

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА «ЕДИНАЯ  
ЦИФРОВАЯ ПЛАТФОРМА «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ»**

**Подсистема «ГТО»**

**Инструкция пользователя с ролью «Представитель центра  
тестирования»**

## ОГЛАВЛЕНИЕ

|  |           |
|--|-----------|
| <b>ВВЕДЕНИЕ .....</b>  | <b>4</b>  |
| <b>ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ С РОЛЬЮ «ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ЦЕНТРА ТЕСТИРОВАНИЯ» .....</b> | <b>4</b>  |
| <b>1 АВТОРИЗАЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ .....</b>  | <b>4</b>  |
| 1.1 Вход в ФГИС «Спорт» зарегистрированного пользователя .....                       | 4         |
| 1.2 Выход из ФГИС «Спорт» .....  | 5         |
| <b>2 УПРАВЛЕНИЯ ДАННЫМИ ОБ УЧАСТНИКЕ ВФСК ГТО .....</b>                              | <b>6</b>  |
| 2.1 Получение данных об участнике ВФСК ГТО .....                                     | 6         |
| 2.1.1 Поиск участников ВФСК ГТО в перечне по заданным параметрам                     | 6         |
| 2.1.2 Просмотр карточки участника ВФСК ГТО .....                                     | 7         |
| 2.1.3 Редактирование карточки участника ВФСК ГТО .....                               | 7         |
| 2.1.4 Изменение статуса участника в статус «Архив» .....                             | 10        |
| 2.2 Выбор центра тестирования участником ВФСК ГТО .....                              | 11        |
| 2.2.1 Фильтрация перечня центров тестирования ВФСК ГТО .....                         | 11        |
| 2.2.2 Создание слота тестирования .....  | 12        |
| 2.2.3 Просмотр слота тестирования .....  | 14        |
| 2.2.4 Редактирования слота тестирования .....  | 15        |
| 2.2.5 Удаление слота тестирования на который не записался ни один участник .....     | 18        |
| 2.2.6 Удаление слота тестирования на который записался хоть один участник .....      | 20        |
| <b>3 УПРАВЛЕНИЯ ПРОТОКОЛАМИ ВЫПОЛНЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ ВФСК ГТО .....</b>                  | <b>22</b> |
| 3.1 Автоматическое формирования протоколов ВФСК ГТО .....                            | 22        |
| 3.1.1 Создание протокола выполнения испытаний ВФСК ГТО .....                         | 22        |
| 3.1.2 Просмотр перечня протоколов выполнения испытаний ВФСК ГТО .....                | 24        |
| 3.1.3 Просмотр протокола выполнения испытаний ВФСК ГТО .....                         | 25        |
| 3.2 Внесение результатов выполнения испытаний ВФСК .....                             | 26        |
| 3.2.1 Редактирования протокола выполнения испытаний ВФСК ГТО ...                     | 26        |

|          |   |           |
|----------|---|-----------|
| 3.2.2    | Импорт протокола выполнения испытаний ВФСК ГТО .....  | 33        |
| 3.2.3    | Экспорт протокола выполнения испытаний ВФСК ГТО .....   | 34        |
| 3.3      | Выгрузка актуального стандартизированного шаблона для возможности указания нескольких видов испытаний с последующим автоматическим формированием протоколов по каждому из испытаний в стандартизированные шаблоны ..... | 36        |
| 3.3.1    | Скачивание файла с актуальным шаблоном протокола .....  | 36        |
| <b>4</b> | <b>РАСЧЕТ ИТОГОВОГО ЗНАКА ОТЛИЧИЯ КОМПЛЕКСА ГТО В РАМКАХ СТУПЕНИ УЧАСТНИКА ВФСК ГТО .....</b>   | <b>37</b> |
| 4.1      | Расчет предварительного знака отличия комплекса ГТО в рамках ступени Участника ВФСК ГТО .....   | 37        |
| 4.2      | Просмотр предварительного знака Участника ВФСК ГТО .....  | 39        |
| <b>5</b> | <b>ПРОСМОТР И ВЫГРУЗКА СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ ПО ЗАДАННЫМ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ ПАРАМЕТРАМ.....</b>  | <b>41</b> |
| 5.1      | Просмотр и выгрузка статистических данных по заданным Пользователем параметрам .....  | 41        |
| <b>6</b> | <b>ПЕРЕРАСЧЕТ ИТОГОВОГО ЗНАКА ОТЛИЧИЯ КОМПЛЕКСА ГТО В РАМКАХ СТУПЕНИ УЧАСТНИКА ВФСК ГТО .....</b>   | <b>43</b> |
| 6.1      | Просмотр обновлённого результата за испытания после перерасчёта .   | 43        |

## ВВЕДЕНИЕ

При проведении тестирования работоспособности подсистем ФГИС «Спорт» нежелательно использовать персональную информацию и иные конфиденциальные данные, в связи с тем, что внесенная информация может быть доступна другим пользователям ФГИС «Спорт».

## ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ С РОЛЬЮ «ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ЦЕНТРА ТЕСТИРОВАНИЯ»

### 1 Авторизация пользователя

Авторизация пользователей ФГИС «Спорт» осуществляется с использованием сервисов ЕСИА при наличии подтвержденной учетной записи ЕСИА.

#### 1.1 Вход в ФГИС «Спорт» зарегистрированного пользователя

1. Пользователь вводит в браузере адрес ФГИС «Спорт». ФГИС «Спорт» осуществляет открытие страницы с окном идентификации и аутентификации пользователя в ЕСИА (Рисунок 1).

ГИС ФКиС | ГОСТЕХ

**Добро пожаловать**

Авторизуйтесь, чтобы воспользоваться сервисами единой цифровой платформы «Физическая культура и спорт»

Имя пользователя

Имя пользователя

Пароль

Пароль

☐ Запомнить меня

Войти в систему

Вход через ЕСИА

Рисунок 1. Окно авторизации пользователя

2. Пользователь нажимает кнопку «Вход через ЕСИА» и вводит логин и пароль в окне идентификации и аутентификации, нажимает кнопку «Войти» (Рисунок 2). ФГИС «Спорт» осуществляет:

- проверку правильности введенных данных. Данные верны;
- отображение Пользователю разделов ФГИС «Спорт» в соответствии с назначенной ролью.

Рисунок 2. Окно авторизации пользователя

## 1.2 Выход из ФГИС «Спорт»

1. Пользователь нажимает иконку выхода (Рисунок 3). ФГИС «Спорт» осуществляет завершение сессии Пользователя.



Рисунок 3. Главное меню, отображение иконки выхода

## 2 Управления данными об участнике ВФСК ГТО

### 2.1 Получение данных об участнике ВФСК ГТО

#### 2.1.1 Поиск участников ВФСК ГТО в перечне по заданным параметрам

1. Пользователь вводит необходимое значение в строку поиска (Рисунок 4). Подсистема отображает записи, соответствующие искомому значению.

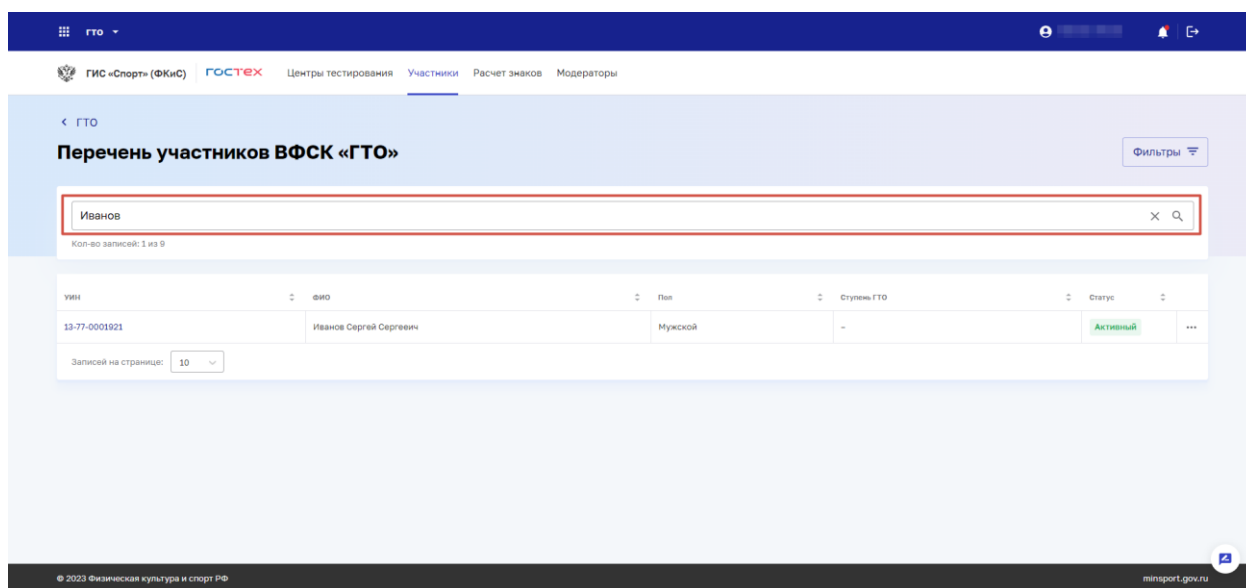


Рисунок 4. Перечень участников ВФСК «ГТО»

2. Пользователь нажимает на кнопку «Фильтры» на странице перечня участников ВФСК ГТО (Рисунок 5). Подсистема осуществляет открытие блока с фильтрами на странице перечня участников ВФСК ГТО.

3. Пользователь устанавливает необходимые параметры фильтрации и нажимает на кнопку «Применить» (Рисунок 5). Подсистема осуществляет вывод записей перечня участников ВФСК ГТО, соответствующих искомому значению и установленным параметрам фильтрации данных.

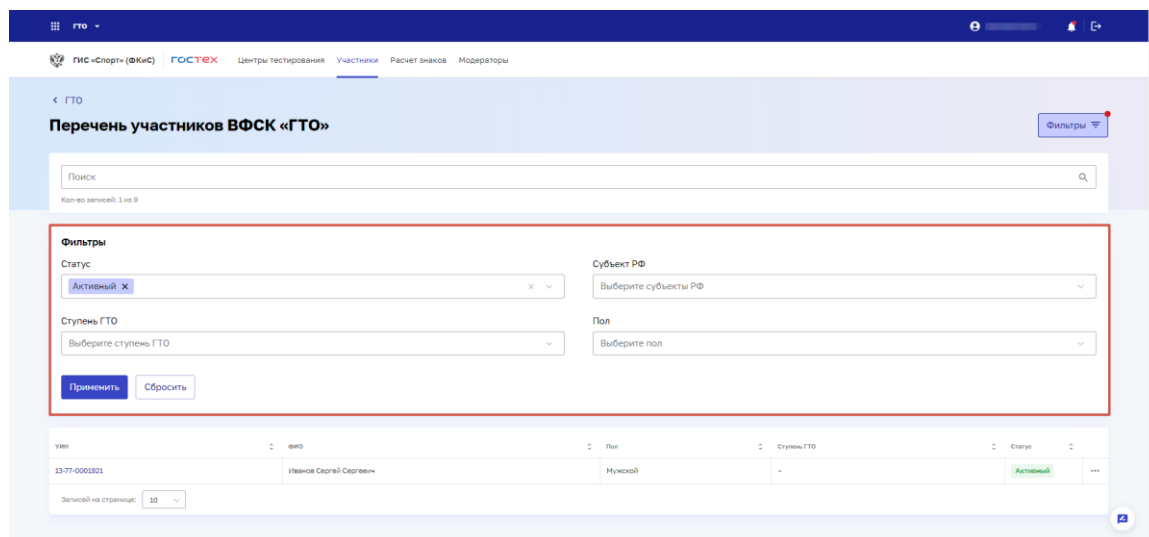


Рисунок 5. Перечень участников ВФСК «ГТО»

### 2.1.2 Просмотр карточки участника ВФСК ГТО

1. Пользователь выбирает запись перечня участников ВФСК ГТО, нажимает на кнопку действия над записью и выбирает пункт «Просмотреть» (Рисунок 6) или нажимает на УИН записи (Рисунок 7). Подсистема осуществляет открытие экранной формы просмотра записи участника ВФСК ГТО.

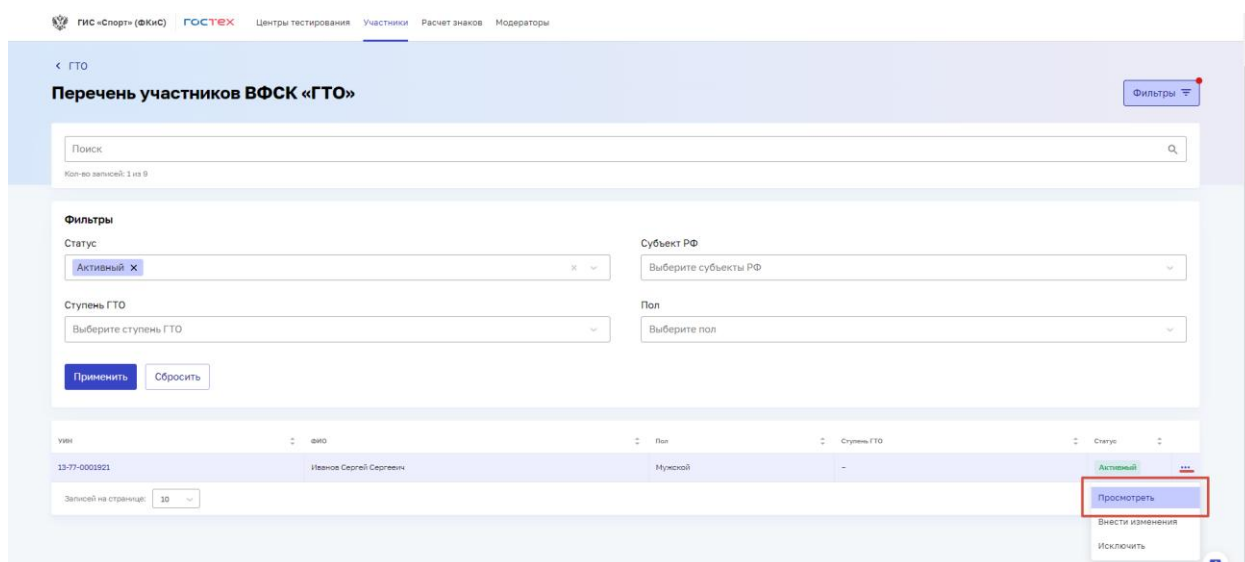


Рисунок 6. Перечень участников ВФСК «ГТО»

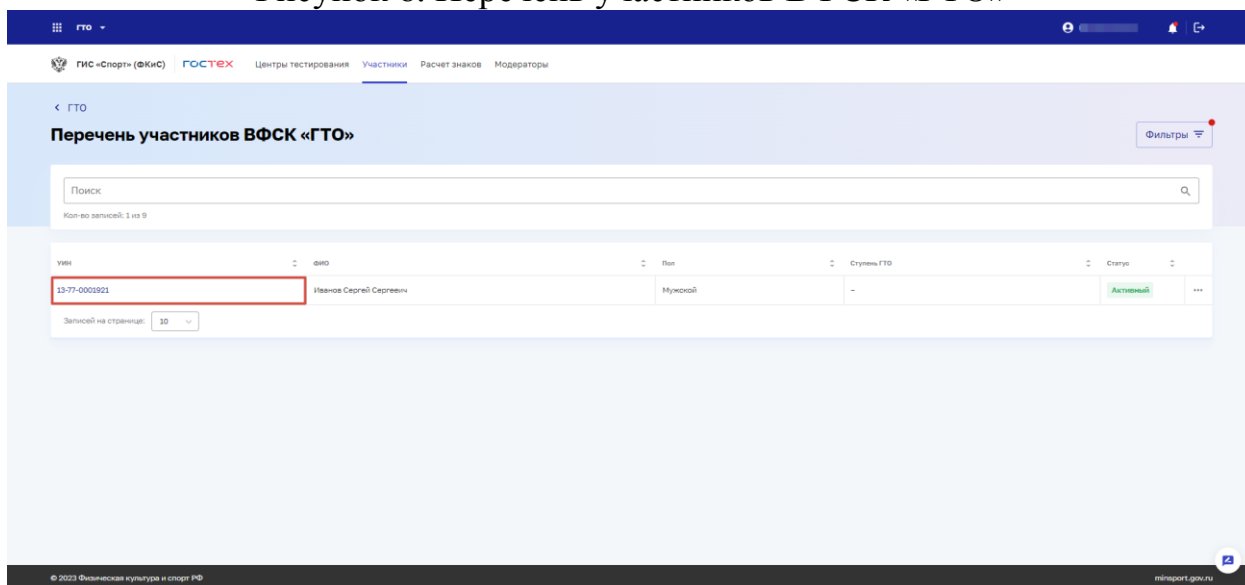


Рисунок 7. Перечень участников ВФСК «ГТО»

### 2.1.3 Редактирование карточки участника ВФСК ГТО

1. Пользователь выбирает запись перечня участников ВФСК ГТО, нажимает кнопку действия над записью и выбирает пункт «Внести изменения» (Рисунок 8) или нажимает в карточке на кнопку «Внести изменения» (Рисунок 11). Подсистема осуществляет открытие экранной формы редактирования записи участника ВФСК ГТО.

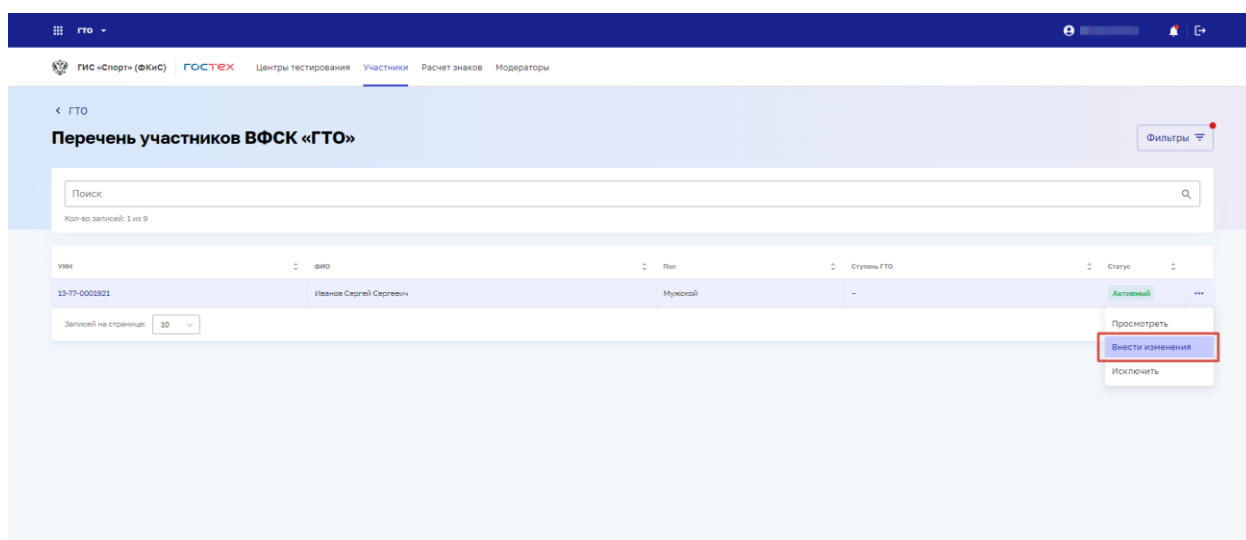


Рисунок 8. Перечень участников ВФСК «ГТО»

2. Пользователь вносит изменения в поля экранной формы редактирования записи участника ВФСК ГТО и нажимает кнопку «Сохранить» на последнем шаге экранной формы (Рисунок 9). Подсистема осуществляет:

- сохранение изменений, внесенных пользователем;
- закрытие экранной формы редактирования записи участника ВФСК ГТО;
- вывод информационного сообщения об успешном выполнении действия (Рисунок 10).

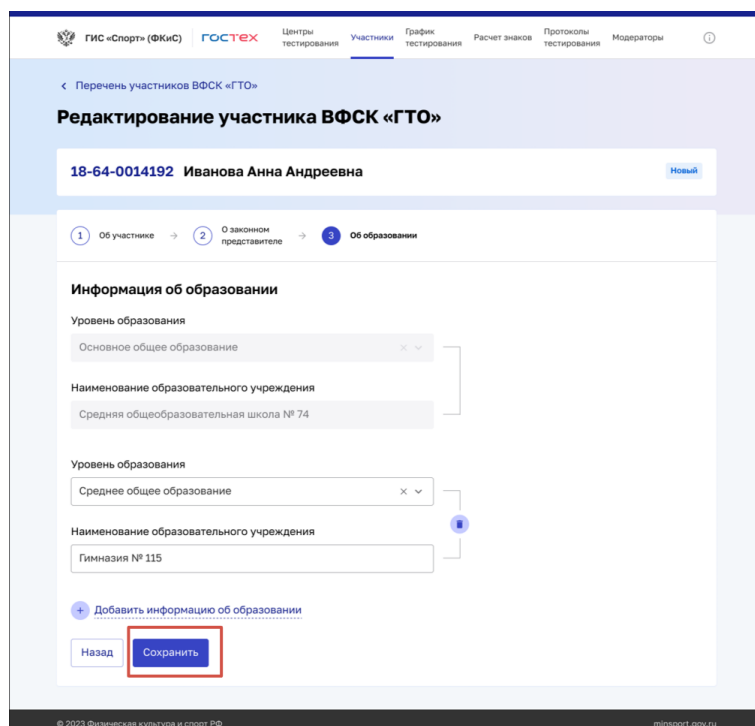


Рисунок 9. Форма редактирование участника ВФСК «ГТО», сохранение изменений



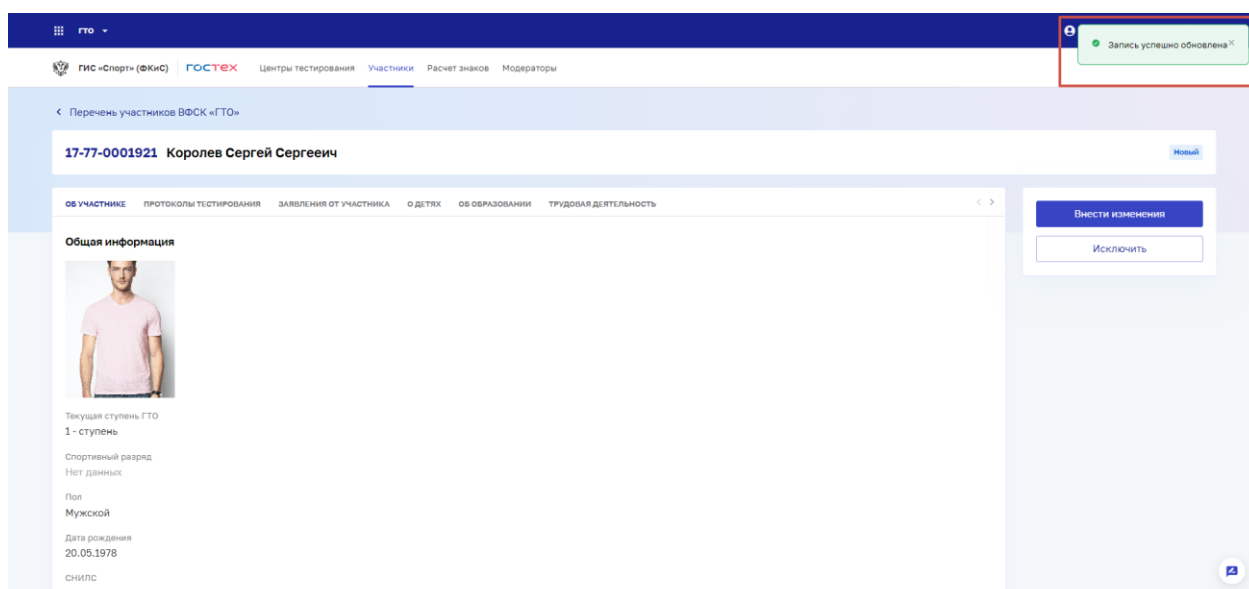


Рисунок 10. Карточка участника ВФСК «ГТО», оповещение об успешном внесении изменений

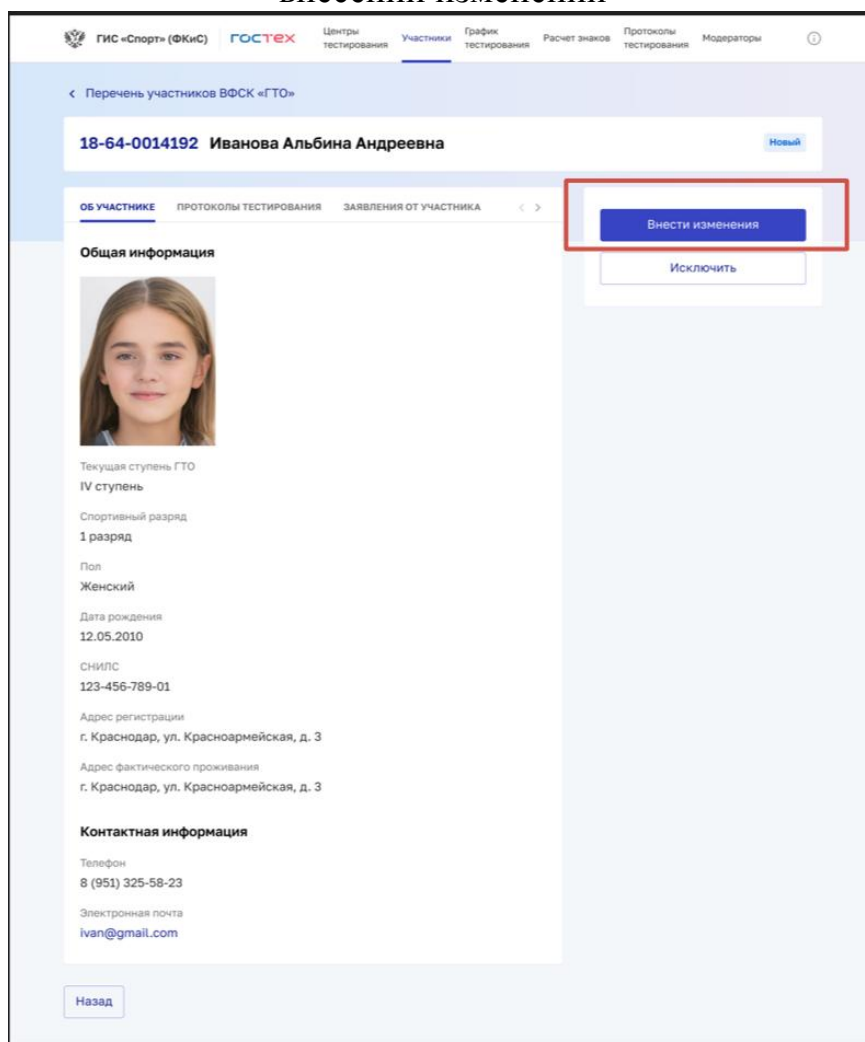


Рисунок 11. Карточка участника ВФСК «ГТО»

### 2.1.4 Изменение статуса участника в статус «Архив»

1. Пользователь выбирает запись перечня участников ВФСК ГТО, нажимает кнопку действия над записью и выбирает пункт «Перенести в архив» (Рисунок 12) или нажимает в карточке на кнопку «Поместить в архив» (Рисунок 13). Подсистема осуществляет:

- изменение статуса записи перечня участников ВФСК ГТО на «Архив»;
- вывод информационного сообщения об успешном выполнении действия.

The screenshot displays the 'Перечень участников ВФСК «ГТО»' (List of participants in the VFSK 'GTO') interface. The interface includes a search bar, filters for subject, gender, and registration date, and a table of participants. The 'Перенести в архив' (Move to archive) button is highlighted in the table.

**Фильтры**

Субъект РФ: Все x

Пол: Мужской x

Статус: Выберите статусы

Дата регистрации УИН: Дата с: dd.мм.гггг, Дата по: dd.мм.гггг

Применить Сбросить

| УИН           | ФИО                              | Пол     | Степень ГТО | Статус            | Действия |
|---------------|----------------------------------|---------|-------------|-------------------|----------|
| 20-36-0007201 | Агапова Мария Ивановна           | Женский | VII ступень | Новый             | ...      |
| 21-18-0013549 | Александрова Ольга Николаевна    | Женский | VI ступень  | Активный          | ...      |
| 22-25-0005802 | Антонов Константин Александрович | Мужской | V ступень   | Заблокированный   | ...      |
| 21-14-0023796 | Антипова Ксения Игоревна         | Женский | VI ступень  | Неактивный        | ...      |
| 21-65-0028910 | Асылбек Алкей                    | Мужской | VII ступень | Просмотреть       | ...      |
| 22-12-0003924 | Блинова Елизавета Алексеевна     | Женский | VII ступень | Внести изменения  | ...      |
| 21-39-0001235 | Большакова Екатерина Юрьевна     | Женский | I ступень   | Исключить         | ...      |
| 22-32-0009872 | Борисов Вячеслав Анатольевич     | Мужской | I ступень   | Перенести в архив | ...      |
| 20-26-0008612 | Булатова Елена Николаевна        | Женский | III ступень | Архив             | ...      |
| 21-39-0003426 | Вавилов Игорь Александрович      | Мужской | III ступень | Архив             | ...      |

Записей на странице: 10

© 2023 Физическая культура и спорт РФ minsport.gov.ru

Рисунок 12. Перечень участников ВФСК «ГТО» выбор кнопки «Перенести в архив»

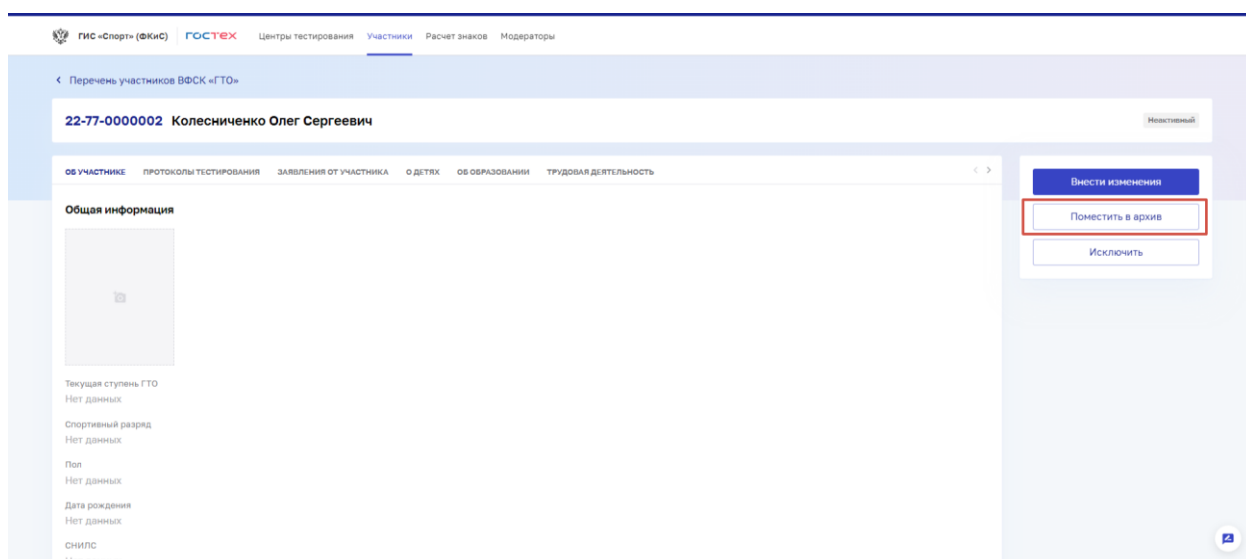


Рисунок 13. Экранная форма просмотра записи участника ВФСК ГТО. Выбор кнопки «Перенести в архив»

## 2.2 Выбор центра тестирования участником ВФСК ГТО

### 2.2.1 Фильтрация перечня центров тестирования ВФСК ГТО

1. Пользователь нажимает на кнопку «Фильтры» на странице перечня центров тестирования ВФСК ГТО (Рисунок 14). Подсистема осуществляет открытие блока фильтров на странице перечня центров тестирования ВФСК ГТО.

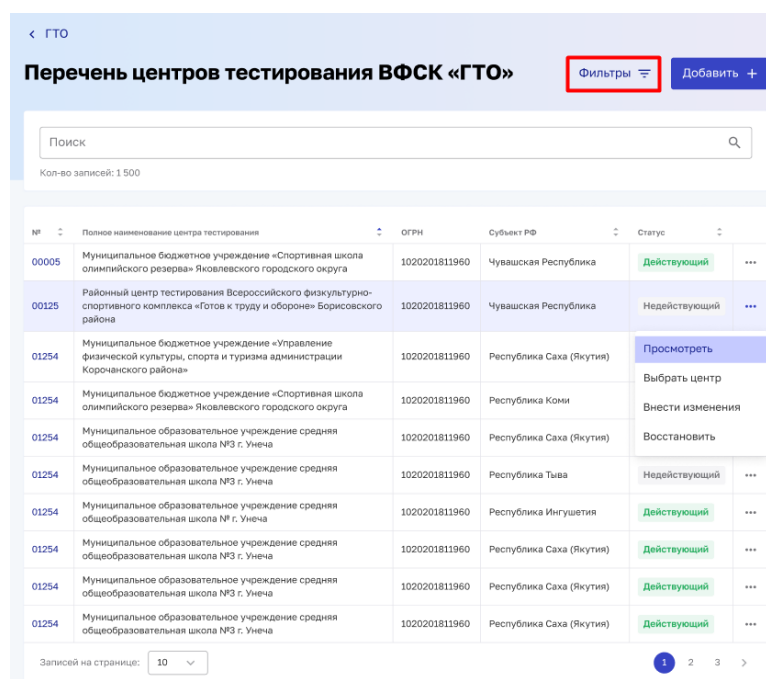


Рисунок 14. Перечень центров тестирования ВФСК ГТО. Выбор кнопки «Фильтры»

2. Пользователь устанавливает параметры фильтрации в блоке фильтров и нажимает на кнопку «Применить» (Рисунок 15). Подсистема

осуществляет вывод записей перечня, соответствующих установленным параметрам фильтрации.

**Перечень центров тестирования ВФСК «ГТО»**

Поиск

Кол-во записей: 1 500

**Фильтры**

Статус: Все Действующий Недействующий

Субъект РФ: Выберите субъекты РФ

Муниципальное образование: Выберите муниципальные образования

Применить Сбросить

| №     | Полное наименование центра тестирования   | Субъект РФ                             | Статус           |
|-------|---|--|------------------|
| 00005 | Муниципальное бюджетное учреждение «Спортивная школа олимпийского резерва» Яковлевского городского округа                   | 1020201811960 Чувашская Республика     | Действующий      |
| 00125 | Районный центр тестирования Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» Борисовского района | 1020201811960 Чувашская Республика     | Недействующий    |
| 01254 | Муниципальное бюджетное учреждение «Управление физической культуры, спорта и туризма администрации Корчанского района»      | 1020201811960 Республика Саха (Якутия) | Просмотреть      |
| 01254 | Муниципальное бюджетное учреждение «Спортивная школа олимпийского резерва» Яковлевского городского округа                   | 1020201811960 Республика Коми          | Выбрать центр    |
| 01254 | Муниципальное образовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №3 г. Уленя                                      | 1020201811960 Республика Саха (Якутия) | Внести изменения |
| 01254 | Муниципальное образовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №3 г. Уленя                                      | 1020201811960 Республика Саха (Якутия) | Восстановить     |
| 01254 | Муниципальное образовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №3 г. Уленя                                      | 1020201811960 Республика Тыва          | Недействующий    |
| 01254 | Муниципальное образовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №3 г. Уленя                                      | 1020201811960 Республика Ингушетия     | Действующий      |
| 01254 | Муниципальное образовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №3 г. Уленя                                      | 1020201811960 Республика Саха (Якутия) | Действующий      |
| 01254 | Муниципальное образовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №3 г. Уленя                                      | 1020201811960 Республика Саха (Якутия) | Действующий      |
| 01254 | Муниципальное образовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №3 г. Уленя                                      | 1020201811960 Республика Саха (Якутия) | Действующий      |

Записей на странице: 10

Рисунок 15. Перечень центров тестирования ВФСК «ГТО»

3. Пользователь нажимает на значок сортировки в выбранном столбце перечня центров тестирования ВФСК ГТО. Подсистема осуществляет сортировку записей в соответствии с параметром, выбранным Пользователем.

### 2.2.2 Создание слота тестирования

1. Пользователь нажимает на кнопку «Добавить слот» (Рисунок 16). Подсистема осуществляет вывод экранной формы создания слота тестирования.

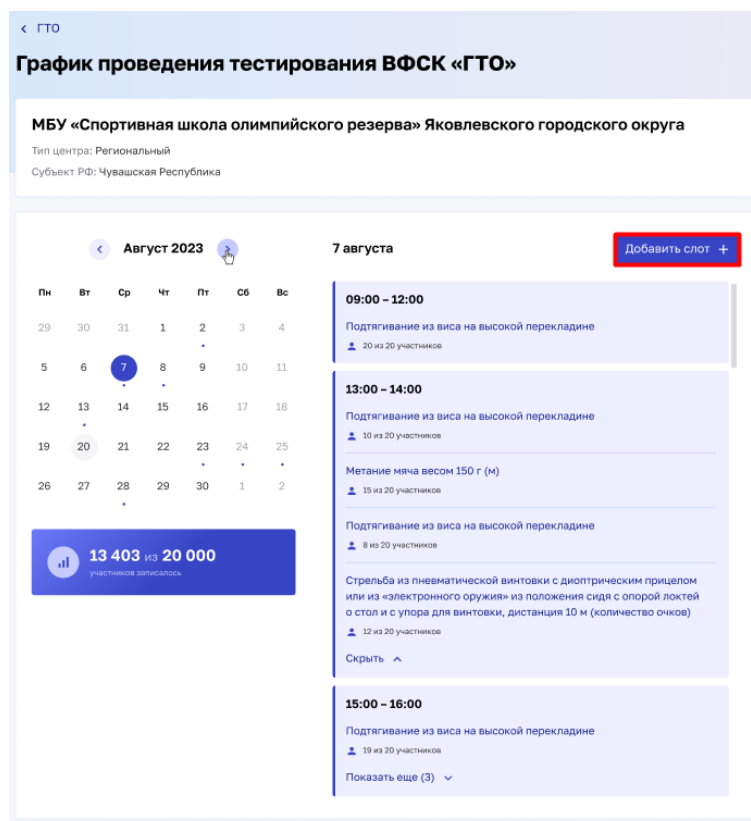


Рисунок 16. Экранная форма графика тестирования ВФСК ГТО. Выбор кнопки «Добавить слот»

2. Пользователь заполняет поля экранной формы создания слота тестирования. Подсистема осуществляет проверку введенных значений и, в случае обнаружения ошибки, выводит информационного сообщения об ошибке заполнения.

3. Пользователь нажимает кнопку «Сохранить» (Рисунок 17). Подсистема осуществляет:

- сохранение слота тестирования;
- вывод информационного сообщения об успешном выполнении действия.

< График проведения тестирования ВФСК «ГТО»

### Создание слота тестирования

**Общая информация о тестировании**

Дата проведения тестирования \*

10.11.2023

Время проведения тестирования \*

Время с: 12:00      Время по: 15:00

Количество участников \*

10

Испытания \*

Бег на 3 км x Бег на 5 км x

**Информация о месте проведения тестирования**

Место проведения тестирования

Выберите место проведения тестирования

Адрес места проведения \*

г. Краснодар, ул. Красноармейская, д. 3

Назад Сохранить

Рисунок 17. Экранная форма создания слота тестирования. Выбор кнопки «Сохранить»

### 2.2.3 Просмотр слота тестирования

1. Пользователь выбирает необходимую дату в календаре на странице графика тестирования ВФСК ГТО (Рисунок 18). Подсистема отображает все слоты тестирования, созданные для выбранной Пользователем даты.

< ГТО

### График проведения тестирования ВФСК «ГТО»

МБУ «Спортивная школа олимпийского резерва» Яковлевского городского округа

Тип центра: Региональный  
Субъект РФ: Чувашская Республика

Август 2023 7 августа

Добавить слот +

| Пн | Вт | Ср | Чт | Пт | Сб | Вс |
|----|----|----|----|----|----|----|
| 29 | 30 | 31 | 1  | 2  | 3  | 4  |
| 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 | 11 |
| 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 1  | 2  |

13 403 из 20 000 участников записались

**09:00 – 12:00**  
Подтягивание из виса на высокой перекладине  
20 из 20 участников

**13:00 – 14:00**  
Подтягивание из виса на высокой перекладине  
10 из 20 участников  
Метание мяча весом 150 г (м)  
15 из 20 участников  
Подтягивание из виса на высокой перекладине  
8 из 20 участников  
Стрельба из пневматической винтовки с диоптрическим прицелом или из «электронного оружия» из положения сидя с опорой локтей о стол и с упора для винтовки, дистанция 10 м (количество очков)  
12 из 20 участников  
Скрыть

**15:00 – 16:00**  
Подтягивание из виса на высокой перекладине  
19 из 20 участников  
Показать еще (3)

Рисунок 18. Страница графика тестирования. Выбор даты

2. Пользователь нажимает на выбранный слот (Рисунок 19). Подсистема осуществляет вывод карточки просмотра слота тестирования.

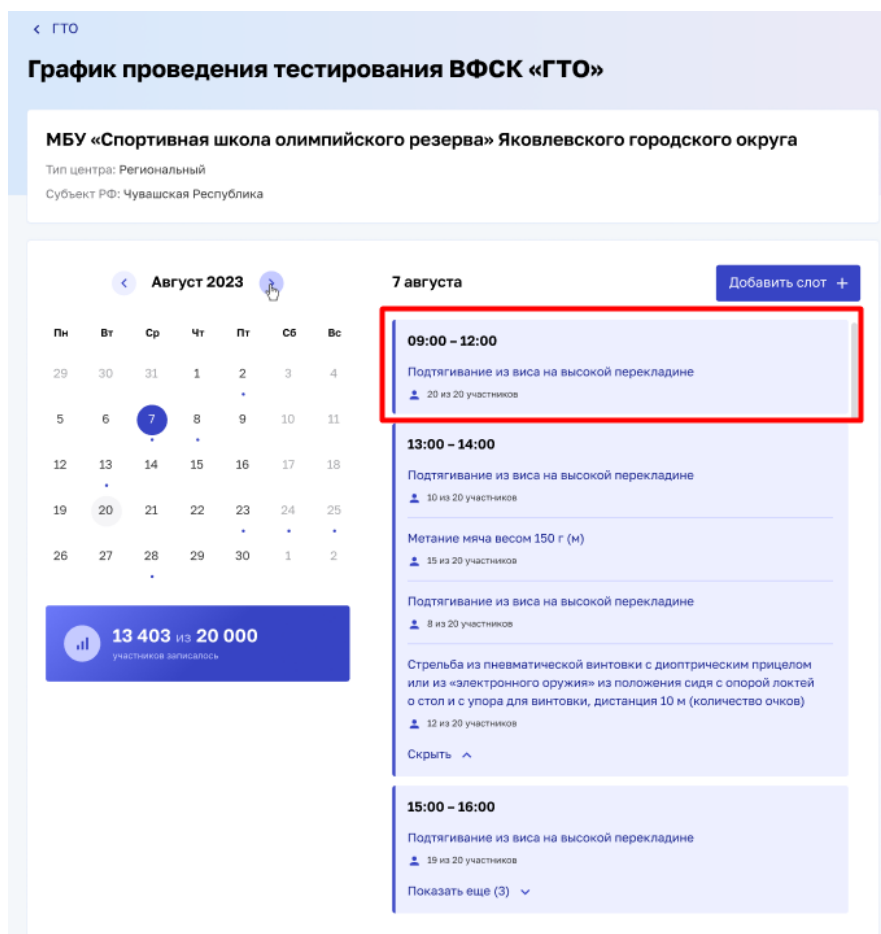


Рисунок 19. Страница графика тестирования. Выбор слота тестирования

#### 2.2.4 Редактирования слота тестирования

1. Пользователь выбирает необходимую дату в календаре на странице графика тестирования ВФСК ГТО (Рисунок 20). Подсистема отображает все слоты тестирования, созданные для выбранной Пользователем даты.

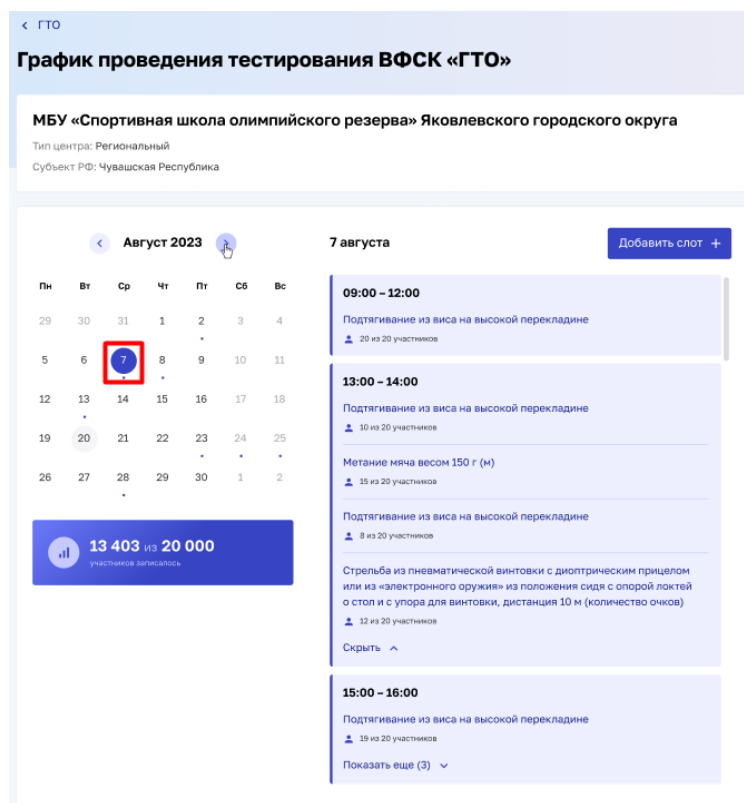


Рисунок 20. Страница графика тестирования. Выбор даты

2. Пользователь нажимает на выбранный слот (Рисунок 21). Подсистема осуществляет вывод карточки просмотра слота тестирования.

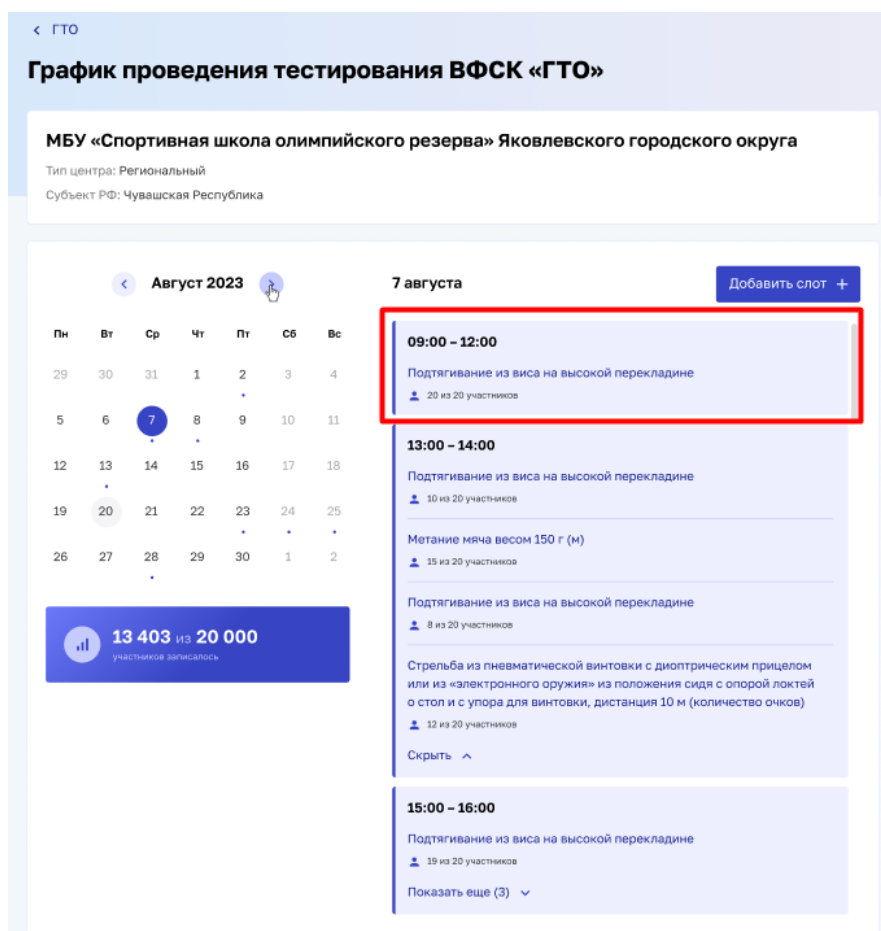


Рисунок 21. Страница графика тестирования. Выбор слота тестирования



3. Пользователь нажимает на кнопку «Внести изменения» (Рисунок 22). Подсистема открывает форму редактирования слота тестирования.

Рисунок 22. Экранная форма просмотра слота тестирования. Выбор кнопки «Внести изменения»

4. Пользователь заполняет поля экранной формы редактирования слота тестирования. Подсистема осуществляет проверку введенных значений и, в случае обнаружения ошибки, выводит информационного сообщения об ошибке заполнения.

5. Пользователь нажимает кнопку «Сохранить» (Рисунок 23). Подсистема осуществляет:

- сохранение изменений слота тестирования;
- вывод информационного сообщения об успешном выполнении действия.

Рисунок 23. Экранная форма редактирования слота тестирования. Выбор кнопки «Сохранить»

### 2.2.5 Удаление слота тестирования на который не записался ни один участник

1. Пользователь выбирает необходимую дату в календаре на странице графика тестирования ВФСК ГТО (Рисунок 24). Подсистема отображает все слоты тестирования, созданные для выбранной Пользователем даты.

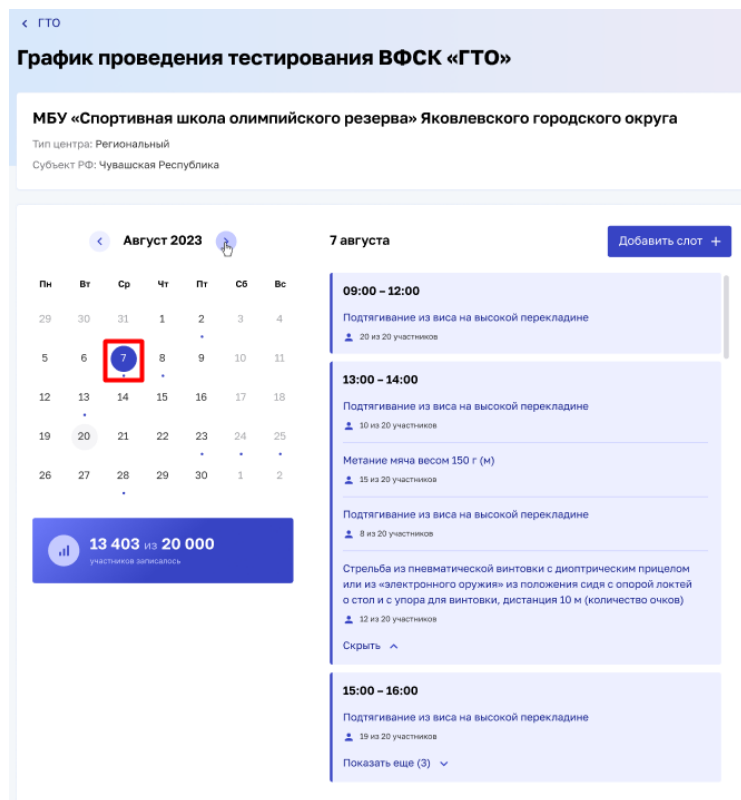


Рисунок 24. Страница графика тестирования. Выбор даты

2. Пользователь нажимает на выбранный слот (Рисунок 25). Подсистема осуществляет вывод карточки просмотра слота тестирования.

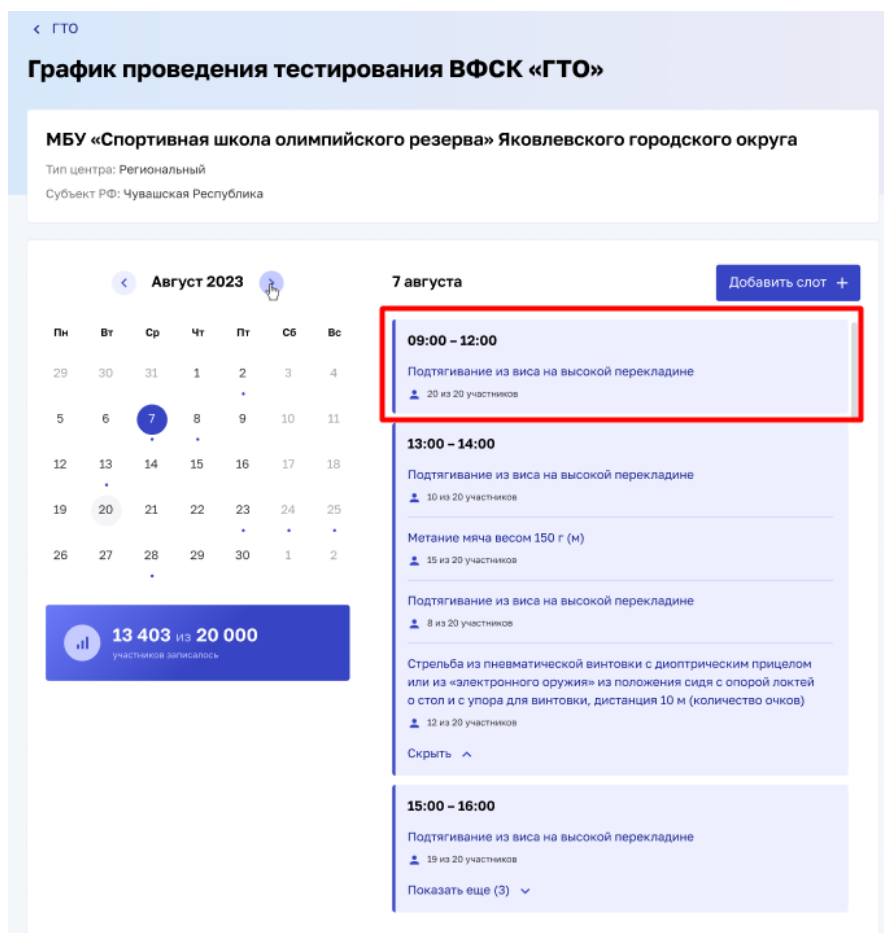


Рисунок 25. Страница графика тестирования. Выбор слота тестирования

3. Пользователь нажимает на кнопку «Завершить действия слота» (Рисунок 26). Подсистема осуществляет:

- удаление слота тестирования;
- вывод информационного сообщения об успешном выполнении действия.

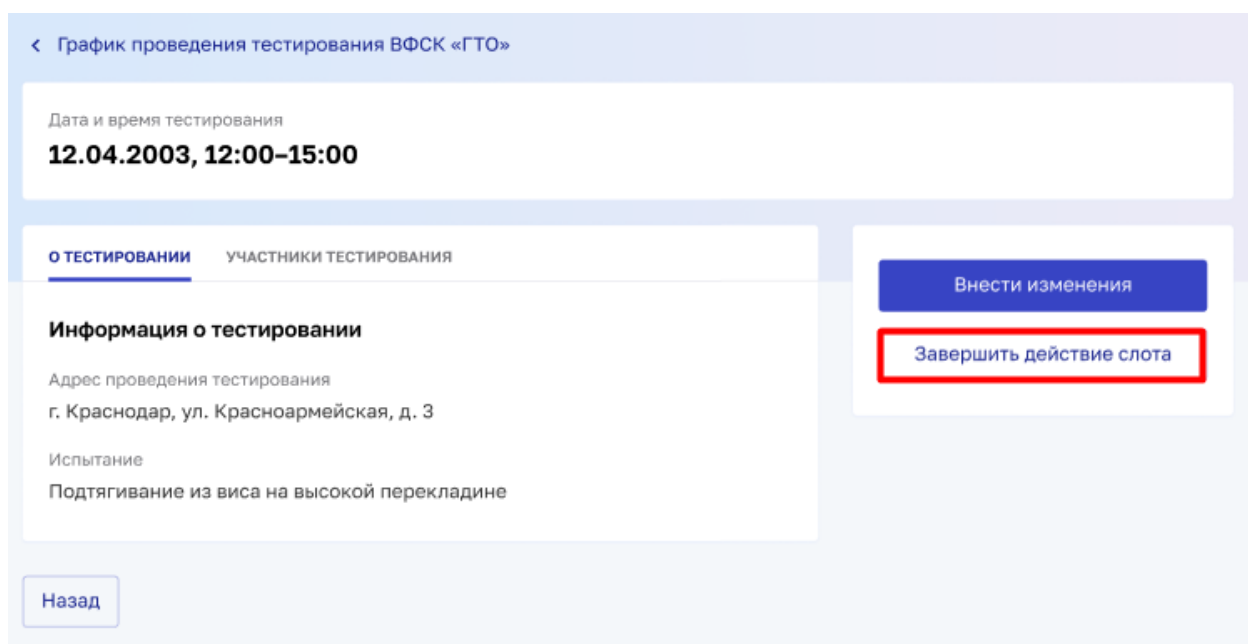


Рисунок 26. Экранная форма просмотра слота тестирования. Выбор кнопки «Завершить действия слота»

### 2.2.6 Удаление слота тестирования на который записался хоть один участник

1. Пользователь выбирает необходимую дату в календаре на странице графика тестирования ВФСК ГТО (Рисунок 27). Подсистема отображает все слоты тестирования, созданные для выбранной Пользователем даты.

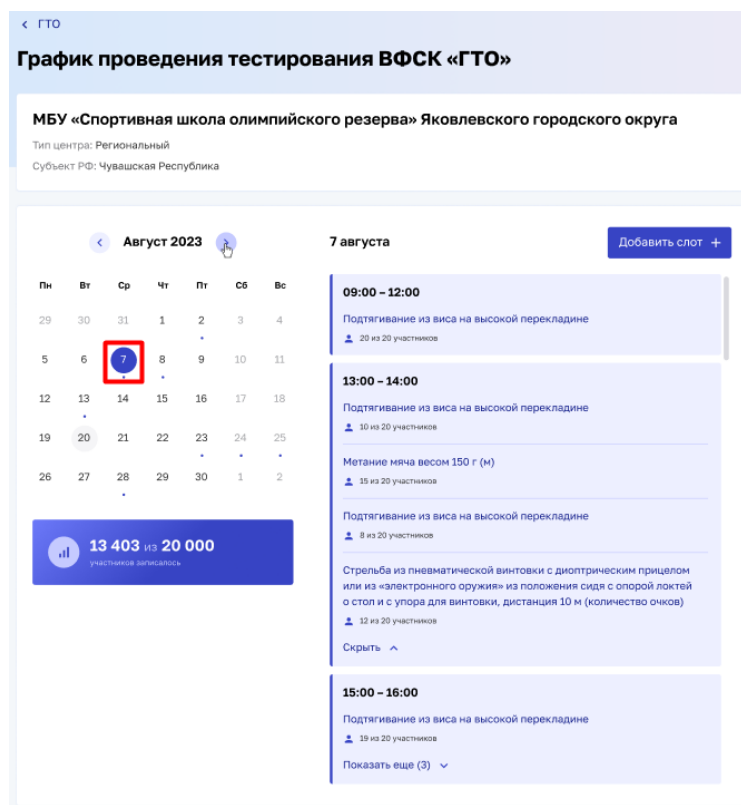


Рисунок 27. Страница графика тестирования. Выбор даты

2. Пользователь нажимает на выбранный слот (Рисунок 28). Подсистема осуществляет вывод карточки просмотра слота тестирования.

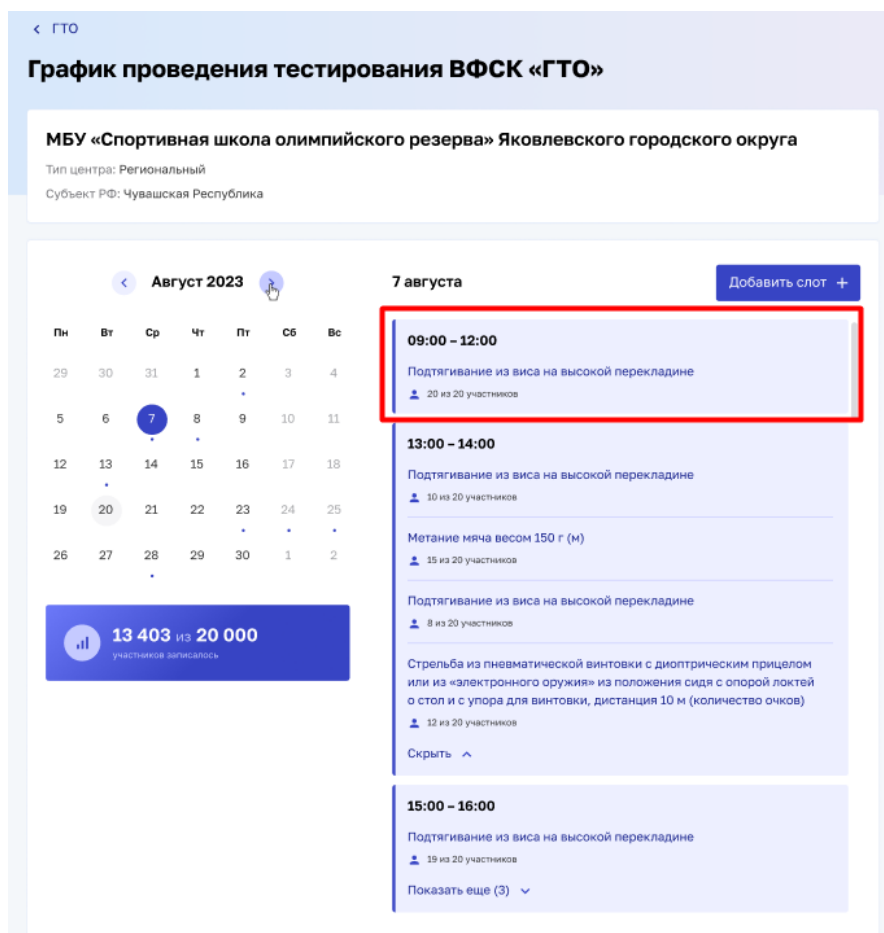


Рисунок 28. Страница графика тестирования. Выбор слота тестирования

3. Пользователь нажимает на кнопку «Завершить действия слота» (Рисунок 29). Подсистема осуществляет вывод модального окна подтверждения завершения действия слота.

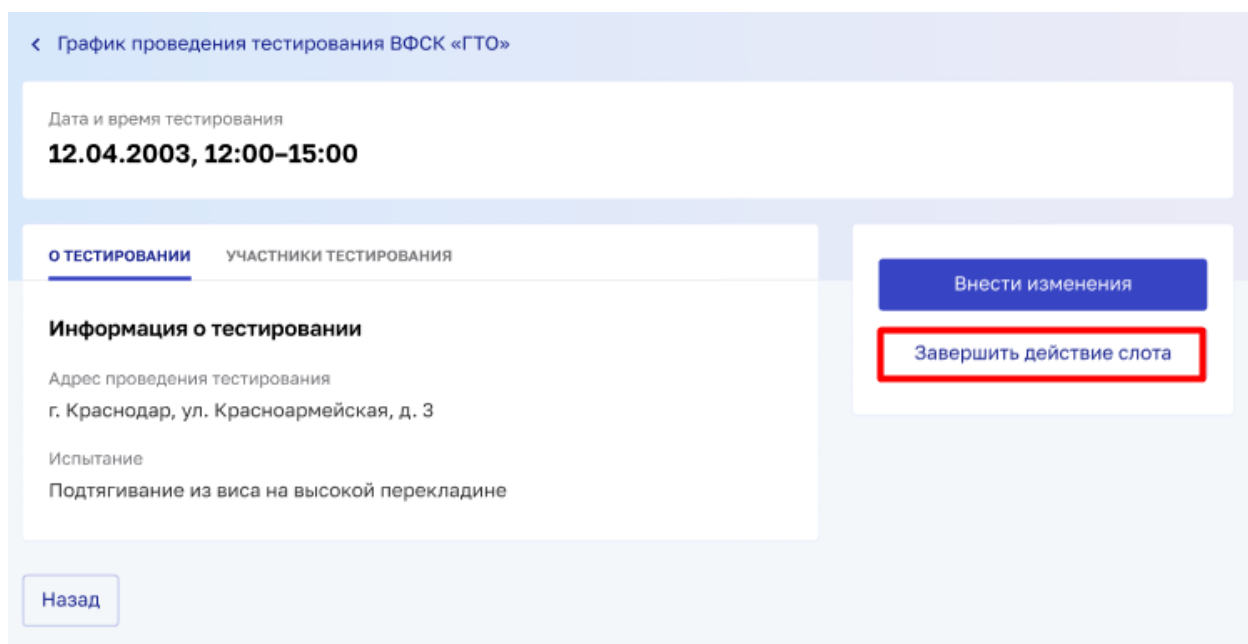


Рисунок 29. Экранная форма просмотра слота тестирования. Выбор кнопки «Завершить действия слота»

4. Пользователь нажимает кнопку «Завершить» (Рисунок 30). Подсистема осуществляет:

- завершения действия слота тестирования;
- вывод информационного сообщения об успешном выполнении действия.

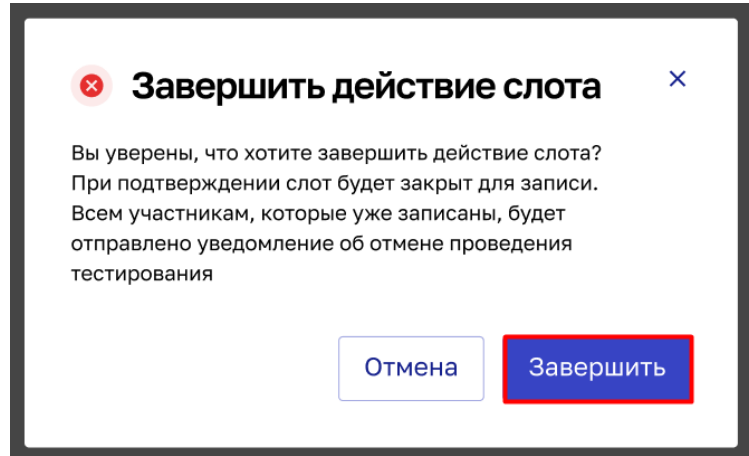


Рисунок 30. Модальное окна подтверждения завершения действия слота.  
Выбор кнопки «Завершить»

### **3 Управление протоколами выполнения испытаний ВФСК ГТО**

#### **3.1 Автоматическое формирования протоколов ВФСК ГТО**

##### **3.1.1 Создание протокола выполнения испытаний ВФСК ГТО**

1. Пользователь нажимает на кнопку «Добавить» (Рисунок 31). Подсистема открывает форму создания протокола выполнения испытаний ВФСК ГТО.

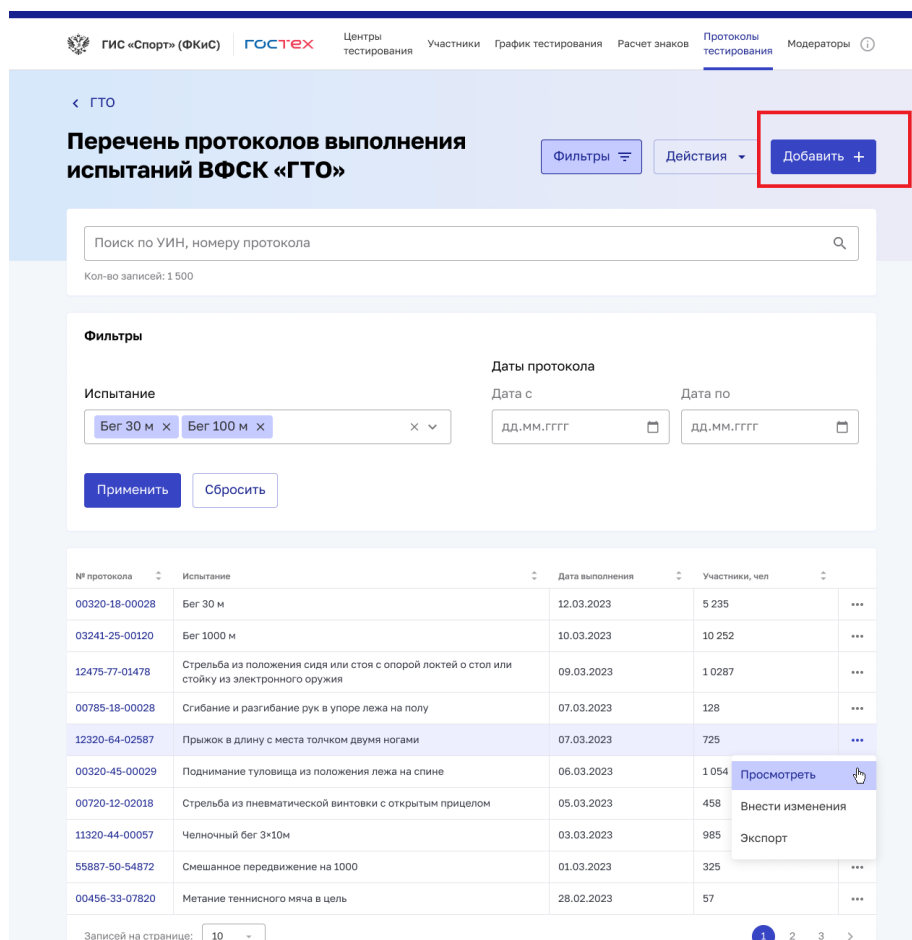


Рисунок 31. Перечень протоколов выполнения испытаний ВФСК «ГТО»

2. Пользователь заполняет поля экранной формы создания центра тестирования ВФСК ГТО. Подсистема осуществляет проверку введенных значений и, в случае обнаружения ошибки, вывод информационного сообщения об ошибке заполнения.

3. Пользователь нажимает кнопку «Сохранить» на последнем шаге экранной формы (Рисунок 32). Подсистема осуществляет:

- сохранение протокола тестирования ВФСК ГТО;
- вывод информационного сообщения об успешном выполнении действия.

ГИС «Спорт» (ФКИС) | **ГОСТeX** | Центры тестирования | Участники | График тестирования | Расчет знаков | **Протоколы тестирования** | Модераторы ⓘ

< Перечень протоколов выполнения испытаний ВФСК «ГТО»

### Создание протокола тестирования

**Информация о протоколе**

Дата выполнения испытания \*

Испытание \*

Центр тестирования

Субъект РФ

© 2023 Физическая культура и спорт РФ | minsport.gov.ru

Рисунок 32. Создания протокола тестирования

### 3.1.2 Просмотр перечня протоколов выполнения испытаний ВФСК ГТО

1. Пользователь вводит необходимое значение в строку поиска. Подсистема отображает записи, соответствующие искомому значению.

2. Пользователь нажимает на кнопку «Фильтры» (Рисунок 33). Подсистема открывает блок фильтров на странице перечня протоколов выполнения испытаний ВФСК ГТО.

3. Пользователь устанавливает необходимые параметры фильтрации и нажимает на кнопку «Применить» (Рисунок 33). Подсистема осуществляет вывод записей перечня протоколов выполнения испытаний ВФСК ГТО, соответствующих искомому значению и установленным параметрам фильтрации данных.



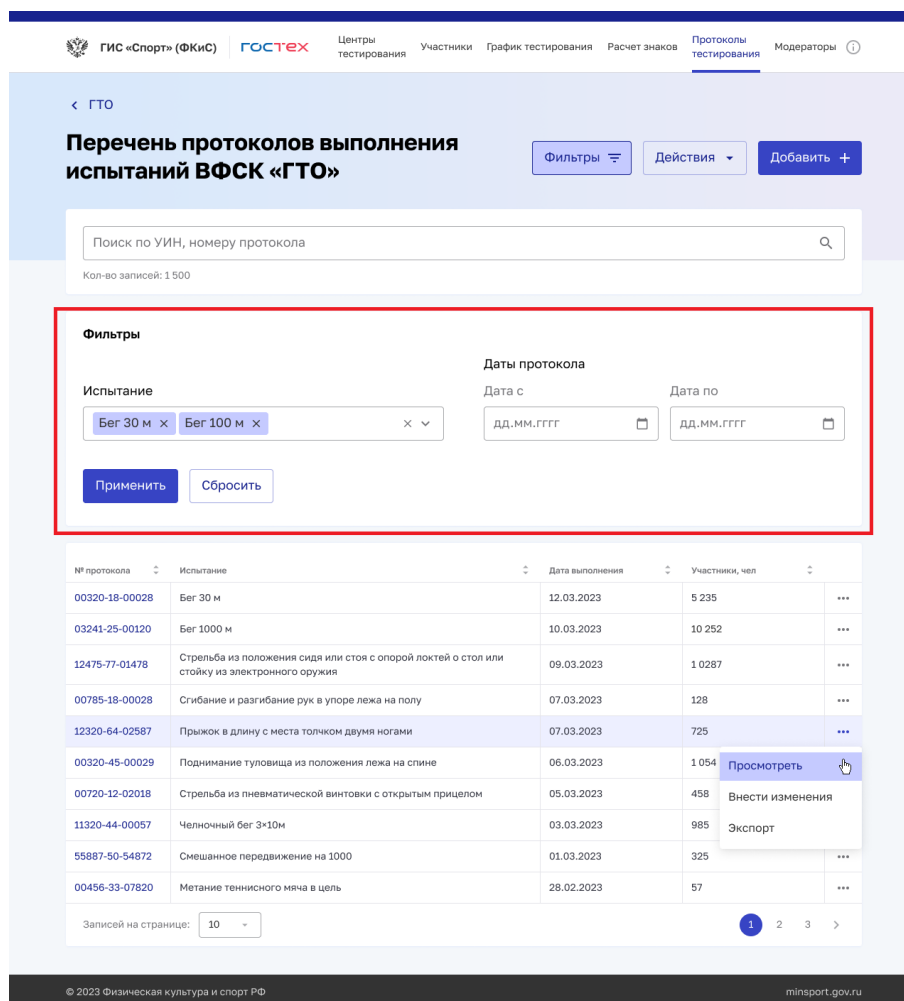


Рисунок 33. Перечень протоколов выполнения испытаний ВФСК «ГТО»

### 3.1.3 Просмотр протокола выполнения испытаний ВФСК ГТО

1. Пользователь выбирает запись перечня протоколов выполнения испытаний ВФСК ГТО и нажимает на номер протокола или на кнопку действия над записью и выбирает пункт «Просмотреть» (Рисунок 34). Подсистема осуществляет вывод экранной формы просмотра протокола выполнения испытаний ВФСК ГТО.

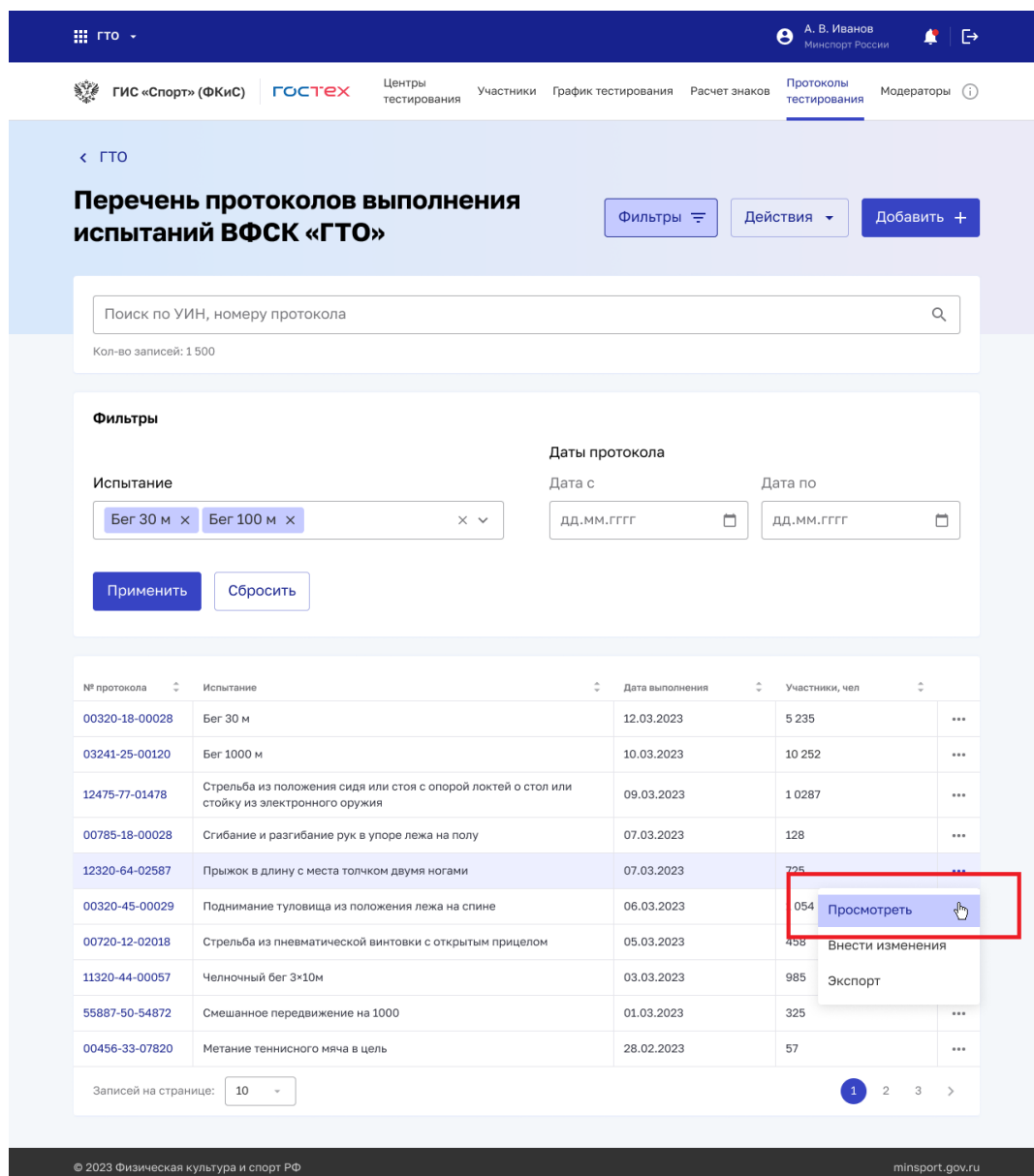


Рисунок 34. Перечень протокола выполнения испытаний ВФСК ГТО

2. Пользователь просматривает протокол выполнения испытаний ВФСК ГТО и нажимает на кнопку «Перечень протоколов выполнения испытаний ВФСК ГТО» в верхней части экранной формы. Подсистема выводит страницу перечня протоколов выполнения испытаний ВФСК ГТО.

## 3.2 Внесение результатов выполнения испытаний ВФСК

### 3.2.1 Редактирования протокола выполнения испытаний ВФСК ГТО

1. Пользователь выбирает запись, нажимает на кнопку действия над записью и выбирает пункт «Внести изменения» (Рисунок 35) или нажимает на кнопку «Внести изменения» (Рисунок 44). Подсистема осуществляет вывод экранной формы редактирования протокола выполнения испытаний ВФСК ГТО.

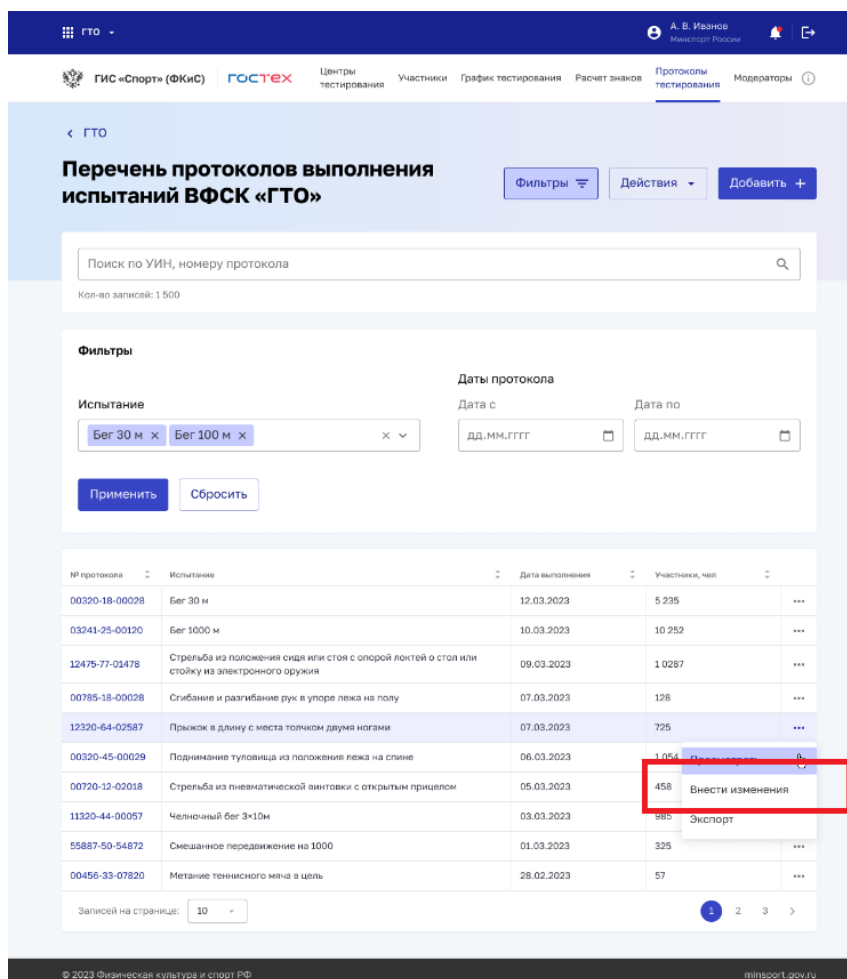


Рисунок 35. Перечень протоколов выполнения испытаний ВФСК «ГТО»

2. При необходимости Пользователь осуществляет редактирование полей экранной формы протокола выполнения испытаний ВФСК ГТО.

3. При необходимости Пользователь осуществляет добавление участника, нажав на кнопку «Добавить участника» (Рисунок 36). Подсистема осуществляет:

- добавление новой строки на экранную форму протокола выполнения испытаний ВФСК ГТО;
- в случае, если Пользователь ввел УИН и указал участника, заполняет строку соответствующими данными об участнике ВФСК ГТО;
- в случае, если Пользователь указал неверный УИН участника испытания, выводит соответствующее информационное сообщение (Рисунок 37);
- в случае нарушения правил заполнения полей строки, выводит соответствующее информационное сообщение об ошибке (Рисунок 38);
- в случае сохранения Пользователем строки, содержащей ошибки, выводит соответствующее информационное сообщение;
- в случае сохранения Пользователем строки, соответствующей правилам заполнения, осуществляет сохранение строки

протокола выполнения испытаний ВФСК ГТО (Рисунок 39) и вывод информационного сообщения о успешном выполнении действия (Рисунок 40).

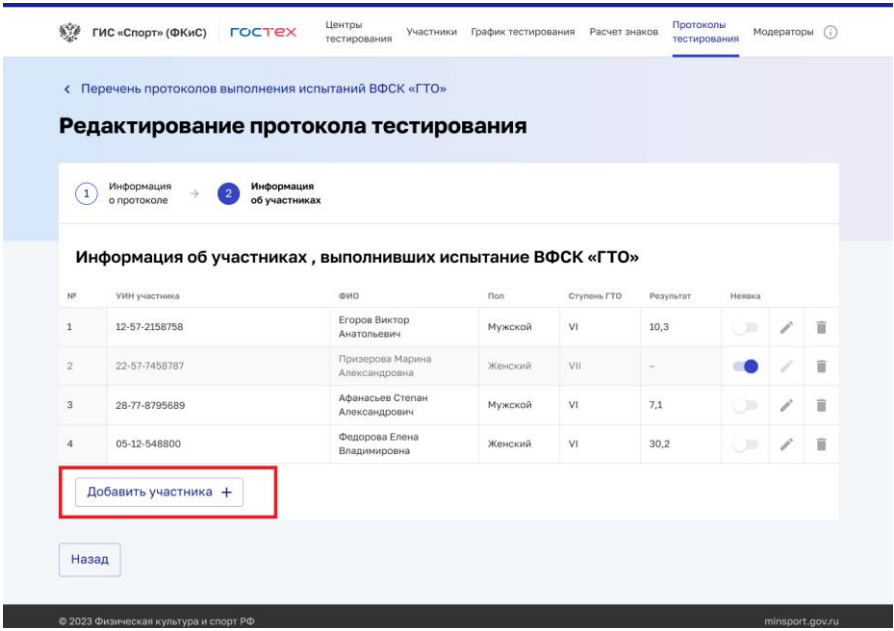


Рисунок 36. Форма редактирования протокола

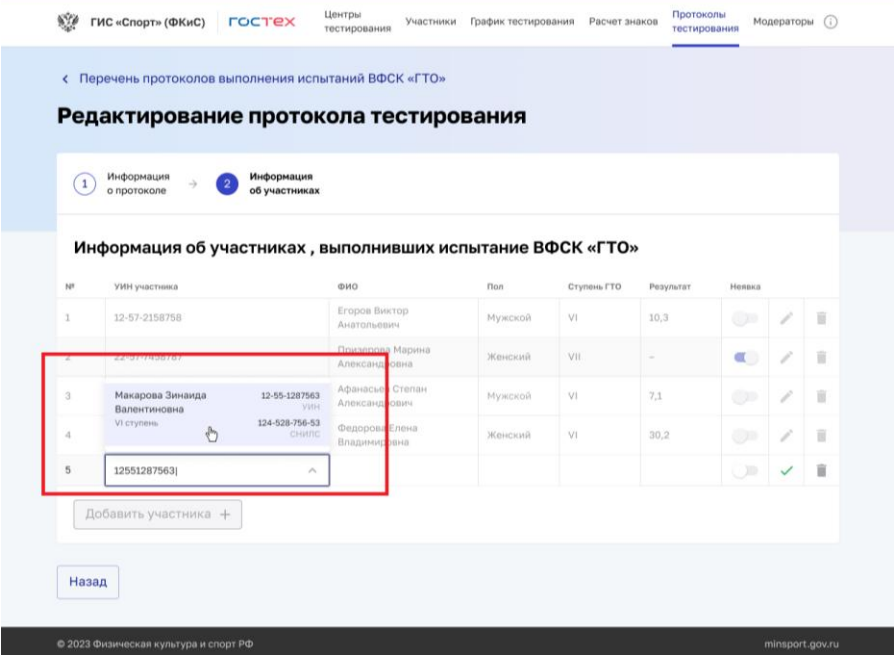


Рисунок 37. Форма редактирования протокола

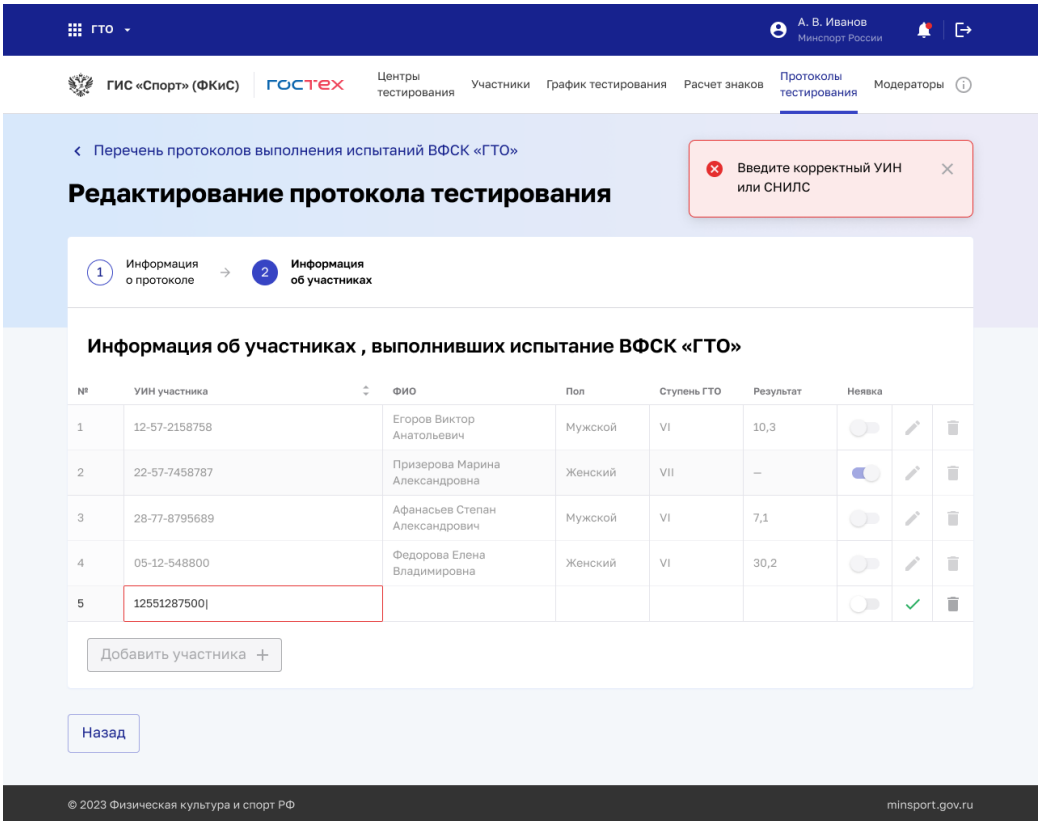


Рисунок 38. Форма редактирования протокола

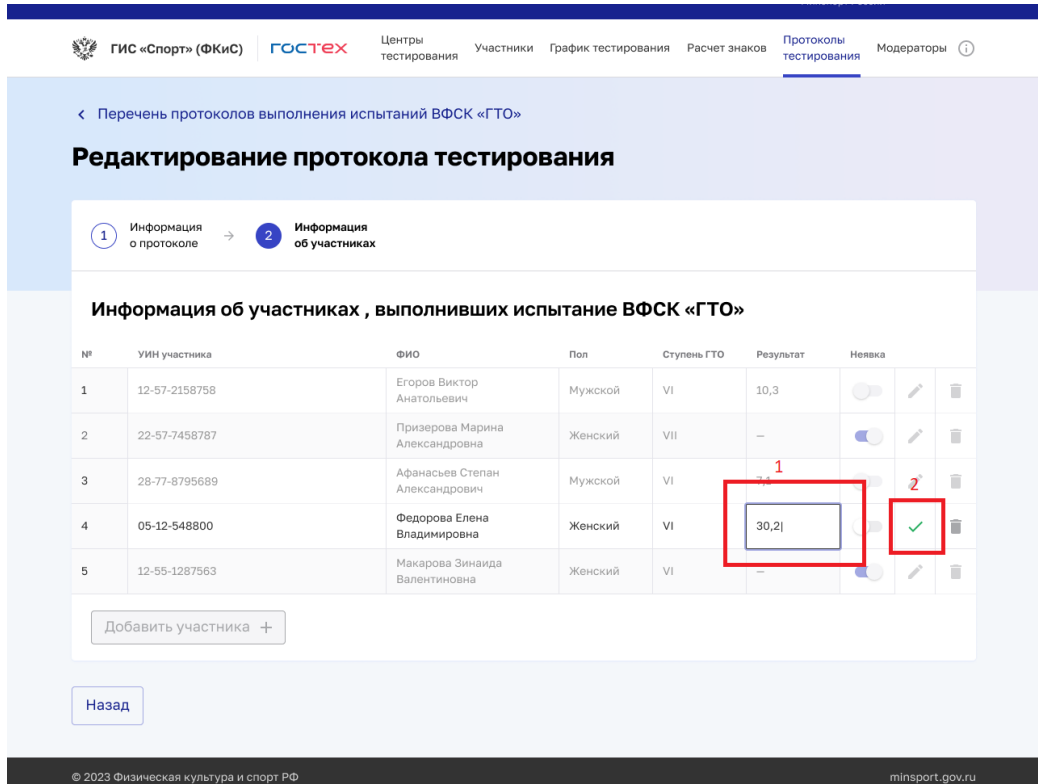


Рисунок 39. Форма редактирования протокола

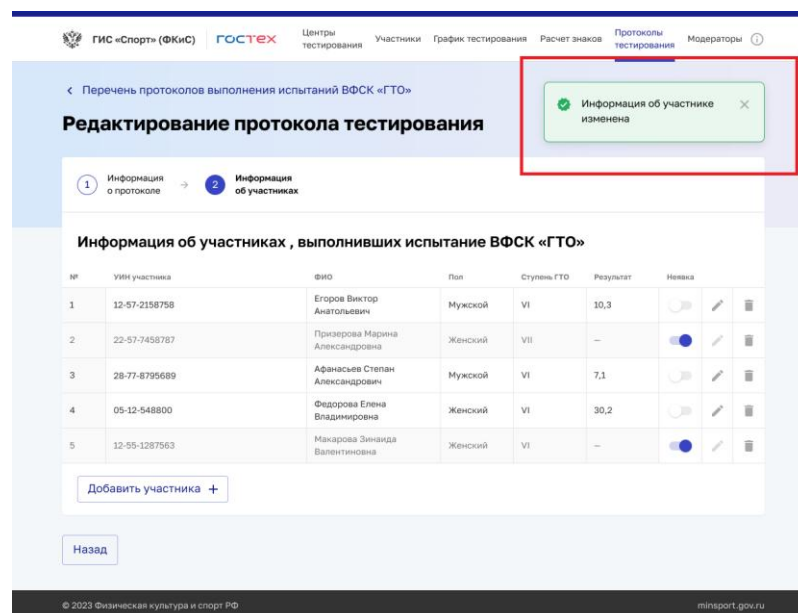


Рисунок 40. Форма редактирование протокола

4. При необходимости Пользователь нажимает на функциональную кнопку редактирования в правой части строки (Рисунок 41). Подсистема осуществляет:

- перевод выбранной строки в режим редактирования;
- в случае нарушения правил заполнения полей строки, выводит соответствующее информационное сообщение об ошибке;
- в случае сохранения Пользователем строки, содержащей ошибки, выводит соответствующее информационное сообщение;
- в случае сохранения Пользователем строки, соответствующей правилам заполнения, осуществляет сохранение изменений строки протокола выполнения испытаний ВФСК ГТО.

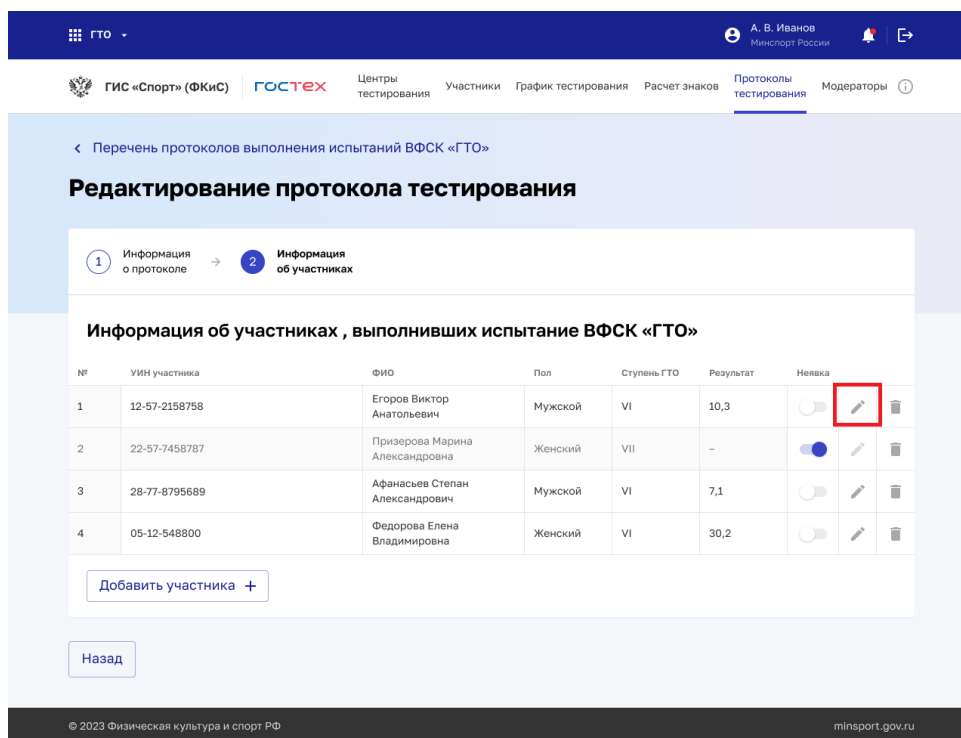


Рисунок 41. Редактирование протокола тестирования

5. При необходимости Пользователь устанавливает неявку участнику посредством нажатия на переключатель в соответствующем столбце протокола выполнения испытаний ВФС ГТО (Рисунок 42). Подсистема осуществляет блокирование редактирования строки.

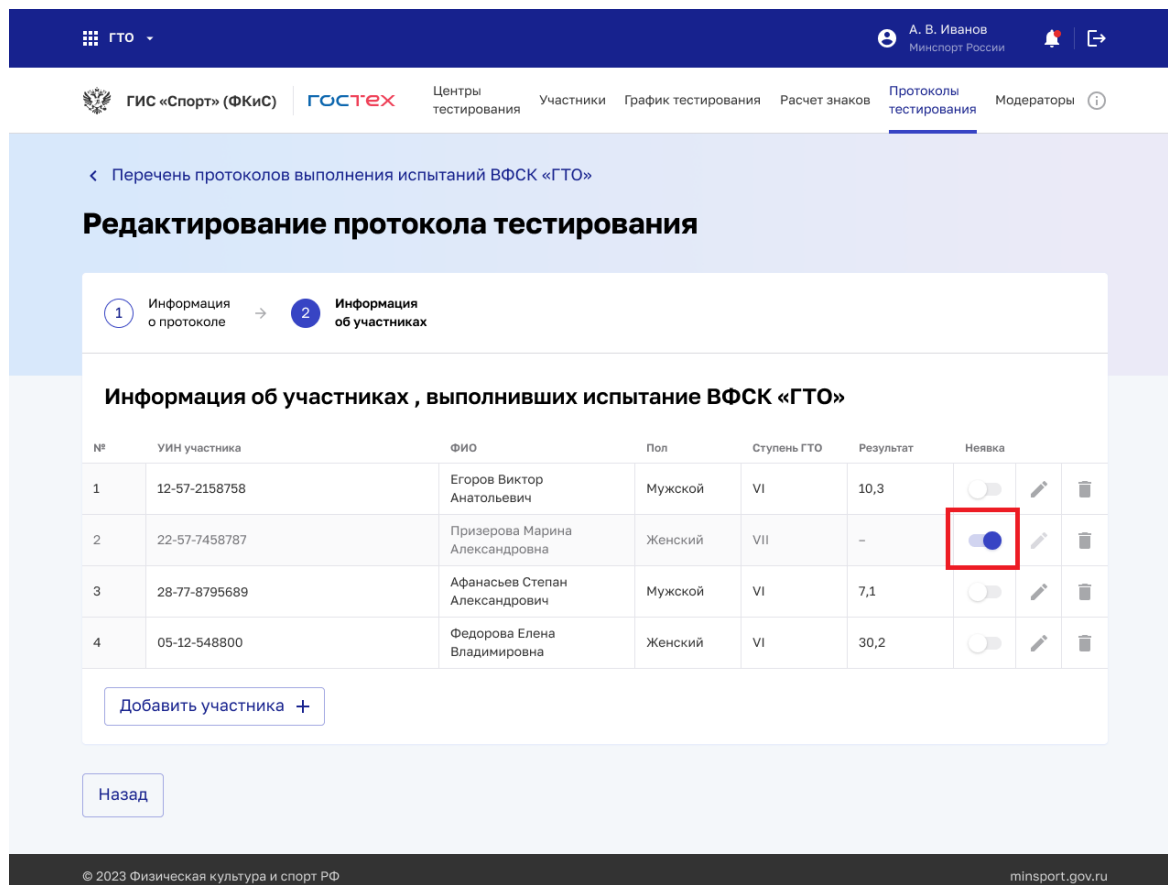


Рисунок 42. Редактирование протокола тестирования

6. При необходимости Пользователь удаляет запись участника из протокола, нажав на функциональный элемент удаления в правой части строки (Рисунок 43). Подсистема осуществляет удаление записи участника из протокола выполнения испытаний ВФСК ГТО.

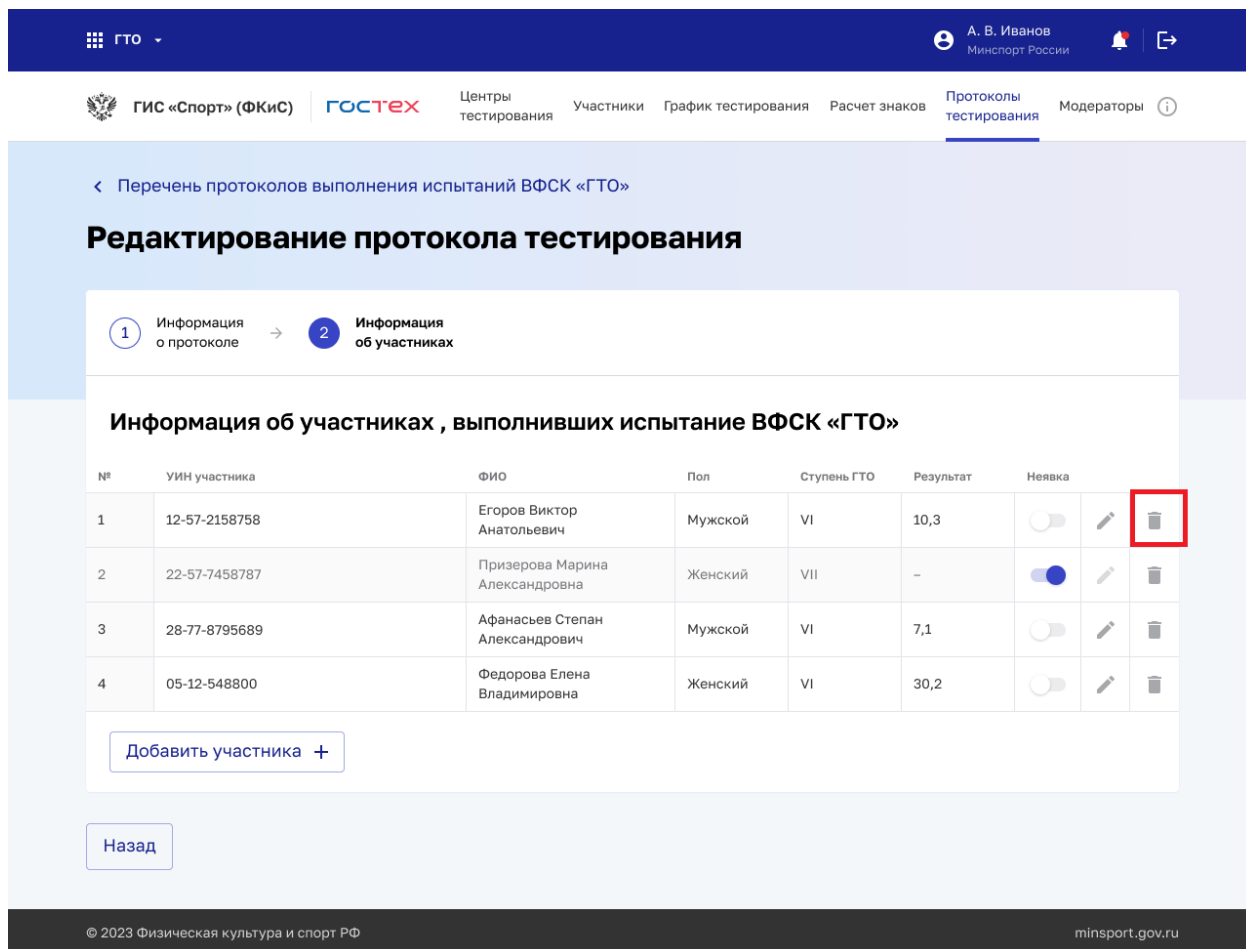


Рисунок 43. Редактирование протокола тестирования

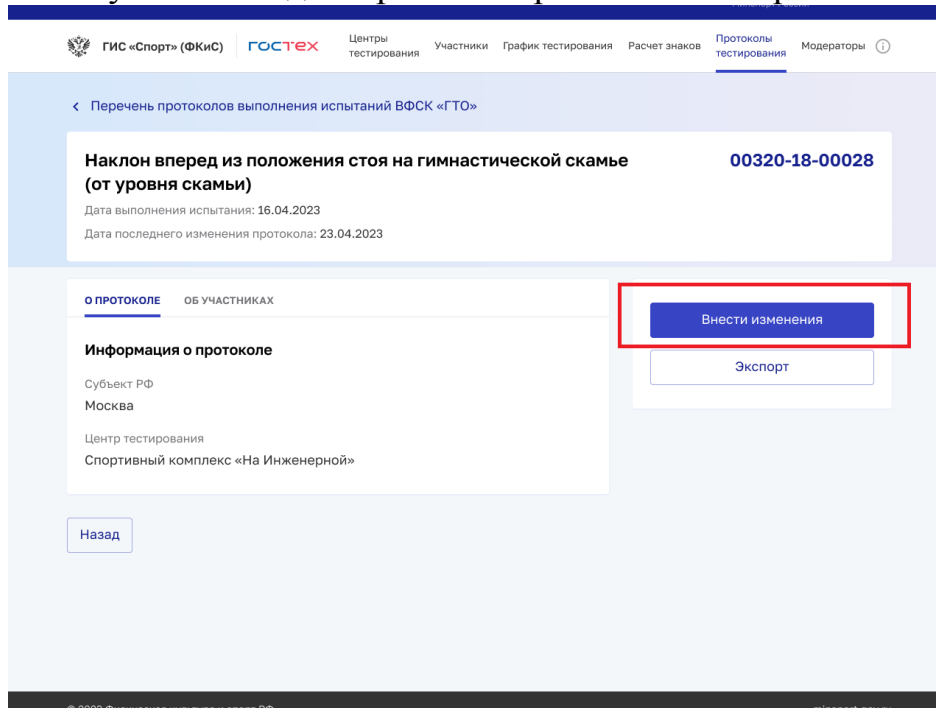


Рисунок 44. Карточка протокола



### 3.2.2 Импорт протокола выполнения испытаний ВФСК ГТО

1. Пользователь нажимает на кнопку «Импорт» (Рисунок 45). Подсистема открывает модальное окно для загрузки протокола выполнения испытаний ВФСК ГТО.

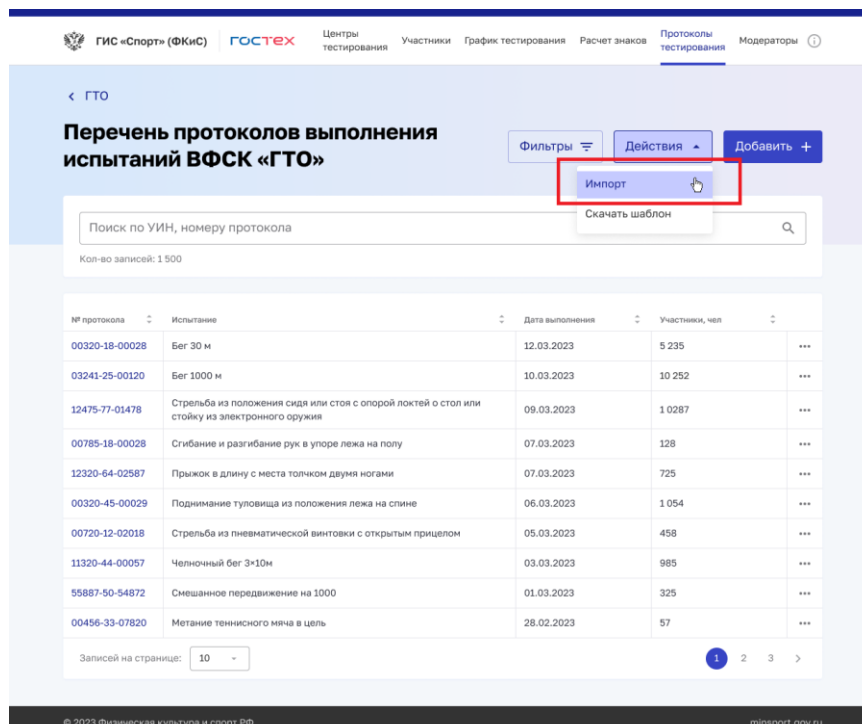


Рисунок 45. Перечень протоколов выполнения испытаний ВФСК «ГТО»

2. Пользователь выбирает файл и нажимает на кнопку «Импорт» (Рисунок 46). Подсистема осуществляет:

- обработку загруженного файла;
- проверку данных файла на соответствие правилам нормализации;
- вывод информации о количестве испытаний и участников, содержащихся в загруженном файле.

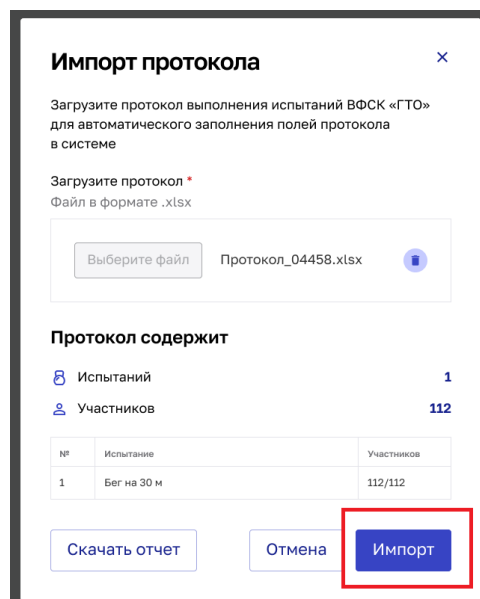


Рисунок 46. Модальное окно «Импорт протокола»

3. Пользователь нажимает на кнопку «Импорт». Подсистема осуществляет сохранение записей протокола выполнения испытаний ВФСК ГТО и вывод информационного сообщения о результатах загрузки (Рисунок 47).

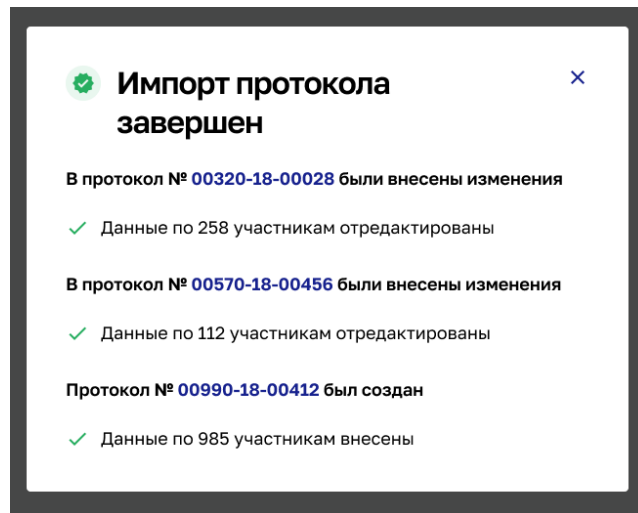


Рисунок 47. Модальное окно результатов импорта протоколов выполнения испытаний ВФСК ГТО

### 3.2.3 Экспорт протокола выполнения испытаний ВФСК ГТО

1. Пользователь выбирает запись перечня протоколов выполнения испытаний ВФСК ГТО, нажимает на кнопку действия над записью и выбирает пункт «Экспорт» или нажимает в карточке на кнопку «Экспорт» (Рисунок 49). Подсистема осуществляет:

- формирование файла протокола выполнения испытаний ВФСК ГТО в формате .xlsx;
- выгрузку файла на персональный компьютер Пользователя.

ГТО

А. В. Иванов

Минспорт России

ГИС «Спорт» (ФКИС)

FOCTEX

Центры тестирования

Участники

График тестирования

Расчет знаков

Протоколы тестирования

Модераторы

ГТО

Перечень протоколов выполнения испытаний ВФСК «ГТО»

Фильтры

Действия

Добавить

Поиск по УИН, номеру протокола

Кол-во записей: 1 500

Фильтры

Испытание

Бег 30 м

Бег 100 м

Даты протокола

Дата с

Дата по

Применить

Сбросить

| № протокола    | Испытание  | Дата выполнения | Участники, чел |                  |
|----------------|--|-----------------|----------------|------------------|
| 00320-18-00028 | Бег 30 м   | 12.03.2023      | 5 235          | ...              |
| 03241-25-00120 | Бег 1000 м   | 10.03.2023      | 10 252         | ...              |
| 12475-77-01478 | Стрельба из положения сидя или стоя с опорой локтей о стол или стойку из электронного оружия | 09.03.2023      | 1 0287         | ...              |
| 00785-18-00028 | Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу   | 07.03.2023      | 128            | ...              |
| 12320-64-02587 | Прыжок в длину с места толчком двумя ногами  | 07.03.2023      | 725            | ...              |
| 00320-45-00029 | Поднимание туловища из положения лежа на спине   | 06.03.2023      | 1 054          | Просмотреть      |
| 00720-12-02018 | Стрельба из пневматической винтовки с открытым прицелом                                      | 05.03.2023      | 458            | Внести изменения |
| 11320-44-00057 | Челночный бег 3*10м  | 03.03.2023      | 985            | Экспорт          |
| 55887-50-54872 | Смешанное передвижение на 1000   | 01.03.2023      | 325            | ...              |
| 00456-33-07820 | Метание теннисного мяча в цель   | 28.02.2023      | 57             | ...              |

Записей на странице: 10

1 2 3 >

Рисунок 48. Перечень протоколов выполнений испытаний ВФСК «ГТО»

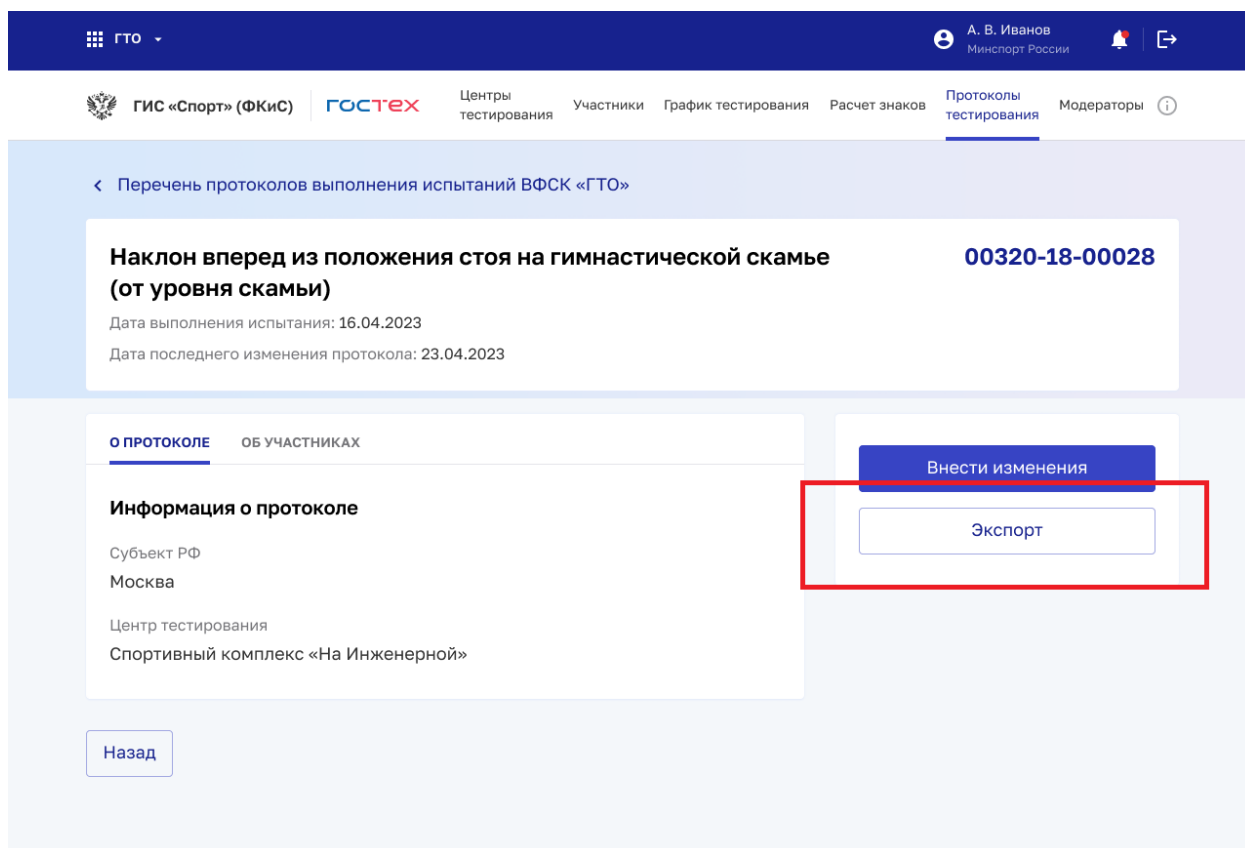


Рисунок 49. Карточка протокола

### 3.3 Выгрузка актуального стандартизированного шаблона для возможности указания нескольких видов испытаний с последующим автоматическим формированием протоколов по каждому из испытаний в стандартизированные шаблоны<sup>1</sup>

#### 3.3.1 Скачивание файла с актуальным шаблоном протокола

1. Пользователь нажимает на функциональную кнопку «Скачать шаблон» (Рисунок 50). Подсистема ГТО осуществляет скачивание файла с актуальным шаблоном протокола на ПК Пользователя.

<sup>1</sup> Функция Подсистемы ГТО в рамках Государственному контракту № 0173100014424000027 от 02.11.2024

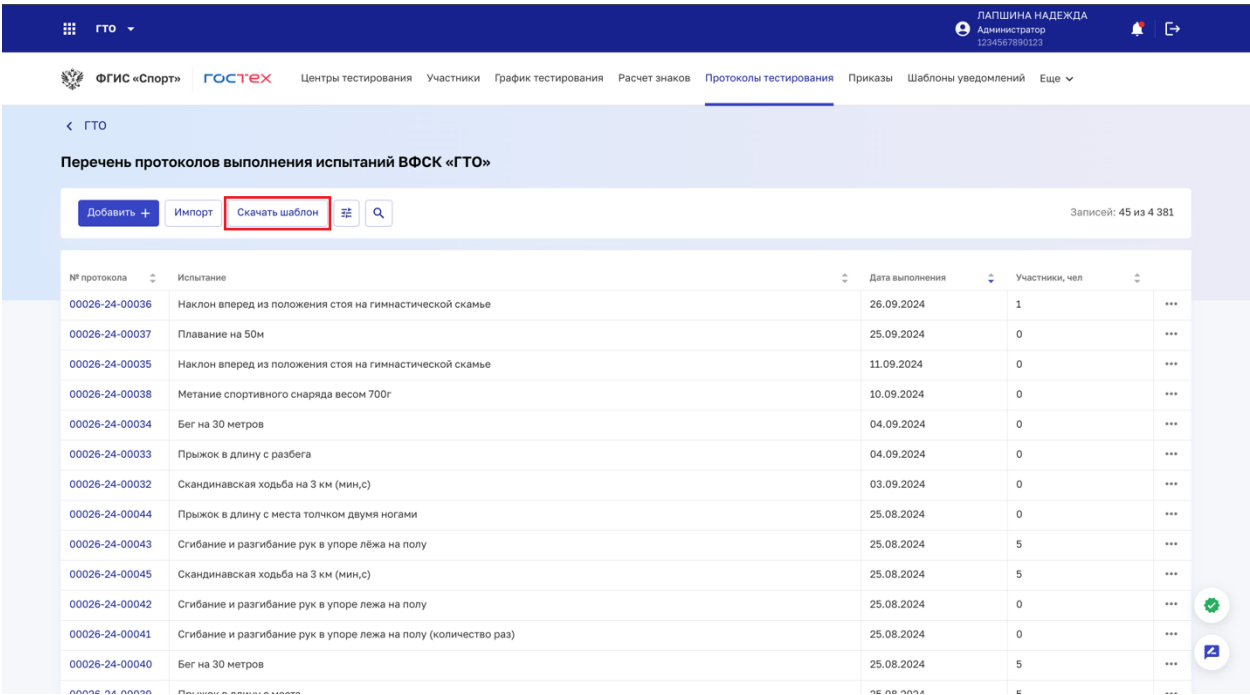


Рисунок 50. Перечень протоколов выполнений испытаний ВФСК «ГТО»

4 Расчет итогового знака отличия комплекса ГТО в рамках ступени участника ВФСК ГТО<sup>2</sup>

4.1 Расчет предварительного знака отличия комплекса ГТО в рамках ступени Участника ВФСК ГТО

1. Пользователь нажимает на функциональную кнопку «Добавить участников» (Рисунок 51). Подсистема ГТО добавляет новую строку для внесения данных по Участнику ВФСК ГТО.

<sup>2</sup> Функция Подсистемы ГТО в рамках Государственному контракту № 0173100014424000027 от 02.11.2024

Статусная модель Merge requests

ГТО

ЛАПИШИНА НАДЕЖДА  
Администратор  
1234567890123

ФГИС «Спорт» ГОСТEX Центры тестирования Участники График тестирования Расчет знаков Протоколы тестирования Приказы Шаблоны уведомлений Еще

← Перечень протоколов выполнения испытаний ВФСК «ГТО»

Редактирование протокола тестирования

1 Информация о протоколе → 2 Информация об участниках

Информация об участниках, выполнивших испытание ВФСК «ГТО»

| №          | УИН участника | ФИО | Пол | Степень ГТО | Результат | Невка |
|------------|---------------|-----|-----|-------------|-----------|-------|
| Нет данных |               |     |     |             |           |       |

На странице 10

Добавить участника +

Рисунок 51. Форма редактирования протокола тестирования

2. Пользователь заполняет все ячейки в добавленной строке и нажимает на функциональный элемент сохранения (Рисунок 52). Подсистема ГТО оповещает о результате внесенных данных и автоматически рассчитывает предварительный знак отличия за выполненную степень комплекса ГТО, если Участник ВФСК ГТО успешно преодолел порог по выполнению испытаний, предусмотренных для получения минимальной или максимальной награды за свою степень комплекса ГТО (Рисунок 53).

Статусная модель Merge requests

ГТО

ЛАПИШИНА НАДЕЖДА  
Администратор  
1234567890123

ФГИС «Спорт» ГОСТEX Центры тестирования Участники График тестирования Расчет знаков Протоколы тестирования Приказы Шаблоны уведомлений Еще

← Перечень протоколов выполнения испытаний ВФСК «ГТО»

Редактирование протокола тестирования

1 Информация о протоколе → 2 Информация об участниках

Информация об участниках, выполнивших испытание ВФСК «ГТО»

| № | УИН участника | ФИО                    | Пол     | Степень ГТО | Результат | Невка                               |
|---|---------------|------------------------|---------|-------------|-----------|-------------------------------------|
| 1 | 24-77-0000001 | Иванов Иван Дмитриевич | Мужской | VII степень | 5         | <input checked="" type="checkbox"/> |

На странице 10

Добавить участника +

Рисунок 52. Форма редактирования протокола тестирования

Статусная модель Merge requests

ГТО

ЛАПШИНА НАДЕЖДА  
Администратор  
1234567890123

Добавлен новый участник

ФГИС «Спорт» GOCTEX Центры тестирования Участники График тестирования Расчет знаков Протоколы тестирования Приказы Шаблоны уведомлений Еще

← Перечень протоколов выполнения испытаний ВФСК «ГТО»

Редактирование протокола тестирования

1 Информация о протоколе → 2 Информация об участниках

Информация об участниках, выполнивших испытание ВФСК «ГТО»

| № | УИН участника | ФИО                    | Пол     | Ступень ГТО | Результат | Невка |
|---|---------------|------------------------|---------|-------------|-----------|-------|
| 1 | 24-77-0000001 | Иванов Иван Дмитриевич | Мужской | VII ступень | 5         |       |

На странице 10

Добавить участника +

Рисунок 53. Форма редактирования протокола тестирования

## 4.2 Просмотр предварительного знака Участника ВФСК ГТО

1. Пользователь выбирает запись в перечне, нажимает на функциональную кнопку «Действия» и выбирает действие «Просмотреть» (Рисунок 54). Подсистема ГТО открывает экранную форму карточки выбранного Участника ВФСК ГТО.

Статусная модель Merge requests

ГТО

ЛАПШИНА НАДЕЖДА  
Администратор  
1234567890123

ФГИС «Спорт» GOCTEX Центры тестирования Участники График тестирования Расчет знаков Протоколы тестирования Приказы Шаблоны уведомлений Еще

← ГТО

Перечень участников ВФСК «ГТО»

Записей: 105 из 1 181

| УИН           | ФИО                            | Пол     | Ступень ГТО  | Статус   | Действия |
|---------------|--------------------------------|---------|--------------|----------|----------|
| 24-34-0000002 | Белова Анна-Мария Валерьевна   | Женский | XII ступень  | Активный | ...      |
| 24-77-0000001 | Иванов Иван Дмитриевич         | Мужской | VII ступень  | Активный | ...      |
| 24-10-0000001 | Федоров Павел Пупкин           | Мужской | VII ступень  | Активный | ...      |
| 24-70-0000001 | Иванович Евгений Олегович      | Женский | VI ступень   | Активный | ...      |
| 24-34-0000001 | Корз Григорий Анатольевич      | Мужской | VIII ступень | Активный | ...      |
| 24-77-0000100 | Тестовый Юрий Олегович         | Мужской | VI ступень   | Активный | ...      |
| 24-77-0000099 | Тестовая Наталья Сергеевна     | Женский | VII ступень  | Активный | ...      |
| 24-77-0000098 | Тестовый Владимир Юрьевич      | Мужской | III ступень  | Активный | ...      |
| 24-77-0000097 | Тестовый Макар Дмитриевич      | Мужской | IX ступень   | Активный | ...      |
| 24-77-0000096 | Тестовый Юрий Константинович   | Мужской | IX ступень   | Активный | ...      |
| 24-77-0000095 | Тестовый Владимир Андреевич    | Мужской | VIII ступень | Активный | ...      |
| 24-77-0000094 | Тестовый Алексей Александрович | Мужской | IX ступень   | Активный | ...      |
| 24-77-0000093 | Тестовый Александр Олегович    | Мужской | X ступень    | Активный | ...      |

https://nginxproxy-auth-01.test.pd15.minsport.mtp/fcis/gto/profiles/1373

Рисунок 54. Перечень участников ВФСК «ГТО»

2. Пользователь нажимает на вкладку «Протоколы тестирования» (Рисунок 55). Подсистема ГТО открывает экранную форму вкладки «Протоколы тестирования».

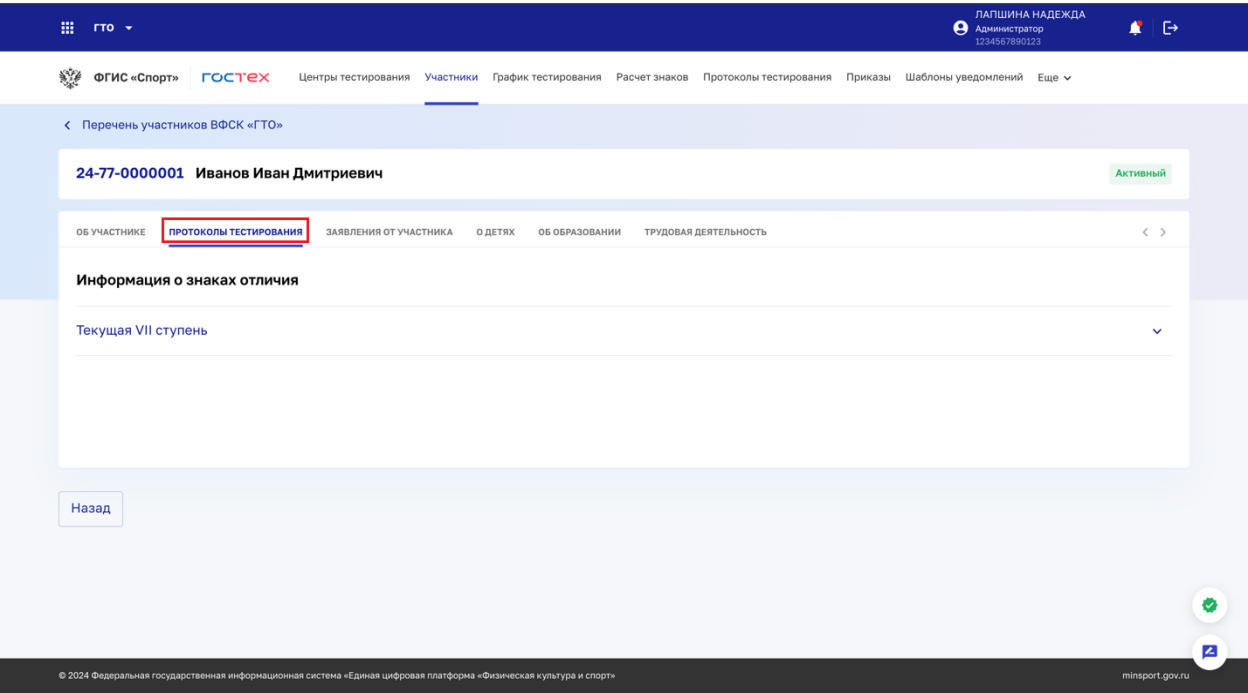


Рисунок 55. Карточка Участника ВФСК «ГТО». Вкладка «Протоколы тестирования»

3. Пользователь нажимает на текущую ступень Участника ВФСК ГТО (Рисунок 56). Подсистема ГТО отображает историю прохождения выполнения испытаний и предварительный знак за ступень.

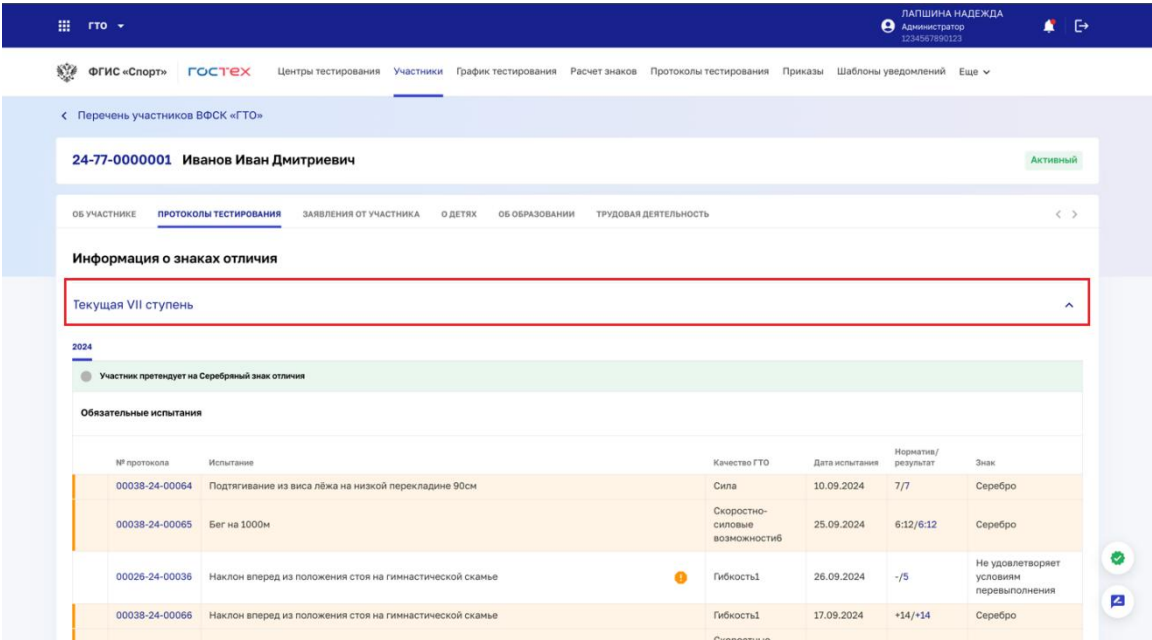


Рисунок 56. Карточка Участника ВФСК «ГТО». Вкладка «Протоколы тестирования»



## 5 Просмотр и выгрузка статистических данных по заданным Пользователем параметрам<sup>3</sup>

### 5.1 Просмотр и выгрузка статистических данных по заданным Пользователем параметрам

1. Пользователь выбирает из выпадающего списка «Объект» одно из значений (Рисунок 57). Подсистема ГТО отображает поля ввода, соответствующие выбранному объекту.

The screenshot displays the 'Мониторинг' (Monitoring) section of the GTO system interface. The main heading is 'Предоставление статистических данных' (Provision of statistical data). Below this, there are several form fields for selecting parameters:

- Объект \*** (Object \*): A dropdown menu with 'Центры тестирования' (Testing centers) selected. This field is highlighted with a red border.
- Тип отображения \*** (Type of display \*): Two buttons, 'По России' (By Russia) and 'По субъекту РФ' (By subject of the Russian Federation). The 'По субъекту РФ' button is active.
- Субъект РФ \*** (Subject of the Russian Federation \*): A dropdown menu with 'Республика Татарстан' (Republic of Tatarstan) selected.
- Муниципальное образование** (Municipal formation): A dropdown menu with 'г. Казань' (City of Kazan) selected.
- Центр тестирования** (Testing center): A dropdown menu with 'Центр физкультурно-массовой работы' (Center for physical culture and mass work) selected.
- Период предоставления данных** (Period of data provision): A dropdown menu with 'Все время' (All time) selected.
- Статус центра тестирования \*** (Status of the testing center \*): A dropdown menu with 'Все' (All) selected.

At the bottom of the form is a blue button labeled 'Узнать результат' (Find out the result).

The footer of the page contains the copyright information: '© 2024 Федеральная государственная информационная система «Единая цифровая платформа «Физическая культура и спорт»' and the website 'minsport.gov.ru'.

Рисунок 57. Страница мониторинга. Выбор объекта предоставления статистических данных

<sup>3</sup> Функция Подсистемы ГТО в рамках Государственному контракту № 0173100014424000027 от 02.11.2024

2. Пользователь заполняет все обязательные поля и нажимает на функциональную кнопку «Узнать результат» (Рисунок 58). Подсистема ГТО осуществляет обработку запроса и отображение результата поиска.

The screenshot displays the 'Мониторинг' (Monitoring) section of the GTO system interface. It features a form for filtering statistical data. The filters include:

- Предоставление статистических данных** (Provision of statistical data)
- Объект \*** (Object \*): A dropdown menu with 'Центры тестирования' (Testing centers) selected.
- Тип отображения \*** (Display type \*): Two buttons, 'По России' (By Russia) and 'По субъекту РФ' (By Russian Federation subject), with the latter highlighted in blue.
- Субъект РФ \*** (Russian Federation subject \*): A dropdown menu with 'Республика Татарстан' (Republic of Tatarstan) selected.
- Муниципальное образование** (Municipal formation): A dropdown menu with 'г. Казань' (City of Kazan) selected.
- Центр тестирования** (Testing center): A dropdown menu with 'Центр физкультурно-массовой работы' (Center for physical culture and mass work) selected.
- Период предоставления данных** (Data provision period): A dropdown menu with 'Все время' (All time) selected.
- Статус центра тестирования \*** (Testing center status \*): A dropdown menu with 'Все' (All) selected.

At the bottom of the form, a blue button labeled 'Узнать результат' (Get result) is highlighted with a red rectangular border. The top of the page shows a dark blue header with the GTO logo, user information (А. В. Иванов, Administrator, 1125027010008), and navigation links. The bottom of the page features a dark grey footer with copyright information and the website address minsport.gov.ru.

Рисунок 58. Страница мониторинга. Кнопка «Узнать результат»

3. Пользователь нажимает на функциональную кнопку «Выгрузить отчет» (Рисунок 59). Подсистема ГТО осуществляет скачивание документа с отчётом по объекту на ПК Пользователя.

ГТО

А. В. Иванов  
Администратор  
1125027010008

ФГИС «Спорт» gostex Центры тестирования Участники Протоколы тестирования Приказы Еще

Мониторинг

Предоставление статистических данных

Объект \*

Центры тестирования

Тип отображения \*

По России По субъекту РФ

Период предоставления данных

Все время

Статус центра тестирования \*

Все

Узнать результат Сбросить

Всего центров тестирования 2 653 центра

Выгрузить отчет

© 2024 Федеральная государственная информационная система «Единая цифровая платформа «Физическая культура и спорт» minsport.gov.ru

Рисунок 59. Страница мониторинга. Кнопка «Выгрузить отчет»

## 6 Перерасчет итогового знака отличия комплекса ГТО в рамках ступени участника ВФСК ГТО<sup>4</sup>

### 6.1 Просмотр обновлённого результата за испытания после перерасчёта

1. Пользователь нажимает на текущую ступень Участника ВФСК ГТО (Рисунок 60). Подсистема ГТО отображает историю прохождения выполнения испытаний.

<sup>4</sup> Функция Подсистемы ГТО в рамках Государственному контракту № 0173100014424000027 от 02.11.2024

ГТО

А. В. Иванов  
Администратор  
1125027010008

ФГИС «Спорт» гостex Центры тестирования Участники Протоколы тестирования Приказы Еще

< Перечень участников ВФСК «ГТО»

**18-64-0014192 Иванова Альбина Андреевна** Активный

ОБ УЧАСТНИКЕ **ПРОТОКОЛЫ ТЕСТИРОВАНИЯ** ЗАЯВЛЕНИЯ ОТ УЧАСТНИКА О ДЕТЯХ ОБ ОБРАЗОВАНИИ ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

**Информация о знаках отличия**

Текущая VIII ступень

2020 2022 **2023** 2024

Участник претендует на Серебряный знак отличия

**Обязательные испытания**

| № протокола    | Испытание  | Качество ГТО                      | Дата испытания | Норматив/результат | Знак                                     |
|----------------|--|-----------------------------------|----------------|--------------------|--|
| 00269-23-00107 | Бег  | Скоростные возможности (быстрота) | 25.02.2023     | 28/25              | Серебро                                  |
| 00269-23-00108 | Подтягивание из виса на высокой перекладине                                | Сила                              | 26.02.2023     | 24/25              | Золото                                   |
| 00269-23-00115 | Сгибание и разгибание рук в упоре о гимнастическую скамью (количество раз) | Сила                              | 20.03.2023     | 10/10              | Золото                                   |
| 00269-23-00109 | Бег  | Выносливость                      | 02.03.2023     | 30/25              | Бронза                                   |
| 00269-23-00110 | Бег на 2000 м  | Выносливость                      | 04.03.2023     | 28/25              | Не удовлетворяет условиям перевыполнения |

Изменение результата после блокировки протокола

Попытка перевыполнения испытания, выполненного на знак

Рисунок 60. Карточка участника ВФСК «ГТО». Вкладка «Протоколы тестирования», блок с информацией по текущей ступени

2. Пользователь нажимает на функциональный элемент «плюс» в записи испытания (Рисунок 61). Подсистема ГТО добавляет строки с отображением предыдущих значений результата по испытанию.

ГТО

А. В. Иванов

Администратор

1125027010008

ФГИС «Спорт»

ГОСТeX

Центры тестирования

Участники

Протоколы тестирования

Приказы

Еще

Перечень участников ВФСК «ГТО»

18-64-0014192

Иванова Альбина Андреевна

Активный

ОБ УЧАСТНИКЕ

ПРОТОКОЛЫ ТЕСТИРОВАНИЯ

ЗАЯВЛЕНИЯ ОТ УЧАСТНИКА

О ДЕТЯХ

ОБ ОБРАЗОВАНИИ

ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Информация о знаках отличия

Текущая VIII ступень

2020

2022

2023

2024

Участник претендует на Серебряный знак отличия

Обязательные испытания

| № протокола    | Испытание                                   | Качество ГТО   | Дата испытания | Норматив/результат | Знак                                     |
|----------------|---|--|----------------|--------------------|--|
| 00269-23-00107 | Бег   | Скоростные возможности (быстрота)  | 25.02.2023     | 28/25              | Серебро                                  |
| 00269-23-00108 | Подтягивание из виса на высокой перекладине | Сила   | 26.02.2023     | 24/25              | Золото                                   |
| +              | 00269-23-00115                              | Сгибание и разгибание рук в упоре о гимнастическую скамью (количество раз) | 20.03.2023     | 10/10              | Золото                                   |
|                | 00269-23-00109                              | Бег  | 02.03.2023     | 30/25              | Бронза                                   |
|                | 00269-23-00110                              | Бег на 2000 м  | 04.03.2023     | 28/25              | Не удовлетворяет условиям перевыполнения |

Рисунок 61. Карточка участника ВФСК «ГТО». Функциональный элемент «Плюс»