



Infor LN UI. Руководство пользователя (облачная и локальная среда)

Важные уведомления

Содержание настоящего материала (включая любую дополнительную информацию) является конфиденциальным и содержит важные служебные сведения Infor.

Получая доступ к прилагаемому материалу, Вы подтверждаете и соглашаетесь, что материал (включая любые изменения, перевод или переделку материала) и все авторские права, коммерческие тайны, равно как имущественные и неимущественные права, являются исключительной собственностью Infor и что Вы не извлекаете никакой иной выгоды из материалов (включая любую модификацию, перевод или изменение материала) благодаря ознакомлению с таковыми. Неисключительные права пользования материалом предоставляются исключительно в связи с предоставлением Вам лицензии на использование программного обеспечения на основании отдельного соглашения с Infor, условия которого определяют использование данного материала и всех связанных с ним дополнительных материалов («Цель»).

Кроме того, получая доступ к прилагаемому материалу, Вы подтверждаете и соглашаетесь с тем, что обязаны соблюдать строгую конфиденциальность относительно данного материала и, что использование данного материала ограничено вышеназванной Целью. Несмотря на то, что компания Infor приняла надлежащие меры по обеспечению полноты и точности материала, компания Infor не гарантирует, что информация, содержащаяся в данной публикации является полной, не содержит опечаток или других ошибок, и что включенный материал данного выпуска будет соответствовать специальным требованиям пользователя. Infor не принимает на себя и не несет никакой ответственности, в том числе косвенной или иной другой, за любые убытки или ущерб любого физического или юридического лица, вызванные или связанные с ошибками или упущениями в этом материале (включая любую дополнительную информацию), в независимости от природы такой ошибки или упущения.

Законодательство по контролю над импортом и экспортом, применимое к использованию настоящего материала, в том числе соответствующие нормы законодательства США по экспортному контролю, обуславливают использование данного материала, прямой и косвенный экспорт и реэкспорт данного материала и любых других материалов или дополнительную информацию в нарушение таких норм законодательства, или использование данного материала для целей, нарушающих данное законодательство, запрещены.

Уведомление о товарных знаках и знаках обслуживания

Названия и дизайн представленных в настоящем материале элементов, являются товарными знаками либо охраняемыми товарными знаками и знаками обслуживания Infor и/или соответствующих аффилированных организаций и филиалов Infor. Все права сохранены. Названия всех других предприятий, продуктов, товарных знаков, знаков обслуживания, или служебных названий, указанных здесь могут являться охраняемыми или зарегистрированными товарными знаками и знаками обслуживания соответствующих владельцев.

Сведения о публикации

Релиз: Infor LN UI 2022.08

Дата публикации: 9 августа 2022 г.

Код документа: lnui_2022.08_lnuisettingsolh__ru-ru

Содержание

О данном руководстве.....	6
Связь с компанией Infor.....	6
Глава 1. Обзор.....	7
Боковая панель переходов.....	7
Панель приложения.....	8
Строка меню в сеансах.....	9
Вход.....	13
Выход.....	13
Глава 2. Сочетания клавиш.....	15
Сочетания клавиш для полей ввода.....	15
Сочетания клавиш для кнопок.....	17
Сочетания клавиш для команд форм.....	17
Глава 3. Работа с LN UI.....	19
Меню «Параметры».....	19
Профили пользователей.....	21
Управление профилем пользователя.....	22
Шаблоны профилей пользователей.....	22
Поддержка гиперссылки.....	22
Глава 4. Работа с LN.....	24
Переключение на другие сеансы.....	24
Поиск записей в сеансе.....	24
Выбор записей в сеансе.....	25
Выбор или отмена выбора записей при установке или снятии флажков.....	25
Выбор или отмена выбора записей при выборе полей в режиме только для чтения.....	25
Выбор всех записей сразу.....	26
Изменение номера компании.....	26
Изменение компании Enterprise Modeler.....	26
Параметр «Компания EM всегда совпадает с компанией ERP».....	27
Сеансы мультисновных таблиц.....	27

Функциональность ММТ.....	27
Фильтрация.....	28
Использование строки фильтра (простая фильтрация).....	28
Использование меню «Фильтр».....	28
Автозаполнение.....	29
Введение.....	29
Использование автозаполнения.....	30
Персонализация сеансов.....	30
Персонализация формы.....	31
Перемещение и скрытие кнопок непосредственно на панели инструментов.....	32
Персонализация панели инструментов.....	32
Персонализация представлений.....	33
Динамическое перемещение столбцов сетки.....	34
Фиксация столбцов.....	34
Скрытие столбцов или полей.....	34
Экспорт и импорт персонализаций.....	34
Персонализация меню.....	34
Поддержка меток чувствительности.....	35
Условное форматирование.....	36
Определение условного форматирования.....	36
Отключение условных форматов.....	37
Интеграция с MS Excel.....	37
Указание общих настроек.....	38
Экспорт данных в MS Excel.....	39
Импорт данных из MS Excel.....	40
Пользовательские поля.....	41
Необходимые условия.....	41
Добавление пользовательских полей.....	41
Персонализация сеанса.....	41
Просмотр свойств сеанса.....	42
Просмотр интерактивной справки для столбцов и полей.....	42
Выделение столбцов в сеансе.....	42
Изменение размера столбцов в сетке.....	42
Изображения.....	43
Добавление изображений.....	43
Удаление изображений.....	43
Поддержка ION Workflow.....	43
Quick Flow.....	44

Оптимизация процесса с использованием функции Quick Flow.....	44
Подавление сообщений и вопросов.....	45
Отмена подавления сообщений и вопросов.....	46
Установка действия печати по умолчанию.....	46
Глава 5. Знакомство с Enterprise Modeler.....	47
Использование процессов Enterprise Modeler.....	47
Запуск процесса Enterprise Modeler.....	47
Глава 6. Интернационализация.....	49

О данном руководстве

Данный документ описывает использование Infor Ming.le-LN Plug-in.

Количество снимков экрана в данном документе может быть основано на предыдущих выпусках Infor Ming.le-LN Plug-in. Они могут слегка отличаться от экранов Infor Ming.le-LN Plug-in. Тем не менее, описанные функциональные возможности идентичны.

Связь с компанией Infor

Если у вас возникли вопросы по продуктам компании Infor, посетите портал Infor Concierge по адресу <https://conciierge.infor.com/>, чтобы создать инцидент поддержки.

Последняя документация доступна на странице docs.infor.com или на портале поддержки Infor Support. Чтобы получить доступ к документации, выберите «Поиск» > «Обзор документации». Рекомендуется периодически проверять этот портал для обновленной документации.

Если у вас есть комментарии о документации компании Infor, свяжитесь с компанией Infor по электронной почте: documentation@infor.com.

Глава 1. Обзор

Infor Ming.le-LN Plug-in является пользовательским интерфейсом веб-клиента для различных приложений Infor, таких как Infor LN и Infor LN Enterprise Modeler.

Для Infor Ming.le-LN Plug-in требуются версии Infor LN и Enterprise Server 10.3 или выше.

Приложение Infor Ming.le-LN Plug-in будет запущено на странице в Infor Ming.le™.

Страница LN в Infor Ming.le содержит боковую панель переходов и панель приложения, чтобы активировать отображение сеансов LN.

С правой стороны на странице находится свортываемая панель, содержащая контекстные приложения Infor Ming.le, такие как «Публикации» и «Связанные сведения». Большинство из этих приложений контекста не являются специфическими для приложения Infor Ming.le-LN Plug-in. Они доступны во всех приложениях в Infor Ming.le. Смотрите раздел *Руководство пользователя Infor Ming.le*.

Боковая панель переходов

В данной таблице показаны элементы в боковой панели переходов:

Поле поиска	<p>Это поле имеет значок лупы и расположено в верхней части боковой панели переходов.</p> <p>Укажите, например, часть имени сеанса или кода сеанса.</p> <p>Для поиска нескольких последовательных слов, заключите строку поиска в двойные кавычки. Например, укажите ««Данные изделия»».</p> <p>Поиск возвращает только элементы меню, такие как сеансы. Поиск не возвращает папки меню.</p> <p>Примечание.</p> <ul style="list-style-type: none">По умолчанию поиск выполняется на всех уровнях дерева меню переходов.Чтобы выполнить поиск в поддереве меню переходов, щелкните правой кнопкой мыши нужный узел меню переходов и выберите «Поиск из узла».
-------------	--

Кнопки меню LN или кнопки перехода Enterprise Modeler	<p>Кнопки меню LN будут отображены, если выбран браузер меню LN в данных пользователя LN. Используйте эти кнопки для перехода по структуре меню LN и сеансов запуска. Кнопки меню в боковой панели переходов зависят от меню запуска в данных пользователя LN.</p> <p>При выборе сеанса в меню в боковой панели переходов, сеанс отображается в панели приложения.</p> <p>Кнопки перехода Enterprise Modeler отображаются, если выбран браузер процесса Enterprise Modeler в данных пользователя LN.</p>
Кнопка меню «Параметры»	Это последняя кнопка меню в боковой панели переходов.

Панель приложения

При запуске сеанса LN или процесса Enterprise Modeler, сеанс или процесс отображаются в панели приложения.

Вкладки сеанса

При запуске нескольких сеансов, только последний сеанс будет отображен в панели приложения. Другие сеансы остаются открытыми. Вкладка отображается вверху страницы LN для каждого открытого сеанса.

Чтобы переключиться на другой открытый сеанс, нажмите на соответствующую вкладку.

Чтобы закрыть сеанс, щелкните значок в соответствующей вкладке.

Целевая страница

Администраторы могут определять настройки целевой страницы в шаблоне данных пользователя и шаблоне профиля пользователя.

В зависимости от этих настроек ваша целевая страница будет отображаться одним из следующих способов:

- Одна панель с плитками часто используемых сеансов.
- Один или несколько списков, например, список с избранным, список с закладками и список с часто используемыми сеансами.

Часто используемые сеансы можно упорядочить от наиболее используемых к наименее используемым, или в соответствии с тем, как недавно были запущены сеансы. Этот порядок сортировки и другие настройки в сеансе «Детали профиля пользователя (uigt0102s000)» можно изменять.

Если на целевой странице отображаются только плитки часто используемых сеансов, тогда можно выполнить следующие действия:

- Чтобы перезапустить сеанс, нажмите на соответствующую плитку. Сеанс отображается в панели приложения.
- Чтобы удалить плитку, наведите указатель мыши на плитку; затем нажмите на значок крестика в верхнем правом углу плитки.

Если целевая страница содержит один или несколько списков, тогда можно выполнить следующие действия:

- Щелкните элемент в списке, чтобы запустить соответствующий сеанс, закладку или избранное.
- Щелкните правой кнопкой мыши элемент в списке и выберите действие. Например, можно выполнять следующие действия:
 - «Открыть элемент»: запускается сеанс, закладка или избранное. Элемент запускается на панели приложения.
 - «Открыть элемент в новом окне»: запускается сеанс, закладка или избранное в новом окне.
 - «Найти в меню»: боковое меню навигации расширяется, чтобы показать меню, из которого был запущен недавно используемый сеанс или из которого был создан избранный.
 - «Удалить элемент»: удалить элемент из списка
 - «Удалить все элементы»: удалить все элементы удаляются из списка.
 - «Добавить к избранным»: добавить сеанс к избранным. Сеанс отображается в списке «Избранное LN».

Строка меню в сеансах

Строка меню сеанса содержит кнопки команд и кнопки меню.

В различных сеансах, записи отображаются по группе. В тех сеансах, кнопки для перехода между группами отображены вверху сеанса. Кнопки для перехода между записями в той же группе отображены сразу над сеткой.

Примечание.

В сеансах с сеткой, флажок с кнопкой стрелки вниз отображен над сеткой. Используйте этот флажок и параметры в меню кнопки со стрелкой вниз, чтобы выбрать или отменить выбор всех записей в сетке.

В данной таблице показаны кнопки, которые могут быть в сеансе:

Кнопка	Описание	Сочетание клавиш
 Сохранить изменения и выйти	Сохранить изменения по записи и закрыть сеанс.	e
 В данной таблице показаны кнопки, которые могут быть в сеансе: Сохранить	Сохранить изменения по записи.	c
 Изменить на сохраненные	Удалить изменения по записи.	z

Кнопка	Описание	Сочетание клавиш
 Создать	Добавить новую запись.	c
 Дублировать	Создать копию записи.	d
 Удалить	Удалить выбранную запись.	Del
 Обновить	Показать данные текущей записи.	o
 Печать	<p>Печать отчета.</p> <p>В зависимости от настроек параметров инструментов LN рядом с этой кнопкой может отображаться стрелка вниз. Нажмите на эту стрелку вниз, чтобы просмотреть доступные сеансы печати</p> <p>Если стрелка вниз не отображается, выберите «Действия» > «Печать» для просмотра доступных сеансов печати.</p> <p>В списке доступных сеансов печати сеанс печати по умолчанию отмечен синей точкой. Этот сеанс запускается при нажатии кнопки «Печать».</p>	p
 Поиск	<p>Запуск сеанса «Поиск», с помощью которого можно указывать условия поиска записи. Можно указать условия поиска только для текущих видимых полей.</p> <p>В зависимости от настроек параметров инструментов LN рядом с этой кнопкой может отображаться стрелка вниз. Нажмите на эту стрелку вниз, чтобы просмотреть доступные индексы поиска.</p> <p>Если стрелка вниз не отображается, выберите «Представления» > «Сортировать по» для просмотра доступных индексов поиска.</p> <p>В списке доступных индексов поиска активный индекс поиска отмечен синей точкой. Этот индекс используется при нажатии кнопки «Поиск».</p>	h

Кнопка	Описание	Сочетание клавиш
 Excel	<p>Выполняется экспорт в MS Excel на основе механизма экспорта по умолчанию, указанного в общих настройках экспорта.</p> <p>В зависимости от настроек параметров инструментов LN рядом с этой кнопкой может отображаться стрелка вниз. Нажмите на эту стрелку вниз, чтобы просмотреть доступные сеансы, связанные с Excel.</p> <p>Если стрелка вниз не отображается, выберите «Действия» > «Экспорт и импорт» для просмотра доступных сеансов, связанных с Excel.</p> <p>В списке доступных сеансов, связанных с Excel, параметр экспорта по умолчанию отмечен синей точкой. Этот параметр выполняется при нажатии кнопки «Excel».</p>	Не применяется
 Изменить текст	<p>Запускается «Текстовый редактор».</p> <p>Данная функциональность доступна только, если на сервере LN установлено решение версии 1604255 для инструментов или более поздняя версия. Для более ранних версий для инструментов, можно запустить «Текстовый редактор» из меню «Ссылки».</p>	с
 Первые записи	Перейти к первым записям.	Домашняя страница
 Предыдущие записи	Перейти к предыдущим записям.	Страница вверх
 Следующие записи	Перейти к следующим записям.	Страница вниз
 Последние записи	Перейти к последним записям.	End
 Новое представление	<p>Создать или найти группу записей с одинаковым значением для одного или нескольких конкретных полей. Данные поля отображаются сверху сеанса. Можно перейти до соответствующего сеанса и выбрать запись группы. Чтобы добавить новые записи к группе, нажмите клавиши «Ctrl»+«N» или нажмите кнопку «Создать».</p>	Не применяется
 Копировать записи из одного вида в другой	<p>Копировать диапазон записей из текущей группы в другую. После нажатия данной кнопки, завершите эти этапы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Выберите первую запись для копирования. 2 Выберите последнюю запись для копирования. 3 Укажите группу для копирования записей. 	Не применяется
	Показ записей первой группы. Первое представление	Не применяется

Кнопка	Описание	Сочетание клавиш
 Предыдущее представление	Показ записей предыдущей группы.	Shift+Page Up
 Следующее представление	Показ записей следующей группы.	Shift+Page Down
 Последнее представление	Показ записей последней группы.	Не применяется
 Создать закладку	<p>Примечание. Эта кнопка доступна, если сеанс был запущен непосредственно из меню LN. Эта кнопка доступна, если сеанс был запущен из другого сеанса.</p> <p>Если вы нажмете эту кнопку, на экране отобразится диалоговое окно «Добавить в закладки». Используйте это диалоговое окно для создания одной или более закладок для выбранных в данный момент строк.</p> <p>Закладки можно добавить в новую или существующую группу и указать название для закладок.</p> <p>Доступ к созданным закладкам можно получить с целевой страницы.</p> <p>Если было выбрано несколько строк, диалоговое окно «Добавить в закладки» содержит флажок «Создать отдельные закладки в первом представлении»:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Если этот флажок установлен, для каждой из выбранных строк создается отдельная закладка. Если вы нажмете на такую закладку, сеанс откроется только с соответствующей строкой. • Если этот флажок снят, то для всех выбранных строк создается одна закладка. Если нажать на эту закладку, сеанс откроется со всеми строками, которые были выбраны при создании закладки. 	b
 Создать избранное	<p>Примечание. Эта кнопка доступна, если сеанс был запущен непосредственно из меню LN. Эта кнопка доступна, если сеанс был запущен из другого сеанса.</p> <p>С помощью этой кнопки создается избранный элемент и доступ можно получить с главной страницы LN UI.</p>	Не применяется
Представления	Содержит стандартные команды для сеансов LN. Смотрите раздел «Основные задачи» в Infor Web Help.	Не применяется
Ссылки	Содержит команды, относящиеся к текущему сеансу. Данные команды обычно запускают связанные сеансы и особые функции.	Не применяется

Кнопка	Описание	Сочетание клавиш
Действия	Содержит стандартные команды для сеансов и команд LN, относящиеся к текущему сеансу. Особые команды сеанса обычно запускают связанные сеансы и особые функции.	Не применяется
 Справка	Показ интерактивной справки текущего сеанса. Меню кнопок включают следующие команды: <ul style="list-style-type: none"> «Свойства (CTRL+SHIFT+8)» Показ свойств сеанса. «Справка по текущему сеансу (h)» 	ч
	Открывает меню с командами, чтобы персонализировать сеанс, определить условное форматирование, пользовательские поля и т.д.	Не применяется

Примечание.

- Сочетание клавиш работает только в режиме команды.
- Строка меню может содержать дополнительные выпадающие меню, относящиеся к текущему сеансу.

Вход

- 1 Войдите в Infor Ming.le.

Откройте веб-браузер и укажите URL-адрес Infor Ming.le.

Для получения дополнительных сведений, свяжитесь с администратором Infor Ming.le.

- 2 В верхней панели навигации Infor Ming.le, щелкните этот значок, чтобы открыть «Меню приложения»:



- 3 Выберите этот значок:



Будет выполнен вход на сервер. В течение процесса входа в систему, отображаются дата и время последнего входа. Это удобно, например, для проверки учетной записи пользователя, если кто-то использовал ее во время вашего отсутствия. При входе в систему один раз, отображаются дата и время последнего входа на строке состояния ниже панели приложения.

Выход

- 1 В верхней панели навигации Infor Ming.le, щелкните этот значок, чтобы открыть «Меню пользователя».



- 2 Выберите «Выход».

Примечание.

С помощью данной функции можно выполнить выход из приложения Infor Ming.le и всех приложений, открытых в данном сеансе.

- 3 Закройте сеанс интернет-браузера.

Глава 2. Сочетания клавиш

В данном разделе описаны сочетания клавиш, которые могут быть использованы для перехода или вызова команд.

В LN UI, различаются следующие режимы:

- Режим команд
- Режим ввода

Во время режима команды, распознаются сочетания клавиш. Этот режим является режимом по умолчанию при запуске сеанса. В режиме команды, нажмите «?» для показа страницы справки с подробными сведениями о поддерживаемых сочетаниях клавиш. Данную страницу справки можно открыть с помощью кнопки меню «Справка».

Режим ввода активируется при перемещении фокуса на поле ввода с помощью мыши или при нажатии клавиши «Tab». Режим команды вводится повторно при выполнении одного из следующих действий:

- Перемещение фокуса на поле не для ввода.
- Нажатие «Esc».

Повторное нажатие «Esc» не действует в режиме команды.

Сочетания клавиш для полей ввода

В данной таблице показаны сочетания клавиш, которые зависят от типа поля:

Тип поля или диалоговое окно	Сочетания клавиш	Действие
Поле для ввода текста	Ctrl+C	Копировать
	Ctrl+V	Вставить
	Ctrl+X	Вырезать
	Ctrl+A	Выбрать все
	Ctrl+Z	Отменить последние изменения
Поле с кнопкой обзора	Ctrl+B	Открыть сеанс обзора

Тип поля или диалоговое окно	Сочетания клавиш	Действие
Поле с раскрывающимся списком	Alt+↓	Открыть раскрывающийся список
	↓	Выбрать следующий элемент в списке
	↑	Выбрать предыдущий элемент в списке
	<Буква>	Выбрать первый элемент, который начинается с <буквы> (нечувствительное к регистру сравнение)
	Esc	Закрыть раскрывающийся список и игнорировать изменение.
	Enter	Закрыть раскрывающийся список и выполнить изменение.
Поле даты	Alt+↓	Открыть управляющий элемент выбора даты
	↑	Увеличить день, месяц или год, в зависимости от положения курсора. Использование ← и → для перехода.
	↓	Уменьшить день, месяц или год, в зависимости от положения курсора. Использование ← и → для перехода.
Диалоговое окно управляющего элемента выбора даты	→ ← ↑ ↓	Переход по дням
	PageUp	Предыдущий месяц
	PageDown	Следующий месяц
	Shift+PageUp	Предыдущий год
	Shift+PageDown	Следующий год
	с	Сегодня
	Esc	Закрыть управляющий элемент выбора даты и игнорировать изменение.
	Enter	Закрыть управляющий элемент выбора даты и выполнить изменение.

Тип поля или диалоговое окно	Сочетания клавиш	Действие
Поле времени	↑	Увеличить часы, минуты, секунды или AM/PM, в зависимости от положения курсора. Использование ← и → для перехода.
	↓	Уменьшить часы, минуты, секунды или AM/PM, в зависимости от положения курсора. Использование ← и → для перехода.
Поле флажка	Пробел	Переключить выделение
Поле с переключателями	→ ← ↑ ↓	Управлять группой переключателей.
	Пробел	Выбрать параметр с фокусом

Сочетания клавиш для кнопок

В данной таблице показаны сочетания клавиш для активации следующих кнопок:

Тип кнопки	Сочетания клавиш	Действие
Кнопка формы Кнопка меню Кнопка детализации	Пробел или ввод	Активация кнопки с фокусом

Сочетания клавиш для команд форм

Команды форм определяются в LN. Сочетания клавиш для этих команд находится в двух диапазонах:

- Клавиши «Ctrl»+«Shift»+«<буква>»
- «Ctrl»+«F<n>», где <n> = 1 до 12.

Эти сочетания клавиш могут привести к конфликту с сочетаниями клавиш, используемые веб-браузерами. Поэтому они сопоставлены с другими сочетаниями клавиш.

В таблице приведены примеры сопоставления сочетания клавиш для команд форм:

Сочетания клавиш, назначенные команде форм	Сочетание клавиш в LN UI
Клавиши Ctrl+Shift+<буква>	Клавиша Shift+<letter>

Сочетания клавиш, назначенные команде форм	Сочетание клавиш в LN UI
Клавиши Ctrl+F<n>, где <n> = от 1 до 12	<p><k>, где <k> имеет следующие значения:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• для <n>= от 1 до 9, <k> = <n>.<li>• для <n> = 10, <k> = 0.<li>• для <n> = 11, <k> = Shift+1.<li>• для <n> = 12, <k> = Shift+2.

Глава 3. Работа с LN UI

В данном разделе описывается работа с LN UI.

Меню «Параметры»

Меню «Параметры» содержит следующие параметры:

Запуск программы (g затем r)

Запускается диалоговое окно «Запуск программы», в котором можно запустить сеансы.

Чтобы запустить сеанс из данного диалогового окна:

- 1 Укажите требуемый код сеанса.
- 2 Нажмите кнопку «ОК».

Примечание.

- В поле «Открыть», можно выбрать ранее запущенные сеансы из списка.
- При выборе флажка «Открыть в новом окне», сеанс запускается в отдельном, перемещаемом окне. Если флажок снят, сеанс запустится в панели приложения Infor Ming.le.

Изменить компанию (g затем c)

Запускается сеанс «Изменить компанию».

Изменить текущую роль

Запускается сеанс «Изменить текущую роль (ttdisk2009m000)».

Данный параметр доступен только, если администратор LN назначил роли к вашей учетной записи. Роль содержит настройки персонализаций, такие как персонализации сеанса и персонализации меню для определенной группы пользователей.

Если переключиться на другую роль, тогда будет активирован другой набор персонализаций. Поэтому меню и сеансы могут выглядеть иначе. Например, если заново запустить сеанс после переключения на другую роль, сеанс может содержать больше или меньше полей.

Текущая роль отображается в строке состояния в нижнем краю окна браузера.

Персонализация меню

Запуск сеанса «Персонализация меню (ttadv9205m000)».

Изменить язык данных

Данный параметр доступен в том случае, если поддержка многоязычных полей включена на вашем сервере LN. Подробную информацию «Данные многоязыкового приложения», смотрите в разделе Web Help Enterprise Server.

При выборе параметра «Изменить язык данных», запустится сеанс «Изменить язык данных (ttask2006m000)».

Можно использовать этот сеанс для переключения на другой язык данных. Таким образом, можно просмотреть и добавить данные во многоязычные сеансы, где многоязычная функция включена.

Если изменить язык данных, запуск следующего сеанса будет выполняться на новом языке данных. Сеансы, которые были уже открыты остаются на прежнем языке данных.

Примечание.

- LN UI отображает текущий язык данных в строке состояния каждого сеанса, рядом с номером компании.
- Можно переключиться на другой язык данных, если выбран флажок «Разрешить изменение языков данных» в свойствах шаблона данных пользователя на сервере LN (сеанс «Шаблон данных пользователя (ttams1110m000)»).

Активировать режим отслеживания

Данный параметр открывает новое окно, показывая поток сообщений между браузером и веб-сервером LN UI. Содержимое может быть загружено для облегчения устранения неполадок.

Настройки

Данный параметр открывает новое окно для управления настройками пользователя.

Редактор настраиваемой обложки

Запускает «Редактор настраиваемой обложки (uigwt0108m000)», который можно использовать для установки и публикации альтернативной обложки для пользовательского интерфейса.

Этот параметр отображается только в том случае, если вы авторизованы использовать эту функцию. Авторизация должна быть настроена в сеансе «Шаблон данных пользователя (ttams1110m000)».

Отладка и профиль 4GL

Используйте этот параметр, если необходимо проверить компоненты программного обеспечения на действие Infor LN Studio.

Если выбран данный параметр, тогда запустится сеанс «Отладка и профиль 4GL (ttadv1123m000)». используйте этот сеанс, чтобы выбрать действие с компонентом для теста. См. справку по сеансу и документации LN Studio.

Режим непрерывного сообщения

Используйте этот параметр, чтобы изменить режим сообщений:

- Если выбран данный параметр, тогда будет использоваться непрерываемый режим сообщений LN: данные при вводе в поле, автоматически проверяются при перемещении на новое поле. LN отображает сообщения в отдельном окне сообщений без прерывания вашей работы.

Данное окно с отдельными сообщениями автоматически не отображается. При получении нового сообщения, отображается мигающий значок на строке состояния сеанса. Чтобы открыть окно сообщения, щелкните на значок; также можно нажать «g» и затем «i».

- Если данный параметр не выбран, тогда используется интерактивный режим сообщений LN: данные при вводе в поле, автоматически проверяются при перемещении на новое поле. LN отображает любые сообщения, вызванные проверкой полей в окне сообщения. Нажмите кнопку «ОК», чтобы закрыть окно сообщения и продолжить работу.

Системное сообщение (g затем y)

Отображает текущее системное сообщение.

Отладка bshell

Запускается сеанс «Время выполнения отладки bshell (ttstpshdebug)».

Используйте этот сеанс, чтобы установить или изменить различные параметры отладки bshell во время выполнения. См. справку по сеансу.

Данные параметры отладок bshell могут быть тоже установлены перед выполнением, в поле «Команда», в диалоговом окне «Среда Bshell». Для этого, необходимо изменить настройки конфигурации приложения в профиле пользователя.

Перезапуск (Ctrl+Del)

Перезапуск LN UI. Таким образом, можно легко выйти из системы и войти в систему снова. Вам не будет предложено ввести имя пользователя и пароль. Данную функцию можно использовать, например, после изменения данных пользователя, когда bshell необходимо перезагрузить, чтобы загрузить новые настройки.

Примечание.

- Если любая из программ, таких сеансов как LN работает, система спросит подтверждения.
- Запущенные программы будут закрыты.
- Любые несохраненные изменения будут потеряны.

Сведения

Запуск диалогового окна с главным развертыванием и сведениями о среде.

Профили пользователей

LN UI сохраняет особые пользовательские параметры интерфейса в профиле пользователя. Ниже приведены примеры сохраненных параметров в профиле пользователя:

- Журнал диалогового окна «Запуск программы»
- Обзор недавно использованных сеансов
- Команда BSE

При запуске LN UI в первый раз, пользователь по умолчанию будет создан автоматически.

С помощью параметра «Настройки», в меню «Параметры», можно выполнить следующие действия:

- Изменить профиль пользователя.
- Создать дополнительные профили пользователей.
- Выбрать профиль пользователя по умолчанию.

Для получения дополнительных сведений, смотрите интерактивную справку.

Управление профилем пользователя

- 1** Выберите «Параметры» > «Настройки». Откроется новое окно браузера с доступными профилями пользователя выбранной среды в настоящий момент.
- 2** Выберите детали профиля пользователя для изменений. Будет запущен сеанс «Детали профиля пользователя (uigwt0102s000)». Затем можно сделать изменения, например, указывая команду BSE.
Если ваш профиль пользователя основан на шаблоне профиля пользователя, то некоторые поля на вкладке «Предпочтения» могут быть доступны только для чтения.
- 3** После завершения, нажмите кнопку «Сохранить изменения и выйти».

Шаблоны профилей пользователей

Примечание.

Для этой функциональности требуется версия Enterprise Server 10.8 или более поздняя версия.

Администраторы могут определить шаблоны профилей пользователя и назначить шаблон профиля пользователя каждому пользователю. Эти шаблоны определяются в сеансе «Шаблон профиля пользователя (ttams1160m000)».

В шаблоне профиля пользователя администратор может указать следующую информацию:

- Настройки целевой страницы.
- Значения по умолчанию для настроек предпочтений профиля пользователя. Это настройки, которые отображаются на вкладке «Предпочтения» в сеансе «Детали профиля пользователя (uigwt0102s000)».

Для каждой настройки администратор может указать, могут ли пользователи отменять настройки по умолчанию в своем профиле пользователя. Поэтому некоторые поля на вкладке «Предпочтения» в сеансе «Детали профиля пользователя (uigwt0102s000)» могут быть доступны пользователю в режиме только для чтения.

Поддержка гиперссылки

Если поле формы на основе текста содержит только адрес электронной почты или URL-адрес, в LN UI можно выполнить действие гиперссылки.

Например:

- `mailto:info@techwrite.com`
- `info@techwrite.com`

- <http://www.techwrite.com>

Текст ссылок подчеркнут. Чтобы активировать гиперссылку, выберите ссылку и одновременно нажмите клавишу «Ctrl».

Как только ссылка «<http://www.>» будет активна, откроется соответствующая веб-страница в Интернет-браузере по умолчанию.

Как только гиперссылка электронной почты будет активна, откроется новое сообщение в программе электронной почты по умолчанию.

LN UI не поддерживает гиперссылки во многострочных текстовых полях и в текстовом редакторе LN.

Глава 4. Работа с LN

В данном разделе описывается работа с LN.

Переключение на другие сеансы

Вкладки сеанса

При запуске нескольких сеансов, только последний сеанс будет отображен в панели приложения. Другие сеансы остаются открытыми. Вкладка отображается вверху страницы LN для каждого открытого сеанса.

Чтобы переключиться на другой открытый сеанс, нажмите на соответствующую вкладку.

Чтобы закрыть сеанс, щелкните значок в соответствующей вкладке.

Примечание.

Можно также переключаться между выполнением процессов Enterprise Modeler.

Поиск записей в сеансе

- 1 Нажмите «f».
Запустится диалоговое окно «Найти».
- 2 Если доступно несколько индексов, выберите нужный индекс в левой части диалогового окна.
Диалоговое окно показывает соответствующие поля ввода.
- 3 Введите (часть) требуемого кода или значения хотя бы в одном поле.
При вводе значения более чем в одно поле, LN ищет записи, которые соответствуют всем критериям. Поиск не различает прописные и строчные буквы.
- 4 Чтобы запустить поиск, нажмите «ОК».
Когда поиск завершен, диалоговое окно «Найти» закрывается. Найденная первая запись является первой записью в списке. Если записи не были найдены, будет показана ближайшая соответствующая запись.

Выбор записей в сеансе

Для некоторых действий в сеансе можно выбрать одну или несколько записей перед выполнением действия. Например, чтобы удалить запись, сначала необходимо выбрать запись, а затем нажать кнопку «Удалить».

В сеансах обзора можно выбрать или отменить выбор записей несколькими способами. Смотрите следующие разделы.

Выбор или отмена выбора записей при установке или снятии флажков

Чтобы выбрать или отменить выбор записей, установите или снимите флажок, отображаемый перед строками в сетке:

- Чтобы выбрать запись, установите флажок перед соответствующей строкой в сетке. Чтобы выбрать дополнительные записи, повторите этот этап.
- Чтобы отменить выбор уже выбранной записи, снимите флажок перед соответствующей строкой.
- Чтобы выбрать диапазон записей, установите флажок перед первой записью диапазона. Затем нажмите клавишу «Shift» и установите флажок перед последней записью диапазона. Все записи и все остальные записи будут выбраны.

Если диапазон содержит много записей, будет отображено окно хода выполнения в течение процесса выбора. При нажатии кнопки «Остановить» в этом окне, выбор всех отмеченных записей будет отменен.

Выбор или отмена выбора записей при выборе полей в режиме только для чтения

Чтобы выбрать или отменить выбор записи, выберите поля в режиме только для чтения в строках и в сетке:

- Чтобы выбрать запись, выберите поле в режиме только для чтения в соответствующей строке в сетке.
- Чтобы выбрать дополнительную запись, нажмите кнопку «Ctrl» и выберите поле в режиме только для чтения в соответствующей строке в сетке.
- Чтобы отменить выбор записи, нажмите клавишу «Ctrl» и выберите поле в режиме только для чтения в соответствующей строке.

Данное действие отменит выбор статуса записи: при выполнении этого действия для еще невыбранной записи, запись будет выбрана.

- Чтобы выбрать диапазон записей, выберите поле в режиме только для чтения в первой записи диапазона. Затем нажмите клавишу «Shift» и выберите поле в режиме только для чтения в последней записи диапазона. Все записи и все остальные записи будут выбраны.

Если диапазон содержит много записей, будет отображено окно хода выполнения в течение процесса выбора. При нажатии кнопки «Остановить» в этом окне, выбор всех отмеченных записей будет отменен.

Примечание.

При выборе одной или нескольких записей и при выборе поля в режиме только для чтения в другой записи без нажатия кнопки «Ctrl» или «Shift», прежний выбор будет отменен. То есть: будет выбрана только новая запись и выбор уже выбранных записей будет отменен.

Выбор всех записей сразу

Можно выбрать или отменить выбор всех записей сразу:

- Чтобы выбрать все записи, нажмите клавиши «Ctrl» + «A». Также установите флажок в верхнем левом разделе окна сеанса.
Если существует много записей, будет отображено окно хода выполнения в течение процесса выбора. При нажатии кнопки «Остановить» в этом окне, выбор всех отмеченных записей будет отменен.
- Чтобы отменить выбор всех записей, нажмите клавиши «Ctrl» + «D». Также снимите флажок в верхнем левом разделе окна сеанса.

Изменение номера компании

В LN UI, функциональность изменения компании доступна в меню «Параметры».

При изменении компании здесь, запуск следующего сеанса начнется в новой компании. Сеансы, которые были уже открыты, останутся в прежней компании.

Изменение компании может не получиться, если у вас есть авторизации Enterprise Modeler и Infor LN или авторизация Vaap. Вы должны быть авторизованы Infor LN или у вас есть авторизация Vaap для компаний, которые не разрешается использовать в сочетании с Enterprise Modeler. В навигации Enterprise Modeler можно переключаться только на те компании, для которых указана та же центральная компания моделирования, определенная в профиле пользователя. Если центральная компания моделирования отличается от компании профиля пользователя, запустить сеансы из дерева Enterprise Modeler будет невозможно. Свяжитесь с системным администратором, чтобы внести изменения в профиль пользователя.

Изменение компании Enterprise Modeler

Определения

Компания (Компания ERP) LN

Компания, определенная в данных пользователя, может быть отменена через действие «Изменить компанию» (доступное через меню «Параметры»).

Данная компания применяется в меню навигации.

Компания Enterprise Modeler

Компания, используемая Enterprise Modeler. Компания Enterprise Modeler относится к модели проекта Enterprise Modeler.

Выберите компанию и модель проекта Enterprise Modeler при создании профиля пользователя LN UI.

Параметр «Компания EM всегда совпадает с компанией ERP»

Параметр «Компания EM всегда совпадает с компанией ERP» и определяет следует ли Enterprise Modeler автоматически за компанией LN.

Параметр доступен в параметрах профиля пользователя. Параметр включен по умолчанию.

Сеансы мультиосновных таблиц

LN UI поддерживает сеансы мультиосновных таблиц (ММТ).

Сеанс мультиосновной таблицы разработан для улучшения удобства работы с приложением. Несколько сеансов объединены в один для ограничения количества сеансов, которые необходимо открывать в повседневной работе. В сеансе ММТ можно вводить, изменять и удалять данные. Сеанс ММТ предоставляет краткий обзор всей необходимой информации.

Сеанс мультиосновной таблицы состоит из двух частей:

- Заголовок сеанса: управляющий сеанс. Сеанс мультиосновной таблицы содержит только один заголовок сеанса. Заголовок сеанса находится в верхней части экрана.
- Связанные сеансы: типы сеанса могут быть доступны в каждом сеансе ММТ. Связанные сеансы находятся в нижней части экрана.

Функциональность ММТ

Тип сеанса ММТ может иметь глубокую копию или функцию удаления. Глубокая копия или удаление в сеансе ММТ означает копирование или удаление данных заголовка и всех строк во всех связанных сеансах.

В сеансах ММТ активно неявное сохранение, данные будут сохранены, если:

- Изменить фокус из заголовка сеанса в связанный сеанс.
- Изменить фокус из связанного сеанса в связанный сеанс.

Фильтрация

Фильтрацию можно использовать для ограничения количества записей на экране.

Использование строки фильтра (простая фильтрация)

Чтобы отфильтровать данные с помощью строки фильтра над сеткой:

1 Если строка фильтра не отображена над сеткой, выполните следующие этапы:

а) Щелкните этот значок в заголовке столбца сетки:



б) Выберите параметр «Показать строку фильтра».

2 Укажите условия фильтра в полях ввода в строке фильтра.

Чтобы изменить условия фильтра, завершите один из данных этапов:

- Щелкните поле в строке фильтра.
- Нажмите клавишу «Esc», чтобы войти в командный режим. Затем нажмите «/».

Чтобы изменить оператора фильтра для поля:

- а) Щелкните значок оператора, отображаемый перед полем в строке фильтра.
- б) Выберите требуемого оператора.

Также можно выполнить расширенный фильтр: фильтр по определенному значению, а затем обновить фильтр, установив новое значение в отфильтрованных данных.

Примечание.

Количество полей, для которых доступна простая фильтрация, зависит от параметров конфигурации LN. См. интерактивную справку сеанса «Параметры инструментария (ttaad0100m000)».

Использование меню «Фильтр»

Чтобы открыть меню «Фильтр», щелкните этот значок в заголовке столбца сетки:



На экране отобразится меню «Фильтр». Меню содержит следующие параметры:

Запустить фильтр

Запуск фильтра на основе недавно указанных условий фильтра.

Очистить фильтр

Отключает текущий активный фильтр.

Сохранить текущий фильтр как

Сохраняет текущий активный фильтр.

Сохраненные фильтры

Данное меню отображает сохраненные фильтры и содержит следующие параметры:

- «Управление фильтрами»

Запустится сеанс «Фильтры (ttadv9593m000)». В этом сеансе можно удалить фильтр или установить дополнительные параметры фильтра, чтобы обновить фильтр. Для получения дополнительных сведений, смотрите справку по сеансу.

- «Установить текущий фильтр по умолчанию»
Устанавливает текущий активный фильтр как фильтр по умолчанию.

Настройки фильтра

Это меню содержит следующие параметры:

- «С учетом регистра»
Выберите данный параметр, чтобы установить фильтр с учетом регистра.
Пример. Параметр «С учетом регистра» включен, укажите значение фильтра для столбца «ABC». Сеанс отображает только те записи, в которых столбец содержит «ABC» прописными буквами. Записи, в которых столбец содержит, например, «abc» или «Abc», будут скрыты.
- «Мгновенная фильтрация»
Если выбран данный параметр, фильтр будет применен сразу, при выходе из поля области простого фильтра.
Если «Мгновенная фильтрация» выключена, тогда фильтр будет применен при нажатии клавиши «Enter» в области простого фильтра.
- «Оператор фильтра строки по умолчанию»
Выберите данный параметр, чтобы установить оператор фильтра по умолчанию для полей с типом «Строка». Выберите один из следующих операторов:
 - «Начинается с»: содержимое поля начинается с указанных символов.
 - «Содержит»: содержимое поля содержит указанные символы.Выбранные настройки по умолчанию являются допустимыми после перезапуска сеанса.

Автозаполнение

В этом разделе описывается использование функции автозаполнения.

Введение

Автозаполнение позволяет частично заполнить поле и затем выбрать подходящий элемент из списка.

Автозаполнение доступно на полях, для которых был определен сеанс перехода, только если соответствующее поле таблицы связано с другой таблицей.

У полей, поддерживающих автозаполнение, есть специальная кнопка перехода с выпадающей стрелкой.

Примечание.

Автозаполнение недоступно в сегментированных полях.

Использование автозаполнения

Чтобы начать автозаполнение в поле перехода, частично заполните поле и затем нажмите «TAB». Если будут найдены совпадающие элементы, тогда отобразится список соответствующих элементов. Смотрите следующие примеры.

Пример

Укажите "I" в поле «Локаль» сеанса данных устройства и затем нажмите кнопку «TAB». Отобразится список локалей, начиная с "I".

Обратите внимание

- Список автозаполнения может показывать только семь записей. При совпадении нескольких элементов, отобразится кнопка «Дополнительно» в конце списка. Данная кнопка активирует такую же функциональность перехода как и кнопка перехода.
- Если первичный ключ (код) связанной таблицы начинается с указанного значения, тогда элемент совпадает.
- Если поле было установлено для поиска по описанию, тогда будут показаны элементы с описанием указанного значения.
- Поиск без учета регистра.
- При указании нескольких символов в поле, поиск будет ограничен.
Например: в поле «Отделы» в сеансе «Сотрудники», укажите «0» и затем нажмите «TAB». Список показывает отделы начиная с «0». Затем, укажите "1". Сейчас список показывает отделы начиная с "01".
- Список показывает элементы, которые использовались в настоящее время (отображенные или указанные). Таким образом, этот элемент не должен быть действительным в текущей ситуации сеанса.
- При выборе элемента в списке, будет выбрано значение (скопированное в поле), при нажатии «TAB» или при нажатии на другое поле.
- Чтобы закрыть список, нажмите «ESC».

Персонализация сеансов

Можно персонализировать сеансы по вашему предпочтению. Можно выполнить следующие действия:

- Персонализировать форму.
- Сохранить умолчания в персонализации.
- Удалить значения по умолчанию из персонализаций.
- Персонализировать панель инструментов.
- Персонализировать поля в сеансе обзора.
- Переместить сразу столбцы сетки.
- Прочие действия.
- Экспорт и импорт персонализаций

Персонализация формы

Используйте данный параметр, чтобы скрыть или показать поля формы и изменить метки поля.

Данный параметр можно использовать только, если выбран флажок «Разрешить персонализацию приложения» в свойствах шаблона данных пользователя на сервере LN (в сеансе «Шаблон данных пользователя (ttams1110m000)»).

В сеансе обзора, можно использовать данный параметр для персонализации представлений полей и столбцов в сетке.

Чтобы персонализировать форму, выполните следующие действия:

- 1 Нажмите на значок шестеренки на панели инструментов сеанса.
- 2 Выберите параметр «Персонализировать форму ...». На экране запустится АРМ «Персонализация».
- 3 Персонализируйте форму. Можно выполнить различные действия, такие как:
 - Форматировать поля (полужирный, курсив, и т.д.).
 - Изменять тексты меток полей.
 - Скрыть или показать поля.
 - Изменить порядок полей.Смотрите интерактивную справку АРМ «Персонализация».
- 4 Сохраните изменения и закройте АРМ «Персонализация».

Сохранение умолчаний в персонализации

Текущие значения полей можно сохранять как умолчания в персонализации сеанса для сеансов печати и сеансов обработки.

Данный параметр можно использовать только, если выбран флажок «Разрешить персонализацию приложения» в свойствах шаблона данных пользователя на сервере LN (в сеансе «Шаблон данных пользователя (ttams1110m000)»).

Примечание.

- Можно выбрать строки в сеансе обзора, перед запуском соответствующего сеанса печати или сеанса обработки. В этом случае, примененные настраиваемые значения по умолчанию будут отменены значениями выбранных строк. В остальных параметрах будут применены настраиваемые значения по умолчанию.
- Также, это применяется к командам, где включена функция Quick Flow.

Для сохранения и персонализации значений по умолчанию, выполните следующие действия:

- 1 Убедитесь, что поля формы имеют нужные значения по умолчанию.
- 2 В строке меню сеанса откройте меню «Персонализация» и выберите параметр «Сохранить настройки по умолчанию для персонализации». Значения всех редактируемых полей сохраняются в персонализации сеанса.
- 3 В строке меню сеанса откройте меню «Персонализация» и выберите параметр «Персонализировать форму», и запустите АРМ «Персонализация».

- 4 Для каждого поля, к которому требуется применить значение по умолчанию, выполните следующие действия: выберите поле и установите флажок «Применить» на панели «Свойства полей».
- 5 Сохраните изменения и закройте APM «Персонализация».

Удаление значений по умолчанию из персонализаций

Данный параметр доступен для сеансов печати и сеансов обработки.

Данный параметр можно использовать только, если выбран флажок «Разрешить персонализацию приложения» в свойствах шаблона данных пользователя на сервере LN (в сеансе «Шаблон данных пользователя (ttams1110m000)»).

Чтобы удалить значения по умолчанию, сохраненные в сеансе персонализаций, выполните следующие действия:

- 1 Нажмите на значок шестеренки на панели инструментов сеанса.
- 2 «Очистить значения по умолчанию из персонализации».

Все сохраненные значения будут удалены из сеанса персонализации.

Перемещение и скрытие кнопок непосредственно на панели инструментов

Можно переместить и скрыть кнопки сразу на панели инструментов:

- Чтобы изменить последовательность кнопок панели инструментов, можно перетаскивать кнопки из одного расположения в другое расположение панели инструментов. Можно перетащить кнопку перед другой кнопкой или после другой кнопки. Перетащить кнопку на другую кнопку невозможно.
- Чтобы скрыть кнопку панели инструментов, щелкните правой кнопкой мыши и выберите «Скрыть кнопку».

Персонализация панели инструментов

- 1 Нажмите на значок шестеренки на панели инструментов сеанса.
- 2 Выберите «Персонализировать панель инструментов».
Запустится сеанс «Персонализировать панель инструментов».

- 3 Персонализируйте панель инструментов.

Можно выполнить различные действия, такие как:

- Скрыть или показать команды и меню панели инструментов.
- Изменить порядок команд и меню панели инструментов.
- Связать значки с отображенными нестандартными командами в меню «Действия», меню «Вид» и другие меню. Значки отображаются в панели инструментов.
Команды без значков отображаются в виде кнопок с текстом.
- Добавить разделители между командами панели инструментов и меню.

- Изменить меню панели инструментов.
- Установить цвета фона для команд панели инструментов и меню.
- Переименовать команды панели инструментов и меню.
- Скрыть или показать команды в следующих меню панелей инструментов:
 - Меню «Поиск»
 - Меню «Действия»
 - Меню «Ссылки»
 - Меню «Печать»

Также можно установить одно из действий в меню «Печать», как действие по умолчанию. Действие по умолчанию отмечено синей точкой. При нажатии на кнопку «Печать», выполнится действие по умолчанию.

Расположение меню «Печать» зависит от настроек параметров инструментов LN. Чтобы открыть это меню, завершите один из данных этапов:

- Если рядом с кнопкой «Печать» на панели инструментов отображается стрелка вниз, щелкните эту стрелку вниз.
- Если стрелка вниз не отображается, выберите «Действия» > «Печать».

Смотрите интерактивную справку сеанса «Персонализировать панель инструментов».

Персонализация представлений

Несколько сеансов содержат множество представлений для сортировки и обзора записей с помощью нескольких способов.

Чтобы переключаться между представлениями, выполните одно из следующих действий:

- На панели инструментов, нажмите на стрелку вниз рядом с кнопкой «Поиск».
- Выберите «Представления» > «Сортировать по».

Какое действие доступно зависит от настроек параметров инструментов LN.

Примечание.

Функциональность для персонализации представлений недоступна во всех сеансах с несколькими представлениями.

Чтобы персонализировать представления сеансов:

- 1** Нажмите на значок шестеренки на панели инструментов сеанса.
- 2** Выберите «Персонализация представлений».
Запустится сеанс «Персонализация представления».
- 3** Персонализируйте представления.

В сеансе отобразятся доступные представления и соответствующие ключевые поля.

Стандартное представление можно скопировать в персонализированное представление и затем изменить персонализированное представление. Также можно изменить стандартные представления.

Смотрите интерактивную справку сеанса «Персонализация представления».

Динамическое перемещение столбцов сетки

Чтобы изменить последовательность столбцов в сетке, можно перетаскивать столбцы из одного расположения в другое расположение сетки.

Фиксация столбцов

Чтобы зафиксировать столбец в сеансе обзора, щелкните правой кнопкой мыши на заголовок столбца и выберите параметр «Зафиксировать данный столбец».

Этот параметр удобен для широких экранов. Фиксированные столбцы всегда видны, даже если прокручивать горизонтально на другой стороне сеанса окна.

Скрытие столбцов или полей

Чтобы скрыть столбец в сеансе обзора, щелкните правой кнопкой мыши на заголовок столбца и выберите параметр «Скрыть данный столбец».

Чтобы скрыть поле в сеансе деталей, щелкните правой кнопкой мыши на поле и при этом удерживая клавиши «Alt» или «Ctrl». Затем выберите параметр «Скрыть поле».

Экспорт и импорт персонализаций

Персонализации можно экспортировать в файл XML на компьютере. Данный файл можно импортировать в другую среду LN. Таким образом, можно копировать собственные персонализации из одной среды в другую.

Чтобы скопировать персонализации в другую среду:

- 1** Запустите сеанс «Персонализация сеанса (ttadv9403m000)».
- 2** Сделайте экспорт персонализаций в XML-файл.
См. справку по сеансу.
- 3** Войдите в другую среду LN и запустите сеанс «Импорт персонализаций (ttadv9503m000)».
- 4** Сделайте импорт XML-файла.
См. справку по сеансу.

Персонализация меню

Можно персонализировать меню навигации LN, отображаемые в боковой панели переходов и в «LN Navigator». Можно выполнить следующие персонализации:

- Скрыть элементы меню.
- Показать элементы меню.

- Изменить порядок элементов в меню.

Данная функциональность доступна только, если на сервере LN установлено решение версии 1604255 для инструментов или более поздняя версия.

Можно персонализировать меню, если установлен флажок «Разрешить персонализацию приложения» в свойствах шаблона данных пользователя на сервере LN (сеанс «Шаблон данных пользователя (ttams1110m000)»).

Скрытие полей меню с помощью контекстного меню

Чтобы скрыть элемент меню, щелкните правой кнопкой мыши по элементу меню и выберите «Скрыть меню».

Элемент меню будет удален из меню и меню будет обновлено.

Можно восстановить скрытые элементы меню с помощью сеанса «Персонализация меню (ttadv9205m000)».

Персонализация меню с помощью сеанса «Персонализация меню (ttadv9205m000)».

Чтобы персонализировать меню с помощью сеанса «Персонализация меню (ttadv9205m000)».

- 1 Выберите «Параметры» > «Персонализация меню» Запускается сеанс «Персонализация меню (ttadv9205m000)».
- 2 Персонализируйте меню. Сеанс содержит древовидную структуру меню для меню запуска LN. Дважды щелкните на меню в древовидной структуре, чтобы просмотреть базовые элементы меню.
Можно выполнить различные действия, такие как:
 - Скрыть или показать элементы меню.
 - Изменить порядок видимых элементов в меню.
 Смотрите интерактивную справку сеанса «Персонализация меню (ttadv9205m000)».
- 3 Сохраните изменения и закройте сеанс «Персонализация меню (ttadv9205m000)».

Поддержка меток чувствительности

LN UI поддерживает использование меток чувствительности.

Эти метки используются для обозначения уровня чувствительности данных.

У каждой метки чувствительности есть своя собственная метка. Смотрите следующие примеры:

Уровень чувствительности	Метка чувствительности
10	Нормальная
20	Средняя
30	Высокая
40	Сверхвысокая

У каждой метки чувствительности есть свой собственный цвет.

В инструментах LN, уровни чувствительности могут быть присвоены к:

- Полям таблиц
- Таблицам
- Сеансам
- Отчетам

Метки чувствительности могут отображаться на формах и отчетах.

Более подробную информацию смотрите в разделе «Метки чувствительности», в интерактивной справке Enterprise Server.

Условное форматирование

LN UI поддерживает условное форматирование данных. Можно определить условия, чтобы применить специальные эффекты форматирования к отображаемым данным в сеансах LN. Можно задать несколько условий за сеанс.

Можно указать и объединить следующие типы форматирования:

- Цвет переднего плана для конкретного поля.
- Символ предупреждения для строки.

Можно определить различные типы условий, как простых, так и более сложных. Например:

- В сеансе «Контракты на продажу (tdsls3500m000)», дата контракта для всех контрактов на продажу старше одного года должна отображаться красным цветом.
- В сеансе «Строки заказа на продажу (tdsls4101m000)», должен отображаться символ предупреждения для всех строк заказа на продажу с суммой больше, чем требуемое количество заказов.
- В сеансе «Производственные заказы (tisfc0501m000)» должен отображаться символ предупреждения, а плановая дата доставки должна отображаться красным, на все заказы с опозданием от 1 до 5 дней.

Примечание.

- Условное форматирование поддерживается только в LN.
- Можно определить формат, если установлен флажок «Разрешить персонализацию приложения» в свойствах шаблона данных пользователя на сервере LN (сеанс «Шаблон данных пользователя (ttams1110m000)»).

Определение условного форматирования

- 1 Запустите сеанс, для которого необходимо определить форматирование.
- 2 Нажмите на значок шестеренки на панели инструментов сеанса.
- 3 Выберите «Условное форматирование» и затем выберите «Редактировать условия». Запустится сеанс «Условное форматирование (ttadv9502m000)».
- 4 Вставьте параметры условий и форматирования.

Для получения дополнительных сведений, смотрите интерактивную справку сеанса «Условное форматирование (ttadv9502m000)».

- 5 Сохраните изменения и закройте сеанс «Условное форматирование (ttadv9502m000)».
- 6 Перезагрузите сеанс для определенного форматирования. Новый формат активируется автоматически.

Обратите внимание!

- Условное форматирование, определенное в упомянутой процедуре распространяется только на собственную учетную запись пользователя.
- Суперпользователи могут создать форматы системы, применимые ко всем пользователям. Для создания этих форматов, суперпользователь должен запустить непосредственно сеанс «Условное форматирование (ttadv9502m000)», например, из меню LN «Инструменты» с помощью команды «Запуск программы» в меню LN UI «Параметры».
- Суперпользователи могут экспортировать форматы в файл XML и импортировать форматы из файла XML. Таким образом, суперпользователь может распределять форматы в несколько сред LN. Для получения дополнительных сведений, смотрите интерактивную справку сеанса «Условное форматирование (ttadv9502m000)».
- При наведении указателя мыши на условное форматирование строки или поля, описание соответствующего условия отображается в виде всплывающей подсказки.

Отключение условных форматов

Условные форматы, определенные для сеанса активируются автоматически, при каждом запуске сеанса.

Чтобы отключить условный формат:

- 1 Нажмите на значок шестеренки на панели инструментов сеанса.
- 2 Выберите «Условное форматирование». Отобразятся форматы определенные для сеанса.
- 3 Чтобы отключить формат, снимите соответствующий флажок.

Примечание.

Формат отключается только временно. Следующий раз при запуске сеанса, формат будет снова активирован автоматически.

Для того, чтобы убедиться, что формат выключен каждый раз при запуске сеанса, необходимо изменить свойства формата:

- 1 Нажмите на значок шестеренки на панели инструментов сеанса.
- 2 Выберите «Условное форматирование» и затем выберите «Редактировать условия». Запустится сеанс обзора «Условное форматирование (ttadv9502m000)».
- 3 Измените формат для отключения. Запустится подробный сеанс «Условное форматирование (ttadv9502m000)». Снимите флажок «Включено».

Интеграция с MS Excel

В различных сеансах LN, в которых показаны данные непосредственно из таблицы, можно экспортировать данные в MS Excel и импортировать данные из MS Excel. После запуска такого сеанса, можно выбрать вкладки и столбцы для экспорта. Затем можно выполнить быстрый и расширенный экспорт.

Во время экспорта будет создана книга .xlsx. Чтобы открыть эту книгу, необходимо следующее:

- Microsoft Excel 2007 или более поздняя версия
- Microsoft Excel 2003 с пакетом обеспечения совместимости Microsoft Office

После экспорта данных из сеанса, можно редактировать книгу экспорта Excel и импортировать книгу обратно в тот же сеанс. Импортируются только ячейки с правами редактирования.

Кнопка «Excel» и меню «Экспорт и импорт»

В каждом сеансе, где можно экспортировать данные в Excel, доступна такая функциональность:

- Панель инструментов сеанса содержит кнопку «Excel».



Используйте эту кнопку для выполнения экспорта на основе механизма экспорта по умолчанию, указанного в общих настройках экспорта.

- Меню со следующими командами:
 - «Быстрый экспорт». Непосредственно экспортирует выбранные данные, используя настройки по умолчанию.
 - «Расширенный экспорт». Запуск сеанса, где можно задать параметры для экспорта.
 - «Поля для экспорта». Запуск сеанса, где можно выбрать поля для экспорта.
 - «Настройки». Запуск сеанса, где можно задать общие параметры для экспорта и импорта для всех сеансов.
 - «Импорт». Запуск сеанса, где можно задать параметры для импорта.

Расположение этого меню зависит от настроек параметров инструментов LN. Чтобы открыть это меню, выполните одно из следующих действий:

- Если рядом с кнопкой «Excel» на панели инструментов отображается стрелка вниз, щелкните эту стрелку вниз.
- Если стрелка вниз не отображается, выберите «Действия» > «Экспорт и импорт».

Общие настройки для процесса экспорта

Перед тем, как начать первый экспорт, необходимо указать общие настройки для процесса экспорта. Эти настройки применяются ко всем сеансам, для которых определены не относящиеся к сеансу настройки.

Общие настройки для процесса импорта

Перед тем, как начать первый импорт, необходимо указать общие настройки для процесса импорта. Эти настройки применяются ко всем сеансам, для которых определены не относящиеся к сеансу настройки.

Указание общих настроек

Эти общие настройки применяются ко всем сеансам, для которых относящиеся к сеансу настройки не определены. Указание данных настроек является одноразовым действием.

Чтобы указать общие настройки:

- 1 Запустите сеанс, откуда можно экспортировать данные в Excel. Например, запустите сеанс «Заказы на продажу (tdsls4100m000)».
- 2 Завершите один из данных этапов:
 - Если рядом с кнопкой «Excel» на панели инструментов отображается стрелка вниз, щелкните эту стрелку вниз. Затем выберите «Настройки».
 - Если стрелка вниз не отображается, выберите «Действия» > «Экспорт и импорт» > «Настройки».Запустится сеанс «Настройки интеграции Excel (ttstpssidef)».
- 3 Пользователи Infor Ming.le. Укажите настройки экспорта и импорта по умолчанию. См. справку по сеансу. Настройки импорта относятся только к
- 4 Сохраните настройки и закройте сеанс «Настройки интеграции Excel (ttstpssidef)».

Экспорт данных в MS Excel

Данный раздел описывает следующие механизмы экспорта:

- Быстрый экспорт
- Расширенный экспорт

Выполнение быстрого экспорта

- 1 Запустите сеанс, из которого необходимо экспортировать данные.
- 2 Завершите один из данных этапов:
 - Если рядом с кнопкой «Excel» на панели инструментов отображается стрелка вниз, щелкните эту стрелку вниз. Затем выберите «Быстрый экспорт».
 - Если стрелка вниз не отображается, выберите «Действия» > «Экспорт и импорт» > «Быстрый экспорт».

Начнется экспорт.

Процесс экспорта использует экспорт по умолчанию необходимого сеанса или общие настройки экспорта:

- Если следующие условия выполнены, экспорт основан на экспорте сеансов по умолчанию:
 - Экспорт по умолчанию для сеанса сохранен.
 - Установлен флажок «Использовать сеанс по умолчанию для быстрого экспорта (если присутствует)» в сеансе «Настройки интеграции Excel (ttstpssidef)».
- В остальных случаях, экспорт основан на общих настройках, указанных в сеансе «Настройки интеграции Excel (ttstpssidef)».

Выполнение расширенного экспорта.

- 1 Запустите сеанс, из которого необходимо экспортировать данные.
- 2 Дополнительно, выберите поля для экспорта.
 - а) Завершите один из данных этапов:
 - Если рядом с кнопкой «Excel» на панели инструментов отображается стрелка вниз, щелкните эту стрелку вниз. Затем выберите «Поля для экспорта».

- Если стрелка вниз не отображается, выберите «Действия» > «Экспорт и импорт» > «Поля для экспорта».
Запустится сеанс «Поля для экспорта (ttadv9310m100)».
 - б) Выберите поля и/или вкладки для экспорта. См. справку по сеансу.
 - в) Сохраните выбор и закройте сеанс «Поля для экспорта (ttadv9310m100)».
 - г) Перезапустите сеанс, из которого необходимо экспортировать данные.
- 3** Запустите экспорт.
- а) Завершите один из данных этапов:
 - Если рядом с кнопкой «Excel» на панели инструментов отображается стрелка вниз, щелкните эту стрелку вниз. Затем выберите «Расширенный экспорт».
 - Если стрелка вниз не отображается, выберите «Действия» > «Экспорт и импорт» > «Расширенный экспорт».
Запустится сеанс «Расширенный экспорт (ttstpssiexp)».
 - б) Укажите настройки экспорта. Например, можно указать:
 - Расположение, где будет создан файл электронной таблицы.
 - Должен ли файл открываться автоматически после создания.См. справку по сеансу.
 - в) Дополнительно, щелкните «Сохранить по умолчанию», чтобы сохранить настройки, как настройки экспорта по умолчанию, необходимого сеанса. Если установлен флажок «Использовать сеанс по умолчанию для быстрого экспорта (если присутствует)» в сеансе «Настройки интеграции Excel (ttstpssidef)», то в следующем быстром экспорте будут использованы сохраненные настройки по умолчанию.
 - г) Нажмите «Продолжить».
Запустится экспорт на основе указанных настроек.

Импорт данных из MS Excel

- 1** Запустите сеанс, в который импортировать данные.
- 2** Завершите один из данных этапов:
 - Если рядом с кнопкой «Excel» на панели инструментов отображается стрелка вниз, щелкните эту стрелку вниз. Затем выберите «Импорт».
 - Если стрелка вниз не отображается, выберите «Действия» > «Экспорт и импорт» > «Импорт».
Запустится сеанс «Импорт (ttstpssiimp)».
- 3** Укажите необходимые настройки и нажмите «Импорт». См. справку по сеансу.
В диалоговом окне импорта, необходимо указать расположение файла Excel. Это расположение можно скопировать из вкладки «Файл» в Excel.

Проверка результата импорта

Результат импорта сохраняется в столбцах от А до С в файле импорта Excel. Чтобы проверить результат импорта, просмотрите содержимое данных столбцов.

Столбец А содержит внутреннюю ошибку. Столбцы В и С содержат сведения об ошибке импорта. Если ошибки нет, то столбец А содержит «ОК» и столбцы В и С пустые.

Пользовательские поля

В LN можно добавить дополнительные поля таблицы, которые показаны и могут быть изменены в формах сеансов, без создания настроек. Таким образом, можно сохранить дополнительную информацию в таблицах LN. Данные дополнительные поля называются пользовательскими полями (CDF).

Необходимые условия

Для добавления пользовательских полей, вам необходимо авторизоваться для сеанса «Пользовательские поля (ttadv4591m000)».

Кроме того, CDF должен быть включен для среды LN. Для этого, должен быть установлен параметр пользовательских полей. Для получения дополнительных сведений, смотрите раздел «Пользовательские поля» в *Infor Enterprise Server — Руководство по администрированию*.

Добавление пользовательских полей

Чтобы добавить пользовательские поля в таблицу:

- 1 Запустите сеанс, который использует данную таблицу как главную. Например:
 - Чтобы добавить пользовательские поля к таблице Сотрудники - Общее (tccom001), запустите сеанс «Сотрудники- Общее (tccom0101m000)».
 - Чтобы добавить пользовательские поля к таблице «Заказы на продажу» (tdsls400), запустите сеанс «Заказы на продажу (tdsls4100m000)».
- 2 Нажмите на значок шестеренки на панели инструментов сеанса.
- 3 Выберите «Пользовательские поля». Запустится сеанс «Пользовательские поля (ttadv4591m000)».
- 4 Добавьте требуемые пользовательские поля. Для получения дополнительных сведений, смотрите интерактивную справку сеанса «Пользовательские поля (ttadv4591m000)».

Персонализация сеанса

Если сеанс содержит пользовательские поля, можно:

- Скрыть/показать эти поля.
- Переместить эти поля в другое место, в другую вкладку.

Просмотр свойств сеанса

- 1 Запустите сеанс.
- 2 Нажмите клавиши «Ctrl»+«Shift»+«8».

Запустится сеанс «Свойства (ttdsksession)». Данный сеанс отображает следующую информацию:

- Информацию о сеансе, данных сеанса, разрешениях и информацию о форме.
- Информацию об объекте.
- Информацию о среде (Разработчик и Bshell).
- Информацию о механизме 4GL.
- Данные запроса.
- Данные пользователя.

Просмотр интерактивной справки для столбцов и полей

Чтобы просмотреть интерактивную справку для столбца в сеансе обзора, щелкните правой кнопкой мыши на заголовок столбца и выберите параметр «Справка по полю».

Чтобы просмотреть интерактивную справку для поля в сеансе деталей, щелкните правой кнопкой мыши на поле и при этом удерживая клавиши «Alt»или «Ctrl». Затем выберите параметр «Справка по полю».

Выделение столбцов в сеансе

Столбцы в сеансах LN можно выделять. Таким образом, можно акцентировать внимание на определенный столбец.

Данную функцию можно использовать, например:

- Во время презентации.
- При создании снимков экрана.

Чтобы выделить столбец, нажмите на заголовок столбца и не отпускайте кнопку мыши. Чтобы отменить выделение, отпустите кнопку мыши.

Изменение размера столбцов в сетке

Чтобы изменить ширину столбца:

- 1 Наведите указатель мыши на разделитель столбцов в заголовке сетки. Указатель изменится на двустороннюю стрелку.
- 2 Нажмите и перетащите двустороннюю стрелку вправо или влево.

Изображения

Некоторые сеансы LN, такие как «Контакт (tccom1640m000)», содержат графическое поле, где можно добавлять изображения.

Добавление изображений

Добавить изображение можно следующим образом:

- Перетащите изображение с веб-браузера или окна проводника Windows и удалите в сеансе графического поля.
- Скопируйте изображение в веб-браузер или в окно проводника Windows и вставьте в сеанс графического поля.
- Наведите указатель мыши на поле изображения. Отобразится кнопка обзора. Нажмите на кнопку, чтобы просмотреть папку и выберите изображение.

Для получения дополнительных сведений, смотрите интерактивную справку сеанса.

При добавлении рисунка в сеанс, он будет сохранен в репозитории изображений на сервере LN.

Большие изображения автоматически масштабируются, так что они соответствуют по размеру в графическом поле сеанса. При добавлении маленького рисунка, будет запрошено отобразить ли изображение больше.

Удаление изображений

Чтобы удалить изображение, наведите мышь на поле изображения сеанса. Затем нажмите на крестик, который появится возле изображения. Изображение будет удалено из сеанса и репозитория изображений.

Поддержка ION Workflow

Некоторые сеансы включены для рабочего процесса ION. Можно использовать эти сеансы, чтобы делать изменения для бизнес-объекта. Данные изменения должны быть отправлены на утверждение. Как только эти изменения утверждены, тогда можно обрабатывать бизнес-объект далее.

Более подробную информацию смотрите в разделе «Авторизация документа», *Infor Enterprise Server — Руководство по администрированию*.

В данной таблице приведены доступные дополнительные команды в сеансах, включенные для ION Workflow:

Команда	Описание
Отправить	Отправляет выделенный объект на утверждение. Данная команда доступна в качестве кнопки на панели инструментов сеанса.
Отзыв	Выполняет запрос, чтобы игнорировать любые отправленные изменения объекта. Используйте данную команду, например, если необходимо сделать несколько изменений уже отправленного объекта. Данная команда доступна в меню сеансов «Действия».
Изменить на утвержденные	Отменяет все изменения объекта. Данная команда доступна в выпадающем меню «Сохранить».

Quick Flow

Различные функции в сеансах LN включены для функции Quick Flow. Функцию Quick Flow можно использовать для оптимизации конкретного процесса, подавляя этапы процесса.

Например, чтобы оптимизировать процессы печати или действия процесса в меню сеанса или в панели инструментов, можно подавить эти компоненты:

- Выбор устройств диалоговых окон для отчетов
- Диалоговые окна параметров для действий меню
- Диалоговые окна вопросов
- Диалоговые окна сообщений

Администраторы могут публиковать персонализированные сеансы и диалоговые окна для других пользователей.

Оптимизация процесса с использованием функции Quick Flow

Чтобы активировать функцию Quick Flow в сеансе для параметра меню:

1 Убедитесь, что параметр поддерживает быстрый поток. Завершите следующие этапы:

- а) Запустите соответствующий сеанс.
- б) Откройте меню, которое содержит параметр меню.
- в) Если параметр меню поддерживает функцию Quick Flow, тогда отображается флажок за параметром. Если этот флажок пуст, тогда функция Quick Flow поддерживается, но еще не активирована для этого параметра. Продолжите с выполнением следующего этапа.

Примечание.

Если флажок содержит значок вспышки, то для этого параметра уже активирована функция Quick Flow.

2 Сохраните умолчания для параметров меню. Завершите следующие этапы:

- а) Выберите параметры меню. Отобразится соответствующее диалоговое окно.

- б) Укажите параметры по умолчанию в диалоговом окне.
 - в) Нажмите на значок шестеренки в диалоговом окне и выберите «Сохранить умолчания».
 - г) Закройте диалоговое окно.
- 3** Откройте меню, которое содержит параметр меню. Установите флажок за параметром меню. В поле флажка отобразится значок вспышки. Функция Quick Flow сейчас активна для параметров меню.
- 4** Проверьте результат. Завершите следующие этапы:
- а) Выберите одну или несколько записей в сетке сеансов.
 - б) Выберите параметры меню с активированной функцией Quick Flow. Соответствующее диалоговое окно настроек будет пропущено.

Пример

Меню «Печать» в сеансе «Заказы на корректировку (whinh5120m000)» содержит параметр «Заказы на корректировку». При выборе данного параметра, запустится меню «Печать заказов на корректировку (whinh5420m000)». В данном сеансе есть несколько вкладок, где необходимо выбрать устройство и указать диапазоны выбора, и различные параметры для отчета. Функцию Quick Flow необходимо использовать, чтобы пропускать данные вкладки и непосредственно печатать отчет. Чтобы скрыть вкладки сеанса «Печать заказов на корректировку (whinh5420m000)», завершите следующие этапы:

- 1** Запустите сеанс «Заказы на корректировку (whinh5120m000)».
- 2** Откройте меню сеанса «Печать». Для этого завершите один из данных этапов:
 - Если рядом с кнопкой «Печать» на панели инструментов отображается стрелка вниз, щелкните эту стрелку вниз.
 - Если стрелка вниз не отображается, выберите «Действия» > «Печать».За параметром «Заказы на корректировку» отображается пустой флажок. Это указывает на то, что функция Quick Flow поддерживается, но еще не активирована для этого параметра.
- 3** Выберите параметр «Заказы на корректировку» в меню «Печать». Запустится меню «Печать заказов на корректировку (whinh5420m000)». В данном сеансе, завершите следующие этапы:
 - а)** На вкладках сеанса «Устройство» и «Параметры» укажите настройки по умолчанию.
 - б)** Нажмите на значок шестеренки на панели инструментов сеанса.
 - в)** Выберите «Сохранить по умолчанию».
 - г)** Закройте сеанс «Печать заказов на корректировку (whinh5420m000)».
- 4** Вернитесь в сеанс «Заказы на корректировку (whinh5120m000)».
- 5** Снова откройте меню сеанса «Печать» и установите флажок за параметром «Заказы на корректировку». В поле флажка отобразится значок вспышки. Функция Quick Flow сейчас активна для параметра «Заказы на корректировку».
- 6** Выберите одну или несколько записей в сетке сеансов «Заказы на корректировку (whinh5120m000)» и в меню «Печать» выберите сеанс «Заказы на корректировку». Отчет заказов на корректировку будет напечатан непосредственно.

Подавление сообщений и вопросов

Сообщения и вопросы могут быть отображены во время процесса печати и действий процессов.

В зависимости от настроек LN, можно подавить сообщения типа «Информация» и вопросы. Сообщения типа «Критическое» и «Предупреждение» подавить невозможно.

Чтобы подавить сообщение в диалоговом окне сообщения, выберите «Не показывать это сообщение снова» и нажмите «ОК».

Чтобы подавить вопрос в диалоговом окне вопроса, выберите «Не показывать этот вопрос снова» и нажмите на подходящую кнопку ответа.

Примечание.

Подавить сообщения и вопросы можно только, если администратор приложения LN включил подавление сообщений и вопросов в LN.

Отмена подавления сообщений и вопросов

- Чтобы отменить подавление сообщений:
 - а) Нажмите на значок шестеренки на панели инструментов сеанса.
 - б) Выберите «Сбросить сообщения».
- Чтобы отменить подавление вопросов:
 - а) Нажмите на значок шестеренки на панели инструментов сеанса.
 - б) Выберите «Сбросить вопросы».

Запустится сеанс «Вопросы сброса (ttadv9102m000)». См. справку по сеансу.

Установка действия печати по умолчанию

Для некоторых меню в сеансах можно установить действие по умолчанию. Для этого необходимо персонализировать панель инструментов.

Например, меню «Печать» может иметь несколько действий. Можно установить одно из действий, как действие по умолчанию. Действие по умолчанию отмечено синей точкой.

При нажатии на кнопку «Печать» на панели инструментов, выполнится действие по умолчанию.

Глава 5. Знакомство с Enterprise Modeler

Процессы LN Enterprise Modeler можно запустить с помощью боковой панели переходов в Infor Ming.le-LN Plug-in.

При запуске процесса, графическое представление бизнес-процесса отображено в панели приложения.

При работе с графическим представлением в панели приложения, изображения интерактивные. Некоторые представляют процесс, другие представляют сеансы LN или другие разработанные приложения. Графическое представление процесса позволяет выполнять повседневную работу.

Использование процессов Enterprise Modeler

Enterprise Modeler предлагает навигацию на основе процессов с помощью приложения LN.

В то время как, навигация приложения логически объединяет приложения в папки, модули и пакеты, навигация на основе процесса объединяет данные приложения согласно задаче. В результате, вместо централизации самого приложения, централизована задача, которую должен выполнить пользователь. Схема показывает действия в определенном порядке. Для каждой задачи, можно создать отдельный бизнес-процесс. Действия могут быть сеансами LN, URL-адресами, действиями вручную или приложениями Microsoft Office.

Работа с Enterprise Modeler зависит от настроек авторизаций, созданных системным администратором. Ваша схема работы может полностью отличаться от схемы работы коллег.

Запуск процесса Enterprise Modeler

С помощью боковой панели переходов можно запустить процессы Enterprise Modeler, разработанные разработчиком модели.

Можно работать с графическим представлением в панели приложения. При нажатии символа, откроется действие для выполнения задачи. Некоторые данные представляют процессы, в то время как другие представляют собой часть процесса.

Нажмите на процесс, чтобы просмотреть обзор порядка последовательности и количество задач, которые необходимо завершить для выполнения работы.

Переключение между множественными процессами.

При запуске нескольких процессов Enterprise Modeler, только последний процесс будет отображен на панели приложения. Другие процессы пока открыты. Для каждого открытого процесса, отображается вкладка вверху страницы LN. Чтобы переключиться на другой открытый процесс, нажмите на соответствующую вкладку.

Глава 6. Интернационализация

В LN UI используются настройки для языка и языковых стандартов, определенные по Infor Ming.le.

Чтобы изменить настройки для языка и языковых стандартов, смотрите раздел «Изменение языка сайта и региональных настроек по умолчанию», *Руководство пользователя Infor Ming.le*.

В данной таблице показаны поддерживаемые языковые стандарты в LN UI:

Языковой стандарт	Описание	Языковой стандарт	Описание
ar-DZ	Арабский (Алжир)	de-DE	Немецкий (Германия)
ar-BH	Арабский (Бахрейн)	de-LU	Немецкий (Люксембург)
ar-EG	Арабский (Египет)	de-CH	Немецкий (Швейцария)
ar-IQ	Арабский (Ирак)	he	Иврит
ar-JO	Арабский (Иордания)	hi	Хинди
ar-KW	Арабский (Кувейт)	hu	Венгерский
ar-LB	Арабский (Ливан)	it-IT	Итальянский (Италия)
ar-LY	Арабский (Ливия)	it-CH	Итальянский (Швейцария)
ar-MA	Арабский (Марокко)	ja	Японский
ar-OM	Арабский (Оман)	ko	Корейский
ar-QA	Арабский (Катар)	pl	Польский
ar-SA	Арабский (Саудовская Аравия)	pt-BR	Португальский (Бразилия)
ar-SD	Арабский (Судан)	ro	Румынский
ar-SY	Арабский (Сирия)	ru	Русский
ar-TN	Арабский (Тунис)	sr-BA	Сербский (Босния и Герцеговина)
ar-AE	Арабский (Объединенные Арабские Эмираты)	sr-ME	Сербский (Черногория)
ar-YE	Арабский (Йемен)	sr-RS	Сербский (Сербия)
bs	Боснийский	sk	Словацкий

Языковой стандарт	Описание	Языковой стандарт	Описание
bg	Болгарский	sl	Словенский
zh-CN	Китайский (упрощенное письмо, КНР)	es-AR	Испанский (Аргентина)
zh-TW	Китайский (традиционное письмо, Тайвань)	es-BO	Испанский (Боливия)
hr	Хорватский	es-CL	Испанский (Чили)
cs	Чешский	es-CO	Испанский (Колумбия)
nl-BE	Нидерландский (Бельгия)	es-CR	Испанский (Коста-Рика)
nl-NL	Нидерландский (Нидерланды)	es-CU	Испанский (Куба)
en-AU	Английский (Австралия)	es-DO	Испанский (Доминиканская Республика)
en-CA	Английский (Канада)	es-EC	Испанский (Эквадор)
en-IN	Английский (Индия)	es-SV	Испанский (Эль-Сальвадор)
en-IE	Английский (Ирландия)	es-GT	Испанский (Гватемала)
en-MT	Английский (Мальта)	es-HN	Испанский (Гондурас)
en-NZ	Английский (Новая Зеландия)	es-MX	Испанский (Мексика)
en-PH	Английский (Филиппины)	es-NI	Испанский (Никарагуа)
en-SG	Английский (Сингапур)	es-PA	Испанский (Панама)
en-ZA	Английский (Южная Африка)	es-PY	Испанский (Парагвай)
en-GB	Английский (Великобритания)	es-PE	Испанский (Перу)
en-US	Английский (США)	es-PR	Испанский (Пуэрто-Рико)
fr-BE	Французский (Бельгия)	es-ES	Испанский (Испания)
fr-CA	Французский (Канада)	es-US	Испанский (США)
fr-FR	Французский (Франция)	es-UY	Испанский (Уругвай)
fr-LU	Французский (Люксембург)	es-VE	Испанский (Венесуэла)

Языковой стандарт	Описание	Языковой стандарт	Описание
fr-CH	Французский (Швейцария)	tr	Турецкий
de-AT	Немецкий (Австрия)	uk	Украинский