



8–14 июня
Сочи



6-я международная конференция

1С РЕШЕНИЯ 1С
ДЛЯ КОРПОРАТИВНЫХ
КЛИЕНТОВ

Новые продукты «1С:Производственная безопасность»:
охрана окружающей среды, пожарная безопасность,
промышленная безопасность, охрана труда.

Кислов Алексей
Руководитель подразделения
Фирма «1С»

Партнер – разработчик:



"1С:Охрана окружающей среды"

- Учет загрязнения атмосферного воздуха;
- Учет водозаборов, сбросов сточных или дренажных вод;
- Учет обращения с отходами;
- Автоматизированные расчеты платы за негативное воздействие на окружающую среду.

"1С:Промышленная безопасность"

- Учет опасных производственных объектов;
- Управление регламентными работами и формирование регламентированных документов по промбезопасности;
- Оформление аварий и происшествий;
- Управление мероприятиями в области промышленной безопасности.

"1С:Охрана труда"

- Учет средств индивидуальной защиты;
- Управление прохождением медосмотров;
- Работа с несчастными случаями на производстве;
- Управление мероприятиями по охране труда.

"1С:Пожарная безопасность"

- Учет объектов защиты и пожарной техники;
- Управление регламентными работами и проведением противопожарных тренировок, технического обслуживания;
- Обработка результатов деятельности пожарно-технической комиссии, формирование отчетной и аналитической документации;
- Управление противопожарными мероприятиями.

Платформа 1с: 8.3

1С:Производственная безопасность

Общие модули

Кадровый учет

Структура предприятия

Обучение и инструктажи

Проверки

НСИ

Мероприятия

Бизнес-модули



ОТ



ПБ



ПЖБ



ООС

ОТ – охрана труда

ПБ – промышленная безопасность

ПЖБ – пожарная безопасность

ООС – охрана окружающей среды

- Работа через тонкий клиент или web-приложение
- Управляемые приложения
- Поддержка мобильных приложений
- Интеграция с ERP-системой предприятия
- Масштабируемость
- Аналитическая и регламентированная отчетность

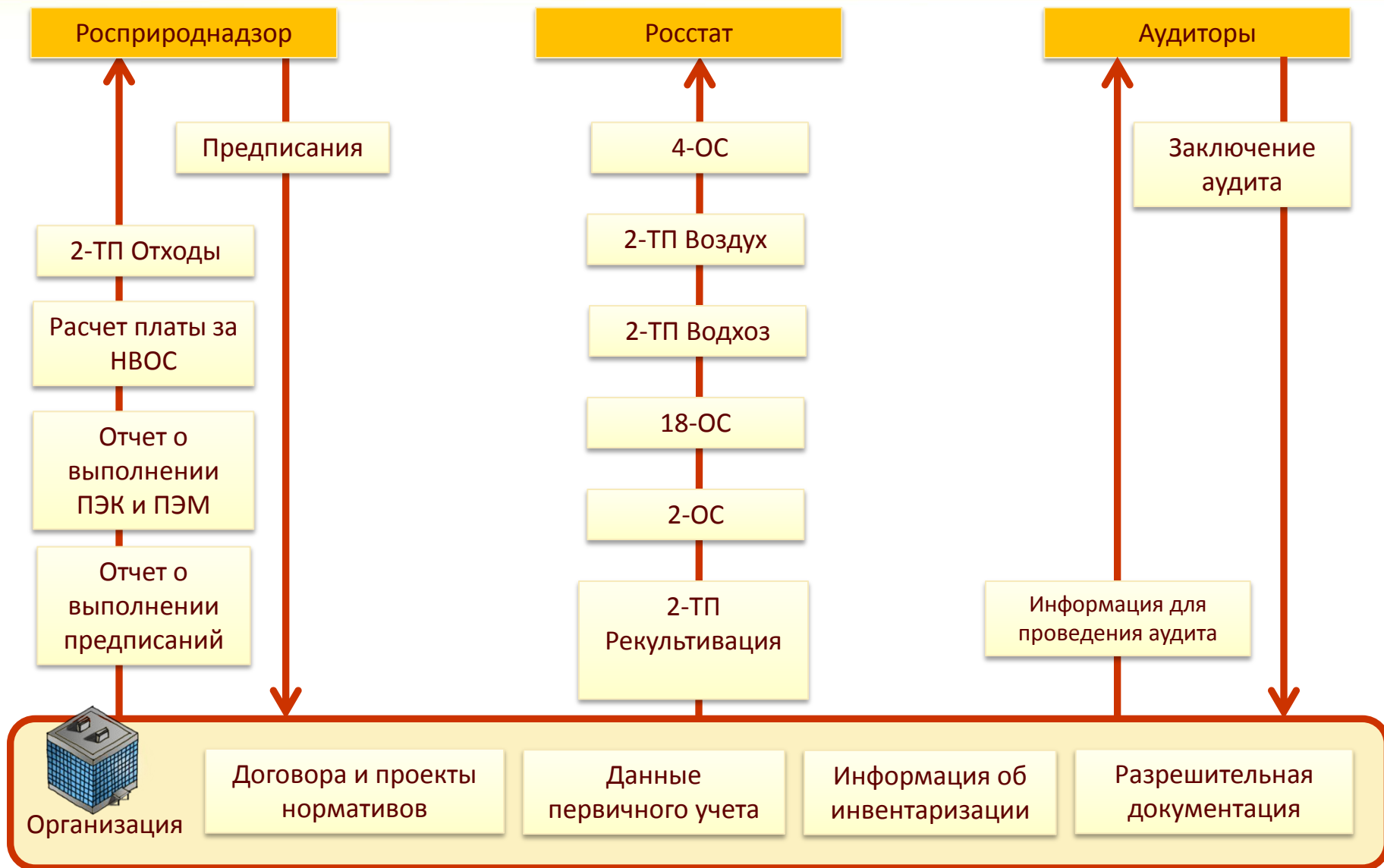


Схема обмена информацией «Охрана Труда»

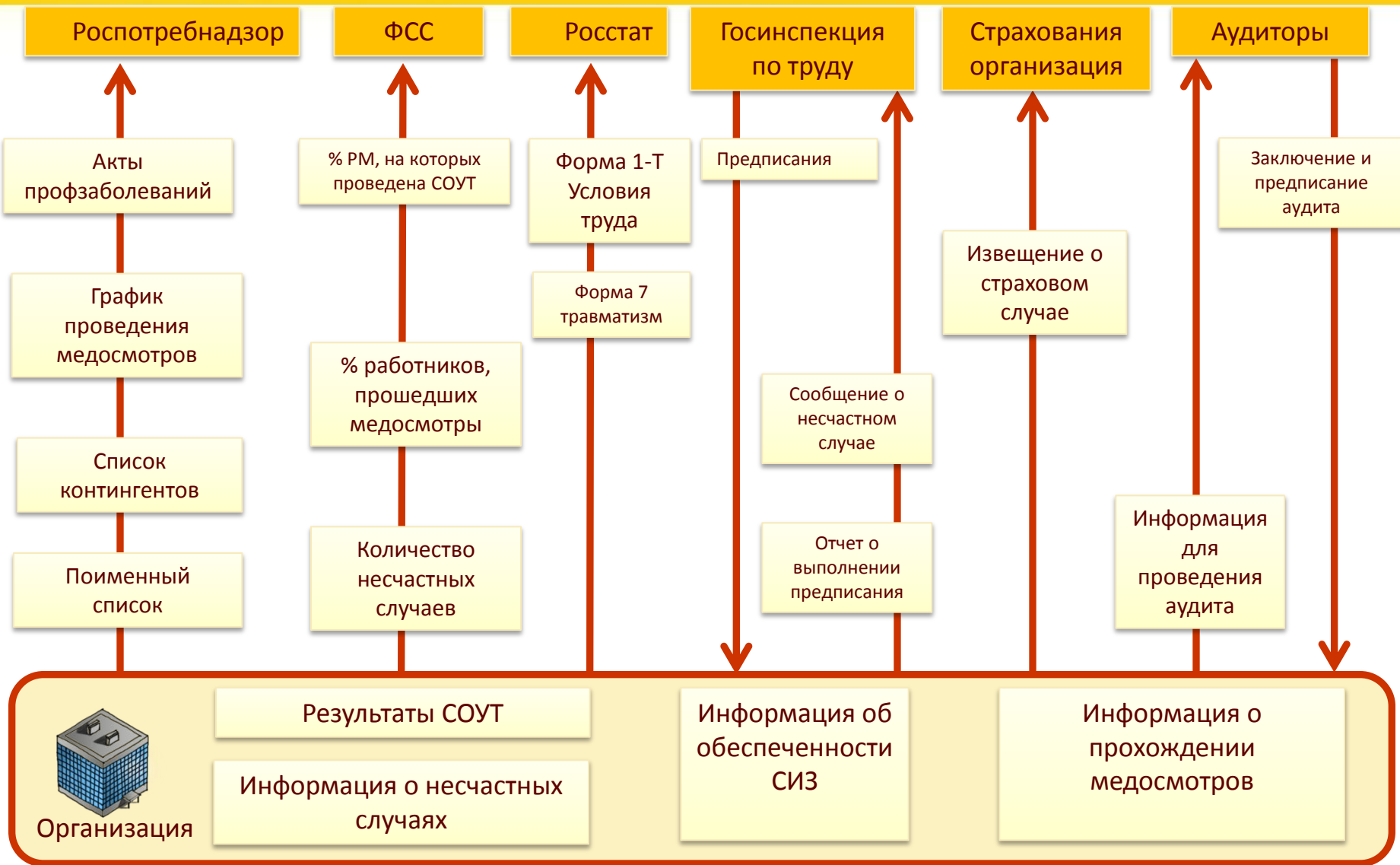
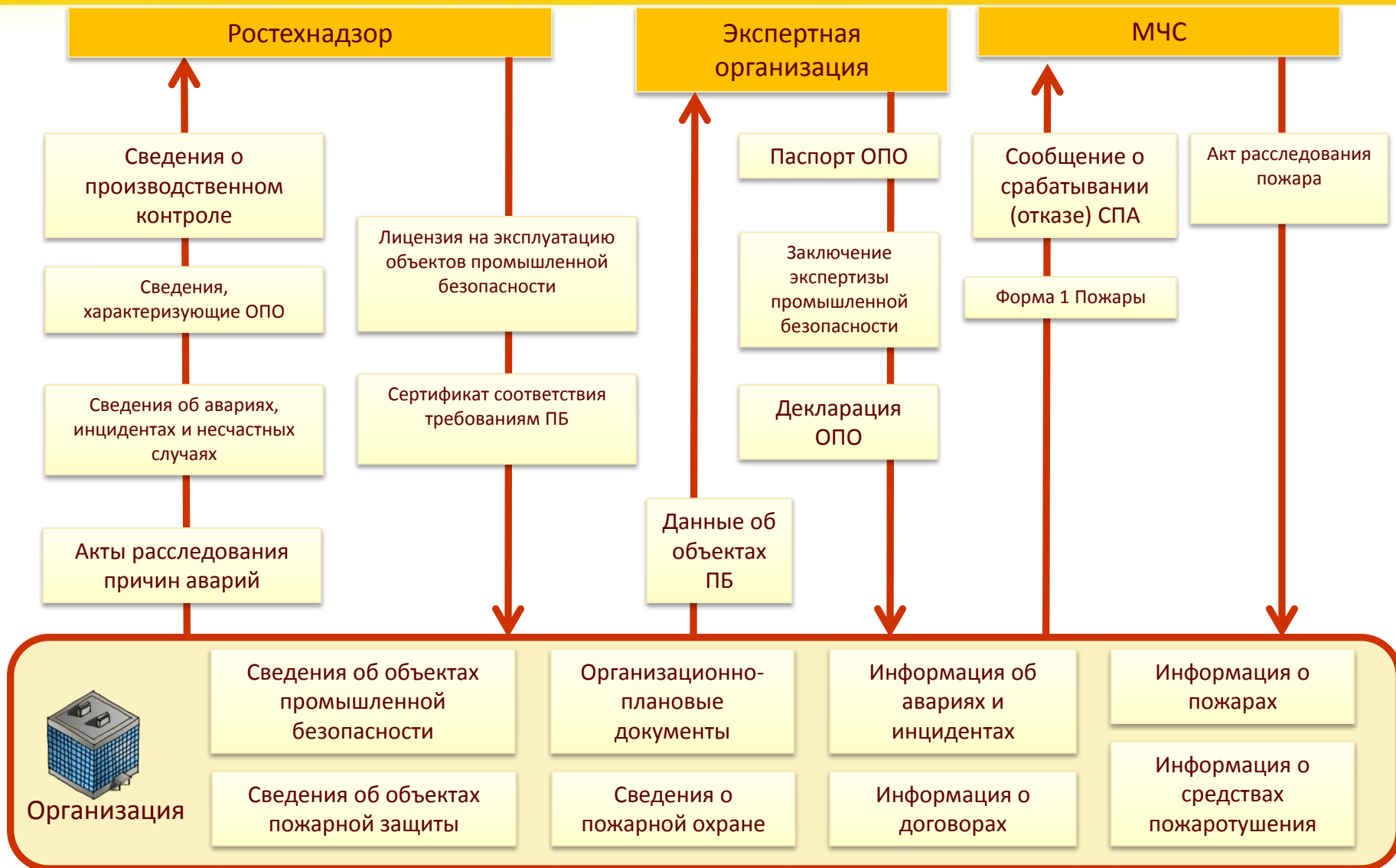


Схема обмена информацией «Промышленная и пожарная безопасность»





Производственная Безопасность, редакция 1.0 / Иванов Андрей Петрович (1С:Предприятие)

Производственная Безопасность - Охрана Окружающей Среды, редакция 1.0 / Иванов Иван Иванович (1С:Предприятие)

★ ☆ Российская Федерация (Календарь специалиста) ×

Год: 2015

2015 Январь							Февраль						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
			1	2	3	4							1
5	6	7	8	9	10	11	2	3	4	5	6	7	8
12	13	14	15	16	17	18	9	10	11	12	13	14	15
19	20	21	22	23	24	25	16	17	18	19	20	21	22
26	27	28	29	30	31		23	24	25	26	27	28	

Март							Апрель						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
						1			1	2	3	4	5
2	3	4	5	6	7	8	6	7	8	9	10	11	12
9	10	11	12	13	14	15	13	14	15	16	17	18	19
16	17	18	19	20	21	22	20	21	22	23	24	25	26
23	24	25	26	27	28	29	27	28	29	30			
30	31												

Май							Июнь						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
				1	2	3	1	2	3	4	5	6	7
4	5	6	7	8	9	10	8	9	10	11	12	13	14
11	12	13	14	15	16	17	15	16	17	18	19	20	21
18	19	20	21	22	23	24	22	23	24	25	26	27	28
25	26	27	28	29	30	31	29	30	1	2	3	4	5
							6	7	8	9	10	11	12

Информация о событии:

Дата	Текст
20.01.2015	Предоставление отчетности "Сведения о текущих затратах на охрану окружающей"

Еще ▾

Сегодня, 25 марта 2015 г.

- предоставление отчетности / необходимость ввода записи в систему
- истек срок действия документа / исполнения предписания
- сроки проверки / мероприятия



Руководитель

- ✓ Назначает ответственных и сроки
- ✓ Получает уведомления и напоминания
- ✓ Осуществляет контроль над исполнением плана
- ✓ Получает обобщенную информацию для принятия решений



Ответственные

- ✓ Получают уведомления и напоминания
- ✓ Назначают исполнителей и сроки
- ✓ Осуществляют контроль над исполнителями



Исполнители

- ✓ Получают уведомления и напоминания
- ✓ Вводят необходимые данные
- ✓ Отчитываются о выполнении мероприятий, устранении нарушений и замечаний

Повышение оперативной доступности данных, снижение трудоемких процессов ручного и повторного ввода, дублирования информации за счет:

- Внедрения единой методологии и подхода к управлению процессами Производственной Безопасности
- Единых источников данных в виде общих справочников, списков и элементов управления
- Структуризации и унификации хранимых данных и процессов доступа к ним
- Обмена данными со смежными информационными системами
- Персонализации доступа к информации
- Автоматического формирования необходимых документов и отчетов, вывод на печать основных форм
- Автоматизации функций напоминаний и отправки уведомлений

Планирование и контроль исполнения работ в части охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности на всех уровнях организации за счет автоматизации функций:

- Управления мероприятиями с распределением ролей и автоматической отправкой уведомлений
- Планирования, контроля, учета результатов внутренних и внешних проверок состояния Производственной Безопасности
- Планирования и учета затрат на мероприятия по повышению уровня Производственной Безопасности

Повышение эффективности контроля и исполнительской дисциплины за счет функциональных возможностей системы осуществлять:

- Дистанционный (сквозной) контроль за состоянием Производственной Безопасности всех структурных подразделений организации
- Многоуровневый контроль по иерархии подчиненности структурных подразделений
- Контроль над ходом расследований несчастных случаев, аварий и инцидентов

Экономический

Оптимизация перечня работников на гарантии и компенсации



за счет выявления рабочих мест с несоизмерными выплатами

Оптимизация затрат на прохождение МО



за счет исключения возможности повторного прохождения медицинских обследований сотрудников для разных вредных факторов или работ

Снижение затрат, связанных с производственным травматизмом



за счет своевременной и полной выдачи необходимых СИЗ с учетом результатов СОУТ

Снижение затрат, связанных с несчастными случаями



за счет всестороннего анализа причин несчастных случаев, выявления наиболее эффективных мероприятий, контроля над их выполнением

Снижение риска получения штрафов



за счет консолидации и обобщения данных по нарушениям, контроля над выполнением корректирующих мероприятий

Снижение ставки страхования от НС



за счет своевременного и безошибочного формирования необходимых для получения скидки документов, а также контроля над процентным соотношением сотрудников прошедших медосмотры, рабочих мест, прошедших специальную оценку, а также за счет снижения количества несчастных случаев

Управленческие

Повышение оперативности управления процессами

за счет единого информационного пространства, распределения задач и прозрачного контроля

Снижение вероятности «упущения из вида» отдельных задач

за счет уведомлений и напоминаний о наступлении контрольных сроков

Снижение количества происшествий

за счет учета и анализа несчастных случаев, аварий и инцидентов, выявления причин их возникновения и воздействия на причины с учетом полученной информации

Политические

Повышение вероятности успешно проведенного аудита

за счет прозрачности, доступности и детализации информации

Улучшение имиджа компании

за счет демонстрации системной работы и улучшения показателей в области Производственной Безопасности



8-14 июня
Сочи



6-я международная конференция
РЕШЕНИЯ 1С
ДЛЯ КОРПОРАТИВНЫХ
КЛИЕНТОВ

Спасибо за внимание!

Кислов Алексей
Руководитель подразделения
Фирма «1С»