

**Выполните следующие инструкции:**

1. В файл `.\Terrasoft.WebApp\ServiceModel\http\services.config` **добавить секцию:**

```
<service name="Terrasoft.Configuration.AletTrelloConfigurationService.AletTrelloConfigurationService">
  <endpoint name=" AletTrelloConfigurationServiceEndPoint"
    address=""
    binding="webHttpBinding"
    behaviorConfiguration="RestServiceBehavior"
    bindingNamespace="http://Terrasoft.WebApp.ServiceModel"
    contract="Terrasoft.Configuration.AletTrelloConfigurationService.AletTrelloConfigurationService" />
</service>
```

2. В файл `.\Terrasoft.WebApp\ServiceModel\https\services.config` **добавить секцию:**

```
<service name="Terrasoft.Configuration.AletTrelloConfigurationService.AletTrelloConfigurationService">
  <endpoint name=" AletTrelloConfigurationServiceEndPoint"
    address=""
    binding="webHttpBinding"
    behaviorConfiguration="RestServiceBehavior"
    bindingNamespace="http://Terrasoft.WebApp.ServiceModel"
    contract="Terrasoft.Configuration.AletTrelloConfigurationService.AletTrelloConfigurationService" />
</service>
```

3. В файл `.\Terrasoft.WebApp\Web.config`

**добавить секцию, определяющую относительный путь и права доступа к сервису::**

```
<location path="ServiceModel/AletTrelloConfigurationService.svc">
  <system.web>
    <authorization>
      <allow users="*" />
    </authorization>
  </system.web>
</location>
```

**В элементе <appSettings> измените значение value для ключа "AllowedLocations", добавив в него относительный путь к сервису "ServiceModel/ AletTrelloConfigurationService.svc"**

Пример: `<add key="AllowedLocations" value="...;ServiceModel/AletTrelloConfigurationService.svc" />`

4. В каталоге `.\Terrasoft.WebApp\ServiceModel` **разместить файл** `AletTrelloConfigurationService.svc`

5. **Перезапустить пул приложения в IIS.**