

**Документация, содержащая информацию,
необходимую для эксплуатации
экземпляра программного обеспечения.**

**г. Москва
2026 г.**

Оглавление

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Общие сведения

1.2 Информация, необходимая для установки и настройки

1.3 Описание структуры

2 ОСНОВНЫЕ РАЗДЕЛЫ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Общие сведения

Система управления активами "ПроПарк" (ProPark) представляет собой программное обеспечение для управления активами, количественными материалами, объектами и сотрудниками предприятия.

Система применяется в строительных, производственных, сервисных и эксплуатационных организациях для централизованного учета оборудования, материалов и контроля их движения между объектами, подразделениями и ответственными сотрудниками.

Система управления активами "ПроПарк" (ProPark) обеспечивает:

- учет инвентарных активов;
- учет количественных материалов;
- управление объектами и площадками;
- управление сотрудниками;
- выдачу и возврат активов;
- перемещение между объектами;
- списание активов и материалов;
- контроль ответственных лиц;
- использование QR-кодов и RFID;
- журналирование действий пользователей;
- согласование операций;
- работу через web-интерфейс и desktop-приложение.

Система поддерживает работу с настольных компьютеров, ноутбуков, планшетов и мобильных устройств через web-интерфейс.

1.2 Информация, необходимая для установки и настройки

Действия по установке и настройке web-версии системы управления активами "ПроПарк" (ProPark) пользователем выполняться не требуется.

Жизненный цикл системы предполагает:

- создание учетной записи администраторами системы;
- дальнейшую эксплуатацию в режиме постоянной доступности.

Настройка серверной инфраструктуры, резервного копирования, журналирования и обновления выполняется силами персонала Исполнителя.

1.3 Описание структуры

Система управления активами "ПроПарк" (ProPark) обеспечивает выполнение следующих функций:

1. Авторизация пользователей
 2. Управление активами
 3. Управление количественными материалами
 4. Управление объектами
 5. Управление сотрудниками
 6. Управление пользователями и ролями
 7. Перемещение активов и материалов
 8. Выдача и возврат
 9. Списание
 10. Работа с QR и RFID
 11. Журналирование и уведомления
 12. Интеграции
-

ОСНОВНЫЕ РАЗДЕЛЫ

Авторизация пользователей

Вход осуществляется посредством ввода логина и пароля (по адресу <https://dcut.ru/app/login>).

The screenshot shows a login form with the title "Вход в аккаунт" in blue. Below the title are three links: "По логину и паролю", "По почте", and "По номеру телефона". There are two input fields: "Логин" with a red asterisk and "Пароль" with a red asterisk and a toggle icon. A blue button labeled "Войти" is at the bottom.

РИС 1 – ОКНО АВТОРИЗАЦИИ

В зависимости от настроек безопасности может использоваться разграничение доступа по ролям пользователей.

Поддерживаются роли:

- Администратор;
- Управляющий активами;
- Снабженец;
- Механик;
- Аналитик;
- Бухгалтер;
- иные роли, определяемые организацией.

Главная страница

После авторизации пользователь попадает на главную страницу.

Главная панель обеспечивает быстрый доступ к основным разделам:

- активы;

- управление активами;
- объекты;
- сотрудники;
- должности;
- роли;
- пользователи;
- клиенты;
- номенклатура;
- номенклатура DCUT;
- группы номенклатуры.

В зависимости от роли отображается соответствующий набор функций.

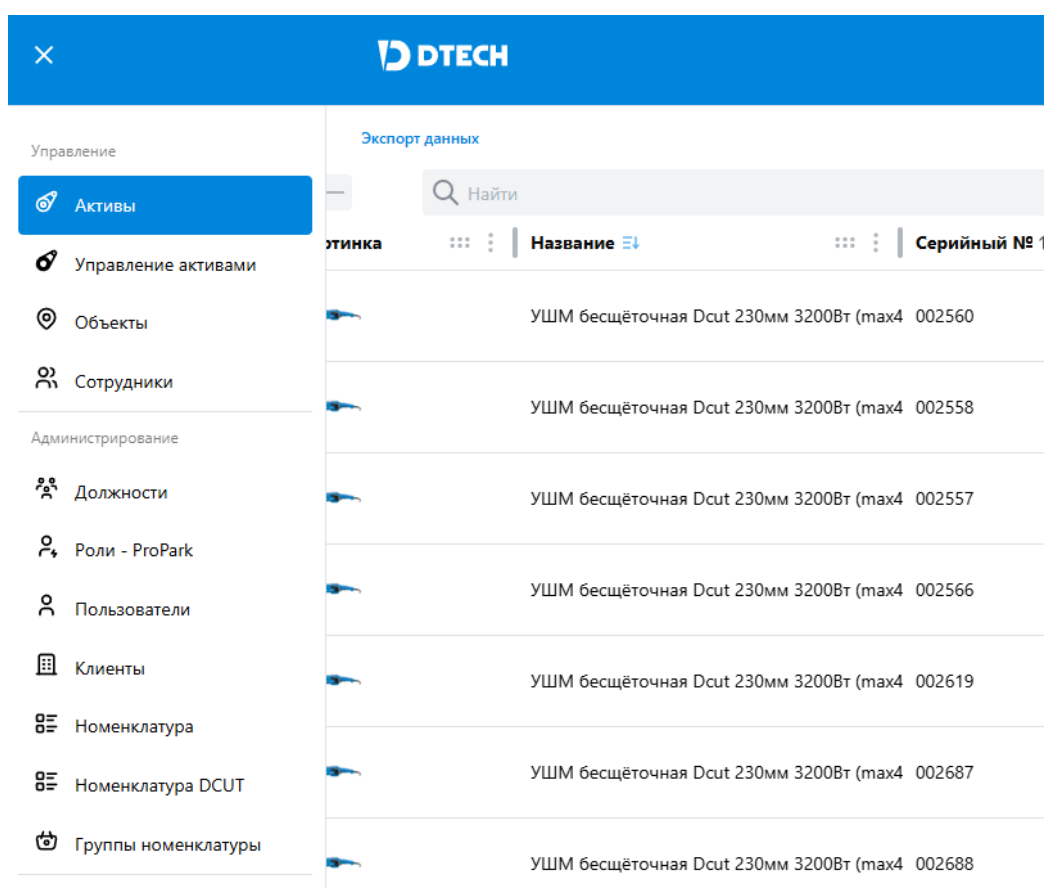


РИС 2 – ГЛАВНАЯ ПАНЕЛЬ

Управление активами

Раздел предназначен для учета инвентарных активов организации.

Каждый актив может содержать:

- наименование;
- серийный номер;
- QR-код;
- RFID EPC;
- RFID TID;
- фотографию;
- статус;
- объект размещения;
- ответственное лицо;
- комментарии.

Поддерживаются следующие операции:

- создание;
- редактирование;
- перемещение;
- выдача;
- возврат;
- списание.

Разрешено выполнять поиск и фильтрацию активов.

Действия	Картинка	Название T1	Серийный NR T1	Артикул T1	QR T1	Перемещени T1	Сотрудник T1	Статус T1	Объект T1
<input type="checkbox"/>		УШМ бесщёточная Dcut 230мм 3200Вт (max4	002560	DBG23045-SP	000aaaa0000031		Иванов Иван Иванович	РАБОЧИЙ	демо_объект1
<input type="checkbox"/>		УШМ бесщёточная Dcut 230мм 3200Вт (max4	002558	DBG23045-SP	000aaaa0000002		Иванов Иван Иванович	РАБОЧИЙ	демо_объект1
<input type="checkbox"/>		УШМ бесщёточная Dcut 230мм 3200Вт (max4	002557	DBG23045-SP	000aaaa0000001		Иванов Иван Иванович	РАБОЧИЙ	демо_объект1
<input type="checkbox"/>		УШМ бесщёточная Dcut 230мм 3200Вт (max4	002566	DBG23045-SP	000aaaa0000041		Иванов Иван Иванович	РАБОЧИЙ	демо_объект1
<input type="checkbox"/>		УШМ бесщёточная Dcut 230мм 3200Вт (max4	002619	DBG23045-SP	000aaaa0000005		Иванов Иван Иванович	РАБОЧИЙ	демо_объект1
<input type="checkbox"/>		УШМ бесщёточная Dcut 230мм 3200Вт (max4	002687	DBG23045-SP	000aaaa0000006		Иванов Иван Иванович	РАБОЧИЙ	демо_объект1
<input type="checkbox"/>		УШМ бесщёточная Dcut 230мм 3200Вт (max4	002688	DBG23045-SP	000aaaa0000007		Иванов Иван Иванович	РАБОЧИЙ	демо_объект1
<input type="checkbox"/>		УШМ бесщёточная Dcut 230мм 3200Вт (max4	002712	DBG23045-SP	000aaaa0000008		Иванов Иван Иванович	РАБОЧИЙ	демо_объект1
<input type="checkbox"/>		УШМ DCUT бесщёточная 125мм, 1650Вт, 800	C05910	DBG12517C-SP	000aaaa0000025		Иванов Иван Иванович	РАБОЧИЙ	демо_объект1

Всего 36

Строк на странице 30

РИС 3 – СПИСОК АКТИВОВ

The screenshot displays a software interface for asset management. On the left, there is a sidebar with navigation icons. The main area shows a table of assets with columns for 'Название' (Name), 'Серийный № T1' (Serial No. T1), 'Артикул T1' (Article T1), and 'QR T1'. The table lists several 'УШМ бесщёточная Dcut 230мм 3200Вт (max4)' items with various serial numbers and article numbers. At the bottom of the table, it indicates 'Всего 36' (Total 36) items and 'Строк на странице 30' (Items per page 30).

On the right side, there is a detailed view of a selected asset, which is a blue and black angle grinder. The title is 'УШМ бесщёточная Dcut 230мм 3200Вт (max4500) 6600 об/мин'. Below the title, there are fields for 'Серийный номер' (Serial number: 002560), 'Статус' (Status: Рабочий), 'QR код' (QR code: 000aaaa0000031), and 'Дата производства' (Date of production: 01.01.0001). There is also an 'ID номенклатуры' (Inventory ID: 000000461) and a 'Ремонты' (Repairs) section with a '1' next to it. At the bottom right, there is a 'Выдана и возврат' (Issued and return) section and a 'демо_объект1' (demo_object1) field with the value 'ID: 000000083' and a green 'Активный' (Active) status.

РИС 4 – КАРТОЧКА АКТИВА

Управление количественными материалами

Раздел предназначен для учета материалов, учитываемых по количеству.

Поддерживаются:

- остатки;
- количество;
- единицы измерения;
- движение материалов;
- учет по объектам;
- частичная выдача;
- частичный возврат;
- списание.

Материалы могут быть закреплены за объектами либо сотрудниками.

Управление объектами

Раздел обеспечивает работу с объектами предприятия.

Для объектов поддерживаются:

- наименование;

- адрес;
- координаты;
- статус;
- список активов;
- список материалов;
- ответственные сотрудники.

Объекты могут отображаться списком либо на карте.

Название	Адрес	Количество ак	Тип	ID клиента	Сотрудник	Статус	Доступность
демо_объект5	127018, г Москва, Бутырский р-н, ул Складочная, д 1 стр 27	0		000000013	Николаев Андрей Владим	активный	недоступен
демо_объект4	127018, г Москва, Бутырский р-н, ул Складочная, д 1 стр 27	0		000000013	Морозова Екатерина Серге	активный	недоступен
демо_объект3	127018, г Москва, Бутырский р-н, ул Складочная, д 1 стр 27	0		000000013	Васильев Дмитрий Алексан	активный	недоступен
демо_объект2	127018, г Москва, Бутырский р-н, ул Складочная, д 1 стр 27	0		000000013	Сидорова Анна Михайловн	активный	недоступен
демо_объект1	127018, г Москва, Бутырский р-н, ул Складочная, д 1 стр 27	36		000000013	Иванов Иван Иванович	активный	недоступен

РИС 6 – СПИСОК ОБЪЕКТОВ

Управление сотрудниками

Раздел содержит информацию о сотрудниках организации.

Карточка сотрудника включает:

- ФИО;
- должность;
- контактные данные;
- фотографию;
- назначенные активы;
- доступ к системе.

Система управления активами "ПроПарк" (ProPark) поддерживает поиск и фильтрацию сотрудников.

Картинка	ФИО	Должность	Доступ	В штате	Email пользователя	Телефон пользователя	QR	Кол-во активных
<input type="checkbox"/>	Иванов Иван Иванович	администратор	ЕСТЬ ДОСТУП	В ШТАТЕ	demo_account@dcut.tech		001	0
<input type="checkbox"/>	Морозова Екатерина Сергеев	управляющий активами	НЕТ ДОСТУПА	В ШТАТЕ			004	0
<input type="checkbox"/>	Васильев Дмитрий Александр	управляющий активами	НЕТ ДОСТУПА	В ШТАТЕ			003	0
<input type="checkbox"/>	Сидорова Анна Михайловна	управляющий активами	ЕСТЬ ДОСТУП	В ШТАТЕ	demo_account2@dcut.tech		002	0
<input type="checkbox"/>	Николаев Андрей Владимирс	управляющий активами	НЕТ ДОСТУПА	В ШТАТЕ			005	0

РИС 7 – СПИСОК СОТРУДНИКОВ

Пользователи и роли

Раздел предназначен для управления доступом.

Поддерживаются:

- создание пользователей;
- назначение ролей;
- блокировка;
- изменение пароля;
- настройка доступа к объектам и операциям.

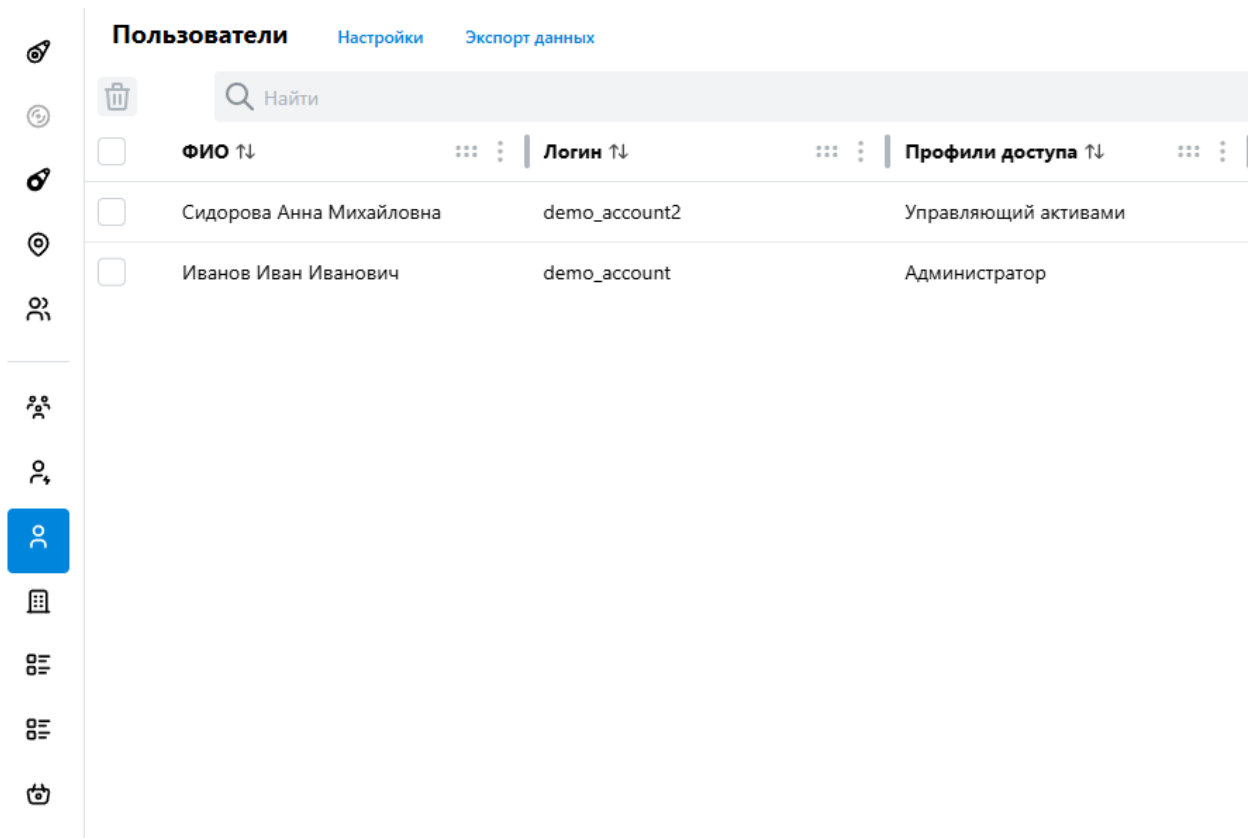


РИС 8 – ПОЛЬЗОВАТЕЛИ И РОЛИ

Номенклатура

Раздел предназначен для управления номенклатурой.

Поддерживаются:

- создание;
- редактирование;
- удаление.

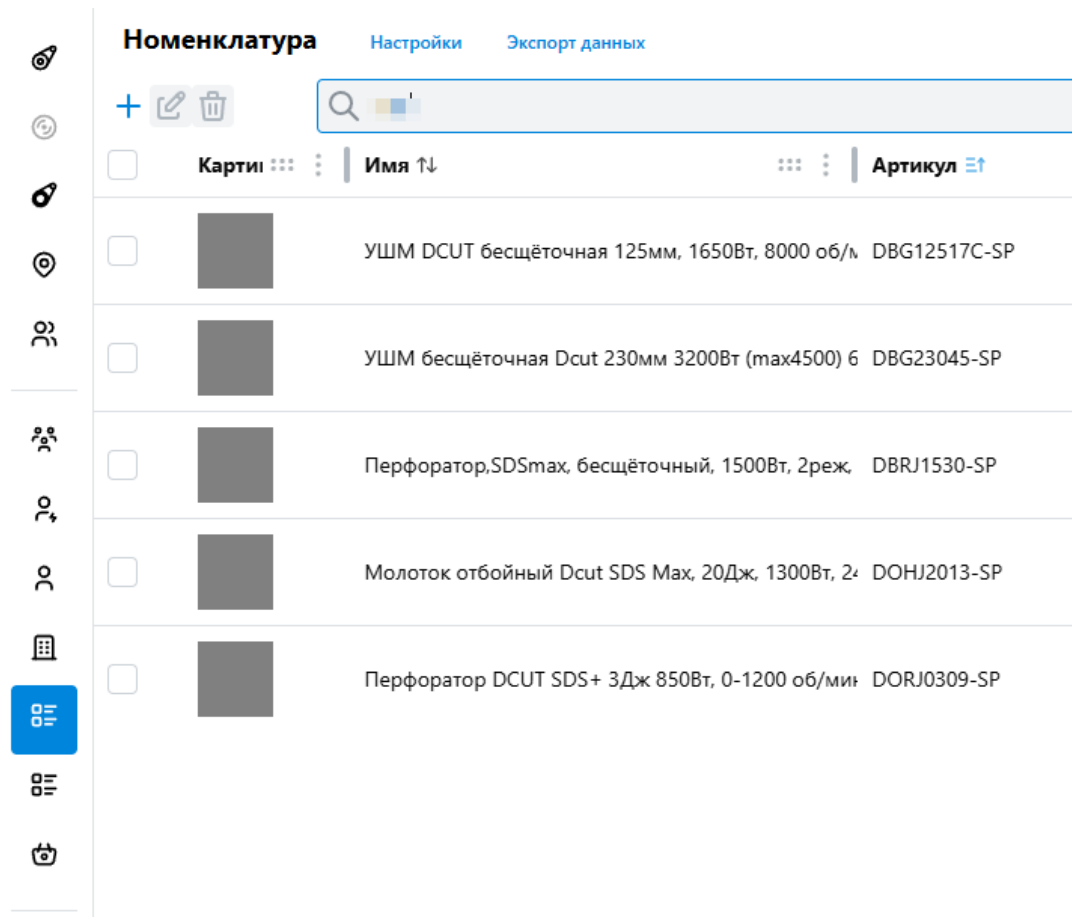


РИС 9 – НОМЕНКЛАТУРА

Группы номенклатуры

Раздел предназначен для управления группами номенклатур.

Поддерживаются:

- создание;
- редактирование;
- удаление.

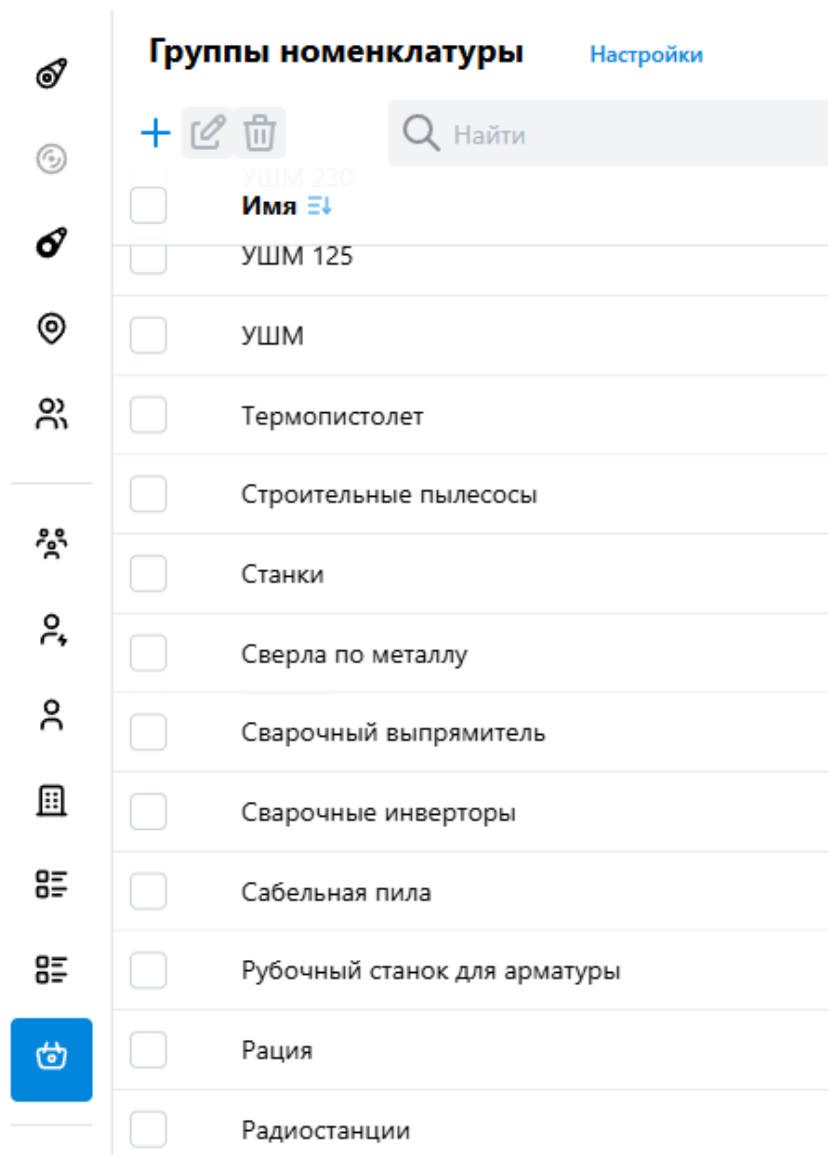


РИС 10 – ГРУППЫ НОМЕНКЛАТУРЫ

Информация о пользователе

Раздел находится по адресу <https://dcut.ru/app/account> и содержит информацию о текущем пользователе и активных сессиях

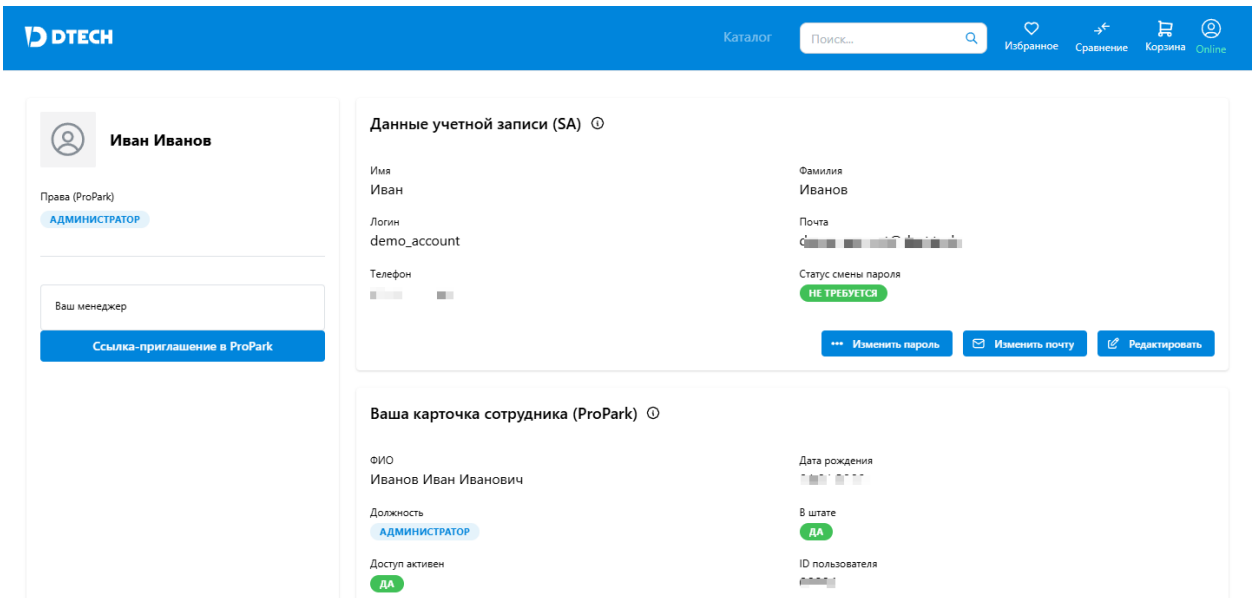


РИС 11 – ИНФОРМАЦИЯ О ПОЛЬЗОВАТЕЛЕ

Поддерживаются следующие операции:

- редактирование информации;
- изменение пароля;
- изменение почты;
- создание приглашения (для роли администратор).