

Приложение №8 к Договору № _____ от _____

Действует с « ____ » _____ г.

Условия поставки Товара по адресам Распределительных центров

Распределительный центр, РЦ – любой склад, используемый Покупателем на любых основаниях, для хранения, обработки, перераспределения Товара. Способы обработки Товаров на конкретном РЦ согласовываются сторонами с учетом распределения ТК по региональному признаку.

SSCC (Serial Shipping Container Code) – уникальный серийный код транспортной упаковки (штрих+цифровое обозначение в соответствии со стандартами EAN), содержащий информацию о находящихся в паллете товарных позициях. SSCC-код используется Сторонами в целях значительного ускорения обработки грузов.

1. В зависимости от согласованного сторонами способа обработки Товаров, Поставщик обязан исполнять следующие условия:

1.1. Требования по комплектации товаров, при поставке на Распределительные центры для Товара, подлежащего обработке по технологиям **Стеллажное хранение или Пик-бай-лайн**:

1.1.1. Поставщик комплектует Товар по Заказу в соответствии с логистическими данными Товара, указанными в Карте ввода. Если объем Заказа одного наименования товара составляет один слой и более, то комплектация данного товарного наименования происходит на отдельном паллете. Если объем Заказа одного наименования товара имеет объем менее одного слоя, то Поставщик может комплектовать такой остаток, как на отдельный паллет, так и на паллет с другими наименованиями товара, также заказанными в объеме менее одного слоя.

1.1.2. Для оптимизации транспортных расходов, допускается укладка одного скомплектованного паллета на другой (сэндвич), при условии, что при транспортировке товар или упаковка товара не будут повреждены.

1.1.3. Каждый паллет на боковой стороне должен быть снабжен информационным листом в 1 экз., на котором указываются: № заказа, SAP-номер и наименование поставщика, наименования находящихся на поддоне товаров с указанием номеров SAP, количества в единицах измерения заказа.

1.1.4. В сборном паллете наиболее тяжелые товары размещаются в нижних рядах.

1.2. Требования для Товара, подлежащего обработке на РЦ по технологии **Кросс-докинг**:

1.2.1. При отгрузке товаров по заказам, направленным с помощью EDI, до момента разгрузки и принятия товара покупателем, Поставщик обязан отправить Покупателю EDI уведомление об отгрузке с SSCC кодом паллета.

1.2.2. Каждый паллет должен быть снабжен информационным листом, на котором указывается: SSCC код, № заказа, № поставщика, № магазина, наименования находящихся на поддоне товаров с указанием номеров SAP, количества в единицах измерения заказа. Один экземпляр информационного листа должен быть размещен на боковой стороне паллета с товаром, второй прилагается к товарно-транспортной накладной.

1.2.3. На одном поддоне допускается размещение нескольких разных товаров по 1 заказу;

1.2.4. Не допускается комплектация нескольких заказов на 1 паллете;

1.2.5. Весь заказ должен быть скомплектован на минимальном количестве поддонов;

1.2.6. При неоднородной загрузке товаров на поддоне товары размещаются слоями, при этом наиболее тяжелые товары размещаются в нижних рядах;

1.2.7. Приемка Товаров, поставляемых по указанной технологии на территории РЦ производится по внешнему виду паллет, без проверки внутритарного количества товара и его качества.

2. Вне зависимости от согласованного способа обработки Товара Поставщик обязуется исполнять требования Регламента «Операционные требования к Поставщикам при поставках на РЦ», размещенного в открытом доступе на сайте Покупателя по адресу <http://www.lenta.com/logistika/>.

Поставщик _____

Покупатель _____

3. Невыполнение Поставщиком вышеуказанных требований является основанием для полного или частичного отказа в приемке, Покупатель вправе отказать в приемке такого Товара, либо принять товар полностью или частично, при этом действия Сторон определяются п. 5.2 Договора.

Согласовано:

Поставщик _____
(ФИО, должность)

Покупатель _____
(ФИО, должность)

(ФИО, должность)

М.П.

Поставщик _____

Покупатель _____