Оглавление

[1. Форма логина 2](#_Toc130073525)

[2. Основная форма 3](#_Toc130073526)

[3. Заказы 4](#_Toc130073527)

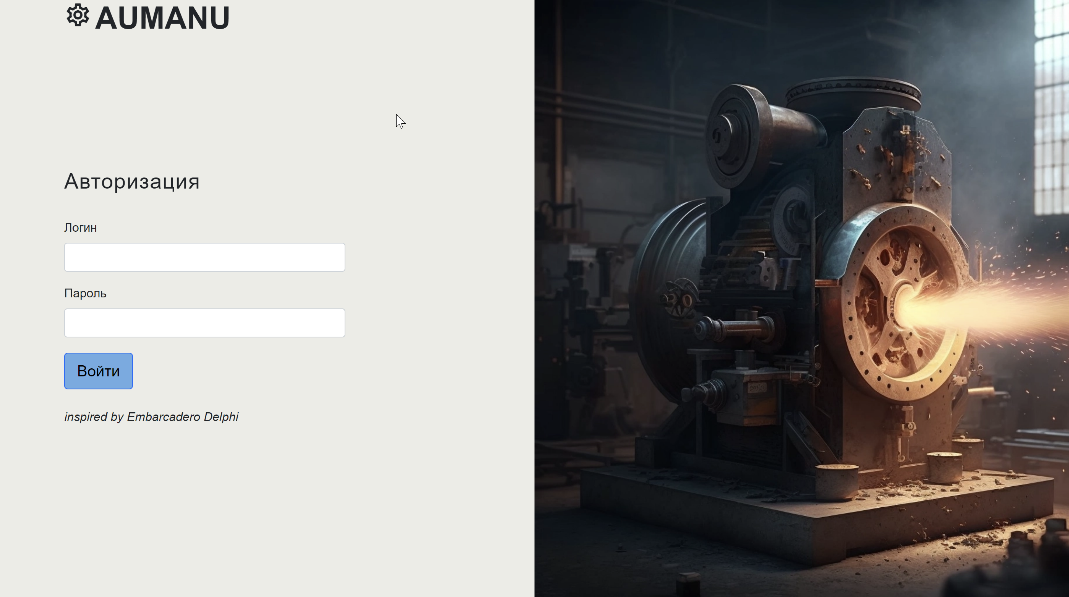
[4. Сдача продукции 6](#_Toc130073528)

[5. Оповещения 7](#_Toc130073529)

[6. Документы 8](#_Toc130073530)

# Форма логина

Для того чтобы зайти в систему укажите логин пароль (по умолчанию Логин:user, Пароль:user).



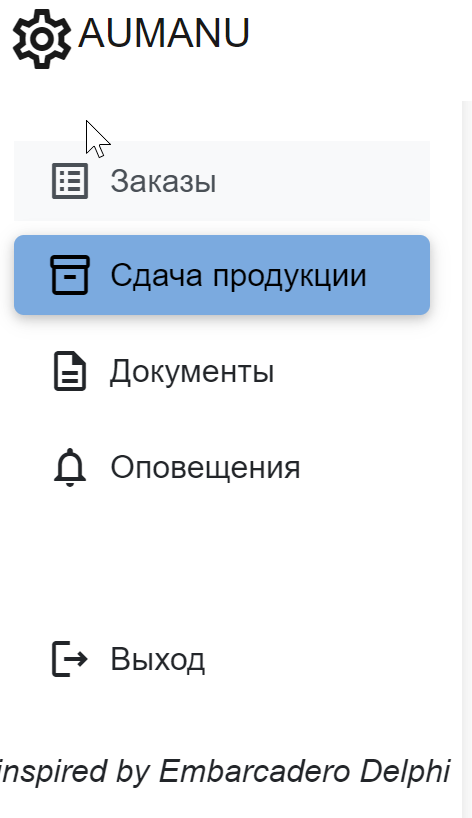
# Основная форма

На основной форме находится несколько вкладок

-Заказы (работа по текущим заказам)

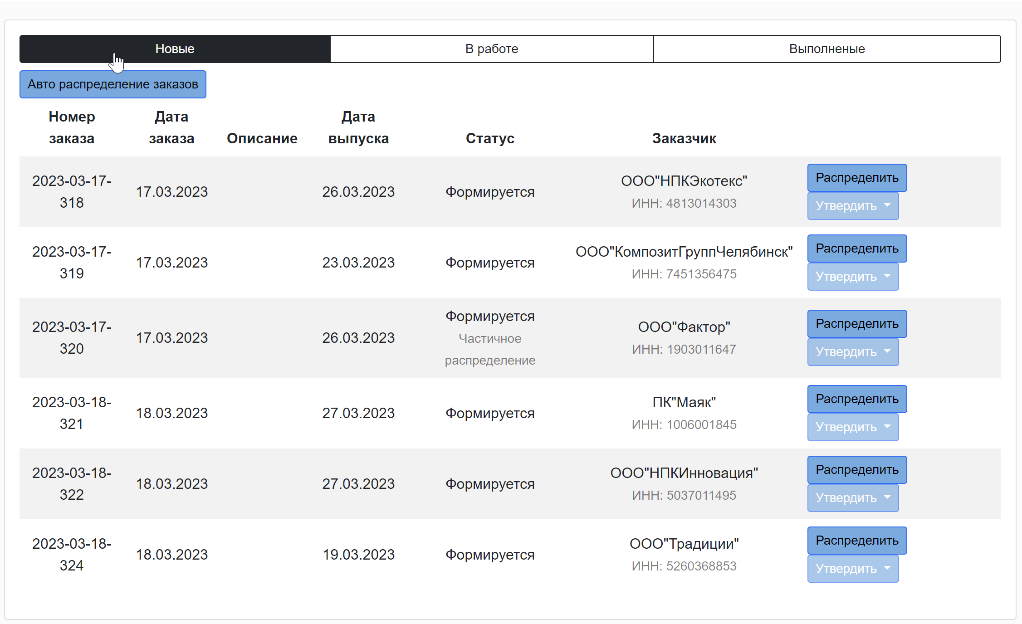
-Сдача продукции (указание количества изготовленных изделий)

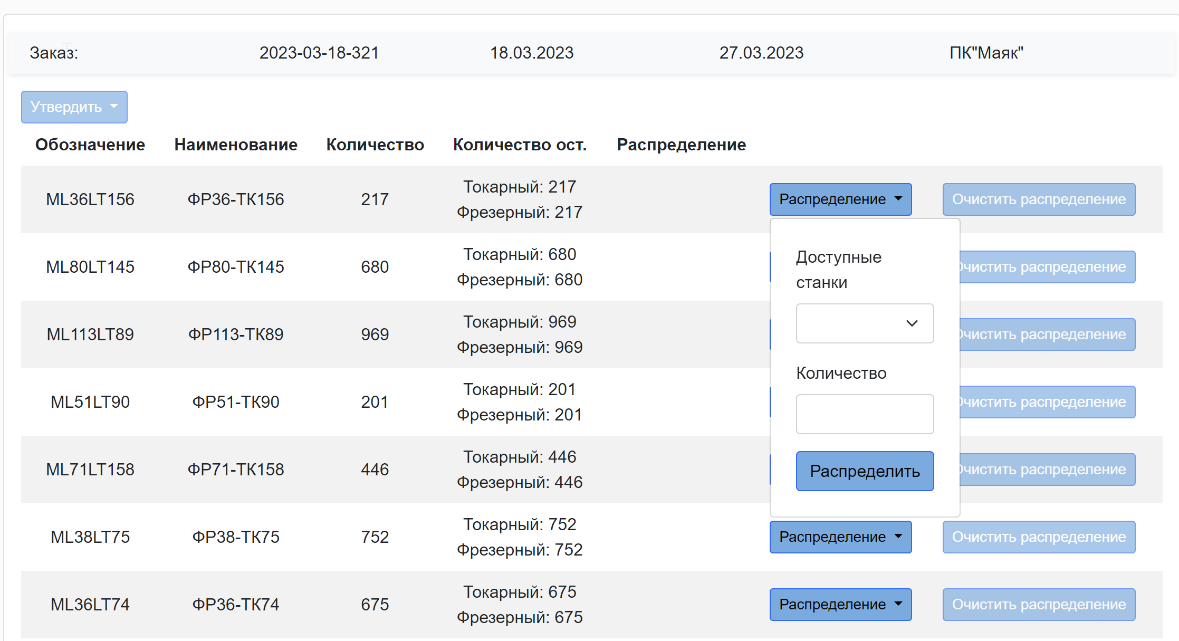
-Документы (Все документы, сформированные для пользователя)

-Оповещения (Все оповещения для пользователя)

# Заказы

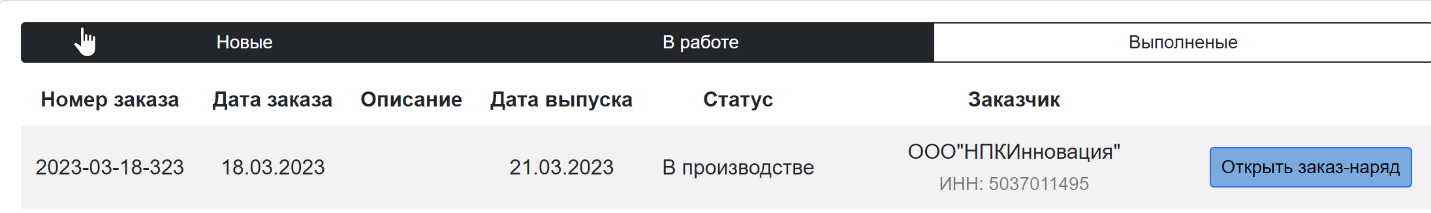
Заказы делятся на 3 вкладки:

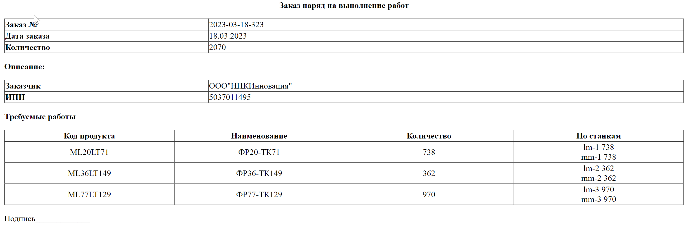
* Новые
* В работе
* Выполненные

Во вкладке «Новые» можно перейти к ручному распределению работ (кнопка «Распределить») или автоматическим методом (кнопка «Автораспределение заказов»), а также утвердить полностью распределенный заказ, что создаст заказ-наряд.

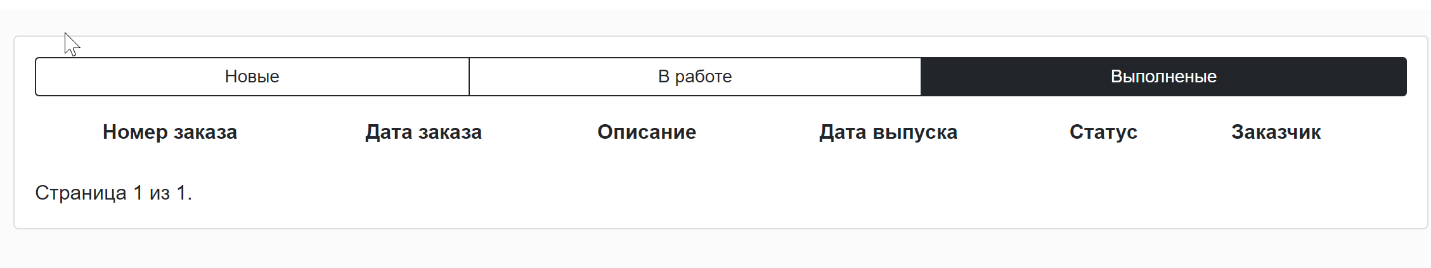
После утверждения Заказ попадает в работу.

Во вкладке “В работе” можно посмотреть текущие заказы в работе, а также посмотреть заказа наряд.



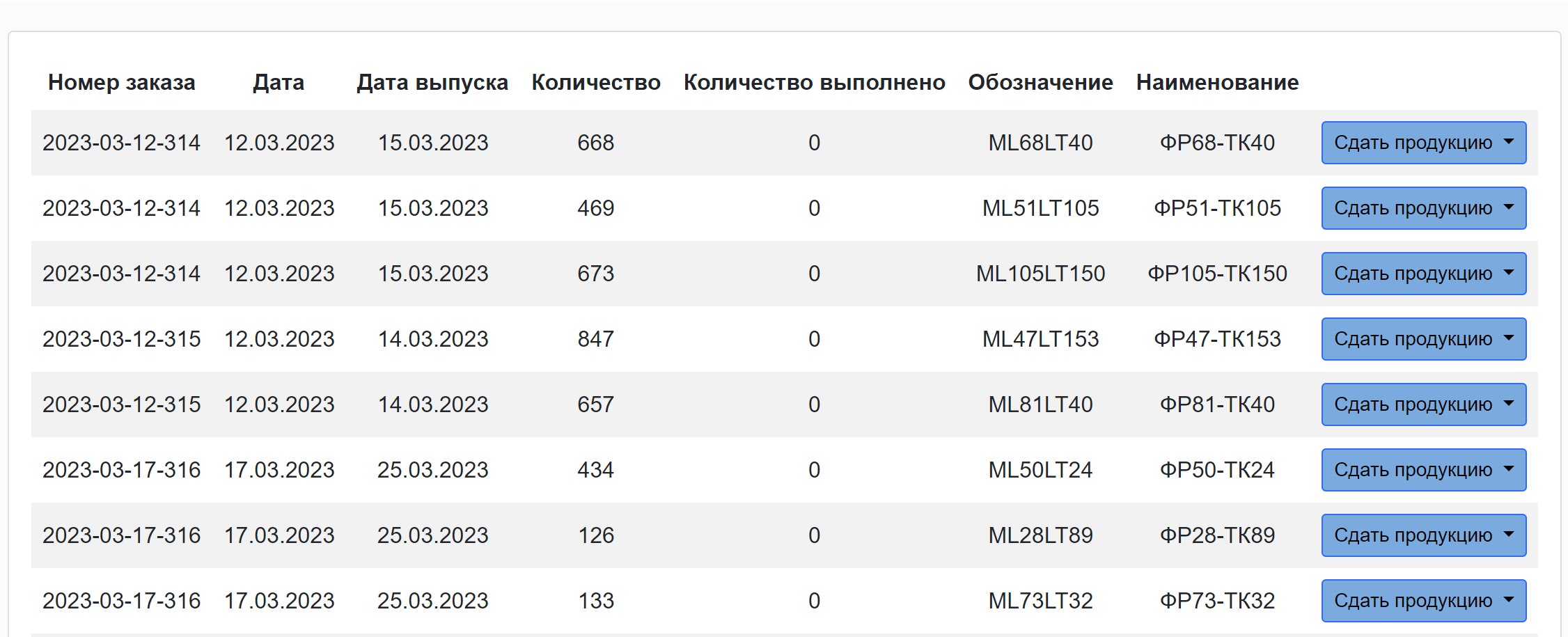
Заказ-наряд открывается на новой вкладке и подготовлен к печати.

Во вкладке “Выполненные” отображаются выполнение заказы.



# Сдача продукции

В данном режиме заносится информация о количестве изготовленных изделий. После полного выполнения заказа в CRM отправиться сообщение о выполнении, а станки будут освобождены.



# Оповещения

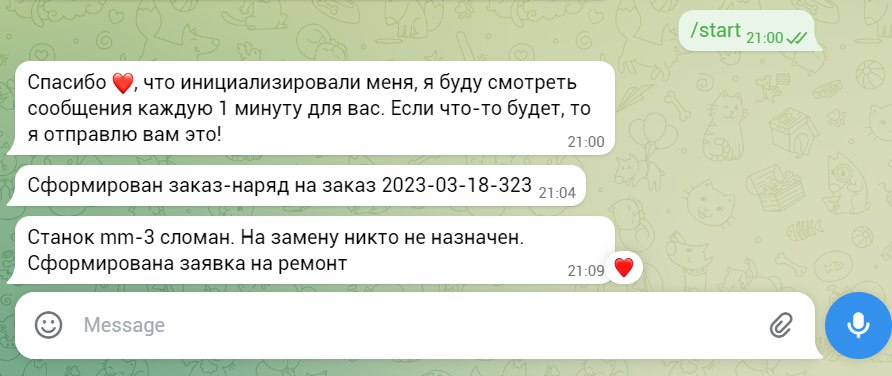
Во вкладе «Оповещения» показываются уведомления различных видов, в том числе, и заявка на ремонт оборудования, которая формируется путем нажатия на кнопку “Заявка на ремонт” (уведомления о поломке станков приходят автоматически).

Аналогичные уведомления приходят также на электронную почту, которая указана в учетной записи пользователя (указывается при разворачивании системы или через администраторскую панель), а также телеграмм, если пользователь подключился к уведомлениям бота @TechLifeASBot.

Инструкция для телеграмм:

В нашей системе AUMANU для оповещения пользователя используется телеграмм бот, который отправляет уведомления из системы.

Для того чтобы инициализировать бота необходимо найти бота в Телеграмм (в поиске набрать @TechLifeASBot ) и написать команду /start, бот должен будет поприветствовать пользователя и сразу же доставить доступные уведомления. Работают эти оповещений, конечно же, только при работе сервера основного приложения.



# Документы

Во вкладке документы можно посмотреть все сформированные документы – заказ-наряды и заявки на ремонт.

