

Логистический планировщик

Интеллектуальные решения для офиса

Оператор Придъма Вова

Оператор Придъма Вова | <https://demo-dqlogistics.herokuapp.com/operator/>

Придъма Вова

Больница №9	46
Хоспис	233
Комплекс	115
Дубинина	188
ГБ№1 Пирогова	55

Найти

Пробки

Слои

Выйти из аккаунта

ГБ№1 Пирогова

Комплекс

Больница №9

Открыть в Яндекс.Картах

Поиск объектов по Расстояние: 23.18 Суммарный вес: 637 Выберите направление

Выбор объектов для маршрута

Оператор Придыма Вова

Защищено | <https://demo-dqlogistics.herokuapp.com/operator/>

Придыма Вова

- Больница №9 46
- Хоспис 233
- Комплекс 115
- Дубинина
- ГБН№1 Пирогова

Найти

Пробки Слой

Март 2018

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
26	27	28	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	1

Поиск объектов по Расстояние: 23.18 Суммарный вес: 637 Выберите направление

Выбор даты

The screenshot shows a web browser window with the URL <https://demo-dqlogistics.herokuapp.com/operator/>. The application title is "Придыма Вова". On the left, there is a sidebar with a list of items:

Больница №9	46
Хоспис	233
Комплекс	115
Дубинина	188
ГБН№1 Пирогова	55

The main area displays a map of the Crimean Peninsula. A route is highlighted in yellow, starting from the coast and passing through several points labeled "ГБН№1 Пирогова", "Комплекс", and "Больница №9". A dropdown menu is open over the map, titled "Выберите направление" (Select direction), with the following options:

- Севастополь
- Севастополь - Черноморск
- Севастополь - Ялта
- Севастополь - Керчь

At the bottom of the interface, there is a search bar with the text "Поиск объектов по дд.мм.гггг", a distance indicator "Расстояние: 23.18", a weight indicator "Суммарный вес: 637", and a button labeled "ОТПРАВИТЬ".

Выбор направления

Оператор Придыма Вова

Защищено | <https://demo-dqlogistics.herokuapp.com/operator/>

Придыма Вова

Найти

Пробки Слой

Больница №9 46

Хоспис 233

Комплекс 115

Дубинина 188

ГБН№1 Пирогова 55

Выберите направление

- Севастополь
- Севастополь - Черноморск
- Севастополь - Ялта
- Севастополь - Керчь

Поиск объектов по 06.03.2018

Расстояние: 23.18

Суммарный вес: 637

ОТПРАВИТЬ

Отправить

Менеджер Сергей Дем

Защищено | <https://demo-dqlogistics.herokuapp.com/manager/transactions/all/#>

Сергей Дем

ТРАНЗАКЦИИ ПО МАРШРУТАМ СПИСОК ВСЕХ ТРАНЗАКЦИЙ СПИСОК ОБЪЕКТОВ

Севастополь
направление
Список операторов:
Придьма Вова

ПОСТРОИТЬ СУММАРНЫЙ
МАРШРУТ
ПРИКРЕПИТЬ МАШИНУ
ПЕЧАТЬ

Найти

Пробки Слои IB

Севастополь Инкерман

ГБ №1 Пирогова Инкерман

ОФИС Инкерман

Алекса Инкерман

Больница №9 Балаклава

Сахарная Головка Штурмовое

Первомайское Балаклавский район

Балаклава

Нахимовский район

Камышовая буха Гагаринский район

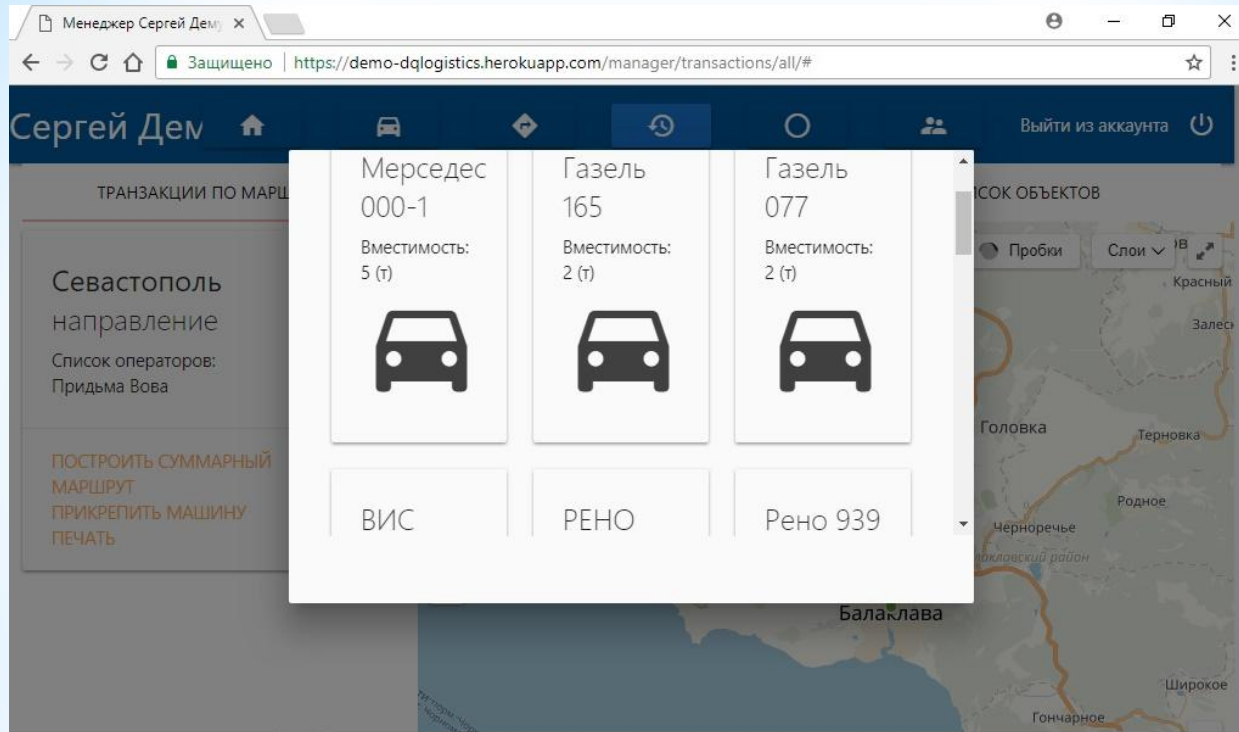
Красный Залесный

Терновка Родное

Черноречье Широкое

Гончарное

Менеджер строит маршрут



Добавление авто на маршрут

The screenshot shows a web browser window with the address `https://demo-dqlogistics.herokuapp.com/manager/transactions/all/#`. The application interface includes a user profile 'Сергей Дем' and a navigation bar. A modal window titled 'Список маршрутов' is open, displaying the following information:

- Прикреплена машина: Газель 165
- Оператор Придьма Вова
- Больница №9 : 46 кг
- Хоспис : 233 кг
- Комплекс : 115 кг
- Дубинина : 188 кг
- ГБ№1 Пирогова : 55 кг
- Общий вес: 637 кг

At the bottom of the modal, there is a button labeled 'СКАЧАТЬ ФАЙЛ'. The background shows a map with various locations like Балаклава, Широкое, and Гончарное.

Отправка на печать

Менеджер Сергей Дему x

Защищено | <https://demo-dqlogistics.herokuapp.com/manager/transactions/all/#>

Сергей Дем

Выйти из аккаунта

ТРАНЗАКЦИИ ПО МАРШ

Севастополь
направление

Список операторов:
Придьма Вова

ПОСТРОИТЬ СУММАРНЫЙ
МАРШРУТ
ПРИКРЕПИТЬ МАШИНУ
ПЕЧАТЬ

Общий вес: 637 кг

Итого: 637 кг

Общий километраж: 35.87 (км)

Обратный километраж: 10.21 (км)

Итого: 46.08 (км)

6 Марта, 2018

СКАЧАТЬ ФАЙЛ

СКОК ОБЪЕКТОВ

Пробки Слой 1В

Красный

Залес

Головка Терновка

Родное

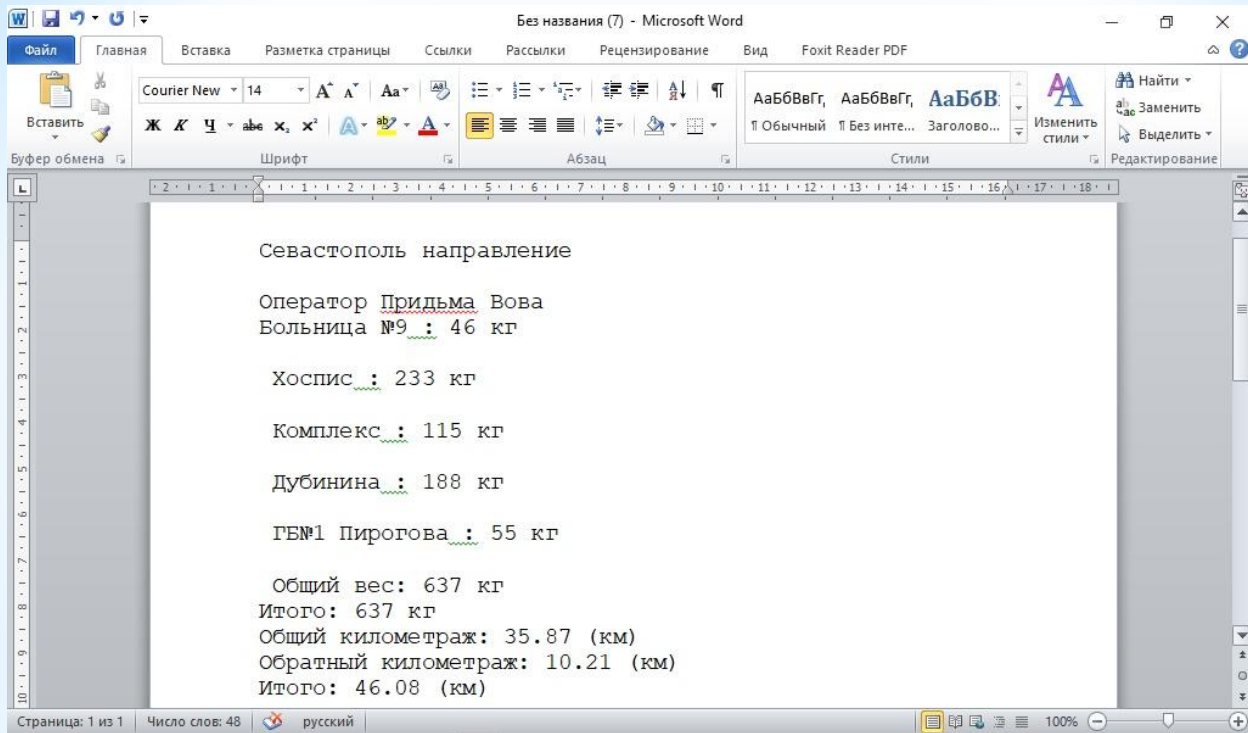
Черноречье

Балаклава

Широкое

Гончарное

Скачать файл



Результат