

# Завершение транзакции в очереди

## Быстрая справка

<b>ЗАДАЧА</b>	<b>ФОРМАТ</b>	<b>РАБОТА В ОЧЕРЕДИ</b>	<b>РАБОТА ВНЕ ОЧЕРЕДИ</b>
Завершить транзакцию и вновь вызвать PNR	<b>ER</b>	Завершенное PNR и пользователь остаются в очереди	PNR завершается и вновь вызывается в рабочую область
Игнорировать текущее обновление и вновь вызвать PNR	<b>IR</b>	Игнорированное PNR и пользователь остаются в очереди	Игнорированное PNR в рабочей области
Завершить транзакцию, оставить PNR в очереди в первоначальном порядке, открыть следующую позицию в очереди	<b>EL</b>	Завершённое PNR и пользователь остаются в очереди	Не применяется
Обработать изменения расписания и завершить транзакцию	<b>EW</b>	Завершённое PNR удаляется из очереди, пользователь остаётся в очереди	PNR завершается и удаляется из рабочей области
Обработать изменения расписания, завершить транзакцию и повторно вызвать PNR	<b>EWR</b>	Завершённое PNR и пользователь остаются в очереди	PNR завершается и перезагружается в рабочей области
Обработать изменения расписания, завершить транзакцию, оставить PNR в очереди в первоначальном порядке и открыть следующую позицию в очереди	<b>EWL</b>	Завершённое PNR и пользователь остаются в очереди	Не применяется
Напечатать инвойс и вновь вызвать PNR	<b>DIN‡DP‡R</b>	Завершённое PNR и пользователь остаются в очереди	PNR завершается и вновь вызывается в рабочую область
Напечатать только маршрут и вновь вызвать PNR	<b>DIT‡DPI‡R</b>	Завершённое PNR и пользователь остаются в очереди	PNR завершается и вновь вызывается в рабочую область

### Прим.:

Система заполнит информацию received from при завершении транзакции, если пользователь больше не будет вводить данные. Если пользователь будет вводить дополнительные данные, поле received from должен заполнить пользователь. Это останется в истории. Например, R- MR WILSON/EWL.

Если в PNR только один сегмент содержит код статуса "NO", сегмент должен быть удалён в ручном режиме.