A photograph of a business meeting. Two people are seated at a desk. One person is holding a pen over a document with handwritten notes and diagrams. A laptop is open on the desk. The image has a blue overlay.

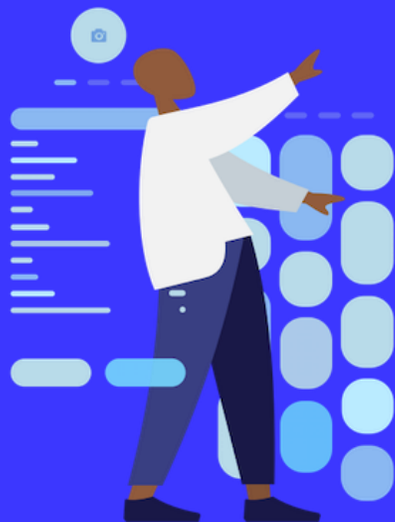
**В2В – ЭКОСИСТЕМА**  
**обслуживание оборудования,**  
**техники, зданий и сооружений**

# Управление персоналом (мобильное приложение)



На техобслуживание и ремонт уходит значительная часть бюджета в любой отрасли.

Так как его деятельность напрямую влияет на производительность оборудования, то это также вносит свой вклад в финансовый результат предприятия.



V2B – ЭКОСИСТЕМЫ поможет участнику решить задачи на всех этапах от управления командой специалистов до закупок и поиска специалистов на Маркетплейсе.

Сокращение простоев оборудования



Сокращение времени ремонтов



Уменьшение капитальных затрат



Снижение себестоимости ремонтов



Сокращение трудозатрат на ремонты



Рост производительности труда



Ускорение обработки заказов



# Охват участников В2В – ЭКОСИСТЕМЫ огромный.

Любое предприятие с технологическим оборудованием может внедрять новые стратегии управления активами, автоматизировать процессы и стать участником В2В – ЭКОСИСТЕМЫ.

## Отрасли применения:

Металлургическая  
промышленность

Торговля и общественное  
питание

Нефтегазовая и  
нефтеперерабатывающая  
промышленность

Электроэнергетика

Машиностроение

ЖКХ

Промышленность

Горная добыча

Сельское хозяйство

Строительство

Транспорт

# Управление персоналом (мобильное приложение)

---

Мобильное приложение универсально и используется как инструмент контроля сотрудников.

## Возможности приложения для контроля и распределения работ:

---

- Распределение заявок на ремонты по бригадам и ответственным.
- Автоматизация роли диспетчера.
- Определение текущего местоположения сотрудников, выполняющих ремонтные работы.
- Реализация механизма контроля присутствия персонала на объекте
- Можно выбрать настройку в «большой системе», чтобы ввод документов был доступен сотруднику только в том случае, если он находится рядом с объектом ремонта.
- Сохранение маршрутов сотрудников.

# — Единая диспетчерская служба

Удалённая единая диспетчерская служба для обслуживающих организаций, не имеющих собственного call-центра по приему звонков.

Диспетчер обрабатывает поступившее обращение

Отправляет заявку через мобильное приложение для сотрудников или по телефону

Диспетчер проверяет, качественно ли была отработана заявка.

О проделанной работе специалист отчитывается в мобильном приложении «Моя Квартира», прикрепляет фотоотчёт

Если всё хорошо, то закрывает заявку, если нет – создаёт новую на отработку недочётов

Все отчеты, записи звонков и обращения всегда доступны вам в личном кабинете.

**Ничего не потеряется.**



# Автоматизация процессов технического обслуживания и ремонта

Выполняется регистрация и обработка заявок на техническое обслуживание и ремонт, контроль и учет выполненных ремонтных работ, контроль нарядов на регламентные мероприятия.

Сбор и поддержание в актуальном состоянии информации об оборудовании, его характеристиках, нормативах ремонта и ТО, хранение электронного архива документов, оперативный доступ к нему.

Автоматизировано составление план-графиков и регламентных мероприятий, планирование трудозатрат. Возможно применение разных стратегий обслуживания.

В систему загружается список работников, по каждому есть данные о его аттестации, компетенции и допусках. На их основе можно формировать бригады. Ведется контроль трудозатрат по периодам и объектам ремонта, анализ выполненных работ.

Мониторинг и анализ установленных целевых значений KPI. Анализ показателей эффективности использования и обслуживания оборудования.

Все системы объединены в единый IT-ландшафт, виды данных стандартизованы. Это позволяет упорядочить передачу данных для аналитики и быстрого согласования на всех уровнях управления.

# — Единый справочник оборудования и услуг

Регистрация парка оборудования.

---

Перечень оборудования, классификация, паспортизация, параметры эксплуатации.

---

Описание сложных структур комплексного оборудования.

---

Вхождение одного оборудования в состав другого, указание технических позиций.

---

Привязка оборудования к организационной структуре предприятия.

---

Привязка оборудования к физической структуре предприятия, указание адресов, зданий и других позиций, на которых располагается объект.

---

Информация об оборудовании содержит идентификационные данные, состояние, эксплуатационные данные.

---

Заказ-наряды на обслуживание актива, его состав.

---

Прикреплённые документы, регламенты обслуживания, функция актива, история изменений комментарии.

---

# Маркетплейс

## Выгода для поставщика услуг и товаров:

- Продажа собственных услуг, товаров через приложение и личный кабинет.
- Расширение ГЕО продаж.
- Отсутствие дополнительных вложений, комиссия только за свершившуюся сделку.
- Возможность создания своей брендированной страницы.
- Оплата безопасна и уже настроена.
- Удобный просмотр статистики, отзывов, а также открытый API.

## Выгода для предприятий:

- Доступ к огромной аудитории
- Быстрый поиск необходимых комплектующих, специалистов рядом.
- Экономия средств



# Остались вопросы?

---

Давайте обсудим



+7 495 970 28 43



INFO@RENOVATE-PRO.RU



@renovate\_production



<https://renovate-pro.ru>