

Руководство по внедрению "Настройки и процессы обработки, связанные с конкретной страной, в приложениях JD Edwards EnterpriseOne 8.12"

Апрель 2006

Руководство по внедрению "Настройки и процессы обработки, связанные с конкретной страной, в приложениях JD Edwards EnterpriseOne 8.12"
Складская единица E18.12ACS-B 0406_rus
Copyright © 2006, Oracle. All rights reserved.

Программы (куда входит как программное обеспечение, так и документация) содержат информацию, являющуюся собственностью компании. Они предоставлены в соответствии с лицензионным соглашением, в котором содержатся ограничения на использование и раскрытие информации, а также защищены законом об авторском праве, законом о патентах, и другими законами о защите интеллектуальной и промышленной собственности. Обратное проектирование, дизассемблирование и декомпиляция этих программ разрешаются только в пределах, необходимых для обеспечения взаимодействия с другим, независимо созданным, программным обеспечением, и в строгом соответствии с законом.

В содержимое настоящего документа могут вноситься изменения без предварительного уведомления. При обнаружении ошибок в документации сообщите нам об этом в письменной форме. Отсутствие ошибок в этом документе не гарантируется. Никакие части этих программ не могут быть воспроизведены или переданы в каких бы то ни было целях, в какой бы то ни было форме и каким бы то ни было способом, электронным или механическим, если это прямо не разрешено в лицензионном соглашении для программ.

Если программы предоставляются правительству США или кто-либо лицензирует или использует их от имени правительства США, вступает в силу следующее положение.

ПРАВА ПРАВИТЕЛЬСТВА США

Программы, программное обеспечение, базы данных, а также соответствующая документация и технические данные передаются заказчиком из правительства США как «коммерческое компьютерное программное обеспечение» или «коммерческие технические данные» с соблюдением применимых правил федерального регулирования приобретения товаров и услуг, а также дополнительных предписаний конкретного агентства. Как таковое использование, дублирование, раскрытие, изменение и адаптация программ, в том числе документации и технических данных, осуществляются в соответствии с лицензионными ограничениями, установленными в действующем лицензионном соглашении Oracle, и дополнительными правами (в пределах применимости), определенными в документе FAR 52.227-19 «Коммерческое компьютерное программное обеспечение — ограничение прав» (июнь 1987 г.). Oracle Corporation, 500 Oracle Parkway, Redwood City, CA 94065.

Программы не предназначены для использования в атомной промышленности, авиации, сфере общественного транспорта, медицинской отрасли и прочих опасных по своему характеру средах. Если программы все же используются в подобных целях, ответственность за соблюдение всех необходимых мер по обеспечению отказоустойчивости, архивированию, резервированию и других мер безопасности возлагается на лицензиата, и наша компания отказывается от любой ответственности за ущерб, вызываемый подобным использованием программ.

В программах могут содержаться ссылки на веб-узлы и может предоставляться доступ к материалам, продуктам и услугам третьих сторон. Oracle не несет ответственности за доступность сторонних веб-узлов и за их содержимое. Все риски, связанные с использованием такого содержимого, несут пользователи программ. Если вы решаете приобрести какие-либо продукты или услуги у стороннего поставщика, вы вступаете в договорные отношения непосредственно с этим поставщиком. Oracle не несет ответственности: а) за качество сторонних продуктов или услуг; б) за соблюдение условий соглашений с третьей стороной, включая доставку продуктов или услуг и гарантийные обязательства в отношении приобретенных продуктов или услуг. Oracle не несет ответственности за ущерб или убытки какого бы то ни было рода, которые вы можете понести в результате сотрудничества с третьими сторонами.

Oracle является зарегистрированным товарным знаком корпорации Oracle или ее филиалов. Другие названия могут быть товарными знаками соответствующих правообладателей.

Доступ к открытым кодам

Корпорация Oracle не несет ответственности за использование или распространение программного обеспечения или документации с открытым исходным кодом или условно-бесплатного ПО и отказывается от любых обязательств по возмещению ущерба, вызванного использованием подобного программного обеспечения или документации. В продуктах Oracle PeopleSoft могут использоваться следующие программы с открытым исходным кодом, в отношении которых действует нижеизложенная оговорка об отказе от ответственности.

Данный продукт включает программное обеспечение, разработанное организацией Apache Software Foundation (<http://www.apache.org/>). © Apache Software Foundation, 1999-2000 гг. Все права защищены. ДАННОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ «КАК ЕСТЬ», С ОТКАЗОМ ОТ ЛЮБЫХ ГАРАНТИЙ, ПРЯМЫХ ИЛИ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ, ВКЛЮЧАЯ СРЕДИ ПРОЧЕГО ПОДРАЗУМЕВАЕМЫЕ ГАРАНТИИ ТОВАРНОСТИ ИЛИ ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ КАКОЙ-ЛИБО ОПРЕДЕЛЕННОЙ ЦЕЛИ. ОРГАНИЗАЦИЯ APACHE SOFTWARE FOUNDATION И ЕЕ РАЗРАБОТЧИКИ НИ ПРИ КАКИХ ОБСТОЯТЕЛЬСТВАХ НЕ НЕСУТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА КАКИЕ БЫ ТО НИ БЫЛО ПРЯМЫЕ, КОСВЕННЫЕ, ПОБОЧНЫЕ, ОСОБЫЕ ИЛИ ШТРАФНЫЕ УБЫТКИ (ВКЛЮЧАЯ В ТОМ ЧИСЛЕ ПРИОБРЕТЕНИЕ ЗАМЕНЯЮЩИХ ТОВАРОВ ИЛИ УСЛУГ, НЕВОЗМОЖНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, ПОТЕРЮ ДАННЫХ, УПУЩЕННУЮ ВЫГОДУ ИЛИ ПЕРЕРЫВЫ В КОММЕРЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ), НЕЗАВИСИМО ОТ ПРИЧИНЫ УБЫТКОВ И ХАРАКТЕРА НАСТУПЛЕНИЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ, БУДЬ ТО ДОГОВОРНАЯ, ОБЪЕКТИВНАЯ ИЛИ ДЕЛИКТНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ (ВКЛЮЧАЯ НЕБРЕЖНОСТЬ И ИНЫЕ ПРИЧИНЫ), ВОЗНИКАЮЩАЯ В СВЯЗИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДАННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, ДАЖЕ ЕСЛИ ОРГАНИЗАЦИЯ БЫЛА ЗАРАНЕЕ ИЗВЕЩЕНА О ВОЗМОЖНОСТИ ТАКОГО УЩЕРБА.

Содержание

Общее введение

Сведения о данном введении к документацииxi
Предварительные условия для приложений JD Edwards EnterpriseOne.....	.xi
Основные сведения о приложениях.....	.xi
Обновление документации и печатная документация.....	.xii
Получение обновлений документации.....	.xii
Заказ печатной документации.....	.xii
Дополнительные ресурсы.....	.xiii
Типографские соглашения по стилизовому оформлению и визуальные подсказки.....	.xiv
Типографские соглашения по стилизовому оформлению.....	.xiv
Визуальные подсказки.....	.xvi
Идентификаторы стран, регионов и отраслей.....	.xvi
Коды валют.....	.xvii
Комментарии и предложения.....	.xvii
Общие поля, используемые в руководствах по внедрению.....	.xvii

Введение

Предварительные замечания о настройках и процессах обработки, связанных с конкретной страной, в приложениях JD Edwards EnterpriseOne.....	.xxiii
Продукты JD Edwards EnterpriseOne.....	.xxiii
Основы работы с приложениями JD Edwards EnterpriseOne.....	.xxiii
Общие поля, используемые в данном руководстве по внедрению.....	.xxiv

Часть 1

Функции, связанные с конкретной страной

Глава 1

Настройки и процессы обработки, связанные с конкретной страной — начало работы.....	3
Обзор настроек и процессов обработки, связанных с конкретной страной, в приложениях JD Edwards EnterpriseOne.....	3
Внедрение настроек и процессов обработки, связанных с конкретной страной.....	5

Глава 2

Настройка системы для функций, связанных с конкретной страной.....	7
Общие сведения о возможностях перевода для многоязычных сред.....	7
Общие сведения о подпрограммах перевода.....	8
Настройка экрана пользователя.....	9
Общие сведения о настройках экрана пользователя.....	9
Форма для настройки экрана пользователя.....	10
Задание параметров обработки для пересмотра профиля пользователя (P0092).....	10
Настройка экрана пользователя.....	10

Часть 2

Польша и Россия

Глава 3

(RUS) Общие сведения о функциях для России.....	15
Настройка и процессы обработки, выполняемые для России.....	15

Глава 4

(POL and RUS) Настройка функций для Польши и России.....	27
(RUS) Общие сведения о дополнительных данных адресной книги для России.....	27
(POL and RUS) Настройка КОП для Польши и России.....	28
Настройка КОП для юридических документов для Польши и России.....	28
Настройка КОП для юридических компаний.....	30
(POL and RUS) Настройка КОП для обработки налогов для Польши и России.....	31
(RUS) Настройка КОП для обработки платежей для России.....	33
(RUS) Настройка КОП для корреспонденции счетов для России.....	36
(RUS) Настройка КОП для финансовой отчетности для России.....	38
(RUS) Настройка КОП для обработки заказов на продажу для России.....	39
(RUS) Настройка КОП для основных средств для России.....	39
(RUS) Настройка длинных описаний для специальных КОП для России.....	39
Общие сведения о программе региональных кодов, определяемых пользователем.....	40
Формы, используемые для настройки длинных описаний.....	40
Ввод длинных описаний.....	40
(RUS) Настройка автоматических инструкций (АИ) для российских налогов.....	40
(POL and RUS) Настройка автоматической нумерации для Польши и России.....	41
(RUS) Настройка автоматической нумерации для операций с НДС и наличными денежными средствами.....	42

(RUS) Настройка соответствующих версий для России.....	42
(POL and RUS) Настройка юридических компаний для Польши и России.....	43
Общие сведения о юридических компаниях.....	43
Форма, используемая для настройки юридической компании.....	43
Связывание операционных компаний с юридической компанией для Польши и России.....	44
(RUS) Настройка учета разницы сумм.....	44
(RUS) Настройка обработки кассы для России.....	45
Общие сведения о настройке кассы для России.....	45
Формы, используемые для настройки кассы.....	46
Определение параметров обработки для настройки автонумерации кассовой книги (P74R0002).....	46
Настройка автоматической нумерации для кассы.....	47
Определение параметров обработки для программы "Кассовые операции" (P74R0101).....	47
Добавление дополнительных данных о кассовых операциях.....	47
(RUS) Настройка форматов отчетов главной книги для России.....	48
Общие сведения о настройке отчетов главной книги.....	48
Формы, используемые для настройки отчетов главной книги.....	50
Добавление форматов отчетов.....	50
Добавление деталей строк для разделов.....	51
Определение столбцов для отчетов по изменениям в собственном капитале.....	52
Связывание счетов со строками в отчетах.....	52
(RUS) Настройка корреспонденции счетов.....	53
Общие сведения о настройке корреспонденции счетов.....	53
Формы, используемые для настройки корреспонденции счетов.....	55
Определение параметров обработки для настройки счета корреспонденции (P74R9001).....	55
Настройка счетов.....	56
Настройка методов корреспонденции.....	56
Настройка правил корреспонденции.....	57
(RUS) Настройка обработки ваучеров для России.....	57

Глава 5

(POL and RUS) Настройка нумерации юридических документов.....	59
Общие сведения о нумерации юридических документов.....	59
Предварительное условие.....	59
Настройка типов юридических документов.....	60
Общие сведения о типах юридических документов.....	60
Формы, используемые для ввода типов юридических документов.....	60
Ввод типов юридических документов.....	61
Связывание типов юридических документов с типами документов.....	61
Общие сведения о связывании типов документов с типами юридических документов.....	61

Формы, используемые для связывания типов юридических документов с типами документов.....	62
Связывание типов юридических документов.....	62
Настройка мест выдачи юридических документов.....	62
Общие сведения о местах выдачи.....	62
Формы, используемые для ввода мест выдачи.....	63
Ввод мест выдачи.....	63
Настройка автоматической нумерации юридических документов.....	63
Общие сведения об автонумерации юридических документов.....	63
Формы, используемые для настройки автоматической нумерации юридических документов.....	64
Настройка автоматической нумерации юридических документов.....	64
Настройка определений шаблонов печати для юридических документов.....	65
Общие сведения об определениях шаблонов печати.....	65
Формы, используемые для настройки определений шаблонов печати.....	65
Настройка определений шаблонов печати.....	65
Определение строк для типов строк шаблонов печати.....	66
Формы, используемые для настройки строк для типов строк шаблонов печати.....	67
Настройка строк.....	67
Связывание типов юридических документов с шаблонами печати.....	67
Формы, используемые для связывания типов юридических документов с шаблонами печати.....	68
Связывание типов юридических документов с шаблонами.....	68
Указание программ и версий для печати юридических документов.....	68
Общие сведения о версиях юридических документов.....	68
Формы, используемые для указания версий и программ печати.....	69
Задание версий и программ печати.....	69
(RUS) Настройка подписей в нижнем колонтитуле юридических документов.....	70
Общие сведения о нижнем колонтитуле юридических документов.....	70
Формы, используемые для настройки подписей в нижнем колонтитуле.....	70
Настройка подписей в нижнем колонтитуле.....	70
Настройка версий юридических документов.....	71

Глава 6

(RUS) Работа с корреспонденцией счетов.....	73
Общие сведения о корреспонденции счетов.....	73
Предварительные условия.....	74
Создание записей операций корреспонденции.....	74
Общие сведения о программе создания операций корреспонденции.....	74

Создание записей корреспонденции.....	74
Настройка параметров обработки для программы "Создание операций корреспонденции" (R74R9801).....	75
Изменение записей корреспонденции.....	75
Общие сведения о записях корреспонденции.....	75
Формы, используемые для просмотра и изменения операций со счетами корреспонденции.....	76
Настройка параметров обработки для программы "Пересмотр пакета корреспонденции" (P74R0011).....	77
Изменение статуса пакета.....	77
Разноска записей корреспонденции.....	77
Общие сведения о программе "Разноска корреспонденции".....	77
Разноска записей корреспонденции.....	78
Задание параметров обработки для программы "Разноска корреспонденции" (R74R9002).....	78
Повторная разноска записей корреспонденции.....	78
Общие сведения о программе "Повторная разноска корреспонденции".....	78
Повторная разноска записей корреспонденции.....	79
Задание параметров обработки для программы "Повторная разноска корреспонденции" (R74R9003).....	79

Глава 7

(RUS) Работа с ваучерами и обработка платежей.....	81
Общие сведения о юридической проверке платежей.....	81
Создание ваучеров по разнице сумм в России.....	81
Общие сведения о ваучерах по разнице сумм.....	82
Предварительное условие.....	82
Выполнение программы "Генерирование разниц сумм ваучера" (R74R4010).....	82
Задание параметров обработки для программы "Генерирование разниц сумм ваучера" (R74R4010).....	82
Добавление сведений для платежей.....	83
Общие сведения о процессе обработки платежей для России.....	84
Формы, используемые для добавления сведений о платежах.....	84
Добавление сведений о платеже.....	84
Задание параметров обработки для программы "Просмотр дополнительных сведений о платеже" (P74R4510).....	86
Печать платежных поручений для России.....	86
Общие сведения о платежных поручениях.....	86
Автоматическая печать платежных поручений.....	87
Печать платежных поручений вручную.....	87

Задание параметров обработки для программ "Автоматическое платежное поручение" (R74R4520) и "Повторная печать платежного поручения" (R74R4530).....	87
Изменение даты ГК платежа в России.....	89
Общие сведения о дате ГК платежа для России.....	89
Формы, используемые для обновления дат ГК платежей.....	90
Индивидуальное обновление дат ГК платежей.....	90
Глобальное обновление дат ГК платежей.....	91

Глава 8

(RUS) Работа с отчетами главной книги, основными средствами и управлением запасами для России.....	93
Создание балансового отчета.....	93
Общие сведения о балансовом отчете для России.....	93
Предварительное условие.....	94
Печать балансового отчета.....	94
Задание параметров обработки для балансового отчета (R74R9030).....	94
Создание отчета о прибылях и убытках.....	95
Общие сведения об отчете о прибылях и убытках для России.....	95
Предварительное условие.....	95
Печать отчета о прибылях и убытках.....	95
Настройка параметров обработки прибылей и убытков (R74R9010).....	96
Создание отчета о движении денежных средств.....	96
Общие сведения об отчете о движении денежных средств.....	96
Предварительное условие.....	96
Печать отчета о движении денежных средств.....	96
Задание параметров обработки для отчета о движении денежных средств (R74R9050).....	97
Создание отчета об изменениях в собственном капитале.....	97
Общие сведения об отчете об изменениях в собственном капитале.....	97
Предварительное условие.....	97
Печать отчета об изменениях в собственном капитале.....	97
Настройка параметров обработки для отчета об изменениях в собственном капитале (R74R9040).....	97
Создание отчета по кассовой книге.....	98
Общие сведения об отчете по кассовой книге.....	98
Выполнение отчета по кассовой книге.....	98
Задание параметров обработки кассовой книги (R74R5004).....	98
Настройка параметров износа.....	100
Создание кода переоценки.....	101
Общие сведения о создании кода переоценки.....	101

Формы, используемые для создания кода переоценки.....	101
Создание кода переоценки.....	101
(RUS) Ввод дополнительных данных для ОС в России.....	101
Общие сведения о дополнительных данных для основных средств.....	102
Предварительное условие.....	102
Формы, используемые для ввода дополнительных данных для основных средств.....	102
Ввод дополнительных данных для основных средств.....	102
(RUS)) Ввод дополнительных данных партии.....	103
Общие сведения о данных партии для России.....	103
Формы, используемые для ввода дополнительных данных партии для России.....	104
Задание параметров обработки для программы "Настройка позиции номенклатуры — номер грузовой таможенной декларации" (P7464108).....	104
Ввод дополнительных данных партии для России.....	104

Глава 9

(POL, RUS) Выполнение обработки заказов на продажу и счетов-фактур для России и Польши.....	107
(POL, RUS) Работа со счетами-фактурами для Польши и России.....	107
Общие сведения о счетах-фактурах.....	107
Формы, используемые для работы со счетами-фактурами.....	109
Запуск программы "Добавление счета-фактуры — ЗНЗ".....	109
Задание параметров обработки для программы "Добавление счета-фактуры — ЗНЗ".....	110
Ввод дополнительных сведений для счетов-фактур.....	110
Добавление связанных счетов-фактур.....	111
Задание параметров обработки для программы "Печать счета-фактуры" (R7430030).....	111
Повторная печать счетов-фактур.....	111
(RUS) Генерирование счетов-фактур по разнице сумм для России.....	112
Общие сведения о счетах-фактурах по разнице сумм.....	112
Печать счета-фактуры по разнице сумм.....	112
Настройка параметров обработки для программы "Генерация разниц сумм" (R74R3010).....	112
(POL, RUS) Работа с процессами управления заказами на продажу для Польши и России.....	114
Общие сведения о процессах обработки заказов на продажу для Польши и России.....	114
(RUS) Общие сведения о программе "Печать счета-фактуры — Россия" (R74R3030).....	115
(RUS) Общие сведения об отчете по товарной накладной (R74R3032).....	116
(RUS) Общие сведения об отчете по накладной на отпуск материалов на сторону (R74R3031).....	116
(RUS) Общие сведения об отчете по накладной на внутреннее перемещение товаров (R74R3033).....	116
(POL, RUS) Общие сведения о процессе печати юридических документов.....	117
Предварительные условия.....	118

Задание параметров обработки для программы "Печать счета-фактуры — ЗНЗ" (P7420565).....	118
Задание параметров обработки для программы "Заказ на продажу — ЗНЗ" (P7424210).....	120
Запрос заказов на продажу для Польши и России.....	121
Формы, используемые для запроса заказов на продажу.....	122
Поиск заказов на продажу по номеру юридического документа.....	122
Задание параметров обработки для программы "Запрос юридического документа по продажам по юридическому номеру" (P7420002).....	122

Приложение А

Отчеты для конкретных стран JD Edwards EnterpriseOne.....	125
(RUS) Отчеты для России.....	125
Создание отчета "Печать записи о переносе позиции номенклатуры" (R74R41003).....	126
Задание параметров обработки для отчета "Печать записи о переносе позиции номенклатуры" (R74R41003).....	127
R74R5003 - (RUS) Печать расходного кассового ордера.....	127
Параметры обработки для отчета "Печать расходного кассового ордера" (R74R5003).....	127
R74R5005 - (RUS) Приходный кассовый ордер.....	128
Параметры обработки для отчета "Приходный кассовый ордер" (R74R5005).....	128
Параметры обработки для отчета "Инвентарная карточка учета объекта основных средств" (R74R5120).....	129
Параметры обработки для отчета "Накладная на внутреннее перемещение ОС" (R74R5130).....	130
Создание товарного отчета (R74R6000).....	130
Задание параметров обработки для отчета "Печать товарного отчета" (R74R6000).....	131

Глоссарий терминов JD Edwards EnterpriseOne.....	133
---	------------

Предметный указатель	145
-----------------------------------	------------

Сведения о данном введении к документации

Руководства по внедрению JD Edwards EnterpriseOne содержат сведения, необходимые для внедрения и использования приложений JD Edwards EnterpriseOne от Oracle.

В данном введении содержатся следующие сведения.

- Предварительные условия для приложений JD Edwards EnterpriseOne.
- Основные сведения о приложениях.
- Обновление документации и печатная документация.
- Дополнительные ресурсы.
- Типографские соглашения по стиливому оформлению и визуальные подсказки.
- Комментарии и предложения.
- Общие поля в руководствах по внедрению.

Примечание. В руководствах по внедрению приводятся сведения только о тех элементах (например, полях или флажках), которые нуждаются в дополнительных пояснениях. Если сведения об элементе не приводятся в рамках процесса или задачи, в которой он используется, он либо не нуждается в дополнительных пояснениях, либо для него приводятся общие поля для раздела, главы, руководства по внедрению или линии продуктов. Поля, являющиеся общими для всех приложений JD Edwards EnterpriseOne, определены в данном введении.

Предварительные условия для приложений JD Edwards EnterpriseOne

Для наиболее эффективного использования сведений, содержащихся в данных руководствах, пользователь должен располагать базовыми знаниями об использовании приложений JD Edwards EnterpriseOne.

Желательно также, по возможности, пройти по меньшей мере один вводный обучающий курс.

Пользователь должен иметь представление о перемещении по системе, а также о добавлении, обновлении и удалении сведений с помощью меню, форм и окон JD Edwards EnterpriseOne. Пользователь также должен быть знаком с Интернетом, а также с графическим интерфейсом пользователя Microsoft Windows или Windows NT.

Данные руководства не содержат сведений о перемещении и прочих основных сведений. В них представлены сведения, необходимые для наиболее эффективного использования системы и внедрения приложений JD Edwards EnterpriseOne.

Основные сведения о приложениях

В каждом из руководств по внедрению приложений приводятся сведения о внедрении и обработке для приложений JD Edwards EnterpriseOne.

Для некоторых приложений существуют также дополнительные сопутствующие руководства по внедрению с основными сведениями о приложении, в которых описывается настройка и структура системы. Такие сопутствующие руководства по внедрению имеются для большинства линий продуктов. Во введении к каждому руководству по внедрению указывается связанное с ним сопутствующее руководство по внедрению, содержащее основные сведения о приложении.

Сопутствующее руководство по внедрению, содержащее основные сведения о приложении, состоит из важнейших разделов, применимых ко всем или к большинству приложений JD Edwards EnterpriseOne. Вне зависимости от того, внедряется ли одно приложение, несколько приложений из одной линии продуктов или вся линия продуктов, пользователь должен ознакомиться с содержанием соответствующих сопутствующих руководств по внедрению. В этих руководствах приводятся отправные точки для выполнения основных задач внедрения.

Обновление документации и печатная документация

В данном разделе рассматриваются следующие вопросы.

- Получение обновлений документации.
- Заказ печатной документации.

Получение обновлений документации

Обновления и дополнительная документация для данного выпуска и для предыдущих выпусков доступна на веб-узле Oracle PeopleSoft Customer Connection. В разделе документации на веб-узле Oracle PeopleSoft Customer Connection можно загрузить файлы для пополнения библиотеки руководств по внедрению. Здесь можно найти множество полезных и актуальных материалов, включая обновления ко всей документации для JD Edwards EnterpriseOne, содержащейся на соответствующем диске CD-ROM.

Важно! Перед проведением модернизации следует проверить наличие на веб-узле Oracle PeopleSoft Customer Connection обновлений к инструкциям по модернизации, так как по мере уточнения в Oracle процедур модернизации появляются новые обновления.

См. также

Веб-узел Oracle PeopleSoft Customer Connection, http://www.oracle.com/support/support_peoplesoft.html

Заказ печатной документации

Полный набор руководств по внедрению JD Edwards EnterpriseOne, поставляемый на диске CD-ROM, можно также заказать в виде нескольких книг. Печатная документация к каждому основному выпуску JD Edwards EnterpriseOne становится доступной вскоре после отгрузки самого программного обеспечения. Клиенты и партнеры Oracle могут заказать эту печатную документацию одним из следующих способов:

- Через Интернет
- По телефону
- По электронной почте

Через Интернет

В разделе документации на веб-узле Oracle PeopleSoft Customer Connection перейдите на веб-узел PeopleBooks Press, в раздел заказа документов PeopleBooks. Для размещения заказа можно воспользоваться кредитной картой, банковским чеком или заказом на приобретение.

По телефону

Свяжитесь с компанией MMA Partners, являющейся поставщиком печатных изданий, по телефону 877 588 2525.

По электронной почте

Свяжитесь с компанией MMA Partners по электронной почте, отправив сообщение на адрес peoplebookspress@mmapartner.com.

См. также

Веб-узел Oracle PeopleSoft Customer Connection, http://www.oracle.com/support/support_peoplesoft.html

Дополнительные ресурсы

На веб-узле Oracle PeopleSoft Customer Connection доступны следующие ресурсы:

Ресурс	Перемещение
Сведения о техническом обслуживании приложений	Обновления + Исправления
Диаграммы бизнес-процессов	Поддержка, документация, схемы бизнес-процессов
Хранилище интерактивных услуг	Поддержка, документация, хранилище интерактивных услуг
Требования к аппаратному и программному обеспечению	Внедрение, оптимизация и модернизация; руководство по внедрению; документация и программное обеспечение для внедрения; требования к аппаратному и программному обеспечению
Руководства по установке	Внедрение, оптимизация и модернизация; руководство по внедрению; документация и программное обеспечение для внедрения; руководства и заметки для установки
Сведения об интеграции	Внедрение, оптимизация и модернизация; руководство по внедрению; документация и программное обеспечение для внедрения; предварительная интеграция приложений PeopleSoft Enterprise и JD Edwards EnterpriseOne
Минимальные технические требования (только для JD Edwards EnterpriseOne)	Внедрение, оптимизация и модернизация; руководство по внедрению; поддерживаемые платформы
Обновление документации	Поддержка, документация, обновление документации

Ресурс	Перемещение
Политика поддержки для руководств по внедрению	Поддержка, политика поддержки
Заметки к предварительному выпуску	Поддержка, документация, обновление документации, категория, заметки к выпуску
Последовательность операций для выпуска	Поддержка, последовательность операций + графики
Заметки к выпуску	Поддержка, документация, обновление документации, категория, заметки к выпуску
Ценностное предложение для выпуска	Поддержка, документация, обновление документации, категория, ценностное предложение для выпуска
Положение о направлении	Поддержка, документация, обновление документации, категория, положение о направлении
Сведения об устранении неполадок	Поддержка, устранение неполадок
Документация по модернизации	Поддержка, документация, документация и сценарии для модернизации

Типографские соглашения по стилевому оформлению и визуальные подсказки

В данном разделе рассматриваются следующие вопросы.

- Типографские соглашения по стилевому оформлению.
- Визуальные подсказки.
- Идентификаторы страны, региона и отрасли.
- Коды валют.

Типографские соглашения по стилевому оформлению

В данной таблице приведены типографские соглашения по стилевому оформлению, используемые в руководствах по внедрению.

Типографское соглашение по стилевому оформлению или визуальная подсказка	Описание
Полужирный	Используется для обозначения имен функций PeopleCode, имен бизнес-функций, имен событий, имен системных функций, имен методов, языковых конструкций, а также зарезервированных слов PeopleCode, которые должны включаться в вызов функции буквально.
<i>Курсив</i>	Используется для выделения, а также для обозначения значений полей и названий руководств JD Edwards EnterpriseOne или других изданий. В синтаксисе PeopleCode элементы, выделенные курсивом, являются прототипами для аргументов, подставляемых программой. Курсив также используется, когда определенное слово означает само это слово, а буква означает саму эту букву, например: "Введите букву <i>O</i> ".
КЛАВИША+КЛАВИША	Используется для обозначения сочетания клавиш. Например, знак плюс (+), стоящий между клавишами, означает, что вторую клавишу необходимо нажать, одновременно удерживая первую. Чтобы использовать сочетание клавиш ALT+W, удерживайте клавишу ALT и нажмите клавишу W.
Моноширинный шрифт	Используется для обозначения программного кода PeopleCode и других примеров кода.
“ ” (кавычки)	Используются для обозначения названий глав в перекрестных ссылках, а также слов, используемых в значении, отличном от подразумеваемого.
... (многоточие)	Используется в синтаксисе PeopleCode для указания того, что предшествующий элемент или серия элементов могут повторяться неопределенное количество раз.
{ } (фигурные скобки)	Используются в синтаксисе PeopleCode для указания наличия выбора из двух вариантов. Варианты разделяются символом конвейеризации ().

Типографское соглашение по стилевому оформлению или визуальная подсказка	Описание
[] (квадратные скобки)	Используются в синтаксисе PeopleCode для обозначения необязательных элементов.
& (амперсант)	<p>В положении перед параметром в синтаксисе PeopleCode используется для указания того, что этот параметр уже является объектом, для которого уже создан экземпляр.</p> <p>Знак амперсанта также ставится перед всеми переменными PeopleCode.</p>

Визуальные подсказки

В руководствах по внедрению используются следующие визуальные подсказки.

Примечания

В примечаниях содержатся сведения, на которые следует обратить особое внимание при работе в системе JD Edwards EnterpriseOne.

Примечание. Пример примечания.

Если перед примечанием стоит слово *Важно!*, примечание является критически важным и содержит сведения о действиях, которые необходимо выполнить для правильной работы системы.

Важно! Пример важного примечания.

Предупреждения

Предупреждения содержат критически важные сведения о конфигурации. Предупреждающим сообщениям следует уделять пристальное внимание.

Внимание! Пример предупреждения.

Перекрестные ссылки

В руководствах по внедрению перекрестные ссылки либо предваряются словами "См. также", либо даются отдельной строкой, начинающейся со слова *См.* Перекрестные ссылки ведут к другим документам, содержание которых имеет отношение к материалам, непосредственно предшествующим перекрестной ссылке.

Идентификаторы стран, регионов и отраслей

Сведения, применимые только к определенным странам, регионам или отраслям, предваряются стандартным идентификатором, заключенным в круглые скобки. Этот идентификатор обычно стоит в начале заголовка раздела, но может также стоять в начале примечания или перед другим текстом.

Пример заголовка, применимого к определенной стране: "(FRA) Наем работников"

Пример заголовка, применимого к определенному региону: "(Латинская Америка) Настройка амортизации"

Идентификаторы стран

Идентификаторы стран соответствуют кодам стран, определенным Международной организацией по стандартизации (ISO).

Идентификаторы регионов

Идентификаторы регионов соответствуют названиям регионов. В руководствах по внедрению используются следующие идентификаторы регионов:

- Азия/Океания
- Европа
- Латинская Америка
- Северная Америка

Идентификаторы отраслей

Идентификаторы отраслей соответствуют названиям отраслей или их сокращенным названиям. В руководствах по внедрению используются следующие идентификаторы отраслей:

- USF (Федеральные государственные органы США)
- E&G (Образование и государственное управление)

Коды валют

Денежные суммы определяются в соответствии с кодами валют ISO.

Комментарии и предложения

Ваши комментарии крайне важны для нас. Вы можете сообщить нам о том, что вам понравилось или что хотелось бы изменить в руководствах по внедрению и прочих справочных и обучающих материалах корпорации Oracle. Предложения можно направлять менеджеру по документации корпорации Oracle по адресу: 7604 Technology Way, Denver, CO, 80237, или по электронному адресу: documentation_us@oracle.com.

Несмотря на то, что мы не сможем ответить на все сообщения электронной почты, вашим комментариям и предложениям будет уделено пристальное внимание.

Общие поля, используемые в руководствах по внедрению

На дату	Последняя дата, данные на которую включены в отчет или процесс.
Хозяйственная единица	Идентификатор, представляющий организацию бизнес-данных на высоком уровне. Хозяйственную единицу можно использовать для

определения региональных отделений или отделов в составе более крупной организации.

Описание

Введите не более 30 символов.

Дата действия

Дата, с которой начинается срок действия строки таблицы; дата начала действия. Например, чтобы книгу можно было закрыть 30 июня, закрытие книги должно иметь дату действия 1 июля. Эта дата также определяет период, когда сведения доступны для просмотра и внесения изменений. Страницы, панели и пакетные процессы, использующие эти сведения, используют текущую строку.

Однократно, Всегда и Не выполнять

Выберите Однократно, чтобы выполнить запрос при следующем выполнении пакетного процесса. После выполнения пакетного процесса для частоты выполнения процесса автоматически устанавливается значение Не выполнять.

Выберите значение "Всегда", чтобы выполнять запрос при каждом выполнении пакетного процесса.

Выберите значение Не выполнять, чтобы при выполнении пакетного процесса запрос игнорировался.

Монитор процессов

Выберите, чтобы перейти на страницу "Список процессов" и просмотреть статус отправленных запросов обработки.

Диспетчер отчетов

Выберите, чтобы перейти на страницу "Список процессов" и просмотреть содержимое отчетов, проверить статус определенного отчета, а также просмотреть сообщения сведений о содержимом (в которых отображается описание отчета и список рассылки).

Идентификатор запроса

Идентификатор, представляющий набор условий отбора для отчета или процесса.

Выполнить

Выберите, чтобы перейти на страницу планирования запросов и указать расположение, в котором выполняется процесс или задание, а также определить формат вывода результатов для процесса.

Идентификатор набора

Идентификатор, представляющий набор данных таблицы управления, или наборы таблиц. Наборы таблиц позволяют совместно использовать данные таблицы управления и параметры обработки в нескольких хозяйственных единицах. Это позволяет сократить избыточные данные и задачи обслуживания системы. При назначении идентификатора набора группе записей в хозяйственной единице указывается, что все таблицы в данной группе записей используются совместно этой хозяйственной единицей и всеми другими хозяйственными единицами, также назначившими этой группе записей данный идентификатор набора. Например, можно определить группу общих кодов должностей, используемых совместно несколькими хозяйственными единицами. Всем хозяйственным единицам, совместно использующим эти коды должностей, для этой группы записей назначается одинаковый идентификатор набора.

Краткое описание

Введите не более 15 символов.

Идентификатор пользователя

Идентификатор, представляющий лицо, создающее транзакцию.

Начало терминов Enterprise One	Не удаляйте эти сведения!
Номер адресной книги	Введите уникальный номер, определяющий главную запись для объекта. Номер адресной книги может являться идентификатором для заказчика, поставщика, компании, работника, претендента, участника, арендатора, расположения и т. д. В зависимости от приложения, полю номера адресной книги в форме может соответствовать номер заказчика, номер поставщика, номер компании, идентификатор работника или претендента, номер участника и т. д.
Код возможной валюты	Введите код из трех символов, чтобы определить валюту, которая будет использоваться при просмотре сумм транзакций. Этот код позволяет просматривать суммы транзакций, как если бы они были введены в указанной валюте, а не в иностранной или внутренней валюте, использовавшейся при первоначальном вводе транзакции.
Номер пакета	Отображается номер, определяющий группу транзакций, обработка которых будет производиться системой. В формах ввода можно назначить номер пакета. Этот номер может быть также назначен системой с помощью программы следующих номеров (P0002).
Дата пакета	Введите дату создания пакета. Если оставить это поле пустым, в качестве даты пакета системой будет подставлена системная дата.
Статус пакета	Отображается код из таблицы определяемых пользователем кодов 98/IS, определяющий статус проводки пакета. Возможны следующие значения: <i>Пусто.</i> Пакет не проведен, ожидается утверждение. <i>A.</i> Пакет утвержден для проводки, не имеет ошибок и сбалансирован, однако еще не проведен. <i>D.</i> Пакет успешно проведен. <i>E.</i> В пакете имеются ошибки, которые следует исправить перед проводкой. <i>P.</i> Производится проводка пакета. Пакет недоступен до завершения процесса проводки. Если в процессе проводки возникают ошибки, статус пакета изменяется на <i>E</i> . <i>U.</i> Пакет временно недоступен в связи с тем, что с ним кто-то работает. Может также создаваться впечатление, что с пакетом кто-то работает, если произошел сбой питания в тот момент, когда этот пакет был открыт.
Отделение/завод	Введите код, определяющий отдельный объект как расположение на складе, должность, проект, рабочий центр, отделение или завод, в котором выполняется распределение или производство. В некоторых системах это называется хозяйственной единицей.
Хозяйственная единица	Введите буквенно-цифровой код, определяющий отдельный объект в организации, для которого необходимо отслеживание затрат. В некоторых системах это называется кодом отделения/завода.
Код категории	Введите код, представляющий конкретный код категории. Коды категорий являются определяемыми пользователем кодами, настраиваемыми для выполнения отслеживания и для целей отчетности организации.
Компания	Введите код, определяющий конкретную организацию, фонд или другую отчетную единицу. Код компании должен уже существовать у таблице

	<p>F0010 и должен определять отчетную единицу, имеющую завершенный баланс.</p>
Код валюты	<p>Введите код из трех символов, представляющий валюту транзакции. В JD Edwards EnterpriseOne используются коды валют, соответствующие кодам Международной организации по стандартизации (ISO). Коды валют хранятся в таблице F0013.</p>
Компания документа	<p>Введите номер компании, связанной с документом. Этот номер используется наряду с номером документа, типом документа, а также датой главной книги для уникального определения первичного документа.</p> <p>Если следующие номера назначаются в соответствии с компанией и финансовым годом, то в системе компания документа используется для извлечения правильного следующего номера для данной компании.</p> <p>Если два или более первичных документа имеют одинаковый номер документа и тип документа, можно использовать компанию документа для отображения необходимого документа.</p>
Номер документа	<p>Отображается номер, определяющий первичный документ, который может являться квитанцией, счетом-фактурой, записью, карточкой табельного учета и т. п. В формах ввода можно назначить номер первичного документа. Этот номер может также быть назначен системой с помощью программы следующих номеров.</p>
Тип документа	<p>Введите определяемый пользователем код из двух символов из таблицы 00/DT, определяющий источник и цель транзакции, например квитанция, счет-фактура, запись или карточка табельного учета. В JD Edwards EnterpriseOne эти префиксы резервируются для указанных типов документов:</p> <ul style="list-style-type: none"><i>P.</i> Документы кредиторской задолженности.<i>R.</i> Документы дебиторской задолженности.<i>T.</i> Документы оплаты труда.<i>I.</i> Документы запасов.<i>O.</i> Документы заказа на приобретение.<i>S.</i> Документы заказа на продажу.
Дата действия	<p>Введите дату начала срока действия адреса, позиции, транзакции или записи. Расшифровка этого поля зависит от используемой программы. Например, дата действия может представлять любую из следующих дат.</p> <ul style="list-style-type: none">• Дата начала действия изменения адреса.• Дата начала действия аренды.• Дата начала действия цены.• Дата начала действия обменного курса для валюты.• Дата начала действия налоговой ставки.
Финансовый период и Финансовый год	<p>Введите номер, определяющий период и год главной книги. Во многих программах эти поля можно оставить пустыми, чтобы использовать текущие период и год, определенные в программе имен и номеров компаний (P0010).</p>

Дата ГК (дата главной книги)

Введите дату, определяющую финансовый период, в который будет проведена транзакция. Система сравнивает дату, введенную для транзакции, с шаблоном финансовой даты, назначенным компании, чтобы извлечь соответствующий номер финансового периода и год, а также выполнить проверку дат.

Предварительные замечания о настройках и процессах обработки, связанных с конкретной страной, в приложениях JD Edwards EnterpriseOne

В этой главе рассмотрены следующие темы:

- Продукты JD Edwards EnterpriseOne
- Основы работы с приложениями JD Edwards EnterpriseOne
- Общие поля, используемые в данном руководстве по внедрению

Продукты JD Edwards EnterpriseOne

В настоящем руководстве по внедрению упоминаются следующие продукты JD Edwards EnterpriseOne от корпорации Oracle:

- JD Edwards EnterpriseOne Accounts Payable
- JD Edwards EnterpriseOne Accounts Receivable
- JD Edwards EnterpriseOne Address Book
- JD Edwards Advanced Cost Accounting
- JD Edwards EnterpriseOne Advanced Pricing
- JD Edwards EnterpriseOne General Accounting
- JD Edwards EnterpriseOne Fixed Assets
- JD Edwards EnterpriseOne Job Cost
- JD Edwards EnterpriseOne Inventory Management
- JD Edwards EnterpriseOne Procurement
- JD Edwards EnterpriseOne Sales Order Management

Основы работы с приложениями JD Edwards EnterpriseOne

Также важные сведения, описывающие настройку и проектирование системы, содержатся в дополнительном документе *Руководство по внедрению "Основы приложений по управлению финансами JD Edwards EnterpriseOne 8.12"*.

Общие поля, используемые в данном руководстве по внедрению

2-й номенклатурный номер, 3-й номенклатурный номер
Номенклатурный номер

Введите число, определяющее номенклатурный номер. В системе предусмотрены три отдельных номенклатурных номера, а также широкие возможности перекрестных ссылок на альтернативные номенклатурные номера. К упомянутым трем типам относятся следующие номенклатурные номера:

Номенклатурный номер (короткий). 8-значный номенклатурный номер, назначаемый компьютером;

2-й номенклатурный номер. 25-значный буквенно-цифровой номенклатурный номер, определяемый пользователем;

3-й номенклатурный номер. 25-значный буквенно-цифровой номенклатурный номер, определяемый пользователем.

Кроме перечисленных базовых номенклатурных номеров, система обеспечивает возможность перекрестного поиска. Можно определить несколько перекрестных ссылок на альтернативные номера комплектующих. Например, можно указать номенклатурные номера для замены, замещения, штриховые коды, номера заказчиков или номера поставщиков.

Можно ввести **Все* в поле номенклатурного номера, чтобы указать, что все позиции номенклатуры для поставщика поступают из определенной страны происхождения и страны создания.

Номер основных средств

Введите 8-значный уникальный номер, определяющий актив.

Дата ГК (дата главной книги)

Введите дату, определяющую финансовый период, в который будет разнесена операция. Финансовые периоды определяются для кода календаря, назначаемого записи компании. Введенная в операцию дата сравнивается в системе с назначенным компанией финансовым календарем, чтобы найти номер соответствующего финансового периода, а также выполнить проверку допустимости даты.

Основной номер основных средств

Введите для актива идентифицирующий код в одном из следующих форматов:

Номер ОС (назначаемый компьютером 8-значный цифровой контрольный номер)

Номер единицы (12-символьное буквенно-цифровое поле)

Серийный номер (25-символьное буквенно-цифровое поле)

Каждый актив имеет номер ОС. При необходимости для дополнительной идентификации активов можно использовать номер единицы и серийный номер. Если это поле используется для ввода данных, первый вводимый символ указывает, вводится ли основной формат (по умолчанию), который определен для системы, или один из двух других форматов. Специальный символ (/ или *), который стоит первым в этом поле, указывает, какой формат номера ОС используется. Назначение специальных символов для форматов номеров ОС производится в форме для системных констант основных средств.

Счет	<p>Введите в подкатегории часть счета ГК, связанную с подразделением кода затрат (например, трудозатратами, материалами или оборудованием). Например, код затрат для трудозатрат можно разбить на обычную работу, сверхурочную работу и накладные расходы.</p> <hr/> <p>Примечание. Если применяются гибкие планы счетов и для счета указано 6 знаков, рекомендуется использовать все 6 цифр. Например, ввод значения 000456 не тождественен вводу значения 456, поскольку в случае ввода значения 456 система добавляет три пробела для заполнения 6-значного поля.</p> <hr/>
Субрегистр	<p>Введите код, определяющий подробный дополнительный счет в рамках счета ГК. Субрегистром может быть номенклатурный номер оборудования или номер адресной книги. Если вводится субрегистр, необходимо также указать тип субрегистра.</p>
Тип субрегистра	<p>Введите код, определяемый пользователем (00/ST), который используется вместе с полем Субрегистр, чтобы определить тип субрегистра и указать, как в системе выполняется редактирование субрегистра. В форме кодов, определенных пользователем, вторая строка описания служит для управления процессом редактирования в системе. Она либо жестко кодируется, либо определяется пользователем. Допустимые значения:</p> <ul style="list-style-type: none">A. Буквенно-цифровое поле, изменение невозможно.N. Цифровое поле, выравнивание вправо и заполнение нулями.C. Буквенно-цифровое поле, выравнивание вправо и заполнение пробелами.
Субсчет	<p>Введите для счета субсчет. Субсчета включают подробные записи бухгалтерской операции для счета.</p> <hr/> <p>Примечание. Если применяется гибкий план счетов и для счета указано шесть знаков, рекомендуется использовать все шесть цифр. Например, ввод значения 000456 не тождественен вводу значения 456, поскольку в последнем случае система добавляет три пробела для заполнения шестизначного поля.</p> <hr/>
Дата обновления	<p>Введите дату, определяющую финансовый период, в который будет разнесена операция. Финансовые периоды определяются для кода календаря, назначаемого записи компании. Введенная для операции дата сравнивается в системе с назначенным компании финансовым календарем, чтобы найти номер соответствующего финансового периода, а также выполнить проверку допустимости этой даты.</p>

ЧАСТЬ 1

Функции, связанные с конкретной страной

Глава 1

Настройки и процессы обработки, связанные с конкретной страной — начало работы

Глава 2

Настройка системы для функций, связанных с конкретной страной

ГЛАВА 1

Настройки и процессы обработки, связанные с конкретной страной — начало работы

В этой главе рассмотрены следующие темы:

- Обзор настроек и процессов обработки, связанных с конкретной страной, в приложениях JD Edwards EnterpriseOne
- Внедрение настроек и процессов обработки, связанных с конкретной страной

Обзор настроек и процессов обработки, связанных с конкретной страной, в приложениях JD Edwards EnterpriseOne

Это руководство специально разбито на несколько частей для облегчения поиска стран, для которых производится настройка или существуют функции, характерные для конкретной страны. Каждая часть дополнительно делится на главы, включающие либо обзор функций для конкретной страны, либо определенную информацию о настройках или использовании функций, связанных с конкретной страной.

Обзорные главы

Глава обзора представлена для каждой страны, для которой существуют специально предназначенные функции, если только эти функции не ограничены:

- обработкой зарплаты;
- методами амортизации;
- интерфейсом IDEP-CN8 для отчетов Intrastat.

Обзорные главы *отсутствуют* для следующих стран:

- Чехословакия
- Греция
- Корея
- Люксембург
- Новая Зеландия

Главы обзора для каждой страны включают список параметров настройки и функций для страны со ссылками на расположение в документации. Воспользуйтесь главами обзора для определения необходимой настройки и доступных процессов обработки и затем перейдите к документации, чтобы просмотреть подробные сведения о них.

Документация для функций, связанных с конкретной страной

В следующей таблице представлен список программ или параметров настройки для конкретной страны с указанием их расположения.

Страна	Функции
Россия	<p>Функции для России, включенные в данное руководство:</p> <ul style="list-style-type: none"> • настройки для компаний, заказчиков и поставщиков; • транзакции с наличными; • обработка счетов-фактур; • обработка ваучеров; • обработка платежей; • учет разниц сумм; • корреспонденция счетов; • отчеты главной книги; • обработка налогов; • основные средства; • обработка заказов на продажу; • обработка закупок; • управление запасами. <p>Кроме того, имеются функции:</p> <ul style="list-style-type: none"> • для обработки налогов; • для дополнительных сведений об адресной книге.

Кроме настоящего руководства, функции, связанные с конкретной страной, также описаны в следующих руководствах:

- *руководство по внедрению JD Edwards EnterpriseOne Address Book 8.12;*
- *руководство по внедрению "Основы работы с приложениями по управлению финансами JD Edwards EnterpriseOne 8.12";*
- *руководство по внедрению JD Edwards EnterpriseOne Fixed Assets 8.12;*
- *руководство по внедрению JD Edwards EnterpriseOne Payroll (Австралия/Новая Зеландия) 8.12;*
- *руководство по внедрению JD Edwards EnterpriseOne Payroll (Канада) 8.12;*
- *руководство по внедрению JD Edwards EnterpriseOne Payroll (США) 8.12;*
- документация по быстрому запуску;
- *руководство по внедрению JD Edwards EnterpriseOne Tax Processing 8.12.*

Внедрение настроек и процессов обработки, связанных с конкретной страной

В дополнение к настройкам, описанным в данном руководстве, необходимо выполнить настройку базового программного обеспечения для конкретного внедряемого процесса. Например, помимо выполнения настройки для одной из функций, связанных с конкретной страной, для системы JD Edwards EnterpriseOne Accounts Payable, необходимо выполнить следующие шаги, чтобы настроить базовое программное обеспечение системы JD Edwards EnterpriseOne Accounts Payable

На фазе планирования в процессе внедрения используйте все источники информации JD Edwards EnterpriseOne, включая руководства по установке и руководства по устранению неполадок. Полный список таких ресурсов приведен во вводной части *О документах* вместе со сведениями о том, где найти последнюю версию каждого документа.

Определяя, какие электронные обновления программного обеспечения следует установить для систем JD Edwards EnterpriseOne, воспользуйтесь помощником EnterpriseOne and World Change Assistant. EnterpriseOne and World Change Assistant, инструмент на основе Java, сокращает время поиска и загрузки обновлений программного обеспечения более чем на 75 процентов и позволяет устанавливать одновременно несколько программных обновлений.

См. *Руководство по обновлению программного обеспечения JD Edwards EnterpriseOne Tools 8.96*

См. также

Сведения о данной документации, “Сведения о данном введении к документации” “Сведения о данном введении к документации,” страница xi

ГЛАВА 2

Настройка системы для функций, связанных с конкретной страной

В этой главе рассматриваются аспекты перевода для многоязычных сред и подпрограммы перевода, а также способы настройки экрана пользователя.

Общие сведения о возможностях перевода для многоязычных сред

В системе возможно отображение меню, форм и отчетов на разных языках. Все программное обеспечение поставляется на базовом языке, которым является английский. При необходимости можно установить другие языки. Например, если в одной среде установлены несколько языков, каждый пользователь сможет работать на выбранном им языке, настроив соответствующий параметр в предпочтениях пользователя.

Кроме стандартных меню, форм и отчетов можно переводить другие компоненты программного обеспечения. Например, можно переводить имена счетов, настраиваемых для компании, или значения в некоторых кодах, определенных пользователем (КОП).

В следующей таблице описаны общие элементы программного обеспечения, которые можно переводить, если программное обеспечение используется в многоязычной среде.

Общие элементы программного обеспечения	Аспекты перевода
Описания бизнес-единиц	<p>Возможен перевод описаний бизнес-единиц, настраиваемых для системы.</p> <p>Система сохраняет сведения о переводе для бизнес-единиц в таблице мастера альтернативного описания бизнес-единиц (F0006D).</p> <p>Распечатайте отчет о переводе бизнес-единиц (R00067), чтобы просмотреть переводы описаний на базовом языке и одном или всех дополнительных языках, используемых в работе.</p>
Описания счетов	<p>Возможен перевод описаний счетов на языки, отличные от базового.</p> <p>После перевода плана счетов можно распечатать отчет по переводу счетов. Можно задать параметр обработки, чтобы отображать описания счетов на базовом языке и одном или всех дополнительных языках, используемых в работе.</p>

Общие элементы программного обеспечения	Аспекты перевода
Описания автоматических инструкций (АИ)	Возможен перевод описаний автоматических инструкций, настраиваемых для системы.
Описания КОП	Можно переводить описания КОП, настраиваемых для системы.
Текст уведомления о просрочке	<p>При создании записей справочника заказчиков укажите языковое предпочтение для каждого заказчика. Поле языкового предпочтения в форме дополнительных данных адресной книги определяет язык, на котором должны отображаться уведомление о просрочке и текст уведомления при использовании конечного режима. (В режиме пробы выписки печатаются на языке, назначенном клиенту в системе JD Edwards EnterpriseOne Address Book.)</p> <p>Базовое программное обеспечение включает уведомление о просрочке, переведенное на немецкий, французский и итальянский языки. Любой текст, добавленный в нижнюю часть уведомления, необходимо переводить. Чтобы сделать этот перевод, следует выполнить инструкции по настройке текста для уведомлений о просрочке и убедиться, что поле Язык в форме идентификации текста письма заполнено.</p>

Переводы, настраиваемые для системы, также работают с языком, указанным в профиле пользователя для каждого лица, используемого в системе. Например, когда пользователь, говорящий на французском языке, получает доступ к плану счетов, система выводит описания счетов на французском, а не на базовом языке.

Общие сведения о подпрограммах перевода

В системе предусмотрены несколько подпрограмм перевода для преобразования сумм в слова. Эти подпрограммы перевода обычно используются в форматах платежей, форматах тратт и программах записи сумм на чеках, где числовой результат создается одновременно в численной и текстовой формах. Подпрограмму перевода, которая будет использоваться, необходимо указать в параметрах обработки этих программ.

В системе имеются следующие подпрограммы перевода:

- X00500 - английский;
- X00500BR - португальский (Бразилия);
- X00500C - включение центов;
- X00500CH - китайский;
- X00500D - немецкий (марки);
- X00500ED - немецкий (евро);
- X00500FR - французский (франки);

- X00500EF - французский (евро);
- X00500I - итальянский (лиры);
- X00500EI - итальянский (евро);
- X00500S1 - испанский (жен.);
- X00500S2 - испанский (муж.);
- X00500S3 - испанский (жен., без дес. знаков);
- X00500S4 - испанский (муж., без дес. знаков);
- X00500S5 - испанский (евро);
- X00500U - Великобритания;
- X00500U1 - Великобритания (слова в клетках).

В некоторых случаях используемая подпрограмма перевода зависит от применяемой валюты. Например, при преобразовании сумм, выраженных в евро, в слова следует использовать подпрограмму перевода, настроенную для обработки валюты евро. В Испании на выбор подпрограммы перевода влияет пол валюты.

Настройка экрана пользователя

В этом разделе представлен обзор настроек экрана пользователя и рассмотрены следующие темы:

- Задание параметров обработки для программы профилей пользователей (P0092)
- Настройка экрана пользователя

Общие сведения о настройках экрана пользователя

В некоторых локализованных программах JD Edwards EnterpriseOne используется технология сервера страны, чтобы отделить функции, связанные с конкретными странами, от базового программного обеспечения. Например, если во время обычной обработки операции записываются дополнительные сведения о поставщике или проверяется номер идентификации налога в соответствии с требованиями для конкретной страны, дополнительные данные вводятся с помощью локализованной программы, и проверка налога выполняется локализованной программой, а не базовым программным обеспечением. Сервер страны указывает, что в процесс обработки должна быть включена локализованная программа.

Чтобы полностью использовать преимущества локализованных решений для бизнеса, необходимо настроить экран пользователя, определяющий страну, в которой ведется работа. Сервер страны использует эти сведения для определения локализованных программ, которые необходимо запускать для указанной страны.

Для точного определения страны, в которой ведется работа, служат коды страны локализации. Коды стран локализации содержатся в таблице КОП 00/LC. В этой таблице хранятся двух- и трехзначные коды стран локализации.

Также можно настроить экран пользователя для использования других возможностей. Например, можно указать, как в системе отображаются даты (например, ДДММГГ - обычный европейский формат), или язык для переопределения базового языка.

См. также

Руководство системного администратора JD Edwards EnterpriseOne Tools 8.96

Форма для настройки экрана пользователя

Имя формы	Идентификатор формы	Перемещение	Использование
Пересмотр профиля пользователя	W0092A	Меню JD Edwards EnterpriseOne, Мои параметры системы В окне пересмотра значений пользователя по умолчанию выберите команду "Пересмотр профиля пользователя".	Задайте настройки экрана.

Задание параметров обработки для пересмотра профиля пользователя (P0092)

Параметры обработки позволяют задавать значения по умолчанию для обработки.

Проверка АК

Номер адресной книги Введите *I*, чтобы разрешить редактирование номера адресной книги по таблице "Справочник адресной книги" (F0101).

Настройка сервера PIM

Сервер PIM Если используется IBM Domino Server, введите D. Если используется Microsoft Exchange Server, введите X.

Настройка экрана пользователя

Откройте форму "Пересмотр профиля пользователя".

Мои системные параметры - Пересмотр профиля пользователя

OK (O) Отмена (L) Форма (F) Сервис (T)

Ид. польз. *

Номер адреса

Ид. строки контактной инфо

Ид. меню

Display Preferences

Язык *Русский*

Выравнивание Справа налево Слева направо

Слабое зрение Да Нет

Формат даты *День, месяц, 4-цифры год*

Знак-разделитель даты *Системное значение*

Символ формата десят. записи *Системное значение*

Код страны локализации *Российская Федерация*

Всемирное время

Формат времени

Форма "Пересмотр профиля пользователя"

Код страны локализации Введите КОП (00/LC), определяющий страну локализации. Можно добавить функцию для конкретной страны на основе этого кода, используя методологию сервера страны в базовом продукте.

Язык Введите КОП (01/LP), определяющий язык, который используется в формах и напечатанных отчетах. Чтобы можно было указать язык, код для этого языка должен существовать либо на уровне системы, либо в предпочтениях пользователя. Кроме того, должен быть установлен язык CD.

Формат даты Введите формат даты, соответствующий базе данных.

Если это поле оставить незаполненным, система выводит даты на основании настроек операционной системы на рабочей станции. При использовании NT настройки операционной системы рабочей станции определяются параметрами языка и региональных стандартов на панели управления. Допустимые значения:

Не заполнено. Системный формат даты.

DME. День, месяц, четыре цифры года

DMY. День, месяц, две цифры года (ДДММГГ)

EMD. Четыре цифры года, месяц, день

MDE. Месяц, день, четыре цифры года

MDY. Месяц, день, две цифры года (ММДДГГ)

YMD. Две цифры года, месяц, день (ГГММДД)

Знак-разделитель даты

Введите символ, используемый для разделения месяца, дня и года в заданной дате. Если вводится знак звездочки (*), в качестве знака-разделителя в системе используется пробел. Если это поле остается незаполненным, в качестве знака-разделителя в системе используется системное значение.

Символ формата десятичной записи

Введите число знаков после запятой, которое будет использоваться. Если это поле не заполнено, по умолчанию будет использоваться системное значение.

ЧАСТЬ 2

Польша и Россия

Глава 3

(RUS) Общие сведения о функциях для России

Глава 4

(POL and RUS) Настройка функций для Польши и России

Глава 5

(POL and RUS) Настройка нумерации юридических документов

Глава 6

(RUS) Работа с корреспонденцией счетов

Глава 7

(RUS) Работа с ваучерами и обработка платежей

Глава 8

(RUS) Работа с отчетами главной книги, основными средствами и управлением запасами для России

Глава 9

(POL, RUS) Выполнение обработки заказов на продажу и счетов-фактур для России и Польши

ГЛАВА 3

(RUS) Общие сведения о функциях для России

В этой главе содержится обзор настройки и процессов обработки, выполняемых специально для России в дополнение к стандартной настройке и процессам обработки в базовом программном обеспечении.

Настройка и процессы обработки, выполняемые для России

В следующей таблице представлен список необходимых настроек и функций для России.

Настройка или процесс	Описание
КОП (коды, определенные пользователем)	<p>Настройка КОП базового программного обеспечения с использованием значений, характерных для России, и настройка КОП для России для нижеперечисленного:</p> <ul style="list-style-type: none">• Юридические документы• Юридические компании• Обработка налогов• Обработка платежей• Корреспонденция счетов• Финансовые отчеты• Основные средства• Обработка заказов на продажу <p>См. Глава 4, “(POL and RUS) Настройка функций для Польши и России,” (POL and RUS) Настройка КОП для Польши и России, страница 28.</p> <p>См. Глава 4, “(POL and RUS) Настройка функций для Польши и России,” (RUS) Настройка длинных описаний для специальных КОП для России, страница 39.</p>

Настройка или процесс	Описание
Автоматическая нумерация	<p>Перед обработкой НДС, кассовых операций и кассы настройте автоматическую нумерацию.</p> <p>См. Глава 4, “(POL and RUS) Настройка функций для Польши и России,” (POL and RUS) Настройка автоматической нумерации для Польши и России, страница 41.</p> <p>См. Глава 4, “(POL and RUS) Настройка функций для Польши и России,” Настройка автоматической нумерации для кассы, страница 47.</p> <p>См. Глава 5, “(POL and RUS) Настройка нумерации юридических документов,” Настройка автоматической нумерации юридических документов, страница 63.</p>
АИ (автоматические инструкции)	<p>Кроме стандартной настройки АИ, выполните следующие действия.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Настройте АИ для обработки налогов в России. <p>См. Глава 4, “(POL and RUS) Настройка функций для Польши и России,” (RUS) Настройка автоматических инструкций (АИ) для российских налогов, страница 40.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Настройте АИ для обработки ваучеров и счетов-фактур по разнице сумм. <p>См. Глава 4, “(POL and RUS) Настройка функций для Польши и России,” (RUS) Настройка учета разницы сумм, страница 44.</p>
Заказчики и поставщики	<p>В дополнение к стандартной настройке для заказчиков в России, введите сведения о применимости НДС.</p> <p>См. Глава 4, “(POL and RUS) Настройка функций для Польши и России,” (RUS) Общие сведения о дополнительных данных адресной книги для России, страница 27.</p>

Настройка или процесс	Описание
Компании	<p>Кроме стандартной настройки АИ, выполняемой для компаний в России, выполните следующие действия.</p> <ul style="list-style-type: none"> Настройте КОП для юридических компаний. <p>См. Глава 4, “(POL and RUS) Настройка функций для Польши и России.” Настройка КОП для юридических компаний, страница 30.</p> <ul style="list-style-type: none"> Настройте юридические компании так, чтобы можно было связать компании, используемые для обработки операций (операционные компании), с компаниями, используемыми для юридической отчетности (юридическими компаниями), чтобы в юридические отчеты можно было включать данные для нескольких операционных компаний. <p>См. Глава 4, “(POL and RUS) Настройка функций для Польши и России.” (POL and RUS) Настройка юридических компаний для Польши и России, страница 43.</p>
Учет разниц сумм	<p>Разницы в суммах возникают, когда операции продажи или покупки выполняются в валюте, отличной от рублей, и существует разница в курсе пересчета на дату покупки или продажи и дату платежа. Чтобы учитывать разницы сумм, необходимо настроить счета главной книги, банковские счета, АИ и типы документов для обработки ваучеров и счетов-фактур.</p> <p>См. Глава 4, “(POL and RUS) Настройка функций для Польши и России.” (RUS) Настройка учета разницы сумм, страница 44.</p> <p>См. Глава 7, “(RUS) Работа с ваучерами и обработка платежей.” Создание ваучеров по разнице сумм в России, страница 81.</p> <p>См. Глава 9, “(POL, RUS) Выполнение обработки заказов на продажу и счетов-фактур для России и Польши.” (RUS) Генерирование счетов-фактур по разнице сумм для России, страница 112.</p>

Настройка или процесс	Описание
Счета-фактуры	<p>Чтобы обрабатывать счета-фактуры для России, выполните следующие действия.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Настройте типы документов для счетов-фактур. См. Глава 4, “(POL and RUS) Настройка функций для Польши и России,” Настройка КОП для юридических документов для Польши и России, страница 28. • Настройте нумерацию юридических документов, чтобы в счетах-фактурах, печатаемых из систем JD Edwards EnterpriseOne Accounts Receivable и JD Edwards EnterpriseOne Sales Order Management, содержались сведения, необходимые для налоговой отчетности. См. Глава 5, “(POL and RUS) Настройка нумерации юридических документов,” страница 59. • Добавьте дополнительные данные в счета-фактуры, добавьте связанные счета-фактуры, напечатайте налоговые счета-фактуры и настройте параметры обработки для программ "Добавление счета-фактуры - ЗНЗ" (P7433B11) и "Печать счета-фактуры - ЗНЗ" (R7430030). См. Глава 9, “(POL, RUS) Выполнение обработки заказов на продажу и счетов-фактур для России и Польши,” (POL, RUS) Работа со счетами-фактурами для Польши и России, страница 107. • Настройте соответствующие версии программ "Добавление счета-фактуры - ЗНЗ" (P7433B11) и "Стандартный ввод счета-фактуры" (P03B11). • Настройте соответствующие версии программ "Печать/корректировка счета-фактуры - ЗНЗ" (P7420565) и "Стандартная печать счета-фактуры" (R42565). • Если существует разница в курсе пересчета на дату ввода счета-фактуры и дату его оплаты, введите и создайте счета-фактуры по разнице сумм. См. Глава 9, “(POL, RUS) Выполнение обработки заказов на продажу и счетов-фактур для России и Польши,” (RUS) Генерирование счетов-фактур по разнице сумм для России, страница 112.

Настройка или процесс	Описание
Ваучеры	<p>Помимо обработки ваучеров с помощью базового программного обеспечения, для обработки ваучеров в России выполните следующие действия.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Настройте типы документов для ваучеров. <p>См. Глава 4, “(POL and RUS) Настройка функций для Польши и России.” Настройка КОП для юридических документов для Польши и России, страница 28.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Настройте налоговые зоны и ставки для ваучеров в России в таблице КОП "Налоговая ставка/зона РК" (74R/TP). В системе используется значение, указанное в поле Код специальной обработки, которое определяет применимость налога в налоговой зоне. <p>См. Глава 4, “(POL and RUS) Настройка функций для Польши и России.” (RUS) Настройка обработки ваучеров для России, страница 57.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Если существует разница в курсе пересчета на дату ввода ваучера и дату его оплаты, введите и создайте ваучеры по разнице сумм. <p>См. Глава 7, “(RUS) Работа с ваучерами и обработка платежей.” Создание ваучеров по разнице сумм в России, страница 81.</p>

Настройка или процесс	Описание
Отчеты главной книги	<p>Чтобы использовать отчеты главной книги для России, выполните следующие действия.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Настройте форматы отчетов главной книги. См. Глава 4, “(POL and RUS) Настройка функций для Польши и России.” (RUS) Настройка форматов отчетов главной книги для России, страница 48. • Создайте балансовые отчеты. См. Глава 8, “(RUS) Работа с отчетами главной книги, основными средствами и управлением запасами для России.” Создание балансового отчета, страница 93. • Создайте отчеты о прибылях и убытках. См. Глава 8, “(RUS) Работа с отчетами главной книги, основными средствами и управлением запасами для России.” Создание отчета о прибылях и убытках, страница 95. • Создайте отчеты о движении денежных средств. См. Глава 8, “(RUS) Работа с отчетами главной книги, основными средствами и управлением запасами для России.” Создание отчета о движении денежных средств, страница 96. • Создайте отчеты об изменениях в собственном капитале. См. Глава 8, “(RUS) Работа с отчетами главной книги, основными средствами и управлением запасами для России.” Создание отчета об изменениях в собственном капитале, страница 97.

Настройка или процесс	Описание
Обработка налогов	<p>Чтобы обрабатывать НДС для России, выполните следующие действия.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Настройте КОП. См. Глава 4, “(POL and RUS) Настройка функций для Польши и России.” (POL and RUS) Настройка КОП для обработки налогов для Польши и России, страница 31. • Настройте АИ. См. Глава 4, “(POL and RUS) Настройка функций для Польши и России.” (RUS) Настройка автоматических инструкций (АИ) для российских налогов, страница 40. • Настройте параметры обработки для программы "Работа с налоговым файлом России" (R74R4018). • Задайте параметры обработки для программы "Поддержание файла российских налогов - РД" (R74R3018). <p>Создайте отчеты по налогам для России.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Создайте отчет по кассовой книге. • Создайте отчет по книге покупок.
Корреспонденция счетов	<p>Корреспонденция — это взаимосвязь счетов, используемых для обработки операций определенных типов. В системе используются сведения о взаимосвязях, устанавливаемых при выполнении отчетов главной книги. Чтобы работать с корреспонденцией счетов, выполните следующие действия.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Настройте корреспондирующие счета, правила и методы для всех счетов из плана счетов, для которых требуются корреспондирующие счета. См. Глава 4, “(POL and RUS) Настройка функций для Польши и России.” (RUS) Настройка корреспонденции счетов, страница 53. • Создайте, измените, выполните разноску и переразноску пакетов корреспонденции. См. Глава 6, “(RUS) Работа с корреспонденцией счетов,” страница 73.

Настройка или процесс	Описание
Управление денежными средствами	<p>Чтобы работать с учетом денежных средств:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Настройте КОП для обработки кассы. См. Глава 4, “(POL and RUS) Настройка функций для Польши и России.” <u>Настройка КОП для юридических документов для Польши и России, страница 28.</u> • Настройте автоматическую нумерацию для кассы. См. Глава 4, “(POL and RUS) Настройка функций для Польши и России.” (POL and RUS) <u>Настройка автоматической нумерации для Польши и России, страница 41.</u> • Задайте параметры обработки для кассовых операций (R74R5004). • Введите сведения, используемые в системе при обработке кассовых операций. • Распечатайте следующие документы: <ul style="list-style-type: none"> - Отчет по расходным кассовым ордерам для каждой операции, уменьшающей кассу - Приходный кассовый ордер для каждой операции, увеличивающей кассу • Отчет, включающий операции, для которых напечатан приходный или расходный кассовый ордер См. Глава 4, “(POL and RUS) Настройка функций для Польши и России,” (RUS) <u>Настройка обработки кассы для России, страница 45; Глава 8, “(RUS) Работа с отчетами главной книги, основными средствами и управлением запасами для России,” Создание отчета по кассовой книге, страница 98 и Приложение А, “Отчеты для конкретных стран JD Edwards EnterpriseOne,” (RUS) Отчеты для России, страница 125.</u>

Настройка или процесс	Описание
Обработка платежей	<p>Помимо настройки базового программного обеспечения и процессов для обработки платежей, выполните следующие действия.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Настройте КОП для обработки платежей для России. См. Глава 4, “(POL and RUS) Настройка функций для Польши и России.” (RUS) Настройка КОП для обработки платежей для России, страница 33. • Добавьте необходимые дополнительные сведения для платежей. См. Глава 7, “(RUS) Работа с ваучерами и обработка платежей.” Добавление сведений для платежей, страница 83. • Напечатайте платежные поручения для всех платежей в базовой валюте. Копии платежных поручений предоставляются в банк, в котором обрабатываются платежи. См. Глава 7, “(RUS) Работа с ваучерами и обработка платежей.” Печать платежных поручений для России, страница 86. • Измените дату ГК платежа, когда выдано платежное поручение, на дату платежа, отличную от даты ГК. См. Глава 7, “(RUS) Работа с ваучерами и обработка платежей.” Изменение даты ГК платежа в России, страница 89.

Настройка или процесс	Описание
Основные средства	<p>Чтобы работать с основными средствами для России, выполните следующие действия.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Настройте износ. <p>См. Глава 8, “(RUS) Работа с отчетами главной книги, основными средствами и управлением запасами для России,” Настройка параметров износа, страница 100.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Введите данные об основных средствах для России и измените код переоценки для активов. <p>См. Глава 8, “(RUS) Работа с отчетами главной книги, основными средствами и управлением запасами для России,” (RUS) Ввод дополнительных данных для ОС в России, страница 101.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Создайте следующие документы: <ul style="list-style-type: none"> - Инвентарная карточка учета объекта основных средств представляет собой отчет по каждому активу, включающий начальную стоимость, износ, обслуживание и место хранения актива, а также все изменения стоимости, износа и места хранения. - Накладная на внутреннее перемещение ОС является отчетом о перемещении основных средств в другое место хранения. <p>См. Приложение А, “Отчеты для конкретных стран JD Edwards EnterpriseOne.” (RUS) Отчеты для России, страница 125.</p>

Настройка или процесс	Описание
Обработка заказов на продажу	<p>В дополнение к настройке базового программного обеспечения и процессов обработки, выполните следующие действия для России.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Настройте КОП для типов юридических документов. См. Глава 4, “(POL and RUS) Настройка функций для Польши и России.” (RUS) Настройка КОП для обработки заказов на продажу для России, страница 39. См. Глава 4, “(POL and RUS) Настройка функций для Польши и России.” Настройка КОП для юридических документов для Польши и России, страница 28. • Настройте соответствующие версии программ "Ввод заказа на продажу" (P4210) и "Заказ на продажу - ЗНЗ" (P7424210). • Задайте параметры обработки для программы "Печать счета-фактуры - ЗНЗ" (P7420565). • Настройте соответствующие версии программ "Ввод заказа на продажу" (P4210) и "Заказ на продажу - ЗНЗ" (P7424210). • Задайте параметры обработки для программы "Запрос юридического документа по продажам по юридическому номеру" (P7420002). • Найдите строки заказа на продажу по номеру юридического документа или номеру внутреннего документа. • Напечатайте юридические документы, включая транспортные накладные, товарные накладные, накладные на отпуск материалов на сторону, накладные на внутреннее перемещение товаров и счета-фактуры. <p>См. Глава 9, “(POL, RUS) Выполнение обработки заказов на продажу и счетов-фактур для России и Польши.” (POL, RUS) Работа с процессами управления заказами на продажу для Польши и России, страница 114 и Глава 9, “(POL, RUS) Выполнение обработки заказов на продажу и счетов-фактур для России и Польши.” Запрос заказов на продажу для Польши и России, страница 121.</p>

Настройка или процесс	Описание
Управление запасами	<p>В дополнение к настройке базового программного обеспечения и процессов обработки, выполните следующие действия для России.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Задайте параметры обработки для настройки программы "Позиция номенклатуры - номер грузовой таможенной декларации" (P7464108). • Введите данные о партиях и таможенные сведения. • Создайте товарный отчет, чтобы подтвердить остатки запасов и операции за указанный период. • Если производится перемещение запасов между двумя бизнес-единицами в пределах одной компании, создайте отчет "Печать записи о переносе позиции номенклатуры". <p>См. Глава 8, "(RUS) Работа с отчетами главной книги, основными средствами и управлением запасами для России." (RUS) Ввод дополнительных данных партии, страница 103.</p> <p>См. Приложение А, "Отчеты для конкретных стран JD Edwards EnterpriseOne." (RUS) Отчеты для России, страница 125.</p>

ГЛАВА 4

(POL and RUS) Настройка функций для Польши и России

В этой главе содержится обзор данных адресной книги для Польши и России, а также приводятся рекомендации по настройке для следующих объектов и процессов:

- (POL and RUS) Определяемые пользователем коды (КОП).
- (RUS) Длинное описание для КОП.
- (RUS) Автоматические инструкции (АИ) для российских налогов.
- (POL и RUS) Автоматическая нумерация.
- (RUS) Соответствующие версии для России.
- (RUS and POL) Юридические компании.
- (RUS) Учет разницы сумм.
- (RUS) Обработка кассы.
- (RUS) Форматы отчетов главной книги.
- (RUS) Корреспонденция счетов.
- (RUS) Обработка ваучеров.

(RUS) Общие сведения о дополнительных данных адресной книги для России

Ввод записей адресной книги осуществляется для создания базы данных о работниках, заказчиках, поставщиках и налоговых службах. Помимо стандартных данных, в адресную книгу вводятся отдельные данные для России, необходимые для создания отчетов. Например, данные, введенные в программе "Данные локализации адресной книги" (P74R0102), используются системой при печати нижнего колонтитула накладной на отпуск материалов на сторону.

Для ввода данных, предназначенных для России, используется программа "Данные локализации адресной книги". При добавлении записи адресной книги для России форма "Данные локализации адресной книги" открывается после нажатия кнопки "ОК" в форме "Просмотр адресной книги". Форму "Данные локализации адресной книги" также можно открыть, выбрав пункт "Региональная информация" в меню "Строка" формы "Просмотр адресной книги".

Введенные данные сохраняются системой в таблице "Дополнительный файл адресной книги - РОС - 01" (F74R101T).

(POL and RUS) Настройка КОП для Польши и России

Настройка специальных КОП для Польши и России позволяет использовать функции, связанные с конкретной страной. Также для отдельных стран настраиваются свои значения ряда базовых программных КОП.

Настройка КОП возможна для следующих объектов и процессов:

- (POL and RUS) Юридические документы
- (RUS) Юридические компании
- (POL and RUS) Обработка налогов
- (RUS) Обработка платежей
- (RUS) Корреспонденция счетов
- (RUS) Финансовая отчетность
- (RUS) Обработка заказов на продажу
- (RUS) Основные средства

Настройка КОП для юридических документов для Польши и России

Для работы с юридическими документами можно настроить следующие КОП.

(RUS) Типы документов (00/DT)

Помимо жестко кодированных типов документов, используемых в JD Edwards EnterpriseOne, можно настроить типы документов, отвечающие особым требованиям конкретной компании. Код PD в КОП необходимо настроить для возвращенных товаров, за которые уже получена оплата. Система выполняет поиск кода PD при обработке ваучеров на разницу в суммах.

Например, для России можно настроить следующие типы документов:

Коды	Описание
CB	Кассовая книга. Этот тип документа используется только для автоматической нумерации и не должен применяться для ввода операций.
CR	Приходный кассовый ордер. Этот документ служит для отслеживания номеров при автоматической нумерации приходных кассовых ордеров. Его использование необязательно, и его можно применять для ввода кассовых операций.
CI	Расходный кассовый ордер. Этот документ служит для отслеживания номеров при автоматической нумерации расходных кассовых ордеров. Его использование необязательно, и его можно применять для ввода кассовых операций.

Коды	Описание
PH	Ваучер предоплаты. Этот документ можно использовать, чтобы ввести различие между обычными ваучерами и ваучерами предоплаты.
PD	Кредитовое авизо. Этот документ необходимо использовать для возвращенных товаров, за которые уже получена оплата.

(POL and RUS) Группа типов юридических документов (74/DG)

Для этого КОП в JD Edwards EnterpriseOne предусмотрены жестко закодированные значения, которые используются при настройке типов документов в программе "Типы юридических документов" (P7400002). Проверьте наличие этих значений в системе:

Код	Описание
(пусто)	Неприменимо/другие
IN	Счет-фактура
CD	Кредитовое/дебетовое авизо
SN	Транспортная накладная
ED	Разница в курсе пересчета

См. Глава 5, "(POL and RUS) Настройка нумерации юридических документов," Общие сведения о типах юридических документов, страница 60.

(POL and RUS) Печать типов строк юридических документов (74/PL)

Для этого КОП в JD Edwards EnterpriseOne предусмотрены жестко закодированные значения, применяемые системой для определения типов строк, которые могут печататься в юридических документах. Значения этого КОП используются при настройке шаблонов печати для юридических документов в программе "Печать шаблона определения юридического документа" (P7430021). Проверьте наличие этих значений в системе:

Код	Описание
ISO	Строка счета-фактуры SOP
PA2	Тип корректировки цены 2
PA6	Тип корректировки цены 6
ATT	Строка прикрепления
SHP	Строка инструкции по отгрузке
IAR	Строка счета-фактуры РД

(POL and RUS) Условие НДС (74/VC)

Для этого КОП в JD Edwards EnterpriseOne предусмотрены жестко кодированные значения, которые используются системой для связывания типов юридических документов с типами документов при выполнении программы "Связь типов юридических документов с типами документов" (P7400003). Проверьте наличие этих значений в системе:

Код	Описание
Y	Зарегистрированный
N	Незарегистрированный

(RUS) Тип документа кассы (74R/CD)

Этот КОП настраивается для определения типов документов, используемых для кассовых операций. Вид операции (входящая или исходящая), к которой относится код, определяется при заполнении поля "Код специальной обработки". Для входящих операций введите значение *I*. Для исходящих операций введите значение *O*. Например, можно настроить следующие коды:

Код	Описание	Код специальной обработки
KP	Приходный кассовый ордер	I
KW	Расходный кассовый ордер	O

Настройка КОП для юридических компаний

Чтобы использовать юридические компании, для Польши и России необходимо настроить следующие КОП.

(RUS) Типы документов (00/DT)

В следующей таблице приведены некоторые возможные типы документов таблицы КОП 00/DT для России:

Код	Описание
CB	Кассовая книга. Используется только для автоматической нумерации и не должен применяться для ввода операций.
CR	Приходный кассовый ордер (необязательно). Используется для отслеживания номеров при автоматической нумерации приходных кассовых ордеров. Этот тип документа можно применять для ввода кассовых операций.
CI	Расходный кассовый ордер (необязательно). Используется для отслеживания номеров при автоматической нумерации расходных кассовых ордеров. Этот тип документа можно применять для ввода кассовых операций.

Код	Описание
PD	Кредитовое авизо (обязательно). Используется для возвращенных товаров, за которые уже получена оплата. Система выполняет поиск кода PD при обработке ваучеров на разницу в суммах.
PH	Ваучер предоплаты. Используется для различения обычных ваучеров и ваучеров предоплаты.

(RUS) Типы документов - Только ваучеры (00/DV)

Операции с кодами типа документа "ваучер" могут существовать независимо. Это значит, что они не обязательно должны быть связаны с документом, имеющим другой код типа документа. Все коды типа документа "ваучер" мягко закодированы.

Все типы документов, настраиваемые в таблице КОП 00/DV, должны также существовать в таблице 00 /DT. Кроме того, необходимо настроить стандартные типы документов "ваучер" и "возврат" в параметрах обработки для МБФ записи ваучера (P0400047).

В следующей таблице описаны коды, содержащиеся в таблице КОП 00/DV для ваучеров:

Код	Описание
PV	Ваучер. Используется для счета-фактуры поставщика при вводе ваучера.
PR	Периодические ваучеры. Используется для ваучеров, требующих определенного числа платежей через заданные интервалы времени.
PM	Ваучер, оформленный вручную. Используется, когда ваучер и платеж создаются одновременно.
PD	Кредитовое авизо (обязательно). Используется для возвращенных товаров, за которые уже получена оплата. Система выполняет поиск кода PD при обработке ваучеров на разницу в суммах.
PL	Зарегистрированный ваучер. Используется при вводе зарегистрированного ваучера.

(POL and RUS) Настройка КОП для обработки налогов для Польши и России

Эти КОП следует настроить перед началом обработки налогов.

(RUS) Расчет средней стоимости (40/AV)

Коды для расчета средней стоимости указывают, какую программу следует использовать для обработки налогообложения закупок. Этот КОП связывает базовое программное обеспечение системы JD Edwards EnterpriseOne Procurement с локализованной версией для России. В таблицу КОП 40/AV необходимо добавить следующий код:

Код	Описание 01	Описание 02
P74RLCP	Дополнительные затраты	Y

(RUS) Типы документов (74R/DT)

Помимо стандартных типов документов, настраиваются копии типов ваучеров, используемые системой для обработки налога на добавленную стоимость (НДС).

Например, для России можно настроить следующие типы документов:

Коды	Описание
<i>PH</i>	Ваучер предоплаты. Введите <i>P</i> в поле "Код специальной обработки". При обработке ваучеров этого типа документа записи главной книги не создаются. Ваучеры, которым назначен этот тип документа, также не включаются в книгу покупок и не являются объектами для возмещения НДС.
<i>PV</i>	Простой ваучер. Оставьте поле "Код специальной обработки" пустым. При обработке ваучеров этого типа системой создаются записи главной книги. Ваучеры, которым назначен этот тип документа, после оплаты включаются в книгу покупок.
<i>PZ</i>	Ваучер с отсроченным возмещением НДС. Введите значение <i>L</i> в поле "Код специальной обработки". При обработке ваучеров этого типа системой создаются записи главной книги. Ваучеры, которым назначен этот тип документа, после оплаты включаются в книгу покупок.
<i>PD</i>	Отрицательный ваучер. Введите значение <i>S</i> в поле "Код специальной обработки". Этот тип документа предусмотрен для ваучеров, создаваемых для возврата товаров, оплата за которые уже произведена. При обработке ваучеров этого типа системой создаются сторнирующие записи главной книги. Ваучеры, которым назначен этот тип документа, после оплаты включаются в книгу покупок.
<i>PX</i>	Отрицательный ваучер. Введите значение <i>Z</i> в поле "Код специальной обработки". Этот тип документа предусмотрен для ваучеров, создаваемых для возврата товаров, оплата за которые еще не произведена. Ваучеры, которым назначен этот тип документа, не включаются в книгу покупок. Ваучер, сопоставляемый с этим ваучером при сторнировании учетных записей, также не включается в книгу покупок.

(RUS) Налоговые ставки/зоны PK (74R/TP)

Помимо налоговых ставок и зон, используемых в JD Edwards EnterpriseOne, необходимо настроить их копии для определения типа возмещения НДС для операций расчетов с кредиторами (PK) в России.

Значения поля "Код специальной обработки" используются системой при выполнении программы "Работа с налоговым файлом России - PK" (R74R4018) для определения того, возмещается ли НДС и при каких условиях.

Допустимыми являются следующие коды специальной обработки:

- D (возвращенный)
- R (возмещаемый)
- N (невозмещаемый)

Операции со значением *N* (невозмещаемый) не включаются в книгу покупок. Операции со значением *D* (возвращенный) включаются в книгу покупок во время ввода ваучера. Операции со значением *R* (возмещаемый) или пустым значением включаются в книгу покупок после оплаты.

Примеры кодов налоговых ставок/зон для России:

Коды	Описание 01	Код специальной обработки
<i>VATP</i>	Возмещаемый НДС - P%	Пусто или <i>R</i>
<i>VATPN</i>	Невозмещаемый НДС - P%	<i>N</i>
<i>VATPD</i>	Возвращенный НДС - P%	<i>D</i>

(RUS) Настройка КОП для обработки платежей для России

Эти КОП следует настроить перед началом обработки платежей.

Способы оплаты (00/PY)

Таблица КОП "Способы оплаты" (00/PY) настраивается для определения всех используемых способов платежа. Способы оплаты можно связывать с документами, чтобы обрабатывать похожие документы совместно.

Текст из поля Описание печатается в платежном поручении в качестве типа перевода.

Тип документа разницы сумм (74R/AD)

Для этого КОП в системе JD Edwards EnterpriseOne General Accounting предусмотрены жестко закодированные значения. Помимо них, в эту таблицу КОП необходимо добавить код PD для возвращенных товаров, за которые уже получена оплата. Эти значения используются при настройке учета разницы сумм. Проверьте наличие следующих значений в системе:

- *CI*: кредитовый счет-фактура
- *CV*: кредитовый ваучер
- *DI*: дебетовый счет-фактура
- *DV*: дебетовый ваучер

Код классификации бюджета (74R/PB)

Этот КОП настраивается для указания бюджетного кода в платежных поручениях. Значения этого КОП используются системой при выполнении программы "Автоматическое платежное поручение" (R74R4520) или "Повторная печать платежного поручения" (R74R4530) для распечатки платежного поручения вручную. Например, можно настроить следующее значение:

Коды	Описание
01	КБК

Тип платежа (74R/PC)

КОП "Тип платежа" настраивается для указания типа платежа в платежном поручении. Значения этого КОП используются системой при выполнении программы "Автоматическое платежное поручение" (R74R4520) или "Повторная печать платежного поручения" (R74R4530) для распечатки платежного поручения вручную. Например, можно настроить следующие значения:

Коды	Описание
1	DGI (<i>Direccion General Impositiva</i>) - уплата налога
2	Уплата федеральных налогов

Налоговый период (74R/PP)

КОП "Налоговый период" настраивается для указания налогового периода для платежного поручения. Значения этого КОП используются системой при выполнении программы "Автоматическое платежное поручение" (R74R4520) или "Повторная печать платежного поручения" (R74R4530) для распечатки платежного поручения вручную. Например, можно настроить следующие значения:

Коды	Описание
FY	Финансовый год
TP	Налоговый период
YY	YY.02

Причина платежа (74R/PR)

КОП "Причина платежа" настраивается для указания основания платежа в платежном поручении. Значения этого КОП используются системой при выполнении программы "Автоматическое платежное поручение" (R74R4520) или "Повторная печать платежного поручения" (R74R4530) для распечатки платежного поручения вручную. Например, можно настроить следующие значения:

Коды	Описание
Y	Платеж за текущий год
D	Оплата отсроченной задолженности
R	Реструктурированные долги

Статус платежа (74R/PS)

КОП "Статус платежа" настраивается для указания типа платежа в платежном поручении. Значения этого КОП используются системой при выполнении программы "Автоматическое платежное поручение" (R74R4520) или "Повторная печать платежного поручения" (R74R4530) для распечатки платежного поручения вручную. Например, можно настроить следующие значения:

Коды	Описание
TR	Налоговый платеж
TB	Другой платеж

Налоговые ставки/зоны РД (74R/TR)

Помимо налоговых ставок и зон, используемых в JD Edwards EnterpriseOne, необходимо настроить их копии для определения типа фактурирования НДС.

Значения поля "Код специальной обработки" используются системой при выполнении программы "Ведение файла российских налогов - РД" (R74R3018) для определения того, уплачивается ли НДС и при каких условиях. Операции, для которых поле "Код специальной обработки" имеет значение *E* (исключенный), не включаются в книгу продаж. Операции, для которых поле "Код специальной обработки" имеет значение *P* (к оплате), включаются в книгу продаж при вводе счета-фактуры. Операции, для которых поле "Код специальной обработки" имеет значение *S* (задержанный), включаются в книгу продаж после того, как счета-фактуры приобретают статус "К оплате".

Данные о счетах-фактурах и налогах хранятся в таблице "F74R0018" и считываются системой при создании книги продаж.

Примеры кодов налоговых ставок/зон для России:

Коды	Описание	Заголовок столбца таблицы -
<i>VATP</i>	НДС к оплате - P%	Пусто или <i>P</i>
<i>VATPN</i>	Исключенный НДС - P%	<i>E</i>
<i>VATPD</i>	Задержанный НДС - P%	<i>S</i>

Счета-фактуры включаются в книгу продаж согласно следующим правилам:

Тип счета-фактуры	Код специальной обработки (SHC)	Результаты НДС
Счет-фактура продажи	SHC в таблице 74R/DT = S (продажи) SHC в таблице 74R/TR = P или пусто (к оплате)	НДС разносится на счет фактического НДС. Операции включаются в книгу продаж после ввода счетов-фактур.
Счет-фактура продажи	SHC в таблице 74R/DT = S (продажи) SHC в таблице 74R/TR = S (задержанный)	НДС разносится на счет задержанного НДС и впоследствии становится подлежащим оплате. Когда это происходит, сумма НДС переводится на счет фактического НДС. Эти операции включаются в книгу продаж после того, как НДС становится подлежащим оплате, то есть после ввода поступления.

Тип счета-фактуры	Код специальной обработки (SHC)	Результаты НДС
Счет-фактура продажи	SHC в таблице 74R/DT = S (продажи) SHC в таблице 74R/TR = E (исключенный)	Так как НДС по этим операциям оплате не подлежит, суммы НДС в книгу продаж не включаются.
Зарегистрированные счета-фактуры Зарегистрированные счета-фактуры используются для основных средств.	SHC в таблице 74R/DT = L (зарегистрировано) SHC в таблице 74R/TR = P или S	НДС становится подлежащим оплате, переклассифицируется и включается в книгу продаж при выполнении дополнительного условия.

Корреспондирующие счета ГК для несоотнесенных сумм связываются с кодами объяснения налогов и налоговыми ставками/зонами с помощью таблицы КОП "Налоговый код для несоотнесенных денежных средств" (74R/UT). Для всех типов несоотнесенных денежных средств НДС рассчитывается и разносится системой в соответствии с объяснением налогов и налоговыми ставками/зонами. При применении несоотнесенного денежного поступления к счету-фактуре эта операция сторнируется системой. Исходный расчет НДС для предоплаты включается в книгу продаж, а операции сторнирования включаются в книгу покупок.

Удаление частично оплаченных счетов-фактур возможно только при условии предварительного аннулирования платежа.

Налоговый код для несоотнесенных денежных сумм (74R/UT)

Как правило, для несоотнесенных сумм необходим расчет НДС. Для этого настраиваются значения данного КОП.

В поле "Код" введите класс несоотнесенной суммы. В поле "Описание 02" введите налоговую зону и код объяснения налога для несоотнесенных документов. Значение поля "Описание 02" используется системой для расчета налога для несоотнесенных сумм.

Например, для России можно настроить следующие классы несоотнесенных сумм:

Код	Описание 1	Описание 2
UC	Обычная несоотнесенная сумма - должен быть рассчитан НДС в размере 18%	V VAT18
UCI	НДС не назначен	E VAT0E

(RUS) Настройка КОП для корреспонденции счетов для России

Эти КОП следует настроить перед началом использования корреспонденции счетов.

Корреспонденция сумм (74R/AG)

Для данного КОП в системе JD Edwards EnterpriseOne General Accounting предусмотрены жестко закодированные значения. Они используются при настройке корреспонденции счетов в программе "Настройка счета корреспонденции" (P74R9001). Проверьте наличие этих значений в системе:

- – (отрицательная сумма)
- + (положительная сумма)

Статус пакета корреспонденции (74R/CS)

Для данного КОП в системе JD Edwards EnterpriseOne General Accounting предусмотрены жестко кодированные значения. Они используются при изменении статусов пакетов в программе "Пересмотр пакетов корреспонденции" (P74R0011). Проверьте наличие этих значений в системе:

- Пусто: ожидается создание корреспонденции
- *GE*: корреспонденция успешно создана
- *PO*: разводка корреспонденции выполнены
- *EG*: ошибка при создании корреспонденции

Методы корреспонденции (74R/MH)

Для данного КОП в системе JD Edwards EnterpriseOne General Accounting предусмотрены жестко кодированные значения. Они используются для связывания типов пакетов с методами корреспонденции счетов в программе "Настройка счета корреспонденции" (P74R9001). Проверьте наличие этих значений в системе:

Код	Описание
01	Прямая между двумя одновременными строками.
02	Прямая между дебетом и кредитом.
03	Одна дебетовая, несколько кредитовых.
04	Несколько дебетовых, несколько кредитовых.

Параметры печати корреспонденции (74R/PO)

Для данного КОП в системе JD Edwards EnterpriseOne General Accounting предусмотрены жестко кодированные значения. Они используются при настройке счетов в программе "Настройка счета корреспонденции" (P74R9001). Проверьте наличие этих значений в системе:

Код	Описание
Пусто	.
<i>HI</i>	Скрыть
<i>RV</i>	Ред. аннул.

Код результата корреспонденции (74R/RC)

Этот КОП предназначен для настройки значений, выводимых в программе "Пересмотр пакета корреспонденции" для указания статуса записи корреспонденции. Например, можно настроить следующие значения:

- *E*: ошибка
- *G*: сгенерирован

- *I*: пропуск
- *P*: разнесен

(RUS) Настройка КОП для финансовой отчетности для России

Эти КОП следует настроить перед началом создания финансовых отчетов.

Тип счета (74R/AT)

В системе JD Edwards EnterpriseOne General Accounting предусмотрены жестко закодированные значения, используемые при настройке форматов отчетов главной книги с помощью программы "Настройка отчетов ГК" (P74R9020). Значения таблицы КОП 74R/AT определяют, является ли счет счетом или субсчетом и настроен ли он в коде категории.

Тип кода (74R/CT)

В системе JD Edwards EnterpriseOne General Accounting предусмотрены жестко закодированные значения, используемые при настройке форматов отчетов главной книги с помощью программы "Настройка отчетов ГК" (P74R9020). Они используются для определения типа строки. Некоторые типы строк указывают на таблицы, из которых система получает данные о сальдо. Другие типы строк определяют, вычисляются ли значения и печатаются ли названия строк.

Строка коэффициента (74R/FA)

В системе JD Edwards EnterpriseOne General Accounting предусмотрены жестко закодированные значения, используемые при настройке форматов отчетов главной книги с помощью программы "Настройка отчетов ГК" (P74R9020). Значения таблицы КОП "74R/FA" определяют, должен ли знак суммы изменяться с минуса на плюс или наоборот либо оставаться прежним.

Тип формулы (74R/FT)

В системе JD Edwards EnterpriseOne General Accounting предусмотрены жестко закодированные значения, используемые при настройке форматов отчетов по изменениям в собственном капитале с помощью программы "Настройка отчетов ГК" (P74R9020). Значения таблицы КОП "74R/FT" используются для определения периода времени, за который составляется отчет.

Тип записи (74R/RT)

В системе JD Edwards EnterpriseOne General Accounting предусмотрены жестко закодированные значения, используемые при настройке отчетов главной книги с помощью программы "Настройка отчетов ГК" (P74R9020). Эти значения определяют, какие типы строк, счета и другие условия применимы для создаваемых отчетов.

Номер раздела (74R/SE)

В системе JD Edwards EnterpriseOne General Accounting предусмотрены жестко закодированные значения, используемые при настройке отчетов главной книги с помощью программы "Настройка отчетов ГК" (P74R9020). Эти значения определяют, в каком разделе следует печатать строки.

Коэффициент шкалы (74R/SF)

Таблица КОП "Коэффициент шкалы" (74R/SF) определяет способ печати числовых значений в отчетах главной книги. В параметре обработки можно задать коэффициент, который будет при этом использоваться.

В случае использования коэффициента числовые значения в отчете делятся на указанную для него величину. Предположим, сумма по некоторому счету составляет 23.929. Если выбран коэффициент 1000, 23.929 делится на 1000, результат округляется до ближайшего целого числа, и в отчете выводится результат "24".

Видимая строка (74R/VI)

В системе JD Edwards EnterpriseOne General Accounting предусмотрены жестко закодированные значения, используемые при настройке форматов отчетов главной книги с помощью программы "Настройка отчетов ГК" (P74R9020). Значения таблицы КОП "74R/VI" определяют, будет ли некоторая строка печататься в отчете. Обычно указывается, что строки, содержащие формулы, в отчете не печатаются.

(RUS) Настройка КОП для обработки заказов на продажу для России

В дополнение к обычным КОП для обработки заказов на продажу необходимо настроить следующий КОП специально для России:

Роль подписывающего лица (74R/RL)

В параметре обработки для юридических документов следует определить текст, который будет появляться рядом со строкой для подписи. Для этого выбирается одно из значений, настроенных в этом КОП. Например, можно настроить роль для утверждающего документ, юриста, главного бухгалтера и т. д.

(RUS) Настройка КОП для основных средств для России

В дополнение к обычным КОП для основных средств необходимо настроить следующие КОП специально для России:

Документы для изменения (74R/CH)

Этот КОП настраивается так, чтобы отражать типы документов для действий, увеличивающих стоимость основных средств. Например, можно задать значения для реконструкции или модернизации актива.

Документы для поддержки (74R/MN)

В этом КОП настраиваются значения для действий, создающих затраты на обслуживание основных средств. Значения этого КОП используются при создании отчета по инвентарной карточке учета объекта основных средств (R74R5120).

(RUS) Настройка длинных описаний для специальных КОП для России

В этом разделе содержится обзор программы региональных кодов, определяемых пользователем (P74R0005), и приводятся рекомендации по вводу длинных описаний.

Общие сведения о программе региональных кодов, определяемых пользователем

В программе кодов, определяемых пользователем (P0005), предусмотрено поле для ввода описания определяемых кодов. Длина этого поля недостаточна для ввода некоторых описаний в локализованной версии для России. Программа "Региональные коды, определяемые пользователем" (P74R0005) позволяет вводить для КОП длинные описания.

Если для КОП существует длинное описание, то в отчетах печатается именно это описание.

Примечание. При удалении записи КОП из таблицы F0005 соответствующее описание из таблицы F74R0005 не удаляется. Для удаления описаний необходимо использовать программу "Региональные коды, определяемые пользователем".

Формы, используемые для настройки длинных описаний

Имя формы	Идентификатор формы	Перемещение	Использование
Работа с региональными кодами, определяемыми пользователем	W74R0005B	Введите "P74R0005" в строку быстрого перехода или используйте для доступа интерактивные версии	Выберите код в таблице КОП (F0005).
Региональные коды, определяемые пользователем	W74R0005C	В области заголовка формы "Работа с региональными кодами, определяемыми пользователем" заполните поля "Код продукта" и "Код, определяемый пользователем" и нажмите "Найти". Затем выберите запись и нажмите "Выбор".	Добавьте длинные описания к существующим значениям КОП.

Ввод длинных описаний

Откройте форму "Региональные коды, определяемые пользователем".

Региональное описание 1 Введите описание КОП, которое будет печататься в юридических отчетах.
и Региональное описание 2

(RUS) Настройка автоматических инструкций (АИ) для российских налогов

Помимо стандартных автоматических инструкций, используемых в JD Edwards EnterpriseOne, для России необходимо настроить АИ для обработки налога на добавленную стоимость (НДС).

АИ специально для России

Автоматические инструкции должны быть настроены для расчета прибылей и убытков при пересчете валют в ходе обработки ваучеров и счетов-фактур.

Для России следует настроить следующие автоматические инструкции:

- R9xxxx для счетов фактического НДС для операций РК, где xxxx - класс главной книги для налоговой зоны.
- RTxxxx для счетов поступления НДС для операций РК, где xxxx - класс главной книги для налоговой зоны.
- R9xxxx для счетов фактического НДС для операций РД, где xxxx - класс главной книги для налоговой зоны.
- RTxxxx для счетов поступления НДС для операций РД, где xxxx - класс главной книги для налоговой зоны.

Примечания о стандартных автоматических инструкциях

При настройке автоматических инструкций для России следует учитывать следующее:

- АИ 4350 и 4355 для системы JD Edwards EnterpriseOne Procurement используются только с кодом объяснения налога С.

Эти АИ выполняют поиск комбинации номера компании, типа заказа и кода класса главной книги в таблице F4008. Если эти АИ настроены неправильно, то при выполнении программы "Поступления по заказам на закупку" (P4312) будет выдаваться сообщение об ошибке.

- АИ 4250 для системы JD Edwards EnterpriseOne Order Management используется только с кодом объяснения налога С.

Эти АИ выполняют поиск комбинации номера компании, типа заказа и кода класса главной книги в таблице F4008. Если АИ 4250 настроены неправильно, то при выполнении программы "Обновление продаж" (R42800) будет выдаваться сообщение об ошибке.

- Автоматические инструкции RT для расчетов с дебиторами используются только с кодами объяснения налогов V и E, в том числе для элементов, не облагаемых налогом.

Если элемент или тип строки имеет значение N в поле обложения налогом, системой передается код объяснения E (освобождено от налога). Хотя этот элемент или строка не облагаются налогом, программа обновления продаж все равно проверяет существование автоматических инструкций RT и выдает ошибку в случае, если они не настроены.

(POL and RUS) Настройка автоматической нумерации для Польши и России

Для России автоматическая нумерация настраивается для операций с НДС и наличными денежными средствами, для кассы и для юридических документов. Для Польши автоматическая нумерация настраивается для юридических документов.

В этом разделе описан процесс настройки автоматической нумерации для операций с НДС и наличными денежными средствами для России.

См. также

Глава 4, “(POL and RUS) Настройка функций для Польши и России,” Настройка автоматической нумерации для кассы, страница 47

Глава 5, “(POL and RUS) Настройка нумерации юридических документов,” Настройка автоматической нумерации юридических документов, страница 63

(RUS) Настройка автоматической нумерации для операций с НДС и наличными денежными средствами

Необходимо настроить схемы автоматической нумерации для возмещения НДС в строке 5 формы "Настройка автонумерации по системам" программы пересмотра автоматической нумерации (P0002).

Также необходимо настроить автоматическую нумерацию для операций с наличными денежными средствами. Номер, присвоенный такой операции, хранится в таблице "Кассовые операции" (F74R0100). Перед печатью операций с наличными денежными средствами в программе "Кассовые операции" (P74R0101) выводится форма "Ввод дополнительных данных" (W74R0101B). После нажатия в этой форме кнопки ОК следующий номер для операции сохраняется в таблице "F74R0100". Необходимо настроить схему автоматической нумерации для операций с наличными в строке 1 формы "Настройка автонумерации по системам" программы пересмотра автоматической нумерации (P0002).

(RUS) Настройка соответствующих версий для России

Для некоторых функций, связанных с конкретной страной, необходимо создание версий программы для этой страны и программы базового программного обеспечения с одним и тем же именем. Например, для доступа к параметрам обработки ваучеров программы для конкретной страны может понадобиться настроить версию "АБВ" этой программы и версию "АБВ" программы "Стандартный ввод ваучера" (P0411).

Настройте соответствующие версии для следующих программ:

Программа для России	Программа базового ПО
Заказ на продажу - ЗНЗ (P7424210) См. <u>Глава 9, “(POL, RUS) Выполнение обработки заказов на продажу и счетов-фактур для России и Польши,” Общие сведения о счетах-фактурах, страница 107.</u> См. <u>Глава 9, “(POL, RUS) Выполнение обработки заказов на продажу и счетов-фактур для России и Польши,” Общие сведения о процессах обработки заказов на продажу для Польши и России, страница 114.</u>	Ввод заказа на продажу (P4210)

Программа для России	Программа базового ПО
Печать счета-фактуры/корректировка счета-фактуры - ЗНЗ (P7420565) См. Глава 9, “(POL, RUS) Выполнение обработки заказов на продажу и счетов-фактур для России и Польши.” (POL, RUS) Общие сведения о процессе печати юридических документов, страница 117.	Стандартная печать счета-фактуры (R42565)
Добавление счета-фактуры - ЗНЗ (P7433B11) См. Глава 9, “(POL, RUS) Выполнение обработки заказов на продажу и счетов-фактур для России и Польши.” (POL, RUS) Работа со счетами-фактурами для Польши и России, страница 107.	Стандартный ввод счета-фактуры (P03B11)

(POL and RUS) Настройка юридических компаний для Польши и России

В этом разделе содержится обзор юридических компаний и приводятся рекомендации по связыванию операционных компаний с юридическими компаниями.

Общие сведения о юридических компаниях

Связи юридических и операционных компаний позволяют объединять различные компании в одну юридическую и создавать объединенные отчеты по расчетам с кредиторами. Можно связывать компании, используемые для обработки операций (операционные компании), с компаниями, используемыми для создания официальных отчетов (юридическими компаниями), что позволяет включать в отчеты данные по более чем одной операционной компании. Связь юридической и операционной компании должна существовать, как минимум, для компании по умолчанию.

Для связывания операционных компаний с юридическими используется форма "Локализованные данные компании". Данные об этой связи хранятся в таблице F7400010.

Форма, используемая для настройки юридической компании

Имя формы	Идентификатор формы	Перемещение	Использование
Локализованные данные компании	W7400010A	Организация и план счетов (G09411). Названия и номера компаний В форме "Работа с компаниями" выберите пункт "Региональная информация" в меню "Строка".	Свяжите операционные компании с юридическими.

Связывание операционных компаний с юридической компанией для Польши и России

Откройте форму "Локализованные данные компании".

Компания	Введите операционную компанию, с которой требуется связать юридическую компанию.
Юридическая компания	Введите юридическую компанию, с которой требуется связать операционную компанию.

(RUS) Настройка учета разницы сумм

Разница сумм возникает, когда операции продажи или закупки осуществляются в соответствии с контрактом, составленным не в рублях, а курс пересчета на дату продажи или закупки не совпадает с курсом на дату оплаты. Например, когда компания соглашается на закупку товаров у поставщика, цена может быть задана в евро или долларах США. При этом платеж за товары должен осуществляться в рублях и с большой вероятностью будет производиться уже после отгрузки товара. Отсюда и возникает разница между суммой контракта и фактической суммой платежа, так как курс колеблется и может измениться за время, прошедшее с момента закупки до момента оплаты.

При возникновении в операции разницы сумм необходимо выпустить ваучер для этой разницы. Эта разница подлежит обложению НДС и включается в отчеты книги продаж или покупок.

Чтобы настроить систему для учета разницы сумм, вызванной использованием двух валют:

- Настройте счета для учета разницы сумм.

Необходимо настроить счета для дебета и для кредита. Например, можно настроить счет "Другой доход" для кредита и "Другие расходы" для дебета.

- Для обработки ваучеров необходимо настроить элементы АИ PLxxx (реализованные прибыли) и PGxxx (реализованные убытки), где xxx - код валюты обрабатываемых ваучеров.

Например, для обработки ваучеров в рублях необходимо настроить элемент АИ PLRUB.

- Для обработки счетов-фактур необходимо настроить элементы АИ RGxxx (реализованные прибыли) и RLxxx (реализованные убытки), где xxx - код валюты обрабатываемых счетов-фактур.
- Настройте для счетов разницы сумм банковские счета, чтобы можно было обрабатывать ручные и автоматические платежи для ваучеров на разницу сумм.
- Настройте тип ваучера на разницу сумм для возвращенных товаров.

Ваучеры, созданные для возвращенных товаров, за которые уже получена оплата, распознаются системой по коду типа документа PD. Этот тип ваучера должен существовать в следующих таблицах КОП:

- Тип документа (00/DT)
- Тип документа - только ваучеры (00/DV)
- Тип документа разницы сумм (74R/AD)

- Настройте другие необходимые ваучеры на разницу сумм.

(RUS) Настройка обработки кассы для России

Российское законодательство предусматривает наличие в отчетах определенных данных, которые не хранятся в стандартном программном обеспечении JD Edwards EnterpriseOne.

В этом разделе содержится обзор дополнительных данных о кассе для России и приводятся рекомендации по следующим вопросам:

- Определение параметров обработки для настройки автонумерации кассовой книги (P74R0002).
- Настройка автоматической нумерации для кассы.
- Определение параметров обработки для кассовых операций (P74R0101).
- Добавление дополнительных данных о кассовых операциях.

Общие сведения о настройке кассы для России

При настройке системы для учета кассовых операций необходимо настроить значения КОП и автоматическую нумерацию, а также задать параметры, которые будут использоваться при обработке и печати соответствующих документов.

КОП для кассы

Для кассовых операций и отчетов о них следует настроить следующие КОП:

- Типы документов (00/DT).
- Тип документа кассы (74R/CD).

См. Глава 4, “(POL and RUS) Настройка функций для Польши и России,” Настройка КОП для юридических документов для Польши и России, страница 28.

Автоматическая нумерация для кассы

Автоматическая нумерация для кассы настраивается с помощью программы "Настройка автонумерации кассовой книги" (P74R0002). Схема автонумерации хранится в таблице "Настройка автонумерации для кассы" (F74R0002). Схему необходимо настроить так, чтобы в каждом финансовом году нумерация начиналась с 1. Поскольку все документы кассовой книги должны быть пронумерованы последовательно, для каждого из них используется следующий номер из схемы вне зависимости от того, печатается ли расходный или приходный кассовый ордер и производится ли печать из системы JD Edwards EnterpriseOne Accounts Payable, JD Edwards EnterpriseOne Accounts Receivable или из системы JD Edwards EnterpriseOne General Accounting.

Дополнительные данные для кассовой книги

Российское законодательство требует от компаний учета всех входящих и исходящих кассовых операций. Программное обеспечение JD Edwards EnterpriseOne для России предоставляет средства для добавления к входящим (поступления) и исходящим (платежи) операциям сведений, которые необходимы для отслеживания и создания отчетов. Кроме того, необходимые данные можно добавлять к записям операций перед печатью расходных кассовых ордеров для учета наличных платежей или приходных кассовых ордеров для учета наличных поступлений. Можно также распечатать отчет, показывающий действия со счетами кассы.

Перед разноской платежа или поступления можно распечатать расходный или приходный кассовый ордер. Поэтому удаление операций после печати документа невозможно. Если требуется сторнировать операцию, необходимо сначала выполнить разноску платежа или поступления, а затем аннулировать его.

После создания записей в системе JD Edwards EnterpriseOne Accounts Payable, JD Edwards EnterpriseOne Accounts Receivable или JD Edwards EnterpriseOne General Accounting можно использовать программу "Кассовые операции" (P74R0101) для добавления данных кассовой книги к записям, содержащимся в следующих отчетах:

- Расходный кассовый ордер
- Приходный кассовый ордер
- Кассовая операция

Если дополнительные данные не добавлены, выводится предупреждение, но документ печатается, если повторно нажать кнопку "OK".

Формы, используемые для настройки кассы

Имя формы	Идентификатор формы	Перемещение	Использование
Работа с типом кассового документа	W74R0002A	Кассовые операции (G74RCASH), Настройка автонумерации кассовой книги	Выберите существующую запись.
Автонумерация кассовых документов	W74R0002B	Выберите запись в форме "Работа с типом кассового документа" и щелкните "Добавить".	Настройка автоматической нумерации для кассы.
Работа с кассовыми операциями	W74R0101A	Кассовые операции (G74RCASH), кассовые операции	Просмотрите список кассовых операций.
Ввод дополнительных данных	W74R0101B	В форме "Работа с кассовыми операциями" выделите запись и выберите пункт "Дополнительная информация" в меню "Строка".	Введите дополнительные данные для операций. Документ печатается после ввода данных и нажатия кнопки "OK".

Определение параметров обработки для настройки автонумерации кассовой книги (P74R0002)

Параметры обработки позволяют задать для программ обработку по умолчанию.

Общие сведения

1. Код категории

Укажите код категории, заданный в параметре обработки "Код категории" для программы "Кассовые операции" (P74R0101).

Настройка автоматической нумерации для кассы

Откройте форму "Автонумерация кассовых документов".

Компания	Укажите компанию, для которой настраивается схема автонумерации.
Идентификатор счета	Укажите счет, с которого производятся кассовые операции.
Тип кассового документа (кассовый тип документа)	Укажите тип документа для типа кассовой операции. Введенное значение должно существовать в таблице КОП для типов кассовых документов (74R/CD).
Диапазон следующего номера 1	Введите первый номер в схеме нумерации.

Определение параметров обработки для программы "Кассовые операции" (P74R0101)

Задайте значения по умолчанию, которые будут использоваться системой при обработке кассовых операций.

Общие сведения

1. Версия для расходного кассового ордера (R74R003)	Укажите версию программы "Печать расходного кассового ордера" (R74R5003), которая будет использоваться системой при обработке кассовых операций. Если этот параметр обработки не будет заполнен, будет использоваться версия ZJDE0001.
2. Версия для приходного кассового ордера (R74R5005)	Укажите версию программы "Печать приходного кассового ордера" (R74R5005), которая будет использоваться системой при обработке кассовых операций. Если этот параметр обработки не будет заполнен, будет использоваться версия ZJDE0001.
3. Тип регистра	Этот параметр обработки не используется.
4. Код категории	Укажите код категории, определяющий счета кассы.
5. Тип документа	Этот параметр обработки не используется.

Добавление дополнительных данных о кассовых операциях

Откройте форму "Ввод дополнительных данных".

Номер адреса	Введите номер адреса получателя денежных средств по кассе.
Имя лица	Введите имя получателя денежных средств по кассе.
Исходные документы	Введите объяснение для источника запроса расходного кассового ордера. Максимальная длина составляет 240 символов.
Личные данные получателей	Введите должность лица, получающего денежные средства, для входящих операций.
НДС (налог на добавленную стоимость)	Введите сумму НДС прописью для исходящих операций.

(RUS) Настройка форматов отчетов главной книги для России

В этом разделе содержится обзор настройки отчетов главной книги и приводятся рекомендации по следующим вопросам:

- Добавление форматов отчетов.
- Добавление деталей строк для разделов.
- Определение столбцов для отчетов по изменениям в собственном капитале.
- Связывание счетов со строками в отчетах.

Общие сведения о настройке отчетов главной книги

Перед выполнением отчетов главной книги, таких как "Отчет о прибылях и убытках", необходимо настроить форматы этих отчетов. Отчеты создаются в соответствии с заданными требованиями. Созданные отчеты используются для предоставления официальной отчетности по главной книге.

При использовании программы "Настройка отчетов ГК" (P74R9020) выполняются следующие действия:

- Определение строк и столбцов, которые будут печататься в отчетах.
- Определение счета или группы счетов для печати.
- Определение формул, используемых для расчета сумм на основании значений в определенных строках или столбцах.
- Определение названий отчетов.

Необходимо настроить один или несколько форматов для следующих отчетов:

- Прибыли и убытки
- Балансовый отчет
- Изменения в собственном капитале
- Движение денежных средств

По завершении настройки отчетов главной книги система заполняет таблицы, используемые при создании отчетов. К этим таблицам относятся:

Идентификатор таблицы	Описание
F74R9020	Содержит данные о формате отчета, такие как его имя, тип и источник счетов. Используется системой при создании отчетов главной книги для определения формата отчета.
F74R9021	Содержит сведения о порядке строк, их видимости и определениях для печати в отчете. Используется системой при создании отчетов главной книги для определения порядка строк и их описаний.

Идентификатор таблицы	Описание
F74R9022	Содержит данные о счетах или диапазонах счетов, для которых печатаются сальдо или рассчитываются суммы. Используется системой при создании отчетов главной книги для определения источников сумм для печати.
F74R9023	Содержит данные о столбцах для отчета "Изменения в собственном капитале". Используется системой при выполнении программы "Изменения в собственном капитале" (R74R9030) для установления имени отчета и определений строк и столбцов.

Чтобы настроить отчеты главной книги:

Шаг	Описание
Добавление форматов отчетов.	Форматы отчетов добавляются для определения типов отчетов и источников записей, используемых системой. Например, для некоторых отчетов могут использоваться записи из таблицы "F0902", а для других - из таблицы "F74R9002".
Добавление деталей строк.	В форме "Настройка отчетов ГК" выберите существующий формат, а затем щелкните "Добавить", чтобы открыть форму определения деталей строк отчета. Щелкните "Добавить", чтобы открыть форму "Добавление/обновление строки деталей", где можно определить типы строк для каждого раздела отчета, порядок расположения строк и их описания для печати в отчете.
Связывание счетов или диапазонов счетов со строками.	После определения строк необходимо указать счет или диапазон счетов, суммы из которых будет использовать система.
Определение столбцов для отчетов по изменениям в собственном капитале.	После определения строк для отчета "Изменения в собственном капитале" следует определить для него столбцы.

Формы, используемые для настройки отчетов главной книги

Имя формы	Идентификатор формы	Перемещение	Использование
Настройка отчетов ГК	W74R9020A	Главная книга (G74R09), настройка отчетов ГК	Выберите существующие отчеты.
Добавить/обновить настройку отчетов ГК	W74R9020C	Щелкните "Добавить" в форме "Настройка отчетов ГК".	Добавьте форматы отчетов, к которым можно добавить определения строк деталей.
Добавление/обновление строки деталей	W74R9020B	Щелкните "Добавить" в форме "Определение строки деталей отчета".	Выберите существующую строку или добавьте новую строку деталей.
Определение строки деталей отчета	W74R9020D	После добавления новых строк нажмите кнопку "ОК" в форме "Добавление /обновление строки деталей". Выберите запись и щелкните "Выбор" в форме "Настройка отчетов ГК".	Добавьте порядковые номера строк и описания, которые будут использоваться при печати строк в отчете, или выберите существующую строку для добавления сведений о счете.
Определение групп счетов	W74R9020E	Выберите запись в форме "Определение строки деталей отчета". Выберите запись в форме "Определение столбца деталей отчета".	Определите счета для строки.
Добавить/обновить детали столбца	W74R9020F	Щелкните "Добавить" в форме "Определение столбца деталей отчета".	Добавьте новое определение столбца.
Определение столбца деталей отчета	W74R9020G	При работе с отчетом "Изменения в собственном капитале" выберите запись в форме "Определение строки деталей отчета".	Выберите существующую запись или откройте форму "Добавить/обновить детали столбца".
Копия определения отчета	W74R9020H	Выберите запись и щелкните "Копировать" в форме "Добавить/обновить настройки отчетов ГК".	Скопируйте отчет и все его детали.

Добавление форматов отчетов

Откройте форму "Добавить/обновить настройку отчетов ГК".

Имя отчета

Введите имя, которое будет использоваться для идентификации формата отчета. При создании отчетов главной книги это имя следует указывать в параметрах обработки для определения формата, который требуется использовать при печати отчета.

Тип отчета	Введите тип отчета, для которого создается формат. Тип отчета определяет строки, счета и другие условия, применимые для формата. Вводимое здесь значение должно существовать в таблице КОП 74R/RT. Значения этой таблицы являются жестко кодированными.
Тип счета	Укажите источник счетов или группу счетов, для которых настраивается формат. Вводимое здесь значение должно существовать в таблице КОП "Тип счета" (74R/AT).

Добавление деталей строк для разделов

Откройте форму "Добавление/обновление строки деталей".

Раздел отчета	Введите раздел, для которого указываются определения строк. Вводимое здесь значение должно существовать в таблице КОП 74R/SE. Необходимо выяснить, какие разделы официально требуются в каждом отчете. Система JD Edwards EnterpriseOne использует первый раздел (01) для балансового отчета и отчета о движении денежных средств, а также первый и второй разделы (01 и 02) для отчетов "Прибыли и убытки" и "Изменения в собственном капитале". Если ввести другой номер раздела, он не будет отображаться в отчетах.
Раздел строки отчета	Укажите порядок отображения строки в разделе. Максимальная длина составляет 4 символа. Каждый порядковый номер должен быть уникальным в пределах отчета (не только раздела). Рекомендуется начинать порядковые номера с номера раздела, что помогает избежать повторов. Кроме того, рекомендуется оставлять в последовательности неиспользованные номера, чтобы впоследствии можно было добавлять дополнительные строки. Например, строки в разделе один можно нумеровать так: 1010, 1020, 1030 и т. д., а в разделе два так: 2010, 2020, 2030 и т. д.
Тип кода	Введите код, обозначающий тип строки. Вводимый код должен существовать в таблице КОП 74R/CT. Введите один из следующих кодов:
Код	Введите код, соответствующий данным строки согласно российскому законодательству. Например, если код строки "Другой доход" должен быть 050, введите "050". Это поле является необязательным.
Видимая строка	Чтобы сделать строку видимой, введите значение Y. Чтобы скрыть строку, введите значение "N". Как правило, значение "N" вводится для строк, содержащих данные формул.
Строка коэффициента	Укажите, должен ли знак для счета изменяться с минуса на плюс или наоборот. Чтобы оставить знак прежним, введите значение "1". Чтобы изменить знак, укажите значение "-1".
Флаг корреспонденции	Это поле выводится для отчетов "Движение денежных средств". В него подставляется значение S, если будут использоваться суммы из таблицы F0902, или C, если будет использоваться таблица F74R9002. Таблица, из которой используются суммы, определяется значением, введенным в поле "Тип кода".

Определение столбцов для отчетов по изменениям в собственном капитале

Откройте форму "Добавить/обновить детали столбца".

Столбец раздела отчета	Введите номер столбца. Для раздела 01 настраиваются столбцы 3, 4, 5 и 6. Для раздела 02 - столбцы 3, 4 и 5.
Тип формулы	<p>Укажите тип сумм, которые будут печататься в отчете. Вводимое здесь значение должно существовать в таблице КОП "Тип формулы" (74R/FT). Используются следующие значения:</p> <p><i>AA</i>: текущий аудит с периодов 13 и 14</p> <p><i>AA1</i>: аудит за год до текущего периода с периодов 13 и 14</p> <p><i>AA2</i>: аудит за два года до текущего периода с периодов 13 и 14</p> <p><i>AB</i>: текущее сальдо счета для текущего периода</p> <p><i>AB1</i>: сальдо счета за период предыдущего года</p> <p><i>AB2</i>: сальдо счета за период позапрошлого года</p> <p><i>PA</i>: деятельность за текущий период, месяцы 01–12 текущего года</p> <p><i>PA1</i>: деятельность за период, месяцы 01–12 предыдущего года</p> <p><i>PA2</i>: деятельность за период, месяцы 01–12 позапрошлого года</p> <p><i>PY</i>: сальдо конца предыдущего года для текущего периода</p> <p><i>PY1</i>: сальдо конца предыдущего года для периода предыдущего года</p> <p><i>PY2</i>: сальдо конца предыдущего года для периода позапрошлого года</p>
Строка коэффициента	Укажите, должен ли знак для счета изменяться с минуса на плюс или наоборот. Чтобы оставить знак прежним, введите значение 1. Чтобы изменить знак, укажите значение -1.

Связывание счетов со строками в отчетах

Откройте форму "Определение группы счетов".

Отображение полей формы "Определение группы счетов" меняется в зависимости от значения в поле "Тип кода" формы "Определение строки деталей отчета". Если это поле имеет значение "TLT" (название), форма "Определение группы счетов" не открывается, если щелкнуть "Выбор" в форме "Определение строки деталей отчета".

Номер счета	Укажите счет, сумма из которого печатается в отчете. Это поле появляется, если выбран тип кода "ACC" (только счета).
Начальный счет/субсчет	Укажите начало диапазона счетов, сумма из которого печатается в отчете. Это поле появляется, если выбран тип кода "AGR" (группа счетов).
Конечный счет/субсчет	Укажите конец диапазона счетов, сумма из которого печатается в отчете. Это поле появляется, если выбран тип кода "AGR" (группа счетов).
Описание формулы кодов	Введите формулу, которая будет использоваться для расчета суммы для отчета. Формула вводится путем ввода кода для строки в скобках. Например, для суммирования значений строк с кодами строк 010, 020

и 030 следует ввести [010] + [020] + [030]. Это поле появляется, если выбран тип кода "FRM" (формулирование кодов).

Используемые в формуле строки должны иметь меньшие порядковые номера, чем строка, содержащая формулу.

(RUS) Настройка корреспонденции счетов

В этом разделе содержится обзор настройки корреспонденции счетов и приводятся рекомендации по следующим вопросам:

- Определение параметров обработки для настройки счета корреспонденции (P74R9001).
- Настройка счетов.
- Настройка методов корреспонденции.
- Настройка правил корреспонденции.

Общие сведения о настройке корреспонденции счетов

Счета, методы и правила корреспонденции для всех счетов настраиваются в плане счетов, для чего необходимо наличие корреспондирующих счетов.

Примечание. В этом документе описываются настройка и использование корреспонденции счетов в системе JD Edwards EnterpriseOne. Здесь не содержится сведений о юридических требованиях. Требования для этих счетов необходимо уточнить в уполномоченных государственных органах.

Для настройки корреспонденции счетов используется программа "Настройка счета корреспонденции" (P74R9001) и выполняются следующие действия:

- Определение способа создания счетов корреспонденции.
- Связывание типов пакетов и документов с методом обработки корреспондирующих счетов.
- Определение правил корреспонденции путем связывания дебетовых и кредитовых счетов.

При настройке плана счетов для корреспонденции необходимо:

- Наличие одинаково настроенного плана счетов для всех компаний (например, для всех используется стандартная настройка счетов или один и тот же установленный код категории).

Для настройки плана счетов можно использовать стандартную настройку для счетов/субсчетов или коды категории счетов 21, 22 и 23.

- Наличие одного финансового календаря для всех компаний.

Корреспондирующие счета

Для определения способа создания корреспондирующих счетов используется параметр "Настройка счета" программы "Настройка счета корреспонденции". Для каждого определяемого счета указывается, следует ли изменять знак сумм из таблицы F0911 при записи их в таблицу F74R9011. Например, можно указать, что отрицательные суммы должны изменяться на положительные, а положительные - оставаться положительными. Если изменение знака не задано, он остается прежним.

Корреспонденцию счетов можно определять с разным уровнем детализации. Система выполняет поиск настройки от низшего уровня детализации к высшему.

Методы обработки корреспонденции

Методы корреспонденции настраиваются для связывания типов пакетов и документов с предопределенными методами обработки операций для счетов. К этим предопределенным методам относятся:

Номер метода	Описание метода	Использование
01	Прямая корреспонденция между двумя одновременными строками в таблице F0911.	Этот метод назначается для операций основных средств, таких как записи износа.
02	Прямая корреспонденция по сумме между строкой дебета и строкой кредита в таблице F0911.	Этот метод назначается для операций с запасами, где на каждую строку кредита приходится одна строка дебета с такой же суммой, при этом строки не обязательно одновременны.
03	Корреспонденция между одной строкой дебета и несколькими строками кредита или между несколькими строками дебета и одной строкой кредита в таблице F0911.	Этот метод назначается для обработки операций с низким уровнем детализации. Если операция, которой он назначен, имеет несколько строк дебета и кредита, система сначала сопоставляет строки с одинаковой суммой, а затем применяет процент к остальным строкам.
04	Корреспонденция между несколькими строками дебета и несколькими строками кредита.	Этот метод назначается типам документов, для которых в таблицу F0911 вносится несколько строк дебета и кредита. Для этих строк применяется процент, определяемый системой.

Если системе не удастся определить метод корреспонденции для операции из-за отсутствия связи между типом документа и методом, то для нее используется метод 04.

Правила корреспонденции

Счета, методы и правила корреспонденции для всех счетов настраиваются в плане счетов, для чего необходимо наличие корреспондирующих счетов.

Правила корреспонденции настраиваются для определения разрешенных отношений между дебетовыми и кредитовыми счетами. Эти правила используются системой для определения способов поиска корреспондирующих счетов при выполнении программы "Создание операций корреспонденции" (R74R9801). Для повышения быстродействия системы можно также указать для счетов типы пакетов и документов.

Правила корреспонденции можно настраивать и изменять по одному; кроме того, можно открыть форму, позволяющую вводить и импортировать несколько правил.

Формы, используемые для настройки корреспонденции счетов

Имя формы	Идентификатор формы	Перемещение	Использование
Настройка корреспонденции	W74R9001E	Корреспонденция (G74R09COR), настройка корреспонденции	Выберите настройку счетов, методов или правил.
Работа с настройкой корреспондирующего счета	W74R9001A	В форме "Настройка корреспонденции" щелкните элемент "Настройка счета".	Просмотрите, скопируйте или удалите настройки счетов.
Редактирование настройки корреспондирующего счета	W74R9001B	Щелкните "Добавить" в форме "Работа с настройкой корреспондирующего счета" или выберите запись и щелкните "Выбор".	Добавьте новую настройку счета или измените существующую.
Работа с правилами корреспондирующего счета	W74R9001C	В форме "Настройка корреспонденции" щелкните элемент "Правила корреспонденции".	Просмотрите, скопируйте или удалите правила корреспонденции.
Работа с методом корреспонденции	W74R9001E	В форме "Настройка корреспонденции" щелкните элемент "Метод корреспонденции".	Просмотрите, скопируйте или удалите методы корреспонденции.
Редактирование метода корреспонденции	W74R9001F	Щелкните "Добавить" в форме "Работа с методом корреспонденции" или выберите запись и щелкните "Выбор".	Добавьте новый метод корреспонденции или измените существующий.
Редактирование правил корреспонденции	W74R9001G	Щелкните "Добавить" в форме "Работа с правилами корреспондирующего счета" или выберите запись и щелкните "Выбор".	Добавьте новое правило для счета или измените существующее.
Редактирование правил корреспонденции	W74R9001H	Выберите "Форма", "Несколько правил" в форме "Работа с правилами корреспондирующих счетов".	Добавьте или измените несколько правил. Например, можно импортировать правила из электронной таблицы.

Определение параметров обработки для настройки счета корреспонденции (P74R9001)

Параметры обработки позволяют задать для программ и отчетов обработку по умолчанию.

Общие сведения

1. Тип счета

Укажите тип счета, который будет выводиться в форме "Редактирование настройки корреспондирующего счета". Чтобы разрешить доступ к значениям таблицы КОП "Код отчетности ГК 21" (09/21) в форме "Редактирование настройки корреспондирующего счета", введите значение "21". Чтобы разрешить доступ к значениям таблицы КОП "Код отчетности ГК 22" (09/22), введите значение "22". Чтобы разрешить доступ к значениям таблицы КОП "Код отчетности ГК 23" (09/23), введите значение "23". Чтобы разрешить ввод определенного счета и субсчета, введите значение "OS" или оставьте этот параметр обработки пустым.

Настройка счетов

Откройте форму "Редактирование настройки корреспондирующего счета".

Общая категория кода	Введите значение категории кода, идентифицирующее счет, для которого определяется настройка. Это поле выводится, только если в параметре обработки "Тип счета" задан код категории 21, 22 или 23, и позволяет выбирать значение из соответствующей таблицы КОП (например, "Код отчетности ГК 21", 09/21).
Счет	Укажите часть счета, для которой определяется настройка. Это поле выводится, только если в параметре обработки "Тип счета" задано значение "OS" (счет/субсчет).
Субсчет	Укажите субсчет, для которого определяется настройка. Это поле выводится, только если в параметре обработки "Тип счета" задано значение "OS" (счет/субсчет).
Положительная сумма	Введите значение из таблицы КОП "Корреспонденция сумм" (74R/AG), чтобы определить знак, который будет назначаться положительным суммам из таблицы F0911 при записи в таблицу F74R9011.
Отрицательная сумма	Введите значение из таблицы КОП "Корреспонденция сумм" (74R/AG), чтобы определить знак, который будет назначаться отрицательным суммам из таблицы F0911 при записи в таблицу F74R9011.
Положительная аннулированная сумма	Введите значение из таблицы КОП "Корреспонденция сумм" (74R/AG), чтобы определить знак, который будет назначаться положительным аннулированным суммам из таблицы F0911 при записи в таблицу F74R9011.
Отрицательная аннулированная сумма	Введите значение из таблицы КОП "Корреспонденция сумм" (74R/AG), чтобы определить знак, который будет назначаться отрицательным аннулированным суммам из таблицы F0911 при записи в таблицу F74R9011.

Настройка методов корреспонденции

Откройте форму "Редактирование метода корреспонденции".

Тип пакета	Укажите тип пакета, для которого назначается метод корреспонденции. Вводимое здесь значение должно существовать в таблице КОП "Тип
-------------------	--

пакета" (98/IT). Если этот параметр обработки не будет заполнен, будут использоваться все типы пакетов.

Тип документа	Укажите тип документа, для которого назначается метод корреспонденции. Вводимое здесь значение должно существовать в таблице КОП 00/DT. Если этот параметр обработки не будет заполнен, будут использоваться все типы документов.
Метод корреспонденции	Укажите метод корреспонденции, который требуется связать с типами пакетов и документов. Вводимое здесь значение должно существовать в таблице КОП "Методы корреспонденции" (74R/MH).
Параметры печати корреспонденции	Укажите код для записи в таблицу F74R9011 для указанной комбинации типа документа и типа пакета. Вводимое здесь значение должно существовать в таблице КОП "Параметры печати корреспонденции" (74R/PO).

Настройка правил корреспонденции

Откройте форму "Редактирование правил корреспонденции".

Идентификатор правила корреспонденции	Введите числовое значение, идентифицирующее правило корреспонденции. Максимальная длина составляет 6 символов.
Тип пакета	Укажите тип пакета, для которого назначается правило корреспонденции. Вводимое здесь значение должно существовать в таблице КОП "Тип пакета" (98/IT). Если этот параметр обработки не будет заполнен, будут использоваться все типы пакетов.
Тип документа	Укажите тип документа, для которого назначается правило корреспонденции. Вводимое здесь значение должно существовать в таблице КОП "Тип документа" (00/DT). Если этот параметр обработки не будет заполнен, будут использоваться все типы пакетов.
Дебетовый юридический счет	Укажите часть дебетового счета, для которого назначается правило корреспонденции. Можно ввести до 14 символов, но отображаться будет только 10. Система не выполняет проверку того, является ли введенный номер счета допустимым для плана счетов.
Кредитовый юридический счет	Укажите часть кредитового счета, для которого назначается правило корреспонденции. Можно ввести до 14 символов, но отображаться будет только 10. Система не выполняет проверку того, является ли введенный номер счета допустимым для плана счетов.

(RUS) Настройка обработки ваучеров для России

Помимо настройки типов документов для ваучеров в стандартных таблицах КОП "Тип документа" (00/DT) и "Типы документов - Только ваучеры" (00/DV), типы ваучеров настраиваются в таблице "Типы документов" (74R/DT).

Настройте зоны налоговых ставок для российских ваучеров в таблице КОП "Налоговая ставка/зона РК" (74R/TP). Для определения того, применяется ли налог в данной налоговой зоне, используется значение, указанное в поле "Код специальной обработки".

Тип ваучера из таблицы КОП "74R/DT" и назначенная налоговая зона определяют, следует ли включать ваучер в отчет книги покупок. Данные о ваучерах и налогах хранятся в таблице F74R0018 и используются системой при создании книги покупок.

Ваучеры включаются в отчет книги покупок согласно следующим правилам:

Тип ваучера	Код специальной обработки (SHC)	Результаты НДС
Простой ваучер	SHC в таблице 74R/DT - S (простой) SHC в таблице 74R/TP - D (возвращенный)	НДС возвращается, переклассифицируется и включается в книгу покупок при вводе ваучера.
Простой ваучер	SHC в таблице 74R/DT" - S (простой) SHC в таблице 74R/TP - R (возмещаемый)	НДС возвращается, переклассифицируется и включается в книгу покупок при оплате.
Зарегистрированный ваучер Зарегистрированные ваучеры используются для основных средств.	SHC в таблице 74R/DT - L (зарегистрировано) SHC в таблице 74R/TP - D или R	НДС возвращается, переклассифицируется и включается в книгу покупок при выполнении дополнительного условия.
Отрицательный ваучер Отрицательные ваучеры используются для возврата товаров, оплата за которые еще не была получена.	SHC в таблице 74R/DT - Z SHC в таблице 74R/TP - D	НДС возвращается, но не включается в книгу покупок. Простой ваучер, соотносящийся с негативным ваучером, также не включается.
Ваучер предоплаты	SHC в таблице 74R/DT - P SHC в таблице 74R/TP - N (невозмещаемый)	НДС не возвращается и не включается в книгу покупок.

После ввода ваучеров их можно изменять с помощью программ стандартного ввода. Если изменения вносятся после проведения ваучера, измененные данные включаются в таблицу F74R0018 и книгу покупок в зависимости от применимости.

Удаление частично оплаченного ваучера невозможно. Для его удаления необходимо сначала аннулировать платеж. Изменение ваучера, для которого выполнена разводка, невозможно.

ГЛАВА 5

(POL and RUS) Настройка нумерации юридических документов

В этой главе представлен обзор нумерации юридических документов для России и Польши, указано предварительное условие и рассматриваются следующие вопросы:

- Настройка типов юридических документов
- Связывание типов юридических документов с типами документов
- Настройка мест выдачи юридических документов
- Настройка автоматической нумерации юридических документов
- Настройка определений шаблонов печати для юридических документов
- Определение строк для типов строк шаблонов печати
- Связывание типов юридических документов с шаблонами печати
- Указание программ и версий для печати юридических документов
- (RUS) Настройка подписей в нижнем колонтитуле юридических документов
- Настройка версий юридических документов

Общие сведения о нумерации юридических документов

Настройка нумерации юридических документов производится для того, чтобы в счета-фактуры, печатаемые с помощью систем JD Edwards EnterpriseOne Accounts Receivable и JD Edwards EnterpriseOne Sales Order Management, были включены сведения, необходимые для налоговой отчетности. Процесс настройки нумерации юридических документов выполняется для всех типов документов, в которых используется схема нумерации юридических документов.

(RUS) Для России нумерация юридических документов настраивается для счетов-фактур и транспортных накладных.

Предварительное условие

Убедитесь, что таблица КОП "Группа типа юридического документа" (74/DG) настроена.

Настройка типов юридических документов

В этом разделе описаны типы юридических документов и рассматриваются способы ввода сведений об этих типах.

Общие сведения о типах юридических документов

Настройка типов юридических документов необходима для того, чтобы указать, как в системе обрабатываются налоги для типа документа, следует ли печатать документ на одной странице и разрешено ли для одного документа несколько условий оплаты. Для связывания созданных типов юридических документов с группами типов юридических документов, существующими в таблице КОП "Группа типа юридического документа" (74/DG), служит программа "Типы юридических документов" (P7400002).

При создании типов юридических документов каждому типу документа назначается группа типа юридического документа, выбираемая из таблицы КОП "Группа типа юридического документа" (74/DG).

При настройке юридических документов выполните следующие действия.

- (RUS) Назначьте SN (транспортная накладная) в качестве группы типа документа для накладных на отпуск материалов на сторону и товарных накладных, и укажите, что система рассчитывает и отделяет налоги и не производит разрыв по условию оплаты.
- (RUS) Назначьте SN (транспортная накладная) в качестве группы типа документа для исходящих накладных на внутреннее перемещение товаров и укажите, что система не рассчитывает налоги и не производит разрыв по условию оплаты.
- (POL and RUS) Назначьте IN (счет-фактура) в качестве группы типа документа для счетов-фактур. Укажите, что система рассчитывает и отделяет налоги и производит разрыв по условию оплаты.

Созданные типы юридических документов хранятся в таблице F7400002.

Формы, используемые для ввода типов юридических документов

Имя формы	Идентификатор формы	Перемещение	Использование
Работа с типами юридических документов	W7400002A	<ul style="list-style-type: none"> • Настройка юридических документов (G74RDOC), Типы юридических документов • Настройка юридических документов (G74PDOC), Типы юридических документов 	Выберите существующий тип юридического документа.
Пересмотр типа юридического документа	W7400002B	В форме "Работа с типами юридических документов" нажмите кнопку Добавить.	Добавьте типы юридических документов.

Ввод типов юридических документов

Откройте форму "Пересмотр типа юридического документа".

Тип юридического документа	Введите имя для назначения типу юридического документа.
Группа типа юридического документа	Введите группу, к которой будет относиться создаваемый тип юридического документа. Если в это поле вводится значение <i>IN</i> или <i>CD</i> , для параметра обработки "Расчет налогов" необходимо указать значение <i>I</i> . Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Группа типа юридического документа" (74/DG).
Расчет налогов	Установите этот флажок, чтобы в системе рассчитывались налоги. Если этот флажок установлен, можно указать параметр обработки "Отделять налоги".
Отделять налоги	Установите этот флажок, чтобы стоимость товаров или услуг и суммы налогов печатались отдельно. Если этот флажок не установлен, стоимость товаров или услуг и сумма налогов будут печататься вместе.
Документ на одной странице	Установите этот флажок, чтобы юридический документ печатался на одной странице.
Разрыв по условию оплаты	Установите этот флажок, чтобы строки деталей печатались только для одного условия оплаты. Если этот флажок не установлен, разрыв страницы по условиям оплаты не создается.

Связывание типов юридических документов с типами документов

В этом разделе содержится описание связывания типов юридических документов с типами документов и рассматриваются способы их связывания.

Общие сведения о связывании типов документов с типами юридических документов

Значения в таблице КОП "Тип документа" (00/DT) необходимо связать со значениями, созданными для типов юридических документов.

Для создания типов юридических документов служит программа "Типы юридических документов" (P7400002). Затем для создания связей между типами юридических документов и типами внутренних документов используется программа "Связь типов юридических документов" (R7400003). При создании связей также следует указать компанию, к которой относится связь, и регистр и условие НДС, к которым применяется связь.

Связи сохраняются в таблице F7400003.

Формы, используемые для связывания типов юридических документов с типами документов

Имя формы	Идентификатор формы	Перемещение	Использование
Работа со связью типов юридических документов и типов документов	W7400003A	Настройка юридических документов (G74RDOC), Связь типов юридических документов Настройка юридических документов (G74PDOC), Связь типов юридических документов	Выберите существующую запись.
Пересмотр связи типов юридических документов и типов документов	W7400003B	В форме "Работа со связью типов юридических документов и типов документов" нажмите кнопку "Добавить".	Свяжите типы юридических документов с типами документов.

Связывание типов юридических документов

Откройте форму "Пересмотр связей типов юридических документов и типов документов".

Юридическая компания	Введите компанию, к которой относится связь.
Тип документа	Введите тип документа, который необходимо связать с типом юридического документа. Необходимо ввести значение, существующее в таблицах КОП "Типы документов" (00/DT) и "Тип документа - Только счета-фактуры" (00/DI).
Условие НДС	Введите код условия НДС, существующий в таблице КОП "Условие НДС" (74/VC). Система связывает этот код с типом юридического документа.
Тип юридического документа	Введите тип юридического документа, который необходимо связать с типом документа. Вводимое значение должно существовать в таблице F7400002.

Настройка мест выдачи юридических документов

В этом разделе содержится описание мест выдачи юридических документов и обсуждаются способы их ввода.

Общие сведения о местах выдачи

Для представления места выдачи юридических документов необходимо настроить коды. Например, если в компании документы выдаются в главном управлении и на складе, следует настроить коды, представляющие каждое из этих мест выдачи.

Настройки кодов хранятся в таблице F7400004.

Формы, используемые для ввода мест выдачи

Имя формы	Идентификатор формы	Перемещение	Использование
Работа с местами выдачи юридических документов	W7400004A	<ul style="list-style-type: none"> Настройка юридических документов (G74RDOC), Места выдачи Настройка юридических документов (G74PDOC), Места выдачи 	Выберите существующую запись.
Пересмотр мест выдачи юридических документов	W7400004B	В форме "Работа с местами выдачи юридических документов" нажмите кнопку Добавить.	Настройте места выдачи.

Ввод мест выдачи

Откройте форму "Пересмотр мест выдачи юридических документов".

Место выдачи

Введите код, представляющий место выдачи документа.

Настройка автоматической нумерации юридических документов

В этом разделе содержится описание автоматической нумерации юридических документов и рассматриваются способы ее настройки.

Общие сведения об автонумерации юридических документов

Нумерация всех типов юридических документов должна быть последовательной. Поскольку некоторые юридические документы можно печатать из нескольких программ JD Edwards EnterpriseOne, для юридических документов следует настроить автоматическую нумерацию, чтобы допустимые номера назначались документам последовательно вне зависимости от программы, используемой для печати документа.

(RUS) Для каждого типа юридического документа настраиваются разные схемы автоматической нумерации. Например, для счетов-фактур можно настроить одну схему автоматической нумерации, а для транспортных накладных, включающих накладные на отпуск материалов на сторону, товарные накладные и исходящие накладные на внутреннее перемещение товаров, -- другую.

Схемы автоматической нумерации хранятся в таблице F7400001.

Формы, используемые для настройки автоматической нумерации юридических документов

Имя формы	Идентификатор формы	Перемещение	Использование
Работа с автонумерацией юридических документов	W7400001A	<ul style="list-style-type: none"> Настройка юридических документов (G74RDOC), Автонумерация юридических документов Настройка юридических документов (G74PDOC), Автонумерация юридических документов 	Выберите существующую запись.
Пересмотр автонумерации юридических документов	W7400001B	В форме "Работа с автонумерацией юридических документов" нажмите кнопку Добавить .	Настройте автоматическую нумерацию юридических документов.

Настройка автоматической нумерации юридических документов

Откройте форму "Пересмотр автонумерации юридических документов".

Юридическая компания	Введите компанию, для которой необходимо настроить автонумерацию.
Тип юридического документа	Введите тип юридического документа, для которого производится настройка автонумерации. Вводимое значение должно существовать в таблице F7400002.
Место выдачи	Введите код, представляющий место выдачи юридического документа. Вводимое значение должно существовать в таблице F7400004.
Тип юридического документа такой же как	Введите типы юридических документов, для которых используются одинаковые схемы автоматической нумерации. Вводимое значение должно существовать в таблице F7400002. (RUS) Например, можно указать, чтобы для всех транспортных накладных, таких как товарные накладные и накладные на отпуск материалов на сторону, применялась одинаковая схема автонумерации.
Следующий номер юридического документа	Введите номер, предшествующий номеру, используемому системой в качестве первого номера в схеме автоматической нумерации. Например, если ввести 99, в качестве первого номера в схеме автонумерации для заданного типа юридических документов будет указан номер 100.

Настройка определений шаблонов печати для юридических документов

В этом разделе содержится обзор определений шаблонов печати и рассматривается процесс настройки определений шаблонов печати.

Общие сведения об определениях шаблонов печати

Настройка шаблонов печати позволяет определить число строк и типы данных, которые печатаются в разделе деталей юридических документов. После выполнения настройки определений шаблонов печати им следует назначить типы юридических документов, чтобы для каждого типа использовался правильный шаблон.

Сведения о шаблонах печати содержатся в таблицах "Определение шаблонов печати для юридических документов" (F7400021), "Определение типов строк печати для юридического документа" (F7400022) и "Связь типов юридических документов с шаблонами печати" (F7400023).

Формы, используемые для настройки определений шаблонов печати

Имя формы	Идентификатор формы	Перемещение	Использование
Работа с определением шаблонов печати юридических документов	W7430021A	<ul style="list-style-type: none"> Настройка юридических документов (G74RDOC), Печать шаблона определения юридического документа Настройка юридических документов (G74PDOC), Печать шаблона определения юридического документа 	Выберите существующий шаблон печати.
Пересмотр определения шаблонов печати для юридических документов	W7430021B	В форме "Работа с определением шаблонов печати юридических документов" нажмите кнопку Добавить.	Настройте определения шаблонов печати для юридических документов.

Настройка определений шаблонов печати

Откройте форму "Пересмотр определения шаблонов печати для юридических документов".

Шаблон печати

Введите код, назначаемый шаблону печати. Это поле является обязательным для заполнения.

Общее число строк в разделе деталей (общее число строк в разделе деталей)

Введите число строк, печатаемых в разделе деталей. Это значение должно быть больше 0. Максимальное значение, которое можно ввести, равно 999.

Печать прикреплений ЗНП в разделе деталей
(печать прикреплений заказов на продажу в разделе деталей)

Выберите этот параметр, чтобы прикрепление заголовка заказа на продажу печаталось в разделе деталей документа.

Число строк для прикреплений ЗНП
(число строк для прикреплений заказов на продажу)

Введите максимальное число строк, используемых в прикреплении заголовка заказа на продажу. Это поле заполняется только в случае выбора параметра "Печать прикреплений ЗНП в разделе деталей". Максимальное значение, которое можно ввести, равно 999.

Печать прикреплений к деталям

Выберите этот параметр, чтобы прикрепление строки заказа на продажу печаталось в разделе деталей документа.

Число строк для прикреплений к деталям (число строк для прикреплений к деталям)

Введите максимальное число строк, используемых для прикрепления строки заказа на продажу. Это поле заполняется только в случае выбора параметра "Печать прикреплений ЗНП в разделе деталей". Максимальное значение, которое можно ввести, равно 999.

Длина строки прикрепления

Введите длину строки, по достижении которой прикрепление не печатается. Например, если ввести 50, когда число строк деталей превысит 50, прикрепление печататься не будет.

Определение строк для типов строк шаблонов печати

В этом разделе рассматривается настройка строк для типов строк шаблонов печати.

Формы, используемые для настройки строк для типов строк шаблонов печати

Имя формы	Идентификатор формы	Перемещение	Использование
Работа с определением шаблонов печати юридических документов	W7430021B	<ul style="list-style-type: none"> Настройка юридических документов (G74RDOC), Печать шаблона определения юридического документа Настройка юридических документов (G7PDOC), Печать шаблона определения юридического документа 	Выберите существующий шаблон печати.
Определение типов строк печати для юридического документа	W7430021D	В форме "Работа с определением шаблонов печати юридических документов" выберите в меню "Форма" пункт "Определение типа строки".	Определите число строк для типов строк, печатаемых в юридических документах.

Настройка строк

Откройте форму "Определение типов строк печати для юридического документа".

Тип строки шаблона печати

Введите тип строки, для которого необходимо указать число допустимых строк. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Печать типов строк юридических документов" (74/PL).

Число строк для типа строки

Введите максимальное число строк для печати указанного типа строки. Максимальное число равно 999.

Связывание типов юридических документов с шаблонами печати

В этом разделе обсуждается связывание типов юридических документов с шаблонами печати.

Формы, используемые для связывания типов юридических документов с шаблонами печати

Имя формы	Идентификатор формы	Перемещение	Использование
Работа с типами юридических документов/шаблонами печати	W7430023A	<ul style="list-style-type: none"> Настройка юридических документов (G74RDOC), Связь определения шаблона печати Настройка юридических документов (G74PDOC), Связь определения шаблона печати 	Выберите существующую запись.
Пересмотр типов документов/взаимосвязей шаблонов печати	W7430023B	В форме "Работа с типами юридических документов/шаблонами печати" нажмите кнопку Добавить.	Свяжите типы юридических документов с шаблонами печати.

Связывание типов юридических документов с шаблонами

Откройте форму "Пересмотр типов документов/взаимосвязей шаблонов печати".

Юридическая компания	Введите компанию, для которой настраивается связь типа юридического документа с шаблоном печати.
Тип юридического документа	Введите тип юридического документа, с которым связывается шаблон печати. Вводимое значение должно существовать в таблице F7400002.
Шаблон печати	Введите шаблон печати, связываемый с данным типом юридического документа. Вводимое значение должно существовать в таблице F7430021.

Указание программ и версий для печати юридических документов

В данном разделе содержится обзор версий юридических документов и рассматривается указание программ и версий.

Общие сведения о версиях юридических документов

Для связывания типов юридических документов с версиями программ печати, используемых для создания юридических документов, служит программа "УПГ и версии печати юридических документов" (P7430024). Например, чтобы настроить версию для счетов-фактур, выполните следующие действия.

- Укажите юридическую компанию.
- В поле Тип юридического документа укажите тип документа, настраиваемый для счетов-фактур.
- Укажите место выдачи и идентификатор пользователя (необязательно).
- (RUS) Укажите версию документа для печати.

Например, чтобы напечатать накладную на отпуск материалов на сторону, введите значение *R74R3031* в поле УПГ программы "УПГ и версии печати юридических документов".

-
- Укажите в поле Версия программы "УПГ и версии печати юридических документов" версию программы печати, настроенную для счетов-фактур.

По умолчанию используется версия ZJDE0001.

- Заполните остальные поля формы "Пересмотр УПГ и версий печати юридических документов".

Сведения о версиях и программах хранятся в таблице F7430024.

Формы, используемые для указания версий и программ печати

Имя формы	Идентификатор формы	Перемещение	Использование
Работа с УПГ и версиями печати юридических документов	W7430024A	<ul style="list-style-type: none"> • Настройка юридических документов (G74RDOC), Связь юридический документ/УПГ • Настройка юридических документов (G74PDOC), Связь юридический документ/УПГ 	Выберите существующую запись.
Пересмотр УПГ и версий печати юридических документов	W7430024B	В форме "Работа с УПГ и версиями печати юридических документов" нажмите кнопку Добавить.	Укажите программу и версию, используемые для печати юридических документов.

Задание версий и программ печати

Откройте форму "Пересмотр УПГ и версий печати юридических документов".

Юридическая компания	Введите компанию, для которой настраивается связь программы печати и версии программы печати.
Тип юридического документа	Введите тип юридического документа, для которого связываются программа печати и версия этой программы. Вводимое значение должно существовать в таблице F7400002.
Место выдачи	Введите место выдачи юридического документа. Это необязательное поле. Вводимое значение должно существовать в таблице F7400004.
Идентификатор пользователя	Введите идентификатор пользователя для ограничения разрешения на печать документов указанным лицом. Это необязательное поле.
УПГ (универсальный пакетный механизм)	Введите программу печати, с которой необходимо связать версию.
Версия	Введите версию программы, заданную в поле УПГ, которая будет использоваться при запуске указанной программы.

(RUS) Настройка подписей в нижнем колонтитуле юридических документов

В этом разделе содержится описание подписей в нижнем колонтитуле и рассматривается процесс их настройки.

Общие сведения о нижнем колонтитуле юридических документов

Настройка подписей в нижнем колонтитуле юридических документов необходима для того, чтобы указывать лиц, ответственных за выдачу или просмотр юридических документов. Для каждого типа юридических документов следует настраивать собственные сведения.

Формы, используемые для настройки подписей в нижнем колонтитуле

Имя формы	Идентификатор формы	Перемещение	Использование
Работа с подписью в нижнем колонтитуле юридического документа	W74R0007A	Настройка юридических документов (G74RDOC), Настройка подписи в нижнем колонтитуле юридического документа	Выберите существующую запись.
Настройка подписи в нижнем колонтитуле юридического документа	W74R0007B	В форме "Работа с подписью в нижнем колонтитуле юридического документа" нажмите кнопку Добавить .	Добавьте сведения для создания раздела нижнего колонтитула для подписи в юридическом документе.

Настройка подписей в нижнем колонтитуле

Откройте форму "Настройка подписи в нижнем колонтитуле юридического документа".

Юридическая компания	Введите компанию, для которой необходимо настроить нижний колонтитул для подписи.
Идентификатор программы	Введите идентификатор программы для программы печати, с помощью которой создается юридический документ.
Тип юридического документа	Введите тип юридического документа, для которого создается нижний колонтитул для подписи. Вводимое значение должно существовать в таблице F7400002.
Место выдачи	Введите место выдачи юридического документа. Вводимое значение должно существовать в таблице F7400004.
Версия	Введите версию программы печати, с помощью которой создается юридический документ.

Роль подписывающего документ	Введите роль лица, подписывающего юридический документ. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Роль подписывающего документ" (74R/RL). Это поле является обязательным для заполнения.
Порядковый номер	Введите порядковый номер строки подписи для печати. Порядковые номера назначаются при настройке форматов отчетов.
Номер адреса	Введите номер адресной книги лица, подписывающего юридический документ.
Имя	Введите имя главного бухгалтера или директора предприятия, отображаемое в счете-фактуре или юридическом документе.
Должность	Введите должность лица, выдающего юридический документ.
Статус подписывающего	Введите значение, которое указывает статус лица, подписывающего юридический документ. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Статус подписывающего" (74R/FS).

Настройка версий юридических документов

Для юридических документов, печатаемых с помощью системы JD Edwards EnterpriseOne Sales Order Management, необходимо настроить соответствующие версии в программах для конкретных стран, используемых для юридических документов, и в программе "Печать счетов-фактур" (R42565). Эта настройка выполняется в дополнение к шагам настройки нумерации юридических документов и связывания шаблонов печати с типами юридических документов. Программа P7420565 служит для настройки версий следующих документов:

- (RUS) Накладная на отпуск материалов на сторону
- (RUS) Накладная на внутреннее перемещение товаров (исходящая)
- (RUS) Товарная накладная
- (POL and RUS) Счета-фактуры
-

Программа для печати юридических документов (P7420565) отображается в меню "Заказ на продажу" для Польши и России под следующими названиями:

-
- (RUS) Печать счета-фактуры - ЗНЗ
- (RUS) Печать товарной накладной - ЗНЗ
- (RUS) Печать накладной на отпуск материалов на сторону - ЗНЗ
- (RUS) Печать накладной на внутреннее перемещение товара - ЗНЗ

ГЛАВА 6

(RUS) Работа с корреспонденцией счетов

В данной главе содержится обзор корреспонденции счетов, перечислены предварительные условия и рассматриваются следующие вопросы.

- Создание записей операций корреспонденции
- Изменение корреспондирующих счетов
- Разноска пакетов корреспонденции
- Повторная разноска записей корреспонденции

Общие сведения о корреспонденции счетов

Корреспонденция — это взаимосвязь счетов, используемых для обработки определенных типов операций. Правительством Российской Федерации определены правила для счетов, на которые можно кредитовать и дебетовать операции. Например, если дебетуется счет для незавершенного капитального строительства, можно кредитовать только счет для материалов, запасов, расчетов с кредиторами, расходов будущих периодов или других кредиторов. Правила корреспонденции также определяют соглашения об именах счетов. Например, счета, используемые для операций с основными средствами, должны начинаться с символов 01.

При создании отчетов в соответствии с законодательными требованиями можно создавать их только с помощью счетов, разрешенных правилами корреспонденции. Эти отчеты включают балансовый отчет, отчет о прибыли и отчет о движении денежных средств.

Чтобы работать с корреспонденцией счетов, выполните следующие действия.

- Запустите программу "Отчет по разноске в главную книгу" (R09801).
- Запустите программу "Генерирование корреспонденции" (R74R9801), чтобы записать подробные данные о корреспонденции в таблицу "Связь корреспонденции с суммой" (F74R9011).
- Воспользуйтесь программой "Пересмотр пакетов корреспонденции" (P74R0011), чтобы создать заголовки для пакетов корреспонденции и изменить статусы пакетов.
- Запустите программу "Разноска корреспонденции" (R74R9002), чтобы разнести операции корреспонденции в таблицу F74R9002.
- Используйте программу "Пересмотр корреспонденции" (P74R9011) для изменения записей корреспонденции в таблице F74R9011 или их добавления в эту таблицу по мере необходимости.
- Запустите программу "Повторная разноска корреспонденции" (R74R9003), чтобы разнести изменения, внесенные в разнесенные записи в таблице F74R9011.

Предварительные условия

Прежде чем работать с корреспонденцией счетов, выполните следующие действия.

- Убедитесь, что настроены счета, методы и правила, необходимые для отчета по корреспондирующим счетам.

См. Глава 4, “(POL and RUS) Настройка функций для Польши и России.” (RUS) Настройка корреспонденции счетов, страница 53.

- Убедитесь, что настройка параметров обработки нулевых сумм для версии параметров обработки МБФ журнальной записи, связанной с программами ввода ваучеров и счетов-фактур, разрешает нулевые суммы.

Создание записей операций корреспонденции

В этом разделе представлен обзор программы создания операций корреспонденции и рассматриваются следующие вопросы.

- Создание записей корреспонденции.
- Задание параметров обработки для программы создания операций корреспонденции.

Общие сведения о программе создания операций корреспонденции

При выполнении программы "Создание операций корреспонденции" (R74R9801) в системе считываются записи для разнесенных пакетов в таблице F0911 и создаются записи операций в таблице F74R9011. Записи операций в таблице F74R9011 связывают дебетовые и кредиты.

При выполнении программы в конечном режиме строки, обработанные без ошибок, записываются в таблицу F74R9011, статусу разности назначается значение G, а статусу заголовка пакета корреспонденции — значение GE. Если при выполнении программы в конечном режиме возникают ошибки для каких-либо строк, система назначает статусу разности значение E (ошибка), для статуса заголовка пакета корреспонденции записывает значение EG (создана ошибка) и отправляет сообщение в рабочий центр. Ошибки возникают в следующих случаях.

- В настройке правил корреспонденции для связи счета отсутствует допустимое правило.
- Суммы не сбалансированы.
- Сумма созданных корреспонденцией сумм для счета не равна сумме счета в таблице F0911 для данной журнальной записи.

Программа "Создание корреспонденции" выполняется после запуска программы "Отчет по разноске в главную книгу" и до выполнения программы "Разноска корреспонденции".

Создание записей корреспонденции

Выберите "Корреспонденция" (G74R09COR), "Создание операций корреспонденции".

Настройка параметров обработки для программы "Создание операций корреспонденции" (R74R9801)

Параметры обработки позволяют определять обработку по умолчанию для программ и отчетов.

Общие сведения

- 1. Конечный режим** Укажите, выполняется ли программа в режиме пробы или в конечном режиме. При запуске программы в режиме пробы создается отчет, но записи не обновляются. При запуске программы в конечном режиме создается отчет и обновляется таблица F74R9011.
- 2. Тип счета** Укажите настройку типа счета для счетов корреспонденции. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Тип счета" (74R/AT).
- 3. Типы регистров** Укажите типы регистров, используемые в системе для выбора записей для обработки. Разрешается вводить не более трех типов регистра. Вводимые значения должны существовать в таблице КОП "Типы регистров" (09/LT).
- 4. Печать обработанных строк** Введите 1, чтобы печатать в отчете только строки с ошибками. Не указывайте значение параметра обработки, чтобы печатать в отчете все строки.
- 5. Допустимое расхождение** Укажите допустимое расхождение для разницы между дебетовой и кредитовой суммой, когда для журнальных записей используется метод корреспонденции 01 или 02.

Изменение записей корреспонденции

В этом разделе содержатся сведения о записях корреспонденции и рассматриваются следующие вопросы.

- Задание параметров обработки для программы "Пересмотр пакета корреспонденции".
- Изменение статуса пакета.

Общие сведения о записях корреспонденции

Программа "Пересмотр корреспонденции" (P74R9011) позволяет выполнять следующие действия.

- Перераспределение вручную суммы для операций со статусом заголовка пакета, не равным Р (разнесено).
- Удаление строк для операций со статусом заголовка пакета, не равным Р (разнесено).
- Изменение строк для операций со статусом заголовка пакета, не равным Р (разнесено).
- Добавление операций корреспонденции в таблицу F74R9011.

Программа "Пересмотр пакета корреспонденции" (P74R0011) позволяет выполнять следующие действия:

- Создание заголовков пакета корреспонденции.
- Пересмотр или изменение статуса.
- Выполнение программы "Создание операций корреспонденции" (R74R9801).

- Выполнение программы "Разноска корреспонденции" (R74R9002).

Формы, используемые для просмотра и изменения операций со счетами корреспонденции

Имя формы	Идентификатор формы	Перемещение	Использование
Работа с пакетами корреспонденции	W74R0011A	Корреспонденция (G74R09COR), Пересмотр пакета корреспонденции	Просмотрите и измените пакеты в таблице F0011, запустите программу R74R9801 или R74R9002.
Редактирование заголовка пакета	W74R0011B	<p>Выберите запись, затем нажмите кнопку "Выбрать" в форме "Работа с пакетами корреспонденции".</p> <p>Выберите запись, затем выберите команды "Строка", "Пересмотреть статус" в форме "Работа с пакетами корреспонденции".</p> <p>Выберите запись, затем выберите команды "Строка", "Создать заголовок пакета" в форме "Работа с пакетами без заголовка корреспонденции".</p>	<p>Измените статус пакета при открытии этой формы из формы "Работа с пакетами корреспонденции".</p> <p>Создайте запись заголовка пакета в таблице F74R0011 при открытии этой формы из формы "Работа с пакетами без заголовка корреспонденции".</p>
Работа с пакетами без заголовка корреспонденции	W74R0011C	<p>В форме "Работа с пакетами без заголовка корреспонденции" выберите команды "Форма", "Создать заголовок пакета".</p> <p>Выберите запись и затем команду "Создать заголовок пакета" в меню "Строка".</p>	<p>Просмотрите все пакеты в таблице F0011, не имеющие соответствующих записей в таблице F74R0011.</p> <p>Создайте запись заголовка пакета корреспонденции.</p>
Работа с пакетами	W74R9011A	Корреспонденция (G74R09COR), Приложение ведения корреспонденции	Просмотрите пакеты, для которых существуют записи в таблице "Связь корреспонденции с суммой" (F74R9011).
Показ корреспонденции пакетов	W74R9011B	Выберите запись, затем нажмите кнопку "Выбрать" в форме "Работа с пакетами".	Просмотр деталей записей, существующих в таблице F74R9011

Имя страницы	Имя объекта	Перемещение	Использование
Работа с корреспонденцией	W74R9011D	Выберите запись, затем нажмите кнопку "Выбрать" в форме "Показ корреспонденции пакетов". Выберите запись, затем выберите команды "Строка", "Пересмотр корреспонденции" в форме "Работа с пакетами корреспонденций".	Измените запись корреспонденции.
Выбор документов	W74R9011C	В форме "Работа с корреспонденцией" выберите команды "Форма", "Документы".	Выберите существующий документ для пакета.

Настройка параметров обработки для программы "Пересмотр пакета корреспонденции" (P74R0011)

Параметры обработки позволяют определять обработку по умолчанию для программ и отчетов.

Общие сведения

1. Тип пакета Укажите значение по умолчанию для типа пакета, отображаемого системой в форме "Работа с пакетами корреспонденции".

Изменение статуса пакета

Откройте форму "Редактирование заголовка пакета".

Статус корреспонденции Введите статус пакета. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Статус пакета корреспонденции" (74R/CS).

Разноска записей корреспонденции

В этом разделе представлен обзор программы "Разноска корреспонденции" и рассматриваются следующие вопросы.

- Разноска записей корреспонденции
- Задание параметров обработки для программы "Разноска корреспонденции"

Общие сведения о программе "Разноска корреспонденции"

Чтобы можно было создать отчет о движении денежных средств, необходимо, чтобы корреспондирующие счета существовали в таблице F74R9002. Программу "Разноска корреспонденции" (R74R9002) следует запустить, чтобы заполнить таблицу F74R9002, после выполнения программы "Создание операций корреспонденции" для создания записей.

При выполнении программы "Разноска корреспонденции" в системе выполняются следующие действия:

- Выбираются все операции корреспонденции со статусом G и статусом заголовка пакета корреспонденции GE.
- Обновляется таблица F74R9002, если программа выполняется в конечном режиме.
- Для каждой операции корреспонденции в таблице F74R9011 значение кода разности изменяется на P.
- Печатается отчет, отображающий обработанные записи.
- Статус заголовка пакета корреспонденции изменяется на PO (разнесено).

Разноска записей корреспонденции

Выберите команды Корреспонденция (G74R09COR), Разноска корреспонденции.

Задание параметров обработки для программы "Разноска корреспонденции" (R74R9002)

Параметры обработки позволяют определять обработку по умолчанию для программ и отчетов.

Режим

- 1. Режим** Не указывайте значение этого параметра обработки, чтобы печатать отчет в режиме пробы. Введите I, чтобы напечатать отчет и обновить таблицу "Сальдо корреспонденции" (F74R9002) в соответствии с таблицей "Связь корреспонденции с суммой" (F74R9011).
- 2. Отсутствующие записи** Укажите, будет ли система проверять наличие записи для пакета в таблице F74R9011. Введите I, чтобы производить проверку записей. Этот параметр обработки используется в системе при выполнении программы "Повторная разноска корреспонденции".

Повторная разноска записей корреспонденции

В этом разделе представлен обзор программы "Повторная разноска корреспонденции" и рассматриваются следующие вопросы:

- Повторная разноска записей корреспонденции.
- Задание параметров обработки для программы "Повторная разноска корреспонденции".

Общие сведения о программе "Повторная разноска корреспонденции"

Программа "Повторная разноска корреспонденции" (R74R9003) служит для разности изменений, внесенных в разнесенные записи в таблице F74R9011. При выполнении программы "Повторная разноска корреспонденции" происходит обновление таблицы F74R9002 за счет разнесенных сумм из таблицы F74R9011.

При выполнении программы "Повторная разноска корреспонденции" в системе выполняются следующие действия:

- Из таблицы F74R9011 выбираются записи с кодом результатов корреспонденции P.

- Если обработка записей производится в конечном режиме, в таблице F74R9002 обновляются, удаляются или добавляются сальдо.
- Печатается отчет, отображающий обработанные операции.

Повторная разноска записей корреспонденции

Выберите команды Корреспонденция (G74R09COR), Повторная разноска корреспонденции.

Задание параметров обработки для программы "Повторная разноска корреспонденции" (R74R9003)

Параметры обработки позволяют определять обработку по умолчанию для программ и отчетов.

Режим

- 1. Режим** Не указывайте значение этого параметра обработки, чтобы печатать отчет в режиме пробы. Введите 1, чтобы напечатать отчет в конечном режиме и обновить таблицу F74R9002.
- 2. Отсутствующие записи** Укажите, будет ли система проверять наличие записи для пакета в таблице F74R9011. Введите 1, чтобы производить проверку записей и удалить записи в таблице F74R9002, не имеющие операций в таблице F74R9011.

ГЛАВА 7

(RUS) Работа с ваучерами и обработка платежей

В этой главе представлен обзор официальных платежей и рассматриваются следующие вопросы:

- Генерирование ваучеров по разнице сумм
- Добавление сведений для платежей
- Печать платежных поручений
- Изменение даты ГК платежа

Общие сведения о юридической проверке платежей

В России единственным юридическим подтверждением действия в отношении счетов, используемых для платежей, является банковская выписка, отправляемая банком его клиенту. При обработке платежей в банк отправляется платежное поручение, включающее как сводные данные о платеже, аналогичные тем, которые печатаются на стандартном чеке, так и подробные сведения о платеже. В зависимости от обстоятельств для обработки платежа требуется от одного до нескольких дней. Если формат платежного поручения неправильный или отсутствуют необходимые сведения, банк может отказаться обрабатывать платеж.

После того как банк получает платежные поручения и обрабатывает их, он отправляет клиенту банковскую выписку, которая используется для подтверждения фактической даты платежа. Дата, подтвержденная банком в банковской выписке, служит фактической датой платежа в счетах. Чтобы дата платежа, указанная в счетах, совпадала с датой платежа в банковской выписке, после получения банковской выписки, подтверждающей платеж, следует изменить дату операции ГК для операций оплаты.

Создание ваучеров по разнице сумм в России

В этом разделе содержатся сведения о ваучерах по разнице сумм, указано предварительное условие и рассматриваются следующие вопросы:

- Генерирование ваучеров по разнице сумм
- Задание параметров обработки для генерирования ваучеров по разнице сумм (R74R4010)

Общие сведения о ваучерах по разнице сумм

Ваучеры по разнице сумм вводятся тогда, когда существует разница в курсе пересчета на дату ввода ваучера и дату его оплаты. Чтобы создать ваучеры для учета прибылей или убытков, запускается программа "Генерирование разниц сумм ваучера" (R74R4010). Система делает записи в таблицу F0411 для новых ваучеров, созданных с помощью системы JD Edwards EnterpriseOne Accounts Payable, и в таблицу F03B11 при выполнении программы "Генерирование разниц сумм ваучера" с помощью системы JD Edwards EnterpriseOne Accounts Receivable.

При выполнении программы "Генерирование разниц сумм ваучера" (R74R4010) создаются ваучеры для учета прибылей или убытков. Необходимо выполнить разноску этих ваучеров. При разноске новых ваучеров система записывает данные в таблицу "Файл российских налогов" (F74R0018), чтобы представить эти данные в книге продаж или книге покупок.

При выполнении программы "Генерирование разниц сумм ваучера" автоматически создаются ваучеры в базовой валюте и выполняются следующие действия:

- ваучеры помечаются как оплаченные;
- строки сводятся по исходному документу и налоговой зоне;
- разница сумм отображается либо как валовая, либо как налогооблагаемая сумма в зависимости от параметров обработки;
- создаются записи в таблице F0911;
- вносятся записи в таблицу F0414 "Дополнительный файл - РОС" (F74R4014).

Предварительное условие

Убедитесь, что типы документов для ваучеров по разнице сумм существуют в таблице КОП "Тип документа с разницей сумм" (74R/AD).

Выполнение программы "Генерирование разниц сумм ваучера" (R74R4010)

Выберите команды Расчеты с кредиторами (G74R04), Генерация разниц сумм.

Задание параметров обработки для программы "Генерирование разниц сумм ваучера" (R74R4010)

Параметры обработки позволяют определять обработку по умолчанию для программ и отчетов.

По умолчанию

- 1. Режим обработки** Не указывайте значение этого параметра обработки, чтобы обрабатывать записи в режиме пробы. Введите *I*, чтобы обрабатывать записи в конечном режиме. Если обработка производится в конечном режиме, система оплачивает ваучер и обновляет таблицы F74R0018 и F0911.
- 2. Тип суммы** Не указывайте значение этого параметра, чтобы печатать в ваучере налогооблагаемую сумму операций. Введите *I*, чтобы печатать в ваучере валовую сумму операций.

Ваучер

1. **Налоговая ставка/зона** Укажите налоговую ставку/зону, используемую системой для нового ваучера. Вводимое значение должно существовать в таблице F4008.
2. **Код объяснения налога** Укажите код налога, назначенный системой новому ваучеру. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Коды объяснения налога" (00/EX).
3. **Налоговая зона** Не указывайте значение для этого параметра обработки, чтобы использовать налоговую ставку/зону, введенную в параметре обработки "Налоговая ставка/зона". Введите 1, чтобы использовать налоговую ставку/зону из исходного ваучера. Введите 2, чтобы использовать налоговую ставку/зону из таблицы F0401.
4. **Имя - Примечание** Укажите примечание, которое сохраняется в таблице F0411. Это примечание не печатается на ваучере.
5. **Условие оплаты** Укажите условие оплаты, назначенное системой новому ваучеру. Вводимый код должен существовать в таблице F0014.
6. **Способ оплаты** Укажите способ оплаты, назначенный системой новому ваучеру. Вводимый код должен существовать в таблице КОП "Способ оплаты" (00/PY).
7. **Выбор условия оплаты** Не указывайте значение этого параметра, чтобы использовать код условия оплаты, указанный в параметре обработки "Способ оплаты". Введите 1, чтобы использовать условие оплаты из исходного ваучера. Введите 2, чтобы использовать условие оплаты из таблицы F0401.
8. **Версия** Укажите версию программы "Параметры обработки МБФ ввода ваучеров" (P0400047), используемую системой при выполнении программы "Генерирование разниц сумм ваучера" (R74R4010). Если значение не задано, в системе используется версия ZJDE0001.

ГК

1. **Объяснение** Введите примечание, печатаемое в ваучере.
2. **Версия** Укажите версию программы "Параметры обработки МБФ журнальной записи" (P0900049), используемую системой при выполнении программы "Генерирование разниц сумм ваучера" (R74R4010). Если значение не задано, в системе используется версия ZJDE0001.

Платеж

1. **Имя - Примечание** Укажите примечание, которое сохраняется в таблице F0411. Это примечание не печатается на ваучере.

Добавление сведений для платежей

В этом разделе представлен обзор процесса обработки платежей для России, указано предварительное условие и рассматриваются следующие вопросы:

- Добавление сведений о платеже
- Задание параметров обработки для программы "Просмотр дополнительных сведений о платеже" (P74R4510)

Общие сведения о процессе обработки платежей для России

При обработке платежей для России следует добавить дополнительные сведения, которые печатаются на платежном поручении, а затем напечатать это платежное поручение.

Система выводит формы, которые используются для добавления сведений при записи автоматических платежей. Кроме того, сведения можно добавить вручную с помощью меню.

Формы, используемые для добавления сведений о платежах

Имя формы	Идентификатор формы	Перемещение	Использование
Работа с дополнительными данными	W74R4510A	Расчеты с кредиторами (G74R04), Просмотр дополнительных сведений о платеже	Выберите платеж для просмотра.
Пересмотр дополнительных данных	W74R4510C	Выберите запись и нажмите кнопку Выбор в форме "Работа с дополнительными данными", чтобы добавить или изменить сведения. Выберите запись и затем команду "Повторная печать" в меню "Строка", чтобы выполнить печать.	Просмотрите сведения о платеже или напечатайте документ платежного поручения вручную.

Добавление сведений о платеже

Откройте форму "Пересмотр дополнительных данных".

Просмотр дополнительных сведений о платеже - Пересмотр дополнительных данных

OK (O) Отмена (L) Сервис (D)

Ко./Тип/Номер документа 00051 PK 5002 Ид. платежа 3

Условие платежа Информация о налоге

Тип условий платежа

Описание типа усл. платежа

Номер соглашения

Дата соглашения

Форма "Пересмотр дополнительных данных"

Тип условий платежа	Введите код, существующий в таблице КОП "Условия оплаты" (74R/PT), чтобы указать тип платежа. Описание кода печатается на платежном поручении.
Номер соглашения	Введите номер контракта из заказа на закупку.
Дата соглашения	Введите дату контракта из заказа на закупку.
Статус платежа	Введите код, существующий в таблице КОП "Статус платежа" (74R/PS), чтобы указать причину платежа.
Код ОКАТО	Введите код, определяющий административное и территориальное деление. Это поле необходимо заполнять только для налоговых платежей.
Код бюджета организации	Введите значение, существующее в таблице КОП "Бюджетный код" (74R/PB), чтобы указать бюджетный код для платежного поручения. Это поле необходимо заполнять только для налоговых платежей.
Причина платежа	Введите значение, существующее в таблице КОП "Причина платежа" (74R/PR), чтобы указать причину налогового платежа. Это поле необходимо заполнять только для налоговых платежей.
Код налогового периода	Введите значение, существующее в таблице КОП "Налоговый период" (74R/PP), чтобы указать налоговый период, к которому относится налоговый платеж. Это поле необходимо заполнять только для налоговых платежей.
Налоговый период	Введите период, к которому относится налог. Это поле необходимо заполнять только для налоговых платежей.

Номер документа	Введите номер документа, указывающего, что необходимо произвести налоговый платеж. Это поле необходимо заполнять только для налоговых платежей.
Дата документа	Введите дату документа, указывающего, что необходимо произвести налоговый платеж. Это поле необходимо заполнять только для налоговых платежей.
Тип платежа	Введите значение, существующее в таблице КОП "Тип платежа" (74R/PC), чтобы указать тип налогового платежа. Это поле необходимо заполнять только для налоговых платежей.

Задание параметров обработки для программы "Просмотр дополнительных сведений о платеже" (P74R4510)

Параметры обработки позволяют определять обработку по умолчанию для программ и отчетов.

Общие сведения

1. Версия отчета о платежном поручении	Укажите версию программы "Повторная печать платежного поручения" (R74R4530), используемую в системе после запуска программы "Просмотр дополнительных сведений о платеже" (P74R4510). Если значение не задано, в системе используется версия ZJDE0001.
---	---

Печать платежных поручений для России

В этом разделе представлены сведения о платежных поручениях, указано предварительное условие и рассматриваются следующие вопросы:

- Автоматическая печать платежных поручений
- Печать платежных поручений вручную
- Задайте параметры обработки для программ "Автоматическое платежное поручение" (R74R4520) и "Повторная печать платежного поручения" (R74R4530).

Общие сведения о платежных поручениях

Платежные поручения печатаются для всех платежей в базовой валюте. Копии платежных поручений предоставляются в банк, в котором обрабатываются платежи. Платежное поручение можно напечатать во время работы с автоматическими платежами или с платежами, создаваемыми вручную.

При печати платежного поручения печатается документ, включающий следующие данные:

- Дата платежного поручения в соответствующем формате.
- Дополнительные данные из таблицы "Дополнительные данные о платежных поручениях" (F74R4500).
- Сумма в рублях.
- Сведения о компании.
- Сведения о получателе платежа.

- Сведения о банке.
- Детальные данные о платеже.
- Сумма платежного поручения.
- Сумма прописью.

Автоматическая печать платежных поручений

Чтобы напечатать платежное поручение автоматически, выполните следующие действия.

- Запишите платежи, нажав кнопку Запись в программе "Работа с группами платежей" (P04571).

Будет открыта форма "Пересмотр дополнительных данных".

- Добавьте необходимые данные для каждого платежа в группе, выбрав поочередно платеж и введя данные.

После нажатия кнопки ОК введенные данные будут сохранены в таблице F74R4500, будет запущена программа "Автоматическое платежное поручение" (R74R4520) и напечатано платежное поручение.

Печать платежных поручений вручную

Платежное поручение можно напечатать вручную с помощью программы "Просмотр дополнительных сведений о платеже" (P74R4510). Чтобы напечатать платежное поручение вручную, выполните следующие действия.

- Обработайте платеж, созданный вручную.
- Выберите запись в форме "Пересмотр дополнительных данных" в программе "Просмотр дополнительных сведений о платеже" и введите необходимые сведения.
- Нажмите кнопку ОК, чтобы сохранить дополнительные данные в таблице F74R4500.
- Нажмите кнопку ОК, чтобы запустить программу "Платежное поручение" (R74R4520) и напечатать платежное поручение.

Задание параметров обработки для программ "Автоматическое платежное поручение" (R74R4520) и "Повторная печать платежного поручения" (R74R4530)

Параметры обработки позволяют определять обработку по умолчанию для программ и отчетов.

Общие сведения

- | | |
|------------------------------------|--|
| 1. Печать адреса компании | Введите <i>У</i> , чтобы напечатать адрес компании на платежном поручении. Не указывайте значение, чтобы запретить печать адреса компании. |
| 2. Печать адреса получателя | Введите <i>Д</i> , чтобы напечатать адрес получателя на платежном поручении. Не указывайте значение, чтобы запретить печать адреса получателя. |
| 3. Печать города | Введите <i>Д</i> , чтобы напечатать город в адресе получателя на платежном поручении. Не указывайте значение, чтобы запретить печать города. |
| 4. Печать номера счета | Введите <i>Д</i> , чтобы напечатать номер счета на платежном поручении. Не указывайте значение, чтобы запретить печать номера счета. |

- | | |
|--|--|
| 5. Описание банковского счета ГК | Введите <i>Д</i> , чтобы использовать описание банка ГК в качестве названия банка компании на платежном поручении. |
| 6. Перекрестная ссылка банка | Введите <i>Д</i> , чтобы использовать описание перекрестной ссылки банка в качестве названия банка получателя на платежном поручении. |
| 7. Тип документа для автонумерации | Укажите тип документа, для которого используется автонумерация. |
| 8. Описание ваучера | Введите код, связанный с описанием ваучера, который печатается на платежном поручении. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Платежное поручение" (74R/UC). |
| 9. Транзитный счет | Введите код, связанный с типом банковского счета. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП Н00/СК. |
| 10. Тип записи банка-корреспондента | Укажите тип банка. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Код типа банка" (00/ВТ). |

Детальные данные о платеже

- | | |
|--|--|
| 1. Сжать статьи оплаты | Введите <i>У</i> , чтобы сжать статьи оплаты в одну строку. |
| 2. Новый уровень строки | Введите <i>У</i> , чтобы для каждой статьи оплаты создавать новый уровень строки. |
| 3. Печать примечания платежа | Введите <i>У</i> , чтобы печатать примечание к платежу на платежном поручении. |
| 4. Печать основания счета-фактуры | Введите <i>У</i> , чтобы печатать основание для счета-фактуры на платежном поручении. |
| 5. Печать суммы НДС | Введите <i>У</i> , чтобы печатать сумму НДС на платежном поручении. Не указывайте значение, чтобы запретить печать суммы НДС. |
| 6. Печать прикреплений | Введите <i>У</i> , чтобы печатать прикрепления, указанные в программе "Способы платежа по умолчанию" (P0417). Не указывайте значение, чтобы запретить печать прикреплений. |

Печать полей

- | | |
|------------------------------|---|
| 1. Код операции | Введите текст, автоматически печатаемый на платежном поручении в качестве кода операции. |
| 2. Назначение платежа | Введите текст, автоматически печатаемый на платежном поручении в качестве назначения платежа. |
| 3. Код | Введите текст, автоматически печатаемый на платежном поручении в качестве кода. |
| 4. Приоритет оплаты | Введите текст, автоматически печатаемый на платежном поручении в качестве приоритета оплаты. |
| 5. Контрольная цифра | Введите текст, автоматически печатаемый на платежном поручении в качестве контрольной цифры. |

6. Печать кода получателя платежного поручения Введите *Y*, чтобы печатать код получателя платежного поручения на платежном поручении.

Предоплаты

1. Тип ваучера предоплаты Укажите тип документа, определяющий ваучеры предоплаты. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Тип документа" (74R/DT).

2. Налоговая ставка/зона для предоплаты Укажите налоговые ставку и зону, определяющие предоплаты. Вводимое значение должно существовать в таблице F4008.

3. Код объяснения налога для предоплаты Укажите код объяснения налога, определяющий предоплаты. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Коды объяснения налога" (00/EX).

Язык

1. Языковое предпочтение Укажите язык, на котором печатается платежное поручение. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Язык" (01/LP).

2. Язык для условий оплаты Укажите язык, на котором печатаются условия оплаты. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Язык" (01/LP).

Налог

1. Код номенклатуры 1 для налоговой ставки/зоны Укажите код, определяющий налоговую ставку и зону освобождения от уплаты НДС. Вводимый код должен существовать в таблице КОП H00/TV.

2. Код номенклатуры 2 для налоговой ставки/зоны Укажите дополнительный код, определяющий налоговую ставку и зону освобождения от уплаты НДС. Вводимый код должен существовать в таблице КОП H00/TV.

Адрес

1. Местонахождение адреса Введите *Y*, чтобы использовать адрес получателя из таблицы "Дополнительный файл адресной книги - РОС" (F74R101T).

Изменение даты ГК платежа в России

В этом разделе содержатся общие сведения о дате ГК платежа и рассматриваются следующие вопросы:

- Индивидуальное обновление даты ГК платежа
- Глобальное обновление даты ГК платежа

Общие сведения о дате ГК платежа для России

Единственным документом, используемым для подтверждения операций с банковскими счетами ГК в России, является банковская выписка. Дата ГК платежного поручения должна совпадать с датой банковской выписки, даже если платежное поручение выдано с другой датой платежа.

В программном обеспечении JD Edwards EnterpriseOne предусмотрена программа, позволяющая изменять дату ГК платежа после записи платежа. Типичный сценарий изменения даты ГК:

- Запись платежей с помощью программы "Работа с группами платежей" (P04571) (1 июня).
- Отправка платежных поручений в банк (2 июня).
- Получение выполненных платежных поручений и банковских выписок с указанием фактической даты платежа 5 июня (6 июня).
- Поиск записей платежей для операций в банковской выписке и изменение даты ГК для этих операций с 1 июня на 5 июня, чтобы указать дату фактического платежа.

Примечание. Изменение даты ГК возможно только для платежей со статусом обновления.

Формы, используемые для обновления дат ГК платежей

Имя формы	Идентификатор формы	Перемещение	Использование
Работа с группами платежей	W04571A	Обработка автоматических платежей (G0413), Работа с группами платежей	Выберите запись или обработку нескольких записей.
Работа с группой платежей - Статус обновления	W04572UB	Выберите запись и нажмите кнопку Выбор в форме "Работа с группами платежей".	Выберите запись.
Пересмотр даты ГК платежа	W74R0451A	В форме "Работа с группой платежей - Статус обновления" выберите команды "Форма", "Региональная информация". В форме "Работа с группами платежей" выберите команды "Форма", "Региональная информация". Расчеты с кредиторами (G74R04), Изменение даты главной книги	Обновление даты ГК платежа

Индивидуальное обновление дат ГК платежей

Откройте форму "Пересмотр даты ГК платежа".

Чтобы обновить даты ГК платежей индивидуально:

Введите дату, указанную в банковской выписке, в поле Глобальная дата ГК, чтобы обновить дату ГК для выбранного платежа, и нажмите кнопку "ОК".

Изменение даты главной книги - Пересмотр даты ГК платежа

OK (O) Поиск (I) Отмена (L) Загрузка даты (L) Форма (F) Сервис (I)

Банковский счет * Общая сумма 2.170,40

Версия *

Глобальная дата ГК

Записи 1 - 2 Над

	Номер получ.	Имя получателя	Сумма платежа	Дата ГК
<input checked="" type="radio"/>	4345	E&D World Wide Company	850,00	01/06/2005
<input type="radio"/>	4003	Alpine Industries	1.320,40	15/07/2005

Форма "Пересмотр даты ГК платежа"

Глобальное обновление дат ГК платежей

Откройте форму "Пересмотр даты ГК платежа".

Чтобы глобально обновить даты ГК платежей:

1. Чтобы отображать только платежи, которые необходимо изменить, воспользуйтесь параметрами фильтрации.
2. Введите дату, указанную в банковской выписке, в поле Глобальная дата ГК.
3. Выберите в меню "Форма" пункт "Загрузка даты".

ГЛАВА 8

(RUS) Работа с отчетами главной книги, основными средствами и управлением запасами для России

В этой главе рассмотрены следующие темы:

- В этой главе рассмотрены следующие темы:
- Создание балансового отчета
- Создание отчета о прибылях и убытках
- Создание отчета о движении денежных средств
- Создание отчета об изменениях в собственном капитале
- Создание отчета по кассовой книге

Создание балансового отчета

В этом разделе представлен обзор балансового отчета для России, перечислены предварительные условия и рассматриваются следующие вопросы:

- Печать балансового отчета
- Задание параметров обработки для балансового отчета

Общие сведения о балансовом отчете для России

По требованию правительства Российской Федерации балансовый отчет необходимо создавать в конце каждого учетного периода. В системе JD Edwards EnterpriseOne предусмотрен балансовый отчет (R74R9030) для создания отчета в формате PDF. При выполнении балансового отчета автоматически заполняется также таблица F74R9030.

В отчете возможно отображение сумм для одного счета, группы счетов или формулы на основе предыдущих строк. Суммы, отображаемые в отчете, определяются при использовании программы "Настройка отчетов ГК" (P74R9020) для создания формата отчета.

При выполнении балансового отчета система считывает таблицу F0902 и вводит в первый столбец отчета сумму переноса сальдо за текущий год, а во второй столбец — сальдо счета на конец учетного периода, указанного в параметрах обработки.

Система обращается к значениям в параметрах обработки, чтобы определить, следует ли изменять масштаб печатаемых сумм, регистры и субрегистры для использования, а также печатать ли заглавие отчета, определенное в программе настройки отчетов ГК.

Предварительное условие

Проверьте, что формат отчета, описания строк и другие данные, используемые системой для печати отчета, существуют в таблицах F74R9020, F74R9021, F74R9022 и F74R9023.

Печать балансового отчета

Выберите Главная книга (G74R09), Баланс.

Задание параметров обработки для балансового отчета (R74R9030)

Параметры обработки позволяют определять для отчетов обработку по умолчанию.

Значения по умолчанию

- | | |
|--|---|
| 1. Финансовый год и2. Номер периода | Введите финансовый год и номер периода, за которые выполняется отчет. Если эти параметры обработки не заданы, в системе используются текущие год и период для компании, указанной в параметре обработки "Номер компании". |
| 3. Номер компании | Укажите номер компании, для которой выполняется отчет. Если этот параметр обработки не задан, в системе используется компания 00000. |
| 4. Тип регистра (TR1, TR2, TR3) | Введите не более трех типов регистра, для которых выполняется отчет. Вводимые значения должны существовать в таблице КОП 09/LT. |
| 5. Субрегистр | Укажите субрегистр, для которого выполняется отчет, или введите знак звездочки *, чтобы выполнить отчет для всех субрегистров. Не указывайте значение для этого параметра обработки, чтобы исключить использование данных о субрегистре. |
| 6. Тип субрегистра | Укажите тип субрегистра, для которого выполняется отчет. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП 00/ST. |
| 7. Коэффициент шкалы | Укажите коэффициент шкалы, используемый в системе при печати в отчете численных значений. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП 74R/SF.

Если выбрано масштабирование численных значений, численные значения в отчете будут делиться в системе на указанную величину шкалы. Предположим, что сумма для счета в таблице F0902 составляет 23929. Если решено пересчитать эту сумму в другом масштабе с помощью коэффициента 1000, сумма 23929 будет поделена в системе на 1000, округлена до ближайшего целого числа, и в отчете будет напечатано 24. |

Печать

- | | |
|---------------------------------------|---|
| 1. Имя отчета | Укажите формат, используемый системой для печати отчета. Указанный формат должен существовать в таблице F74R9020. |
| 2. Заглавие отчета | Укажите заглавие, печатаемое в отчете. |
| 3. Продолжение заглавия отчета | Укажите дополнительный текст, который печатается вместе с заглавием отчета. |

Создание отчета о прибылях и убытках

В этом разделе представлен обзор отчета о прибылях и убытках для России, указаны предварительные условия и рассмотрены следующие вопросы:

- Печать отчета о прибылях и убытках
- Настройка параметров обработки для отчета о прибылях и убытках (R74R9010)

Общие сведения об отчете о прибылях и убытках для России

По требованию правительства Российской Федерации отчет о прибылях и убытках (R74R9010) необходимо создавать в конце каждого учетного периода. Отчет о прибылях и убытках создается в формате PDF. В этом отчете представлены сальдо с начала года для групп счетов, а также сальдо за предыдущий год.

При выполнении отчета о прибылях и убытках система считывает таблицу F0902 для получения сальдо, печатаемых в отчете. Кроме того, читаются таблицы F74R9020, F74R2021, F74R2022 и F74R2023 для получения данных об именах столбцов и строк печатаемого отчета, а также других сведений о разметке отчета. Система печатает отчет и вносит записи в таблицу F74R9010.

Отчет о прибылях и убытках состоит из двух разделов:

Раздел отчета	Описание
Отчет о прибылях и убытках	Раздел "Отчет о прибылях и убытках" содержит два столбца. В первом столбце указана сумма сальдо для каждого периода текущего года. Например, если отчет выполняется для учетного периода, оканчивающегося в июне 2006 г., в первом столбце отображаются суммы счетов с января по июнь 2006 г. Во втором столбце указана сумма сальдо тех же периодов предыдущего года.
Объяснение прибылей и убытков	Раздел "Объяснение прибылей и убытков" содержит четыре столбца. Имеется столбец для прибылей и столбец для расходов за текущий и предыдущий год. Счета с отрицательными сальдо отображаются в столбце "Расходы". Счета с положительным сальдо отображаются в столбце "Прибыль".

Система обращается к значениям в параметрах обработки, чтобы определить, следует ли изменять масштаб печатаемых сумм, регистры и субрегистры для использования и заглавие для печати в отчете.

Предварительное условие

Проверьте, что формат отчета, описания строк и другие данные, используемые системой для печати отчета, существуют в таблицах F74R9020, F74R9021, F74R9022 и F74R9023.

Печать отчета о прибылях и убытках

Выберите команды Общая бухгалтерия (G74R09), Прибыли и убытки.

Настройка параметров обработки прибылей и убытков (R74R9010)

Параметры обработки для этого отчета не отличаются от параметров обработки балансового отчета (R74R9030).

См. Глава 8, “(RUS) Работа с отчетами главной книги, основными средствами и управлением запасами для России.” Задание параметров обработки для балансового отчета (R74R9030), страница 94.

Создание отчета о движении денежных средств

В этом разделе представлен обзор отчета о движении денежных средств, перечислены предварительные условия и рассмотрены следующие вопросы:

- Печать отчета о движении денежных средств
- Задание параметров обработки для отчета о движении денежных средств (R74R9050)

Общие сведения об отчете о движении денежных средств

По требованию правительства Российской Федерации отчет о движении денежных средств необходимо создавать в конце каждого учетного периода. В отчете о движении денежных средств (R74R9050) представлены начальные сальдо группы счетов, а также операции по соответствующим счетам. При создании отчета о движении денежных средств система печатает отчет в формате PDF и заполняет таблицу F74R9050.

В отчете возможно отображение сумм для одного счета, группы счетов или формулы на основе предыдущих строк. Суммы, отображаемые в отчете, определяются при использовании программы "Настройка отчетов ГК" (P74R9020) для создания формата отчета. Если при создании формата отчета тип строки определяется как ACC (Только счета) или AGR (Группа счетов), система записывает сальдо из таблицы F0902, чтобы указать начальные сальдо в отчете. В первом столбце отчета отображается сумма за текущий финансовый год, во втором — сумма за предыдущий финансовый год. Если определяется тип строки AC2 (Корреспонденция — Счет), система вводит в отчет суммы по операциям за период (периоды с 01 по 12) из таблицы F74R9002.

Система обращается к значениям в параметрах обработки, чтобы определить, следует ли изменять масштаб печатаемых сумм, регистры и субрегистры для использования, а также печатать ли заглавие отчета, определенное в программе настройки отчетов ГК.

Предварительное условие

Проверьте, что формат отчета, описания строк и другие данные, используемые системой для печати отчета, существуют в таблицах F74R9020, F74R9021, F74R9022 и F74R9023.

Печать отчета о движении денежных средств

Выберите Главная книга (G74R09), Движение денежных средств.

Задание параметров обработки для отчета о движении денежных средств (R74R9050)

Параметры обработки для этого отчета не отличаются от параметров обработки балансового отчета (R74R9030).

См. Глава 8, “(RUS) Работа с отчетами главной книги, основными средствами и управлением запасами для России.” Задание параметров обработки для балансового отчета (R74R9030), страница 94.

Создание отчета об изменениях в собственном капитале

В этом разделе представлен обзор отчета об изменениях в собственном капитале, перечислены предварительные условия и рассмотрены следующие вопросы:

- Печать отчета об изменениях в собственном капитале
- Настройка параметров обработки для отчета об изменениях в собственном капитале (R74R9040)

Общие сведения об отчете об изменениях в собственном капитале

По требованию правительства Российской Федерации отчет об изменениях в собственном капитале необходимо создавать в конце каждого учетного периода. Отчет об изменениях в собственном капитале (R74R9040) отражает изменение состояния нескольких счетов собственного капитала. В этом отчете отображаются сальдо, операции за период, корректировки на конец года, которые представлены в учетных периодах 13 и 14, и начальные сальдо за текущий и предыдущий годы.

При создании отчета об изменениях в собственном капитале система печатает отчет в формате PDF и заполняет таблицу F74R9040.

Предварительное условие

Проверьте, что формат отчета, описания строк и другие данные существуют в таблицах F74R9020, F74R9021, F74R9022 и F74R9023.

Печать отчета об изменениях в собственном капитале

Выберите "Главная книга (G74R09), Изменения в собственном капитале".

Настройка параметров обработки для отчета об изменениях в собственном капитале (R74R9040)

Параметры обработки для этого отчета не отличаются от параметров обработки балансового отчета (R74R9030).

См. Глава 8, “(RUS) Работа с отчетами главной книги, основными средствами и управлением запасами для России.” Задание параметров обработки для балансового отчета (R74R9030), страница 94.

Создание отчета по кассовой книге

В этом разделе представлен обзор отчета по кассовой книге и рассмотрены следующие вопросы:

- Выполнение отчета по кассовой книге
- Задание параметров обработки для отчета по кассовой книге (R74R5004)

Общие сведения об отчете по кассовой книге

Многие операции в России, включая зарплату и возмещение расходов, оплачиваются наличными. Вследствие того, что движение наличных средств само по себе "не оставляет следов", правительство России требует выполнения дополнительных действий для обеспечения точного учета операций с наличными денежными средствами.

В отчете по кассовой книге (R74R5004) содержится одна или несколько страниц для каждого дня года, в котором имели место кассовые операции. На страницах отображается список операций за день. Все страницы имеют последовательную нумерацию по дате. Пропуск номеров не допускается. Этот отчет отвечает официальным требованиям к печати кассовой книги в России. В отчете по кассовой книге отображаются операции, разнесенные в систему JD Edwards EnterpriseOne General Accounting, и операции, для которых был напечатан расходный или приходный кассовый ордер.

При выполнении отчета по кассовой книге система считывает записи в таблицах F74R0100, F0901 и F0911 и сводит данные по дате ГК этих записей.

В отчете по кассовой книге указаны:

- номер документа для расходных и приходных кассовых ордеров;
- имя лица, получившего или выдавшего наличные средства;
- корреспондирующий счет;
- выданная сумма;
- начальное и конечное сальдо счета;
- кассовые операции по зарплате.

Отчет по кассовой книге служит для выверки расходных и приходных ордеров по счетам кассы.

Выполнение отчета по кассовой книге

Выберите Кассовые операции (G74RCASH), Кассовая книга.

Задание параметров обработки кассовой книги (R74R5004)

Параметры обработки позволяют определять для отчетов обработку по умолчанию.

Выбор

Компания	Укажите компанию, для которой выполняется отчет. Если этот параметр обработки не задан, система производит поиск записей для компании 00000.
Бизнес-единица	Укажите бизнес-единицу, для которой выполняется отчет. Если этот параметр обработки не задан, система выбирает записи для всех

бизнес-единиц, связанных с компанией, которая указана в параметре обработки "Компания".

**Начальная дата
и Конечная дата**

Укажите начало и конец диапазона дат, используемого системой при выборе записей для обработки.

Бухгалтерия

Номер счета кассы

Укажите номер счета кассовых операций.

**Категория анализа для
счета (Россия)**

Укажите счет кассы.

**Тип документа кассовой
книги**

Укажите тип документа исходящих кассовых операций для обработки. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП 74R/CD.

Строк на странице

Укажите число строк, печатаемых на каждой странице. Максимальное число строк, которое можно использовать, определяется размером страницы. Например, на стандартной странице размера "Letter" можно напечатать не более 47 строк.

Тип регистра

Укажите значение, существующее в таблице КОП "Тип регистра" (00/LT), используемое системой для выбора записей.

Печать полей

**Полное имя кассира
и Полное имя бухгалтера**

Укажите имена кассира и бухгалтера, ответственных за кассовую книгу.

**Печать страницы с
заголовком**

Укажите, будет ли печататься страница с заголовком. Допустимые значения:

Не указано или *N*: не печатать страницу с заголовком.

Y: печатать страницу с заголовком.

**Печать страницы с
колонтитулом**

Укажите, будет ли печататься страница с колонтитулом. Допустимые значения:

Не указано или *N*: не печатать страницу с колонтитулом.

Y: печатать страницу с колонтитулом.

**Нумеровать лист для
месяца**

Укажите месяц, печатаемый в колонтитуле отчета, если для параметра обработки "Печать страницы с колонтитулом" задано значение *Y*.

**Номер начальной
страницы**

Укажите номер начальной страницы, печатаемой в отчете.

Имя отчета

Укажите заглавие, печатаемое в отчете.

Не указывайте этот параметр обработки, чтобы добавить текст, введенный в текстовое поле "Касса за". Например, если введено значение "31 марта 2007", в отчете будет напечатано "Касса за 31 марта 2007".

Введите *I*, чтобы напечатать в отчете текст "Кассовая книга с отрывными листами".

Иностранная валюта

Укажите валюту, в которой выполняется отчет. Допустимые значения:

	Не указано или <i>N</i> : печатать отчет в базовой валюте.
	<i>Y</i> : печатать отчет в иностранной валюте, указанной для счета в таблице F0901.
Печать аннулированных документов	Укажите, следует ли печатать в отчете аннулированные документы. Допустимые значения: Не указано или <i>N</i> : исключить аннулированные документы. <i>Y</i> : включить аннулированные документы.
Язык	
Языковое предпочтение для отчета	Укажите язык, на котором печатается отчет. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП 01/LP.

Настройка параметров износа

Система JD Edwards EnterpriseOne Fixed Assets служит для настройки параметров износа для России. Предоставляется метод начисления износа для России и две соответствующие формулы.

Расчет износа для основных средств необходимо выполнять по месяцам. Износ для России рассчитывается путем деления остаточной стоимости на фактические остаточные периоды службы ОС.

В случае разности дополнительных затрат в основные средства необходимо прибавить дополнительные затраты к исходной стоимости, вычесть накопленный износ и затем разделить полученный результат на остаточный период службы актива. Например, если исходная стоимость актива составляет 120000 евро и срок службы ОС равняется 12 месяцам, износ за первый месяц будет равен 10000 евро. Если добавочная стоимость в размере 50000 евро разносится в ОС в течение второго месяца, износ будет рассчитываться следующим образом: $(120000 + 50000 - 10000)/11 = 14545,56$.

Расчет износа производится по формуле:

(исходная стоимость + добавочная стоимость + накопленный износ - ликвидационная стоимость), деленная на фактические остаточные периоды службы ОС

Чтобы настроить износ для России, выполните следующие шаги.

1. Добавьте в таблицу КОП "Метод начисления износа" (12/DM) значение RU (метод начисления износа для России — 74R).
2. Воспользуйтесь программой "Пересмотр формул начисления износа" (P12853), чтобы добавить базисную формулу, RU1: (базис [стоимость-ликвидационная стоимость] -74R). Формула будет следующей: 01+22+02-07.
3. Воспользуйтесь программой "Пересмотр формул начисления износа", чтобы добавить формулу износа, RU2: (SL [период] -74R). Формула будет следующей: 10/03.
4. Воспользуйтесь программой "Пересмотр правил начисления износа" (P12851), чтобы создать новое правило начисления износа для каждого определенного периода службы ОС. Введите для метода вычисления значение "P" (П) и укажите срок службы ОС в периодах.
5. Воспользуйтесь программой "Кодирование стандартных параметров износа" (P12002), чтобы добавить коды для каждого главного класса учета.

Создание кода переоценки

В этом разделе представлен обзор кодов переоценки для России, указаны предварительные условия и рассмотрены создание кодов переоценки.

Общие сведения о создании кода переоценки

Программа кодов переоценки по классам (P74R45010) используется для связанных кодов переоценки для данного типа ОС.

Формы, используемые для создания кода переоценки

Имя формы	Идентификатор формы	Перемещение	Использование
Работа с кодом переоценки	W74R5010A	Основные средства (G74R12), Коды переоценки	Выберите запись.
Пересмотр кода переоценки	W74R5010B	Выберите запись и нажмите кнопку Добавить в форме "Работа с кодом переоценки".	Измените запись.

Создание кода переоценки

Перейдите к форме "Пересмотр кода переоценки".

Компания	Введите компанию, для которой производится переоценка актива.
Главный класс учета	Введите класс учета, к которому относится данный актив. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Главный класс учета" (12/C1).
Главный класс оборудования	Введите подкатегорию, к которой относится актив. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Главный класс оборудования" (12/C2).
Код переоценки	Введите индекс, используемый для переоценки актива. Вводимый код должен существовать в таблице КОП "Индекс переоценки" (12/RI).

(RUS) Ввод дополнительных данных для ОС в России

В этом разделе представлен обзор дополнительных сведений, вводимых для основных средств для России, указаны предварительные условия и рассмотрены способы ввода дополнительных данных.

Общие сведения о дополнительных данных для основных средств

Для ввода сведений об основных средствах, используемых в системе во время печати требуемых законом документов для ОС, используется программа работы с дополнительными данными (P74R5100). После добавления или изменения данных в программе "Справочник основных средств" (P1201) автоматически открываются формы, которые необходимо заполнить.

Предварительное условие

Проверьте, что для кода страны локализации в настройках экрана пользователя указано значение RU (Россия).

Формы, используемые для ввода дополнительных данных для основных средств

Имя формы	Идентификатор формы	Перемещение	Использование
Работа с дополнительной информацией основных средств	W74R5100A	Регистрация основных средств (G1211), Карточка основного средства Введите необходимые данные, затем нажмите кнопку ОК.	Выберите существующую запись.
Дополнительная информация основных средств — Пересмотр	W74R5100B	Выберите запись в форме "Работа с дополнительной информацией основных средств" и нажмите кнопку Выбор.	Добавьте дополнительные данные об активе.

Ввод дополнительных данных для основных средств

Перейдите к форме "Дополнительная информация основных средств — Пересмотр".

Дата производства	Введите дату ввода актива в эксплуатацию.
Дата модернизации	Введите дату обновления или модернизации актива.
Имя документа о принятии к учету	Введите имя, содержащее данные о приобретении или вводе актива в эксплуатацию.
Номер документа о принятии к учету	Введите официальный номер документа, содержащего данные о приобретении или вводе актива в эксплуатацию.
Дата документа о принятии к учету	Введите дату, содержащую данные о приобретении или вводе актива в эксплуатацию.
Фактические периоды	Введите число периодов, в течение которых актив находился в эксплуатации.
Сумма начисленного износа	Введите сумму, прибавляемую системой к сальдо соответствующего счета. Введите отрицательные числа, используя знак минус (–) перед суммой или после нее.

Остаточная стоимость	Введите остаточную стоимость, автоматически печатаемую на инвентарной карточке учета объекта основных средств.
Акционер	Введите имя держателя акций совместного предприятия.
Процент доли	Введите процент актива, которым владеет держатель акций в совместном предприятии.
Наличие драгоценных камней	Введите пояснение, если активами являются драгоценные камни.
Единица измерения ввода	Введите для актива единицу измерения. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Единица измерения" (00/UM).
Количество	Введите количество актива.
Фактический вес	Введите вес актива.
Характеристика ОС	Введите описание актива.

(RUS)) Ввод дополнительных данных партии

В этом разделе представлен обзор дополнительных данных о партии, которые необходимо ввести для России, и рассматриваются следующие вопросы:

- Задание параметров обработки для программы "Настройка позиции номенклатуры — номер грузовой таможенной декларации" (P7464108)
- Ввод дополнительных данных партии

Общие сведения о данных партии для России

После ввода данных партии с помощью программы "Мастер-файл партий" (P4108) выводятся формы для программы "Настройка позиции номенклатуры — номер грузовой таможенной декларации" (P7464108). Таможенные сведения для номенклатурных позиций в валюте вводятся для России в программе "Работа с дополнительной информацией о партии". Система определяет, что номенклатурная позиция является позицией в иностранной валюте, сравнивая поле "Страна происхождения" в таблице F4108 с полем Код страны номера адресной книги бизнес-единицы в таблице F4108. Если поля заполнены и при этом отличаются, система определяет номенклатурную позицию как позицию в валюте.

При вводе таможенных сведений автоматически обновляется код статуса в таблице F4108 в соответствии со значениями, указанными в параметрах обработки.

Формы, используемые для ввода дополнительных данных партии для России

Имя формы	Идентификатор формы	Перемещение	Использование
Пересмотр справочника партий	W4108A	Контрольный номер партии (G4113), Пересмотр справочника партий. В форме "Работа со справочником партий" выберите команду "Добавить".	В форме "Работа со справочником партий" выберите команду "Добавить".
Работа с дополнительными сведениями партии	W7464108A	В форме "Пересмотр справочника партий" нажмите кнопку ОК.	Выберите существующую запись партии.
Работа с дополнительной информацией о партии	W7464108B	Выберите запись в форме "Работа с дополнительными сведениями партии" и нажмите кнопку Выбор.	Добавьте таможенные сведения.

Задание параметров обработки для программы "Настройка позиции номенклатуры — номер грузовой таможенной декларации" (P7464108)

Эти параметры обработки позволяют указать значения по умолчанию для данной программы.

Общая информация

- 1. Код статуса обновления** Укажите, обновляет ли система код статуса в поле "Код статуса" (элемент данных LOTS) в таблице F4801. Введите 1, чтобы обновить код статуса. Оставьте этот параметр обработки незаполненным, чтобы исключить обновление кода статуса.
- 2. Ввод кода статуса** Введите код, используемый системой для обновления поля "Код статуса" (элемент данных LOTS) в таблице F4801, если для параметра обработки "Код статуса обновления" задано значение 1.
- 3. Поиск кода статуса** Укажите статус партии, используемый системой для выбора записей. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Статусы партии" (41/L).

Ввод дополнительных данных партии для России

Перейдите к форме "Дополнительные данные партии".

Номер таможенной декларации Введите номер декларации из формы таможенных данных.

Дата таможенного документа Введите дату из формы таможенных данных.

Таможенный код

Введите код, описывающий таможенную классификацию партии. Вводимый код должен существовать в таблице КОП "Таможенный код" (74/CU).

ГЛАВА 9

(POL, RUS) Выполнение обработки заказов на продажу и счетов-фактур для России и Польши

В этой главе рассмотрены следующие темы:

- Работа со счетами-фактурами
- (RUS) Генерирование счетов-фактур по разнице сумм
- Работа с заказами на продажу
- Запрос заказов на продажу

(POL, RUS) Работа со счетами-фактурами для Польши и России

В этом разделе содержится обзор обработки счетов-фактур и рассмотрены следующие темы:

- Выполнение программы "Добавление счета-фактуры — ЗНЗ" (P7433B11)
- Задание параметров обработки для программы "Добавление счета-фактуры — ЗНЗ" (P7433B11)
- Ввод дополнительных данных для счетов-фактур
- Добавление связанных счетов-фактур
- Задание параметров обработки для программы "Печать счета-фактуры" (R7430030)

Общие сведения о счетах-фактурах

Для работы со счетами-фактурами для Польши и России используются стандартные функции JD Edwards EnterpriseOne. Также предусмотрены программы, которые позволяют выполнять следующие действия:

- добавлять дополнительные данные для счетов-фактур;
- указывать, будет ли система требовать вводить связанные счета-фактуры при добавлении кредитовых или дебетовых авизо;
- (RUS) печатать налоговые счета-фактуры;
- (RUS) печатать счета-фактуры по разнице сумм;
- (POL, RUS) повторно печатать счета-фактуры.

Дополнительные сведения для счетов-фактур

Если в меню "Форма" в форме Стандартный ввод счета-фактуры выбрать пункт "Региональная информация", будет автоматически запущена программа "Информация, связанная со счетом-фактурой" (P7430011). Эта программа служит для ввода даты отгрузки и даты утверждения для счетов-фактур.

Программа "Счета-фактуры, связанные с CN/DN" (P7430015) запускается системой из формы Информация, связанная со счетом-фактурой в программе "Информация, связанная со счетом-фактурой". Программа "Счета-фактуры, связанные с CN/DN" служит для ввода одного или нескольких юридических документов, связанных с дебетовым или кредитовым авизо. Параметры обработки, указанные в программе "Добавление счета-фактуры — ЗНЗ" (P7433B11), определяют, будет ли система требовать обязательного ввода связанных счетов-фактур, а также параметры для ввода связанных счетов-фактур.

Дополнительные параметры обработки для стандартного ввода счета-фактуры (P03B11)

Служат для задания дополнительных параметров обработки, используемых системой, чтобы включить или отключить ввод связанных счетов-фактур для кредитовых или дебетовых авизо.

Необходимо настроить соответствующие версии для программ "Стандартный ввод счета-фактуры" и "Добавление счета-фактуры — ЗНЗ".

Повторная печать счетов-фактур

Программа "Повторная печать счета-фактуры" (P7430031) служит для повторной печати выбранных документов. При повторной печати документа автоматически печатается тот же номер юридического документа, который использовался в исходном юридическом документе. Если выбрана повторная печать, в системе проверяется наличие данной записи в таблице F7430030. Если запись в таблице отсутствует, система добавляет запись в данную таблицу, а также в таблицу F7430032.

См. Глава 9, "(POL, RUS) Выполнение обработки заказов на продажу и счетов-фактур для России и Польши." Повторная печать счетов-фактур, страница 111.

(RUS) Налоговые счета-фактуры

Для генерации налоговых счетов фактур можно использовать систему JD Edwards EnterpriseOne Accounts Receivable или JD Edwards EnterpriseOne Sale Order Management. Налоговый счет-фактуру необходимо печатать для НДС при получении предварительно оплаченных сумм (система JD Edwards EnterpriseOne Accounts Receivable), а также при продаже продуктов запасов заказчиком (система JD Edwards EnterpriseOne Sales Order Management).

Налоговый счет-фактура в России содержит сведения о компании, выдавшей документ, заказчике, деталях номенклатурных позиций, количестве, сумме без учета налога, налоговой ставке, суммах налогов, суммах с учетом налогов, номере грузовой таможенной декларации (для импортируемых номенклатурных номеров) и другие данные. Система просматривает инструкции по фактурированию покупателей, чтобы определить, сколько копий отчета печатать и разрешены ли заказчиком консолидированные счета-фактуры. В системе данные записи адресной книги используются в разделе колонн отчета.

Налоговый счет-фактура создается в системе при запуске программы "Печать счетов-фактур" (R42565). Программа "Печать счетов-фактур" выполняет проверку и расчет налогов и запускает программу "Печать счета-фактуры — Россия" (R74R3030). Программа "Печать счета-фактуры — Россия" назначает номер юридического документа и создает отчет. Настройка нумерации юридических документов используется в системе для определения формата печати, прикреплений и номера юридического документа для печати счетов-фактур.

Формы, используемые для работы со счетами-фактурами

Имя формы	Идентификатор формы	Перемещение	Использование
Работа с запросом регистра заказчиков	W03B2002A	Ввод счетов-фактур (G03B11), Стандартный ввод счета-фактуры	Выберите или просмотрите счета-фактуры.
Стандартный ввод счета-фактуры	W03B11A	В форме "Работа с запросом регистра заказчиков" нажмите кнопку Добавить.	Введите счета-фактуры.
Информация, связанная со счетом-фактурой	W7430011A	После заполнения полей Компания и Номер адреса в форме "Стандартный ввод счета-фактуры" выберите в меню "Форма" пункт "Региональная информация".	Введите дополнительные данные для счетов-фактур в России.
Счета-фактуры, связанные с DN/CN	W7430015A	В форме "Информация, связанная со счетом-фактурой" выберите в меню "Форма" пункт "Связанный со счетом-фактурой".	Введите один или несколько юридических документов, связанных с кредитовым или дебетовым авизо.
Изменение информации, связанной со счетом-фактурой	W7430001A	В форме "Работа с запросом регистра заказчиков" выберите запись и затем в меню "Форма" выберите пункт "Региональная информация".	Введите или измените дату утверждения информации, связанной со счетом-фактурой.
Работа с повторной печатью юридических документов	W74R30031A	В форме "Работа с запросом регистра заказчиков" выберите запись и нажмите кнопку Выбор, затем в меню "Строка" выберите пункт "Повторная печать".	Выберите документ для повторной печати и напечатайте его.

Запуск программы "Добавление счета-фактуры — ЗНЗ"

(RUS) Выберите: Расчеты с дебиторами (G74R03B), Добавление счета-фактуры — ЗНЗ

При запуске этой программы необходимо добавить или выбрать версию. При выборе версии автоматически выводятся параметры обработки.

Задание параметров обработки для программы "Добавление счета-фактуры — ЗНЗ"

Эти параметры обработки используются в программе "Стандартный ввод счета-фактуры" (P03B11), чтобы включить или отключить возможность ввода связанных счетов-фактур для кредитовых или дебетовых авизо.

Общая информация

1. Обязательная дата отгрузки Введите *1*, чтобы сделать ввод даты отгрузки обязательным. Не указывайте значение или введите *0*, чтобы разрешить ввод даты отгрузки, но не делать его обязательным.

Номер юридического документа

1. Место выдачи Укажите место выдачи юридического документа с данным номером.

Связанные счета-фактуры

1. Связанные счета-фактуры Введите *1*, чтобы разрешить ввод связанных счетов-фактур для дебетового или кредитового авизо. Не указывайте значение, чтобы запретить ввод связанных счетов-фактур.

2. Множественные связанные счета-фактуры Введите *1*, чтобы разрешить ввод нескольких связанных счетов-фактур для дебетового или кредитового авизо. Не указывайте значение, чтобы разрешить ввод только одного связанного счета-фактуры.

Укажите значение, если для параметра обработки Связанные счета-фактуры введено значение *1*.

3. Обязательный ввод связанных счетов-фактур Введите *1*, чтобы сделать ввод связанного счета-фактуры обязательным. Если связанные счета-фактуры не указаны, система выводит сообщение об ошибке и не позволяет пользователю продолжить работу, пока связанный счет-фактура не будет введен.

Если не указывать значение этого параметра, то система выводит предупреждающее сообщение, если связанный счет-фактура не введен. Предупреждающее сообщение позволяет пользователю продолжить работу без ввода связанного счета-фактуры.

4. Разрешить другой номер адреса Введите *1*, чтобы разрешить ввод связанного счета-фактуры с другим номером адресной книги из дебетового или кредитового авизо. Не указывайте значение, чтобы в системе выводилось сообщение об ошибке, если пользователь вводит связанный счет-фактуру с другим номером адресной книги.

5. Разрешить другое место выдачи Введите *1*, чтобы разрешить ввод связанного счета-фактуры с другим местом выдачи из дебетового или кредитового авизо. Не указывайте значение, чтобы в системе выводилось сообщение об ошибке, если пользователь вводит связанный счет-фактуру с другим местом выдачи.

Ввод дополнительных сведений для счетов-фактур

Перейдите к форме "Информация, связанная со счетом-фактурой".

Дата фактической отгрузки	Введите дату подтверждения отгрузки заказчику. Эта дата автоматически вводится в таблицу "Детали заказа на продажу" (F4211).
Дата утверждения	Введите дату утверждения счета-фактуры.

Добавление связанных счетов-фактур

Откройте форму "Счета-фактуры, связанные с DN/CN".

Юридическая компания	Введите юридическую компанию, для которой добавляются связанные счета-фактуры. Вводимое значение должно существовать в таблице F7400010.
Тип юридического документа	Введите тип юридического документа для связанных счетов-фактур. Вводимое значение должно существовать в таблице F7400002.
Место выдачи	Введите место выдачи юридического документа, для которого добавляются связанные счета-фактуры. Вводимое значение должно существовать в таблице F7400004.
Номер юридического документа	Введите номер юридического документа, назначенный счету-фактуре.
Номер адреса	Введите номер адреса компании, для которого добавляются связанные счета-фактуры.

Задание параметров обработки для программы "Печать счета-фактуры" (R7430030)

Эти параметры обработки служат для задания дополнительных параметров для налоговых счетов-фактур, печатаемых в системе JD Edwards EnterpriseOne Accounts Receivable.

Общая информация

- 1. Режим** Введите *I*, чтобы обрабатывать записи в конечном режиме. Не указывайте значение, чтобы обрабатывать записи в режиме пробы.
- 2. Печать валюты** Введите *D*, чтобы печатать счет-фактуру в местной валюте. Если счет-фактура был введен в иностранной валюте, введите *F*, чтобы печатать счет-фактуру в иностранной валюте.
- 3. Запуск УПГ автоматически**
(автоматический запуск универсального пакетного механизма) Не вводите значение, чтобы автоматически запускать программу "Печать счета-фактуры — ЗНЗ" (R7430030). Введите *I*, чтобы запретить автоматический запуск этой программы.
- 4. Печать прикреплений к деталям** Введите *I*, чтобы печатать прикрепление, указанное при вводе счета-фактуры. Не указывайте значение, чтобы запретить печать прикрепления.

Повторная печать счетов-фактур

Откройте форму "Работа с повторной печатью юридических документов".

В форме "Работа с запросом регистра заказчиков" выберите запись и нажмите кнопку Выбор, затем в меню "Строка" выберите пункт "Повторная печать".

(RUS) Генерирование счетов-фактур по разнице сумм для России

В этом разделе содержится обзор счетов-фактур по разнице сумм и рассмотрены следующие темы:

- Печать счетов-фактур по разнице сумм
- Задание параметров обработки для генерирования счетов-фактур по разнице сумм (R74R3010)

Общие сведения о счетах-фактурах по разнице сумм

Счета-фактуры по разнице сумм вводятся в том случае, если существует разница в курсе пересчета на дату ввода счета-фактуры и дату его оплаты. Чтобы сгенерировать счета-фактуры для учета прибылей или убытков, запускается программа "Генерация разниц сумм" (R74R3010). При разноске нового счета-фактуры система записывает данные в таблицу F74R0018, чтобы представить эти данные в книге продаж или книге покупок.

При выполнении программы "Генерация разниц сумм" автоматически создаются счета-фактуры в базовой валюте и выполняются следующие действия:

- счета-фактуры помечаются как оплаченные;
- строки сводятся по исходному документу и налоговой зоне;
- разница сумм отображается либо как валовая, либо как налогооблагаемая сумма в зависимости от параметров обработки;
- создаются записи в таблице F0911.

Печать счета-фактуры по разнице сумм

Выберите команды Расчеты с дебиторами (G74R03B), Генерация разниц сумм.

Настройка параметров обработки для программы "Генерация разниц сумм" (R74R3010)

Параметры обработки позволяют определять обработку по умолчанию для программ и отчетов.

По умолчанию

Эти параметры обработки определяют режим выполнения программы, а также способ использования разницы сумм.

1. Режим

Введите 1, чтобы обрабатывать счета-фактуры в конечном режиме. При выполнении обработки в конечном режиме автоматически обновляется таблица F74R3B14. Не вводите значение для этого параметра, чтобы обрабатывать счета-фактуры в режиме пробы.

- 2. Тип суммы** Введите 1, чтобы использовать в счете-фактуре разницу сумм как валовую сумму. Не указывайте значение, чтобы использовать в счете-фактуре разницу сумм как налогооблагаемую сумму.

Счет-фактура

Эти параметры обработки определяют данные, назначаемые системой новым счетам-фактурам.

- Налоговая ставка/зона** Укажите налоговую ставку/зону, используемую системой для нового счета-фактуры. Вводимое значение должно существовать в таблице F4008.
- Код объяснения налога** Укажите код объяснения налога, используемый системой для нового счета-фактуры. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Коды объяснения налога" (00/EX).
- Налоговая зона** Введите 1, чтобы использовать в новом счете-фактуре налоговую ставку/зону из исходного счета-фактуры. Введите 2, чтобы использовать в новом счете-фактуре налоговую ставку/зону из таблицы F03012. Не указывайте значение для этого параметра обработки, чтобы использовать налоговую ставку/зону, введенную в параметре обработки Налоговая ставка/зона.
- Имя — Примечание** Укажите примечание, автоматически печатаемое в счете-фактуре.
- Код условий оплаты** Укажите условия оплаты, используемые системой для счета-фактуры. Вводимое значение должно существовать в таблице F0014.
- Способ оплаты** Укажите способ оплаты, используемый системой для счета-фактуры. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Способ оплаты" (00/PY).
- Условие/способ оплаты** Введите 1, чтобы использовать для нового счета-фактуры условие и способ оплаты из исходного счета-фактуры. Введите 2, чтобы использовать для нового счета-фактуры условие и способ оплаты из таблицы F03012. Не указывайте значение для этого параметра обработки, чтобы использовать условие оплаты, введенное в параметре обработки "Код условий оплаты", и способ оплаты, введенный в параметре обработки "Способ оплаты".
- Версия для P03B0011** Укажите версию программы "Параметры обработки МБФ ввода счета-фактуры" (P03B0011), используемую системой при генерировании счетов-фактур по разнице сумм. Если значение не задано, в системе используется версия ZJDE0001.

ГК

Эти параметры обработки определяют способы обработки записей в системе.

- 1. Имя ГК — Символьное расширение** Введите примечание, которое будет храниться в таблице F0911.
- 2. Версия для P0900049** Укажите версию программы "Параметры обработки МБФ журнальной записи" (P0900049), используемую системой при генерировании счетов-фактур по разнице сумм. Если значение не задано, в системе используется версия ZJDE0001.

Поступление

Этот параметр обработки определяет примечание, автоматически печатаемое в поступлениях.

1. Имя поступления — Введите примечание, печатаемое в поступлении.
Примечание

(POL, RUS) Работа с процессами управления заказами на продажу для Польши и России

В этом разделе содержится обзор процессов обработки заказов на продажу для Польши и России и процесса печати юридических документов, перечислены предварительные условия и рассмотрены следующие темы:

- Задание параметров обработки для программы "Печать счета-фактуры — ЗНЗ" (P7420565)
- Задание параметров обработки для программы "Заказ на продажу — ЗНЗ" (P7424210)

Общие сведения о процессах обработки заказов на продажу для Польши и России

В данном разделе дается общее представление о процессах обработки заказов на продажу.

(POL, RUS) Процессы обработки заказов на продажу

Для работы с заказами на продажу используется стандартное приложение JD Edwards EnterpriseOne Sales Order Management. Для печати юридических документов применяются программы для конкретной страны. Чтобы работать с заказами на продажу для Польши и России, выполните следующие задачи:

Процесс	Описание
Задать параметры обработки для программы "Заказ на продажу — ЗНЗ" (P7424210).	Эти параметры обработки позволяют определить дополнительные параметры для программы "Ввод заказа на продажу" (P4210). Необходимо настроить соответствующие версии программ P7424210 и P4210.
Введите заказы на продажу.	Для ввода заказов на продажу служит программа "Ввод заказа на продажу" (P4210).
Задать параметры обработки для программы "Печать /корректировка счета-фактуры — ЗНЗ" (P7420565).	Эти параметры обработки позволяют определить дополнительные параметры для программы "Стандартная печать счета-фактуры" (R42565). Необходимо настроить соответствующие версии программ P7420565 и R42565. (RUS) В системе используются дополнительные параметры для печати счетов-фактур, товарных накладных, накладных на отпуск материалов на сторону и накладных на внутреннее перемещение товаров.

Процесс	Описание
Найдите строки заказов на продажу, связанные с номером юридического документа.	Для поиска информации о заказах на продажу с помощью типа документа служит программа "Запрос юридического документа по продажам по внутреннему документу" (P7420001).
Поиск счетов-фактур и транспортных накладных по заказу на продажу.	Для поиска сведений о заказах на продажу с помощью номера юридического документа служит программа "Запрос юридического документа продажи по номеру юридического документа" (P7420002).
Введите счета-фактуры, связанные с кредитовыми или дебетовыми авизо.	Для ввода одного или нескольких юридических документов, связанных с заказом на продажу, служит программа "Счет-фактура, связанный с заказом на продажу CN/DN — СОММ — 42" (P7420015). Эта программа вызывается автоматически, когда происходит добавление кредитовых или дебетовых авизо из программы P4210.
Обновите продажи.	<p>При запуске программы "Обновление продаж" для операций в Польше система заполняет некоторые поля в таблице F03B11 значениями из таблицы F7430010. При заполнении таблицы F03B11 система производит следующие действия:</p> <ul style="list-style-type: none"> • выравнивание по правому краю значения в поле "Место выдачи" в таблице F7430010; • преобразование номера юридического документа в таблице F7430010 в строку и заполнение нулями слева от значения; • объединение значений в полях "Место выдачи" и "Номер юридического документа" и запись полученного значения в поле "Ссылка" (VR01) в таблице F03B11; • копирование даты счета-фактуры из таблицы F7430010 в поле "Дата счета-фактуры — Юлианский" в таблице F03B11.

(RUS) Общие сведения о программе "Печать счета-фактуры — Россия" (R74R3030).

При продаже продуктов запаса или услуг заказчикам необходимо создать налоговый счет-фактуру. Налоговый счет-фактура создается автоматически при запуске программы "Печать счетов-фактур" (R42565) или вводе счета-фактуры в систему JD Edwards EnterpriseOne Accounts Receivable. Программа печати счетов-фактур выполняет проверку и расчет налогов. Система вызывает версию программы "Печать счета-фактуры — ЗНЗ" (P7420565), соответствующую версии программы печати счетов-фактур, и запускает программу "Печать счета-фактуры — Россия — ОЗП/РД" (R74R3030). Эта программа назначает номер юридического документа и создает отчет.

Чтобы разрешить использование консолидированных счетов-фактур, можно настроить инструкции по фактурированию покупателей. После этого система будет назначать один и тот же номер счета-фактуры всем выбранным заказам на продажу для одного заказчика. Можно настроить в системе сведение всех строк с одинаковым номенклатурным номером в одну строку.

Чтобы задать параметры обработки для программы "Печать счета-фактуры — Россия — ОЗП/РД", необходимо создать версию программы "Печать счета-фактуры — ЗНЗ" (P7420565) для налоговых счетов-фактур.

(RUS) Общие сведения об отчете по товарной накладной (R74R3032)

Отчет по товарной накладной (R74R3032) создается, чтобы подтвердить отгрузку товаров заказчику. Можно выбрать несколько заказов на продажу, для которых будет печататься одна товарная накладная. Если выбрано несколько заказов на продажу, система назначает всем заказам на продажу один и тот же номер поставки, если инструкции по фактурированию покупателей допускают создание консолидированных счетов-фактур. Будет также выполняться сведение всех строк с одинаковым номенклатурным номером в одну строку, если настроить в системе эту функцию.

Чтобы напечатать отчет по товарной накладной, необходимо запустить программу "Печать счетов-фактур" (R42565). Программа печати счетов-фактур выполняет проверку и расчет налогов. Система вызывает версию программы "Печать счета-фактуры — ЗНЗ" (P7420565), соответствующую версии программы печати счетов-фактур, и запускает программу "Товарная накладная". Программа "Товарная накладная" назначает номер юридического документа и создает отчет.

Чтобы задать параметры обработки для программы "Товарная накладная", необходимо создать версию программы "Печать счета-фактуры — ЗНЗ" (P7420565) для товарных накладных.

(RUS) Общие сведения об отчете по накладной на отпуск материалов на сторону (R74R3031)

В некоторых ситуациях требуется отгрузить товары без их продажи. Для подтверждения отгрузки материалов подрядчику или другой бизнес-единице, когда материалы отгружаются, но не продаются, создается отчет по накладной на отпуск материалов на сторону (R74R3031). Можно выбрать несколько заказов на продажу, для которых будет печататься одна накладная на отпуск материалов на сторону. Если выбрано несколько заказов на продажу, система назначает всем выбранным заказам на продажу один и тот же номер поставки, если инструкции по фактурированию покупателей допускают создание консолидированных счетов-фактур. Будет также выполняться сведение всех строк с одинаковым номенклатурным номером в одну строку, если эта функция настроена в системе.

Чтобы напечатать отчет по накладной на отпуск материалов на сторону, необходимо запустить программу "Печать счетов-фактур" (R42565). Программа печати счетов-фактур выполняет проверку и расчет налогов. Система вызывает версию программы "Печать счета-фактуры — ЗНЗ" (P7420565), соответствующую версии программы печати счетов-фактур, и запускает программу "Накладная на отпуск материалов на сторону". Программа "Накладная на отпуск материалов на сторону" назначает номер юридического документа и создает отчет.

Чтобы задать параметры обработки для программы "Накладная на отпуск материалов на сторону", необходимо создать версию программы "Печать счета-фактуры — ЗНЗ" (P7420565) для накладных на отпуск материалов на сторону.

(RUS) Общие сведения об отчете по накладной на внутреннее перемещение товаров (R74R3033)

В программном обеспечении предусмотрен отчет по накладной на внутреннее перемещение товаров (R74R3033), который создает филиал, производящий перемещение запасов. В программном обеспечении также предусмотрен отчет по накладной на внутреннее перемещение товаров (R74R6001), создаваемый филиалом, в который перемещаются запасы.

Для каждого перемещения готовых товаров отправитель и получатель запасов должен создавать накладную на внутреннее перемещение товаров, чтобы подтвердить перемещение запасов между складами или их владельцами. Это означает, что при перемещении товаров на другой склад или в другое место хранения запасов вместе с товарами необходимо отправить накладную на внутреннее перемещение товаров, чтобы подтвердить, что запасы покинули пределы данного расположения, а при получении перемещаемых товаров следует заполнить накладную на внутреннее перемещение товаров, чтобы подтвердить получение товаров.

В системе предусмотрены две версии отчета по накладной на внутреннее перемещение товаров: для исходящих и для входящих перемещений. В качестве основы версии для исходящих перемещений (R74R3033) используется таблица F4211. Если одна накладная на внутреннее перемещение товаров печатается для нескольких заказов на перемещение, система назначает всем заказам на перемещение один и тот же номер поставки, если инструкции по фактурированию покупателей допускают создание консолидированных счетов-фактур. Будет также выполняться сведение всех строк с одинаковым номенклатурным номером в одну строку, если эта функция настроена в системе.

Чтобы напечатать отчет по накладной на внутреннее перемещение товаров, необходимо запустить программу "Печать счетов-фактур" (R42565). Программа печати счетов-фактур выполняет проверку и расчет налогов. Система вызывает версию программы "Печать счета-фактуры — ЗНЗ" (P7420565), соответствующую версии программы печати счетов-фактур, и запускает программу "Накладная на внутреннее перемещение товаров". Программа "Накладная на внутреннее перемещение товаров" назначает номер юридического документа и создает отчет.

Чтобы задать параметры обработки для программы "Товарная накладная", необходимо создать версию программы "Печать счета-фактуры — ЗНЗ" (P7420565) для товарных накладных.

(POL, RUS) Общие сведения о процессе печати юридических документов

Во время печати юридических документов для Польши и России в системе используется настройка нумерации юридических документов для определения формата печати, прикреплений и номера юридического документа для печати юридических документов.

Система проверяет инструкции по фактурированию покупателей, чтобы определить, сколько копий отчета печатать и разрешены ли заказчиком консолидированные счета-фактуры. В системе также просматриваются данные адресной книги для получения сведений, используемых в разделе колонтитула отчета.

Для настройки версий для каждого печатаемого юридического документа служит программа P7420565. Кроме того, необходимо настроить соответствующую версию для каждого типа юридического документа в программе "Печать счетов-фактур" (R42565). При выполнении программы "Печать счетов-фактур" в системе используется тип документа, указанный в параметрах обработки для программы P7420565, чтобы определить, какой юридический документ необходимо печатать.

(RUS) Для России печатаются следующие документы:

- накладная на отпуск материалов на сторону;
- накладная на внутреннее перемещение товаров (исходящая);
- товарная накладная;
- счета-фактуры.

Для повторной печати выбранных документов служит программа "Повторная печать счета-фактуры" (P7430031).

Примечание. Программа для печати юридических документов (P7420565) отображается в меню "Заказ на продажу" для Польши и России под следующими именами:

(RUS) Печать счета-фактуры — ЗНЗ

(RUS) Печать товарной накладной — ЗНЗ

(RUS) Печать накладной на отпуск материалов на сторону — ЗНЗ

(RUS) Печать накладной на внутреннее перемещение товара — ЗНЗ

(ПОЛ и РУС) Настройка примечаний

При выполнении программы P7420565 в режиме пробы следует задать параметры обработки, чтобы система не обновляла таблицы расчетов с дебиторами и статус заказа на продажу. В конечном режиме задайте параметры обработки, чтобы система обновляла таблицы расчетов с дебиторами и статусы.

При настройке юридических документов выполните следующие действия:

- (RUS) Назначьте SN (транспортная накладная) в качестве группы типа документа для накладных на отпуск материалов на сторону и товарных накладных, и укажите, что система рассчитывает и распознает налоги и не оказывает воздействия на условия оплаты.
- (RUS) Назначьте SN (транспортная накладная) в качестве группы типа документа для исходящих накладных на внутреннее перемещение товаров и укажите, что система не рассчитывает налоги и не оказывает воздействия на условия оплаты.
- (POL, RUS) Назначьте IN (счет-фактура) в качестве группы типа документа для счетов-фактур, и укажите, что система рассчитывает и распознает налоги и оказывает воздействие на условия оплаты.

При запуске программы P7420565 с помощью меню можно выбрать существующую версию в форме "Пакетные версии". Если выбрана существующая версия, после нажатия кнопки Выбор в форме "Пакетные версии" выводится сообщение, и программа закрывается. Если выбрана версия ZJDE0001, необходимо скопировать версию, ее имя и задать параметры обработки, которые сохраняются для новой версии.

Предварительные условия

Прежде чем приступить к выполнению задач, представленных в этом разделе, выполните следующие действия.

- Проверьте, что для кода страны локализации в настройках экрана пользователя указан соответствующий код локализации.
- Проверьте, что версия с таким же именем существует для программы P7420565 и программы "Печать счетов-фактур" (R42565) для каждого типа юридического документа.

Задание параметров обработки для программы "Печать счета-фактуры — ЗНЗ" (P7420565)

Эти параметры обработки позволяют указать значения по умолчанию для России и Польши, которые используются в системе при выполнении программы "Печать счетов-фактур" (R42565) для печати юридических документов. Используемые программы:

- (RUS) Печать счета-фактуры — ЗНЗ
- (RUS) Печать товарной накладной — ЗНЗ

- (RUS) Печать накладной на отпуск материалов на сторону — ЗНЗ
- (RUS) Печать накладной на внутреннее перемещение товара — ЗНЗ

Общая информация

- | | |
|--|--|
| 1. Место выдачи документа | Укажите место выдачи юридического документа. Вводимое значение должно существовать в таблице F7400004. |
| 2. Тип внутреннего документа для счетов-фактур | Укажите тип документа, который будет использоваться для бизнес-целей при идентификации счетов-фактур. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП типов документов (00/DT) и совпадать с типом документа, указанным для счетов-фактур в программе "Связь типов юридических документов" (R74R0003). |
| 3. Тип внутреннего документа для транспортных накладных | (RUS) Укажите тип документа, используемый для бизнес-целей при идентификации транспортных накладных. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Тип документа" (00/DT) и совпадать с типом документа, указанным для транспортных накладных в программе "Связь типов юридических документов" (R74R0003).

Для Польши этот параметр обработки не используется. |
| 4. Режим | Введите 1, чтобы выполнять печать в конечном режиме. Не указывайте значение, чтобы производить печать в режиме пробы. |
| 5. Сведение строк заказов на продажу по номенклатуре | Введите 1, чтобы сводить строки заказа на продажу по номенклатуре. Не указывайте значение, чтобы в системе печатались все строки заказа на продажу. |
| 6. Автоматическая печать | Не указывайте значение для этого параметра, чтобы вызвать программу R74R3030 для России или программу R74P3030 для Польши и напечатать юридический документ автоматически. Обычно это поле оставляют незаполненным. Введите 1, чтобы запретить печать. |

Транспортные накладные

- | | |
|------------------------------------|--|
| 1. Единица измерения веса | (RUS) Укажите единицу измерения, используемую в системе для печати веса отгружаемого товара. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Единица измерения" (00/UM). Если значение не указано, в качестве единицы измерения в системе используется <i>Номенклатурный номер</i> .

Для Польши этот параметр обработки не используется. |
| 2. Единица измерения объема | (RUS) Укажите единицу измерения, используемую в системе для печати объема отгружаемого товара. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Единица измерения" (00/UM). Если значение не указано, в качестве единицы измерения в системе используется <i>Номенклатурный номер</i> .

Для Польши этот параметр обработки не используется. |

Ошибка обработки

- | | |
|--|---|
| 1. Код последнего статуса для счетов-фактур | Укажите код последнего статуса, который должны были получить счета-фактуры. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Коды |
|--|---|

деятельности/статуса" (40/AT). Если счет-фактура не получил указанный код статуса, в системе выводится сообщение об ошибке.

Если значение для этого параметра обработки не задано, в качестве кода последнего статуса в системе используется 931.

2. Код следующего статуса для счетов-фактур

Укажите код следующего статуса, который получают счета-фактуры. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Коды деятельности/статуса" (40/AT). Если счет-фактура не получил указанный код статуса, в системе выводится сообщение об ошибке.

Если значение для этого параметра обработки не задано, в качестве кода последнего статуса в системе используется 831.

3. Код последнего статуса для транспортных накладных

Укажите код последнего статуса, который должны были получить транспортные накладные. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Коды деятельности/статуса" (40/AT). Если транспортная накладная не получила указанный код статуса, в системе выводится сообщение об ошибке.

Если значение для этого параметра обработки не задано, в качестве кода последнего статуса в системе используется 932.

4. Код следующего статуса для транспортных накладных

Укажите код следующего статуса, который получают транспортные накладные. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Коды деятельности/статуса" (40/AT). Если транспортная накладная не получила указанный код статуса, в системе выводится сообщение об ошибке.

Если значение для этого параметра обработки не задано, в качестве кода последнего статуса в системе используется 832.

Задание параметров обработки для программы "Заказ на продажу — ЗНЗ" (P7424210)

Для создания заказов на продажу служит стандартная программа "Ввод заказа на продажу" (P4210). Прежде чем создавать заказы на продажу, задайте параметры обработки для программы "Заказ на продажу — ЗНЗ" (P7424210). Эта программа необходима исключительно для сохранения параметров обработки. Заданные для программы "Заказ на продажу — ЗНЗ" параметры обработки используются в системе в качестве дополнительных параметров для программы "Ввод заказа на продажу".

Связанные счета-фактуры

Несмотря на то, что параметры обработки настраиваются во время внедрения системы JD Edwards EnterpriseOne, их всегда можно изменить при запуске программы.

1. Связанные счета-фактуры

Укажите, разрешен ли в системе ввод связанных счетов-фактур для дебетового или кредитового авизо. Допустимые значения:

Не указано. Ввод связанных счетов-фактур запрещен.

1. Ввод связанных счетов-фактур для дебетового или кредитового авизо разрешен.

2. Несколько связанных счетов-фактур

Укажите, разрешен ли в системе ввод нескольких связанных счетов-фактур для дебетового или кредитового авизо. Укажите значение для этого параметра обработки, если для параметра обработки "Связанные счета-фактуры" введено значение 1. Допустимые значения:

Не указано. Разрешен ввод только одного связанного счета-фактуры.

1. Ввод нескольких связанных счетов-фактур для дебетового или кредитового авизо разрешен.

3. Обязательный ввод связанных счетов-фактур

Укажите, будет ли в системе выводиться сообщение об ошибке или предупреждающее сообщение, если связанные счета-фактуры не введены. Допустимые значения:

Не указано. Если связанный счет-фактура не введен, выводится предупреждающее сообщение. Предупреждающее сообщение позволяет пользователю продолжить работу без ввода связанного счета-фактуры.

1. Выводится сообщение об ошибке, и пользователь не может продолжать работу, пока не будет введен связанный счет-фактура.

4. Разрешение другого номера адреса

Укажите, разрешается ли в системе ввод связанного счета-фактуры с другим номером адресной книги из дебетового или кредитового авизо. Допустимые значения:

Не указано. Если пользователь вводит связанный счет-фактуру с другим номером адресной книги, выводится сообщение об ошибке.

1. Разрешается ввод связанного счета-фактуры с другим номером адресной книги из дебетового или кредитового авизо.

Запрос заказов на продажу для Польши и России

В этом разделе рассмотрены следующие вопросы:

- поиск заказов на продажу по номеру юридического документа;
- задание параметров обработки для программы "Запрос юридического документа по продажам по юридическому номеру" (P7420002).

Формы, используемые для запроса заказов на продажу

Имя формы	Идентификатор формы	Перемещение	Использование
Запрос юридического документа продажи по внутреннему документу (POL, RUS)	W7420001A	В форме "Запрос обслуживания заказчиков" введите заказ на продажу и тип заказа, затем нажмите кнопку Поиск, чтобы вывести на экран юридические документы, связанные с заказом на продажу. Выберите существующую строку заказа на продажу, по которой создан юридический документ, а затем команду "Региональная информация" в меню "Форма".	(POL, RUS) Найдите строки заказов на продажу, связанные с номером юридического документа.
Запрос юридического документа по продажам по юридическому номеру (POL, RUS)	W7420002A	В форме "Работа с запросом регистра продаж" выберите существующую строку заказа на продажу, по которой создан юридический документ, а затем команду "Региональная информация" в меню "Форма".	(POL, RUS) Найдите счета-фактуры и транспортные накладные по заказу на продажу или по номеру юридического документа для каждого юридического документа.

Поиск заказов на продажу по номеру юридического документа

Откройте форму "Запрос юридического документа по продажам по юридическому номеру (RUS)".

Место выдачи

Введите место выдачи юридического документа, для которого следует найти заказы на продажу. Вводимое значение должно существовать в таблице F7400004.

Задание параметров обработки для программы "Запрос юридического документа по продажам по юридическому номеру" (P7420002)

Параметры обработки позволяют определять обработку по умолчанию для программ и отчетов.

Общая информация

С помощью этих параметров обработки определяются значения по умолчанию, используемые в программе при отображении сведений в формах для данной программы.

- 1. Группа юридических документов, столбец 1** Укажите тип юридического документа, используемого системой для выбора записей, отображаемых в столбце 1 в форме "Запрос юридического документа по продажам по юридическому номеру". Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Группа типа юридического документа" (74/DG).
- 2. Группа юридических документов, столбец 2** Укажите тип юридического документа, используемого системой для выбора записей, отображаемых в столбце 2 в форме "Запрос юридического документа по продажам по юридическому номеру". Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Группа типа юридического документа" (74/DG).
- 3. Группа юридических документов, столбец 3** Укажите тип юридического документа, используемого системой для выбора записей, отображаемых в столбце 3 в форме "Запрос юридического документа по продажам по юридическому номеру". Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Группа типа юридического документа" (74/DG).

Версии

С помощью этих параметров обработки указываются версии, используемые в системе при выводе форм после использования пользователем команды перехода формы или перехода на другие экраны в форме "Запрос юридического документа по продажам по юридическому номеру".

- Версия заголовка заказа на продажу** Укажите версию программы "Ввод заказа на продажу" (P4210), используемую в системе при выводе формы "Заголовок заказа на продажу" (W4210G). Если значение для этого параметра обработки не задано, в системе используется версия ZJDE0001.
- Версия деталей заказа на продажу** Укажите версию программы "Ввод заказа на продажу" (P4210), используемую в системе при выводе формы "Пересмотр деталей заказа на продажу" (W4210A). Если значение для этого параметра обработки не задано, в системе используется версия ZJDE0001.
- Даты заказа на продажу** Укажите версию программы "Запрос обслуживания заказчиков" (P42045), используемую в системе при выводе формы "Даты" (W42045G). Если значение для этого параметра обработки не задано, в системе используется версия ZJDE0001.
- Номер адреса заказа на продажу** Укажите версию программы "Запрос обслуживания заказчиков" (P42045), используемую в системе при выводе формы "Номера адресов" (W42045F). Если значение для этого параметра обработки не задано, в системе используется версия ZJDE0001.
- Запрос обслуживания заказчиков** Укажите версию программы "Запрос обслуживания заказчиков" (P42045), используемую в системе при выводе формы "Запрос обслуживания заказчиков" (W4210E). Если значение для этого параметра обработки не задано, в системе используется версия ZJDE0001.
- Запрос ОЗ** Укажите версию программы "Ввод заказа на продажу" (P4210), используемую системой. Если значение для этого параметра обработки не задано, в системе используется версия ZJDE0001.

ПРИЛОЖЕНИЕ А

Отчеты для конкретных стран JD Edwards EnterpriseOne

В данном приложении содержатся отчеты для России:

(RUS) Отчеты для России

Кроме отчетов, входящих в процесс обработки и указанных в других разделах данного руководства по внедрению, для России представлены следующие отчеты.

Идентификатор отчета и имя отчета	Описание	Перемещение
R74R41003 Печать записи о переносе позиции номенклатуры	Эта программа используется при переносе запасов между двумя бизнес-единицами в пределах одной компании.	Выбрать запасы (G74R41), Печать записи о переносе позиции номенклатуры
R74R5003 Печать расходного кассового ордера	Расходный кассовый ордер печатается для каждой операции, уменьшающей кассу.	Кассовые операции (G74RCASH), Печать расходного кассового ордера
R74R5005 Приходный кассовый ордер	Приходный кассовый ордер печатается для каждой операции, увеличивающей кассу.	Кассовые операции (G74RCASH), Приходный кассовый ордер

Идентификатор отчета и имя отчета	Описание	Перемещение
<p>R74R5120</p> <p>Инвентарная карточка учета объекта основных средств</p>	<p>Инвентарная карточка учета объекта основных средств представляет собой отчет по каждому активу, включающий начальную стоимость, износ, обслуживание и местонахождение актива, а также все изменения стоимости, износа и местонахождения. Этот отчет необходимо создавать по запросу налоговых служб.</p> <p>Прежде чем выполнить этот отчет, необходимо убедиться, что таблицы КОП "Документы для изменения" (74R/CH) и "Документы для поддержки" (74R/MN) настроены.</p> <p>При выполнении программы "Инвентарная карточка учета объекта основных средств" (R74R5120) считываются данные, хранящиеся в таблицах F74R5110 и F1201.</p>	<p>Основные средства (G74R12), Инвентарная карточка учета объекта основных средств</p>
<p>R74R5130</p> <p>Накладная на внутреннее перемещение ОС</p>	<p>Создайте документ, необходимый для перемещения основных средств. В системе создаются три копии отчета.</p> <p>Накладную на внутреннее перемещение ОС необходимо создавать при перемещении основных средств в другое место хранения. В этом отчете содержатся сведения о номенклатурной позиции и об изменении места хранения.</p>	<p>Основные средства (G74R12), Накладная на внутреннее перемещение ОС</p>
<p>R74R6000</p> <p>Печать товарного отчета</p>	<p>Эта программа служит для подтверждения остатков запасов и операций за указанный период.</p>	<p>Выбрать запасы (G74R41), Печать товарного отчета</p>

Создание отчета "Печать записи о переносе позиции номенклатуры" (R74R41003)

Отчет "Печать записи о переносе позиции номенклатуры" создается при перемещении запасов между двумя бизнес-единицами в пределах одной компании. В качестве основы отчета используется таблица F4111. При выполнении программы "Печать записи о переносе позиции номенклатуры" необходимо напечатать две копии этого отчета. Одна копия отчета хранится в месте выдачи запасов, другая отправляется в новое место хранения запасов. Система сводит все строки с одинаковым номенклатурным номером в одну строку, если их единицы измерения одинаковы, и печатает налоги для этих позиций номенклатуры.

Задание параметров обработки для отчета "Печать записи о переносе позиции номенклатуры" (R74R41003)

Параметры обработки позволяют определять обработку по умолчанию для программ и отчетов.

Общие сведения

- | | |
|--|--|
| 1. Языковое предпочтение | Укажите язык, на котором печатается отчет. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Язык" (01/LP). |
| 2. Начальная дата документа | Укажите начало диапазона дат, используемого системой для выбора записей. |
| 3. Конечная дата документа | Укажите окончание диапазона дат, используемого системой для выбора записей. |
| 4. Имя отчета | Введите текст, печатаемый в качестве имени отчета. |
| 5. Роль подписывающего лица, предоставляющего отчет | Укажите роль лица, предоставляющего отчет. |
| 6. Роль подписывающего лица, получающего отчет | Укажите роль лица, получающего отчет. |

R74R5003 - (RUS) Печать расходного кассового ордера

Печать расходного кассового ордера производится для каждой операции, уменьшающей кассу. Расходные кассовые ордера печатаются с использованием последовательной нумерации, начиная с 1, в пределах каждого финансового года для каждого счета кассы.

Перед печатью расходного кассового ордера следует выполнить программу "Кассовые операции" (P74R0101), чтобы добавить кассовые данные в записи, используемые системой для отчетов "Печать расходного кассового ордера", "Приходный кассовый ордер" и "Кассовые операции".

Параметры обработки для отчета "Печать расходного кассового ордера" (R74R5003)

Параметры обработки позволяют определять обработку по умолчанию для программ и отчетов.

Печать

- | | |
|---------------------------------------|--|
| 1. Бизнес-единица | Введите <i>Y</i> , чтобы напечатать в документе бизнес-единицу, связанную с идентификатором пользователя. Введите <i>N</i> , чтобы напечатать в документе бизнес-единицу получателя. |
| 2. Пропуск печати | Не указывайте значение этого параметра или введите <i>H</i> , чтобы напечатать в документе номер документа, номер пакета и тип пакета. Введите <i>Y</i> , чтобы запретить печать. |
| 3. Ссылка на исходный документ | Введите <i>Y</i> , чтобы напечатать в строке прикреплений номер исходного документа. Не указывайте значение или введите <i>N</i> , чтобы запретить печать номера документа. |

- 4. Номер адреса высшего должностного лица** Укажите номер адресной книги высшего должностного лица. Этот номер используется в системе для определения имени получателя в таблице F74R101T. Имя получателя печатается на расходном кассовом ордере.
- 5. Должность высшего должностного лица** Введите должность, печатаемую вместе с именем, которое связано с кодом, введенным в параметре обработки "Номер адреса высшего должностного лица".
- 6. Номер адреса главного бухгалтера** Укажите номер адресной книги главного бухгалтера. Этот номер используется в системе для определения имени получателя в таблице F74R101T. Имя получателя печатается на расходном кассовом ордере.

Настройки

- 1. Валюта** Введите *Y*, чтобы печатать документ в базовой валюте. Не указывайте значение или введите *N*, чтобы печатать документ с использованием исходной валюты.
- 2. Формат счета** Укажите формат, в котором печатается номер счета. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Тип счета" (74R/AT).
- 3. Язык** Укажите язык, на котором печатается документ. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Язык" (00/LP).
- 4. Режим** Введите *Y*, чтобы выполнять печать в конечном режиме. При выполнении печати в конечном режиме система назначает документу номер юридического документа и обновляет таблицу F74R0100. Не указывайте значение или введите *N*, чтобы производить печать в режиме пробы.

R74R5005 - (RUS) Приходный кассовый ордер

Многие операции в России, включая зарплату и возмещение расходов, оплачиваются наличными. Вследствие преходящего характера денежных средств правительство России требует выполнения дополнительных действий для обеспечения точного учета операций с денежными средствами.

Приходный кассовый ордер печатается для каждой операции, увеличивающей кассу. Приходные кассовые ордера печатаются с использованием последовательной нумерации, начиная с 1, в пределах каждого финансового года для каждого счета кассы.

Перед печатью приходного кассового ордера следует запустить программу "Кассовые операции" (P74R0101), чтобы добавить кассовые данные в записи, используемые системой для отчетов "Печать расходного кассового ордера", "Приходный кассовый ордер" и "Кассовые операции".

См. Глава 4, "(POL and RUS) Настройка функций для Польши и России." (RUS) Настройка обработки кассы для России, страница 45.

Параметры обработки для отчета "Приходный кассовый ордер" (R74R5005)

Параметры обработки позволяют определять обработку по умолчанию для программ и отчетов.

Печать

Эти параметры обработки определяют способы обработки записей в системе.

- | | |
|---|--|
| 1. Бизнес-единица | Введите <i>Y</i> , чтобы печатать на приходном ордере бизнес-единицу лица, заполняющего приходный ордер. Не указывайте значение, чтобы печатать бизнес-единицу компании, кредитуемой поступлением. |
| 2. Пропуск печати | Не указывайте значение этого параметра или введите <i>N</i> , чтобы напечатать номер документа, номер пакета и тип пакета. Введите <i>Y</i> , чтобы запретить печать. |
| 3. Ссылка на исходный документ | Введите <i>Y</i> , чтобы напечатать в строке прикреплений номер исходного документа. Не указывайте значение или введите <i>N</i> , чтобы запретить печать номера документа. |
| 4. Номер адреса высшего должностного лица
(номер адреса высшего должностного лица) | Укажите номер адресной книги высшего должностного лица. Этот номер используется в системе для определения имени получателя в таблице F74R101T. Имя получателя автоматически печатается на расходном кассовом ордере. |
| 5. Должность высшего должностного лица | Введите должность, печатаемую вместе с именем, которое связано с кодом, введенным в параметре обработки Номер адреса высшего должностного лица. |
| 6. Номер адреса главного бухгалтера | Укажите номер адресной книги главного бухгалтера. Этот номер используется в системе для определения имени получателя в таблице F74R101T. Имя получателя автоматически печатается на расходном кассовом ордере. |

Настройки

Эти параметры обработки определяют способы обработки записей в системе.

- | | |
|------------------------|--|
| 1. Валюта | Введите <i>Y</i> , чтобы печатать документ в базовой валюте. Не указывайте значение или введите <i>N</i> , чтобы печатать документ с использованием исходной валюты. |
| 2. Формат счета | Укажите формат, в котором печатается номер счета. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Тип счета" (74R/AT). |
| 3. Язык | Укажите язык, на котором печатается документ. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Язык" (00/LP). |
| 4. Режим | Введите <i>Y</i> , чтобы выполнять печать в конечном режиме. Не указывайте значение или введите <i>N</i> , чтобы производить печать в режиме пробы. |

Параметры обработки для отчета "Инвентарная карточка учета объекта основных средств" (R74R5120)

Перед выполнением данного отчета необходимо задать параметры обработки.

Общие сведения

Эти параметры обработки позволяют указать тип регистра и код категории номера счета для печати в отчете.

- | | |
|------------------------|---|
| 1. Тип регистра | Укажите тип регистра, определяющий исходную стоимость активов. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Тип регистра" |
|------------------------|---|

(09/LT). Если значение не задано, в системе используется тип регистра АА.

- 2. Код категории номера счета** Укажите код категории номера счета, печатаемый в отчете. Возможные значения: 21, 22 и 23. Если не указывать значение, в отчете будет напечатан номер счета.

Переоценка

Эти параметры обработки позволяют указать тип регистра для переоценки.

- 1. Переоценка** Укажите тип регистра, используемый в системе для поиска переоценки. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Тип регистра" (09/LT).

Параметры обработки для отчета "Накладная на внутреннее перемещение ОС" (R74R5130)

Параметры обработки необходимо задать перед выполнением данного отчета.

Общие сведения

Эти параметры обработки позволяют указать тип регистра, имя главного бухгалтера и номер адреса для печати в отчете.

- 1. Тип регистра** Укажите тип регистра, используемый в системе для выбора записей для обработки. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Тип регистра" (09/LT).
- 2. Использовать имя из адресной книги** Укажите, следует ли системе извлекать имя главного бухгалтера из таблицы F0101. Введите 1, чтобы извлекать имя из таблицы F0101. Не указывайте значение этого параметра, чтобы использовать имя, указанное в параметре обработки "Имя главного бухгалтера".
- 3. Имя главного бухгалтера** Укажите имя главного бухгалтера.
- 4. Номер адреса главного бухгалтера** Укажите номер адресной книги главного бухгалтера.

Создание товарного отчета (R74R6000)

Товарный отчет создается для подтверждения остатков запасов и операций за указанный период. Период, для которого создается отчет, определяется принципами бухгалтерского учета компании.

В этом отчете записи делятся по складам и по ответственным лицам. В нем не содержится записей с нулевыми остатками. Для расчета начального остатка используются данные таблиц F41112 и F4111. Система рассчитывает разность между полученными и отпущенными количествами продуктов за период. Также рассчитывается конечная сумма остатка.

При выполнении программы "Товарный отчет" вызывается программа "Создание отсутствующей записи на дату" (R74R6097), чтобы актуализировать количества продукта, если для продукта в течение учетного периода не выполнялись операции.

Задание параметров обработки для отчета "Печать товарного отчета" (R74R6000)

Параметры обработки позволяют определять обработку по умолчанию для программ и отчетов.

Общие сведения

- | | |
|---|--|
| 1. Компания | Укажите компанию, для которой выполняется отчет. |
| 2. Бизнес-единица | Укажите бизнес-единицу, для которой выполняется отчет. |
| 3. Дата документа | Укажите дату, печатаемую в товарном отчете. Если этот параметр обработки не задан, печатается системная дата |
| 4. Тип документа | Укажите тип документа, используемый в системе для определения применяемой схемы автонумерации. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Тип документа" (74R/DT). |
| 5. Язык | Укажите язык, на котором печатается отчет. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Язык" (01/LP). |
| 6. Роль подписывающего лица в заголовке | Введите роль лица, подписывающего документ в области заголовка. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Роль подписывающего документ" (74R/RL). |
| 7. Роль подписывающего лица в нижнем колонтитуле | Введите роль лица, подписывающего документ в области нижнего колонтитула. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Роль подписывающего документ" (74R/RL). |
| 8. Роль подписывающего бухгалтера | Введите роль бухгалтера, подписывающего документ. Вводимое значение должно существовать в таблице КОП "Роль подписывающего документ" (74R/RL). |

Процесс

- | | |
|--|--|
| 1. Дата ГК - начало действия | Укажите начало диапазона дат, используемого в системе при выборе записей для включения в отчет. |
| 2. Дата ГК - окончание действия | Укажите окончание диапазона дат, используемого в системе при выборе записей для включения в отчет. |
| 3. Формат описания документа | Укажите описание документа, печатаемое в отчете. Введите <i>I</i> , чтобы печатать описание операции. Не указывайте значение, чтобы печатать описание бухгалтера документа/заказа. |

Глоссарий терминов JD Edwards EnterpriseOne

агент расширенного планирования (APAg)	Средство JD Edwards EnterpriseOne, используемое для извлечения, преобразования и загрузки корпоративных данных. APAg поддерживает доступ к источникам данных таких форматов, как реляционные базы данных, текстовые файлы и другие виды кодировки данных или сообщений, например XML.
адаптер обмена сообщениями	Модель взаимодействия, позволяющая сторонним системам подключаться к JD Edwards EnterpriseOne для обмена информацией через очереди сообщений.
альтернативная валюта	Валюта, отличная от внутренней валюты (при обработке внутренней транзакции) или внутренней и иностранной валюты транзакции. В JD Edwards EnterpriseOne Financial Management обработка альтернативной валюты позволяет вводить поступления и платежи в иной валюте, чем та, в которой они выдавались.
балансирующий счет	Счет главной книги в JD Edwards EnterpriseOne Financial Management, используемый системой для компенсирования (балансирования) журнальных записей. Например, такой счет можно использовать для балансирования записей, созданных в JD Edwards EnterpriseOne Financial Management процедурами размещения.
библиотека объектов	Хранилище всех версий, приложений и бизнес-функций, которые могут повторно использоваться при разработке приложений. В библиотеке поддерживаются функции извлечения и возврата объектов и обеспечивается полный контроль над созданием, изменением и использованием объектов JD Edwards EnterpriseOne. Библиотека объектов поддерживает различные среды (включая рабочую среду и среду разработки), позволяя легко перемещать объекты из одной среды в другую.
бизнес-представление	Средство, позволяющее выбирать определенные столбцы из одной или нескольких таблиц JD Edwards EnterpriseOne, данные из которых используются в приложении или отчете. Бизнес-представление не позволяет выбирать строки и не содержит никаких реальных данных. Это просто визуальное представление информации, в котором можно работать с данными.
бизнес-функция	Именованный набор созданных пользователем, повторно используемых бизнес-правил и журналов, которые могут вызываться при помощи правил событий. Бизнес-функции позволяют выполнить транзакцию или подмножество ее операций (проверку запасов, выдачу заказов на работы и т. п.). Бизнес-функции также включают интерфейсы прикладного программирования (API), которые обеспечивают вызов функций из формы, триггера базы данных или приложения другой системы (не JD Edwards EnterpriseOne). Бизнес-функции можно объединять с другими бизнес-функциями, формами, правилами событий и иными компонентами, создавая из них приложение. Для создания бизнес-функций можно использовать правила событий и языки третьего поколения, такие как С. Примерами бизнес-функций могут служить проверка кредита и контроль доступности позиций.
быстрый доступ	Приглашение для ввода команды, которое позволяет пользователю быстро переходить по структуре меню и от приложения к приложению с помощью соответствующих команд.
валюта деноминации	Валюта, в которой выражаются данные финансовых отчетов компании.
веб-сервер	Сервер, который отправляет данные, запрошенные браузером, с использованием пакета протоколов TCP/IP. Веб-сервер не только координирует запросы,

поступающие из браузеров, но и может предоставлять те же услуги, что и обычный сервер, например размещение приложений или данных. В качестве веб-сервера можно использовать любой компьютер, установив на нем серверное программное обеспечение и подключив к Интернету.

визуальная помощь	Формы, которые могут быть открыты из элемента управления посредством триггера, чтобы помочь пользователю определить, какие данные относятся к данному элементу управления.
внедренное правило события	Правило события, относящееся к конкретной таблице или приложению. Примерами таких правил могут служить вызовы между формами, скрытие поля в зависимости от значения параметра обработки, вызов бизнес-функции. Ср. «правило события бизнес-функции».
временное исправление программы (PTF)	Представление изменений в программном обеспечении JD Edwards EnterpriseOne, направляемое в организации на магнитных лентах или дисках.
выбор	В меню JD Edwards EnterpriseOne — функции, доступные для вызова из меню. Чтобы сделать выбор, введите соответствующий номер в поле «Выбор» и нажмите клавишу ВВОД.
главная бизнес-функция (MBF)	Файл, позволяющий централизованно добавлять, изменять и обновлять содержимое базы данных в интерактивном режиме. Главные бизнес-функции передают информацию между формами ввода данных и соответствующими таблицами. Они образуют стандартный набор функций, включающий все необходимые правила настройки по умолчанию и редактирования для связанных с ними программ. Главные бизнес-функции содержат логику, обеспечивающую целостность операций добавления, обновления и удаления содержимого базы данных.
главная таблица	См. «опубликованная таблица».
данные заголовка	Информация, содержащаяся в начале таблицы или формы. Эти данные идентифицируют или содержат управляющую информацию о группе следующих за ними записей.
двойное ценообразование	Процесс определения цен на товары и услуги в двух валютах.
демонстрация ошибок	В JD Edwards EnterpriseOne — свойство уровня формы, при установке которого в форме будет выводиться текст ошибок приложения.
диаграммы	Таблицы данных, отображаемые в формах программного обеспечения JD Edwards EnterpriseOne.
диспетчер конфигурации объектов (ОСМ)	В JD Edwards EnterpriseOne — брокер запросов объектов и центр управления средой выполнения. ОСМ отслеживает расположение бизнес-функций, данных и пакетных приложений на этапе выполнения. При вызове такого объекта ОСМ организует доступ к нему, используя параметры по умолчанию и переопределенные настройки для данной среды и данного пользователя.
дополнительные данные	Любые данные, не размещаемые в главном файле. Обычно это дополнительные сведения о работниках, претендентах на вакансии, заявках и должностях (например, навыки, требуемые для должности, учетная степень работника или иностранные языки, которыми он владеет). Можно отслеживать практически все виды информации, необходимые в организации. Например, в дополнение к данным, содержащимся в стандартных главных таблицах (справочнике адресной книги, справочнике заказчиков и справочнике поставщиков), можно хранить данные других категорий в отдельных базах данных общего типа. Общие базы данных дают возможность применять стандартный подход при вводе и обновлении дополнительных данных во всех системах JD Edwards EnterpriseOne.

доступ к выходному потоку (OSA)	Модель взаимодействия, позволяющая создать в JD Edwards EnterpriseOne интерфейс для передачи данных на обработку в другой пакет программного обеспечения, например в Microsoft Excel.
жаргон	Альтернативное описание элемента словаря данных, показываемое в JD Edwards EnterpriseOne в зависимости от кода продукта для текущего объекта.
заказ котировки	<p>В JD Edwards Procurement and Subcontract Management — поступивший от поставщика запрос сведений о позиции и цене, на основе которого можно создать заказ на приобретение.</p> <p>В JD Edwards Sales Order Management — сведения о позиции и цене для заказчика, который еще не подтвердил размещение заказа на продажу.</p>
запрашивающая репликация	Один из используемых в JD Edwards EnterpriseOne методов репликации данных на отдельные рабочие станции. Такие компьютеры настраиваются с помощью средств репликации данных JD Edwards EnterpriseOne как запрашивающие подписчики. Эти подписчики извещаются об изменении, обновлении или удалении данных, только когда они запрашивают такую информацию. Запрос производится в форме сообщения, которое запрашивающий подписчик отправляет (обычно при запуске) на сервер, содержащий таблицу F98DRPCN.
именованное правило события	Инкапсулированная, повторно используемая бизнес-логика, создаваемая на основе правил событий, а не средствами программирования на языке С. Эти правила также называются правилами событий бизнес-функций. Они могут повторно использоваться в разных местах несколькими программами. Модульная структура этой логики оптимизирует обработку, обеспечивает повторную используемость кода и облегчает труд разработчиков.
инструментарий	Программа, предоставляющая пользователям доступ к группе взаимосвязанных программ из единой точки входа. Обычно программы, доступные из инструментария, используются для выполнения большого бизнес-процесса. Например, инструментарий цикла ведомости JD Edwards EnterpriseOne (P07210) служит для доступа ко всем программам, используемым в системе для обработки ведомости, печати сведений о выплатах, создания отчетов о заработной плате, создания журнальных записей и обновления истории ведомости. Примеры инструментариев JD Edwards EnterpriseOne: инструментарий управления обслуживанием (P90CD020), инструментарий планирования линий (P3153), инструментарий планирования (P13700), инструментарий аудитора (P09E115) и инструментарий цикла ведомости.
инструментарий источников данных	Приложение, которое в процессе работы инструментария установки копирует все источники данных, определенные в плане установки, из справочника и таблицы источников данных и таблиц размеров источников данных «Планировщик» в источник данных, определяемый номером выпуска системы. При этом также обновляются подробные записи плана источников данных, отражая результаты выполнения.
инструментарий пакетов	Приложение, которое в процессе работы инструментария установки копирует содержимое таблиц сведений о пакетах из источника данных «Планировщик» в источник данных, определяемый номером выпуска системы. При этом также обновляются подробные записи плана пакетов, отражая результаты выполнения.
инструментарий преобразования таблиц	Модель взаимодействия, обеспечивающая обмен данными между JD Edwards EnterpriseOne и сторонними системами с использованием таблиц, не входящих в JD Edwards EnterpriseOne.
инструментарий расположений	Приложение, которое в процессе работы инструментария установки копирует все расположения, определенные в плане установки, из таблицы справочника расположений источника данных «Планировщик» в источник данных системы.

инструментарий серверов	Приложение, которое в процессе работы инструментария установки копирует файлы конфигурации серверов из источника данных «Планировщик» в источник данных, определяемый номером выпуска системы. При этом также обновляются подробные записи плана серверов, отражая результаты выполнения.
инструментарий слияния	Приложение, объединяющее документы текстового процессора Microsoft Word 6.0 (или более поздней версии) с записями JD Edwards EnterpriseOne для автоматической печати деловых документов. Инструментарий слияния можно использовать для печати таких документов, как стандартные письма о подтверждении трудоустройства.
инструментарий слияния таблиц спецификаций	Приложение, которое в процессе работы инструментария установки запускает пакетные приложения, обновляющие таблицы спецификаций.
инструментарий среды	Приложение, которое в процессе работы инструментария установки копирует сведения о среде и таблицы диспетчера конфигурации объектов для каждой среды из источника данных «Планировщик» в источник данных, определяемый номером выпуска системы. При этом также обновляются подробные записи плана среды, отражая результаты выполнения.
инструментарий управляющих таблиц	Приложение, которое в процессе работы инструментария установки запускает пакетные приложения для плановых слияний, обновляющих словарь данных, определенные пользователем коды, меню и таблицы пользовательский переопределений.
исходная среда	Среда JD Edwards EnterpriseOne, используемая для тестирования неизменных объектов с привлечением демонстрационных данных JD Edwards EnterpriseOne или для учебных занятий. Эта среда позволяет сравнивать исходные объекты с результатами их изменения.
календарь	Календарь, содержащий начальную дату финансового года и конечную дату каждого периода этого года по стандартной схеме учета и в разбивке на 52 периода.
календарь рабочих дней	В JD Edwards EnterpriseOne Manufacturing — календарь, используемый функциями планирования; он включает только последовательность рабочих дней, что позволяет планировать компоненты и заказы на работы на основе фактического числа доступных рабочих дней. Иногда календарь рабочих дней называется календарем планирования, производственным календарем или цеховым календарем.
код редактирования	Код, определяющий, как следует отображать или форматировать то или иное значение для отчета или формы. Особого внимания требуют стандартные коды редактирования, относящиеся к отчетности, поскольку с ними связаны значительные объемы информации.
компонент затрат	В JD Edwards EnterpriseOne Manufacturing — элемент затрат для позиции (например, стоимость материала, затраты на оплату труда, накладные расходы).
конечный режим	Режим обработки отчета для программы, обновляющей или создающей записи данных.
коннектор	Модель взаимодействия на основе компонентов, позволяющая JD Edwards EnterpriseOne и сторонним приложениям совместно использовать логику и данные. В архитектуру коннекторов JD Edwards EnterpriseOne входят коннекторы Java и COM.
медиа-объект хранения данных	Файл, имеющий формат, отличный от табличного, и имя одного из следующих типов: Gxxx, xxxGT или GTxxx.
модель взаимодействия	Метод, используемый в сторонних системах для подключения к системе JD Edwards EnterpriseOne или доступа к ней.

монитор обработки транзакций	Монитор, контролирующий передачу данных между локальными и удаленными терминалами и приложениями, отправившими эти данные. Мониторы обработки транзакций также обеспечивают защиту целостности данных в распределенной среде и могут включать программы проверки данных и форматирования экранов терминалов.
монитор эскалации	Пакетный процесс, который отслеживает ожидающие запросы и операции, а после того, как они определенное время остаются неактивными, запускает их повторно или передает на следующий шаг обработки или следующему пользователю.
набор транзакций	Электронная бизнес-транзакция (стандартный документ электронного обмена данными), разбитая на сегменты.
назначение затрат	В JD Edwards EnterpriseOne Advanced Cost Accounting — процесс отслеживания ресурсов и их назначения операциям и объектам затрат.
не переводить (DNT)	Тип источника данных, который должен существовать в iSeries в силу ограничений для BLOB-объектов.
обновление	Функция, используемая для изменения программного обеспечения JD Edwards EnterpriseOne или его части (например, таблицы или бизнес-данных), в результате чего это ПО начинает функционировать на уровне нового выпуска или кумулятивного обновления, таком как V73.2 или V73.2.1.
обработка на дату	Процесс, выполняемый на определенный момент времени для суммирования транзакций к этой дате. Например, выполняя различные отчеты JD Edwards EnterpriseOne на конкретную дату, можно определять значения остатков и сумм для счетов, подразделений и т. п. на эту дату.
объект EnterpriseOne	Повторно используемый фрагмент кода, применяемый при создании приложений. Существуют следующие типы объектов: таблицы, формы, бизнес-функции, элементы словаря данных, пакетные процессы, бизнес-представления, правила событий, версии, структуры данных, медиа-объекты.
операция	Единица планирования в инструментальных средствах JD Edwards EnterpriseOne, представляющая определенный промежуток времени по календарю.
опубликованная таблица	Централизованно хранящаяся копия, предназначенная для репликации на другие компьютеры; другое название — главная таблица. Таблица F98DRPUB, находящаяся на компьютере публикатора, содержит идентификационные данные всех опубликованных таблиц предприятия и связанных с ними публикаторов.
открытый доступ к данным (ODA)	Модель взаимодействия, позволяющая с помощью инструкций SQL извлекать данные JD Edwards EnterpriseOne для суммирования и составления отчетов.
пакет	Объекты JD Edwards EnterpriseOne устанавливаются на рабочих станциях с сервера развертывания в составе пакетов. Пакет — это нечто вроде спецификации, в которой перечислены все объекты, необходимые для данной рабочей станции, и указано, в каком месте на сервере развертывания их сможет найти программа установки. Это снимок множества центральных объектов на сервере развертывания на определенный момент времени.
пакетная обработка	Процесс переноса записей из сторонней системы в JD Edwards EnterpriseOne. В JD Edwards EnterpriseOne Financial Management пакетная обработка позволяет переносить счета-фактуры и квитанции, введенные в системе, отличной от JD Edwards EnterpriseOne, соответственно в JD Edwards EnterpriseOne Accounts Receivable и JD Edwards EnterpriseOne Accounts Payable. Кроме того, можно

	переносить в JD Edwards EnterpriseOne данные адресной книги, включая записи заказчиков и поставщиков..
пакеты с немедленной передачей	Метод обработки транзакций, при котором клиентское приложение выполняет работу на клиентской рабочей станции, а затем передает сразу все результаты в серверное приложение для дальнейшей обработки. После запуска пакетного процесса на сервере клиентское приложение может продолжить выполнение других задач.
	См. также «прямое подключение» и «передача с промежуточным хранением».
параметр обработки	Структура данных, которая позволяет пользователям задавать параметры, управляющие ходом выполнения пакетной программы или отчета. Например, с помощью параметров обработки можно задавать значения по умолчанию для некоторых полей, определять способ изображения или печати данных, указывать диапазоны дат, задавать значения, регулирующие ход выполнения программы, и т. п.
передача с промежуточным хранением	Режим обработки, при котором пользователи, отключенные от сервера, могут вводить транзакции, а затем, подключившись к серверу, загружать их.
переопределение словаря	Альтернативное описание элемента словаря данных, отображаемое в конкретной форме или отчете JD Edwards EnterpriseOne.
пересчет валюты	Процесс перевода сумм из одной валюты в другую, обычно выполняемый для отчетности. Процесс пересчета валюты можно использовать, например, если необходимо пересчитать суммы из нескольких различных валют в одну валюту для консолидированного отчета.
подробные сведения	Информация, относящаяся к отдельным строкам транзакций JD Edwards EnterpriseOne (например, платежные позиции квитанции и строки данных заказа на продажу).
поток операций	Метод полной или частичной автоматизации бизнес-процесса, предусматривающий передачу документов, данных и задач от одного участника к другому для выполнения действий в соответствии с установленным набором процедурных правил.
правила событий таблиц	Логика работы триггеров базы данных, которая запускается при каждом выполнении действия с таблицей, заданного триггером. Хотя JD Edwards EnterpriseOne поддерживает назначение правил событий событиям приложений, данная функциональная возможность определяется приложением. Правила событий таблиц содержат встроенную логику на уровне таблицы.
правило операции	Условия перехода объекта из одной точки потока к следующей точке.
правило редактирования	Метод форматирования и проверки вводимых пользователем данных по заранее определенному правилу или набору правил.
правило события	Логическая инструкция, предписывающая системе выполнить одну или несколько процедур в зависимости от операции, инициированной в конкретном приложении, такой как вход в форму или выход из поля.
правило события бизнес-функции	См. «именованное правило события».
правило совместимости сегментов	Логическая инструкция, устанавливающая связь между включенными в конфигурацию сегментами позиции. Правила совместимости сегментов служат для того, чтобы не допускать появления заказов на конфигурации, изготовление которых невозможно.

преобразование таблиц	Модель взаимодействия, обеспечивающая обмен данными между JD Edwards EnterpriseOne и сторонними системами с использованием таблиц, не входящих в JD Edwards EnterpriseOne.
проверка целостности	Процесс, дополняющий внутренние процедуры балансирования в компании; выявляет нарушения балансирования и несогласованные данные и информирует о них.
проект	В JD Edwards EnterpriseOne — виртуальный контейнер для объектов, разрабатываемых с помощью инструментария управления объектами.
производственный элемент	Объект внутри компании, для которого требуется отслеживать затраты. Например, это может быть складское место, задание, проект, рабочий центр, филиал или завод. Производственный элемент также иногда называется бизнес-единицей.
прокси-сервер	Сервер, играющий роль барьера между рабочей станцией и Интернетом для обеспечения безопасности пользователей предприятия, осуществления административного контроля и поддержки кэширования.
промежуточное ПО базы данных JDEBASE	Разработанный в JD Edwards EnterpriseOne пакет промежуточного ПО баз данных, включающий не зависящие от платформы API-интерфейсы, а также средства доступа клиента к серверу.
профиль предпочтений	Позволяет определять стандартные значения указанных полей для пользовательской иерархии позиций, групп позиций, заказчиков и групп заказчиков.
процесс EnterpriseOne	Программный процесс, позволяющий клиентам и серверам JD Edwards EnterpriseOne выполнять запросы на обработку и транзакции. Клиент запускает один процесс, а серверы могут использовать несколько экземпляров процесса. Процессы JD Edwards EnterpriseOne можно также закреплять за определенными задачами (например, сообщениями потока операций или процедурой репликации данных), чтобы сократить время ожидания ключевых процессов в периоды высокой загрузки сервера.
прямое подключение	Метод обработки транзакций, при котором клиентское приложение непосредственно взаимодействует с серверным приложением в интерактивном режиме. См. также «пакеты с немедленной передачей» и «передача с промежуточным хранением».
публикатор	Сервер, отвечающий за размещение опубликованной таблицы. Таблица F98DRPUB содержит идентификационные данные всех опубликованных таблиц предприятия и связанных с ними публикаторов.
путь продвижения	Установленный путь для продвижения объектов или проектов в потоке операций. Пример типичного цикла (пути) продвижения: 11>21>26>28>38>01 Здесь 11 обозначает новый проект, ожидающий рассмотрения, 21 — программирование, 26 — контроль качества и анализ результатов, 28 — завершение контроля качества и анализа результатов, 38 — производство, 01 — завершение. В течение цикла продвижения проекта разработчики извлекают объекты из кода пути разработки и возвращают их обратно, а затем продвигают их в код пути создания прототипа. Оттуда объекты перемещаются в код пути производства, прежде чем их можно будет объявить завершенными.
рабочая среда	Среда JD Edwards EnterpriseOne, в которой пользователи работают с программным обеспечением EnterpriseOne.

рабочий центр работников	Место централизованной отправки и получения всех сообщений JD Edwards EnterpriseOne (системных и пользовательских), независимо от их отправителя (приложения или пользователя). У каждого пользователя имеется почтовый ящик, содержащий сообщения потоков операций и другие сообщения, в том числе активные.
расположение пакета	Расположение структуры каталогов для пакета и набора его реплицированных объектов. Обычно это папка \\deployment server\release\path_code\package\package. Реплицированные объекты пакета располагаются в подкаталогах этой папки. Она также называется местом сборки или хранения пакета.
расхождение	<p>В JD Edwards Capital Asset Management — разница между доходом, создаваемым элементом оборудования, и связанными с ним затратами.</p> <p>В JD Edwards EnterpriseOne Project Costing и JD Edwards EnterpriseOne Manufacturing — разница между результатами двух методов калькуляции затрат для одной и той же позиции (например, между замороженными стандартными затратами и текущими затратами, что считается технологическим расхождением). Замороженные стандартные затраты берутся из таблицы компонентов затрат, а текущие затраты рассчитываются с использованием текущей спецификации изделия, техкарты и ставок накладных расходов.</p>
режим добавления	Состояние формы, позволяющее пользователям вводить данные.
режим редактирования	Состояние формы, позволяющее пользователям изменять данные.
сборка пакета	<p>Приложение, осуществляющее развертывание измененного программного обеспечения и новых приложений на компьютерах существующих пользователей. Кроме того, в JD Edwards EnterpriseOne сборкой пакета может называться скомпилированная версия программного продукта. Например, при обновлении версии программного обеспечения ERP говорят, что готовится сборка пакета.</p> <p>Рассмотрим такой контекст: «Не следует переносить бизнес-функции в код пути производства до полной готовности к развертыванию, поскольку глобальная сборка бизнес-функций, выполненная в ходе сборки пакета, автоматически включит в себя и новые функции». Сам процесс создания сборки пакета, как и в этом примере, часто также называется «сборкой пакета».</p>
связанный документ	Документ, соответствующий исходному документу и необходимый для завершения или изменения транзакции. Например, в JD Edwards EnterpriseOne Financial Management поступление является связанным документом для счета-фактуры, а платеж — связанным документом для квитанции.
семейство планирования	Средство группировки конечных позиций со сходными конструктивными особенностями и способами изготовления, что позволяет планировать их как единое целое.
сервер базы данных	Сервер локальной сети, на котором размещается база данных и выполняются операции поиска, запрашиваемые клиентскими компьютерами.
сервер веб-приложений	Веб-сервер, позволяющий веб-приложениям обмениваться данными с внутренними системами и базами данных, используемыми в транзакциях электронного бизнеса.
сервер интеграции	Сервер, который обеспечивает взаимодействие разнотипных операционных систем и приложений, установленных на внутренних и внешних сетевых компьютерных системах.
сервер логики	Сервер распределенной сети, на котором размещена бизнес-логика прикладной программы. В стандартной конфигурации исходные объекты реплицируются на сервер логики с центрального сервера. Сервер логики вместе рабочими

	станциями фактически выполняет всю обработку, необходимую в процессе функционирования программного обеспечения JD Edwards EnterpriseOne.
сервер пакетной обработки	Сервер, предназначенный для выполнения запросов пакетной обработки. На таком сервере обычно не размещаются базы данных и не запускаются интерактивные приложения.
сервер печати	Интерфейс между принтером и сетью, позволяющий сетевым клиентам подключаться к принтеру и направлять на него задания печати. Сервером печати может служить компьютер, автономное устройство или даже модуль оборудования, установленный внутри самого принтера.
сервер предприятия	Сервер, на котором размещена база данных и логика JD Edwards EnterpriseOne.
сервер приложений	Сервер локальной сети, на котором размещены приложения, совместно используемые сетевыми клиентами.
сервер приложений Java	Сервер на базе компонентной модели, располагающийся на среднем уровне серверно-ориентированной архитектуры. Такой сервер предоставляет услуги связующего взаимодействия для контроля безопасности и состояния, а также для обеспечения доступа к данным и сохранения состояния.
сервер рабочей группы	Сервер, который обычно содержит подмножества данных, реплицированных с главного сетевого сервера. На сервере рабочей группы не запускаются приложения и не выполняется пакетная обработка.
сервер развертывания	Сервер, используемый для установки программного обеспечения, его сопровождения и распространения на один или несколько серверов и клиентских рабочих станций сети предприятия.
сервер репликации	Сервер, отвечающий за репликацию центральных объектов на клиентские компьютеры.
сервер сообщений	Сервер, обрабатывающий сообщения, которые отправляются для использования другими программами с помощью API обмена сообщениями. Для выполнения этих функций в серверах сообщений обычно используется программа промежуточного слоя.
сервер терминалов	Сервер, обеспечивающий подключение терминалов, микрокомпьютеров и других устройств к сети или хост-компьютеру, либо к устройствам, присоединенным к данному конкретному компьютеру.
сервер терминалов Windows	Многопользовательский сервер, позволяющий отображать приложения Windows на терминалах и компьютерах с минимальной конфигурацией, даже если эти приложения нельзя запускать на них непосредственно. Вся клиентская обработка выполняется централизованно на сервере Windows-терминалов, причем на клиентский терминал по сети передаются только команды отображения, нажатия клавиш и команды управления мышью.
слияние библиотеки объектов	Процесс объединения изменений, внесенных в библиотеку объектов в предыдущем выпуске, с библиотекой объектов нового выпуска.
слияние переопределений пользователя	Добавление новых записей пользовательских переопределений в таблицу пользовательских переопределений заказчика.
слияние спецификаций	Слияние, включающее в себя три процесса: слияние библиотеки объектов, слияние списка версий и слияние центральных объектов. Эти процессы объединяют изменения, внесенные заказчиком, с данными, сопровождающими новый выпуск.
слияние списка версий	При слиянии списка версий сохраняются все спецификации версий объектов типов, отличных от XJDE и ZJDE, которые действительны в новом выпуске, а также соответствующие им параметры обработки.

слияние управляющих таблиц	Процесс объединения изменений, внесенных заказчиком в управляющие таблицы, с данными, сопровождающими новый выпуск.
слияние центральных объектов	Процесс объединения изменений, внесенных заказчиком в объекты в текущем выпуске, с объектами нового выпуска.
событие реального времени	Служба, которая с помощью системных вызовов записывает транзакции JD Edwards EnterpriseOne в момент их появления и направляет уведомление конечным пользователям, в сторонние программы и в другие системы JD Edwards EnterpriseOne, настроенные на оповещение о таких транзакциях.
служба транзакций XML (XTS)	Преобразует документ XML из формата, отличного от формата JD Edwards EnterpriseOne, в документ XML, который может быть обработан средствами JD Edwards EnterpriseOne. Затем XTS преобразует ответ в исходный формат XML системы, из которой поступил запрос.
событие триггера	Конкретное событие потока операций, которое требует выполнения специального действия или для которого определены последствия или результирующие действия.
служба IServer	Интернет-служба, размещенная на веб-сервере и обеспечивающая ускоренную доставку файлов классов Java из базы данных клиенту.
события XAPI	Служба, которая с помощью системных вызовов записывает транзакции JD Edwards EnterpriseOne в момент их появления и отправляет ответы конечным пользователям, в сторонние программы и в другие системы JD Edwards EnterpriseOne, настроенные на оповещение о таких транзакциях.
согласование квитанций по двум параметрам	В JD Edwards Procurement and Subcontract Management — процесс сравнения строк данных заказа на приобретение со счетами-фактурами поставщика для создания квитанций. Сведения о поступлении не записываются.
согласование квитанций по трем параметрам	В JD Edwards Procurement and Subcontract Management — процесс сравнения сведений о поступлениях со счетами-фактурами поставщика для создания квитанций. При согласовании по трем параметрам для создания квитанций используются записи поступлений.
спаренный процесс	Процесс в JD Edwards EnterpriseOne Supply Management, содержащий те же ключи, которые используются в другом процессе.
спецификация	Полное описание объекта JD Edwards EnterpriseOne. У каждого объекта имеется своя спецификация, или имя, которое используется для создания приложений.
таблица интерфейса	См. «Z-таблица».
таблица подписчиков	Таблица F98DRSUB, хранящаяся на сервере публикатора вместе с таблицей F98DRPUB и содержащая идентификационные данные всех компьютеров подписчиков для каждой опубликованной таблицы.
текущий курс	Обменный курс, введенный на уровне транзакции. Он переопределяет установленный курс обмена для двух данных валют.
трехуровневая обработка	Задача ввода, рассмотрения/утверждения и проводки пакетов транзакций в JD Edwards EnterpriseOne.
триггер	Одно из нескольких событий, связываемых с элементами словаря данных. Каждому элементу словаря данных можно назначить логику, которая будет автоматически инициироваться системой при наступлении соответствующего события.
управление доступом к таблицам (TAM)	Компонент JD Edwards EnterpriseOne, выполняющий функции хранения и извлечения данных, определенных пользователем. В TAM хранится такая информация, как определения словаря данных, спецификации приложений и

	отчетов, правила событий, определения таблиц, входные параметры бизнес-функций и библиотечные данные, а также определения структур данных для выполнения приложений, отчетов и бизнес-функций.
условная обработка	Процесс, позволяющий просматривать денежные суммы, как если бы они были введены в валюте, отличной от внутренней и иностранной валюты транзакции.
файловый сервер	Сервер, на котором хранятся файлы, используемые другими компьютерами сети. В отличие от дискового сервера, который доступен пользователю как обычный удаленный диск, файловый сервер — более сложное оборудование: здесь не просто хранятся файлы, но также обеспечивается управление ими и организуется упорядоченная обработка запросов на файлы, поступающих от пользователей сети, и вносимых ими изменений в эти файлы.
файловый сервер промышленного уровня	Файловый сервер, прошедший контроль качества и запущенный в серийное производство; обычно для него организуется служба поддержки пользователей.
центр сообщений	Место централизованной отправки и получения всех сообщений JD Edwards EnterpriseOne (системных и пользовательских), независимо от их отправителя (приложения или пользователя).
центральный сервер	Сервер, предназначенный для размещения первоначально установленной версии программного обеспечения (центральных объектов) для развертывания на клиентских компьютерах. В типичной установленной среде JD Edwards EnterpriseOne программное обеспечение загружается на один компьютер — центральный сервер. Затем копии программного обеспечения рассылаются или выгружаются на различные рабочие станции, подсоединенные к серверу. Таким образом, даже если программное обеспечение, используемое на рабочих станциях, будет изменено или повреждено, на центральном сервере всегда будет доступен первоначальный набор объектов (центральных объектов).
электронный обмен данными (EDI)	Модель взаимодействия, обеспечивающая межкомпьютерный обмен бизнес-транзакциями между JD Edwards EnterpriseOne и сторонними системами без использования бумажных носителей. В организациях, использующих EDI, должны быть установлены программные трансляторы для преобразования данных из стандартного формата EDI в форматы соответствующих компьютерных систем.
FTP-сервер	Сервер, обрабатывающий запросы на доступ к файлам по протоколу FTP.
JDBNET	Драйвер базы данных, обеспечивающий доступ с одного сервера к данным сервера другого типа.
JDECallObject	API-интерфейс, используемый бизнес-функциями для вызова других бизнес-функций.
JDEIPC	Средства программирования связи, используемые в серверном коде для регулирования доступа к одним и тем же данным в среде параллельной обработки, обеспечения взаимодействия и координации между процессами, а также создания новых процессов.
JDENET	Разработанный в JD Edwards EnterpriseOne пакет промежуточного ПО связи. Он представляет собой решение промежуточного слоя для поддержки одноранговой связи в параллельном режиме на базе сообщений и механизма сокетов. Обеспечивается связь клиента с сервером и сервера с сервером для всех платформ, поддерживаемых в JD Edwards EnterpriseOne.
jde.ini	Файл JD Edwards EnterpriseOne (или элемент iSeries), в котором содержатся параметры этапа выполнения, необходимые для инициализации JD Edwards EnterpriseOne. На каждом компьютере с системой JD Edwards EnterpriseOne должны содержаться определенные версии этого файла или элемента. Это касается и рабочих станций, и серверов.

jde.log	Основной файл журнала диагностики в JD Edwards EnterpriseOne. Он всегда размещается в корневом каталоге основного диска и содержит сообщения о статусе и об ошибках запуска и работы JD Edwards EnterpriseOne.
QBE	Query by example — запрос по примеру. В JD Edwards EnterpriseOne так называется верхняя строка в области сведений, используемой для отбора данных.
<i>Nota Fiscal Factura</i>	В Бразилии — налоговое извещение со сведениями о счете-фактуре. См. также <i>Nota Fiscal</i> .
<i>Nota Fiscal</i>	Налоговое извещение — официальный документ в Бразилии, который должен прилагаться ко всем коммерческим транзакциям; он предназначен для налоговых служб и содержит сведения, определяемые налоговым законодательством.
wchar_t	Внутренний тип символа расширенной формы. Используется при разработке переносимых программ, предназначенных для международных рынков.
XML CallObject	Средство взаимодействия, обеспечивающее вызов бизнес-функций.
XML Dispatch	Средство взаимодействия, обеспечивающее единую точку входа для всех документов XML, поступающих в JD Edwards EnterpriseOne для ответа.
XML List	Средство взаимодействия, позволяющее запрашивать и получать информацию из баз данных JD Edwards EnterpriseOne небольшими порциями.
XML Service	Средство взаимодействия, позволяющее запрашивать события в одной системе JD Edwards EnterpriseOne и получать ответы из другой системы JD Edwards EnterpriseOne.
XML Transaction	Средство взаимодействия, позволяющее отправлять и запрашивать информацию в JD Edwards EnterpriseOne с использованием транзакции предварительно определенного типа. Транзакции XML используют функции таблицы интерфейса.
Z-событие	Служба, которая с помощью функций таблицы интерфейса записывает транзакции JD Edwards EnterpriseOne и направляет уведомление конечным пользователям, в сторонние программы и в другие системы JD Edwards EnterpriseOne, настроенные на оповещение о таких транзакциях.
Z-таблица	Рабочая таблица, в которой можно хранить данные из систем, отличных от JD Edwards EnterpriseOne, чтобы затем преобразовывать их в формат JD Edwards EnterpriseOne. Z-таблицы можно также использовать для извлечения данных JD Edwards EnterpriseOne. Z-таблицы также называются таблицами интерфейсов.
Z-транзакция	Сторонние данные, отформатированные надлежащим образом в таблицах интерфейсов для обновления базы данных JD Edwards EnterpriseOne.

Предметный указатель

Цифры/Символы

00/DT (Тип документа - Все документы)
 юридические документы
 настройка для России 28
 юридические компании
 настройка для России 30
00/DV (Тип документа - Только ваучеры)
 настройка для России 31
00/PY (Способы оплаты)
 настройка для России 33
40/AV (Расчет средней стоимости)
 настройка для России 31
74/DG (Группа типов юридических
документов) 29
74/PL (Печать типов строк юридических
документов) 29
74/VC (Условие НДС) 30
74R/AD (Тип документа разницы
сумм) 33
74R/AG (Корреспонденция сумм) 36
74R/AT (тип счета) 38
74R/CD (Тип документа кассы) 30
74R/CH (документы для изменения) 39
74R/CS (Статус пакета
корреспонденции) 37
74R/CT (тип кода) 38
74R/DT (Типы документов) 32
74R/FA (строка коэффициента) 38
74R/FT (тип формулы) 38
74R/MH (метод корреспонденции) 37
74R/MN (документы для
поддержки) 39
74R/PB (Код классификации
бюджета) 33
74R/PC (Тип платежа) 34
74R/PO (Параметры печати
корреспонденции) 37
74R/PP (Налоговый период) 34
74R/PR (Причина платежа) 34
74R/PS (Статус платежа) 34
74R/RC (Код результата
корреспонденции) 37
74R/RL (роль подписывающего
лица) 39
74R/RT (тип записи) 38

74R/SE (номер раздела) 38
74R/SF (коэффициент шкалы) 38
74R/TP (Налоговые ставки/зоны РК) 32
74R/TR (налоговые ставки/зоны РД) 35
74R/UT (Налоговый код для
несоотнесенных денежных сумм) 36
74R/VI (видимая строка) 39

А

автоматическая нумерация
 возмещение НДС для России 42
 кассовые операции для России 42
 настройка для России 42
 юридические документы для России и
 Польши 63
автоматические инструкции
 настройка для России 41
Автоматическое платежное поручение
(R74R4520), параметры обработки 87
автонумерация юридических
документов 63
Автонумерация юридических
документов (P7400001) 64

Б

Балансовый отчет (R74R9030)
 обзор 93
 параметры обработки 94
бизнес-единицы
 перевод описаний 7

В

ваучеры
 ввод
 разницы сумм для России 82
ввод
 ваучеры по разнице сумм для
 России 82
Ввод заказа на продажу (P4210)
 настройка соответствующих версий
 для России 42
Веб-узел Customer Connection xii, xiii
Ведение файла российских налогов - РД
(R74R3018)
 включение операций в отчеты 35

Видимая строка (74R/VI) 39
визуальные подсказки xvi

Г

Генерация разниц сумм (R74R3010)
использование 112
параметры обработки 112
Генерация юридического документа
продажи ЗНЗ (P7420565) 71
Генерирование разниц сумм ваучера
(R74R4010)
обзор 82
Группа типов юридических документов
(74/DG) 29

Д

Данные локализации адресной книги
(P74R0102) 27
данные партии
добавление таможенных
сведений 103
дата ГК платежа
глобальное обновление для
России 91
индивидуальное обновление для
России 90
обзор 89
Движение денежных средств (R74R9050)
обзор 96
параметры обработки 97
Добавить/обновить настройку отчетов
ГК (RUS) 50
Добавление счета-фактуры — ЗНЗ
(P7433B11)
параметры обработки 110
соответствующие версии 108
Добавление счета-фактуры - ЗНЗ
(P7433B11)
настройка соответствующих версий
для России 43
документация
обновления xii
печатная xii
связанная xii
Документы для изменения (74R/CH) 39
Документы для поддержки
(74R/MN) 39
дополнительная документация xii

З

Заказ на продажу — ЗНЗ (P7424210)
параметры обработки 120
Заказ на продажу - ЗНЗ (P7424210)
настройка соответствующих
версий 42
записи адресной книги
ввод дополнительных данных для
России 27
Запрос юридического документа по
продажам по юридическому номеру
(P7420002) 122
зоны налоговых ставок
настройка для России 35

И

Изменение даты главной книги
(P74R0451) 89
Изменения в собственном капитале
(R74R9040)
обзор 97
параметры обработки 97
износ
настройка для России 100
Инвентарная карточка учета объекта
основных средств (R74R5120)
описание 126
параметры обработки 129
Информация, связанная со
счетом-фактурой (P7430011) 108

К

касса
ввод дополнительных данных для
России 47
настройка автоматической нумерации
для России 45
приходный кассовый ордер 45
расходный кассовый ордер 45
Кассовая книга (R74R5004)
обзор 98
параметры обработки 98
Кассовые операции (P74R0101)
добавление данных к записям 46
параметры обработки 47
Книга покупок (R74R0430) 57
Книга продаж (R74R0330)
указание операций для включения 35

Код классификации бюджета (74R/PB) 33
 Код переоценки по классу (P74R5010) 101, 102
 Код результата корреспонденции (74R/RC) 37
 код страны локализации 11
 комментарии, отправка xvii
 компании
 настройка юридических компаний для Польши 30
 настройка юридических компаний для России 30
 контактные данные xvii
 Корреспонденция сумм (74R/AG) 36
 корреспонденция счетов
 изменение записей
 корреспонденции 75
 обзор для России 73
 повторная разноска записей
 корреспонденции 78
 разноска записей
 корреспонденции 77
 создание записей
 корреспонденции 74
 Коэффициент шкалы (74R/SF) 38

Л

Локализованные данные компании (P7400010) 43

М

Мастер альтернативного описания бизнес-единиц (F0006D) 7
 места выдачи 62
 Методы корреспонденции (74R/MH) 37
 многоязычные среды
 проблемы перевода 7

Н

Накладная на внутреннее перемещение ОС (R74R5130)
 описание 126
 параметры обработки 130
 Накладная на внутреннее перемещение товаров (R74R3033) 116
 Накладная на отпуск материалов на сторону (R74R3031) 116

налог на добавленную стоимость
 настройка для России 58
 Налоговые ставки/зоны РД (74R/TR) 35
 Налоговые ставки/зоны РК (74R/TP) 32
 Налоговый код для несоотнесенных денежных сумм (74R/UT) 36
 Налоговый период (74R/PP) 34
 Настройка автонумерации кассовой книги (P74R0002)
 обзор 45
 параметры обработки 46
 Настройка отчетов ГК (P74R9020)
 настройка КОП 38
 обзор 48
 Настройка позиции номенклатуры — номер грузовой таможенной декларации (P7464108)
 обзор 103
 параметры обработки 104
 настройка системы
 настройки экрана пользователя 9
 Настройка счета корреспонденции (P74R9001)
 обзор 53
 параметры обработки 55
 настройки экрана
 настройка 9
 Номер раздела (74R/SE) 38
 нумерация юридических документов
 автоматическая нумерация для России и Польши 63
 версии юридических документов 68
 места выдачи 62
 шаблоны печати 65
 P7400001 (Автонумерация юридических документов) 64

О

обработка автоматических платежей
 добавление дополнительных сведений для России 84
 обработка ваучера
 включение в отчет книги покупок для России 58
 настройка данных о налогах для России 57
 обработка заказов на продажу
 процессы обработки для Польши 114

процессы обработки для России 114
 обработка налогов
 настройка КОП для России 31
 обработка счетов-фактур
 добавление дополнительных данных
 для Польши и России 108
 повторная печать для Польши и
 России 108
 Польша 107
 Россия 107
 включение операций в книгу
 продаж 35
 общие поля xvii
 основные сведения о приложениях xi

П

Параметры печати корреспонденции
 (74R/PO) 37
 перевод 7
 многоязычные среды 7
 описания бизнес-единиц 7
 подпрограммы, для конкретной
 страны 8
 текст уведомления о просрочке 7
 Перевод бизнес-единиц (P00065) 7
 перекрестные ссылки xvi
 Пересмотр корреспонденции
 (P74R9011) 75
 Пересмотр пакета корреспонденции
 (P74R0011)
 использование 75
 параметры обработки 77
 Пересмотр профиля пользователя
 (P0092)
 параметры обработки 10
 Пересмотры профиля пользователя
 (P0092)
 настройка доступа для конкретной
 страны 9
 печатная документация xii
 Печать записи о переносе позиции
 номенклатуры (R74R41003)
 обзор 126
 описание 125
 параметры обработки 127
 Печать расходного кассового ордера
 (R74R5003)
 обзор 127
 описание 125
 параметры обработки 127

Печать счета-фактуры — Россия
 (R74R3030) 115
 Печать счета-фактуры (R7430030) 111
 Печать счета-фактуры/корректировка
 счета-фактуры - ЗНЗ (P7420565)
 настройка соответствующих
 версий 43
 Печать счетов-фактур (R42565) 71
 Печать типов строк юридических
 документов (74/PL) 29
 Печать товарного отчета (R74R6000)
 обзор 130
 описание 126
 параметры обработки 131
 Печать/корректировка счета-фактуры —
 ЗНЗ (P7420565)
 параметры обработки 118
 Печать/корректировка счета-фактуры —
 ЗНЗ (P7420565).
 обзор 117
 платежи
 изменение даты ГК для России 89
 юридическая проверка для
 России 81
 платежные поручения
 автоматическая печать 87
 добавление дополнительных сведений
 для России 84
 обзор 86
 печать вручную 87
 Повторная печать платежного поручения
 (R74R4530) 87
 Повторная печать счета-фактуры
 (P7430031) 108
 Повторная разноска корреспонденции
 (R74R9003)
 обзор 78
 параметры обработки 79
 Польша
 74/DG (Группа типов юридических
 документов) 29
 74/PL (Печать типов строк
 юридических документов) 29
 74/VC (Условие НДС) 30
 автонумерация юридических
 документов 63
 версии юридических документов 68
 компании
 настройка юридических
 компаний 43

- места выдачи 62
 настройка
 КОП для юридических документов 28
 юридические компании 30
 настройка строк для типов строк шаблонов печати 66
 нумерация юридических документов
 обзор 59
 P7400001 (Автонумерация юридических документов) 64
 обработка заказов на продажу
 запрос заказов на продажу 122
 обработка счетов-фактур 107
 определения шаблонов печати 65
 печать юридических документов 117
 процессы обработки заказов на продажу 114
 связывание типов юридических документов с шаблонами печати 67
 типы юридических документов
 обзор 60
 связывание с типами документов 61
 счета-фактуры 60
 юридические документы
 настройка версий 71
 P7400010 (локализованные данные компании) 43
 P7424210 (Заказ на продажу — ЗНЗ)
 параметры обработки 120
 предварительные условия xi
 предложения, отправка xvii
 предупреждения xvi
 Прибыли и убытки (R74R9010)
 обзор 95
 параметры обработки 96
 примечания xvi
 примечания по настройке юридических документов
 Россия и Польша 118
 Приходный кассовый ордер (R74R5005)
 обзор 128
 описание 125
 параметры обработки 128
 Причина платежа (74R/PR) 34
 Просмотр дополнительных сведений о платеже (P74R4510)
 использование 84
 параметры обработки 86
 печать платежного поручения
 вручную 87
- P**
- Работа с дополнительными данными (P74R5100) 102
 Разноска корреспонденции (R74R9002)
 обзор 77
 параметры обработки 78
 Расчет средней стоимости (40/AV)
 настройка для России 31
 Региональные коды, определяемые пользователем (P74R0005) 40
 Роль подписывающего лица (74R/RL) 39
 Россия 38
 00/DT (Типы документов) 28, 30
 00/DV (Тип документа - Только ваучеры) 31
 00/PY (Способы оплаты) 33
 40/AV (Расчет средней стоимости) 31
 74/DG (Группа типов юридических документов) 29
 74/PL (Печать типов строк юридических документов) 29
 74/VC (Условие НДС) 30
 74R/AD (Тип документа разницы сумм) 33
 74R/AG (Корреспонденция сумм) 36
 74R/AT (тип счета) 38
 74R/CD (Тип документа кассы) 30
 74R/CH (документы для изменения) 39
 74R/CS (Статус пакета корреспонденции) 37
 74R/CT (тип кода) 38
 74R/DT (Типы документов) 32
 74R/FA (строка коэффициента) 38
 74R/MH (метод корреспонденции) 37
 74R/MN (документы для поддержки) 39
 74R/PB (Код классификации бюджета) 33
 74R/PC (Тип платежа) 34
 74R/PO (Параметры печати корреспонденции) 37
 74R/PP (Налоговый период) 34
 74R/PR (причина платежа) 34

- 74R/PS (Статус платежа) 34
 74R/RC (Код результата корреспонденции) 37
 74R/RL (роль подписывающего лица) 39
 74R/RT (тип записи) 38
 74R/SE (номер раздела) 38
 74R/SF (коэффициент шкалы) 38
 74R/TP (Налоговые ставки/зоны РК) 32
 74R/TR (налоговые ставки/зоны РД) 35
 74R/UT (Налоговый код для несоотнесенных денежных сумм) 36
 74R/VI (видимая строка) 39
 автоматическая нумерация
 настройка для кассовых операций 42, 45
 автоматические инструкции 41
 настройка для учета разницы сумм 44
 автонумерация юридических документов 63
 балансовые отчеты 93
 ваучеры
 обзор настройки 57
 разница сумм 82
 ваучеры по разнице сумм 82
 ввод данных партии 103
 ввод дополнительных данных для основных средств 102
 ввод записей адресной книги 27
 версии юридических документов 68
 включение ваучеров в отчет книги покупок 58
 длинные описания для КОП 40
 добавление сведений для платежей 84
 дополнительные данные кассовой книги 45
 изменение даты ГК для платежей 89
 касса
 ввод дополнительных данных для России 47
 кассовая книга 98
 кассовые операции
 настройка 45
 Книга покупок 58
 компании
 настройка юридических компаний 43
 корреспонденция счетов, См.
 корреспонденция счетов
 настройка методов корреспонденции 56
 настройка правил корреспонденции 57
 настройка счетов 56
 настройка счетов, правил и методов 53
 обзор правил корреспонденции 54
 описание методов корреспонденции 54
 места выдачи 62
 налоговые счета-фактуры 108
 настройка
 автоматическая нумерация для кассы 45
 автоматическая нумерация для НДС 42
 АИ для учета разницы сумм 44
 длинные описания для КОП 40
 зоны налоговых ставок 35
 КОП для корреспонденции счетов 36
 КОП для обработки налогов 31
 КОП для обработки платежей 33
 КОП для финансовой отчетности 38
 КОП для юридических документов 28
 платежные поручения 34
 типы документов в КОП 00/DT 30
 типы документов в КОП 74R/AD 33
 типы документов в КОП 74R/DT 32
 типы документов для юридических документов 28
 типы документов для юридических компаний 30
 учет разницы сумм 44
 форматы отчетов главной книги 48
 юридические компании 30
 настройка для НДС 58
 настройка параметров износа 100
 настройка строк для типов строк шаблонов печати 66
 нумерация юридических документов

- обзор 59
 P7400001 (Автонумерация юридических документов) 64
 обработка заказов на продажу
 запрос заказов на продажу 122
 обработка счетов-фактур 107
 определения шаблонов печати 65
 отчет об изменениях в собственном капитале 97
 отчеты главной книги
 добавление деталей строк для разделов 51
 добавление форматов отчетов 50
 настройка 48
 обзор шагов по настройке 49
 определение столбцов для отчетов по изменениям в собственном капитале 52
 связывание счетов со строками таблицы, используемые для настройки 52
 таблицы, используемые для настройки 48
 отчеты по кассовой книге 125
 отчеты по основным средствам 125
 печать юридических документов 117
 платежные поручения
 автоматическая печать 87
 настройка 34
 обзор 86
 печать вручную 87
 процесс обработки платежей 84
 прибыли и убытки 95
 процессы обработки заказов на продажу 114
 связывание типов юридических документов с шаблонами печати 67
 создание кодов переоценки 101
 соответствующие версии программ 42
 счета-фактуры по разнице сумм 112
 типы юридических документов
 обзор 60
 связывание с типами документов 61
 счета-фактуры 60
 транспортные накладные 60
 учет разницы сумм
 настройка 44
 Форма "Автонумерация кассовых документов" 47
 Форма "Ввод дополнительных данных" 47
 Форма "Добавить/обновить детали столбца" 52
 Форма "Добавить/обновить настройку отчетов ГК" 50
 Форма "Добавление/обновление строки деталей" 51
 Форма "Определение группы счетов" 52
 Форма "Пересмотр дополнительных данных" 84
 Форма "Редактирование метода корреспонденции" 56
 Форма "Редактирование настройки корреспондирующего счета" 56
 Форма "Редактирование правил корреспонденции" 57
 юридическая проверка платежей 81
 юридические документы
 настройка версий 71
 настройка подписей в нижнем колонтитуле 70
 F74R0018 (Файл российских налогов) 82
 P03B11 (стандартный ввод счета-фактуры)
 настройка соответствующих версий 43
 P4210 (ввод заказа на продажу)
 настройка соответствующих версий 42
 P7400010 (локализованные данные компании) 43
 P7420565 (печать счета-фактуры /корректировка счета-фактуры - ЗНЗ)
 настройка соответствующих версий 43
 P7424210 (Заказ на продажу — ЗНЗ)
 параметры обработки 120
 P7424210 (заказ на продажу - ЗНЗ)
 настройка соответствующих версий 42
 P7433B11 (добавление счета-фактуры - ЗНЗ)
 настройка соответствующих версий 43
 P74R0002 (настройка автонумерации кассовой книги)
 обзор 45

- параметры обработки 46
- R74R0005 (региональные коды, определяемые пользователем) 40
- R74R0011 (Пересмотр пакета корреспонденции)
 - использование 75
 - параметры обработки 77
- R74R0101 (кассовые операции)
 - добавление данных к записям 46
 - параметры обработки 47
- R74R0102 (Данные локализации адресной книги) 27
- R74R0451 (Изменение даты главной книги) 89
- R74R4510 (Просмотр дополнительных сведений о платеже) 84, 86, 87
- R74R9001 (настройка счета корреспонденции)
 - обзор 53
 - параметры обработки 55
- R74R9011 (Пересмотр корреспонденции) 75
- R74R9020 (настройка отчетов ГК)
 - настройка КОП 38
 - обзор 48
- R42565 (стандартная печать счета-фактуры)
 - настройка соответствующих версий 43
- R74R0330 (Книга продаж)
 - указание операций для включения 35
- R74R3018 (Ведение файла российских налогов - РД)
 - включение операций в отчеты 35
- R74R3030 (Печать счета-фактуры — Россия) 115
- R74R3031 (Накладная на отпуск материалов на сторону) 116
- R74R3032 (Товарная накладная) 116
- R74R3033 (Накладная на внутреннее перемещение товаров) 116
- R74R4010 (Генерирование разниц сумм ваучера)
 - обзор 82
 - параметры обработки 82
- R74R41003 (Печать записи о переносе позиции номенклатуры)
 - обзор 126
 - описание 125
- параметры обработки 127
- R74R4520 (Автоматическое платежное поручение) 87
- R74R4530 (Повторная печать платежного поручения) 87
- R74R5003 (Печать расходного кассового ордера)
 - обзор 127
 - описание 125
 - параметры обработки 127
- R74R5004 (Кассовая книга)
 - обзор 98
 - параметры обработки 98
- R74R5005 (Приходный кассовый ордер)
 - обзор 128
 - описание 125
 - параметры обработки 128
- R74R5120 (Инвентарная карточка учета объекта основных средств)
 - описание 126
 - параметры обработки 129
- R74R5130 (Накладная на внутреннее перемещение ОС)
 - описание 126
 - параметры обработки 130
- R74R6000 (Печать товарного отчета)
 - обзор 130
 - описание 126
 - параметры обработки 131
- R74R9002 (Разноска корреспонденции)
 - обзор 77
 - параметры обработки 78
- R74R9003 (Повторная разноска корреспонденции)
 - обзор 78
 - параметры обработки 79
- R74R9010 (Прибыли и убытки)
 - обзор 95
 - параметры обработки 96
- R74R9030 (Балансовый отчет)
 - обзор 93
 - параметры обработки 94
- R74R9040 (Изменения в собственном капитале)
 - обзор 97
 - параметры обработки 97
- R74R9050 (Движение денежных средств)

обзор 96
 параметры обработки 97
 R74R9801 (Создание операций
 корреспонденции)
 обзор 74
 параметры обработки 75
 руководства по внедрению
 заказ xii

С

связанная документация xii
 Связь типов юридических документов
 (R7400003) 61
 Связь типов юридических документов с
 шаблонами печати (F7400023) 65
 Создание операций корреспонденции
 (R74R9801)
 обзор 74
 параметры обработки 75
 соответствующие версии программ
 настройка для России 42
 Способы оплаты (00/PY)
 настройка для России 33
 Стандартная печать счета-фактуры
 (R42565)
 настройка соответствующих версий
 для России 43
 Стандартный ввод счета-фактуры
 (P03B11)
 настройка соответствующих версий
 для России 43
 Статус пакета корреспонденции
 (74R/CS) 37
 Статус платежа (74R/PS) 34
 Строка коэффициента (74R/FA) 38
 счета-фактуры по разнице сумм для
 России 112
 Счета-фактуры, связанные с CN/DN
 (P7430015) 108

Т

Таблица "Автонумерация юридических
 документов" (F7400001) 63
 Таблица "Дополнительные сведения о
 компании" (F7400010) 43
 Таблица "Кассовые операции"
 (F74R0100) 42

Таблица "Места выдачи юридических
 документов" (F7400004) 62
 Таблица "Настройка автонумерации для
 кассы" (F74R0002) 45
 Таблица "Определение типов строк
 печати для юридического документа"
 (F7400022) 65
 Таблица "Определение шаблонов
 печати для юридических документов"
 (F7400021) 65
 Таблица "Связь типов юридических
 документов с типами документов"
 (F7400003) 61
 Таблица "Файл российских налогов"
 (F74R0018) 82
 текст уведомления о просрочке
 перевод 7
 Тип документа - Все документы (00/DT)
 юридические документы
 настройка для России 28
 юридические компании
 настройка для России 30
 Тип документа - Только ваучеры (00/DV)
 настройка для России 31
 Тип документа кассы (74R/CD) 30
 Тип документа разницы сумм
 (74R/AD) 33
 Тип записи (74R/RT) 38
 Тип кода (74R/CT) 38
 Тип счета (74R/AT) 38
 Тип формулы (74R/FT) 38
 типографские соглашения по стилевому
 оформлению xiv
 Типы документов (74R/DT) 32
 Типы платежа (74R/PC) 34
 типы юридических документов
 связывание типов документов 61
 Типы юридических документов
 (P7400002) 60
 Товарная накладная (R74R3032) 116

У

УПГ и версии печати юридических
 документов (F7430024) 69
 УПГ и версии печати юридических
 документов (P7430024) 68
 Условие НДС (74/VC) 30
 учет разниц сумм

ваучеры 82

Ф

Форма "Автонумерация кассовых документов" (RUS) 47
Форма "Ввод дополнительных данных" (RUS) 47
Форма "Добавить/обновить детали столбца" (RUS) 52
Форма "Добавление/обновление строки деталей" (RUS) 51
Форма "Дополнительная информация основных средств — Пересмотр" 102
Форма "Локализованные данные компании" (POL and RUS) 44
Форма "Настройка подписи в нижнем колонтитуле юридического документа" 70
Форма "Определение группы счетов" (RUS) 52
Форма "Определение типов строк печати для юридического документа" 67
Форма "Пересмотр автонумерации юридических документов" 64
Форма "Пересмотр даты ГК платежа" 90
Форма "Пересмотр дополнительных данных" 84
Форма "Пересмотр кода переоценки" 101
Форма "Пересмотр мест выдачи юридических документов" 63
Форма "Пересмотр определения шаблонов печати для юридических документов" 65
Форма "Пересмотр профиля пользователя" 10
Форма "Пересмотр связей типов юридических документов и типов документов" 62
Форма "Пересмотр типа юридического документа" 61
Форма "Пересмотр типов документов/взаимосвязей шаблонов печати" 68
Форма "Пересмотр УПГ и версий печати юридических документов" 69
Форма "Работа с дополнительной информацией основных средств" 102

Форма "Работа с кодом переоценки" 101
Форма "Региональные коды, определяемые пользователем" (RUS) 40
Форма "Редактирование метода корреспонденции" (RUS) 56
Форма "Редактирование настройки корреспондирующего счета" 56
Форма "Редактирование правил корреспонденции" (RUS) 57
форма запроса юридического документа по продажам по юридическому номеру 122

Ш

шаблоны печати 65
настройка строк для типов строк 66
связывание типов юридических документов 67

Ю

юридическая проверка платежей требования для России 81
юридические документы
настройка версий 71
настройка для Польши 28
настройка для России 28
печать для Польши 117
печать для России и Польши 117
подписи в нижнем колонтитуле для России 70

F

F0006D (мастер альтернативного описания бизнес-единиц) 7
F7400001 (Автонумерация юридических документов) 63
F7400002 (Типы юридических документов - СОММ) 60
F7400003 (Связь типов юридических документов с типами документов) 61
F7400004 (Места выдачи юридических документов) 62
F7400010 (дополнительные сведения о компании) 43
F7400021 (Определение шаблонов печати для юридических документов) 65

F7400022 (Определение типов строк печати для юридического документа) 65
 F7400023 (Связь типов юридических документов с шаблонами печати) 65
 F7430024 (УПГ и версии печати юридических документов) 69
 F7430030 (Заголовок юридического документа) 108
 F7430032 (Детали юридического документа) 108
 F74R0002 (настройка автонумерации для кассы) 45
 F74R0018 (Файл российских налогов) 82
 F74R0100 (кассовые операции) 42

Р

P00065 (перевод бизнес-единиц) 7
 P0092 (пересмотр профиля пользователя) параметры обработки 10
 P0092 (пересмотры профиля пользователя) настройка доступа для конкретной страны 9
 P03B11 (стандартный ввод счета-фактуры) настройка соответствующих версий для России 43
 P03B2801 (ведение таблицы текста письма) 7
 P4210 (ввод заказа на продажу) настройка соответствующих версий для России 42
 P7400001 (Автонумерация юридических документов) 64
 P7400002 (Типы юридических документов) 60
 P7400010 (локализованные данные компании) 43
 P7420002 (Запрос юридического документа по продажам по юридическому номеру) 122
 P7420565 (Генерация юридического документа продажи ЗНЗ) 71
 P7420565 (печать счета-фактуры /корректировка счета-фактуры - ЗНЗ) настройка соответствующих версий 43

P7420565 (Печать/корректировка счета-фактуры — ЗНЗ). обзор 117
 (P7420565) Печать/корректировка счета-фактуры — ЗНЗ параметры обработки 118
 P7424210 (Заказ на продажу — ЗНЗ) параметры обработки 120
 P7424210 (заказ на продажу - ЗНЗ) настройка соответствующих версий 42
 P7430011 (Информация, связанная со счетом-фактурой) 108
 P7430015 (Счета-фактуры, связанные с CN/DN) 108
 P7430024 (УПГ и версии печати юридических документов) 68
 P7430031 (Повторная печать счета-фактуры) 108
 P7433B11 (Добавление счета-фактуры — ЗНЗ) параметры обработки 110 соответствующие версии 108
 P7433B11 (добавление счета-фактуры - ЗНЗ) настройка соответствующих версий для России 43
 P7464108 (Настройка позиции номенклатуры — номер грузовой таможенной декларации) обзор 103 параметры обработки 104
 P74R0002 (настройка автонумерации кассовой книги) обзор 45 параметры обработки 46
 P74R0005 (региональные коды, определяемые пользователем) 40
 P74R0011 (Пересмотр пакета корреспонденции) использование 75 параметры обработки 77
 P74R0101 (кассовые операции) добавление данных к записям 46 параметры обработки 47
 P74R0102 (Данные локализации адресной книги) 27
 P74R0451 (Изменение даты главной книги) 89

R74R4510 (Просмотр дополнительных сведений о платеже)
 использование 84
 обзор 87
 параметры обработки 86
 R74R5010 (Код переоценки по классу) 101, 102
 R74R5100 (Работа с дополнительными данными) 102
 R74R9001 (настройка счета корреспонденции)
 обзор 53
 параметры обработки 55
 R74R9011 (Пересмотр корреспонденции) 75
 R74R9020 (настройка отчетов ГК)
 настройка КОП 38
 обзор 48
 PeopleCode, типографские соглашения по стиливому оформлению xiv

R

R42565 (Печать счетов-фактур) 71
 R42565 (стандартная печать счета-фактуры)
 настройка соответствующих версий для России 43
 R7400003 (Связь типов юридических документов) 61
 R7430030 (Печать счета-фактуры) 111
 R74R0330 (Книга продаж)
 указание операций для включения 35
 R74R0430 (книга покупок) 57
 R74R3010 (Генерация разниц сумм)
 использование 112
 параметры обработки 112
 R74R3018 (Ведение файла российских налогов - РД)
 включение операций в отчеты 35
 R74R3030 (Печать счета-фактуры — Россия) 115
 R74R3031 (Накладная на отпуск материалов на сторону) 116
 R74R3032 (Товарная накладная) 116
 R74R3033 (Накладная на внутреннее перемещение товаров) 116
 R74R4010 (Генерирование разниц сумм ваучера)
 обзор 82
 R74R41003 (Печать записи о переносе позиции номенклатуры)
 обзор 126
 описание 125
 параметры обработки 127
 R74R4520 (Автоматическое платежное поручение) 87
 R74R4530 (Повторная печать платежного поручения), параметры обработки 87
 R74R5003 (Печать расходного кассового ордера)
 обзор 127
 описание 125
 параметры обработки 127
 R74R5004 (Кассовая книга)
 обзор 98
 параметры обработки 98
 R74R5005 (Приходный кассовый ордер)
 обзор 128
 описание 125
 параметры обработки 128
 R74R5120 (Инвентарная карточка учета объекта основных средств)
 описание 126
 параметры обработки 129
 R74R5130 (Накладная на внутреннее перемещение ОС)
 описание 126
 параметры обработки 130
 R74R6000 (Печать товарного отчета)
 обзор 130
 описание 126
 параметры обработки 131
 R74R9002 (Разноска корреспонденции)
 обзор 77
 параметры обработки 78
 R74R9003 (Повторная разноска корреспонденции)
 обзор 78
 параметры обработки 79
 R74R9030 (Балансовый отчет)
 обзор 93
 параметры обработки 94
 R74R9040 (Изменения в собственном капитале)
 обзор 97
 параметры обработки 97
 R74R9050 (Движение денежных средств)
 обзор 96
 параметры обработки 97

R74R9801 (Создание операций
корреспонденции)
 обзор 74
 параметры обработки 75

