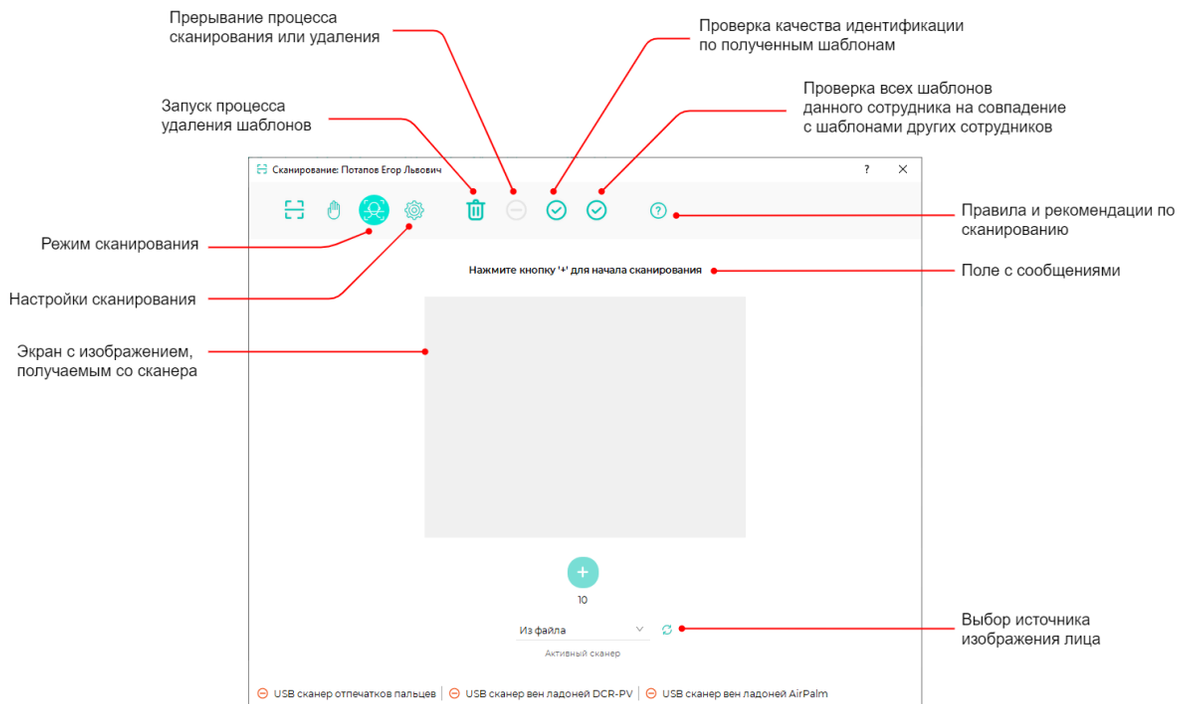


Сканирование лица



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.



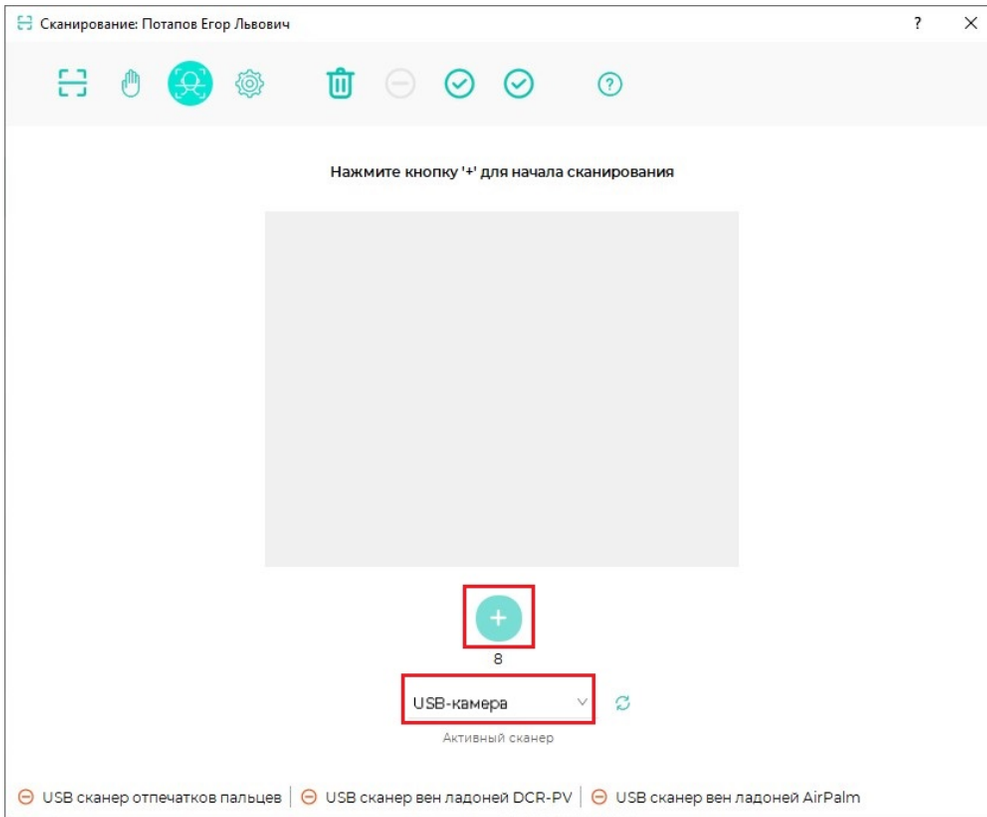
Для получения биометрических шаблонов лица наилучшего качества придерживайтесь следующих правил:

- 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

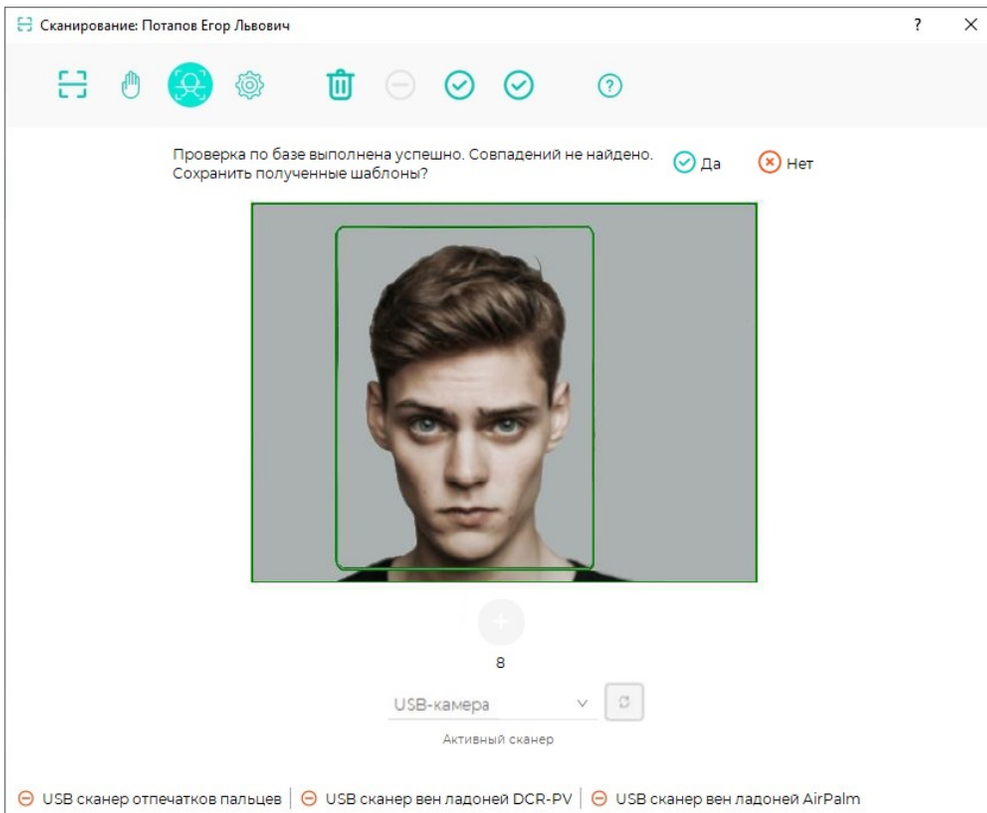


Для добавления шаблона лица с помощью WEB-камеры, выберите из выпадающего списка **USB-камера**, затем нажмите на кнопку



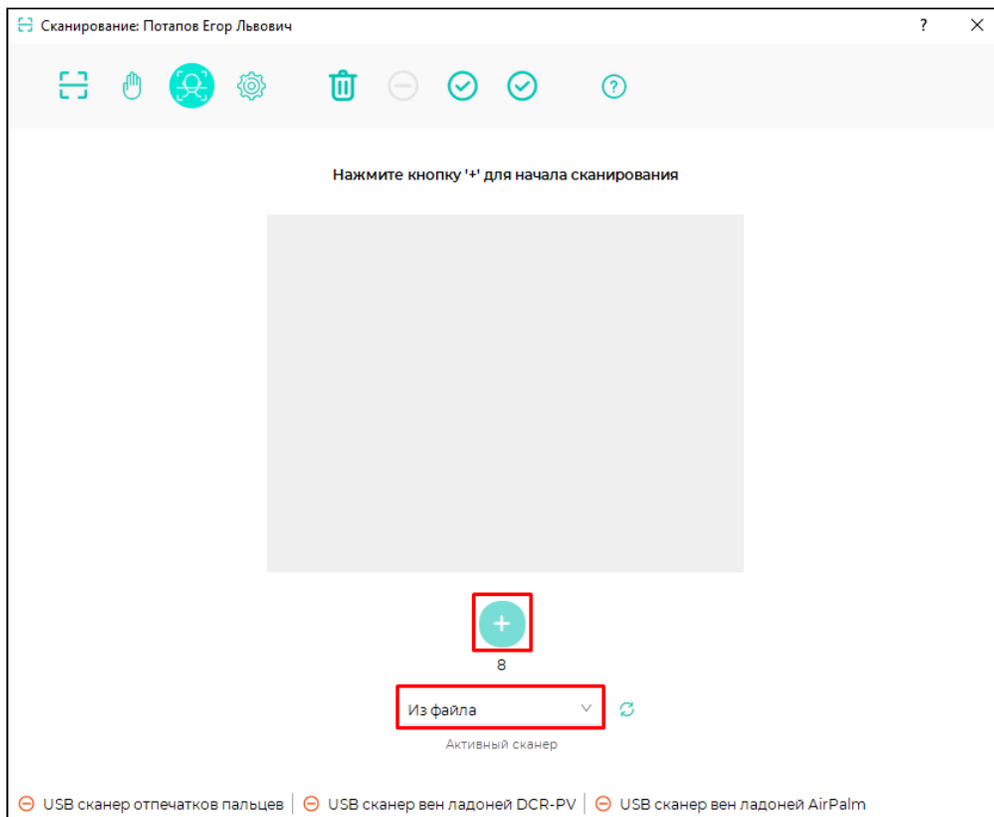
Лицо сотрудника будет показано в окне **Сканирование**. ПО Biosmart-Studio v6 находит на полученном с камеры кадре лицо сотрудника, извлекает биометрические данные и создаёт биометрический шаблон.

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



Добавление шаблона из файла

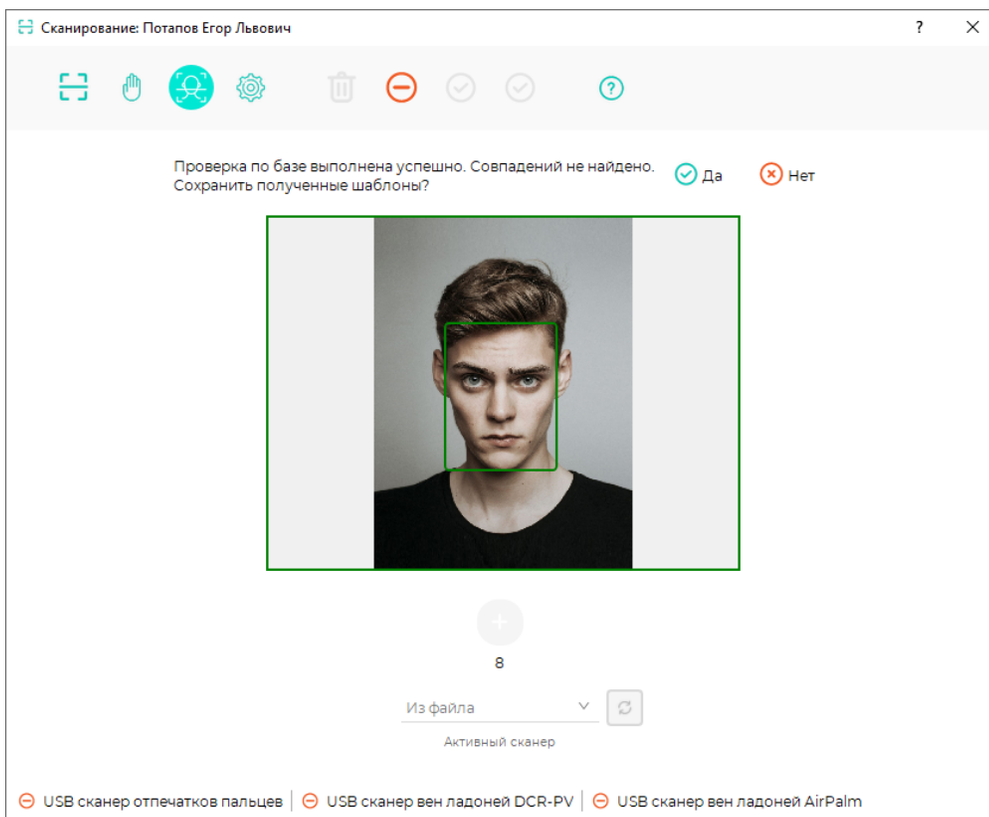
Для добавления шаблона лица из файла выберите из выпадающего списка **Из файла**, затем нажмите на кнопку 



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.

Сотрудники

Группы доступа

Журналы

Мониторинг

Задачи

Графики

Планирование

Отчеты

Дизайнер отчетов

Дизайнер пропусков

Схемы расчета

Временные режимы

Проверки

Устройства

Объекты доступа

Пользователи

Планировщик

← вернуться

Поддержка



Фильтр по ФИО или табельному н...

Предприятие 1	Таб. №	ФИО	Дата приема	Должность	Временные режимы	Идентификация
Бухгалтерия	13238466	Поляков Федор Захарович	01.01.2012	Технический директор	Всегда	10
Гости	67201671	Демин Дамир Максимович	15.10.2015	Старший техник	Всегда	4
Дирекция	67213050	Герасимов Савелий Егорович	19.04.2017	Ведущий инженер-исследователь	Всегда	2
Кадровая служба	67219007	Настеров Алексей Мирославович	07.11.2017	Инженер-программист	Всегда	3
Коммерческий отдел	67221378	Марков Александр Павлович	05.03.2018	Инженер-исследователь	Всегда	4
Корпоративный отдел пр...	67223170	Горлева Александр Никитич	02.07.2018	Инженер-исследователь	Всегда	0
Отдел инжиниринга	67228237	Григорьев Егор Данилович	15.02.2019	Инженер по технической документации	Всегда	0
Отдел инновационных ра...	67232565	Макаров Демьян Степанович	17.09.2019	Инженер-аналитик	Всегда	16
Отдел маркетинга и рекл...	67235671	Потапов Егор Львович	17.02.2020	Руководитель проекта	Всегда	18
Отдел мониторинга	67243467	Крылова Полина Васильевна	09.03.2021	Инженер-программист	Всегда	0
Отдел проектирования	67248764	Пирогов Артём Романович	14.02.2022	Всегда	0	
Отдел разработки	67248765	Воронов Андрей Максимович	14.02.2022	Всегда	0	
Отдел связи	67248771	Лебедева Эмилия Павловна	14.02.2022	Всегда	0	
Отдел тестирования	67248772	Шарова Алёна Даниловна	11.04.2022	Стажер	Всегда	0
Отдел эксплуатации зад...	67248931	Лукьянова Мария Егоровна	04.03.2022	Всегда	0	
Производство						
Секретариат						
Сервисный центр						
Склад						
Служба качества						
Служба экономической б...						
Предприятие 2						



Потапов Егор Львович

Руководитель проекта

БиоSmart ID 67235617
Табельный номер 67235617

Дата приема 17.02.2020

Биометрические шаблоны: 2 отпечатка, 12 лиц, 18 ладоней

Номер карты: 202344178

Группы доступа: 1 этаж, Парковане, 1 этаж, Паркинг, 2 этаж, Отдел разработки

Последнее событие доступа: 10.06.2021 08:39