

# "Складские емкости".

**Ожидаемые сроки исполнения:** Один семестр (Сентябрь 2023 - Декабрь 2023)

## Контекст

*В какой области решаем проблему?*

Рынок логистических и экспедиторских услуг; Логистика складирования; информационные и складские технологии.

## Проблема

*Что за проблема: кто пытается достичь какую цель и что мешает?*

Генеральный директор ООО "РНГ-Логистика" Хочет оптимизировать свою складскую деятельность и сократить время на обработку грузов. Слишком много коммуникаций для оперативной работы по складированию грузов. Длительная адаптация персонала к ERP - системам. WMS - система выполняет ограниченное число операций и требует поддержания бумажной технологией



## Пользователи

*Чья это проблема? Кто хочет что-то получить, но не может?*

## Заказчик и другие стейкхолдеры

*Кто вовлечен (какие стейкхолдеры/целевые аудитории и их сегменты)?*

Заказчик; владельцы складов.

## Данные

*Какие есть (если есть) исходные данные для решения такой проблемы? Где их искать/собрать/парсить?*

WVS-система; 1С- склад; система AXELOT WMS.



## Рекомендуемые инструменты

*Есть ли у заказчика предпочтения/рекомендации по инструментам/методам, которыми такие проблемы решают?*

Современные складские технологии

## Анализ аналогов

*Какой вам известен мировой опыт в решении такого рода проблем?*

## Предполагаемый тип решения

*В каком направлении предлагаем участникам искать решения?*





## Предполагаемая ролевая структура команды

*Состав ролей участников команды. Возможные направления подготовки участников*

## Доступная экспертиза

*Какими экспертами мы обеспечим решение этой задачи*

Эксперты компании

## Дополнительные материалы

*Ссылки на дополнительные материалы или дополнительная информация, которая позволит более полно раскрыть суть проекта*

WVS-система; 1С- склад; система AXELOT WMS.

## Возможный реализатор проекта

*Какому институту/академии потенциально может быть интересен данный проект для реализации*

ИУЦТ

