

НашЛейбл 2.0

Управление печатью этикеток
для предприятий любой отрасли

The screenshot shows the 'Центр управления печатью' (Print Management Center) window. On the left, a sidebar navigation includes 'Головные' (General), 'Монитор задач' (Task Monitor), 'Предприятия' (Enterprises), 'Шаблонотека шаблонов' (Template Library), 'Мои Шаблоны' (My Templates), 'Параметры автоматизации' (Automation Parameters), 'Справочники' (Dictionaries), 'Администрирование' (Administration), 'Пареметры' (Parameters), 'Системные события' (System Events), 'Плагинами' (Plugins), 'Настройка разрешений' (Permissions Configuration), and 'Регистрация лицензий' (License Registration). The main area displays a table titled 'Мои Шаблоны' (My Templates) with columns: Имя (Name), Тип (Type), Объект (Object), Дата (Date), and several checkboxes. A preview of a barcode label is shown on the right, with fields like 'Получатель' (Recipient), 'Приемник' (Recipient), 'Номер документа' (Document Number), 'Дата документа' (Document Date), 'Код страны' (Country Code), 'Код города' (City Code), 'Код района' (District Code), and 'Код улицы' (Street Code). The preview also includes a barcode and some QR codes.



ЛАБОРАТОРИЯ ВНЕДРЕНИЙ
СОФТ МЕРИТ
– ПРОГРАММНЫЕ РЕШЕНИЯ



Подробнее о решении
на NASHLABEL.RU

НашЛейбл – российский программный продукт, предназначенный для производств, торговли, логистики и любых других сфер бизнеса, где не обойтись без печати этикеток и штрихкодов:

- для компаний, которым необходимо динамически выбирать параметры во время печати: шаблоны, принтеры, данные
- для компаний с централизованным управлением печатью
- для компаний с распределёнными сервисами печати

**Поддерживается
печать кодов
всех актуальных
систем маркировки,
включая Честный ЗНАК,
ЕГАИС, МДЛП,
Меркурий и другие.**

Совместимость

НашЛейбл интегрируется с различными системами управления и базами данных, что высвобождает их ресурсы, исключает необходимость дорогостоящей доработки и устраняет риск негативного воздействия на деятельность компании.

Масштабируемость

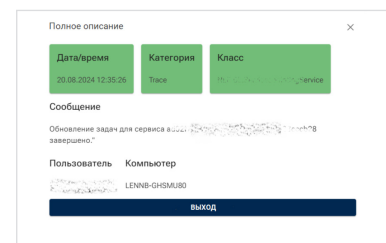
Модульность НашЛейбл обеспечивает гибкость и масштабируемость, позволяя использовать его как на больших, так и малых предприятиях с разными уровнями автоматизации процессов и дополнять функционал по мере роста бизнеса.

Централизация

Централизованное управление бизнес-правилами и ролями пользователей, администрирование служб печати этикеток и распределение заданий осуществляются с любой рабочей станции при помощи браузерного «тонкого» клиента.

Соответствие стандартам

НашЛейбл обеспечивает подготовку стандартизованных этикеток для маркировки товаров и грузов, архивных и библиотечных материалов, бумажной корреспонденции, материальных ценностей при инвентаризации и так далее, в том числе в соответствии со стандартами ГОСТ, ISO, GS1, SSCC (КИТУ)* и прочими.



МОДУЛЬ АВТОМАТИЧЕСКОЙ ПЕЧАТИ

Основной модуль решения НашЛейбл, включающий конструктор шаблонов и службу автоматизации печати. Устанавливается в каждом филиале, где необходимо печатать этикетки. Для крупных предприятий с разветвлённой структурой может понадобиться несколько модулей.

Модуль автоматической печати НашЛейбл предоставляет различные варианты подключения службы печати к внешним бизнес-системам, обеспечивая базовый уровень автоматизации.

- Визуальный конструктор для создания этикеток с постоянными и переменными данными и печати вручную на любом принтере, установленном на вашем ПК.
- Автоматический запуск печати по расписанию и по событию-триггеру: появлению файла или поступлению внешнего запроса;
- Печать данных практически из любой реляционной базы данных;
- REST-модуль подключения к учётной системе по протоколу HTTP;
- Одновременное обслуживание нескольких принтеров.

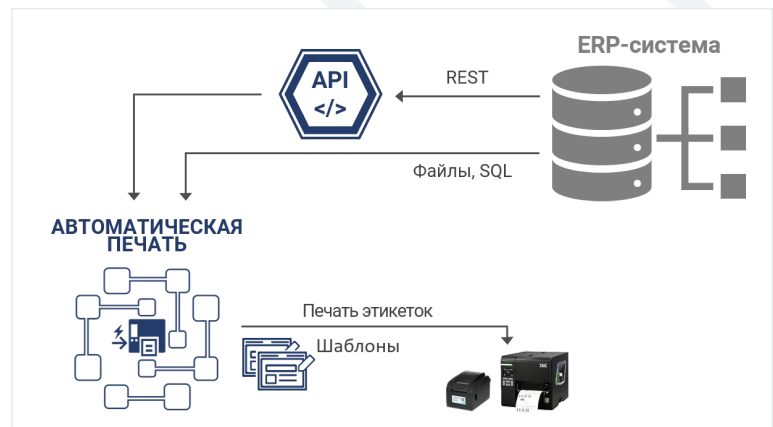


Видеодемонстрация модуля
«Автоматическая печать»

Простая интеграция с инфраструктурой

Благодаря НашЛейбл становятся доступны различные варианты подключения службы печати к внешним ресурсам и функции автоматического запуска печати:

- Двунаправленный REST-модуль подключения к учётной системе по протоколу HTTP;
- Программная служба для централизованной межплатформенной печати этикеток;
- Печать данных практически из любой реляционной базы данных;
- Работа с данными в формате GS1, обработка идентификаторов применения;
- Планировщик заданий с возможностью печати по расписанию и по событию (триггеру);
- Ведение журнала печатаемых заданий и системных событий.



Возможности модуля «Автоматическая печать»

- 64-разрядная служба, совместимая с Windows 10/11; Windows Server 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 / 2016;
- Простой в освоении визуальный конструктор этикеток с широким набором средств форматирования;
- Поддержка всех основных 1D- и 2D-кодов (EAN, PDF, Datamatrix и др.);
- Адаптивный интерфейс редактора для работы с экранами разного разрешения;
- Предварительный просмотр этикетки;
- Автоматическое выравнивание, вращение и масштабирование объектов макета этикетки;
- Автоматический перенос текста при выводе на печать или при просмотре;
- Автоматическое изменение положения объектов по вертикали при наложении;
- Автоматическое вычисление контрольных цифр для штрихкодов;
- Возможность дополнения кодов человекочитаемыми символами;
- Добавление «водяных знаков»;
- Инверсная печать (белым цветом на черном фоне);
- Локальное хранение макетов и шаблонов;
- Пользовательские данные в формате JSON-строки;
- Более 50 встроенных функций с проверкой синтаксиса для эффективного объединения и обработки данных;
- Модуль подключения HTTP (REST) для интеграции со сторонними системами.
- Возможность использования в качестве источников переменных (динамических) данных:
 - таблиц Excel;
 - структурированных текстовых данных .CSV;
 - баз данных MS SQL Server, PostgreSQL, SQLite (прочие — по запросу);
 - баз данных с изображениями;
 - системного времени и даты от компьютера;
- Рабочие данные не покидают локальную сеть предприятия;
- Поддержка любых принтеров, установленных в операционной системе (этикеточных и офисных, локальных и сетевых);
- Автономный режим печати без подключения к Интернету;
- Обзор служб печати (доступные принтеры, шаблоны этикеток, текущие и завершённые задания);
- Планировщик заданий с возможностью отложенной печати;
- Автозапуск печати этикеток по событию (мониторинг появления файла в каталоге, поступления данных из системы ERP или с внешнего устройства);

Создание этикеток в НашЛейбл

В состав НашЛейбл входит мощный конструктор этикеток, в котором можно создавать макеты с динамическими и статическими полями, содержащими тексты, графику, штрихкоды, текущие время и дату.

В качестве источников переменных данных могут использоваться файлы XLS, CSV или базы данных MS SQL, MySQL, PostgreSQL.



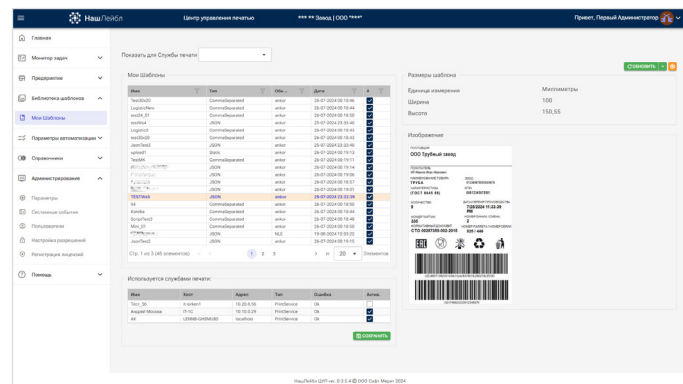
Видеодемонстрация
создания этикетки

ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ПЕЧАТЬЮ

Для предприятий, где требуется централизованное управление печатью и/или используется несколько Модулей автоматической печати, а также для случаев, когда требуется выбирать параметры (шаблон, принтер, данные) в ходе печати.

Центр управления НашЛейбл – это кроссплатформенный виртуальный кабинет, из которого на корпоративном уровне осуществляется контроль над бизнес-правилами, данными и рабочими местами в НашЛейбл. С центрального пульта администратор системы может редактировать шаблоны, контролировать работу Модулей автоматической печати и распределять этикетки между рабочими местами маркировщиков.

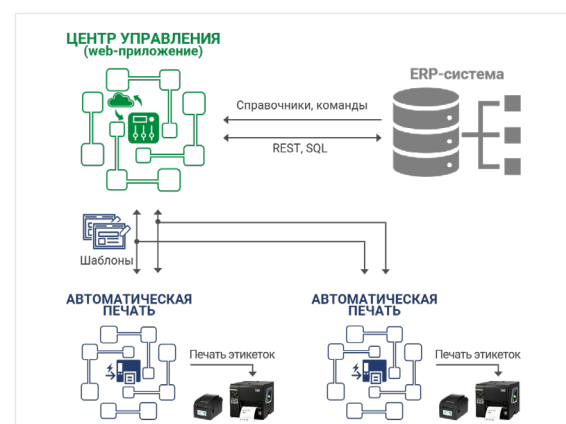
- Универсальная среда управления с интерфейсом на основе веб-браузера;
- Предварительный просмотр этикеток с динамическим содержимым;
- Полный инструментарий для эффективного объединения и обработки данных;
- Редактор рабочих процессов и бизнес-правил, включая действия для печати этикеток, запросы к БД и т.д.;
- Расширенные рабочие процессы и обработка ошибок;
- Настраиваемая обработка данных в формате SQL, XML, REST (JSON).



Единый пульт управления печатью этикеток

Центр управления НашЛейбл позволяет управлять заданиями и правилами сразу для нескольких Модулей автоматической печати. Он позволяет создавать правила автоматического формирования и печати этикеток, управлять ролями пользователей, настраивать подключение к сторонним приложениям. Обмен данными с учётной системой происходит через REST и SQL-запросы.

- Двунаправленный REST-модуль подключения к учётной системе по протоколу HTTP;
- Программная служба для централизованной межплатформенной печати этикеток;
- Печать данных практически из любой реляционной базы данных;
- Работа с данными в формате GS1, обработка идентификаторов применения;
- Планировщик заданий с возможностью печати по расписанию и по событию (триггеру);
- Ведение журнала печатаемых заданий и системных событий.



Возможности модуля «Центр управления печатью»

- Расширенный мониторинг всех установленных Модулей автоматической печати, конструкторов этикеток и выполняемых задач;
- Централизованная библиотека шаблонов, их распространение, лицензирование, обслуживание компонентов, управление расписанием задач для Модулей автоматической печати;
- Динамическое формирование заданий печати на основе комбинации данных и/или сигналов, полученных от внешней системы, выполнения выборки из внешней базы данных или файла, настроенных правил логики формирования распечатки;
- Настраиваемые средства интеграции (коннекторы);
- Произвольные окна ввода для запуска печати и ввода данных пользователем;
- Назначение прав доступа (ролей) пользователей с ограничением доступа к выбранным функциям;
- Web API для управления печатью этикеток из сторонних приложений;
- Единый журнал печати с просмотром всех напечатанных этикеток;
- Передача в источник ответных данных по результатам печати (пост-процессинг).



Видеодемонстрация модуля
«Центр управления печатью»

СИСТЕМА ЛИЦЕНЗИРОВАНИЯ

Система лицензирования НашЛейбл позволяет оплачивать только необходимые вашему предприятию компоненты решения.

- Все лицензии бессрочные.
- В стоимость модуля «Автоматическая печать»
входит поддержка 5 принтеров.
- Чтобы использовать большее число печатающих устройств,
приобретите необходимое количество пакетов принтеров.

[Выберите на сайте](#) необходимые компоненты НашЛейбл

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

Служба поддержки НашЛейбл готова провести анализ имеющихся бизнес-процессов оказать помочь в подборе необходимой для решения задач конфигурации решения, развёртывании системы в инфраструктуре заказчика и обучении персонала.

В платные услуги техподдержки входят:

- Соглашение об уровне обслуживания (SLA) или разовые обращения;
- Выделенный менеджер (9–18мск): консультации по телефону, удалённое подключение;
- Анализ рабочих процессов, демонстрация прототипа, настройка тестового и/или продуктивного контура;
- Приоритетная обработка запросов;
- Возможность повышения срочности запросов;
- Обучение персонала;
- Доработка ПО (обсуждается индивидуально).

ЛАБОРАТОРИЯ ВНЕДРЕНИЙ СОФТ МЕРИТ

Поставщик и интегратор решений для автоматизации бизнес-процессов различных отраслей экономики и хозяйства:

- Предприятия розничной и оптовой торговли
- Логистические и транспортные компании и службы
- Производственные предприятия
- Бюджетные учреждения

Компания разрабатывает собственные программно-аппаратные решения в области автоматической идентификации и адаптирует мировой опыт под региональные стандарты.

Москва, ул. Дорожная, 60Б
Телефон: +7 (495) 363-45-05

sales@softmerit.ru
softmerit.ru

SOFTMERIT
Individual Technologies