

## Обзор хранилища (приборная панель)

Обзор складских запасов дает полное представление об общих запасах на складе и движении запасов в различных местах, зарегистрированных в RITA. Обзор склада состоит из двух основных компонентов:

- Запасы под рукой
- Движение запасов

"Запасы под рукой" показывает запасы, имеющиеся на складе, включая склад и перевалочный пункт, на указанную дату. Приборная панель позволяет операторам RITA настраивать представление, выбирая конкретные места и соответствующие критерии группировки в зависимости от индивидуальных потребностей.

"Движение запасов" позволяет оператору RITA получить графическое представление общего движения запасов, полученных, отпущенных, отправленных и потерянных со склада - с фильтрацией по местоположению, размерам продукции, таким как вес, объем, стоимость, количеству партий, линейным позициям и дате:



Ниже перечислены различные критерии для фильтрации данных:

**Фильтр по местоположению:** Появляется выпадающее меню со всеми складскими помещениями, зарегистрированными в группе местоположения проекта. По умолчанию "Выбрать все" показывает данные для всех мест.

**Показать метрику:** Операторы RITA могут использовать выпадающий список "Показать метрику", чтобы отобразить на графике различные метрики, как показано ниже. Эти показатели перечислены на оси X (горизонтальный столбец) диаграммы:

<b>Вес:</b>	Отображает вес акции в МТ.
<b>Объем:</b>	Отображает объем акции в МЗ.
<b>Стоимость:</b>	Указывает стоимость запасов в USD.
<b>Количество отправлений:</b>	Отображает общее количество созданных, выполняемых или закрытых отправлений.
<b>Количество опасных строк накладной:</b>	Подчеркивает количество позиций накладных, содержащих опасные товары.

**Группировать по:** Раскрывающийся список "Группировать по" позволяет операторам RITA группировать данные по различным категориям, как показано ниже; эти показатели находятся на оси Y графика (вертикальные строки).

<b>Дата:</b>	Дата транзакции, как это необходимо для диаграммы, в зависимости от операции.
<b>Место:</b>	Места хранения и перевалочные пункты, зарегистрированные в рамках проекта.
<b>Субрегион:</b>	Субрегион - это более конкретная область в пределах региона, например, город/район/округ, к которому относится местоположение.
<b>Регион:</b>	Регион относится к более крупной географической области, такой как штат/департамент, к которому относится местоположение.
<b>Пользователь услуг:</b>	Пользователи услуг - это организации, которые воспользовались услугой хранения данных.
<b>Тип пользователя услуги:</b>	Типы пользователей услуг - это категории, к которым относится организация, например ООН, МНПО, НПО, правительство, коммерческий сектор и т. д.

Категория продукта относится к проекту, для которого используются хранимые предметы, например, **продукта:** продовольственная безопасность, здравоохранение, жилье, образование, логистика и т.д.

**Состояние запасов:** На графике используются различные цвета для обозначения состояния товаров:

**Синий цвет:** Хорошее состояние

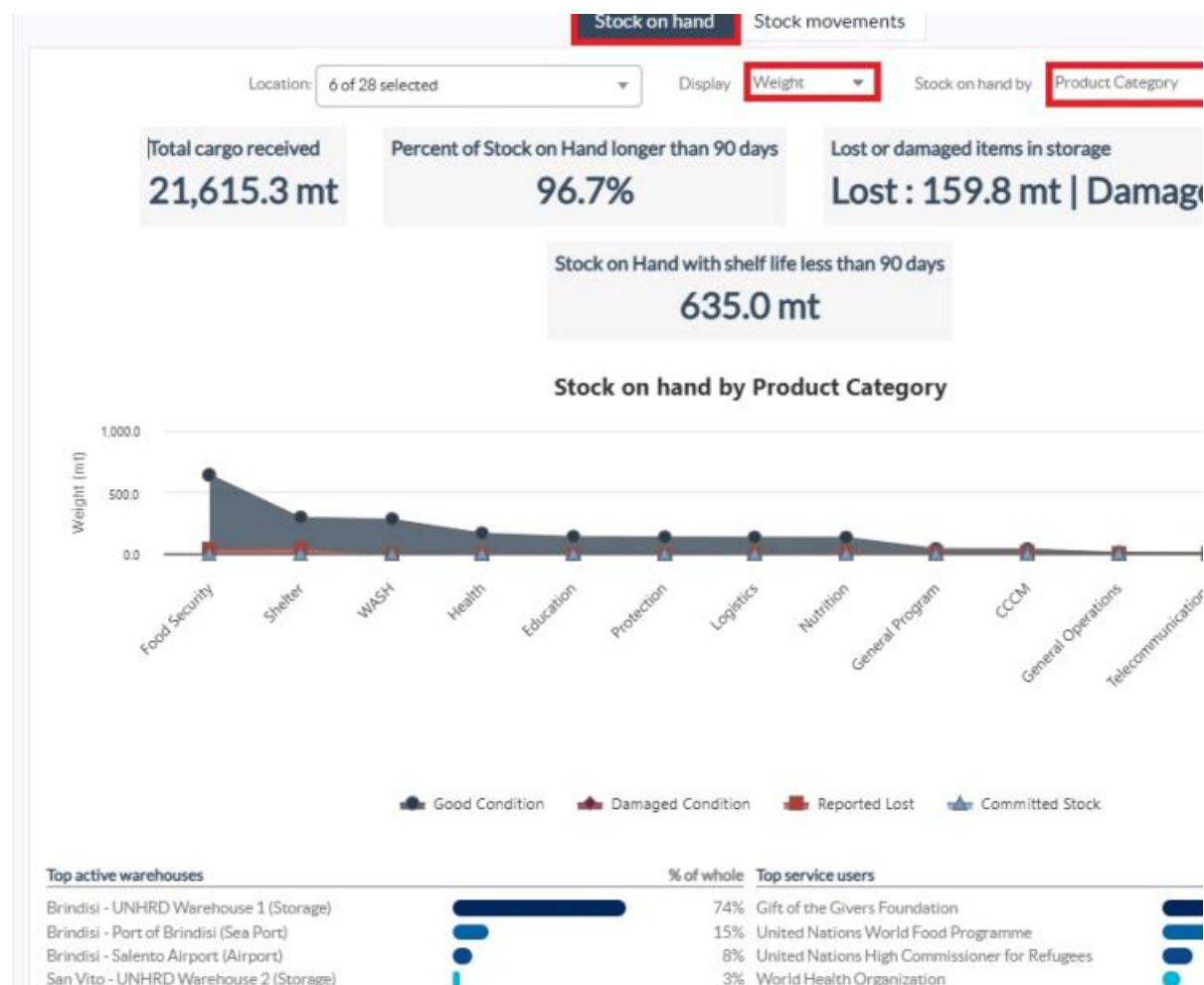
**Красный цвет:** Поврежденное состояние

**Оранжевый цвет:** Потерянные предметы

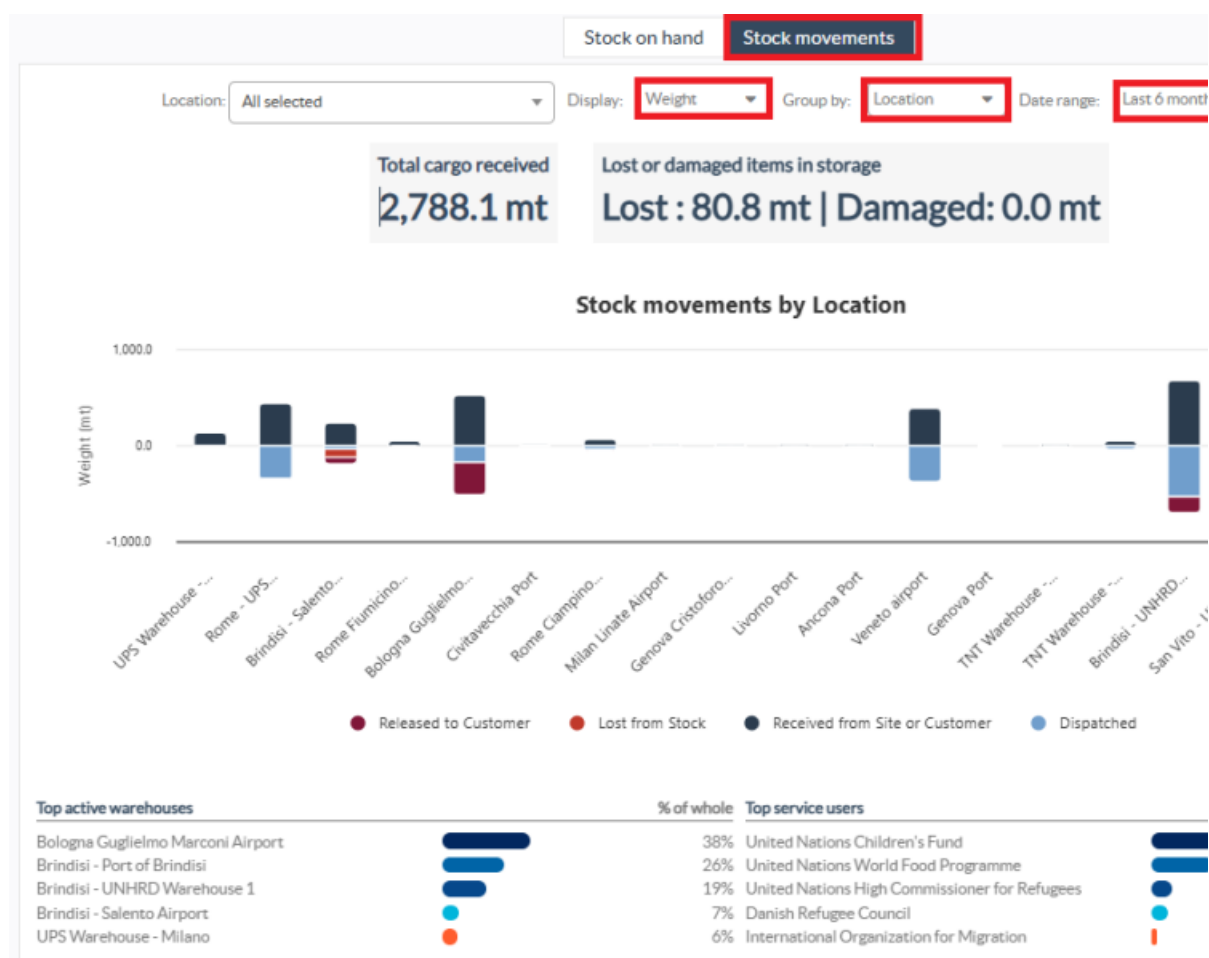
**Светло-синий цвет:** Принятый запас

**Диаграмма движения запасов** Диаграмма движения запасов отображает различные действия с запасами: груз, отпущенный клиенту, груз, потерянный со склада, груз, полученный с сайта или от клиента, доставленный клиентом, и груз, отправленный клиентом, каждый из которых представлен отдельными цветами, как указано в легенде.

**Пример 1:** На приведенном ниже графике показаны запасы на складе в МТ (хорошие, поврежденные, принятые и потерянные) в шести выбранных местах проекта, сгруппированные по категориям продукции:



**Пример 2:** На графике ниже показано движение запасов по весу за последние шесть месяцев (в МТ). На нем показаны полученные, отпущенные, отправленные и потерянные со склада товары, сгруппированные по всем местоположениям.



Операторы также могут просмотреть сводку по наиболее активным складам (складам с наибольшим количеством операций) и пяти наиболее активным пользователям услуг (пользователям услуг, основанным на их процентном соотношении к общему весу запасов), а также их соответствующие проценты использования за указанный период.

