

Вход

Имя пользователя

Пароль

Войти

Страница авторизации для доступа к системе учета комплектующих. Введите ваш логин и пароль, чтобы начать работу.

## Главная

ГлавнаяЗапчастиПоставкиОтчетыИнвентаризацияАнализ поставокВыйти

### Запчасти, которые нужно заказать

- Кардан (Склад: Основной склад в гараже) - Количество: 1 (Минимум: 2)

### Три последних отчета

- 2024-12-18 - Тормозной диск: использовано 2
- 2024-12-18 - Ремень генератора 11x10x1775: использовано 1375
- 2024-12-18 - Кардан: использовано 3

### Ближайшие поставки

- 2024-12-23 - Ступичный подшипник: 6 (Поставщик: Интерпартнер, Склад: Основной склад в гараже)
- 2025-02-12 - Ремень генератора 11x10x1775: 1377 (Поставщик: Интерпартнер, Склад: Дополнительный склад)

Основной экран системы, отображающий ключевую информацию: ближайшие поставки, актуальные заказы и последние отчеты

## Запчасти

ГлавнаяЗапчастиПоставкиОтчетыИнвентаризацияАнализ поставокВыйти

### Добавить запчасть

Название

Количество

Минимальное количество

Основной склад в гараже

Добавить

### Список запчастей

- Ремень генератора 11x10x1775 - Количество: 1375 (Склад: Основной склад в гараже)
- Шкив вентилятора ПАЗ-3205 н/о Д-20 - Количество: 3 (Склад: Дополнительный склад)
- Кардан - Количество: 3 (Склад: Основной склад в гараже)
- Кардан - Количество: 1 (Склад: Основной склад в гараже)
- Колодки тормозные - Количество: 4 (Склад: Основной склад в гараже)
- Рулевая рейка - Количество: 1 (Склад: Основной склад в гараже)
- Тормозной диск - Количество: 4 (Склад: Основной склад в гараже)
- Ступичный подшипник - Количество: 6 (Склад: Основной склад в гараже)

Раздел для просмотра, добавления и редактирования информации о запчастях, доступных на складе.

## Поставки

ГлавнаяЗапчастиПоставкиОтчетыИнвентаризацияАнализ поставокВыйти

### Добавить поставку

Ремень генератора 11x10x1775

Интерпартнер

Основной склад в гараже

Количество

ДД - ММ - ГГГГ

Добавить

### Список поставок

- Ремень генератора 11x10x1775 - Количество: 2 (Поставщик: Интерпартнер, Склад: Основной склад в гараже, Дата: 2024-05-18)
- Ремень генератора 11x10x1775 - Количество: 2 (Поставщик: Интерпартнер, Склад: Дополнительный склад, Дата: 2024-07-31)
- Ремень генератора 11x10x1775 - Количество: 1377 (Поставщик: Интерпартнер, Склад: Дополнительный склад, Дата: 2025-02-12)
- Ремень генератора 11x10x1775 - Количество: 1 (Поставщик: Интерпартнер, Склад: Основной склад в гараже, Дата: 2024-12-18)
- Ремень генератора 11x10x1775 - Количество: 1 (Поставщик: Интерпартнер, Склад: Дополнительный склад, Дата: 2024-12-18)
- Колодки тормозные - Количество: 4 (Поставщик: Интерпартнер, Склад: Основной склад в гараже, Дата: 2024-12-19)
- Рулевая рейка - Количество: 1 (Поставщик: Интерпартнер, Склад: Основной склад в гараже, Дата: 2024-12-20)
- Тормозной диск - Количество: 4 (Поставщик: Интерпартнер, Склад: Основной склад в гараже, Дата: 2024-12-21)
- Ступичный подшипник - Количество: 6 (Поставщик: Интерпартнер, Склад: Основной склад в гараже, Дата: 2024-12-23)

Инструмент для управления поставками: отслеживание статусов, добавление новых поставок и контроль сроков доставки

## Отчеты об использовании

ГлавнаяЗапчастиПоставкиОтчетыИнвентаризацияАнализ поставокВыйти

### Добавить отчет

Ремень генератора 11x10x1775

Использованное количество

Описание

Добавить отчет

### Список отчетов

- Ремень генератора 11x10x1775: 8 (Инвентаризация) - 2024-05-20
- Ремень генератора 11x10x1775: 8 (Инвентаризация) - 2024-05-21
- Ремень генератора 11x10x1775: 7 (потеряли) - 2024-05-21
- Ремень генератора 11x10x1775: 1378 (Инвентаризация) - 2024-12-17
- Ремень генератора 11x10x1775: 1378 (Инвентаризация) - 2024-12-17
- Ремень генератора 11x10x1775: 2 (Ушло на ремонт ПАЗ №12345) - 2024-12-17
- Ремень генератора 11x10x1775: 1375 (Инвентаризация) - 2024-12-17
- Ремень генератора 11x10x1775: 1 (Использовани для ремонта Паз №223) - 2024-12-17
- Ремень генератора 11x10x1775: 1375 (Инвентаризация) - 2024-12-17
- Ремень генератора 11x10x1775: 1375 (Инвентаризация) - 2024-12-17
- Ремень генератора 11x10x1775: 1375 (Инвентаризация) - 2024-12-17
- Ремень генератора 11x10x1775: 1375 (Инвентаризация) - 2024-12-18
- Шкив вентилятора ПАЗ-3205 н/о Д-20: 4 (Инвентаризация) - 2024-05-20
- Шкив вентилятора ПАЗ-3205 н/о Д-20: 4 (Инвентаризация) - 2024-05-21
- Шкив вентилятора ПАЗ-3205 н/о Д-20: 4 (Инвентаризация) - 2024-12-17
- Шкив вентилятора ПАЗ-3205 н/о Д-20: 4 (Инвентаризация) - 2024-12-17
- Шкив вентилятора ПАЗ-3205 н/о Д-20: 3 (Инвентаризация) - 2024-12-17
- Шкив вентилятора ПАЗ-3205 н/о Д-20: 3 (Инвентаризация) - 2024-12-17
- Шкив вентилятора ПАЗ-3205 н/о Д-20: 3 (Инвентаризация) - 2024-12-17
- Шкив вентилятора ПАЗ-3205 н/о Д-20: 3 (Инвентаризация) - 2024-12-18
- Шкив вентилятора ПАЗ-3205 н/о Д-20: 3 (Инвентаризация) - 2024-12-18
- Кардан: 3 (Инвентаризация) - 2024-12-17
- Кардан: 3 (Инвентаризация) - 2024-12-17
- Кардан: 3 (Инвентаризация) - 2024-12-18
- Кардан: 3 (Инвентаризация) - 2024-12-18
- Кардан: 0 (Инвентаризация) - 2024-12-17

Раздел для генерации и анализа отчетов о движении запчастей, остатках и использовании склада

## Инвентаризация

ГлавнаяЗапчастиПоставкиОтчетыИнвентаризацияАнализ поставокВыйти

### Формирование отчета по инвентаризации

- Ремень генератора 11x10x1775 (Основной склад в гараже):

1375
- Шкив вентилятора ПАЗ-3205 н/о Д-20 (Дополнительный склад):

3
- Кардан (Основной склад в гараже):

3
- Кардан (Основной склад в гараже):

1
- Колодки тормозные (Основной склад в гараже):

4
- Рулевая рейка (Основной склад в гараже):

1
- Тормозной диск (Основной склад в гараже):

4
- Ступичный подшипник (Основной склад в гараже):

6

Сформировать отчет

Функционал для проведения и учета инвентаризации, сравнения фактических данных с учетными записями

## Анализ поставок

ГлавнаяЗапчастиПоставкиОтчетыИнвентаризацияАнализ поставокВыйти

### Прогнозирование необходимости поставок

- Ремень генератора 11x10x1775 (Основной склад в гараже): не требуется
- Шкив вентилятора ПАЗ-3205 н/о Д-20 (Дополнительный склад): не требуется
- Кардан (Основной склад в гараже): 2 дней
- Колодки тормозные (Основной склад в гараже): не требуется
- Рулевая рейка (Основной склад в гараже): не требуется
- Тормозной диск (Основной склад в гараже): не требуется
- Ступичный подшипник (Основной склад в гараже): не требуется

Аналитический модуль для прогнозирования потребностей, анализа поставок и определения необходимых действий по пополнению склада.