Отчет о тестировании задачи АВ-219

Сценарий: запуск тестов

• Список тестов:

```
✓ AdminPanelCest: Переход из личного кабинета в кабинет админа (1.31s)
✓ AdminPanelCest: Проверка доступности страниц в админ панели (5.67s)
✓ AdminPanelCest: Поиск пользователя по дате (1.26s)
✓ AdminPanelCest: Поиск пользователей имеющих платежи (1.32s)
✓ AdminPanelCest: Переход в детальный просмотр пользователя (1.16s)
✓ AdminPanelCest: Создание нового способа оплаты (1.41s)
✓ AdminPanelCest: Редактирование способа оплаты (1.27s)
✔ AdminPanelCest: Фильтр платежей по статусу (1.31s)
✓ AdminPanelCest: Фильтр платежей по типу (1.23s)
✔ AdminPanelCest: Фильтр платежей по дате (1.23s)
✔ AdminPanelCest: Сброс фильтра платежей (1.37s)
✔ AdminPanelCest: Деактивация способа оплаты (1.27s)
✓ AdminPanelCest: Перевод способа оплаты в главный по умолчанию (1.23s)
✓ AdminPanelCest: Проверка отображения способов оплаты (1.13s)
✓ AdminPanelCest: Обновление таблицы user balances (1.06s)
✓ AdminPanelCest: Начисление средств пользователю через админку (1.36s)
✓ AdminPanelCest: Списание средств у пользователя через админку (1.38s)
✓ AdminPanelCest: Списание средств с баланса пользователя-реселера через админку (1.42s)
✔ AdminPanelCest: Агрегация всех трат пользователей за сегодняшний день и обновление баланса (7.07s)
✓ AdminPanelCest: Присвоение пользователю статуса Admin (1.36s)
✓ AdminPanelCest: Отмена пользователю статуса Admin (1.32s)
✓ AdminPanelCest: Смена языка пользователю через админку (1.32s)
✓ AdminPanelCest: Присвоение пользователю метки для доступа к API (1.34s)
✓ AdminPanelCest: Отмена пользователю метки для доступа к API (1.31s)
✓ AdminPanelCest: Присвоение пользователю статуса Inactive (1.34s)
✓ AdminPanelCest: Присвоение пользователю статуса Active (1.32s)
✓ AdminPanelCest: Присвоение пользователю метки Reseller (1.31s)
✓ AdminPanelCest: Отмена пользователю метки Reseller (1.28s)
✓ AdminPanelCest: Добавление комментария пользователю (1.29s)
✓ AdminPanelCest: Создание proxy для пользователя через админку (1.46s)
✓ AdminPanelCest: Переход в детальный просмотр proxy (1.14s)
✓ AdminPanelCest: Поиск proxy по id пользователя (1.29s)
✔ AdminPanelCest: Поиск proxy по email пользователя (1.24s)
✓ AdminPanelCest: Поиск proxy по адресу и порту в админке (1.27s)
✓ AdminPanelCest: Фильтр proxy по типу (1.30s)
✓ AdminPanelCest: Фильтр proxy по статусу (1.27s)
✔ AdminPanelCest: Сброс фильтра для поиска proxy (1.43s)
✓ AdminPanelCest: Изменение пароля пользователя через админ панель (1.78s)
✓ AdminPanelCest: Включение бесплатного триал периода для пользователя (1.36s)
✓ AdminPanelCest: Включение платного триал периода для пользователя (6.00s)
✓ AdminPanelCest: Отключение триал периода для пользователя (1.38s)
✓ AdminPanelCest: Поиск пользователя по ID (1.27s)
✓ AdminPanelCest: Поиск пользователя по Email (1.26s)
✔ AdminPanelCest: Фильтр пользователей по статусу (1.31s)
✔ AdminPanelCest: Фильтр пользователей по utm_source (1.60s)
✓ AdminPanelCest: Сброс фильтра для поиска пользователя (1.45s)
✓ AdminPanelCest: Поиск activity log по id администратора (1.70s)
✔ AdminPanelCest: Фильтр activity log по событию (1.64s)
✓ AdminPanelCest: Фильтр activity log по сущности (1.31s)
✓ AdminPanelCest: Фильтр activity log по получателю (1.61s)
✓ AdminPanelCest: Сброс фильтра для поиска activity log (1.72s)
✓ AdminPanelCest: Работа geo checker (1.18s)
✓ AdminPanelCest: Поиск proxy в карточке пользователя (1.50s)
✓ AdminPanelCest: Редактирование Global Whitelist в карточке пользователя (1.35s)
✓ LoginCest: Positive - Авторизация под пользователем со статусом Active (1.08s)
✓ LoginCest: Positive - Авторизация под пользователем со статусом Inactive (0.64s)
✓ LoginCest: Positive - Авторизация под пользователем со статусом Pending (1.20s)
```

```
✓ LoginCest: Negative - Авторизация: пустая форма (0.18s)
✓ LoginCest: Negative - Авторизация: email не найден (0.18s)
✔ LoginCest: Negative - Авторизация: email не валидный (0.20s)
✔ LoginCest: Negative - Авторизация: с ошибочным паролем (0.55s)
✓ LoginCest: Negative - Авторизация: под админом в админку с ошибочным паролем (0.55s)
✓ LoginCest: Negative - Авторизация: пользователя в админку с ошибочным паролем (0.56s)
✓ LoginCest: Negative - Авторизация: пользователя в админку с корректным паролем (0.67s)
✓ LoginCest: Negative - Переход авторизованного пользователя в админ часть (1.10s)
✓ LoginCest: Negative - Переход неавторизованного пользователя в админ часть (0.18s)
✓ LoginCest: Positive #1 - Восстановление пароля (2.77s)
✓ LoginCest: Negative #1 - Невалидный email (0.16s)
✓ NotificationsCest: Создание нового уведомления со статусом Active (1.35s)
✓ NotificationsCest: Создание нового уведомления со статусом Inactive (1.36s)
✓ NotificationsCest: Поиск уведомления (1.26s)
✔ NotificationsCest: Редактирование уведомления (1.29s)
✓ NotificationsCest: Деактивация уведомления (1.28s)
✓ PromoCodesCest: Создание сгенерированного, активного, системного промокода админом (1.46s)
✓ PromoCodesCest: Создание собственного, активного, системного промокода админом (1.39s)
✓ PromoCodesCest: Создание собственного, aктивного, Reseller's промокода админом (1.46s)
✓ PromoCodesCest: Создание сгенерированного, активного, Reseller's промокода админом (1.47s)
✓ PromoCodesCest: Создание собственного Reseller's промокода реселлером (1.23s)
✓ PromoCodesCest: Переход на страницу детального просмотра промокода (1.16s)
✓ PromoCodesCest: Поиск промокода в админке (1.26s)
✓ PromoCodesCest: Деактивация промокода (1.25s)
✔ PromoCodesCest: Negative #1: Создание сгенерированного, неактивного, системного промокода админом (1.50s)
✔ PromoCodesCest: Negative#2: Создание собственного, неактивного, системного промокода админом (1.48s)
🗸 PromoCodesCest: Negative#3: Создание собственного, неактивного, Reseller's промокода админом (1.43s)
✓ PromoCodesCest: Negative#4: Создание сгенерированного, неактивного, Reseller's промокода админом (1.46s)
✔ PromoCodesCest: Смена статуса промокода (1.23s)
✓ ProxyCest: Positive #1 - Созданиие новой proxy (auth_type = whitelist) (4.52s)
✓ ProxyCest: Positive #2 - Созданиие новой proxy (auth_type = whitelist_and_password) (3.44s)
✔ ProxyCest: Positive #3 - Созданиие новой proxy (auth_type = whitelist_or_password) (3.53s)
✓ ProxyCest: Positive #4 - Созданиие новой proxy (auth_type = password) (3.41s)
✔ ProxyCest: Negative #1 - Созданиие новой рroxy: форма не заполнена (1.23s)
✓ ProxyCest: Negative #2 - Созданиие новой proxy: домены не указаны (1.29s)
✔ ProxyCest: Negative #3 - Созданиие новой proxy: страна не указана (1.22s)
✔ ProxyCest: Negative #4 - Созданиие новой proxy: не валидный IP адрес (1.24s)
✓ ProxyCest: Active -> Blocked: Блокировка из-за отсутствия активности proxy (0.08s)
✓ ProxyCest: Active -> Removed: Удаление proxy из активного состояния (1.27s)
✓ ProxyCest: Active -> Stopped: Остановка активной proxy (IP was broken) (0.02s)
✓ ProxyCest: Stopped -> Active: Обновление IP proxy (renew ip) (3.39s)
✓ ProxyCest: Active -> Frozen: Заморозка proxy из-за низкого баланса (7.51s)
✔ ProxyCest: Frozen -> Active: Активация proxy из замороженного состояния (8.06s)
✔ ProxyCest: Frozen -> Removed: Удаление proxy из замороженного состояния (1.27s)
✓ ProxyCest: Frozen -> Blocked: Блокировка замороженной proxy (7.69s)
✔ ProxyCest: Редактирование типа авторизации proxy (1.91s)
✓ ProxyCest: Поиск proxy по адресу и порту (в личном кабинете) (1.19s)
✔ ProxyCest: Поиск proxy по тегу (в личном кабинете) (1.32s)
✓ ProxyCest: Поиск proxy по стране (в личном кабинете) (1.22s)
✓ ProxyCest: Поиск proxy по статусу (в личном кабинете) (1.27s)
✓ ProxyCest: Поиск proxy по типу (в личном кабинете) (1.25s)
✔ ProxyCest: Сброс фильтра для поиска proxy(личный кабинет) (1.31s)
✓ ProxyCest: Взимание оплаты за активные proxy (0.39s)
✔ RegistrationCest: Positive #1 - Регистрация нового пользователя с utm метками (1.12s)
✔ RegistrationCest: Positive #2 - Регистрация нового пользователя с reseller промокодом (1.01s)
✔ RegistrationCest: Positive #3 - Регистрация нового пользователя с system промокодом (0.91s)
✔ RegistrationCest: Positive #4 - Регистрация нового пользователя с неактивным reseller промокодом (0.92s)
✔ RegistrationCest: Negative #1 - Регистрация нового пользователя: пустая форма (0.18s)
✔ RegistrationCest: Negative #2 - Регистрация нового пользователя: пользователь существует (0.20s)
✔ RegistrationCest: Negative #3 - Регистрация нового пользователя: пароли не совпадают (0.21s)
✓ RegistrationCest: Активация email нового пользователя (0.22s)
✓ TicketCest: Созданиие тикета (3.46s)
✓ TicketCest: Добавление админом сообщения в открытый тикет (без закрытия тикета) (3.48s)
✓ TicketCest: Закрытие тикета админом (3.23s)
✓ TicketCest: Добавление пользователем сообщения в открытый тикет (3.78s)
✓ TicketCest. Hower three a summing to email superv Housestens (1 30s)
```

```
▼ IICCECCESC. HONCE INCEIA D ADMININE NO EMAIL ADDECY NONDSODATENA (1.303)
✓ TicketCest: Поиск тикета в админке по заголовку темы (1.23s)
✓ TicketCest: Поиск тикета в админке по статусу (1.26s)
✓ TicketCest: Поиск тикета в админке по дате создания и редактирования (1.54s)
✓ TicketCest: Переход в детальный просмотр тикета (1.14s)
✓ UserCabinetCest: Проверка доступности страниц в личном кабинете (2.20s)
✔ UserCabinetCest: Отображение кол-ва proxy на Dashboard (1.07s)
✓ UserCabinetCest: Отображение баланса на Dashboard (1.02s)
✔ UserCabinetCest: Отображение потраченных средств в этом месяце на Dashboard (1.03s)
✔ UserCabinetCest: Изменение пароля пользователя через личный кабинет (2.08s)
✔ UserCabinetCest: Изменение глобального пароля для доступа к proxy (1.24s)
✔ UserCabinetCest: Редактирование глобального Whitelist - Positive test (1.32s)
✓ UserCabinetCest: Редактирование глобального Whitelist - Negative test (1.24s)
✓ UserCabinetCest: Изменение глобального типа авторизации с whitelist на password (1.24s)
✔ UserCabinetCest: Изменение глобального типа авторизации с whitelist на whitelist_and_password (1.19s)
✔ UserCabinetCest: Изменение глобального типа авторизации с whitelist на whitelist_or_password (1.24s)
✔ UserCabinetCest: Изменение глобального типа авторизации с whitelist_or_password на whitelist (1.22s)
✓ UserCabinetCest: Отображение уведомления (1.75s)
```

• Результат: весь функционал после правок работает

Сценарий: воспроизведение бага выдачи одного IP адреса для нескольких прокси одного пользователя

- Цель: выявить и поправить ошибку с выдачей одного IP адреса для нескольких прокси одного пользователя
- Шаги:
- 1. Создать несколько(5) прокси у одного пользователя = все IP разные. Проверила на двух разных аккаунтах.
- Результат: баг воспроизвести не удалось