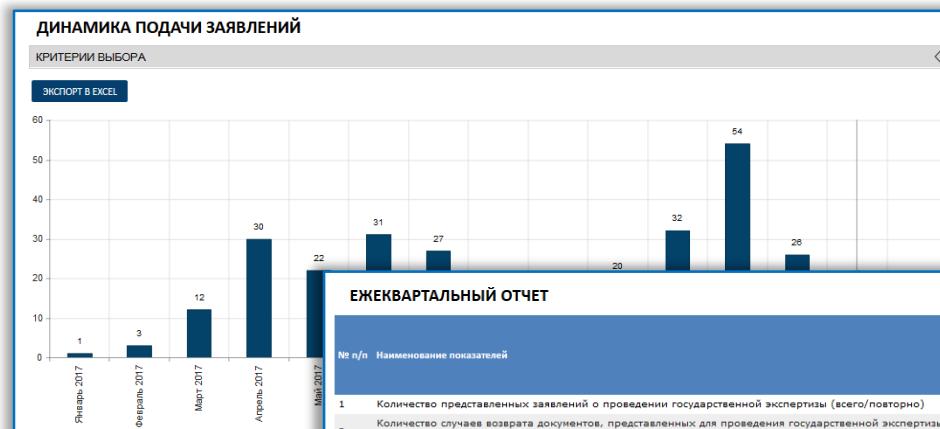


АНАЛИТИЧЕСКИЕ ОТЧЕТЫ

КСК.ПЛАТФОРМА
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ
КОНВЕЙЕР



Подсистема анализа данных позволяет выводить информацию в различных разрезах по индивидуально настраиваемым критериям в табличном и графическом видах.



ЕЖЕКВАРТАЛЬНЫЙ ОТЧЕТ

№ п/п	Наименование показателей	Проектная документация	Результаты инженерных изысканий	Проектная документация и результаты инженерных изысканий
1	Количество представленных заявлений о проведении государственной экспертизы (всего/повторно)	16/5	14/0	43/5
2	Количество случаев возврата документов, представленных для проведения государственной экспертизы, без рассмотрения	1	0	2
3	Количество случаев отказа в принятии проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, представленных на государственную экспертизу	1	0	7
4	Количество открытых дел государственной экспертизы	3	7	17
5	Количество случаев направления заявителю уведомлений о выявлении в проектной документации и (или) результатах инженерных изысканий недостатков, которые не позволяют сделать выводы о соответствии или несоответствии проектной документации требованиям технических регламентов, в том числе санитарно-эпидемиологическим, экологическим требованиям, требованиям государственной охраны объектов культурного наследия, требованиям пожарной, промышленной, ядерной, радиационной и иной безопасности, результатам инженерных изысканий, и (или) результатов инженерных изысканий требованиям технических регламентов	20	12	35

СВОДНЫЙ ОТЧЕТ

Месяц	Количество поданных заявлений впервые	Количество поданных заявлений повторно	Количество отказов	Количество выданных положительных заключений	Количество выданных отрицательных заключений
Март 2018	4	1	4	4	0
Февраль 2018	18	0	12	14	0
Январь 2018	24	2	12	11	0
Декабрь 2017	50	4	1	30	1
Ноябрь 2017	30	2	1	11	0
Октябрь 2017	16	4	1	25	1
Сентябрь 2017	15	1	1	19	0
Август 2017	15	2	0	25	0
Июль 2017	23	4	3	36	0
Июнь 2017	30	1	0	26	0
Май 2017	22	0	0	8	0
Апрель 2017	30	0	0	1	0
Март 2017	12	0	0	0	0
ИТОГО	289	21	35	210	2

Аналитические
отчеты

5
ЧАТ
Социальная
сеть

БИЗНЕС-
ПРОЦЕСС

7
Ресурсы и
справочники

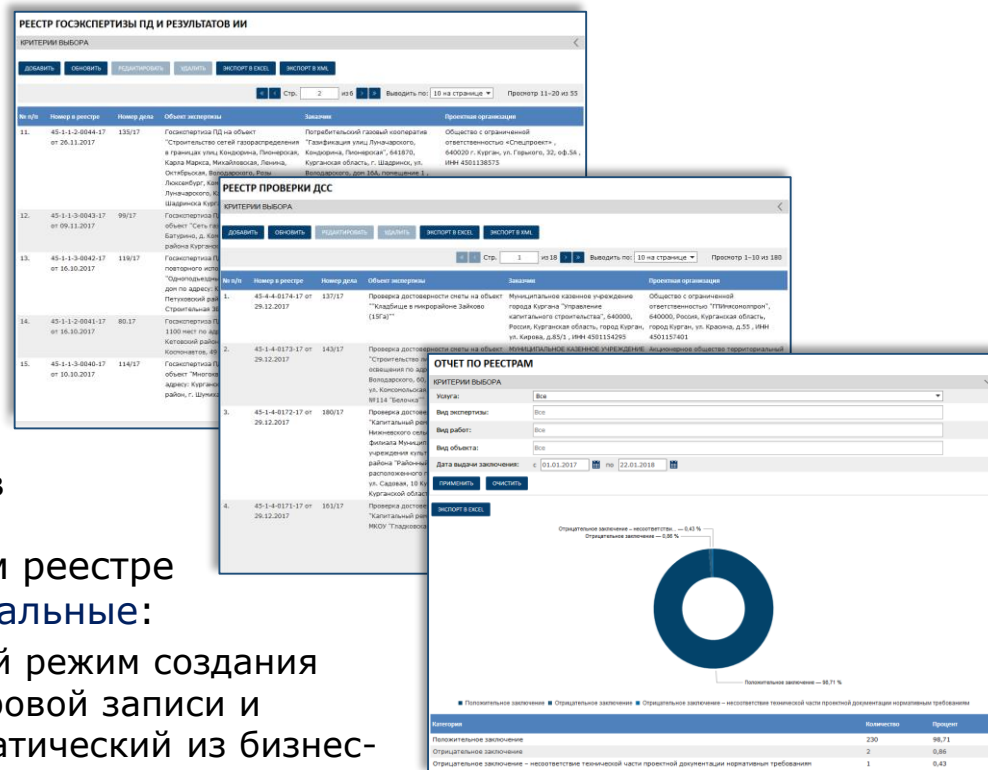
ПОЛНОЦЕННЫЕ РЕЕСТРЫ

В каждом реестре индивидуальные:

- Свой список записей
- Свой продвинутый фильтр управления списком
- Свой формат номера
- Своя форма реестровой карточки
- Свой формат выписки
- Свой набор критериев для выгрузки списка в Excel

В каждом реестре универсальные:

- Ручной режим создания реестровой записи и автоматический из бизнес-процесса
- Автоматическая связка записи с делом для быстрого перехода к просмотру истории исполнения бизнес-процесса
- Автоматическая связка записей из разных реестров по номеру



Связка с модулями контроля и аналитической отчетности

ЮРИДИЧЕСКАЯ ЗНАЧИМОСТЬ. УКЭП

КСК.ПЛАТФОРМА
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ
КОНВЕЙЕР



- Встроенные инструменты подписания данных и файлов
- Сверка со списком УЦ, ежедневное автоматическое обновление списка с помощью сервиса
- Прием и распознавание «чужих» подписей, с проверкой валидности
- Отображение информации по каждой подписи
- Визуализация электронной подписи документа
- Электронная подпись инструментами системы (пакетная и пофайловая)
- Поддержка всех видов и кодировок формирования открепленной подписи
- Полное соответствие 63-ФЗ от 06.04.2011 Об электронной подписи

✓ Задание на проектирование

Приложить новый документ

техническое задание к договору № 323.doc

29.01.2018 39,5 КБ

Подписать

Подпись данных

Выберите сертификат: * Ирина, КСК, MSK

Пароль (ПИН-код):

ПОДПИСАТЬ ЗАКРЫТЬ

✓ Задание на проектирование

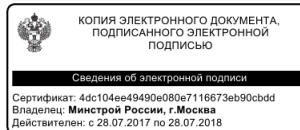
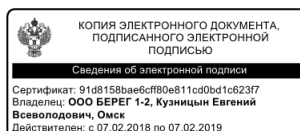
Приложить новый документ

техническое задание к договору № 323.doc

29.01.2018 39,5 КБ

Эл.подпись

Список ЭП		
Владелец ключа подписи	Свойство	Значение
ГБУК "КГТД", Суставов Виктор Николаевич, Курган	Серийный номер сертификата	233133489637616786293763942090196548100
	Срок действия сертификата	с 17.01.2018 15:04 по 17.04.2019 15:13
	Отсоединенная ЭП	техническое задание к договору № 323.doc.1.sig



Проектная декларация
18-55-000001-01 от 22.02.2018

17-ти этажный жилой дома № 1.2 по г.п. с нежилыми помещениями на участке в 120 м от двухэтажного здания по направлению на юго-восток по ул. Красный Путь, д. 143 в Советском административном округе города Омск

7
Реестры и справочники

8
Юридическая
значимость
(УКЭП)

Данные
Структуриро-
ванные

1
БИЗНЕС-
ПРОЦЕСС

СОЗДАНИЕ РЕШЕНИЯ

КСК ТЕХНОЛОГИИ

ВРМС КСК.ПЛАТФОРМА
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ
КОНВЕЙЕР



ЗАКАЗЧИК

УНИКАЛЬНЫЕ
ПРОЦЕССЫ ОРГАНА
ВЛАСТИ ИЛИ
ОРГАНИЗАЦИИ



ЗАКОНЧЕННОЕ РЕШЕНИЕ

Предметная
информационная система,
реализующая бизнес-
процессы Заказчика



АИС 1



АИС 2



АИС 3



АИС 4



АИС 5



АИС 6



...

