**СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ**

1. «Next.js: Практическое руководство» Аравинд Шенои - Питер: 2021. - 200 с.
2. «Изучение React: Современные подходы к разработке приложений на React» Алекс Бэнкс и Ив Порселло - O'Reilly Media, 2020 - 350 с.
3. «Эффективный TypeScript: 62 специфических способа улучшить ваш TypeScript» Дэн Вандеркам - O'Reilly Media, 2020 - 320 с.
4. «Prisma ORM: Создание современных баз данных с помощью Prisma» Нишант Миттал - Packt Publishing, 2022.
5. [Пауэрс](https://www.litres.ru/shelli-pauers/) Ш. Изучаем Node. Переходим на сторону сервера / [Шелли Пауэрс](https://www.litres.ru/shelli-pauers/); Зарубежная компьютерная литература - Питер: 2016. – 304 с.
6. Сайт о программировании [Электронный ресурс] / SQL– Режим доступа https://metanit.com/sql/ – Дата доступа: 08.11.2023.
7. Документация Prisma [Электронный ресурс] / Prisma – Режим доступа https://www.prisma.io/docs/getting-started. – Дата доступа: 10.12.2023.
8. Свободная энциклопедия Википедия [Электронный ресурс] / Node.js – Режим доступа https://ru.wikipedia.org/wiki/Node.js. – Дата доступа: 12.11.2023.
9. Юшкевич, С.С. Энергосбережение и эргономика / С.С. Юшкевич. – Москва: CodeNet, 2001. – 135 с.
10. Республика Беларусь. Законы. Об охране труда : принят палатой представителей 14 мая 2008 г. : одобрен Советом Республики 4 июня 2008 г. (в редакции от 17.07.2023) : зарегистрирован в Национальном реестре правовых актов Республики Беларусь 26 июня 2008 г. № 2/1453.
11. Охрана труда в лёгкой промышленности : учебное пособие / С. Г. Ковчур [и др.] ; УО «ВГТУ». – Витебск : УО «ВГТУ», 2016. – 476 с.
12. ТКП 181-2009. Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей : [с изм. 1]. – Введен 2014-03-11. – Минск : Минэнерго, 2014 – 538 с.
13. ТКП 427–2012. Правила техники безопасности при эксплуатации электроустановок. – Введен 2012-11-28. – Минск : Минэнерго, 2012 – 88 с.
14. СТБ 45001–2020. Система менеджмента здоровья и безопасности при профессиональной деятельности. Требования и руководство по применению. – Введ.2020-02-25. – Минск: Госстандарт,2020. – 40 с.
15. Приложение № 4 Декрета Президента Республики Беларусь от 23.11.2017 № 7 «Общие санитарно-эпидемиологические требования к содержанию и эксплуатации капитальных строений (зданий, сооружений), изолированных помещений и иных объектов, принадлежащих субъектам хозяйствования»
16. Постановление Совета министров республики Беларусь 25 января 2021 г. № 37 «Об утверждении гигиенических нормативов»
17. Приложение № 3 Декрета Президента Республики Беларусь от 23.11.2017 № 7 «Общие требования пожарной безопасности   
    к содержанию и эксплуатации капитальных строений (зданий, сооружений), изолированных помещений и иных объектов, принадлежащих субъектам хозяйствования»
18. Приложение № 5 Декрета Президента Республики Беларусь от 23.11.2017 № 7 «Общие требования в области охраны окружающей среды к содержанию и эксплуатации капитальных строений (зданий, сооружений), изолированных помещений и иных объектов, принадлежащих субъектам хозяйствования»
19. Тимонова, Е. Т. Основы экологии и охрана окружающей среды: учебно-методическое пособие / Е. Т. Тимонова, И. А. Тимонов. – Витебск, УО «ВГТУ», 2011. – 228 с
20. Гридэл, Т. Е. Промышленная экология : учеб.пособие для вузов / Т. Е. Гридэл, Б. Р. Алленби ; пер. с англ. под ред. проф. Э. В. Гирусова. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2004. – 527 с.
21. СТБ ИСО 14001-2005.Системы управления окружающей средой. Требования и руководство по применению. – Введ. 2006-01-10. – Минск : Госстандарт, 2009. – 21 с.