

Id	Priority	Requirement	Submodule	Summary	Precondition	Description and Steps	Expected result	Latest Result
EntryPage								
EP1	normal		Страница входа через ***	Наличие хедера страницы	На ПК установлен ВПН	1. Открыть страницу https://***/login 2. Обратить внимание на хедер страницы	1. Открылась web-страница. 2. Наименование хедера страницы "Авторизация в ****"	passed
EP2	high		Страница входа через ***	Наличие кнопки "ВОЙТИ ЧЕРЕЗ ****"	На ПК установлен ВПН	1. Открыть страницу https://***/login 2. Обратить внимание на кнопку	1. Открылась web-страница. 2. Наименование кнопки "ВОЙТИ ЧЕРЕЗ ****"	passed
AuthorizationPage								
AP1	normal		Авторизация пользователя	Наличие хедера страницы	На ПК установлен ВПН	1. Открыть страницу https://***/login 2. Нажать кнопку "ВОЙТИ ЧЕРЕЗ ****" 3. Обратить внимание на хедер страницы	1. Открылась web-страница. 2. Открылась страница авторизации пользователя 3. Наименование хедера страницы "Единая ****"	passed
AP2	normal		Авторизация пользователя	Наименование формы авторизации	На ПК установлен ВПН	1. Открыть страницу https://***/login 2. Нажать кнопку "ВОЙТИ ЧЕРЕЗ ****" 3. Обратить внимание на наименование формы авторизации	1. Открылась web-страница. 2. Открылась страница авторизации пользователя 3. На странице присутствует форма авторизации с наименованием "Комплексная ****"	passed
AP3	high		Авторизация пользователя	Наименование кнопки авторизации	На ПК установлен ВПН	1. Открыть страницу https://***/login 2. Нажать кнопку "ВОЙТИ ЧЕРЕЗ ****" 3. Обратить внимание на кнопку авторизации	1. Открылась web-страница. 2. Открылась страница авторизации пользователя 3. На странице присутствует кнопка с наименованием "Войти"	passed
AP4	normal		Авторизация пользователя	Наличие ссылки перехода на инструкцию входа инкогнито	На ПК установлен ВПН	1. Открыть страницу https://***/login 2. Нажать кнопку "ВОЙТИ ЧЕРЕЗ ****" 3. Обратить внимание на ссылку в футтере страницы	1. Открылась web-страница. 2. Открылась страница авторизации пользователя 3. На странице присутствует ссылка для перехода на инструкцию с наименованием "Используйте инкогнито для входа с чужого устройства"	passed
AP5	high		Авторизация пользователя	Авторизация пользователя с валидными значениями логина и пароля	На ПК установлен ВПН	1. Открыть страницу https://***/login 2. Нажать кнопку "ВОЙТИ ЧЕРЕЗ ****" 3. В поле "Логин" ввести валидное значение логина "****" пользователя "Сотрудник ****" 4. В поле "Пароль" ввести валидное значение пароля "****" пользователя "Сотрудник ****" 5. Нажать кнопку "Войти" 6. В поле "Выберите роль для входа в систему" выбрать роль - "Сотрудник ****" 7. Нажать кнопку "Выбрать" 8. Выбрать тестовый стенд 9. Навести курсор мыши на иконку пользователя 10. Обратить внимание на ФИО авторизованного пользователя	Открылась рабочая страница авторизованного пользователя. ФИО пользователя - Сотрудник ПОССП Максим	passed

[illegible]

Id	Priority	Requirement	Submodule	Summary	Precondition	Description and Steps	Expected result	Latest Result
UP1	high		Карточка ПСУ	Создание карточки ПСУ с заполненными обязательными полями (фамилия, имя, отчество, пол, подтверждения полей)	На ПК установлен ВПН	<ol style="list-style-type: none"> 1. Авторизоваться под пользователем "Сотрудник ****" согласно тест-кейса AP-5 2. В реестре карточек ПСУ нажать кнопку "Создать" 3. В поле "Фамилия" ввести значение "ВасильевАвтотестВосемь" 4. В поле "Подтверждение" напротив фамилии выбрать значение "Со слов" 5. В поле "Имя" ввести значение "Василий" 6. В поле "Подтверждение" напротив имени выбрать значение "Не помнит" 7. В поле "Отчество" ввести значение "Васильевич" 8. В поле "Подтверждение" напротив имени выбрать значение "Документ" 9. В поле "Пол" выбрать чек-бокс со значением "муж" 10. Нажать кнопку "Сохранить" 11. Нажать кнопку "Закрыть" 12. Перейти к полям "Параметры поиска" 13. В поле "Фамилия" ввести значение "ВасильевАвтотестВосемь" 14. В поле "Имя" ввести значение "Василий" 15. В поле "Отчество" ввести значение "Васильевич" 16. Нажать кнопку "Поиск" 17. В результатах поиска обратить внимание на фамилию в карточке *** и на статус карточки 	В системе создалась карточка пользователя. При поиске нашлась ранее созданная карточка пользователя, у карточки статус "Активна"	passed
UP2	high		Карточка ПСУ	Создание карточки ПСУ с пустым полем "Фамилия" и с заполненными обязательными полями (имя, отчество, пол, подтверждения полей)	На ПК установлен ВПН	<ol style="list-style-type: none"> 1. Авторизоваться под пользователем "Сотрудник ****" согласно тест-кейса AP-5 2. В реестре карточек ПСУ нажать кнопку "Создать" 3. Поле "Фамилия" не заполнять 4. В поле "Подтверждение" напротив фамилии выбрать значение "Со слов" 5. В поле "Имя" ввести значение "Василий" 6. В поле "Подтверждение" напротив имени выбрать значение "Не помнит" 7. В поле "Отчество" ввести значение "Васильевич" 8. В поле "Подтверждение" напротив имени выбрать значение "Документ" 9. В поле "Пол" выбрать чек-бокс со значением "муж" 10. Нажать кнопку "Сохранить" 	Появилось сообщение "Поле "Фамилия" обязательно для заполнения"	passed
UP3	high		Карточка ПСУ	Создание карточки ПСУ с пустым полем "Имя" и с заполненными обязательными полями (фамилия, отчество, пол, подтверждения полей)	На ПК установлен ВПН	<ol style="list-style-type: none"> 1. Авторизоваться под пользователем "Сотрудник ПОССП" согласно тест-кейса AP-5 2. В реестре карточек ПСУ нажать кнопку "Создать" 3. В поле "Фамилия" ввести значение "ВасильевАвтотестВосемь" 4. В поле "Подтверждение" напротив фамилии выбрать значение "Со слов" 5. Поле "Имя" не заполнять 6. В поле "Подтверждение" напротив имени выбрать значение "Не помнит" 7. В поле "Отчество" ввести значение "Васильевич" 8. В поле "Подтверждение" напротив имени выбрать значение "Документ" 9. В поле "Пол" выбрать чек-бокс со значением "муж" 10. Нажать кнопку "Сохранить" 	Появилось сообщение "Поле "Имя" обязательно для заполнения"	passed

Id	Priority	Requirement	Submodule	Summary	Precondition	Description and Steps	Expected result	Latest Result
UP4	high		Карточка ПСУ	Создание карточки ПСУ (получателя социальных услуг) с пустым полем "Пол" и с заполненными обязательными полями (фамилия, имя, отчество, подтверждения полей)	На ПК установлен ВПН	1. Авторизоваться под пользователем "Сотрудник ****" согласно тест-кейса AP-5 2. В реестре карточек ПСУ нажать кнопку "Создать" 3. В поле "Фамилия" ввести значение "ВасильевАвтотестВосемь" 4. В поле "Подтверждение" напротив фамилии выбрать значение "Со слов" 5. Поле "Имя" ввести значение "Василий" 6. В поле "Подтверждение" напротив имени выбрать значение "Не помнит" 7. В поле "Отчество" ввести значение "Васильевич" 8. В поле "Подтверждение" напротив имени выбрать значение "Документ" 9. Поле "Пол" не заполнять 10. Нажать кнопку "Сохранить"	Появилось сообщение "Поле "Пол" обязательно для заполнения"	passed
API								
API1	high		Тестирование API	Получение информации об авторизованном пользователе	Получен токен авторизации и передается в хедер	1. Отправить GET запрос с endpoint "****" 2. В хедер передать полученный заранее токен 3. Проверить firstName и lastName в теле ответа	Пришел ответ со следующими данными "firstName": "Максим", "lastName": "Сотрудник ПООСП"	passed
API2	high		Тестирование API	Поиск существующей карточки получателя ПСУ	Получен токен авторизации и передается в хедер	1. Отправить POST запрос с endpoint "****" 2. В хедер передать полученный заранее токен 3. В теле запроса отправить JSON с "value": "surname", где surname = "ВасильевАвтотестВосемь" 4. Проверить lastName и "total" в теле ответа	Пришел ответ со следующими данными "lastName": "ВасильевАвтотестВосемь" "total": 1	passed
API3	high		Тестирование API	Поиск карточки получателя ПСУ, которого нет в системе	Получен токен авторизации и передается в хедер	1. Отправить POST запрос с endpoint "****" 2. В хедер передать полученный заранее токен 3. В теле запроса отправить JSON с "value": "surname", где surname = "Климашевская", которого нет в системе 4. Проверить "total" в теле ответа	Пришел ответ со следующими данными "total": 0	passed
API4	high		Тестирование API	Удаление существующей карточки получателя ПСУ	Получен токен авторизации и передается в хедер	1. Отправить DELETE запрос с endpoint "****" с id = "****" 2. В хедер передать полученный заранее токен 3. Проверить statusCode ответа	Пришел ответ со statusCode - 200	passed
API5	high		Тестирование API	Удаление карточки получателя ПСУ с некорректным id	Получен токен авторизации и передается в хедер	1. Отправить DELETE запрос с endpoint "****" с некорректным id = "х***у" 2. В хедер передать полученный заранее токен 3. Проверить statusCode ответа	Пришел ответ со statusCode - 400	passed