



Лесной фонд

Лесозаготовка

Лесообеспечение

Деревообработка

Целлюлозно-бумажное и гофрокартонное производство

СГИ

Компания «Неосистемы Северо-Запад ЛТД» представляет уникальную онлайн площадку «Леспром.ИТ» для **обмена опытом** в области применения информационных технологий на предприятиях лесопромышленного комплекса

Компания «Неосистемы Северо-Запад ЛТД» работает в сфере оптимизации и автоматизации бизнес-процессов лесопромышленных предприятий уже более 20 лет. Наша компания – это единственная компания, которая целенаправленно собирает и обобщает в программных продуктах опыт автоматизации предприятий лесопромышленного комплекса.

Площадка «Леспром.ИТ» позволит всем специалистам лесопромышленных предприятий, заинтересованным в вопросах автоматизации, объединиться с целью обмена профессиональным опытом. Мы приглашаем Вас принять участие в серии тематических вебинаров, в рамках которых наши ведущие эксперты поделятся опытом решения наиболее актуальных задач в отрасли. Также Вы получите возможность пообщаться с коллегами «по цеху» на интересующие Вас темы.

Станьте членом уникального профессионального сообщества «Леспром.ИТ»

Компания «Неосистемы» совместно с фирмой «1С» и компанией «Центр Программ Систем» приглашает Вас принять участие в вебинаре, который пройдет **25 апреля 2019 г.** и будет посвящен возможностям программного решения «1С:Управление лесозаготовительным предприятием. Модуль для 1С:ERP и 1С:КА2», а также дополнительным инструментам для повышения эффективности управления. Подробная программа вебинара представлена в **Приложении №1**. Ознакомиться с программой последующих вебинаров серии «Леспром.ИТ» Вы можете в **Приложении №2**.

Вебинар 2. «Новое в решениях для лесозаготовительных предприятий».

Дата проведения: 25 апреля 2019 г.

Участие в вебинаре: бесплатное

Время проведения: 10:00 по Московскому времени

Продолжительность: 1,5 часа

К участию приглашаются:

- *Руководители предприятий,*
- *Начальники ИТ-отделов,*
- *Директора по развитию,*
- *Начальники отдела АСУ и т.д.*

Цель вебинара: проинформировать участников о линейке отраслевых решений для лесной промышленности, ознакомить с новыми функциональными возможностями и проинформировать о преимуществах, которые получают собственники бизнеса и руководители лесозаготовительных предприятий при совместном использовании программного продукта **«1С:Управление лесозаготовительным предприятием. Модуль для 1С:ERP и 1С:КА2»** и **«1С:GIS Управление пространственными данными. Модуль для 1С:ERP и 1С:КА2»**.

Решение **«1С:Управление лесозаготовительным предприятием. Модуль для 1С:ERP и 1С:КА2»** предназначено для ведения процессов управления лесным фондом и заготовкой древесины. Благодаря интеграции решения в единую информационную систему на базе конфигураций **«ERP Управление предприятием 2»** или **«Комплексная автоматизация 2»**, пользователям предоставляется возможность работать в объединенной конфигурации, которая включает в себя целый ряд отраслевого функционала для автоматизированного ведения учета в части заготовки, вывозки, приемки и отгрузки круглого леса, а также в области управления лесосечным фондом.

Решение **«1С:GIS Управление пространственными данными. Модуль для 1С:ERP и 1С:КА2»** предназначено для картографической визуализации объектов, учитываемых основной конфигурацией (**«ERP Управление предприятием 2»** или **«1С:Комплексная автоматизация 2»**). Модуль позволяет работать с картографическими слоями и размещать в слоях пространственные объекты: предприятия, подразделения, объекты инфраструктуры, иные объекты, привязанные к соответствующим объектам метаданных основной конфигурации. Благодаря бесшовной интеграции решения в единую информационную систему на базе конфигураций «ERP Управление предприятием 2» или «Комплексная автоматизация, редакция 2», пользователи, работая в объединенной конфигурации, получают возможность собирать, хранить и визуализировать на карте произвольные показатели для пространственных объектов, осуществлять визуальный анализ показателей с помощью тематических карт в различных разрезах за различные временные периоды.

В рамках вебинара будут освещены следующие темы:

- Обзор решения «1С:Управление лесозаготовительным предприятием. Модуль для 1С:ERP и 1С:КА2». Возможности применения для:
 - учета лесосечного фонда;
 - управления лесозаготовительными работами.
- Новые инструменты для повышения эффективности управления: загрузка данных с лесозаготовительной техники;
- Расширение возможностей комплексной системы в части работы с цифровыми картами лесов с использованием с «1С:GIS Управление пространственными данными. Модуль для 1С:ERP и 1С:КА2»;
- Практика решения задач управления автотранспортом или ремонтами на предприятиях лесной промышленности с использованием решений фирмы «1С».
- Ответы на вопросы.

Инструкция по подключению к вебинару <http://www.1c.ru/news/events/webinar/instr.pdf>

Регистрация на мероприятие обязательна

Для участия необходимо предварительно зарегистрироваться на сайте фирмы «1С»
<http://1c.ru/news/events/eventAnketa.jsp?type=569>

**По всем вопросам, связанным с регистрацией,
Вы можете обращаться к нашему специалисту:
Менеджеру отдела продаж Проектной службы
Андреевой Таисии**

По телефону: (8142) 67-21-20

По e-mail: t.andreeva@neosystems.ru

**Программа вебинара
«Новое в решениях для лесозаготовительных предприятий»**

Время *	Тема доклада	Докладчики
10:00	Начало вебинара	
10:00	Вступительное слово	Голубева Татьяна, Фирма «1С»
10:05	Обзор решения «1С:Управление лесозаготовительным предприятием. Модуль для 1С:ERP и 1С:КА2». Возможности применения для: <ul style="list-style-type: none"> • учета лесосечного фонда; • управления лесозаготовительными работами. 	Чистяков Леонид, «Неосистемы Северо-Запад ЛТД»
10:30	Новые инструменты для повышения эффективности управления: загрузка данных с лесозаготовительной техники	Чистяков Леонид, «Неосистемы Северо-Запад ЛТД»
10:40	Расширение возможностей комплексной системы в части работы с цифровыми картами лесов с использованием с «1С:GIS Управление пространственными данными. Модуль для 1С:ERP и 1С:КА2»	Диденко Дмитрий, «ЦентрПрограммСистем»
11:00	Практика решения задач управления автотранспортом или ремонтами на предприятиях лесной промышленности с использованием решений фирмы «1С»	Чистяков Леонид, «Неосистемы Северо-Запад ЛТД»
11:20	Ответы на вопросы	

*Время московское

Программа серии вебинаров «Леспром.ИТ» 2019 года

Обратите внимание, что даты вебинаров и их темы могут уточняться. Но зарегистрироваться на заинтересовавший Вас вебинар и ознакомиться с видеозаписями прошедших вебинаров Вы можете уже [сейчас](#).

	Тематика	Краткое описание
1 серия 06.03.2019 г.	Lesprom-ИТ. Системы штрихкодирования в ЛПК и ЦБП. Нестандартное применение технологий маркировки	На вебинаре мы поделимся своим опытом в части подбора оборудования, экономического обоснования проектов и расскажем о нестандартных вариантах применения технологий маркировки, таких как учет ИТ-активов, учет спецодежды, использование в системах контроля доступа.
2 серия 25.04.2019 г.	Lesprom-ИТ. Новое в решениях для лесозаготовительных предприятий	Мы расскажем о применении решения «1С:Управление лесозаготовительным предприятием. Модуль для 1С:ERP и 1С:КА2» на лесозаготовительных предприятиях, а также о новых инструментах в данном решении, в том числе об интеграции с ГИС и загрузке данных с харвестеров.
3 серия	Lesprom-ИТ. Особенности регламентированного учета на предприятиях целлюлозно-бумажной промышленности	На вебинаре рассмотрим особенности регламентированного учета, учета затрат и расчета себестоимости, связанные с закупкой макулатуры и другие.
4 серия	Lesprom-ИТ Опыт автоматизации фанерных комбинатов	На вебинаре расскажем об особенностях создания комплексных систем на фанерных комбинатах: от закупки сырья, учета выпуска в пачках до сложного ценообразования и контроля отгрузки продукции.
5 серия	Lesprom-ИТ. Опыт автоматизации деревообрабатывающих предприятий	Расскажем о подходах к комплексной автоматизации деревообрабатывающих комбинатов: от учета лесосырья и движения полуфабрикатов до отгрузки готовой продукции с использованием мобильных приложений.
6 серия	Lesprom-ИТ. Опыт внедрения MES-систем	Расскажем о выборе MES-системы на предприятии, как самостоятельно оценить готовность предприятия к созданию MES-системы. Формирование сквозной системы планирования и мониторинга производства от месячного планирования потребностей покупателей до выдачи сменно-суточных заданий. Ключевые принципы системы. Особенности внедрения MES-системы на ЦБП.
7 серия	Lesprom-ИТ Опыт автоматизации предприятий ЛПК и ЦБК на «1С:ERP»	Расскажем об опыте внедрений на предприятиях лесопромышленного комплекса флагманского решения фирмы 1С – «1С:ERP Управление предприятием 2». Новости с «полей внедрений», особенности и результаты проектов.
8 серия	Обмен с ЕГАИС Учета древесины и сделок с ней	Запуск обменов «ЕГАИС Учета древесины и сделок с ней» с системами на базе «1С:Предприятие». Практика использования.

**16-18 октября 2019 г. VI Ежегодная конференция Lesprom-ИТ
«Информационные технологии в лесопромышленной отрасли»**

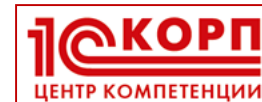
Краткая справка о компании

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;**
- Является участником проектов «1С:Центр ERP», «1С:КОРП» и «1С:Центр реальной автоматизации», что подтверждает компетенцию по ERP-решениям фирмы «1С», успешный опыт внедрения технологически сложных систем для автоматизации учета в соответствии с бизнес-целями Заказчика и best practice, подтвержденный **положительными отзывами** клиентов о качестве выполняемых работ;
- Руководители проектов имеют большой опыт выполнения **сложных проектов**;
- Наличие большого штата **квалифицированных и сертифицированных специалистов**: консультантов, сертифицированных руководителей проектов, в т.ч. специалистов-предметников: экономистов, финансистов, бухгалтеров, специалистов по производству;
- Наличие Системы Менеджмента Качества (**сертифицированной на соответствие ISO 9001 с 2001 года**);
- **Разработчик** совместного с 1С программного продукта для лесопромышленного комплекса на базе платформы «1С:Предприятие 8»: «1С:Лесозавод 8» с **функциональным модулем «Бумпром»**;
- Являемся сертифицированным **Центром сопровождения программ и информационных продуктов фирмы «1С»**, что является показателем качественного сопровождения автоматизированных систем на базе типовых и нетиповых программных продуктов;
- Оказываем услуги в области **управленческого, финансового, производственного консалтинга** (постановка учета, бюджетирование, анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятия, моделирование и реинжиниринг бизнес-процессов и т.д.);
- Являемся **Центром Сертифицированного Обучения** фирмы «1С» и организуем пользовательские курсы по различным программным продуктам на платформе «1С:Предприятие 8».



Ресурсы нашей компании

Общая численность = **более 85 сотрудников** (без учета вспомогательных служб: бухгалтерия, охрана и т.д.).

Два основных направления:

1. Проектная деятельность

- Внедрение типовых продуктов фирмы «1С», в т.ч. собственного производства.
- Внедрение комплексных ERP систем на крупных производственных предприятиях.
- Внедрение MES систем: оперативное управление ходом производства, включая планирование и решение оптимизационных задач.
- Создание систем сбора консолидированной отчетности.
- Унификация решений для предприятий группы компаний и создание единых информационной систем.
- Автоматизация вспомогательных процессов, таких как:
 - техническое обслуживание и ремонт оборудования;
 - управление автотранспортом, в т.ч. с внедрением GPS;
 - автоматизация складов с использованием систем штрихкодирования и терминалов сбора данных;
 - ведение учета по МСФО;
 - 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 предприятий;
- До корпоративных (группы компаний до несколько десятков юридических лиц и сотен пользователей).

Опыт выполненных проектов на производственных предприятиях

Многолетний опыт работы в области автоматизации (**20 лет**) – **более 1000 предприятий, в. ч. более 300 предприятий лесопромышленного комплекса**, некоторых из которых представлены ниже (в скобках приведено количество созданных автоматизированных рабочих мест):

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 «Лесосибирский ЛДК №1»**, Красноярский край, г. Лесосибирск (110);
- **ОАО «Вельский ДОК»**, Архангельская область, г. Вельск (80);
- **ОАО «Сокольский ДОК»**, Вологодская область, г. Сокол (50);
- **ОАО «ЛДК «Сегежский»**, Республика Карелия, г. Сегежа (30);
- **ООО «Медвежьегорский леспромхоз»**, РК, г. Медвежьегорск (30);
- **ООО «Мется Форест Подпорожье»**, Ленинградская область, г. Подпорожье (30);
- **ООО «Соломенский лесозавод»**, Республика Карелия, г. Петрозаводск (30);
- **ООО «Фортуна» (Троицко-Печерский ЛПК)**, Республика Коми, г. Ухта (20);
- **ОАО «Карелия ДСП»**, Республика Карелия, п. Пиндуши (20);
- **ООО «ММ-Ефимовский»**, Ленинградская область, Бокситогорский район, пгт. Ефимовский (15);
- **ООО «СП «Игирма-Тайрику»**, Иркутская обл., п. Новая Игирма (10);
- **ООО «Северная лесозаготовительная компания»**, РК, г. Сегежа (7);
- **ООО «Тхомист»**, Приморский край, г. Находка (6);
- **ОАО «Онежский ЛДК»**, Архангельская область, г. Онега;
- **ООО «Северный лес» (Норд Тимбер)**, Архангельская область, г. Северодвинск (5).

Опыт работы с предприятиями ЦБК:

- **ОАО «Сегежский ЦБК»**, Республика Карелия, г. Сегежа (215);
- **ОАО «Сясьский ЦБК»**, Ленинградская область, г. Сясьстрой (50);
- **ОАО «Селенгинский ЦБК»**, Республика Бурятия, п. Селенгинск (50);
- **ОАО «Байкальский ЦБК»**, Иркутская область, г. Байкальск (50);
- **ОАО «Выборгская целлюлоза»**, Ленинградская обл., г. Выборг (40);
- **ЗАО «Туринский ЦБЗ»**, Свердловская область, г. Туринск (40);
- **ООО «Кондровская БК»**, Калужская область, г. Кондрово (35);
- **ООО «Сегежская упаковка»**, Республика Карелия, г. Сегежа (28);
- **ОАО «Кондопога»**, Республика Карелия, г. Кондопога (25);
- **ОАО «Сокольский ЦБК»**, Вологодская обл., г. Сокол (20);
- **ЗАО «Омская картонная фабрика»**, г. Омск (15);
- **ООО «Окуловская бумажная фабрика»**, г. Санкт-Петербург (10);
- **ООО «Саранская упаковка»**, г. Саранск;
- **ООО «Сухонский ЦБК»**, Вологодская область, г. Сокол.

Курирование проектов:

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

Опыт работы с другими компаниями (наиболее крупные):

- **ЗАО «Петрозаводскмаш»**, филиал «АЭМ-Технологии», Республика Карелия, г. Петрозаводск (400);
- **Оренбургский филиал ОАО «ВолгаТелеком»**, Оренбургская область (230);
- **ОАО «Карельский Окамыш»**, Республика Карелия, г. Костомукша (100);
- **ООО «Фирма «Бонтон»**, Республика Карелия, г. Петрозаводск (105);
- **ЗАО «Карелстроймеханизация»**, г. Петрозаводск (70);
- **ООО «Фирма Торговый дом «Ярмарка»**, Республика Карелия, г. Петрозаводск (50).
- **ЗАО «Петрозаводскмаш»**, Республика Карелия, г. Петрозаводск (45);
- **ОАО «Беломорско-Онежское Пароходство»**, РК, г. Петрозаводск (40);
- **ОАО «Карелэнерго»**, Республика Карелия, г. Петрозаводск (20);
- **ООО «АЕК» (PKC Group)**, Республика Карелия, г. Костомукша (20).

Работа с управляющими компаниями:

- **Segezha Group (ООО «УК «Сегежа групп», ранее ЗАО «Инвестлеспром»)**, г. Петрозаводск;
- **Metsa Group ООО «Мется Форест Санкт-Петербург»**, г. Санкт-Петербург;
- **ООО «Карелия Палп»**, г. Санкт-Петербург;
- **ООО ПКП «Титан»**, г. Архангельск;
- **ООО «ЛПК Континенталь менеджмент»**, г. Москва;
- **ООО «Объединенные бумажные фабрики»**, г. Москва;
- **ОАО ЛХК «Череповецлес»**, г. Череповец.