



ЦЕНТРАЛЬНЫЙ
СКЛАД



GARPIX
STORAGE



Сторож вашего оборудования 24/7

Шкаф для выдачи и автоматизированного
учета оборудования на складе

loadsystem@garpix.com

8 800 222 79 87

Ты точно знаешь, в каком состоянии твой парк ТСД?

Кто взял и не вернул оборудование?

Сколько ТСД нуждается в сервисном обслуживании?

Сколько минут стоят в очереди твои сотрудники, чтобы получить ТСД?



Garpix Storage

Система хранения ТСД (терминалов сбора данных) создана для автоматической выдачи и сдачи оборудования, которым сотрудники пользуются во время работы.

Шкаф для ТСД позволяет:

1 Автоматизировать процесс выдачи техники

2 Организовать контроль за получением и сдачей ТСД

3 Не допускать несанкционированного использования

4 Отслеживать техническое состояние оборудования

5 Правильно укомплектовать парк ТСД

6 Сократить время ожидания получения оборудования **от 4 секунд**

*зависит от сценария выдачи оборудования





Принцип работы “цифрового сторожа” простой:

- работник получает оборудование по своему пропуску,
- в системе, куда имеет доступ администратор, фиксируется информация об оборудовании, сотруднике, времени получения и сдачи оборудования,
- в конце рабочего дня сотрудник возвращает технику обратно в ячейку, указывая статус оборудования (исправно / неисправно, проблемы с оборудованием).

Также есть отдельный доступ к ячейкам шкафа для сотрудника сервисной службы.



Ведется внутренний учет:

- ✓ кто и когда забирал оборудование из шкафа,
- ✓ какое состояние техники.

Информация собирается за счет HID-карт сотрудников и NFC-меток оборудования.

Вся история использования оборудования и история активности пользователя хранится на ваших внутренних серверах, что является наилучшим решением со стороны безопасности данных.

Также есть возможность выгрузить историю в Excel файл.





Автономная работа шкафа - все данные **под 100% защитой**

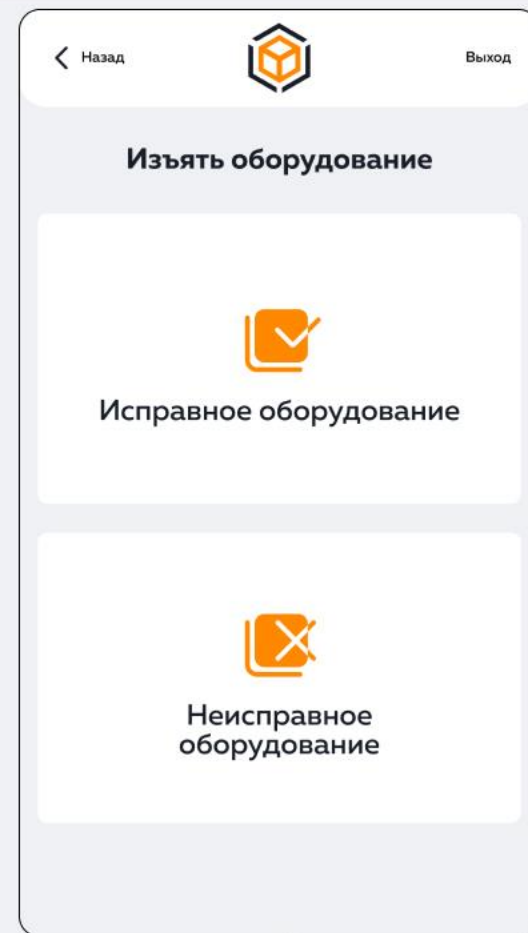
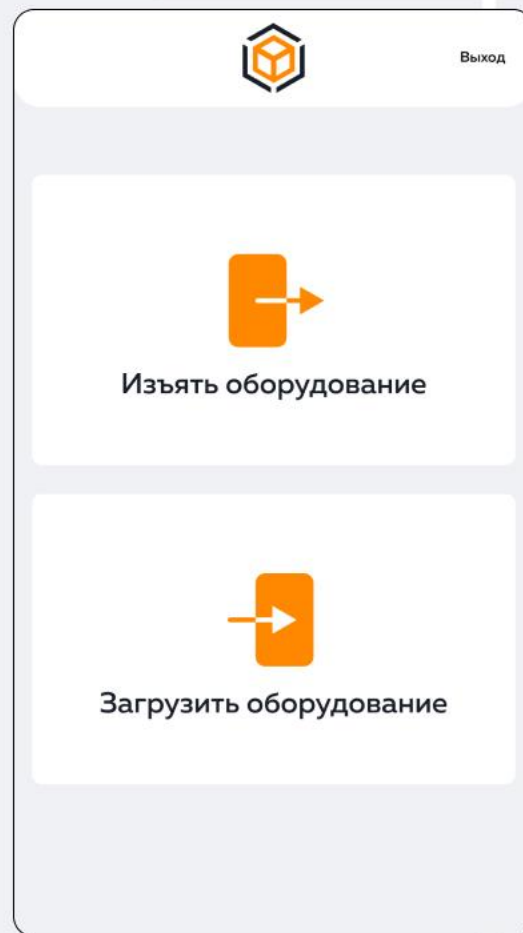
- ✓ При отсутствии интернета шкаф легко продолжает работать, храня все данные на внутреннем носителе.
- ✓ Как только у шкафа появится интернет соединение, хранившиеся данные сразу продублируются в базу данных на сервере.



Ваше оборудование “Ушло в ремонт!”

Для работы с неисправным оборудованием развернут отдельный функционал, который позволяет:

- ✓ Моментально получить уведомление о поломке вашего оборудования
- ✓ Изъять конкретное или всё неисправное оборудование в момент одной авторизации
- ✓ Оперативно устранить поломку на месте или передать неисправное оборудование в сервисную службу



Технические характеристики

Минимальное количество ячеек

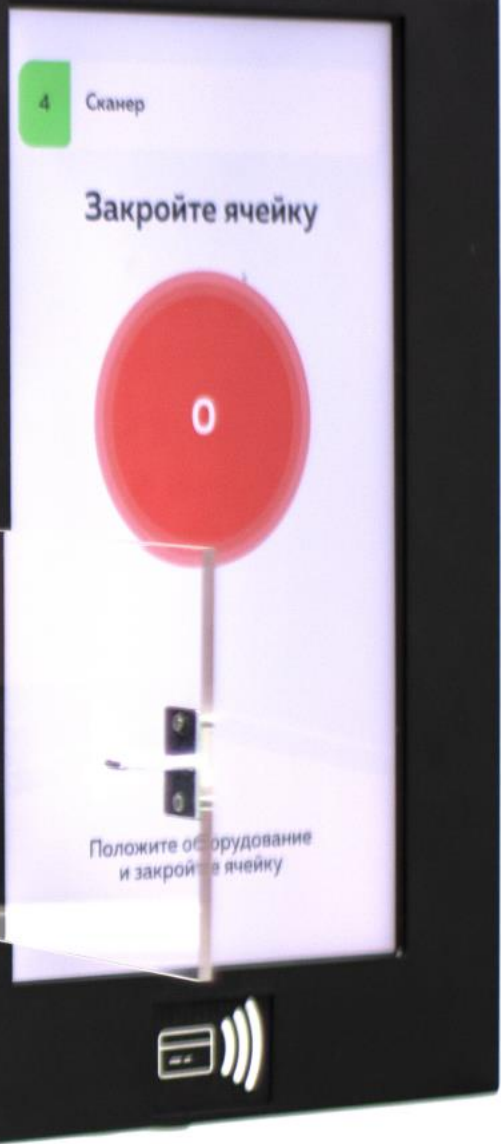
20

Размер ячейки
ширина*высота*глубина

260*140*300 мм

Диагональ дисплея
управления

15,6"



Функциональная подсветка ячеек

Ячейка меняет цвет в зависимости от ее статуса:



Белый

ячейка пустая, доступна сдача оборудования



Зеленый

таймер ожидания не истек или оборудование исправно



Желтый

в ячейке лежит оборудование, которое сдано временно



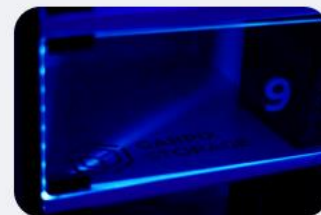
Красный

таймер ожидания закрытия ячейки истек или оборудование неисправно



Голубой

ячейка зарезервирована за оборудованием



Синий

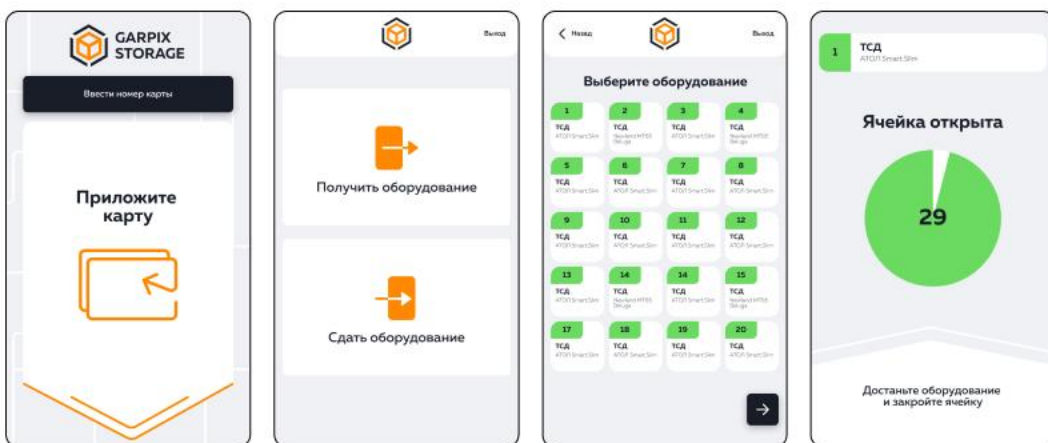
ячейка заблокирована через интерфейс инженера



Сценарии выдачи оборудования

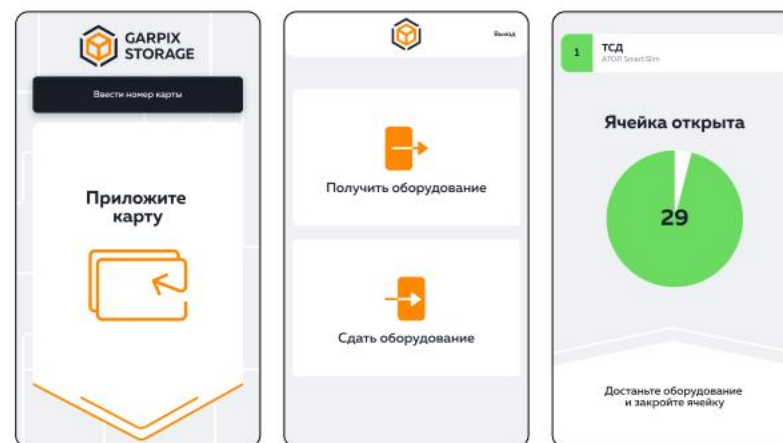
1 Возможность выбора оборудования сотрудником

- оборудование привязано к конкретному сотруднику
- у сотрудника есть возможность открыть необходимую ему ячейку
- время на выполнение операции **до 15 секунд**



2 У каждого сотрудника случайное оборудование

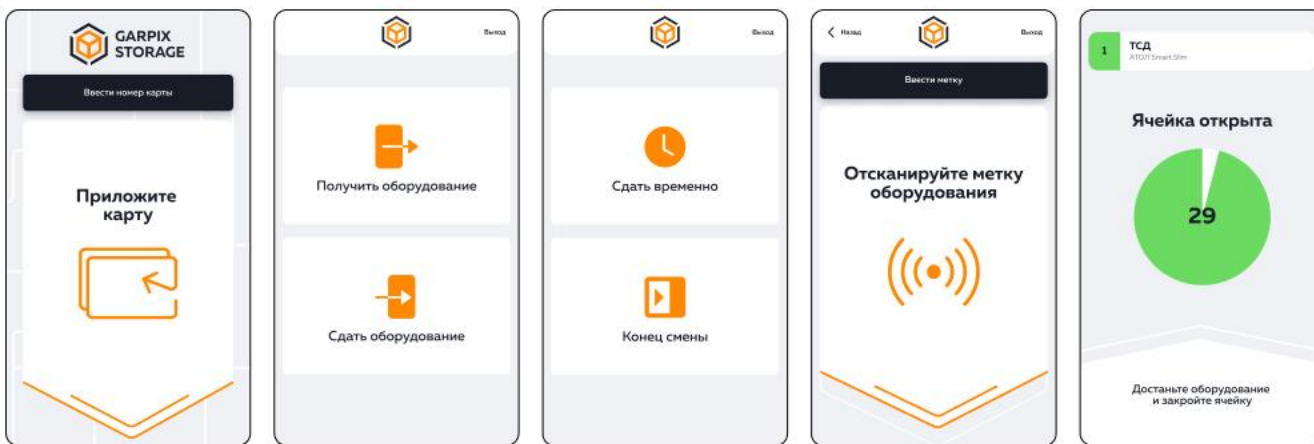
- оборудование никак не привязано к сотруднику
- открывается любая ячейка с оборудованием
- время на выполнение операции **до 4 секунд**



Временная сдача оборудования "Перерыв"

Оборудование останется в одних руках до конца рабочей смены

- не рискуйте материальными ценностями, когда сотрудники уходят на перерыв
- сотрудник без труда сможет продолжить работу с заданием

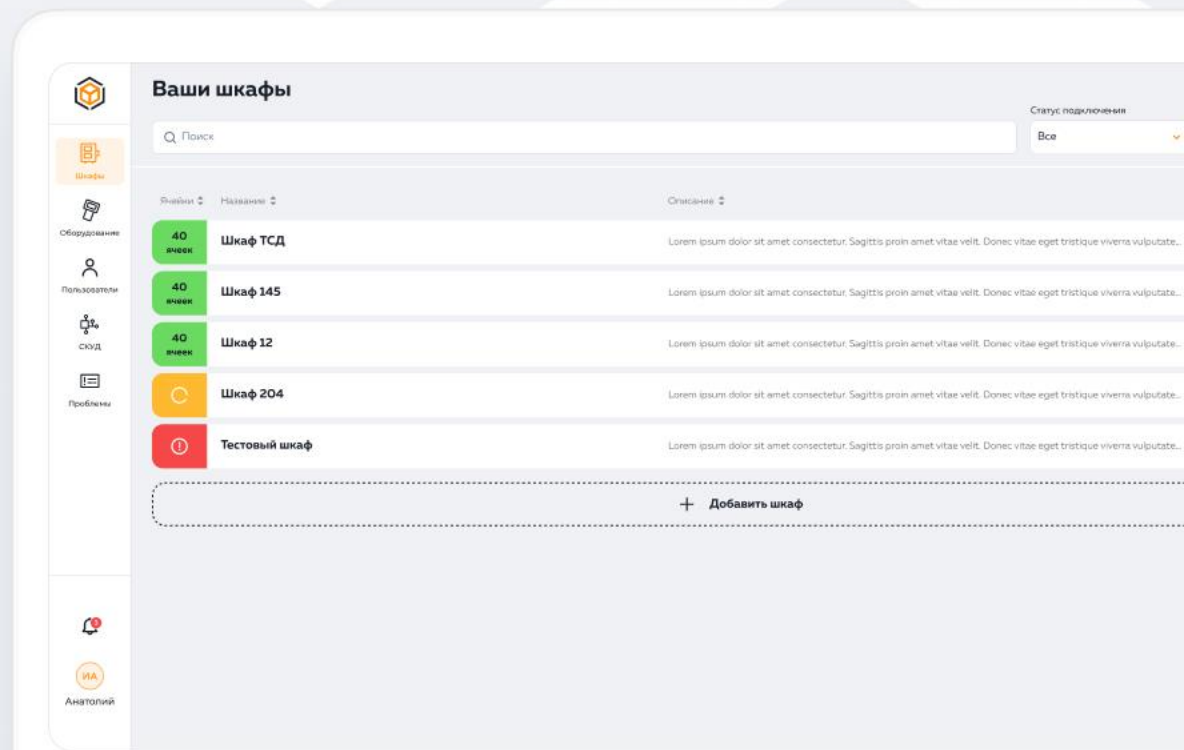


Отдельно можно забронировать ячейку и на время рабочей смены вместо ТСД хранить в ней личные вещи



Многофункциональный личный кабинет

- ✓ Список шкафов, находящихся на складе, со статусами по всем ячейкам
- ✓ Список оборудования, с активными статусами
- ✓ Экспорт истории за любой необходимый период, с датой и временем по каждой смене статуса (сдача, получение, ремонт и т.д.)
- ✓ Настройка интеграции со СКУД
- ✓ Добавление списка неисправностей оборудования
- ✓ Список пользователей, с возможностью импорта файла из СКУД или ручным добавлением



Экономическое обоснование



Отсутствие воровства

+ 59 800руб в месяц

Экономия

до 60 000 руб

на ФОТ сотрудника, выдающего материальные ценности

+ 49 680 руб в месяц на 1 поломку

Экономия

до 3 дней

на ФОТ относительно сокращения времени реагирования на неисправность оборудования

2 сметы по 12 часов X 3 дня X норма часа (690 руб)

+ 2 415 руб в месяц на 20 ячеек

Уменьшение

с 25 сек до 4 сек

рабочего времени на складе на этапе получения и сдачи оборудования

21 секунда X 20 ячеек X 30 дней / 60 секунд /

60 минут X норма часа (690 руб)



Больше информации:

8 800 222 79 87

loadsystem@garpix.com



**GARPIX
STORAGE**



**ЦЕНТРАЛЬНЫЙ
СКЛАД**