

**Уважаемые коллеги!**

Компания «Неосистемы Северо-Запад ЛТД», **ведущий эксперт в области автоматизации предприятий лесной отрасли**, единственный партнер фирмы «1С» - обладатель статуса «**Центр компетенции в лесопромышленной отрасли**», приглашает Вас принять участие в конференции, которая состоится **07-09 октября 2015 года** в городе Петрозаводск (республика Карелия), на тему:

**«IT-технологии в лесопромышленном комплексе»**

В рамках трехдневной конференции мы осветим ключевые темы, которые в настоящее время являются актуальными для всех предприятий лесопромышленной отрасли. Вы сможете пообщаться со своими коллегами, работающими в отрасли, обменяться опытом и посмотреть, как решаются на их предприятиях задачи аналогичные Вашим.

**Место проведения:** Республика Карелия, г. Петрозаводск, конференц-зал отеля [«Onego Palace»](#).

**Срок проведения:** с 7 по 9 октября 2015 года.

Ознакомиться с предварительной программой мероприятия, условиями участия, а также информацией о компании «Неосистемы Северо-Запад ЛТД» Вы сможете в соответствующих приложениях:

- |                                                                                                                                        |        |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| ➤ <a href="#">Приложение №1: Предварительная программа мероприятия</a>                                                                 | 2 стр. |
| ➤ <a href="#">Приложение №2: Условия участия</a>                                                                                       | 5 стр. |
| ➤ <a href="#">Приложение №3. Отзывы участников конференции «ERP для ЦБК - проблемы и опыт внедрения современных решений» 2014 года</a> | 6 стр. |
| ➤ <a href="#">Приложение №4: Краткая справка о компании</a>                                                                            | 7 стр. |

Зарегистрироваться Вы сможете, заполнив заявку онлайн на нашем сайте по [ссылке](#).

Получить подробности о мероприятии и регистрации Вы можете, связавшись с нашим специалистом:

**Менеджер отдела продаж Проектной службы**

**Васильева Ольга**

**По телефону: (8142) 67-21-20, (911) 666-45-24**

**По e-mail: [o.vasileva@neosystems.ru](mailto:o.vasileva@neosystems.ru)**

## Предварительная программа мероприятия

07 октября 2015 г.

Тема доклада
<p><b>Лесопромышленный комплекс в цифрах.</b></p> <p>Анализ отрасли: динамика развития, последние тенденции автоматизации в отрасли.</p>
<p><b>Флагманское решение фирмы «1С» для промышленных предприятий «1С:ERP Управление предприятием 2.0»</b></p> <p>Краткий обзор новых функциональных возможностей. Опыт внедрения и пилотные проекты.</p>
<p><b>«Учет поставлен, а что дальше?» Актуальные тенденции в отрасли.</b></p> <p>Тенденции автоматизации. От учета к управлению.</p> <p>Системы поддержки принятия решений. Планирование, бюджетирование, анализ, мониторинг эффективности.</p>
<p><b>Вопросы интеграции информационных систем.</b></p> <p>Интеграция различных программных продуктов. Бесшовная и шовная интеграция: плюсы и минусы. Интеграция с MES-системами, оборудованием. Управление нормативно-справочной информацией.</p>
<p><b>Задачи контроля работы производства с помощью визуализации.</b></p> <p>Неклассический 1С: какие еще задачи, помимо учета и управления, можно решить с помощью 1С.</p>
<p><b>Штрихкодирование: опыт применения на производстве и складах готовой продукции.</b></p> <p>Система штрихкодирования. Технологии маркировки: штрихкодирование, радиочастотная идентификация rfid. Опыт и рекомендации.</p>
<p><b>Платформа 1С для мобильных устройств. Примеры решений из разных областей.</b></p> <p>Решения для управленцев, позволяющие получить неограниченный временем и местом доступ к информации. Решения для оперативных нужд производственных предприятий: мобильный рабочий стол мастера смены и мобильный рабочий стол инженера отдела технического контроля.</p>
<p><b>«У страха глаза велики!»</b></p> <p>Автоматизированный расчет себестоимости на предприятиях лесопромышленного комплекса и целлюлозно-бумажной промышленности.</p>
<p><b>13 способов провалить проект внедрения ERP-решения.</b></p> <p>Чем схожи проекты внедрения ERP на предприятиях лесопромышленного комплекса и целлюлозно-бумажной промышленности. Лучшие практики. Какие ошибки допускаются чаще всего?</p>
<p><b>Различные подходы к внедрению систем электронного документооборота на практических примерах.</b></p> <p>Примеры малобюджетных и успешных проектов.</p>
<p><b>Опыт автоматизации автотранспортного цеха.</b></p> <p>Практические примеры и эффекты автоматизации автотранспортного подразделения.</p>
<p><b>Автоматизация предприятий лесопромышленного комплекса и целлюлозно-бумажной промышленности. Практические примеры.</b></p> <p>Внедрение комплексных автоматизированных систем на примере предприятий лесопромышленного комплекса и целлюлозно-бумажной промышленности, управляющих компаний, производителей санитарно-гигиенических изделий.</p>
<p><b>«Zabbix»: мониторинг ресурсов персональных компьютеров в локальной вычислительной сети предприятия.</b></p> <p>Зачем нужна система мониторинга? Варианты использования.</p>

08 октября 2015 г.

**Тема доклада**

**Инструменты для централизованного управления закупками, продажами, казначейство.**

Сбор потребностей дочерних компаний. Консолидация потребностей. Выбор поставщиков. Консолидация потоков платежей компании. Лимитирование и оперативное казначейство. Оптимизация распределения потоков платежей группы компаний.

**От ERP к MES или от учета и планирования ресурсов к управлению производством.**

- MES – это мода или необходимость для полноценного управления производством?
- примеры MES-решений;
- возможности «1С:MES»;
- примеры внедрений «1С:MES» и отдельных MES-инструментов.

**Обзор инструментов для решения задач бюджетирования.**

- Инструменты для автоматизации процессов бюджетирования;
- Проработка бюджетной модели: от линейных бюджетов к функциональным и мастер-бюджетам;
- Связь с лимитированием и оперативным казначейством;
- Сценарный подход к бюджетированию;
- Факторный анализ и моделирование «что если».

**Новое в платформе 1С:Предприятие**

- Новое в версиях 8.3.5 и 8.3.6;
- Среда разработки 1С:Enterprise Development Tools Graphite;
- Повышение устойчивости работы клиентских приложений;
- Развитие интерфейса «Такси»;
- Развитие интеграции с другими приложениями;
- Развитие мобильной платформы;
- Мониторинг состояния кластера;
- Новые инструменты для разработчика;
- Технологические вопросы внедрений и конфигурация «Центр Контроля Качества».

**Технологии «1С-Битрикс» и «Битрикс24».**

- Что такое «1С-Битрикс»?
- Как можно создать интернет-магазин, который готов ко всему и имеет все необходимые модули для работы?
- Как можно повысить эффективность работы в компании, используя «Битрикс24»?

Во время докладов есть возможность из первых рук получить ответы на интересующие Вас вопросы, узнать об опыте решения аналогичных задач как от разработчиков и внедренцев программных решений, так и непосредственно у представителей предприятий лесопромышленного комплекса и целлюлозно-бумажной промышленности. А в перерывах, во время кофе-брейков, полученную информацию обсудить с коллегами «по цеху» и обменяться опытом.

Кроме того Вы сможете обсудить в **более удобной неформальной обстановке** все представленные на конференции доклады с коллегами и экспертами в области автоматизации во время экскурсии «Вепские напевы», запланированной на третий день конференции.

09 октября 2015 г.

### Экскурсия «Вепские напевы» в с. Шелтозеро.

**Вепсы** – малочисленный финно-угорский народ, живущий в Карелии, Вологодской и Ленинградской областях в России. С апреля 2006 года вепсы входят в перечень коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации.

Древнее вепское село, **Шелтозеро**, известно с 1543 года. Его название вошло во все большие географические словари России и Европы. Располагается село на юго-западном берегу Онежского озера, в 84 км от Петрозаводска.

В Шелтозеро сохранился двухэтажный рубленый дом Мелькова (XIX) с резными балконами, ставнями и наличниками. В нем располагается Шелтозерский вепский этнографический музей, который рассказывает об истории села и местных жителях. Экспозиция музея разместилась в доме, построенном в 1814 г. купцом Мелькиным, предки которого до сих пор живут в селе. Это один из красивейших домов на территории вепских поселений, который является памятником деревянного зодчества Карелии. Музейные коллекции насчитывают более 8000 предметов. Здесь же в музее можно послушать известный за пределами Карелии вепский народный хор, основанный в 1936 г., услышать древний вепский язык.

#### Расписание экскурсии:

**9:00** – выезд из Петрозаводска

**14:00** – обед в д. Шелтозеро

**17:00** – прибытие обратно в Петрозаводск.



## Условия участия

Участие в конференции является платным. Стоимость участия представлена ниже.

Стоимость участия, руб. (включая НДС)	Количество участников	Длительность программы	Формат участия
19 800,00	1 чел.	3 дня	В стоимость входит рабочая тетрадь участника, проживание в 1-местном номере с ранним заездом, питание (3 завтрака, 2 обеда и 2 ужина), кофе-брейки, экскурсионная программа (с обедом).
9 500,00	1 чел.	3 дня	В стоимость входит рабочая тетрадь участника, питание (2 обеда и 2 ужина), кофе-брейки, экскурсионная программа (с обедом). В стоимость не входит проживание и завтраки.
32 000,00	2 чел. (в одном номере)	3 дня	В стоимость входит рабочая тетрадь участника, проживание в 2-местном номере с ранним заездом, питание (3 завтрака, 2 обеда и 2 ужина), кофе-брейки, экскурсионная программа (с обедом).

Обращаем Ваше внимание, что условия участия являются гибкими, Вы можете подобрать для себя наиболее подходящий вариант. Более подробную информацию уточняйте у менеджера:

**Менеджер отдела продаж Проектной службы**  
**Васильева Ольга**  
 По телефону: (8142) 67-21-20, (911) 666-45-24  
 По e-mail: [o.vasileva@neosystems.ru](mailto:o.vasileva@neosystems.ru)

## Отзывы участников конференции «ERP для ЦБК - проблемы и опыт внедрения современных решений» 2014 года.

*«В прошлом году я принимал участие в конференции «ERP для ЦБК - проблемы и опыт внедрения современных решений», которую организовывала компания «Неосистемы».*

*Хочу отметить великолепную организацию самой конференции, а так же подбор рассматриваемых тем.*

*Были затронуты актуальные проблемы, возникающие на предприятиях в бумажной промышленности, а так же современные методы их решения.*

*После ее посещения на моем предприятии были внедрены несколько обсуждаемых решений, поэтому, я считаю, что для меня эта конференция была очень полезной».*

Аристов Денис Владимирович  
IT-менеджер  
ООО «Сегежская упаковка»

*«Мероприятие очень нужное, особенно для тех, кто собирается реорганизовывать свое предприятие, как мы....*

*Для меня лично, стало ясно, в какую сторону нужно двигаться, но в силу обстоятельств, увы, пока топчемся на месте.... Приложу максимум усилий для участия в намеченной конференции».*

Кулагин Александр Николаевич  
Начальник IT отдела  
ОАО «ПРИМСНАБКОНТРАКТ», Уссурийский картонный комбинат

*«Было интересно пообщаться как с организаторами, так и с участниками конференции. Отдельное спасибо коллегам из компании «Неосистемы» за доклады по опыту реальных проектов и перспективам автоматизации учёта.*

*Это бесценный опыт и полезная информация для дальнейшей работы».*

Субботина Татьяна Александровна  
Ведущий аналитик отдела информационных технологий  
Группа предприятий «Пермская целлюлозно-бумажная фабрика»

*«Конференция была особенно полезной в ключе обмена опытом, - это и, несомненно, передовой опыт компании «Неосистемы», и опыт коллег. Очень интересными были темы: автоматизация склада, расчет себестоимости, организация электронного документооборота, обзор проблем внедрения УПП».*

Коноваленко Юрий Николаевич  
Начальник АСУ  
ЗАО «Пролетарий»

## Краткая справка о компании

Компания «**Неосистемы Северо-Запад ЛТД**» предоставляет услуги в области **оптимизации и автоматизации бизнес-процессов** Заказчика.

**Приоритетная сфера** деятельности компании - **внедрение типовых и специализированных решений**, в том числе собственной разработки, на технологической платформе «1С:Предприятие 8»:

### Преимущества работы с нашей компанией

- **Единственный Центр Компетенции в лесопромышленной отрасли;**
- Являемся «1С:Центр компетенции по производству», который подтверждает компетенций по ERP-решениям фирмы "1С", успешный опыт внедрения технологически сложных систем для автоматизации учета, который подтвержден **положительными отзывами** клиентов о качестве выполняемых работ;
- Руководители проектов имеют большой опыт выполнения **сложных проектов;**
- Наличие большого штата **квалифицированных и сертифицированных специалистов** по всем подсистемам, консультанты, сертифицированные руководители проектов, в т.ч. специалисты-предметники: экономисты, финансисты, бухгалтера, специалисты по производству;
- Наличие Системы Менеджмента Качества (**сертифицированной на соответствие ISO 9001**);
- **Разработчик** совместного с 1С программного продукта для лесопромышленного комплекса на базе платформы «1С:Предприятие 8»: «1С:Лесозавод 8»<sup>1</sup> с функциональным модулем «Бумпром»<sup>2</sup>;
- Являемся сертифицированным **Центром сопровождения программ и информационных продуктов фирмы «1С»** качественного сопровождение автоматизированных систем на базе типовых и нетиповых АС;
- Оказываем услуги в области **управленческого, финансового, производственного консалтинга** (постановка учета, бюджетирования, анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятия, моделирование и реинжиниринг бизнес-процессов и т.д.);
- Являемся **Центром Сертифицированного Обучения** фирмы «1С» и организует пользовательские курсы по различным программным продуктам на платформе «1С:Предприятие 8».



### Ресурсы нашей компании

Общая численность = **80 сотрудников** (без учета вспомогательных служб: бухгалтерия, охрана и т.д.).

#### Два основных направления:

##### 1. Проектная деятельность

- Внедрение типовых продуктов фирмы «1С», в т.ч. собственной разработки.
- Внедрение комплексных ERP-систем на крупных производственных предприятиях.
- Внедрение MES-систем: оперативного управления ходом производства, включая планирование и решение оптимизационных задач.
- Создание систем сбора консолидированной отчетности.
- Унификация решений для предприятий группы компаний и создание единых информационных систем.
- Автоматизация вспомогательных процессов, таких как:
  - техническое обслуживание и ремонт оборудования;
  - управление автотранспортом, в т.ч. с внедрением GPS;
  - автоматизация складов с использованием системы штрихкодирования и терминалов сбора данных;
  - ведение учета по МСФО;

<sup>1</sup> Ознакомиться с более подробной информацией об отраслевом продукте Вы можете на нашем [сайте](http://lesprom.neosystems.ru/products/lesozavod/): <http://lesprom.neosystems.ru/products/lesozavod/>

<sup>2</sup> <http://lesprom.neosystems.ru/products/bumprom/>

- ведение учета в соответствии с требованиями FSC;
- электронный документооборот;
- и другое.
- Консалтинг (бухгалтерский, управленческий, управление проектом автоматизации).
- Создание заказных решений.
- Сопутствующие (инфраструктурные) вопросы.

## 2. Сопровождение и сервис

От небольших до корпоративных клиентов (группы компаний до нескольких десятков юридических лиц и сотен пользователей).

### Опыт выполненных проектов в лесопромышленной отрасли

Многолетний опыт работы в области автоматизации (**20 лет**) – **более 1000 предприятий**, из них **более 300** проектов для предприятий лесопромышленного комплекса (в скобках приведено количество созданных автоматизированных рабочих мест):

#### Работа с управляющими компаниями:

- ЗАО «Инвестлеспром», г. Москва;
- ООО «ЛПК Континенталь менеджмент», г. Москва;
- Metsa Group ООО «Мется Форест Санкт-Петербург», г. Санкт-Петербург;
- ООО «Объединенные бумажные фабрики», г. Москва;
- ООО «Карелия Палп», г. Санкт-Петербург.

**Леспромхозы и лесозаводы** в Республике Карелия и по России (**более 40 предприятий**, от 5 до 80 автоматизированных рабочих мест на каждом), в том числе:

- ОАО «ЛДК «Сегежский», Республика Карелия, г. Сегежа (30);
- ООО «Медвежьегорский леспромхоз», РК, г. Медвежьегорск (30);
- ОАО «Карелия ДСП», Республика Карелия, п. Пиндуши (20);
- ООО «Северная лесозаготовительная компания», РК, г. Сегежа (7);
- ООО «СП «Игирма-Тайрику», Иркутская обл., п. Новая Игирма (10);
- ООО «Тхомист», Приморский край, г. Находка (6);
- ООО «Соломенский лесозавод», Республика Карелия, г. Петрозаводск (30);
- ОАО «Вельский ДОК», Архангельская область, г. Вельск (80);
- ОАО «Сокольский ДОК», Вологодская область, г. Сокол (50);
- ООО «ММ-Ефимовский», Ленинградская область, Бокситогорский район, пгт. Ефимовский (15);
- ОАО «Онежский ЛДК», Архангельская область, г. Онега;
- ООО «Фортуна» (Троицко-Печерский ЛПК), Республика Коми, г. Ухта (20);
- ООО «Мется Форест Подпорожье», Ленинградская область, г. Подпорожье (30);
- ООО «Северный лес» (Норд Тимбер), Архангельская область, г. Северодвинск (5);
- ООО «Карелия Лес», Республика Карелия, г. Петрозаводск (20);
- ООО «Демьяновские мануфактуры» (Полеко), Кировская область, п. Демьяново (20).

#### Опыт работы с предприятиями ЦБК:

- ОАО «Сегежский ЦБК», Республика Карелия, г. Сегежа (200);
- ОАО «Сясьский ЦБК», Ленинградская область, г. Сясьстрой (150);
- ОАО «Выборгская целлюлоза», Ленинградская обл., г. Выборг (80);
- ОАО «Байкальский ЦБК», Иркутская область, г. Байкальск (80);
- ЗАО «Туринский ЦБЗ», Свердловская область, г. Туринск (50);
- ООО «Кондровская БК», Калужская область, г. Кондрово (40);
- ООО «Сегежская упаковка», Республика Карелия, г. Сегежа (30);
- ОАО «Сокольский ЦБК», Вологодская обл., г. Сокол (20);
- ЗАО «Омская картонная фабрика», г. Омск (15);
- ОАО «Селенгинский ЦКК», Республика Бурятия, п. Селенгинск;
- ООО «Саранская упаковка», г. Саранск;
- ООО «Сухонский ЦБК», Вологодская область, г. Сокол;
- ОАО «Кондопога», Республика Карелия, г. Кондопога.

#### Курирование проектов:

- ООО «Енисейский ЦБК», г. Красноярск;
- ОАО «Троицкая БФ», Калужская область, г. Кондрово.