

ЧФ «Энигма-Софт»

61072, Украина, г. Харьков, ул. 23 Августа 38, к. 23.
<http://enigmasoft.com.ua>, office@enigmasoft.com.ua
+380-577-177-977, +380-577- 590-723,+380-577-590-724
+380-50-30-15-155, +380-97-96-14-231, +380-93-30-15-155

Комплекс «Стиль»

Восстановление данных

Руководство по эксплуатации

Харьков

Оглавление

2.1 Программа ремонта таблиц данных комплекса Recov_4.exe.....	4
2.2 Программа ремонта баз данных комплекса TrpFix.exe.....	5
2.3 Работа в клиент-серверной конфигурации комплекса.....	5
4.1. Каталог Arc_in.....	7
4.2. Каталог Val3.....	7
4.3. Каталог Vin.....	8
4.4. Каталог DbaseNew.....	9
4.5. Каталог Doc.....	9
4.6. Каталог FtpLog.....	9
4.7. Каталог In.....	9
4.8. Каталог KADR.....	10
4.9. Каталог KASSA.....	10
4.10. Каталог MAIL.....	11
4.11. Каталог OUT.....	11
4.12. Каталог Tmp.....	11
4.13. Каталог TOOLS.....	11
4.14. Каталог TRASH.....	11
4.15. Семейство каталогов UOS.....	11
4.16. Каталог Upgrade.....	12
4.17. Каталог Upp.....	12
4.18. Семейство каталогов UTM.....	13
4.19. Каталог ZAR3.....	14

1. Введение

Не смотря на современные методы защиты, реализованные в программных продуктах **ЧФ «Энигма-Софт»**, всегда существует вероятность повреждения информации и утери части данных, хранящихся в таблицах комплекса.

Этот вопрос широко известен и достаточно хорошо изучен в мире программного обеспечения.

В данном руководстве приведены основные причины и методы устранения поломок таблиц данных в программном комплексе «Стиль».

Причины возникновения неисправностей таблиц данных

Таблицу данных называют поврежденной в случае, когда программа не может извлечь, добавить или же изменить хранящуюся в ней информацию, а так же в случаях, когда извлекаемая информация является неполной, утерянной или некорректной.

Основными причинами возникновения неисправностей зачастую являются:

1. Аварийное отключение серверного компьютера;
2. Дефекты и неисправности сервера, зачастую неисправность дисков;
3. Некорректное сетевое соединение клиентского рабочего места с сервером;
4. Заражение сервера компьютерными вирусами;
5. Файловое удаление, изменение таблицы данных

2. Методы устранения неисправностей

Важным аспектом сохранности данных комплекса является создание архивных копий данных и профилактические работы на сервере, отслеживание работоспособности всех механических компонентов серверного компьютера и регулярные проверки антивирусными программами.

Помимо этого, ЧФ «Энигма-Софт», предлагает модули для ремонта поврежденных данных: **Recov_4.exe** и **TpsFix.exe**.

2.1 Программа ремонта таблиц данных комплекса Recov_4.exe

В случае логических повреждений таблиц, используйте для ремонта программу **Recov_4.exe**.

Логические повреждения таблицы связаны с порчей индексной информации и могут проявляться следующим образом:

1. Нарушение порядка сортировки в списках;
2. Некорректное отображение в связанных списках;
3. Появление ошибки №33 «**Запись не найдена**».

После возникновения подобных ошибок необходимо запустить программу **Recov_4.exe** и провести ремонт таблицы.

Программа открывает окно со наименованиями таблиц данных, расположенными на закладках, соответствующих модулям комплекса. Число закладок может меняться, в зависимости от количества зарегистрированных подсистем. Последняя закладка «**Протокол**» присутствует всегда, вне зависимости от количества подсистем, зарегистрированных в комплексе.

Ремонт осуществляется только для отмеченных в окне программы таблиц. По умолчанию программа предлагает произвести ремонт всех (проставлены отметки возле всех таблиц). Для проставления отметок доступны кнопки «**Поставить все отметки**» и «**Сбросить все отметки**». Также возможно ручное проставление отметок для отдельных таблиц. Проставив отметки возле наименований необходимых таблиц, для их восстановления нажмите кнопку «**Выполнить**».

Программа переместит отмеченные таблицы в каталог TOOLS\OLD каталога комплекса, а на прежнем месте создаст новые, заполнит их данными из ремонтируемых таблиц, не используя индексную информацию при чтении.

По окончании процесса откроется закладка «Протокол» с информацией об обработанных таблицах, количестве записей в них и количестве таблиц с ошибкой. Во время процесса ремонта могут возникать ошибки. Важно отметить, что ошибка «**Файл не найден (2)**» в большинстве случаев не является ошибкой, а указывает на отсутствие определенной таблицы. Наличие полного набора таблиц не является обязательным для работы с частичным функционалом комплекса «Стиль».

В случае обнаружения физических дефектов в файле таблицы, программа запустит модуль **TpsFix.exe**, который произведет физический ремонт таблицы. После этого работа **Recov_4.exe** продолжится.

Алгоритм ремонта выглядит следующим образом:

1. Завершить работу всех пользователей с комплексом;
2. Создать архивную копию комплекса;
3. Запустить утилиту **Recov_4.exe**;
4. Отметить требуемые таблицы;
5. Нажать кнопку «**Выполнить**» и дождаться окончания ремонта.

В случае, если программа не исправила ошибку и при этом не вызвала модуль **TpsFix.exe**, запустите его самостоятельно.

2.2 Программа ремонта баз данных комплекса TpsFix.exe

Используется для восстановления таблиц данных, поврежденных на физическом уровне. Например, в случае потери заголовка таблицы.

Программа требует монопольного доступа к файлам таблиц.

Мы не рекомендуем прибегать к использованию утилиты без связки с **Recov_4.exe**. В связи со спецификой информации, хранящейся в таблицах комплекса, используйте следующий алгоритм работы с утилитой:

1. Завершить работу всех пользователей с комплексом;
2. Создать архивную копию комплекса;
3. После запуска программы выбрать поврежденный файл. Программа создает новый файл. Его имя вы можете задать в окне программы или же задать средствами Windows;
4. Нажать кнопку «**Далее**»;
5. Указать файл примера, имеющий необходимую структуру (если таковой имеется).
Использование файла примера повышает вероятность восстановления таблицы;
6. Снять флаг «**Build Keys**»;
7. Снять флаг «**Use Header**»;
8. Установить флаг «**Use OEM flag**»;
9. Запустить процесс ремонта, нажав кнопку «**Start**».

Восстановленную таблицу необходимо поместить в каталог, в котором находилась поврежденная и обработать ее утилитой **Recov_4.exe**.

2.3 Работа в клиент-серверной конфигурации комплекса

В клиент-серверной конфигурации комплекса ремонт таблиц выполняет администратор сервера (модуль **ESIPServ.exe**).

3. Общие рекомендации

Не используйте модули восстановления данных без предварительного создания архива данных.

Перед использованием модулей обязательно убедитесь, что никто не работает с подсистемами комплекса.

При использовании утилиты **Recov_4.exe**, если это не критично по времени восстановления данных, отмечайте все таблицы комплекса, так как это дополнительно обеспечит контроль целостности всего комплекса.

В случае необходимости ремонта отдельных таблиц, проконсультируйтесь с ЧФ «Энигма-Софт» для определения поврежденных таблиц.

4. Таблицы комплекса

4.1. Каталог Arc_in

Подкаталог содержит успешно расшифрованные файлы из подкаталога IN комплекса.

4.2. Каталог Bal3

Файл	Описание
Пользователи комплекса	
User.TPS	Учетные записи пользователей комплекса
Access.TPS	Доступ пользователей комплекса
AdmSetup.TPS	Рабочие параметры модуля «Администратор» для пользователя с учетной записью 1 (Администратор). Создается при первом запуске модуля. Наличие файла в каталоге ограничивает права администратора функциями управления учетными записями пользователей.
Permit.TPS	Дополнительные двери доступа
Подсистема архивирования комплекса	
ArChSum.TPS	Контрольные суммы файлов в полном архиве комплекса для получения частных архивов.
Подсистема регистрации и коммуникации АРМов	
ARMLOGIN.TPS	Таблица активных пользователей комплекса
ARMREGIS.TPS	Таблица путей размещения данных подсистем по их кодам.
Подсистема памятных дат комплекса	
MemDate.TPS	Таблица памятных дат. Оповещение — при входе в заданные даты в любой модуль комплекса.
Справочники модуля «Бухгалтерский учет»	
Bal3Acc.TPS	План счетов бухгалтерского учета
Bal3Pro.TPS	Справочник проводок бухгалтерского учета
Bal3Dir.TPS	Справочники бухгалтерии
DopDirs.TPS	Данные справочников бухгалтерии
GrProv.TPS	Типовые операции
SpisProv.TPS	Проводки типовых операций
GroupBal.TPS	Группы счетов бухгалтерского учета
EvalSCon.TPS	Формулы итогов по справочникам бухгалтерии
Локальные справочники АРМов комплекса	
DataDir.TPS	Справочники модулей комплекса
DirValue.TPS	Данные справочников модулей комплекса
Синтетический учет модуля «Бухгалтерский учет»	
Bal3Con.TPS	Остатки на счетах бухгалтерского учета
Bal3Ope.TPS	Проводки хозяйственных операций
Языковые настройки комплекса «Стиль»	
LANGUAGE.TPS	Справочник интерфейсов комплекса
English.TPS	Украинский интерфейс комплекса
Ukraine.TPS	Английский интерфейс комплекса
FltXXXXX.TPS	Параметры модуля «Бухгалтерский учет» для пользователя с учетной записью XXXXXX (Интервал дат)
Таблицы модуля «Учет ОС»	
MOL OS.TPS	Материально ответственные лица модуля «Учет ОС»
Таблицы модуля «Учет ТМ»	

ModeWork.TPS	Режимы работы модуля «Учет ТМ»
MOL TM.TPS	Материально ответственные лица модуля «Учет ТМ»
Таблицы модуля «Учет кадрового состава»	
PDRZ.TPS	Список подразделений предприятия для модуля «Кадровый учет»
SPSHAT.TPS	Список штатных расписаний
SHTAT.TPS	Штатное расписание
Таблицы модуля «Расчет ЗП»	
KADR.TPS	Личные карточки сотрудников предприятия
Podr.TPS	Список подразделений предприятия для модуля «Расчет ЗП»
KAT.TPS	Список категорий сотрудников предприятия
Подсистема запросов комплекса	
Qwest.TPS	Список запросов для модулей комплекса.
Шаблоны отчетов, шаблоны импорта комплекса	
Repredf.TPS	Список шаблонов отчетов и файлов импорта
RBDetail.TPS	Объекты WMF,DBF,XLS отчетов
RepPrint.TPS	Хранение настроек для шаблонов и принтеров
ROjects.TPS	Объекты отчетов (RTF-файлы, рисунки и др.)
prtbyuser.TPS	?
TagDocBl.TPS	Разметка документов бухгалтерии
Контрагенты предприятия	
Upn.TPS	Контрагенты предприятия
Category.TPS	Список категорий контрагентов
UpnCat.TPS	Вхождение контрагентов в категории
UPNPLACE.TPS	Список места отгрузки по контрагентам
T UPN S.TPS	Итоги по контрагенту
TypeUpn.TPS	Типы контрагентов
WINBAL3 .INI	Файл конфигурации модуля «Бухгалтерский учет»
ZIPCode.TPS	Справочник почтовых индексов Украины
Подсистема обновления версий	
Version.TPS	Хранение текущей версии комплекса «Стиль»
Служебные файлы	
Dummy.TPS	Файл ускорения передачи с сервера информации связанных таблиц
Устаревшие файлы	
Agree.TPS	Договора по контрагенту
KADMAT.TPS	
KADRL.TPS	Сотрудники предприятия модуля «Кадры» (удален)

Подкаталог BAL3\OLD

Файлы таблиц устаревшей структуры. использованные для переноса данных в поздние версии комплекса.

4.3. Каталог Bin

Файл	Описание
Библиотеки CLARION 10	
Claasc.dll	Драйвер ASCII-файлов
Clados.dll	Драйвер DOS-файлов
Clafox.dll	Драйвер DBF-файлов
Clarun.dll	RunTime
Clatps.dll	Драйвер TPS-файлов
Библиотеки Enigma-Soft	
UserEdit.dll	Библиотека описаний БД
Styledll.dll	
Bal4dll.dll	
Zar4DLL.dll	Библиотека HRM-процедур (Кадры, Расчет ЗП)
NI2.dll	Библиотека ESFS- Клиент

Convert4.dll	Библиотека UpGrade таблиц
Zlib.dll	Библиотека сжатия/развертывания данных
rbuilder.dll	Библиотека генератора отчетов
Библиотеки ИИТ (ЭЦП х.509)	
CACConnectors.dll	
Av337CryptokiD.dll	
CSPBase.dll	
CSPEExtension.dll	
CSPIBase.dll	
EUSingCP.dll	
KM.*.dll	
KM.dll	
PKIFormats.dll	
RF.dll	
Исполняемые модули Enigma-Soft	
Adm_arm.EXE	Модуль «Администратор данных»
Adm_arm.chm	Модуль «Администратор данных» (Помощь)
WinBal.EXE	Модуль «Бухгалтерский учет»
Win_bal.chm	Модуль «Бухгалтерский учет» (Помощь)
Upp_4.exe	Модуль «Клиент Банк»
Style4.chm	Модуль «Клиент Банк» (Помощь)
Zar_4.EXE	Модуль «Расчет ЗП»
Zar4.chm	Модуль «Расчет ЗП» (Помощь)
Uos_4.exe	Модуль «Учет ОС»
Uos4.chm	Модуль «Учет ОС» (Помощь)
Utm_4.EXE	Модуль «Учет ТМ»
Utm_4.chm	Модуль «Учет ТМ» (Помощь)
KADR.EXE	Модуль «Кадры»
Kadr.chm	Модуль «Кадры» (Помощь)
Kassa.EXE	Модуль «Касса»
Kassa.chm	Модуль «Касса» (Помощь)
UpdStyle.exe	Модуль автоматического обновления версий
Setup_icons.exe	Модуль установки ярлыков модулей (только ESDS)

4.4. Каталог DbaseNew

Файл	Описание
Ospus.ini	Файл конфигурации подсистемы ЭЦП х.509
Request.TPS	

4.5. Каталог Doc

Каталог содержит документацию на комплекс «Стиль». Добавить описание каталогов UppUpgr,

4.6. Каталог FtpLog

Протоколы обмена файлами между модулем «Клиент-Банк» и Банком, протоколы обработки файлов из банка.

4.7. Каталог In

Каталог содержит файлы, принятые из банка модулем «Клиент Банк» до их обработки.

4.8. Каталог KADR

Файл	Описание
Документы кадрового учета	
KADTD.TPS	Типы документов
KADOB.TPS	Поля типа документа
KADTDF.TPS	Поля приказов
KADDC.TPS	Приказы кадрового учета
KADCF.TPS	Данные полей приказа
KADOBS.TPS	Документы в приказе
KADOBF.TPS	Данные полей документа
KADIST.TPS	История изменения данных сотрудника документами
KADLIST.TPS	Вхождение сотрудников в категории
Учет отпусков	
KADOOTPGRAF.TPS	Таблица графика отпусков сотрудников
GRAFIKOT.TPS	Таблица графиков отпусков
Данные о сотруднике	
KADPASP.TPS	Паспортные данные сотрудника
KADPROPS.TPS	Свойства сотрудника
KADSSOST.TPS	Состав семьи
KADOBR.TPS	Образование сотрудника
KADTREN.TPS	Тренинги
KADVOEN.TPS	Воинский учет по сотрудникам
KADEKZAM.TPS	Таблица аттестаций и экзаменов
KADINV.TPS	Таблица инвалидностей
Подсистема настроек модуля «Персонал»	
KadXXXXXX.TPS	Параметры модуля «Персонал» для пользователя с учетной записью XXXXXX (Текущая дата)
Kadr.INI	Файл конфигурации модуля «Кадровый учет»

Подкаталог KADR/OLD

Файлы таблиц устаревшей структуры, использованные для переноса данных в поздние версии комплекса.

4.9. Каталог KASSA

Файл	Описание
Кассы	
KSCH.TPS	Таблица касс
Кассовые операции	
KDAY.TPS	Кассовые дни
KDOC.TPS	Кассовые документы дня
KNAZ.TPS	Назначения платежа
Авансовые отчеты	
AVANS.TPS	Авансовые отчеты
AVDOC.TPS	Документы авансовых отчетов
AVOBJ.TPS	Статьи авансовых отчетов

AVTYPE.TPS	Типы авансовых отчетов	
Order.TPS	Список командировок	
OrdType.TPS	Типы командировок	
ROrdAv.TPS	Связь авансовых отчетов и кассовых ордеров с командировкой	
Подсистема настроек модуля «Касса»		
KasXXXXX.TPS	Рабочие параметры модуля «Касса» для пользователя с учетной записью XXXXX (Текущая касса)	
Kassa.ini	Файл конфигурации модуля «Касса»	

Подкаталог KASSA\OLD

Файлы таблиц устаревшей структуры, использованные для переноса данных в поздние версии комплекса.

4.10. Каталог MAIL

Файлы почтовых сообщений, принятые из банка.

4.11. Каталог OUT

Каталог содержит файлы, предназначенные для отправки в банк модулем «Клиент Банк».

4.12. Каталог Tmp

Рабочий каталог модуля «Клиент Банк» для формирования файлов отправки.

4.13. Каталог TOOLS

Рабочий каталог модуля восстановления данных.

4.14. Каталог TRASH

Файлы финансовых сообщений, выписок, квитанций, курсов валют, принятые из банка.

Подкаталог TRASH\BAD

Отбракованные файлы финансовых сообщений, выписок, квитанций, курсов валют, полученные из банка.

4.15. Семейство каталогов UOS

Файл	Описание
Документы движения ОС	
TipDoc.TPS	Типы документов
Doc.TPS	Документы операций с ОС
Oper.TPS	Объекты документа [связана с Doc.TPS]
Инвентаризация ОС	
InventHist.TPS	Таблица данных инвентаризаций
InventLog.TPS	

InventUOS.TPS	Таблица инвентаризаций и дерева мест расположения.
Карточки ОС	
Kart.TPS	Карточки ОС
UosSpr.TPS	Связь карточки ОС с Контрагентами
Kart3Img.TPS	Таблица изображений ОС
InvNmHst.TPS	Значения группировок для каждой карточки ОС [связана с KrtNInv.TPS]
KrtNInv.TPS	Последний порядковый номер для каждой группировки при расчете инвентарного номера [связана с InvNmHst.TPS]
TypeComp.TPS	Типы компонент карточек ОС
Komp.TPS	Компоненты карточки ОС
Amort.TPS	Группы ОС
Mesto.TPS	Места расположения (используется если нет инвентаризаций)
Категории ОС	
KategOS.TPS	Группы и категории ОС (рассчитанных или сформированных вручную)
KatKrtOS.TPS	Таблица принадлежности карточек ОС категориям сформированным вручную
Работа с филиалами	
LDocExp.TPS	Список экспортированных документов при филиальной работе
RelExp.TPS	Связи импортируемых данных с существующими записями по документам, карточкам ОС (используется только для филиальной работы)
Подсистема формирования проводок в САБ	
Seans.TPS	Сеансы экспорта проводок в САБ
SeansPRVF.TPS	Проводки в САБ по карточка ОС
SeansPRVL.TPS	Проводки в САБ по карточка группировкам
SeansPRVO.TPS	Настройки проводок в САБ
LDocSc.TPS	Таблица привязки документов к сеансам экспорта в САБ
Подсистема настроек модуля «Учет ОС»	
SETXXXXX.TPS	Рабочие параметры модуля «Учет ОС» для пользователя с учетной записью XXXXX (Текущий МОЛ)
Uos4.INI	Файл конфигурации модуля «Учет ОС»

Подкаталог UOS\OLD

Файлы таблиц устаревшей структуры. использованные для переноса данных в поздние версии комплекса.

4.16. Каталог Upgrade

Рабочий каталог подсистемы автоматического обновления версий комплекса.

4.17. Каталог Upp

Файл	Описание
Справочники	
BANK.TPS	Таблица банков Украины
Country.TPS	Таблица зарубежных стран
ForBank.TPS	Список зарубежных банков
ForCli.TPS	Таблица зарубежных клиентов
Errors.TPS	Список расшифровки кодов ошибок
NP.TPS	Справочник назначений платежа
VidOpl.TPS	Виды оплаты бюджетных платежей
GroupAcc.TPS	Группы счетов клиента
Locality.TPS	Таблица населенных пунктов Украины для системы защиты

TypeDoc.TPS	Таблица типов финансовых документов и их настроек
PayOperс.TPS	Таблица типовых операций
VisaSet.TPS	Таблица правил визирования документов
Почта банка	
Mail.TPS	Таблица почтовых сообщений
MailAtt.TPS	Присоединенные почтовые сообщения
Papki.TPS	Список папок для организации почты.
Денежные единицы	
Money.TPS	Таблица валют
Exchange.TPS	Таблица курсов покупки-продажи валюты
HisCur.TPS	История курсов валют
Финансовые документы клиента	
PP.TPS	Таблица финансовых документов клиента
CopyPP.TPS	Зеркало таблицы финансовых документов
Fact.TPS	Таблица счетов-фактур
Demand.TPS	Таблица требований от контрагентов
FilterPP.TPS	Фильтры документов
SendFile.TPS	Таблица отправленных файлов
SendPack.TPS	Таблица отправленных пакетов
SendPP.TPS	Таблица отправленных финансовых документов
Protocol.TPS	Протокол работы пользователей (вход/выход, подпись документов, отправка документов)
Выписки с текущих счетов клиента	
VYPISKI.TPS	Таблица заголовков выписок
VSCH.TPS	Финансовые документы выписок
Markers.TPS	Таблица классификаторов для разметки счетов выписки.
Счета участников расчетов	
WE1SCH.TPS	Текущие счета клиента
WESCH.TPS	Текущие счета предприятия
WesPar.TPS	Дополнительные параметры текущих счетов клиента
Настройки	
Style4 .ini	Файл конфигурации модуля «Клиент-Банк»
SetXXXXX.TPS	Рабочие параметры модуля «Клиент Банк» для пользователя с учетной записью XXXXXX (Текущий счет)
Upp4Rig.TPS	Таблица контроля целостности модуля «Клиент Банк»
UppRig.TPS	Счетчик сеансов обмена с банком

Подкаталог UPP\OLD

Файлы таблиц устаревшей структуры. использованные для переноса данных в поздние версии комплекса.

4.18. Семейство каталогов UTM

Файл	Описание
Документы движения ТМЦ	
TipDoc.TPS	Таблица типов документов и их настроек
Doc00X.TPS	Документы режима X (1..9)
Oper00X.TPS	Объекты документов режима X (1..9)
cOper00X.TPS	Зеркало объектов проведенных документов режима X (1..9)
TNUMDOC.TPS	Таблица нумераторов документов
Papka.TPS	Таблица папок для сортировки документов
T_UPN_S.TPS	Таблица CRM - показателей по контрагенту
Производство. Экспедиция	
MASTER.TPS	Таблица мастеров производства
Type_Rap.TPS	Таблица настроек рапортов мастера производства

Report.TPS	Таблица рапортов мастеров производства
KompRet.TPS	Таблица рецепта по позиции документа.
Order.TPS	Таблица распоряжений для выезда авто в экспедицию
Карточки ТМЦ	
KartTM.TPS	Таблица карточек ТМЦ
EDIZM.TPS	Таблица единиц измерений ТМЦ
KartImg.TPS	Таблица изображений ТМЦ
KOMPDEF.TPS	Таблица затрат для изготовления единицы ТМЦ (рецепт)
StrongN.TPS	Таблица номеров Бланков строгой отчетности
SrlNmb.TPS	Таблица серийных номеров ТМЦ
PrsntCrd.TPS	Таблица подарочных сертификатов
Категории ТМЦ	
Group.TPS	Группы категорий ТМЦ
KATEGORY.TPS	Категории ТМЦ
LKatKar.TPS	Таблица принадлежности карточек ТМЦ категориям
Pnschmol.TPS	Таблица переопределения категории для МОЛ
Остатки ТМЦ. Режим FIFO	
Rest.TPS	Таблица остатков ТМЦ у МОЛ.
Fiforest.TPS	Таблица остатков ТМЦ у МОЛ в режиме FIFO.
FPERIOD.TPS	Таблица периодов расчета в режиме FIFO.
KTMNN.TPS	Таблица для автоматического расчета инвентарных номеров
Подсистема формирования проводок в САБ	
Seans.TPS	Таблица сеансов формирования проводок в САБ
SnsPRVO.TPS	Таблица настроек проводок в САБ по типам документам.
SnsPRVF.TPS	Таблица итоговых проводок в САБ по документам
SnsPRVL.TPS	Таблица итоговых проводок в САБ по ТМЦ
LDOCSC.TPS	Таблица привязки документов к сеансам экспорта в САБ
Подсистема настроек модуля «Учет ТМЦ»	
SETUPXXX.TPS	Рабочие параметры модуля «Учет ТМЦ» для пользователя с учетной записью XXX (Текущий МОЛ)
Utm4 .INI	Файл конфигурации модуля «Учет ТМ»

Подкаталог UTM\OLD

Файлы таблиц устаревшей структуры. использованные для переноса данных в поздние версии комплекса.

4.19. Каталог ZAR3

Файл	Описание
Расчетные карточки сотрудников	
PERIOD.TPS	Таблица расчетных периодов
KDPR.TPS	Таблица сотрудников по расчетным периодам
TABNOM.TPS	Таблица для автомата формирования табельных номеров
LIST.TPS	Таблица сотрудников в категориях
SotrDopField.TPS	Таблица описателей дополнительных полей сотрудников, подразделений и категорий сотрудников по периодам.
SotrDopFieldValue.TPS	Таблица дополнительных полей сотрудников, подразделений и категорий сотрудников по периодам.
YYMMCARD.TPS	Расчетные карточки сотрудников за YYMM период
MSFZ16.TPS	Расчет расходов по МСФЗ 16
Проводки	
PRVL.TPS	Список созданных проводок
PRVN.TPS	Сценарии проводок
PRVO.TPS	Настройки сценария проводок
YYMMPRVF.TPS	Итоги по проводкам за YYMM период

YUIMPRVK.TPS	Итоги проводок по сотрудникам за YUIMM период
YUIMPRVR.TPS	Расчетные карточки сотрудников, включенные в проводку за YUIMM период
Бригады	
ALLB.TPS	Таблица бригад
BRIG.TPS	Бригады
BRISPI.TPS	Списки бригад
BRISTV.TPS	Состав бригад
BRITAR.TPS	Таблица бригадных тарифов
Форма 1 ДФ	
F8DK.TPS	Контрагент (Налоговый орган)
F8DR.TPS	Отчет в налоговый орган
Персонификация	
PDOC.TPS	Отчеты по ЕСВ
PT5.TPS	Таблица 5 отчета по ЕСВ
PT6.TPS	Таблица 6 отчета по ЕСВ
PT7.TPS	Таблица 7 отчета по ЕСВ
Графики работы	
GRAF.TPS	Графики работы сотрудников
Calendr.TPS	Таблица отклонений от стандартного календаря
Статьи начислений и удержаний	
Scheta.TPS	Статьи начислений/удержаний на предприятии
Kods.TPS	Таблица вхождений к статьям
Koef.TPS	Таблица коэффициентов к статьям, исчисляемым от стажа
Nalg.TPS	Таблица ставок налогов к статьям
PRTZAG.TPS	Протокол изменения настроек модуля «Расчет ЗП»
PRTRAS.TPS	Расшифровка протоколов изменения настроек
Объединяющие счета	
Os.TPS	Объединяющие счета
VS.TPS	Статьи, включенные в объединяющий счет
Автозаполнение	
AVTOFILL.TPS	Настройки сценария автозаполнения
AvtoFScr.TPS	Сценарии автозаполнения
Контроль расчетов	
CONTROL.TPS	Формулы контроля расчетов
Подсистема настроек модуля «Расчет ЗП»	
SETXXXXX.TPS	Параметры модуля «Расчет заработной платы» для пользователя с учетной записью XXXXX (Текущий период, подразделение)
Zar4 .ini	Файл конфигурации модуля «Расчет ЗП»

Подкаталог ZAR3\OLD

Файлы таблиц устаревшей структуры, использованные для переноса данных в поздние версии комплекса.