
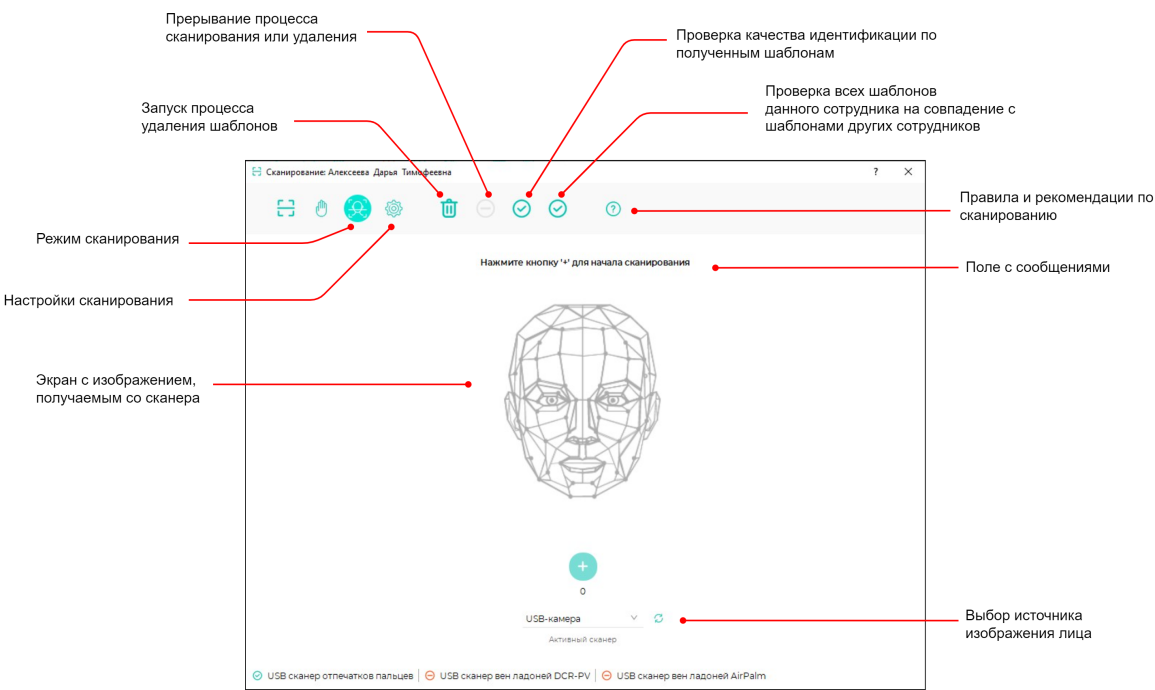


Сканирование лица

Для перехода в режим сканирования лица в окне **Сканирование** нажмите кнопку **Лица** .



Выберите источник получения биометрического шаблона. Есть несколько вариантов добавления шаблона:

- на терминале BioSmart Quasar;
- с помощью терминала BioSmart Quasar по команде от ПО Biosmart-Studio v6;
- из файла (загрузить уже имеющееся фото сотрудника);
- с помощью WEB-камеры.

Биометрические шаблоны наилучшего качества получаются при регистрации на терминале BioSmart Quasar или с помощью терминала BioSmart Quasar по команде от ПО Biosmart-Studio v6 (см. [Терминал BioSmart Quasar. Руководство по эксплуатации](#)). Допускается регистрация с помощью WEB-камеры или фотографии, но качество биометрических шаблонов может оказаться недостаточным для стабильно успешной идентификации некоторых сотрудников. В таком случае придётся повторить регистрацию на терминале BioSmart Quasar или с помощью терминала BioSmart Quasar по команде от ПО Biosmart-Studio v6.


Далее будет описан порядок добавления биометрических шаблонов из ПО Biosmart-Studio v6 с помощью WEB-камеры и с помощью фотографии.

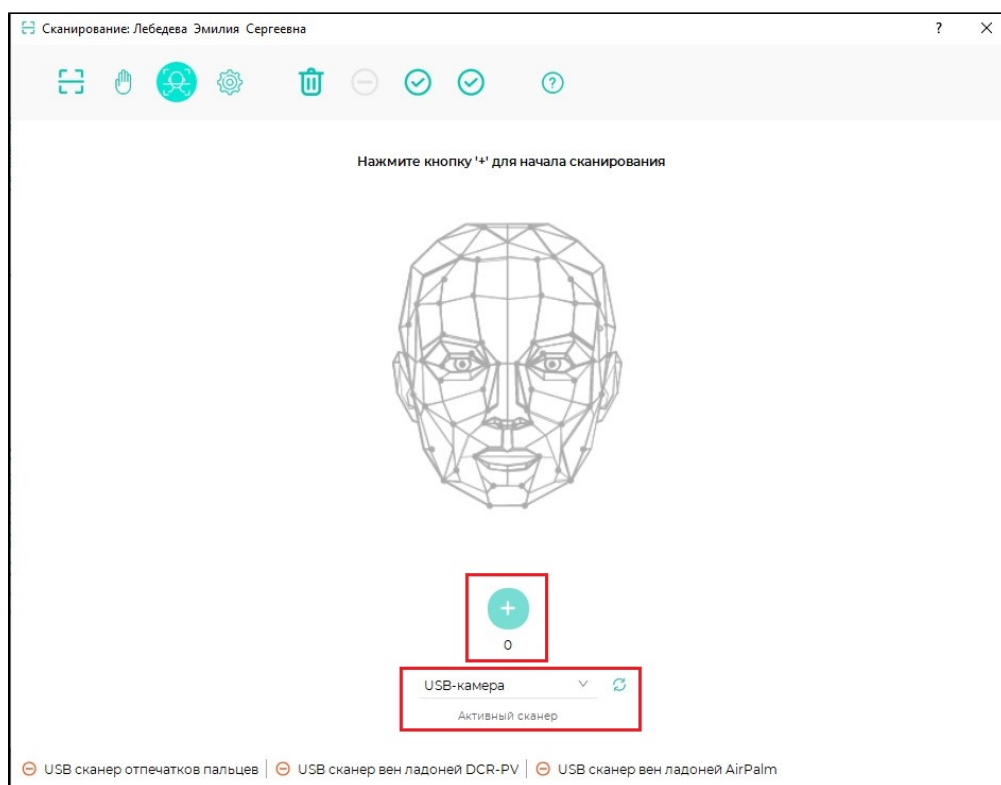


Для получения биометрических шаблонов лица наилучшего качества придерживайтесь следующих правил:

- В поле зрения камеры должно находиться только одно лицо.
- В центре экрана должно помещаться изображение лица и верхней части плеч сотрудника.
- Взгляд сотрудника должен быть направлен на камеру.
- Голову следует держать ровно, не наклоняя и не поворачивая. Выражение лица должно быть спокойное, без эмоций, улыбок, подмигиваний.
- Лицо сотрудника должно быть без головных уборов, повязок, солнцезащитных очков и иных аксессуаров, перекрывающих лицо или его часть. Волосы не должны перекрывать лицо.
- Если сотрудник по каким-либо причинам вынужден носить перекрывающие лицо предметы, например, специальный головной убор или очки, то нужно зарегистрировать биометрические шаблоны лица сотрудника с этим предметом и без него (например, с очками и без них).

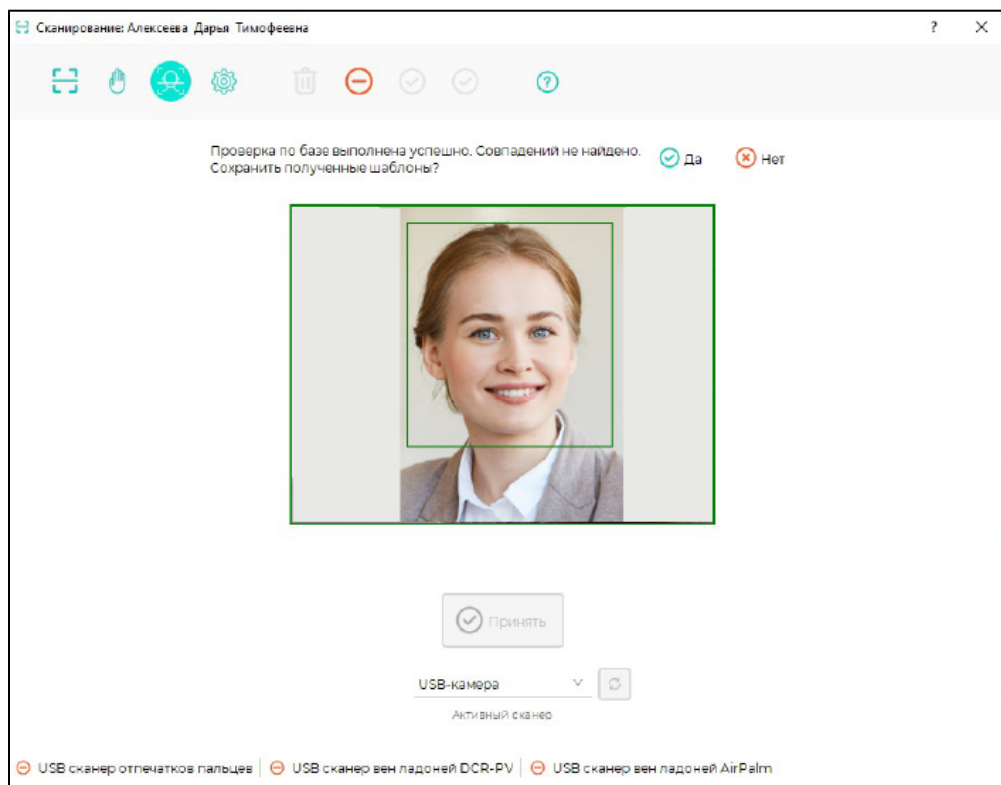
Добавление шаблона с помощью WEB-камеры

Для добавления шаблона лица с помощью WEB-камеры, выберите из выпадающего списка **USB-камера**, затем нажмите на кнопку .



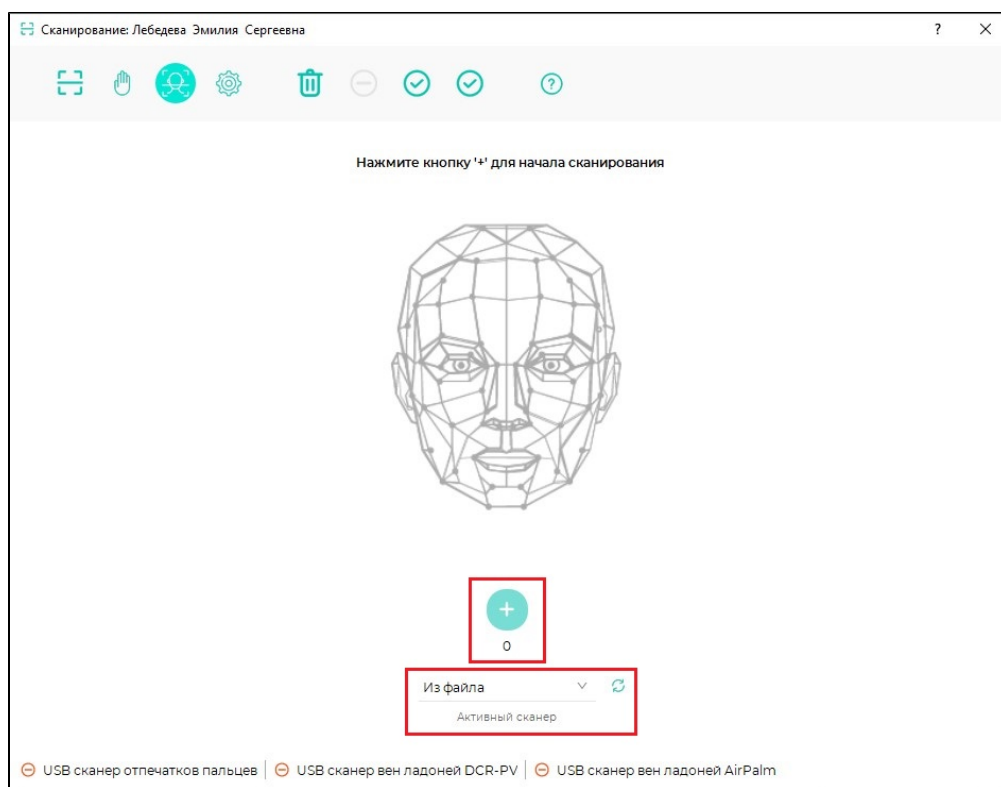
Лицо сотрудника будет показано в окне **Сканирование**. ПО Biosmart-Studio v6 находит на полученном с камеры кадре лицо сотрудника, извлекает биометрические данные и создаёт биометрический шаблон.

После автоматической проверки совпадений будет предложено сохранить полученные биометрические шаблоны. Нажмите **Да**.



Добавление шаблона из файла

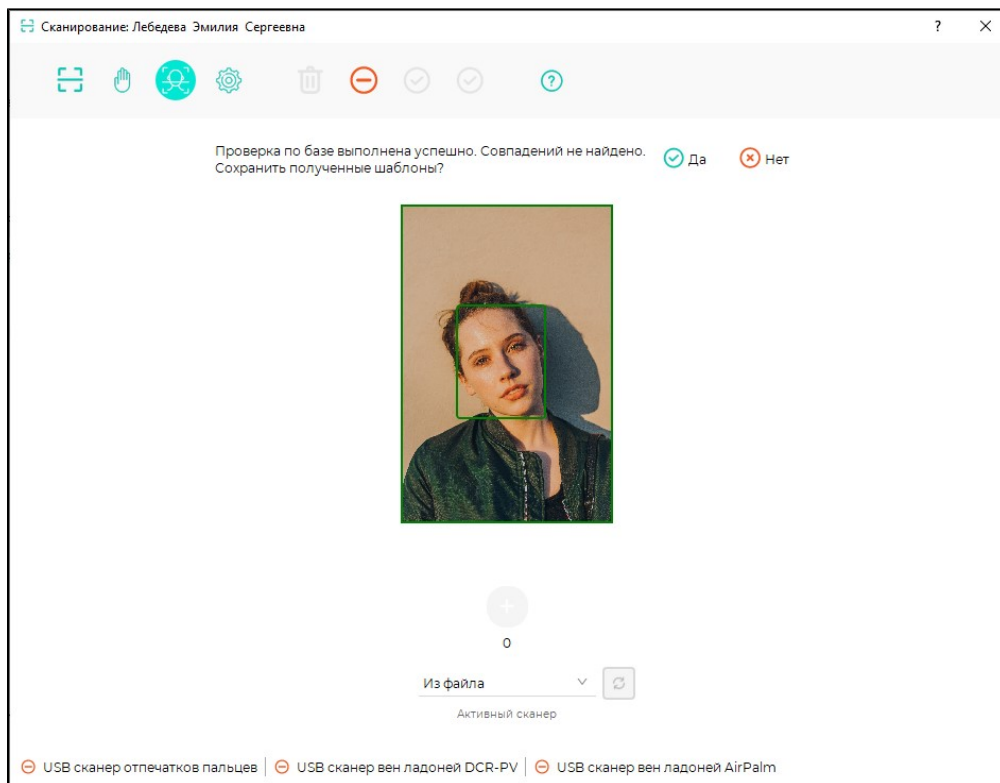
Для добавления шаблона лица из файла выберите из выпадающего списка **Из файла**, затем нажмите на кнопку



Выберите фотографию сотрудника и нажмите **Открыть**.

Фотография сотрудника будет показана в окне **Сканирование**. ПО Biosmart-Studio v6 находит на фотографии лицо сотрудника, извлекает биометрические данные и создаёт биометрический шаблон.

После автоматической проверки совпадений будет предложено сохранить полученные биометрические шаблоны. Нажмите **Да**.



Повторяя вышеперечисленные операции, занесите в базу необходимое количество шаблонов лица.

Прервать процесс регистрации в любой момент можно с помощью кнопки **Отменить**.

Для удаления записанных шаблонов запустите процесс удаления шаблонов, для чего нажмите кнопку **Удалить**.

После записи шаблонов можно выполнить проверки:

- на качество идентификации;
- на наличие похожих шаблонов у других сотрудников.

Для проверки качества идентификации сотрудников нажмите кнопку **Проверить**. Покажите лицо в камеру. Результат проверки будет указан в сообщении.

Для проверки наличия похожих шаблонов у других сотрудников нажмите кнопку **Тест конфликтов**. Результат проверки будет указан в сообщении.

После успешной регистрации шаблонов вен ладоней закройте окно **Сканирование**, в свойствах сотрудника отобразится наличие шаблонов лица и их количество.

studio 6

BIOSMART

Подразделения

Сотрудники

Уволенные сотрудники

Заблокированные сотрудники

Сотрудники

Группы доступа

Журналы

Мониторинг

Заявки

Графики

Планирование

Отчеты

Дизайнер отчетов

Дизайнер пропусков

Схемы расчета

Временные режимы

Устройства

Объекты доступа

Пользователи

Планировщик

Свернуть

Поддержка

Предприятие 1

Бухгалтерия

Гости

Дирекция

Кадровая служба

Коммерческий отдел

Корпоративный отдел п...

Маркетинг

Отдел инжиниринга

Отдел инновационных р...

Отдел маркетинга и рек...

Отдел мониторинга

Отдел проектирования

Отдел разработки

Отдел связи

Отдел тестирования

Отдел эксплуатации зда...

Производство

Секретариат

Сервисный центр

Склад

Служба качества

Служба экономической ...

Таб. №	ФИО	Должность	Временные режимы	Идентификация
8330022	Алексеева Дарья Тимофеевна	Технический писатель	Комната 2	<div><div>✓</div><div>✓</div><div>✓</div><div>2</div><div>4</div><div>0</div></div>
67201673	Декин Дамир Владимирович	Ведущий инженер-электронщик	Комната 1Комната 2, Комната 4	<div><div>✓</div><div>✓</div><div>✓</div><div>8</div><div>0</div><div>4</div></div>
840766	Краснов Руслан Иванович	Инженер-тестировщик	Комната 1Комната 2, Комната 4	<div><div>✓</div><div>✓</div><div>✓</div><div>8</div><div>8</div><div>10</div></div>
67248771	Лебедева Эмилия Сергеевна	Инженер	Комната 1Комната 2, Комната 4	<div><div>✓</div><div>✓</div><div>✓</div><div>1</div><div>12</div><div>0</div></div>
67248931	Лукиянова Мария Степановна	Инженер-исследователь	Комната 1Комната 2, Комната 4	<div><div>✓</div><div>✓</div><div>✓</div><div>4</div><div>0</div><div>0</div></div>
8329998	Маркина Елизавета Владимировна	Технический писатель	Комната 1Комната 2, Комната 4	<div><div>✓</div><div>✓</div><div>✓</div><div>8</div><div>16</div><div>4</div></div>
67221378	Марков Александр Павлович	Инженер-исследователь	Комната 1Комната 2, Комната 4	<div><div>✓</div><div>✓</div><div>✓</div><div>8</div><div>8</div><div>4</div></div>
67219007	Нестеров Алексей Мирославович	Инженер-программист	Комната 1Комната 2, Комната 4	<div><div>✓</div><div>✓</div><div>✓</div><div>10</div><div>8</div><div>3</div></div>
6569806	Петрова София Павловна	Старший инженер-программист	Комната 1Комната 2, Комната 4	<div><div>✓</div><div>✓</div><div>✓</div><div>0</div><div>0</div><div>0</div></div>
6724876	Пирогов Артём Романович	Водитель-экспедитор	Комната 1Комната 2, Комната 4	<div><div>✓</div><div>✓</div><div>✓</div><div>4</div><div>0</div><div>4</div></div>
13238466	Поляков Фёдор Захарович	Технический директор	Комната 1Комната 2, Комната 4	<div><div>✓</div><div>✓</div><div>✓</div><div>0</div><div>0</div><div>0</div></div>
67248771	Шарова Алёна Даниловна	Стажер	Комната 1Комната 2, Комната 4	<div><div>✓</div><div>✓</div><div>✓</div><div>0</div><div>0</div><div>0</div></div>

Лебедева Эмилия Сергеевна

Искать

Виджет ID

Табельный номер

67248771

67248771

Дата приема

04.12.2023

Биометрические шаблоны

0 отпечатков

1 лицо

12 ладоней

Статус блокировки

Не заблокирован

Группы доступа

1 этаж. Проходная

1 этаж. Паркинг

2 этаж. Отдел разработки

Последнее событие доступа

07.09.2023 16:51