

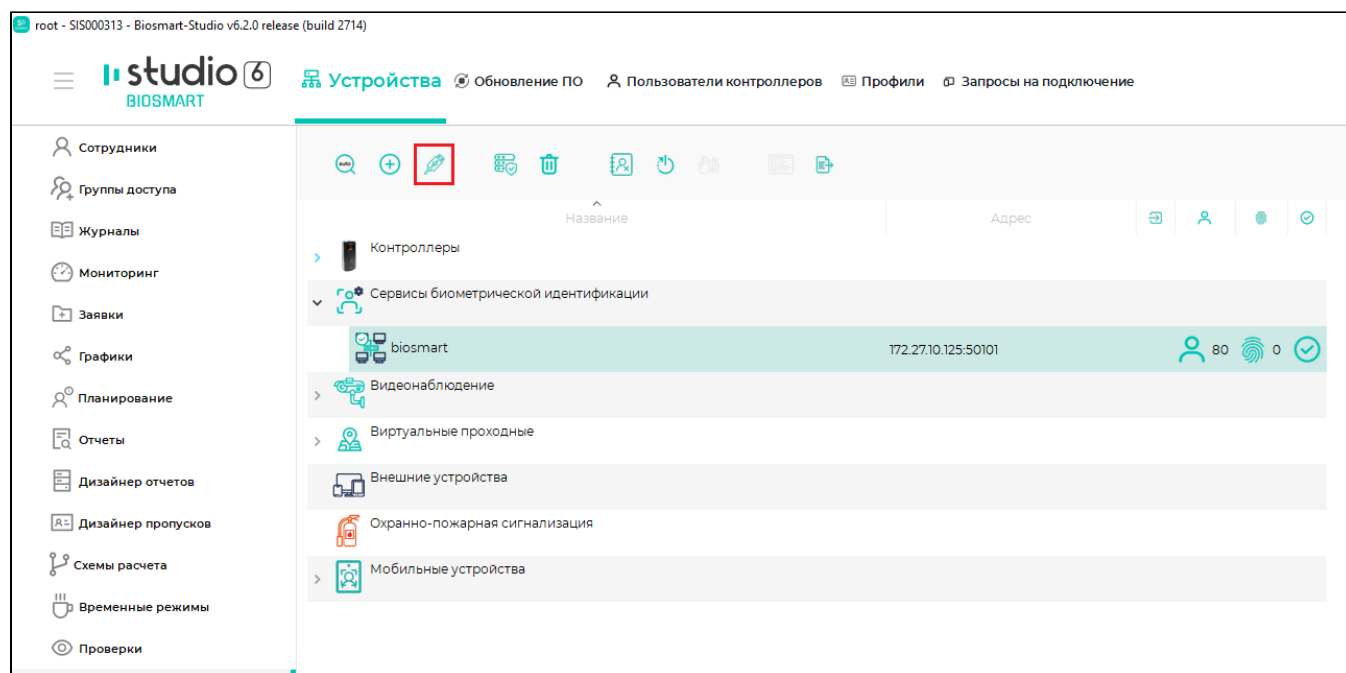
# Быстрый старт BioSmart PalmJet, BioSmart PalmJet BOX, BioSmart PalmJet BOX-T

В разделе описан минимальный необходимый перечень настроек, которые следует выполнить для начала работы со считывателями BioSmart PalmJet.

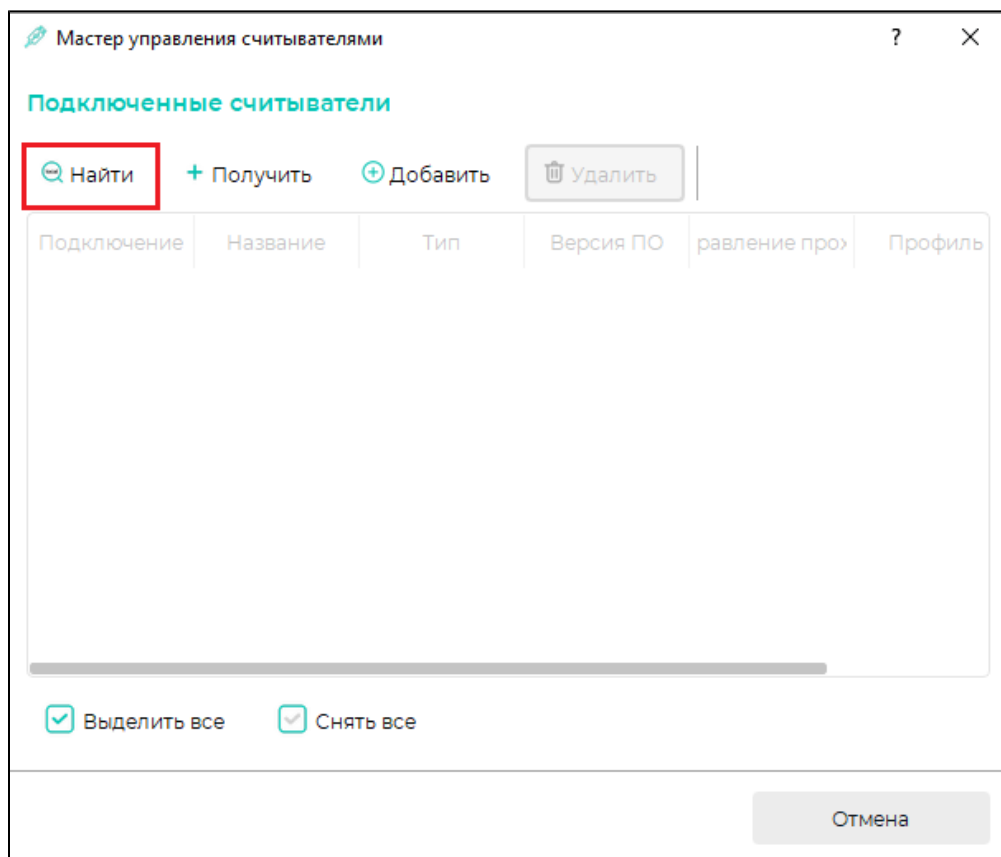
Приступать к настройке считывателей следует после их монтажа (см. [раздел 3 Монтаж](#)) и подключения (см. [раздел 4 Подключение](#)).

1. В ПО Biosmart-Studio v6 в разделе **Устройства** добавьте контроллер BioSmart UniPass Pro или программный сервис BioSmart SmartHub. Добавление контроллера BioSmart UniPass Pro описано в Руководстве по эксплуатации контроллера BioSmart UniPass Pro. Добавление программного сервиса BioSmart SmartHub описано в Руководстве администратора ПО Biosmart-Studio v6 в разделе **Дополнительное ПО**.
2. После добавления контроллера/программного сервиса в ПО Biosmart-Studio v6 необходимо добавить к нему подключенные считыватели BioSmart PalmJet.

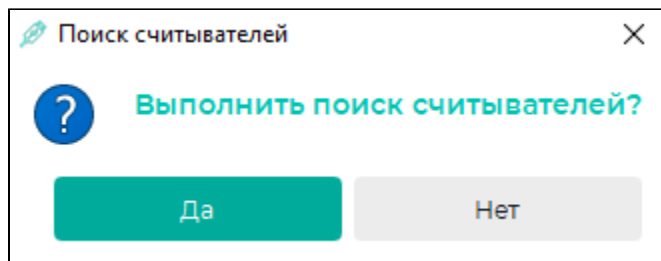
Для автоматического поиска подключенных считывателей выберите контроллер/программный сервис в списке устройств и нажмите на панели инструментов кнопку **Управление считывателями**.



В окне **Мастер управления считывателями** нажмите кнопку **Найти**.



Подтвердите поиск считывателей.



После завершения поиска выберите считыватели в списке и нажмите **Добавить**, и затем **Завершить**.

Мастер управления считывателями

?

✕

Поиск считывателей

10/10

Серийный номер	Параметры подключения	Тип	Версия ПО
<input checked="" type="checkbox"/> 650054	172.27.10.61:0	BioSmart PalmJet	Biosmart PalmJet v3.34

☒ Выделить все

☒ Снять все

Вернуться к списку

Добавить

Отмена

Мастер управления считывателями

?

✕

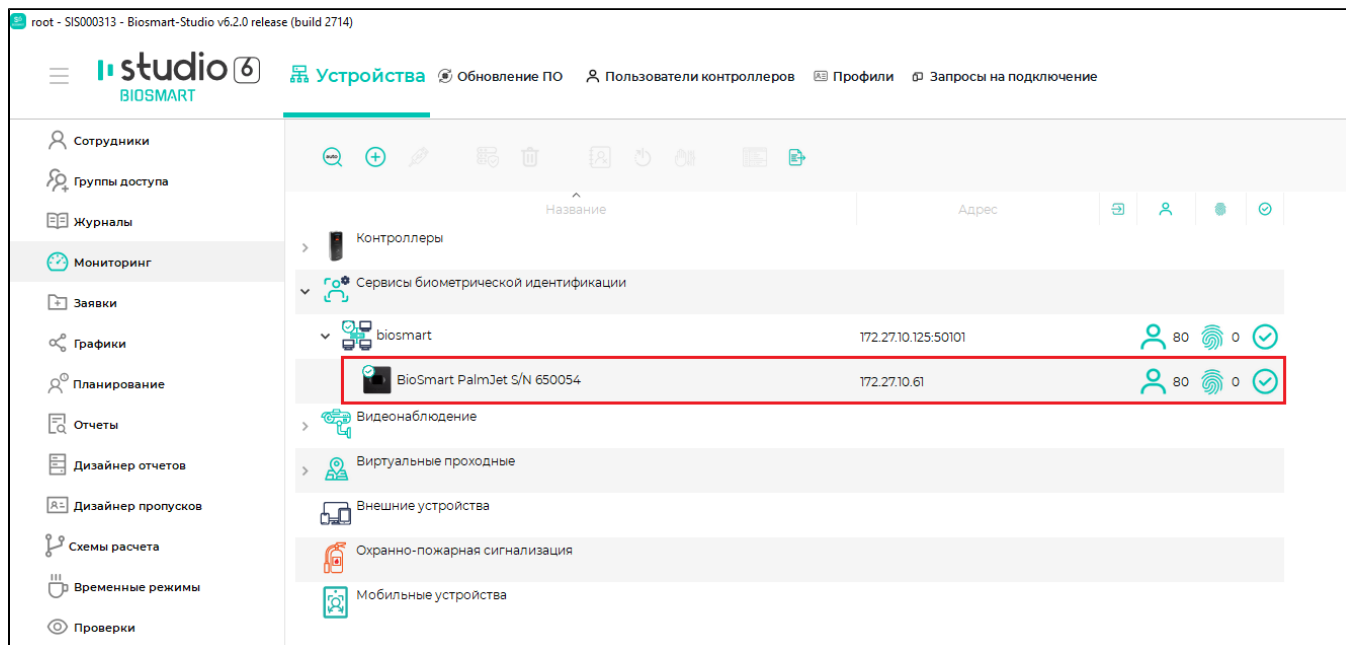
Добавление контроллера

Вернуться к списку

Завершить

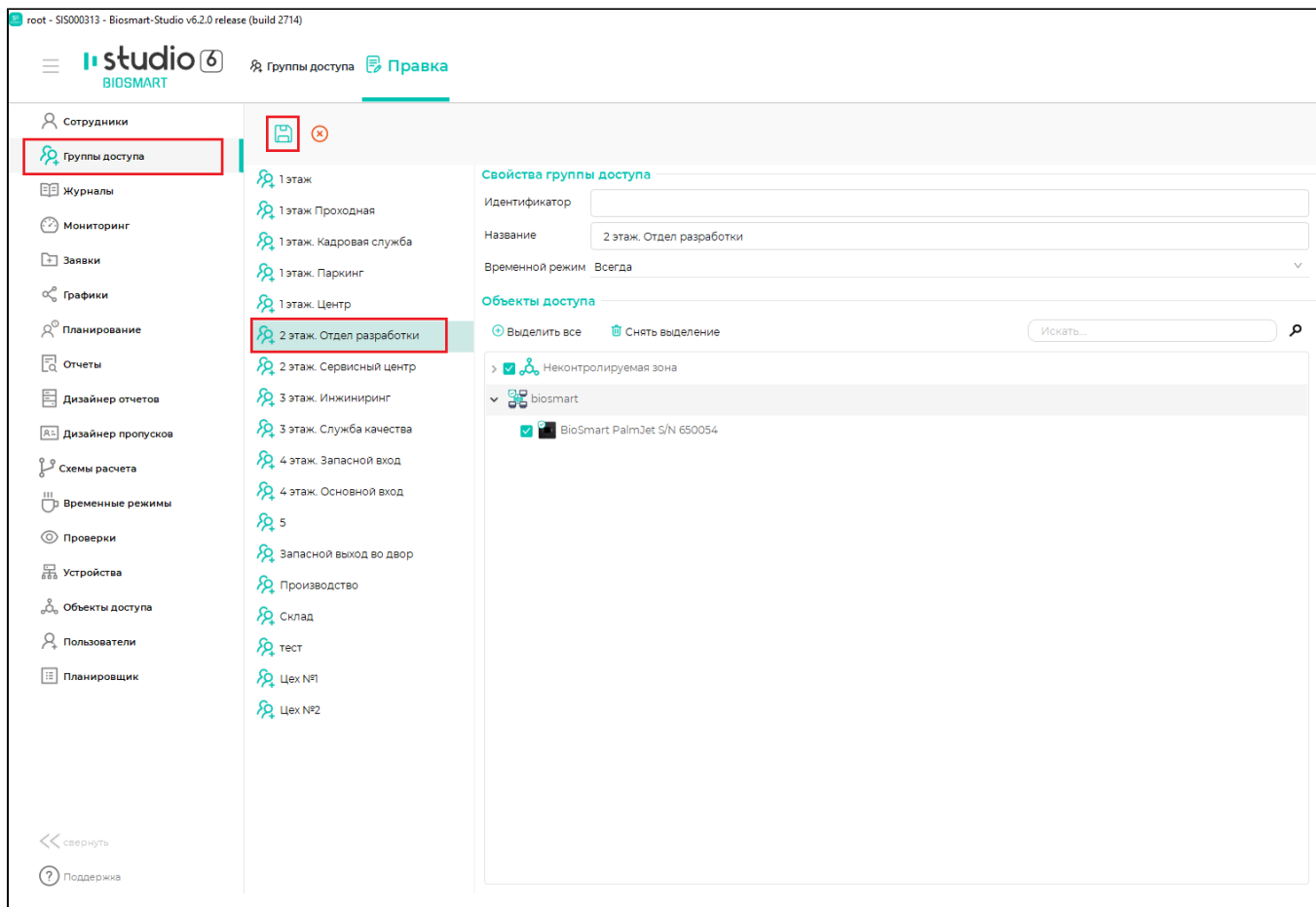
Вне зависимости от типа считывателя (BioSmart PalmJet, BioSmart PalmJet BOX, BioSmart PalmJet BOX-T) в ПО Biosmart-Studio v6 эти считыватели будут обнаруживаться как BioSmart PalmJet с соответствующим серийным номером. В дальнейшем название считывателя, отображаемое в ПО Biosmart-Studio v6, можно будет заменить на то, которое удобнее использовать.

Добавленные считыватели будут показаны в списке устройств.

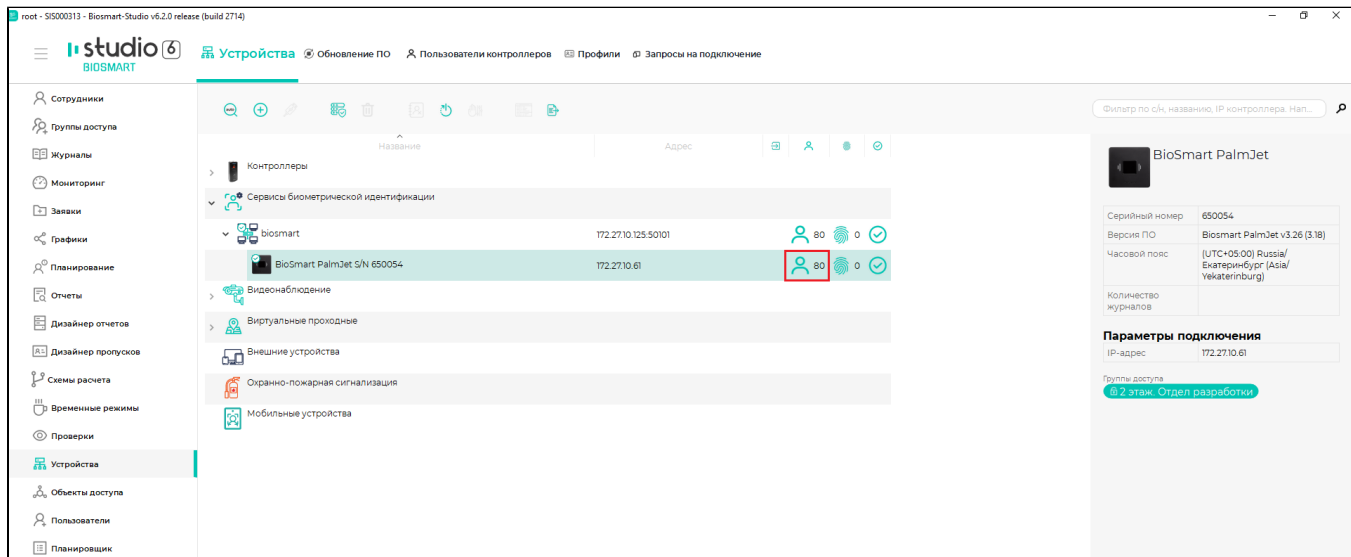


Если считыватели не найдены, проверьте их сетевые настройки с помощью специальной утилиты (см. [раздел 7 Сетевые настройки](#)).

3. В ПО Biosmart-Studio v6 назначьте считывателям группы доступа. Для этого перейдите в раздел **Группы доступа**, выберите группу доступа, отметьте считыватель и нажмите кнопку **Сохранить**.



После назначения группы доступа в строке с названием считывателя будет показано количество сотрудников, которым назначена данная группа доступа и которым предоставлен доступ с помощью считывателя. В свойствах считывателя показаны названия назначенных групп доступа.



4. Зарегистрируйте шаблоны вен ладоней сотрудников с помощью настольного USB-считывателя вен ладони BioSmart AirPalm (см. соответствующее руководство по эксплуатации) или считывателя BioSmart PalmJet (см. [раздел 9 Регистрация биометрических данных](#)).

5. Выполните остальные настройки работы считывателя в зависимости от условий эксплуатации (см. раздел [Настройки в ПО Biosmart-Studio v6](#) данного руководства и [Руководство пользователя ПО Biosmart-Studio v6](#)).