

Архипелаг 2022: #НастоящееБудущее

Технологии, которые работают

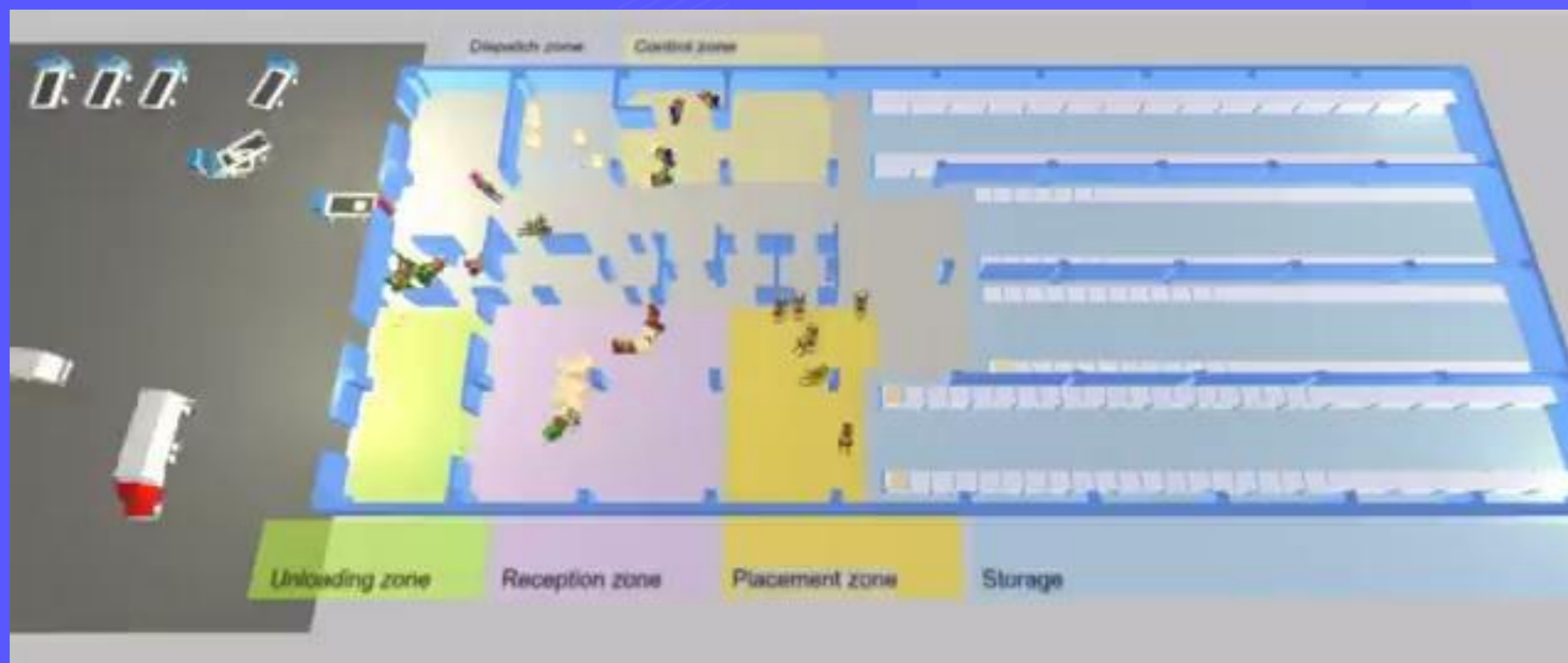
«Logic-Q»

Система формирования электронной очереди на склад

<https://pt.2035.university/project/sistema-onlajn-bronirovania-tajmslotov-v-skladskoj-logistike-logic-q>



Очереди при въезде на склад и производство.



Существующих решений недостаточно:

- Сложные для внедрения (только для крупных 3PL-операторов),
- Избыточный функционал,
- Непрозрачный бизнес-процесс.

Logic-Q – простое облачное решение, подходящее не только крупным игрокам, но и малому и среднему бизнесу.

Система позволяет:

- Исключить хаотичность движения машин, документов, сотрудников,
- Увеличить пропускную способность,
- Уменьшить время загрузки/выгрузки,
- Сократить время ожидания водителя,
- Улучшить планирование,
- Распределить нагрузку на сотрудников,
- Улучшить взаимоотношение с поставщиком и повысить имидж компании.



LogicSmart:

- ГК Энергомикс – крупная оптовая компания, свето-электротехника
- IKEA Нижний Новгород – завод, продолжаем сотрудничество
- Пиканта – производитель №1 в категории овощных закусок и готовых блюд в России
- Завод «РаДан» – бытовые и промышленные газовые счётчики
- Логистическое агентство 20 А – 3PL-оператор

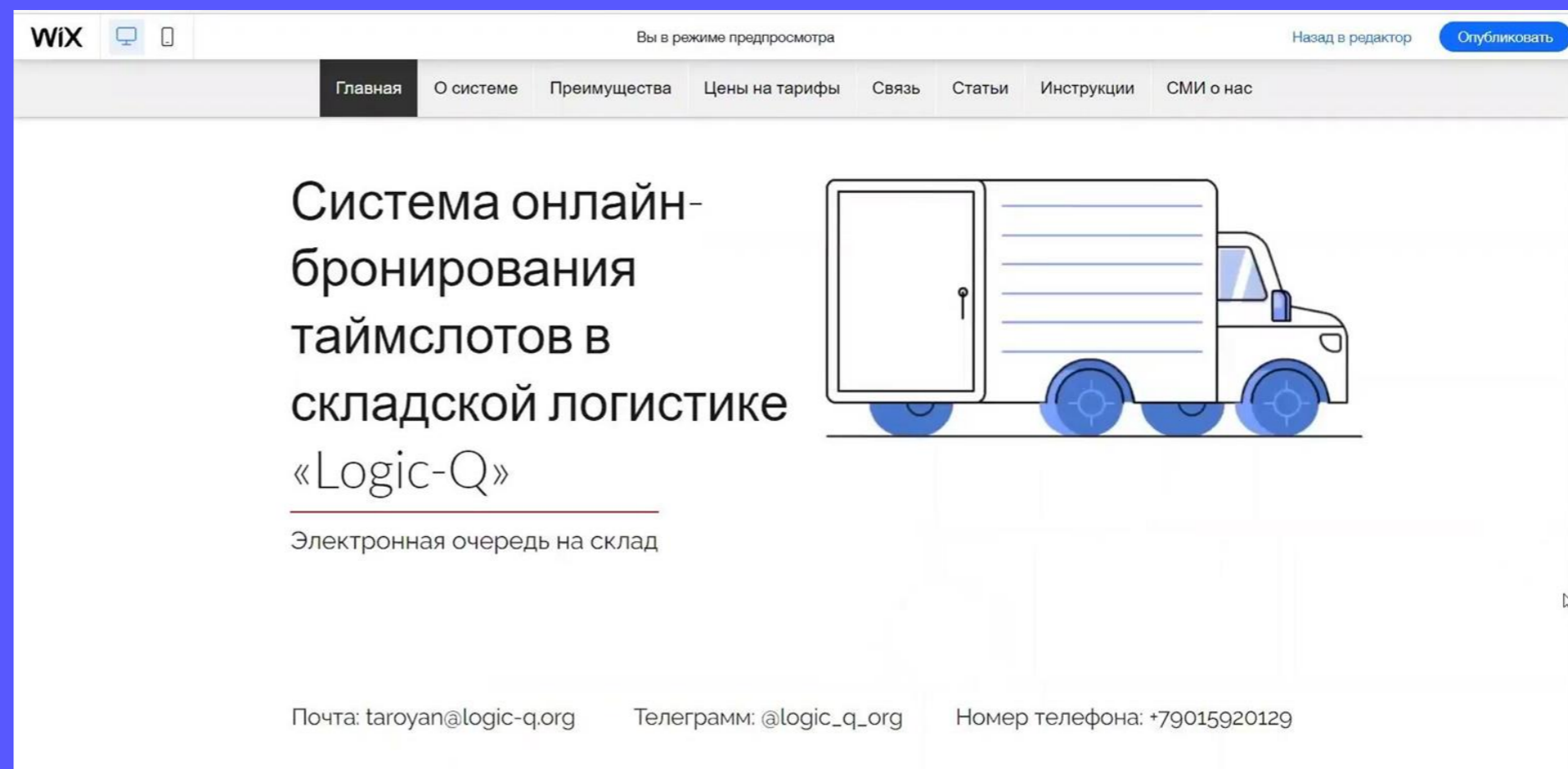
Logic-Q:

- Демо с “Hohland”
- Демо с “Магнит”
- Договоренность об интеграции с биржей грузоперевозок ATI.SU
- Участие в питч-сессии “Разведка Боем” 2021 г.
- Выступление на конференции “Логистика будущего” 2022 г.



Решение по электронной очереди актуально для:

- Производителей консерваций,
- Оптовых компаний,
- 3PL-операторов, операторов логистических комплексов,
- Производителей свето- и электротехники,
- Портов, ж/д узлов,
- Розничных сетей.



Конкурененты

Тип клиента	Потребность	Актеры	Решение Logic-Q	Решение Transporeon Time Slot Management	Solvo	NEURONIQ	IS-Line Logistic
3PL-оператор							
	Реальное время ПРР	Специалист по отчетности					
	Международные перевозки	Директор компании					
	Толстый клиент	IT					
	Тонкий клиент	IT					
	Роль администратора с расширенными настройками для компании	Начальник склада, IT					
	Встроенные терминалы регистрации	Начальник склада, IT					
	Автоматическая оценка временных соответствий (опоздания, вовремя проведенные ПРР)	Начальник склада, специалист по отчетности					
Собственные склады/ производства							
	Толстый клиент	IT					
	Тонкий клиент	IT					
	Бронировать время прибытия транспорта диспетчером	Начальник склада					
Сетевые магазины							
	Толстый клиент	IT					
	Тонкий клиент	IT					
	Неизбыточность базового функционала	Начальник склада, IT					
	Низкая стоимость продукта	Директор компании					
	Бронировать время прибытия транспорта диспетчером	Начальник склада					

Рынок IT-услуг по оптимизации работы склада

— **Компании из каких сегментов логистической отрасли были наиболее активны в этом году? Какие игроки, наоборот, заморозили или отложили проекты автоматизации в текущих экономических условиях?**

— В этом году в России был заметен всплеск интереса к системам управления складом [Warehouse Management System, WMS — ред.] и двором [Yard Management System, YMS. — ред.] от 3PL операторов [Third Party Logistics — 3PL — комплекс логистических услуг от хранения и комплектации до доставки потребителю — ред.], продуктовых ритейлеров разного калибра. Но наибольший интерес к нашим продуктам был со сторон фармацевтических компаний из разных регионов.



РОЗНИЦА — 500 РУБЛЕЙ В МЕСЯЦ

3 магазина
3 выгрузки в день для каждого магазина*

- * выгрузка — как прибытие машины поставщиков, так и заезд торговых представителей (например, возвраты, довозы)
- информирование о прибытии
- отчетность
- статусная модель (сообщение об ошибках в заказе — недовоз, пересорт и т.п.)

СОБСТВЕННЫЕ СКЛАДЫ — 10 000 РУБЛЕЙ В МЕСЯЦ

До 3 складов
До 10 доков на каждый склад

- неограниченное количество выгрузок
- информирование о прибытии
- расширенная статусная модель
- расширенная ролевая модель
- функциональность кросс-докинга
- обмен документами с поставщиками
- печать наклеек на паллеты

СКЛАДСКИЕ ОПЕРАТОРЫ — ОТ 15 000 РУБЛЕЙ В МЕСЯЦ ЗА 1 КОМПЛЕКС

До 15 клиентов для складского комплекса;
До 10 доков для каждого клиента.

- неограниченное количество выгрузок
- информирование о прибытии, в том числе: интеграция с охранными системами
- расширенная статусная модель
- расширенная ролевая модель
- функциональность кросс-докинга
- обмен документами с поставщиками и клиентами оператора
- централизованное управление расписаниями для клиентов оператора



Планы развития

Расширение функционала. Работа с API для интеграций с WMS и терминалами для очередей.

Product Development

июль-сент.2022

Доработка API - функционал интеграций для новых типов WMS

Интеграции с биржами грузоперевозок (ATI, etc)

Возможность формирования отчётов в настройках под каждого пользователя

окт.-дек.2022

Расширенное администрирование системы

Базовая интеграция с терминалами для очередей

2023

Расширение функционала для морских и ж/д СВХ

Обновления, создание нового функционала по запросам пользователей



Планы развития

Совместные маркетинговые активности с разработчиками WMS и других сопутствующих систем. Расширение географии.

Marketing	июль-сент.2022	окт.-дек.2022
	Совместные активности с биржами грузоперевозок	Публикация статей, участие в конференциях Совместные маркетинговые активности с разработчиками WMS
Sales	июль-сент.2022	окт.-дек.2022
	Общение с потенциальными клиентами (холодные звонки, рассылка писем) Расширение географии подключения (УрФО)	Проведение мероприятий по обучению сотрудников компаний-клиентов Расширение географии подключения (ЦФО, СибФО)





Смирнова Юлия

Основатель,
Директор LogicSmart,
Руководитель проектов
и РПО по автоматизации
логистики в крупных
производственных
компаниях



Курбанов Роман

Старший разработчик,
FullStack
Developer, 5 лет опыта
разработки
сложных нагруженных
систем



Шаговский Данил

Разработчик, бакалавр
СамГУ



Тароян Карина

Продуктовый аналитик,
бакалавр МФТИ

Предложение для Партнера



Совместные акции;
Мероприятия по привлечению клиентов;
Обмен опытом, идеями;
Обмен информацией о потенциальных клиентах.



Архипелаг 2022: #НастоящееБудущее

Технологии, которые работают

Контакты

Сайт	https://www.logic-q.org/
Телефон	+7 (901) 592-01-29
Email	taroyan@logic-q.org
Telegram	@logic_q_org