

## Администратор проекта (PRA)

В RITA появилась новая вкладка "Информация по проекту", предназначенная для пользователей PRA, которые могут создавать, обновлять и управлять местоположениями и несколькими отправлениями в рамках назначенных им проектов.

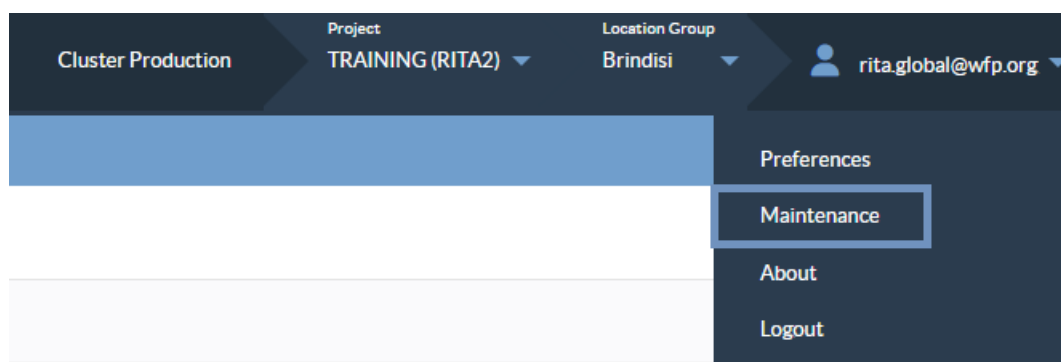
### Создание нового местоположения



Все места, используемые в RITA, должны быть зарегистрированы в системе, прежде чем их можно будет использовать для отправок, отгрузок или складских операций.

Чтобы начать создавать или управлять местоположениями и отправлениями, перейдите на экран Maintenance (Обслуживание).

**Шаг 1:** Нажмите на значок своего профиля пользователя (правый верхний угол интерфейса RITA) и выберите пункт Maintenance в выпадающем меню.



**Шаг 2:** После перехода на экран Maintenance в верхней части появятся две вкладки:

- Ведение списков переменных систем
- Информация по проекту

Нажмите на вкладку "**Project-Based Information**", чтобы продолжить работу.

Dashboard
Consignments
Receives
Dispatches
Stock Management
Reporting

Maintain variable system lists
Project-based Information

Include deleted records?  
☐

Project Title  
TRAINING (RITA2)

Sub-projects for this Project

Location Complexes for this Project

Location Group  
Brindisi

Locations for this Group  
Brindisi - Port of Brindisi (Sea Port)

Modify>Create

Storage Areas for this Location  

Modify>Create

Massive upload of consignments to TRAINING (RITA2)  

Choose file

UploadDownload template

**Шаг 3:** Рядом с полем "**Местоположения для этой группы**" нажмите кнопку **Создать**.

Location Group  
Brindisi

Locations for this Group  
Brindisi - Port of Brindisi (Sea Port)

Modify>Create

**Шаг 4:** В поле "Местоположение для этой группы" заполните следующие поля:

**Тип местоположения:** Различные типы местоположений включают:

- **Адрес клиента:** Этот параметр выбирается, когда пользователь запрашивает услуги, включающие доставку или забор груза по новому адресу клиента.
- **Склад:** Этот вариант выбирается, когда в системе необходимо зарегистрировать новый склад. Примечание: Это должны быть склады, управляемые логистическим кластером, или объекты, управляемые партнерами, где ВПП финансово покрывает, частично или полностью, деятельность по хранению, осуществляемую партнером.
- **Перевалочный пункт:** Для транзитных узлов, таких как аэропорты, морские порты или пограничные переходы - когда необходимо зарегистрировать новый транзитный пункт, выбирается этот вариант.

**Группа местоположения:** Администратор должен выбрать участок, на котором создается новое местоположение.

**Проект:** Это поле неактивно, так как проект уже определен. Примечание: Только назначенный проект для пользователя PRA автоматически включается для выбора.

**Местоположение:** Укажите название местоположения.

**Название города/города/деревни:** Укажите название города/города/деревни, в котором находится местоположение.

**Страна:** Укажите название страны.

**Регион местоположения:** Укажите регион нового местоположения, т. е. первый уровень административного деления (штат, департамент, регион).

**Подрегион местонахождения:** Укажите субрегион нового местоположения, т. е. второй уровень административного деления (провинция, округ).



Информация о регионе и субрегионе предварительно регистрируется администратором RITA при создании проекта.

**Координаты GPS:** Администратор может ввести десятичные GPS-координаты или координаты в градусах, минутах, секундах.

**Замечания:** В столбце Remarks можно заполнить любые комментарии.

**Тип здания:** Укажите, включает ли адрес постоянное здание или мобильную палатку для хранения.

**Местоположение активно (может принимать товары):** Поставьте галочку в этом поле, чтобы отметить местоположение как активное. Только активные места могут принимать товары, отображаться в выпадающих списках SRF и использоваться для отправки или отпуска.

Create new location

Location Type Customer Address	Location Group Brindisi	Project TRAINING (RITA2)
Location Location	City/Town/Village Name City/Town/Village Name	Location Complex
Country	Location Region	Location Sub-Region

GPS Coordinates in DD (decimal degrees)

Latitude  
Latitude

Longitude  
Longitude

GPS Coordinates in DMS (degrees, minutes, seconds)

☐ N ☒ S  
☐ E ☒ W

0 0 0

**Дополнительные сведения для создания склада:** Когда пользователи выбирают "Склад" в качестве типа местоположения, появляются дополнительные поля, которые можно заполнить для определения вместимости склада и его рабочего состояния.

Storage Area (in m <sup>2</sup> ) Area in m2	Storage Volume (in m <sup>3</sup> ) Volume in m3
---	---

- **Площадь склада (в м<sup>2</sup>):** Укажите общую полезную площадь склада в квадратных метрах. Эта информация помогает отслеживать и сообщать о вместимости склада.
- **Объем хранения (в м<sup>3</sup>):** Укажите общий объем склада в кубических метрах. Это значение помогает при расчете и планировании использования пространства.
- **Включено ли местоположение для приема онлайн-запросов на услуги хранения?** Отметьте этот флажок, чтобы узнать, должен ли склад быть виден и доступен для онлайн-запросов на обслуживание (SRF), связанных с хранением.



Эти поля являются необязательными, и если оставить их пустыми, это не мешает пользователям создавать местоположение. Однако рекомендуется предоставлять точные данные о вместимости для поддержки оперативной отчетности и управления вместимостью в RITA.

**Дополнительные сведения для создания перевалочного пункта:** Когда пользователи выбирают "Перевалочный пункт" в качестве типа местоположения, появляются


дополнительные поля для заполнения ключевых операционных и пользовательских данных.

**Тип перевалочного пункта:** Выберите тип перевалочного пункта из выпадающего списка. Например, морской порт, аэропорт, зона выгрузки, пограничный переход и т. д.

**Код ISO порта:** Введите официальный трехбуквенный код ISO, соответствующий расположению порта. Этот стандартный код помогает обеспечить единообразие во всем мире и упрощает экспорт данных и отчетность.

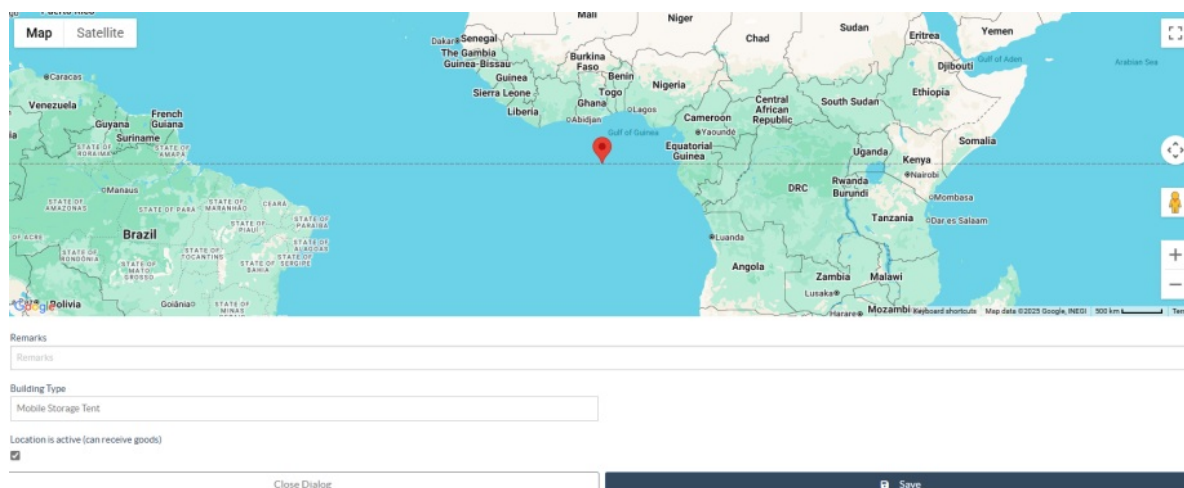
**Данные о грузополучателе порта:** Укажите имя грузополучателя или организацию, ответственную за прием груза в указанном порту.

**Включен ли тип услуги SRF 'Уведомление'?** Отметьте этот флажок, если местоположение должно получать уведомления SRF (Service Request Forms).



Эти поля являются необязательными, и их неуказание не мешает созданию местоположения. Однако настоятельно рекомендуется вводить полную информацию для улучшения координации, точности таможенной документации и согласованности отчетов в RITA.

**Шаг 5:** Местоположение наносится на карту и отображается для пользователя в виде Google Maps. Проверьте точность и нажмите кнопку "Сохранить", чтобы сохранить адрес.



## Изменение существующего местоположения

Операторы могут редактировать или обновлять информацию о существующем местоположении в любое время. Для этого нажмите на кнопку **"Изменить"** рядом с полем **"Местоположения для этой группы"**.

Locations for this Group

Brindisi - Port of Brindisi (Sea Port)

Modify

Create

Это действие открывает то же диалоговое окно, которое использовалось при создании местоположения, позволяя пользователям просматривать и обновлять ранее введенные данные, такие как название местоположения, группа местоположения, регион, субрегион, координаты и т. д. После внесения необходимых изменений нажмите **"Сохранить"**, чтобы применить обновления.

Modify location: Brindisi - Port of Brindisi (181~2342)

Location Type

Transshipment Point

Location Group

Brindisi

Project

TRAINING (RITA2)

Location

Brindisi - Port of Brindisi

City/Town/Village Name

Brindisi

Location Complex

Country

Italy

Location Region

Puglia

Location Sub-Region

Brindisi

GPS Coordinates in DD (decimal degrees)

Latitude

40.64672

Longitude

17.96179

GPS Coordinates in DMS (degrees, minutes, seconds)

☒

 N

☐

 S

40

°

38

'

48

"

☒

 E

☐

 W

17

°

57

'

42

"

Map

Satellite

Move the red marker to change the coordinates of your location

## Области хранения для местоположения:

Раздел "Области хранения" позволяет администратору определять и классифицировать конкретные физические зоны в пределах местоположения.

**Шаг 1:** Рядом с полем "Области хранения для этого местоположения" нажмите на опцию "Создать".

Storage Areas for this Location

Modify

Create

**Шаг 2:** Появится диалоговое окно, в котором пользователь должен указать имя области хранения в выбранном месте. После ввода имени нажмите **"Сохранить"**, чтобы создать область хранения.

Storage Areas for this Location

Storage Area

Dispatch Staging Area

Close Dialog

Delete

Save

**Пример:** На рисунке ниже зона хранения "Dispatch Staging Area", которая обычно используется для подготовки и консолидации грузов перед отправкой, создана в местоположении "Brindisi - UNHRD Warehouse 1 (Storage)", что позволяет пользователям эффективно организовывать и управлять отдельными операционными зонами в

пределах склада.

The screenshot shows two sections. The first section, 'Locations for this Group', has a text input field containing 'Brindisi - UNHRD Warehouse 1 (Storage)' and two buttons: 'Modify' and 'Create'. The second section, 'Storage Areas for this Location', has a text input field containing 'Dispatch Staging Area' and two buttons: 'Modify' and 'Create'.

## Изменение существующей зоны хранения

Операторы могут редактировать, удалять или обновлять детали существующей зоны хранения по мере необходимости. Для этого нажмите кнопку **"Изменить"** рядом с полем **"Зоны хранения для данного местоположения"**.

The screenshot shows the 'Storage Areas for this Location' section with a text input field and two buttons: 'Modify' (highlighted with a blue border) and 'Create'.

Откроется то же диалоговое окно, что и при создании области хранения, в котором отображается существующая информация, например имя области хранения. Отсюда пользователи могут выполнить следующие действия:

- При необходимости обновить имя или сведения об области хранения, а затем нажать кнопку **"Сохранить"**, чтобы применить изменения.
- Полностью удалить область хранения, нажав кнопку **"Удалить"**.
- Выйти из окна модификации без внесения изменений, нажав кнопку **"Закреть диалог"**.

The screenshot shows a dialog box titled 'Storage Areas for this Location' with a close button (X) in the top right corner. Inside the dialog, there is a 'Storage Area' section with a text input field containing 'Dispatch Staging Area'. At the bottom of the dialog, there are three buttons: 'Close Dialog', 'Delete', and 'Save' (with a save icon).

## Массовая загрузка отправок:

Эта функция позволяет пользователям добавлять в проект сразу несколько партий товара с помощью выгрузки в Excel, а не вводить каждую партию вручную.

The screenshot shows a section titled 'Massive upload of consignments to LC - Ukraine'. It contains a 'Choose file' button, an 'Upload' button, and a 'Download template' button.

### Шаг 1: Загрузить шаблон

- Нажмите на кнопку Загрузить шаблон, чтобы получить стандартный формат Excel.
- Заполните все необходимые поля в точном соответствии с форматом, указанным в шаблоне.

### Шаг 2: Загрузка:

- Выберите готовый файл в меню Choose File, затем нажмите Upload.
- Система автоматически импортирует все отправления по выбранному проекту.

**Примечание:** Убедитесь, что файл точно соответствует формату предоставленного

шаблона. Неправильные или отсутствующие данные могут привести к ошибкам при загрузке. Поддерживаются только файлы Excel (xlsx).



Убедитесь, что все обязательные столбцы шаблона заполнены правильно и что формат файла не изменился, чтобы избежать ошибок при загрузке.