

**Общество с ограниченной ответственностью
«1-ый лабораторный центр «Экобезопасность»»**



УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор

[Handwritten signature] Д.И. Гнатюк

(подпись)

«14» января 2021 г.

Положение
об электронной библиотеке

Москва – 2021 г.

1. Общие положения

- 1.1. Электронная библиотека (ЭБ) - это информационная система, включающая упорядоченный фонд электронных документов и изданий, формируемых в соответствии с образовательными задачами Учреждения, и предназначена для накопления, хранения и использования этих документов.
- 1.2. Электронная библиотека формируется и работает в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 29 декабря 2012г. №273-ФЗ «Об образовании Российской Федерации», Законом Российской Федерации от 29.12.1994 №78-ФЗ (ред. от 08.06.2015) «О библиотечном деле», Федеральным законом от 27 июля 2006г. №149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и защите информации», нормативными актами Министерства образования и науки РФ, настоящим Положением.
- 1.3. Электронная библиотека обеспечивает оперативное информационное библиотечное обслуживание слушателей, преподавательского состава и сотрудников Учреждения.
- 1.5. Настоящее Положение определяет цели, задачи, информационные ресурсы и организационную основу ООО «1-ый лабораторный центр «Экобезопасность».

2. Цели и задачи электронной библиотеки.

- 2.1. Обеспечение образовательного процесса с помощью доступа к информационным ресурсам в сети Интернет <https://www.twirpx.com/>.
- 2.2. Повышение качества и обеспечение оперативного информационного и библиотечного обслуживания пользователей, расширение перечня услуг библиотеки за счет предоставления информационных ресурсов электронной библиотеки.
- 2.3. Обеспечение доступности изданий и документов, предоставление которых читателям затруднено или ограничено.
- 2.4. Предоставление пользователям качественно новых возможностей работы с большими объемами информации, существующей в электронной библиотеке.
- 2.5. Оперативное пополнение фонда электронной библиотеки электронными ресурсами в соответствии с образовательными стандартами.
- 2.6. Обеспечение долгосрочного хранения электронных документов.
- 2.7. Доступность и компактность источников информации.
- 2.8. Совершенствование и модернизация библиотечных информационных технологий.

3. Основные функции библиотеки

- 3.1. **Образовательная**, позволяющая получить обучающимся необходимый объем учебного материала по программам обучения Учреждения.
- 3.2. **Информационная**, направленная на удовлетворение потребности в информации различных категорий пользователей.
- 3.3. **Просветительская**, реализуемая за счет популяризации книг и других видов электронных документов.
- 3.4. **Научно-исследовательская**, ориентированная на глубокое изучение определенной темы пользователями посредством предоставления электронных изданий научного характера.
- 3.5. **Справочная**, направлена на удовлетворение потребностей в информировании энциклопедического характера, дающая возможность получать достоверные сведения.
- 3.6. **Фондообразующая**, в рамках которой идет сбор и обработка данных для создания баз данных, фонд электронной библиотеки пополняется документами в электронном виде и дополняет фонд традиционных изданий.

4. Принципы формирования Электронной библиотеки

- 4.1. Соответствие фонда электронной библиотеки требованиям учебных программ Учреждения.
- 4.2. Эффективность процесса доступа к электронной библиотеки.
- 4.3. Открытость и доступность электронной библиотеки для обучающихся, преподавательского состава сотрудников Учреждения.
- 4.4. Уменьшение времени на поиск и получение необходимой информации.
- 4.5. Точность, быстрота и удобство получение информации.
- 4.6. Возможность неограниченного доступа к электронной библиотеке в зависимости от цели запроса разных пользователей.

5. Источники комплектования электронной библиотеки Учреждения.

В фонд электронной библиотеки включаются материалы, необходимые для обеспечения учебного процесса, поступающие в библиотеку в соответствии с заявками отделов и педагогического состава и Учреждения.

Источниками комплектования электронной библиотеки являются:

- Книговарные и книгоиздающие организации;
- Организации, распространяющие периодические издания;
- Организации-поставщики электронных изданий и документов, ЭБС;
- Заимствование документов, имеющих в свободном доступе в сети Интернет;
- Получение электронных версий документов от автора или издателя;
- Организация обмена с другими электронными библиотеками.