

ОБУЧАЮЩИЙ МАТЕРИАЛ:

«Обработка исходящих РПО»

Октябрь 2014 г

Департамент по работе с потребителями



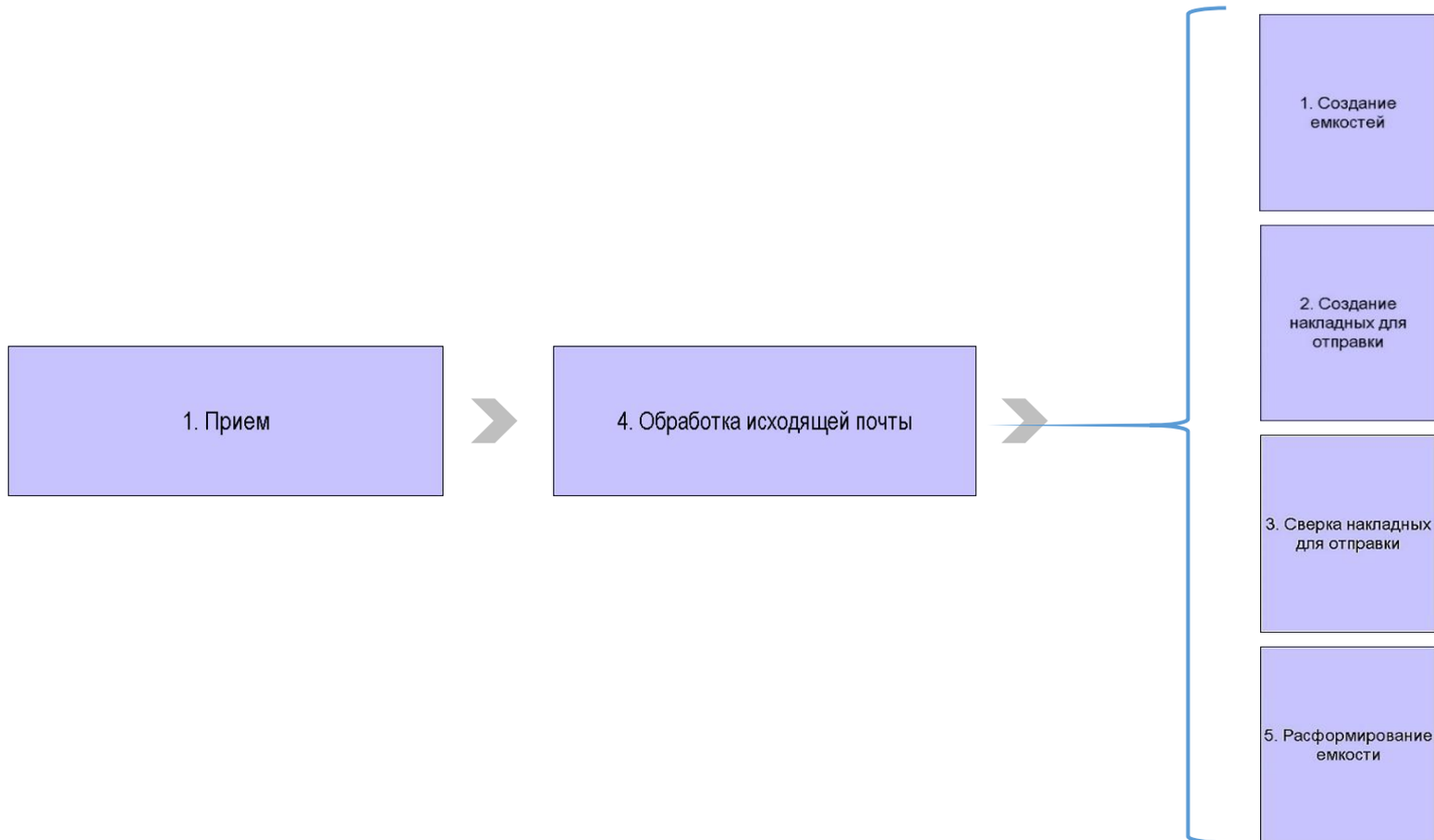
В ДАННОМ ОБУЧАЮЩЕМ МАТЕРИАЛЕ ВЫ ПОЛУЧИТЕ ОТВЕТЫ НА СЛЕДУЮЩИЕ ВОПРОСЫ:

1. Как происходит формирование емкости?
2. Как происходит печать накладной ф. 16 и ярлыка ф. 10-а?
3. Как происходит формирование накладных на отправку емкостей?
4. Как происходит печать накладной ф. 23?
5. Как происходит выбор накладных для сверки?
6. Как происходит сверка входящих в накладную емкостей?
7. Как происходит расформирование емкости?

Как осуществить поиск формы регистрации исходящего РПО?

Переход между пунктами подменю – нажатие на кнопки «↓, ↑, ←, →»

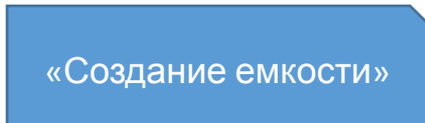
Выбор – «Enter»



Заполнение форм регистрации исходящего РПО

Последовательное заполнение вкладок, отображающихся на формах:

Форма «Создание емкостей»



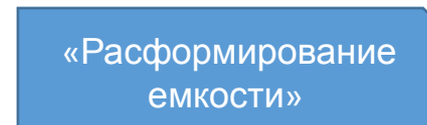
Форма «Сверка накладных для отправки»



Форма «Создание накладных для отправки»

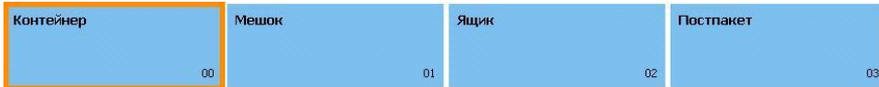


Форма «Расформирование емкостей»



Особенности заполнения формы

- ❑ Вложенные формы имеют вид

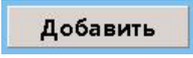
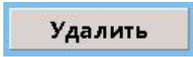


- ❑ Обязательные к заполнению поля помечены
- ❑ После ввода данных с клавиатуры указывает на ошибку, не прохождения проверок



- ❑ Переход между полями – «Tab» или «Enter»
Переход на вложенные формы – «F4»
Выбор «Enter».
- ❑ Если нет вложенных форм, происходит ручной ввод значений с клавиатуры или автоматическое заполнение

Кнопки на форме

	Добавление РПО к емкости
	Удаление РПО из емкости
	Переход к печатной форме накладной ф.23

- ❑ В нижней части некоторых слайдов приведена линейка с названием экранных форм (вкладок), в целях наглядного отображения на какой стадии выполнения операции находится пользователь.

Как происходит формирование емкости?

Шаг 1

Форма «Формирование емкостей»

Выбор ОПС, в адрес которого отправляется емкость.

Создание емкости

← ?

В адрес ОПС **Разряд емкости**

Подразделение

Вид емкости **Тип тары**

Категория емкости

Отметки емкости

Номер емкости

Гломба №

Итого РПО

ШК (код) РПО/емкости **Добавить** **Удалить** **Итого Емкостей**

Код РПО/емкости	Тип РПО/емкости	Вес
2345678908765432	Ф.16	0 гр

← Запись 1 из 1 →

Вес емкости **Печать**

«Создание емкости»

«Создание накладных»

«Выбор накладных для сверки»

«Сверка»

«Расформирование емкости»

Как происходит формирование емкости?

Шаг 2

Форма «Формирование емкостей»

Создание емкости

В адрес ОПС: ИВАНОВО ТСЦ Разряд емкости: Внутренняя

Подразделение: Участок письменной корреспонденции

Вид емкости: Мешок Тип тары: Мешки номерные

Категория емкости: Заказная

Отметки емкости: 1 Класс

Номер емкости:

Гломба №:

Итого РПО: 0

Итого Емкостей: 1

ШК (код) РПО/емкости: 2345678908765432 **Добавить** **Удалить**

Код РПО/емкости	Тип РПО/емкости	Вес
2345678908765432	Ф.16	0 гр

Запись 1 из 1

Вес емкости: 200 гр **Печать**

Выбор подразделения, в адрес которого отправляется емкость.

«Создание емкости»

«Создание накладных»

«Выбор накладных для сверки»

«Сверка»

«Расформирование емкости»

Как происходит формирование емкости?

Шаг 3

Форма «Формирование емкостей»

Варианты
заполнения

- Контейнер;
- Мешок;
- Ящик;
- Постпакет;
- Группа РПО;
- Мешок «М».

Создание емкости

В адрес ОПС: ИВАНОВО ТСЦ Разряд емкости: Внутренняя

Подразделение: Участок письменной корреспонденции

Вид емкости: Мешок Тип тары: Мешки номерные

Категория емкости: Заказная

Отметки емкости: 1 Класс

Номер емкости:

Гломба №:

Итого РПО: 0

Итого Емкостей: 1

ШК (код) РПО/емкости: 2345678908765432 **Добавить** **Удалить**

Код РПО/емкости	Тип РПО/емкости	Вес
2345678908765432	Ф.16	0 гр

Запись 1 из 1

Вес емкости: 200 гр **Печать**

«Создание

«Создание

«Выбор накладных для

«Сверка

«Расформирование

Как происходит формирование емкости?

Шаг 4

Форма «Формирование емкостей»

← Создание емкости ?

В адрес ОПС ИВАНОВО ТСЦ **Разряд емкости** Внутренняя

Подразделение Участок письменной корреспонденции

Вид емкости Мешок **Тип тары** Мешки номерные

Категория емкости Заказная

Отметки емкости 1 Класс

Номер емкости

Гломба №

Итого РПО 0

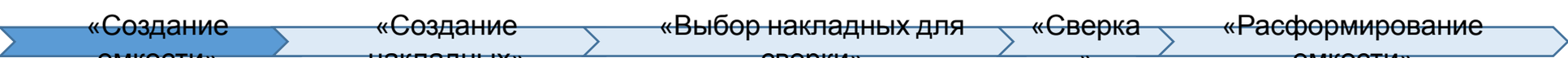
ШК (код) РПО/емкости 2345678908765432 **Добавить** **Удалить** **Итого Емкостей** 1

Код РПО/емкости	Тип РПО/емкости	Вес
2345678908765432	Ф.16	0 гр

← Запись 1 из 1 →

Вес емкости 200 гр **Печать**

В зависимости от выбранного вида емкости, варианты выбора типа тары изменяются.



Как происходит формирование емкости?

Шаг 5

Форма «Формирование емкостей»

← Создание емкости ?

В адрес ОПС ИВАНОВО ТСЦ **Разряд емкости** Внутренняя

Подразделение Участок письменной корреспонденции

Вид емкости Мешок **Тип тары** Мешки номерные

Категория емкости Заказная

Отметки емкости 1 Класс

Номер емкости

Гломба №

Итого РПО 0

ШК (код) РПО/емкости 2345678908765432 **Добавить** **Удалить** **Итого Емкостей** 1

Код РПО/емкости	Тип РПО/емкости	Вес
2345678908765432	Ф.16	0 гр

← Запись 1 из 1 →

Вес емкости 200 гр **Печать**

В зависимости от выбранного вида емкости, варианты выбора категорий емкости изменяются.

«Создание емкости»

«Создание накладных»

«Выбор накладных для сверки»

«Сверка»

«Расформирование емкости»

Как происходит формирование емкости?

Шаг 6

Форма «Формирование емкостей»

← Создание емкости ?

В адрес ОПС ИВАНОВО ТСЦ **Разряд емкости** Внутренняя

Подразделение Участок письменной корреспонденции

Вид емкости Мешок **Тип тары** Мешки номерные

Категория емкости Заказная

Отметки емкости 1 Класс

Номер емкости

Гломба №

Итого РПО 0

ШК (код) РПО/емкости 2345678908765432 **Добавить** **Удалить** **Итого Емкостей** 1

Код РПО/емкости	Тип РПО/емкости	Вес
2345678908765432	Ф.16	0 гр

← Запись 1 из 1 →

Вес емкости 200 гр **Печать**

В зависимости от выбранного вида и категории емкости, варианты выбора отметок изменяются.

«Создание емкости»

«Создание накладных»

«Выбор накладных для сверки»

«Сверка»

«Расформирование емкости»

Как происходит формирование емкости?

Шаг 7

Форма «Формирование емкостей»

← Создание емкости ?

В адрес ОПС ИВАНОВО ТСЦ **Разряд емкости** Внутренняя

Подразделение Участок письменной корреспонденции

Вид емкости Мешок **Тип тары** Мешки номерные

Категория емкости Заказная

Отметки емкости 1 Класс

Номер емкости

Гломба №

Итого РПО 0

ШК (код) РПО/емкости 2345678908765432 **Добавить** **Удалить** **Итого Емкостей** 1

Код РПО/емкости	Тип РПО/емкости	Вес
2345678908765432	Ф.16	0 гр

← Запись 1 из 1 →

Вес емкости 200 гр **Печать**

Ввод вручную с клавиатуры

«Создание емкости»

«Создание накладных»

«Выбор накладных для сверки»

«Сверка»

«Расформирование емкости»

Как происходит формирование емкости?

Шаг 8

Форма «Формирование емкостей»

← Создание емкости ?

В адрес ОПС ИВАНОВО ТСЦ **Разряд емкости** Внутренняя

Подразделение Участок письменной корреспонденции

Вид емкости Мешок **Тип тары** Мешки номерные

Категория емкости Заказная

Отметки емкости 1 Класс

Номер емкости

Гломба №

Итого РПО 0

ШК (код) РПО/емкости 2345678908765432 **Добавить** **Удалить** **Итого Емкостей** 1

Код РПО/емкости	Тип РПО/емкости	Вес
2345678908765432	Ф.16	0 гр

← Запись 1 из 1 →

Вес емкости 200 гр **Печать**

Ввод с использованием сканера штрих-кодов или вручную с клавиатуры

Окно отображения находящихся в емкости РПО/емкостей.

«Создание емкости»

«Создание накладных»

«Выбор накладных для сверки»

«Сверка»

«Расформирование емкости»

Как происходит формирование емкости?

Шаг 9

Форма «Формирование емкостей»

← Создание емкости ?

В адрес ОПС ИВАНОВО ТСЦ **Разряд емкости** Внутренняя

Подразделение Участок письменной корреспонденции

Вид емкости Мешок **Тип тары** Мешки номерные

Категория емкости Заказная

Отметки емкости 1 Класс

Номер емкости

Гломба №

Итого РПО 0

ШК (код) РПО/емкости 2345678908765432 **Добавить** **Удалить** **Итого Емкостей** 1

Код РПО/емкости	Тип РПО/емкости	Вес
2345678908765432	Ф.16	0 гр

← Запись 1 из 1 →

Вес емкости 200 гр **Печать**

Заполняется вручную с клавиатуры.

«Создание емкости»

«Создание накладных»

«Выбор накладных для сверки»

«Сверка»

«Расформирование емкости»

Как происходит создание накладных на отправку емкостей?

Шаг 1

Форма «Создание накладных на отправку емкостей»

Выбор объекта почтовой связи, в адрес которого пересылаются емкости.

← Создание накладных на отправку емкостей ?

Код подразделения назначения

ИВАНОВО ТСЦ

Код комплекта накладных

Накладные ф. 23

ШИ емкости

Добавить

Удалить

Код емкости	Вид емкости	Индекс ОПС назначения
1530000800037148	Группа РПО	ИВАНОВО ТСЦ

Запись 1 из 1

Количество РПО, находящиеся на текущем окне и переданные в обработку 0.
Штрих-коды:

Печать

«Создание емкостей»

«Создание накладных»

«Выбор накладных для сверки»

«Сверка»

«Расформирование емкостей»

Как происходит создание накладных на отправку емкостей?

Шаг 2

Форма «Создание накладных на отправку емкостей»

← Создание накладных на отправку емкостей ?

Код подразделения назначения

ИВАНОВО ТСЦ

Код комплекта накладных

Накладные ф. 23

Наименование накладных, которые необходимо сформировать.

ШИ емкости

Добавить

Удалить

Код емкости	Вид емкости	Индекс ОПС назначения
1530000800037148	Группа РПО	ИВАНОВО ТСЦ

Запись 1 из 1

Количество РПО, находящиеся на текущем окне и переданные в обработку 0.
Штрих-коды:

Печать

«Создание емкостей»

«Создание накладных»

«Выбор накладных для сверки»

«Сверка»

«Расформирование емкостей»

Как происходит создание накладных на отправку емкостей?

Шаг 3

Форма «Создание накладных на отправку емкостей»

← Создание накладных на отправку емкостей ?

Код подразделения назначения

ИВАНОВО ТСЦ

Код комплекта накладных

Накладные ф. 23

ШИ емкости

Добавить

Удалить

Код емкости	Вид емкости	Индекс ОПС назначения
1530000800037148	Группа РПО	ИВАНОВО ТСЦ

Запись 1 из 1

Количество РПО, находящиеся на текущем окне и переданные в обработку 0.
Штрих-коды:

Печать

Поле для ввода ШИ емкости.

Окно отображения добавленных емкостей в накладную.

«Создание емкостей»

«Создание накладных»

«Выбор накладных для сверки»

«Сверка»

«Расформирование накладных»

Как происходит печать накладной ф.23?

Заполняем все необходимые данные на форме «Создание накладных на отправку емкостей»

Нажимаем на кнопку

Печать

Открывается печатная форма накладной ф.23

ф.23



153013 79 0008993 4



Подлежат обмену: Контейнеры _____
 Ящики _____ Ящики флэт _____
 Мешки _____ Мешки авиа _____
 Паллеты _____ Поддоны пласт _____

НАКЛАДНАЯ № 153013 79 0008993 4
 на почтовые емкости, отправленные

Из 153013 ИВАНОВО 13

В адрес 153950 ИВАНОВО ТСЦ

17.10.2014
 13:56:09
 153013
 ИВАНОВО 13
(должность, фамилия, имя)

Наименование назначения ОПС Номер (идентификатор) почтовой емкости	КОЛИЧЕСТВО ЕМКостей										Всего емкостей	Всего РПО, переданных открыто		
	Вид емкости	С отправками первого класса	EMS	Правительственные	Международные	Страховые	С заказной корреспонденцией	С простой корреспонденцией		Специально			Порожняя тара	Гр. РПО
								Кол-во	Вес (кг)					
ИВАНОВО 13 234567 89 0876543 2	Группа РПО											1	1	
ИТОГО												1	1	

Всего емкостей _____ Одна шт.
 отправлений _____

Оператор связи 1 _____
 класса _____ Ахмеева М.А.
(должность, подпись, ФИО)

Принят _____
(должность, подпись, ФИО)

(отиск КИПШ
места приема)

Как происходит выбор накладных для сверки?

Шаг 1

Форма «Выбор накладных для сверки»

Ввод идентификатора накладной, нажатием на клавишу сканера штрих-кода, или вручную с клавиатуры.

← Выбор накладных для сверки ?

ШИ накладной
1530137900090022

Добавить/удалить

ШИ емкости	Вид емкости	Тип накладной
1530137900090022	Мешок	Ф.16

← Запись 1 из 1 →

Сверка

«Создание

«Создание

«Выбор накладных для

«Сверка

«Расформирование

Как происходит выбор накладных для сверки?

Шаг 2

Форма «Выбор накладных для сверки»

Выбор накладных для сверки

ШИ накладной
1530137900090022

Добавить/удалить

ШИ емкости	Вид емкости	Тип накладной
1530137900090022	Мешок	Ф.16

Запись 1 из 1

Сверка

Добавление или удаление введенного идентификатора накладной из списка.

Окно отображения списка выбранных накладных для сверки.

«Создание

«Создание

«Выбор накладных для

«Сверка

«Расформирование

Как происходит выбор накладных для сверки?

Шаг 3

Форма «Выбор накладных для сверки»

← Выбор накладных для сверки ?

ШИ накладной
1530137900090022

Добавить/удалить

ШИ емкости	Вид емкости	Тип накладной
1530137900090022	Мешок	Ф.16

← Запись 1 из 1 →

Сверка

Переход к форме «Сверка».

«Создание

«Создание

«Выбор накладных для

«Сверка

«Расформирование

Как происходит сверка входящих в накладную емкостей?

Шаг 1

Форма «Сверка»

Сверка

ШИ емкости

Проверить

ШИ/ШГИ	Тип	Вид	
57843245678973	РПО	Письмо	<input checked="" type="checkbox"/>

Запись 1 из 1

Ok

Ввод идентификатора емкости, нажатием на клавишу сканера штрих-кода, или вручную с клавиатуры.

«Создание

«Создание

«Выбор накладных для

«Сверка

«Расформирование

Как происходит сверка входящих в накладную емкостей?

Шаг 2

Форма «Сверка»

ШИ/ШГИ	Тип	Вид	
57843245678973	РПО	Письмо	<input checked="" type="checkbox"/>

Окно отображения списка РПО находящихся в емкости.

После нажатия данной кнопки Система производит проверку на введенный идентификатор.

Отметка появляется если указанные в списочной области формы емкости входят в накладные

«Создание

«Создание

«Выбор накладных для

«Сверка

«Расформирование

Как происходит сверка входящих в накладную емкостей?

Шаг 3

Форма «Сверка»

ШИ/ШПИ	Тип	Вид	
57843245678973	РПО	Письмо	<input checked="" type="checkbox"/>

Завершение сверки и возврат к форме «Выбор накладных для сверки».

i Сверка успешно завершена. Все приписанные к сверяемым накладным объекты прошли сверку

OK

«Создание емкостей»

«Создание накладных»

«Выбор накладных для сверки»

«Сверка»

«Расформирование емкостей»

Как происходит расформирование емкости?

Шаг 1

Форма «Расформирование емкости»

← Расформирование емкости ?

В адрес ВПС Иваново ТСЦ	Вид емкости Письмо
Тип тары [Значение не выбрано]	Категория емкости Заказная
Тип ярлыка ф.10-а	Отметки емкости [Значение не выбрано]
Номер почтовой тары 12-03	
ШК текущей накладной 1530137900090022	ШК родительской накладной
ШК (код) РПО/емкости 1530137900090022	

Код РПО/емкости	Тип РПО/емкости	Вес
57843245678973	Письмо	46 гр

← Запись 1 из 1 →

Вес емкости 150 гр

Расформировать Отменить

Заполняется автоматически, после ввода ШК РПО/емкости.

Ввод ШК РПО/емкости, нажатием на клавишу сканера штрих-кода, или вручную с клавиатуры.

Заполняется автоматически, после ввода ШК РПО/емкости.

«Создание емкости»

«Создание накладной»

«Выбор накладных для сверки»

«Сверка»

«Расформирование емкости»

Как происходит расформирование емкости?

Шаг 2

Форма «Расформирование емкости»

← Расформирование емкости ?

В адрес ОПС: Иваново ТСЦ

Бид емкости: Тешок

Тип тары: [Значение не выбрано]

Категория емкости: Заказная

Тип ярлыка: ф.10-а

Отметки емкости: [Значение не выбрано]

Номер почтовой тары: 12-03

ШК текущей накладной: 1530137900090022

ШК родительской накладной:

ШК (код) РПО/емкости: 1530137900090022

Код РПО/емкости	Тип РПО/емкости	Вес
57843245678973	Письмо	46 гр

← Запись 1 из 1 →

Вес емкости: 150 гр

Расформировать Отменить

Окно отображения списка РПО/емкости.

Отображение веса РПО/емкости.

Открытие окна для подтверждения расформирования.

? Вы действительно хотите расформировать емкость?

ОК

Отмена

Отмена расформирования емкости и возврат к предыдущему окну.

«Создание емкости»

«Создание накладной»

«Выбор накладных для сверки»

«Сверка»

«Расформирование емкости»