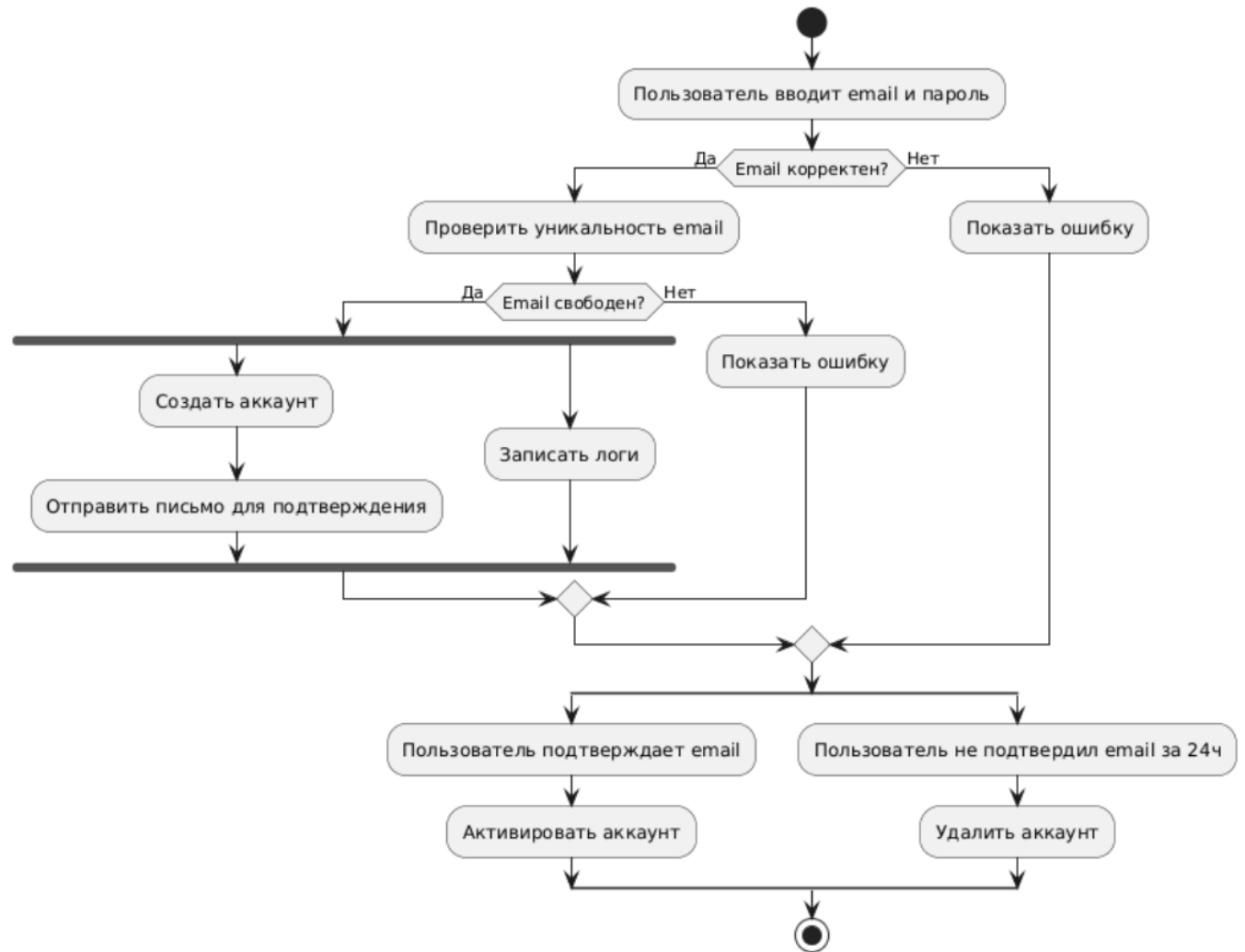


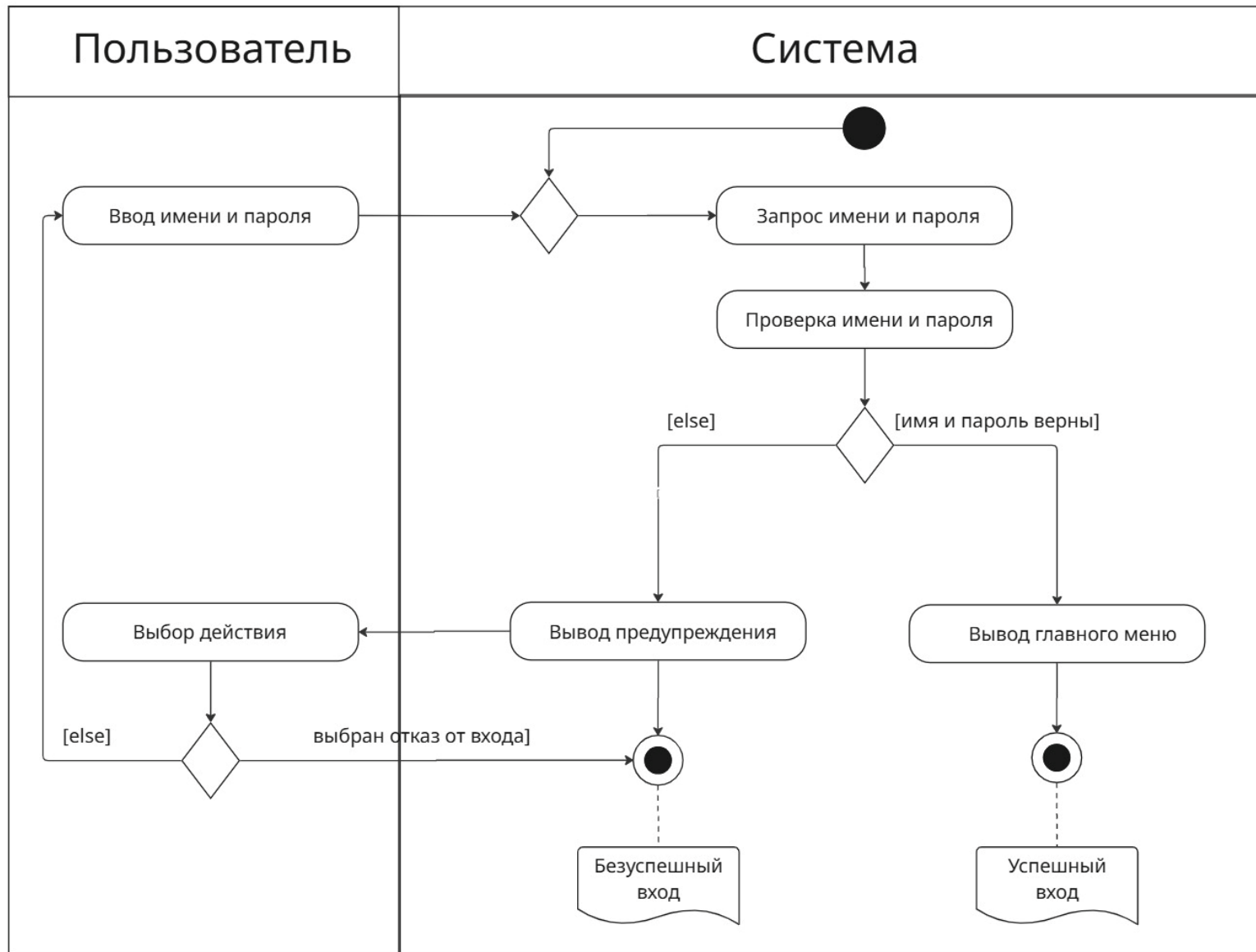
Регистрация пользователя с верификацией

```
@startuml
start
:Пользователь вводит email и пароль;
if (Email корректен?) then (Да)
:Проверить уникальность email;
if (Email свободен?) then (Да)
fork
:Создать аккаунт;
:Отправить письмо для подтверждения;
fork again
:Записать логи;
end fork
else (Нет)
:Показать ошибку;
endif
else (Нет)
:Показать ошибку;
endif

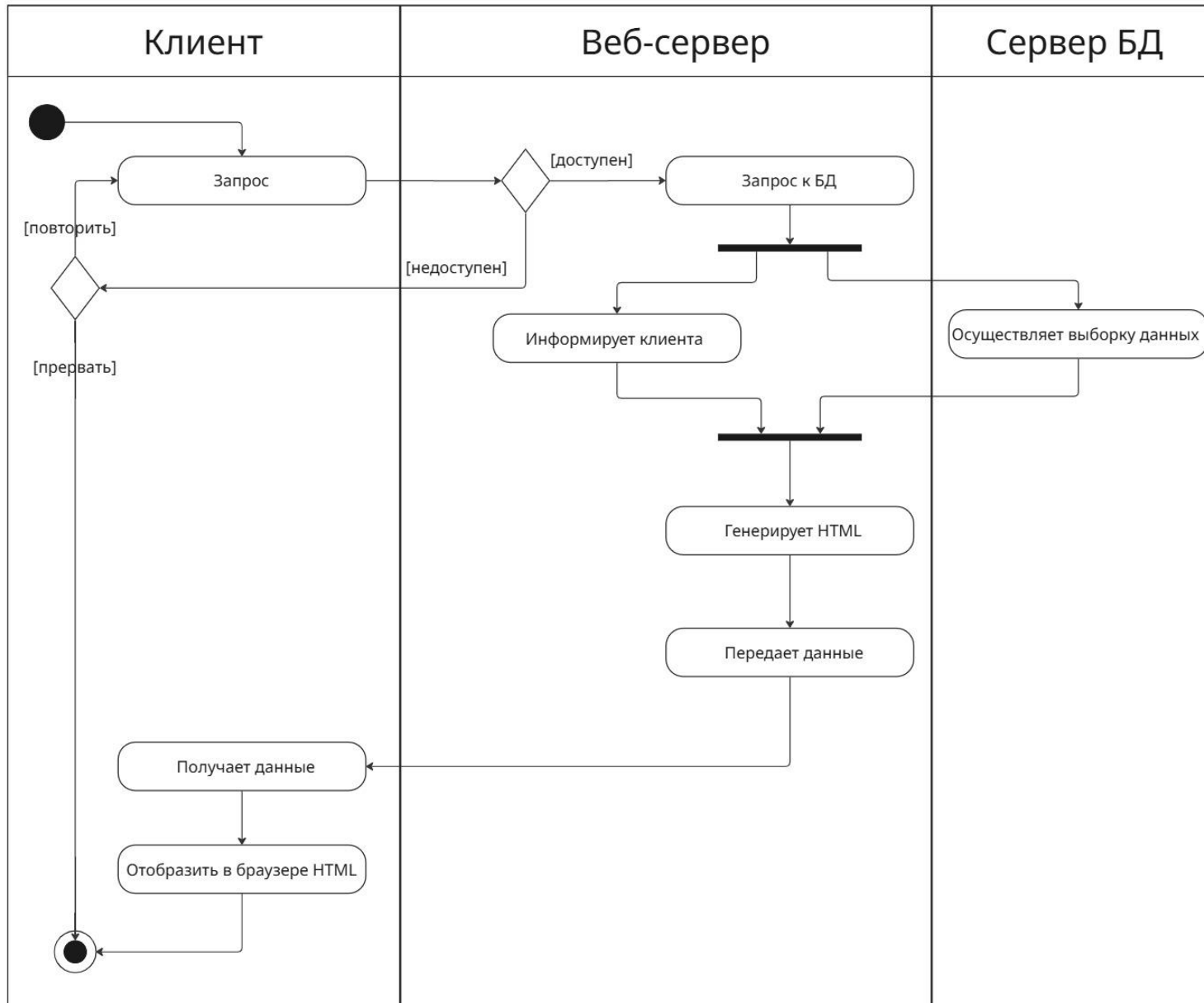
split
:Пользователь подтверждает email;
:Активировать аккаунт;
split again
:Пользователь не подтвердил email за 24ч;
:Удалить аккаунт;
end split
stop
@enduml
```



Войти в систему



Обработка запроса



Отображения списка отделений и банкоматов банка с адресами

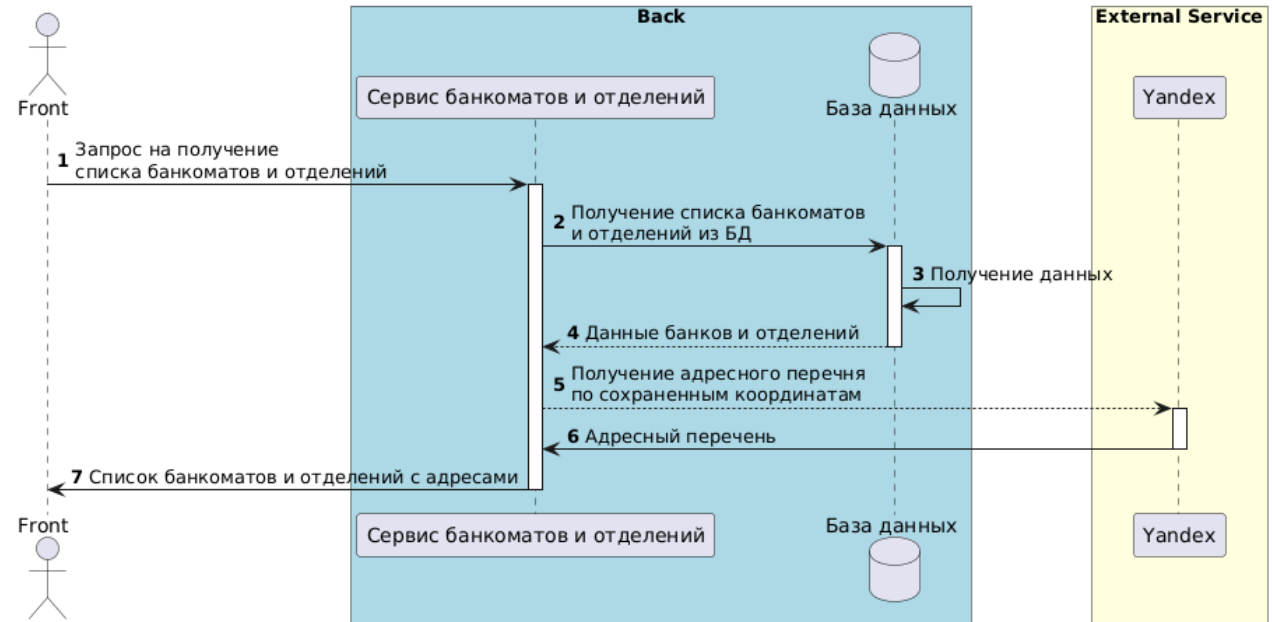
@startuml

```
actor "Front" as front
autonumber
box "Back" #LightBlue
participant "Сервис банкоматов и отделений" as atm
database "База данных" as db
end box
```

```
box "External Service" #LightYellow
participant "Yandex" as yandex
end box
```

```
front -> atm++: Запрос на получение \n списка банкоматов и отде
atm -> db++: Получение списка банкоматов \n и отделений из БД
db -> db: Получение данных
db --> atm--: Данные банков и отделений
atm --> yandex++: Получение адресного перечня \n по сохраненны
yandex -> atm--: Адресный перечень
atm -> front--: Список банкоматов и отделений с адресами
```

@endum1



Сформировать выписку по счету

```
@startuml
start
:Клиент заказал "Выписку по счету";
group <b>1. Получение данных по клиенту и счету
:Сервис Справок отправил запрос на \пполучение ,
:Сервис Справок отправил запрос на \пполучение ,
end group
group <b>2. Проверка клиента
:Сервис справок отправил запрос в систему Скорин
end group
if (Клиент проходит проверку?) then (нет)
:Отправляем клиенту ошибку;
else (да)
group <b>3. Формирование печатной формы
:Сервис справок отправляет данные \пв сервис фо
end group
:Сервис справок получил выписку по счету;
:Фронт отобразил выписку по счету;
endif
stop
@enduml
```



Сформировать выписку по счету

