

Глобальный номер местоположения (GLN)

GLN предоставляет глобально уникальный стандартизированный идентификатор, который позволяет компаниям отвечать на вопросы «кто» и «где» в их собственной организации и по всей цепочке поставок.

GLN можно использовать для идентификации:

Стороны идентифицированные GLN, включают юридические лица и функции. Например, юридическое лицо может быть корпорацией, дочерней компанией или государственным органом. Функции — это организационные подразделения или отделы, такие как дебиторская задолженность или обеспечение качества.

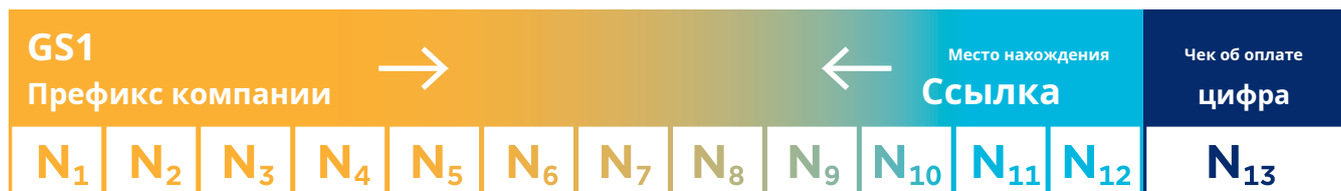
Места включают как физические, так и цифровые местоположения, найденные в бизнесе. Места, обозначенные номером GLN, включают в себя такие места, как склады, аптеки, двери доков, порты, фермы и системы ERP. При необходимости номера GLN также могут быть присвоены местам внутри более крупных объектов, таких как комната или полка.

Где используются номера GLN:

Носители данных—Номера GLN в штрих-кодах могут помочь направить товары к месту назначения или определить, откуда они прибыли. Использование EPC®/RFID и считывателей, идентифицированных с помощью GLN, может поддерживать автоматический захват движения товаров без необходимости сканирования в пределах прямой видимости или другого ручного вмешательства.

Системы и коммуникации—Обмен информацией о сторонах и местах с использованием GLN в рамках стандартов GS1, таких как EDI и EPCIS, улучшит переходные данные и

Структура данных GLN:



Перейти к [GLN-странице](#) на [GS1.org](#), чтобы узнать

Как GLN может удовлетворить потребности отрасли

- Улучшение видимости и отслеживания
- Экономия времени на обработку документации и ввод данных
- Повышение эффективности обработки заказов и счетов
- Оптимизация коммуникаций по всей цепочке поставок
- Устранение необходимости использования проприетарных идентификационных кодов, несовместимых с системами торговых партнеров.
- Консолидация сведений и атрибутов, относящихся к основному местоположению объекта или его части
- Повышение доверия деловых партнеров и потребителей



GLN полностью совместим со стандартом ISO 6523. Международный кодовый указатель (ICD) для GLN — «0088».