РУКОВОДСТВО ДЛЯ ВРАЧА «ЛУПЕР»

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. Порядок работы врача в системе	3
1.1. Установка декстоп-приложения	3
1.2. Вход в систему	3
1.2.1. Вход в существующий аккаунт:	4
2. Регистрация	5
3. Интерфейс	6
3.1. Пациенты	6
3.1.1. Добавить пользователя	7
3.2. Процедуры	9
3.2.1. Карточка пациента	
3.2.2. Процедуры	
3.3. Статистика	14
3.3.1. Таблицы	
3.3.2. График	
3.3.3. Рекомендации	
3.3.4. Кнопка выгрузки результатов	17

1. ПОРЯДОК РАБОТЫ ВРАЧА В СИСТЕМЕ

1.1. Установка декстоп-приложения

- 1. Откройте файл LooperOnlineV1.1_17_04_2025.exe от имени администратора (Правой кнопкой мыши по файлу → «Запустить от имени администратора»)
- 2. Следуйте советам установщика
- 3. Если на этапе установки было выбрано поле «создать ярлык на рабочем столе», приложение можно запустить двойным нажатием на иконку «Looper», появившуюся на рабочем столе. В ином случае, исполняемый файл находится по пути «C:\YORD\Looper» под названием «Looper.exe», приложение запускается двойным нажатием на этот файл.
- 4. При первом запуске приложения введите лицензионный ключ в появившееся поле.

Лицензионный ключ выдается клинике с приобретением веб-приложения «Лупер».

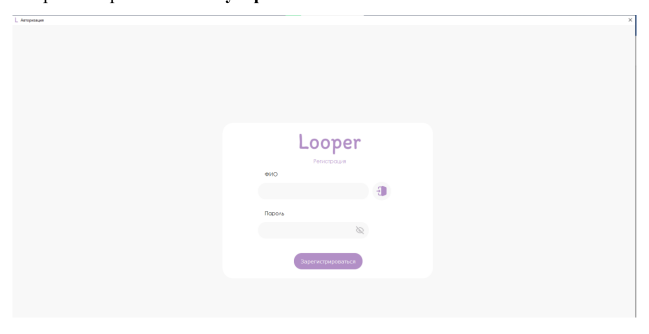
1.2. Вход в систему

Для входа в систему необходимо открыть приложение на рабочем столе 2 раза



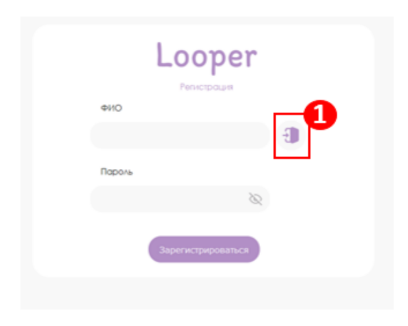
нажать на ярлык приложения

Откроется приложение «Лупер».



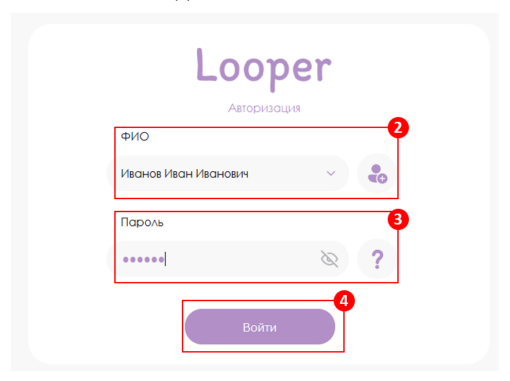
1.2.1. Вход в существующий аккаунт:

Нажмите на значок (1), для входа в существующий аккаунт.



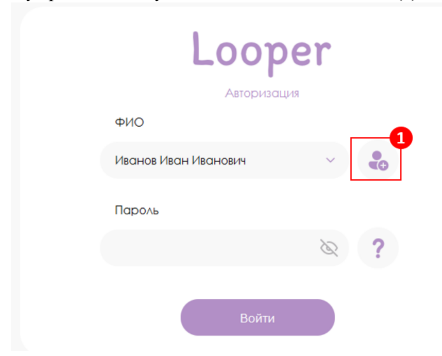
Появится поле для входа в существующий аккаунт:

- 1.1. Необходимо заполнить своё ФИО в поле «ФИО» (2).
- 1.2. Необходимо ввести пароль в поле «Пароль» (3).
- **1.3.** После заполнения необходимых полей для входа в систему необходимо нажать **«Войти» (4).**



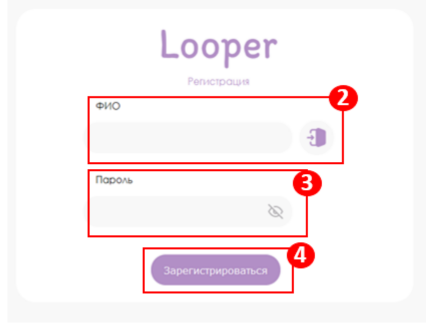
2. Регистрация

1.4. Если у врача нет аккаунта, необходимо нажать «+» (1).



В открывшемся окне необходимо заполнить личные данные:

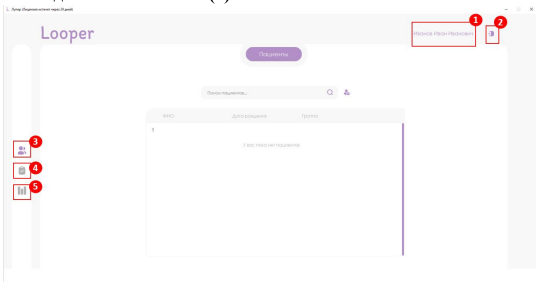
- ФИО (2);
- Пароль **(3)**;
- Кнопка «Зарегистрироваться» (4).



3. Интерфейс

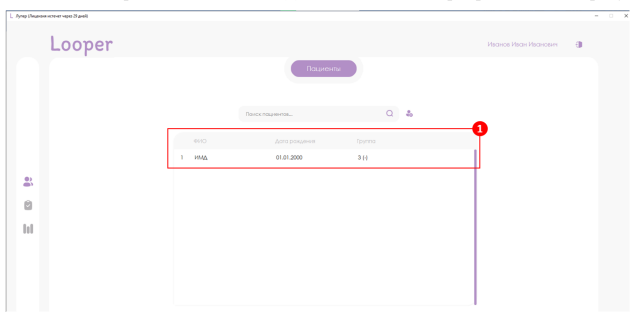
При входе в аккаунт врача, открывается главный экран, в котором располагается:

- Данные врача **(1)**;
- Кнопка «Выход из аккаунта» (2);
- Вкладка «Пациенты» (3);
- Вкладка «Процедуры» (4);
- Вкладка «Статистика» (5).



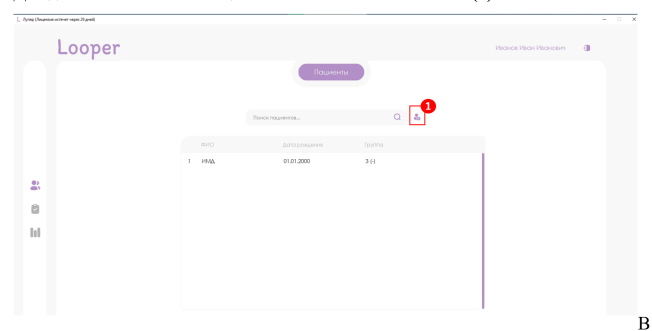
3.1. Пациенты

На Главной, представлен список (1) всех пациентов, прикрепленных к врачу.



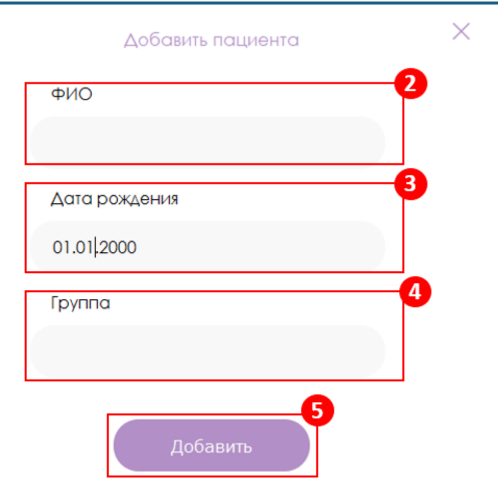
3.1.1. Добавить пользователя

Для добавления нового пациента нажмите на значок «+» (1).

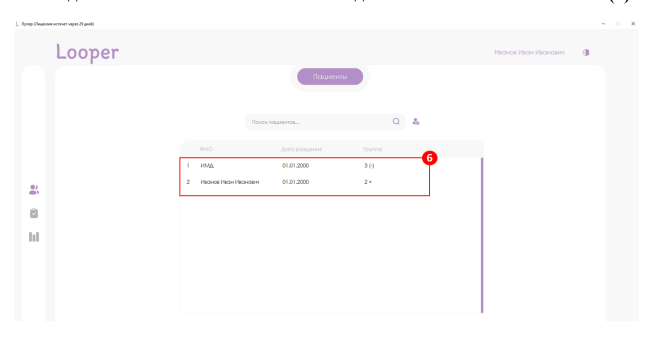


открывшемся окне введите данные пациента:

- ФИО (2);
- Дату рождения (3);
- Группа крови (4);
- и нажать кнопку добавить (5).

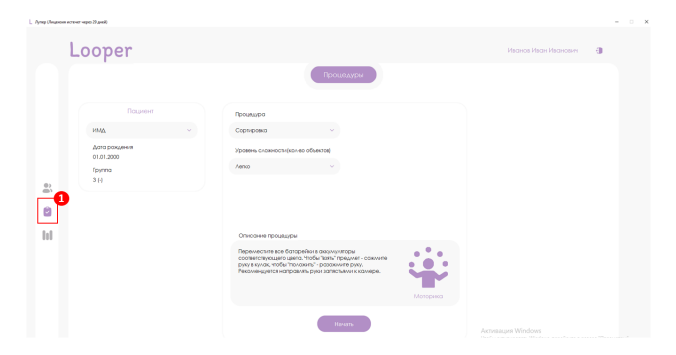


После добавления система автоматически добавляет нового пользователя (6):



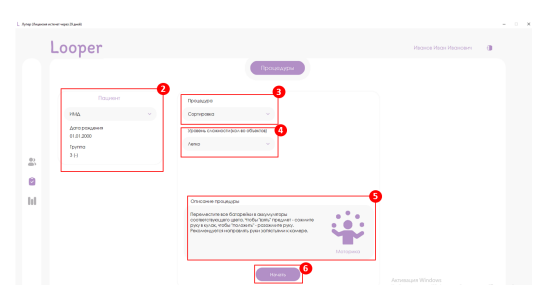
3.2. Процедуры

Для начала тестирования пациента, нажмите на вкладку процедуры (1).



В открывшемся окне располагаются:

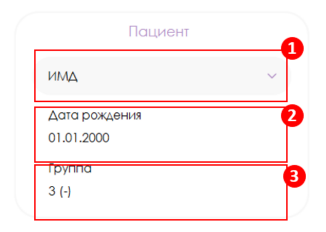
- Карточка пациента (2);
- Процедуры (сортировка / шарики / поймай меня / линии / бабочка / футбол / буквы) (3);
- Уровень сложности (легко/средне/сложно) (4);
- Описание процедуры (5);
- Кнопка «**Начать»** (6).



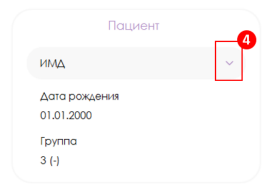
3.2.1. Карточка пациента

В карточке пациента располагается информация:

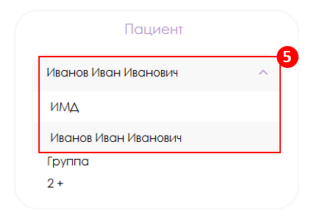
- Выпадающий список с ФИО пациентов (1);
- Дата рождения **(2)**;
- Группа крови **(3).**



Для выбора пациента, необходимо нажать на стрелочку «V» (4):



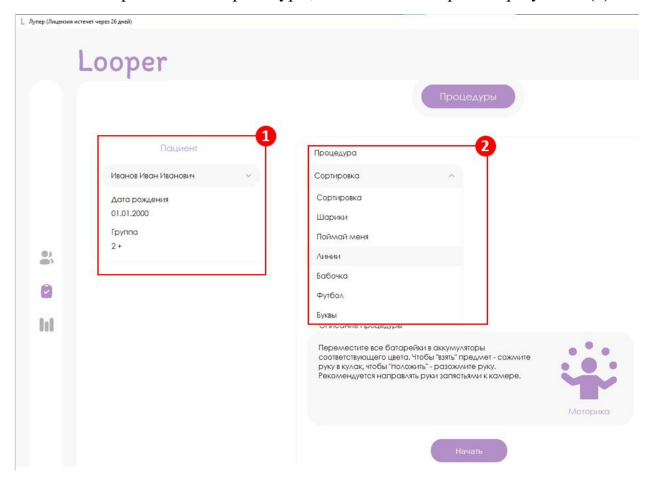
Выберите нужного пациента из списка (5):



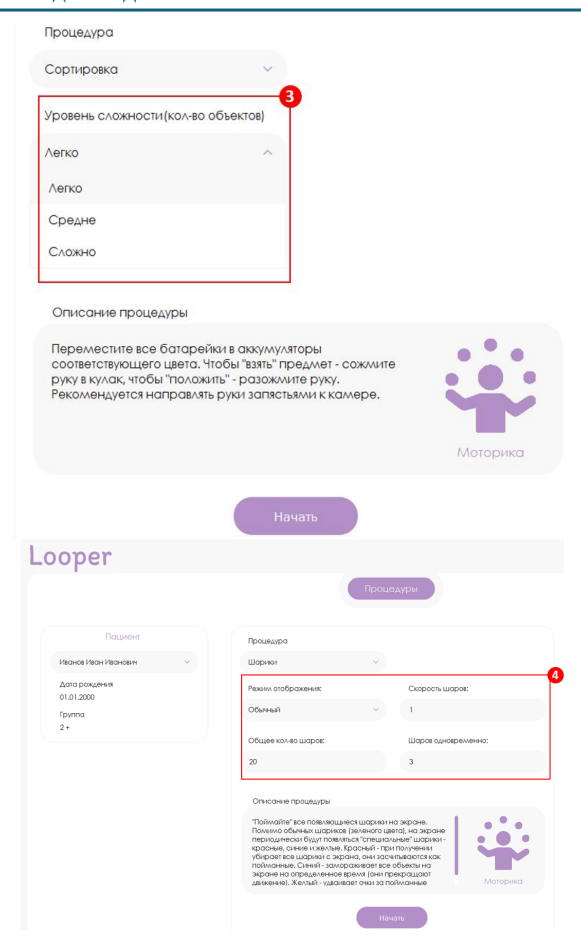
3.2.2. Процедуры

Для начала прохождения процедуры, необходимо:

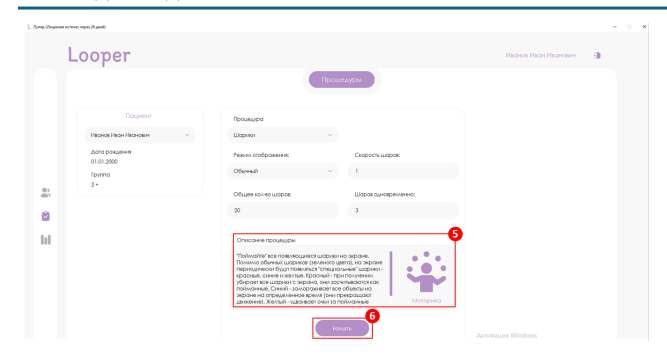
- 1. Выбрать пациента (смотри пункт 3.2.1. Карточка пациента) (1);
- 2. Выберите игру в разделе процедуры (сортировка / шарики / поймай меня / линии / бабочка / футбол / буквы) (2);
- 3. Установите уровень сложности (из выпадающего списка выберите: легко/средне/сложна) **(3)**;
- 4. Задайте параметры: при выборе какой-либо процедуры, появляются параметры, которые нужно заполнить (4);
- 5. Внимательно! Прочитайте описание игры, которую выбрали (5);
- 6. Нажмите кнопку «Начать» (6).
- 7. После прохождения процедуры, необходимо сохранить результат (7).



РУКОВОДСТВО ДЛЯ ВРАЧА «ЛУПЕР»



РУКОВОДСТВО ДЛЯ ВРАЧА «ЛУПЕР»



Результаты процедуры

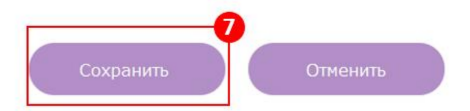


Время выполнения (мин:сек): 0:22

Счет: 200

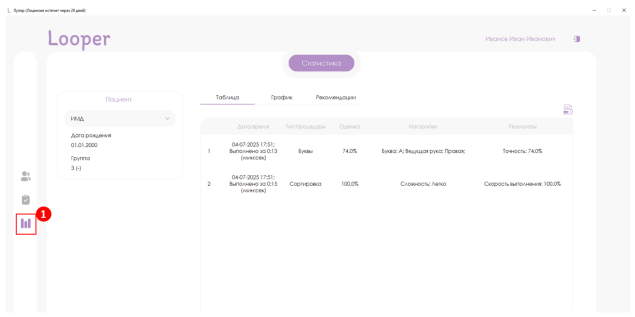
Оценка выполнения процедуры: 90.9%

Дата/время: 07-07-2025 15:54



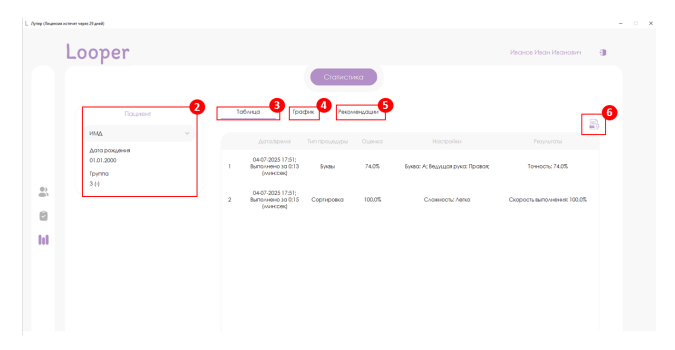
3.3. Статистика

Для просмотра статистики тестирования пациента, нажмите на вкладку Статистика (1).

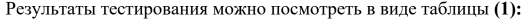


В открывшемся окне располагаются:

- Карточка пациента (2) (смотри пункт 3.2.1 Карточка пациента);
- Таблица (3);
- График (4);
- Рекомендации (5);
- Кнопка выгрузки результатов (6).



3.3.1. Таблицы





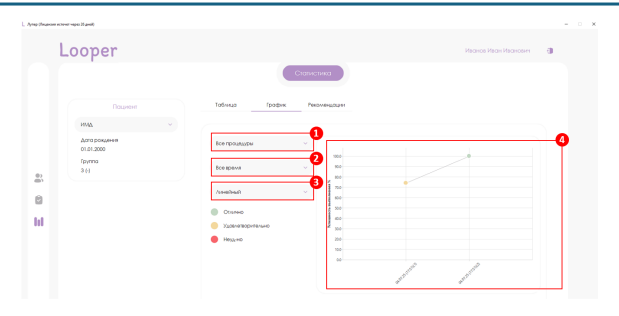
Здесь располагается информация:

- Дата/время;
- Тип процедуры;
- Оценка;
- Настройки;
- Результат.

3.3.2. График

Результаты тестирования можно посмотреть в виде графика, располагается информация:

- Вид процедуры (можно посмотреть результаты как по всем процедурам, так и по отдельным, для этого из выпадающего списка выберите нужное) (1);
- Все время (можно посмотреть результаты как за все время, так и за сегодня/неделю/месяц, для этого из выпадающего списка выберите нужное) (2);
- Вид графика (можно выбрать вид графика: линейный или столбчатый, для этого из выпадающего списка выберите нужное) (3);
- График результатов (4).



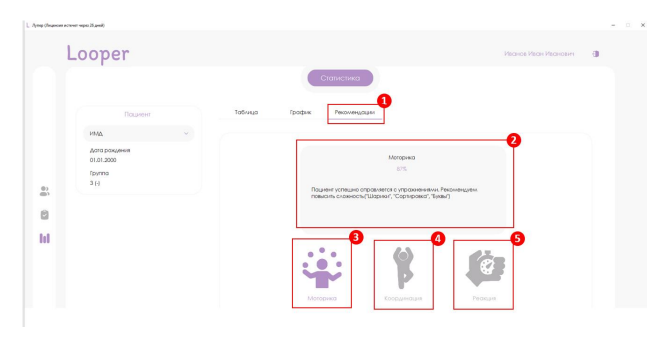
3.3.3. Рекомендации

При выборе вкладки **рекомендации** (1), можно увидеть рекомендации по видам сенсомоторного развития:

При выборе вида:

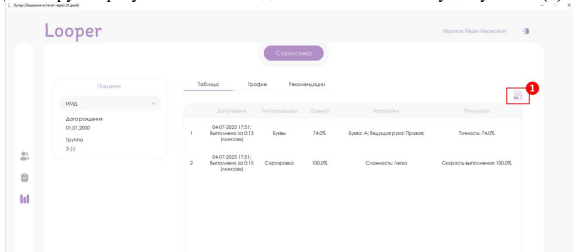
- Моторика (3);
- Координация (4);
- -Реакция (5).

Сверху появляются окно с рекомендациями для пациента (2).

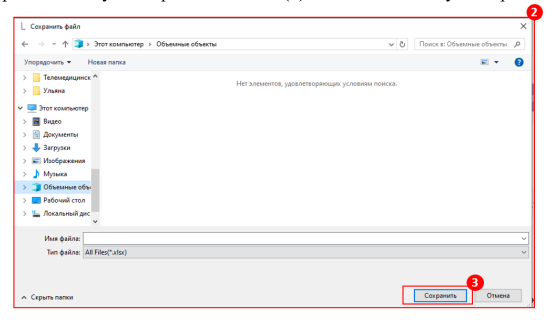


3.3.4. Кнопка выгрузки результатов

Для выгрузки результатов необходимо нажать на кнопку документа (1):



Выберите место куда сохранить данные (2) и нажмите кнопку «Сохранить» (3):



Результаты, полученные после выгрузки, сохраняются в формате (.xlsx), и таблица имеет следующий вид:

L18 • : × ✓ fx									
⊿ A	В	С	D	E	F	G	Н	1	J
1 Дата/время	Тип процедуры	Оценка	Настройки	Результаты		ФИО Пациента	имд		
2 04-07-2025 17:51; Выполнено за 0:13 (мин:сек)	Буквы	74.0%	Буква: А; Ведущая рука: Правая;	Точность: 74.0%		Дата рождения	01.01.2000		
3 04-07-2025 17:51; Выполнено за 0:15 (мин:сек)	Сортировка	100.0%	Сложность: Легко	Скорость выполнения: 100.0%		Группа	3 (-)		
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
11 12 13 14 15 16									
14									
15									
16									