СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

- 1 Symfony. Symfony framework Официальная документация. https://symfony.com/doc/current/index.html. 2024. (Дата обращения 04.11.2024) Загл. с экр. Яз. англ.
- 2 Robots.net,. What is php symfony? https://robots.net/programming/symfony-php-framework/. 2024. (Дата обращения 17.11.2024) Загл. с экр. Яз. англ.
- 3 *Postman*,. Postman Описание концепции арі тестирования. https://www.postman.com/. 2024. (Дата обращения 03.11.2024) Загл. с экр. Яз. англ.
- 4 *Postman*,. Postman Официальная документация. https://learning.postman.com/docs/. 2024. (Дата обращения 21.11.2024) Загл. с экр. Яз. англ.
- 5 Nginx, Nginx Официальная документация. https://nginx.org/en/docs/. 2024. (Дата обращения 19.11.2024) Загл. с экр. Яз. англ.
- 6 *Group, P. G. D.* Postgresql documentation [Электронный ресурс]. https://www.postgresql.org/docs/. (Дата обращения 15.11.2024) Загл. с экр. Яз. англ.
- 7 *RESTfulAPI.net*,. Rest api tutorial. 2024. (Дата обращения 14.11.2024) Загл. с экр. Яз. англ. https://restfulapi.net/.
- 8 *Microsoft*,. Learn rest api on microsoft docs. 2024. (Дата обращения 14.11.2024) Загл. с экр. Яз. англ. https://learn.microsoft.com/en-us/azure/architecture/best-practices/api-design.
- 9 Amazon Web Services,. What is restful api? 2024. (Дата обращения 13.11.2024) Загл. с экр. Яз. англ. https://aws.amazon.com/what-is/restful-api/.
- 10 Baeldung,. What are access and refresh tokens? 2024. (Дата обращения 27.10.2024) Загл. с экр. Яз. англ. https://www.baeldung.com/cs/access-refresh-tokens.

- 11 AuthO,. What are refresh tokens and how to use them securely. 2024. (Дата обращения 18.11.2024) Загл. с экр. Яз. англ. https://authO.com/docs/secure/tokens/refresh-tokens.
- 12 Frazelle, J. Docker: Up and Running / J. Frazelle. O'Reilly Media, 2015.
- 13 Docker Inc.,. Docker documentation. 2024. (Дата обращения 09.11.2024) Загл. с экр. Яз. англ. https://docs.docker.com/.

DE 06.12.2024