

# **ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНОЙ СИСТЕМЫ ТВГТУ**

**Прокофьева Галина Сергеевна –  
директор зональной научной библиотеки  
Тверского государственного технического университета**

# ФУНКЦИИ ЗНБ ТВГТУ

- хранитель электронного образовательного и научного контента университета и обеспечение доступа к нему;
- эксперта информационных продуктов, осуществляющим подключение к электронным полнотекстовым ресурсам и наукометрическим сервисам и обеспечивающим доступ к ним пользователей;
- является каналом распространения научно-образовательной информации и субъектом формирования информационной культуры;
- является инструментом научных исследований, содействующим выполнению мониторинга публикационной активности сотрудников университета.

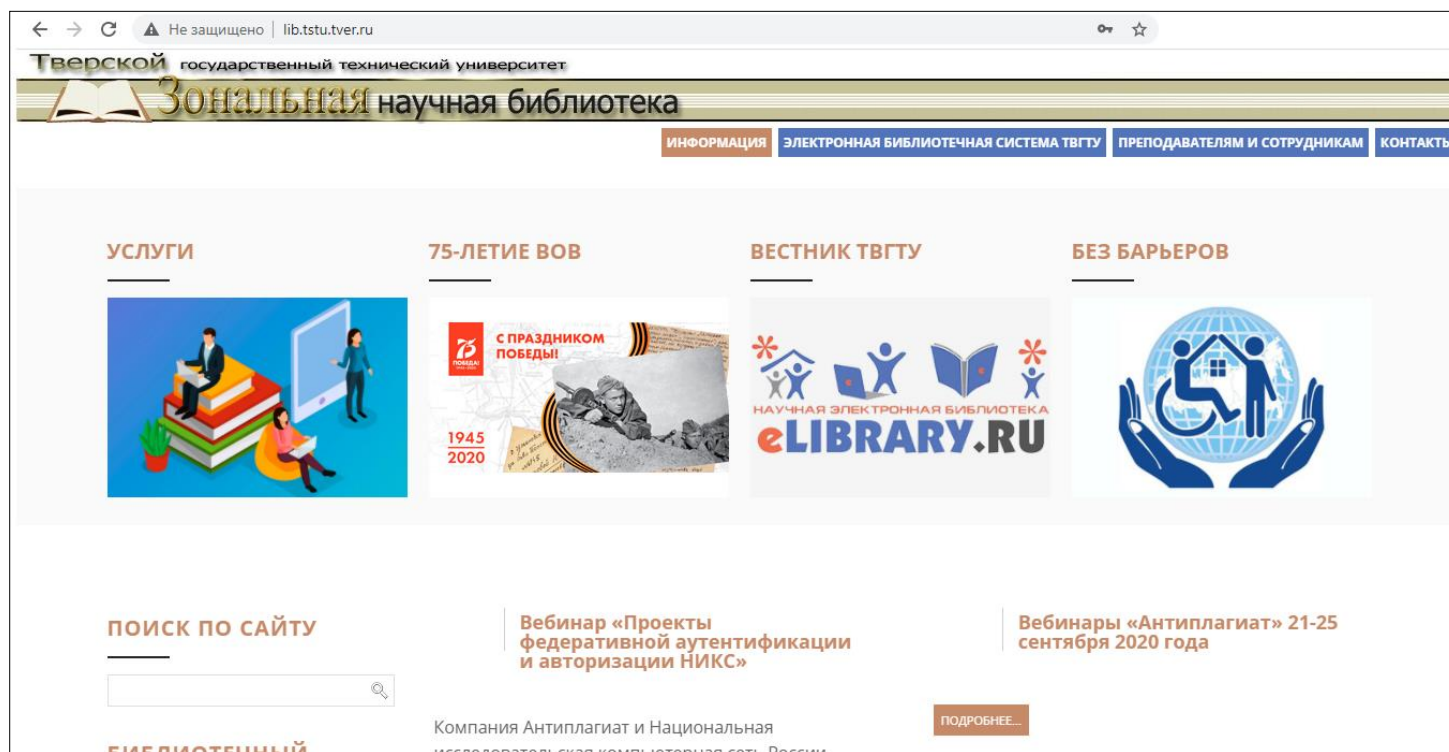


# СОДЕЙСТВИЕ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ТвГТУ

- занесение библиографических записей в ЭК библиотеки (раздел Статьи из научных журналов и сборников);
- работа в информационно-аналитической системе Science Index;
- занесение публикаций сотрудников вуза в репозиторий ТвГТУ;
- мониторинг интернет-ресурсов с целью их размещения на сайте библиотеки;
- представление научного журнала «Вестник Тверского государственного технического университета» и научных сборников ТвГТУ на платформе НЭБ eLIBRARY.RU;
- консультирование и обучение пользователей работе с ЭБС.



# ИНФОРМАЦИОННЫЙ РЕСУРСЫ. САЙТ БИБЛИОТЕКИ ([HTTP://LIB.TSTU.TVER.RU](http://lib.tstu.tver.ru)).



- Сайт зональной научной библиотеки ТвГТУ – ключевой web-ресурс, который обеспечивает библиотечное обслуживание студентов и преподавателей университета.
- Сайт выполняет функции портала – обеспечивает переход на другие интернет-ресурсы университета.

# БИБЛИОТЕЧНЫЙ НАВИГАТОР

← → ↻ Не защищено | lib.tstu.tver.ru/bibliotechnyj-navigator

## ПОИСК ПО САЙТУ

## БИБЛИОТЕЧНЫЙ НАВИГАТОР



## ВХОД/РЕГИСТРАЦИЯ

[Вход На Сайт](#)

## БИБЛИОТЕЧНЫЙ НАВИГАТОР

Уважаемые студенты,

для вас – Зональная научная библиотека ТвГТУ

как составная часть системы доступа

к электронной информационно-образовательной среде (ЭИОС) университета

### Услуги и сервисы библиотеки

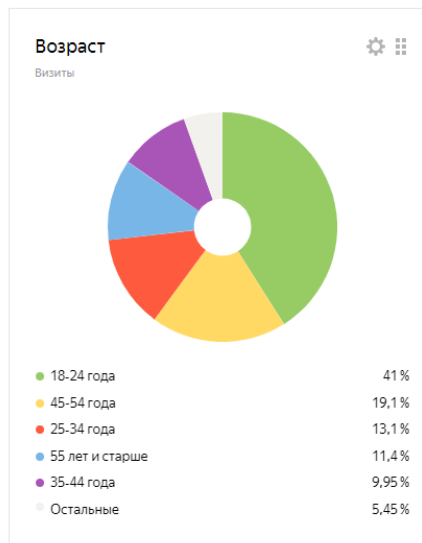
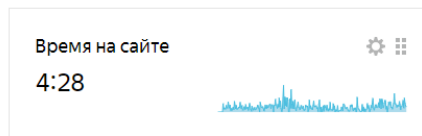
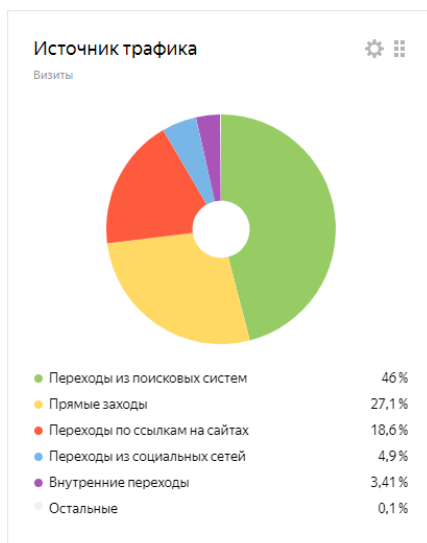
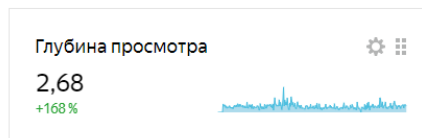
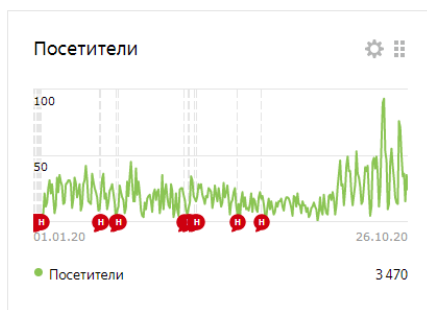
- выдача литературы;
- работа в каталогах (электронных, карточных);
- заказ литературы из электронного каталога;
- доступ к электронным ресурсам библиотеки (в том числе, удаленный);
- регистрация и помощь в регистрации в электронно-библиотечных системах (ЭБС) и системах удаленного доступа;
- помощь в поиске необходимых документов, библиографических и фактографических сведений;
- консультации по работе в каталогах и базах данных;
- виртуальная справка;
- заказ изданий, отсутствующих в фонде библиотеки (МБА).

Все виды услуг и сервисов отражены на web-сайте библиотеки в разделе [«УСЛУГИ»](#).

Библиотечный навигатор поможет узнать как и где получить читательский билет, пройти индивидуальную регистрацию, даст информацию о видах услуг и сервисов.



# СВОДНАЯ СТАТИСТИКА ПОСЕЩЕНИЙ САЙТА ЗА 2020 Г.



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ. АИБС «МЕГАПРО»

The screenshot shows the website 'Электронная библиотека ТвГТУ' (Electronic library Tver State Technical University). The browser address bar shows 'elibr.tstu.tver.ru/MegaPro/Web'. The page features a navigation bar with a logo, a search icon, and a 'Войти' (Login) button. Below the navigation bar are links for 'О системе', 'Обратная связь', 'Помощь', and 'Статистика', along with social media icons. A 'Выбор БД' (Database Selection) dropdown menu is open, showing 'Главный каталог' as the selected option. Under 'Тип поиска' (Search Type), there are radio buttons for 'Простой' (Simple), 'Расширенный' (Advanced), 'По словарям' (By dictionaries), 'Сквозной' (Full-text), and 'Новые поступления' (New arrivals). A 'Внимание' (Attention) notice is displayed, explaining that users must select a database and search type. It also provides instructions for logging in and lists three library branches: 'Абонемент и читальный зал ХТ' (Subscription and reading room HT), 'Абонемент и читальный зал У' (Subscription and reading room U), and 'Абонемент и читальный зал Ц' (Subscription and reading room T). The footer includes the 'DATA EXPRESS' logo and the 'АИБС МераПро' logo.

- Поиск информации в доступных базах данных, включая библиотечные фонды.
- Доступ к полнотекстовым электронным документам и изданиям.



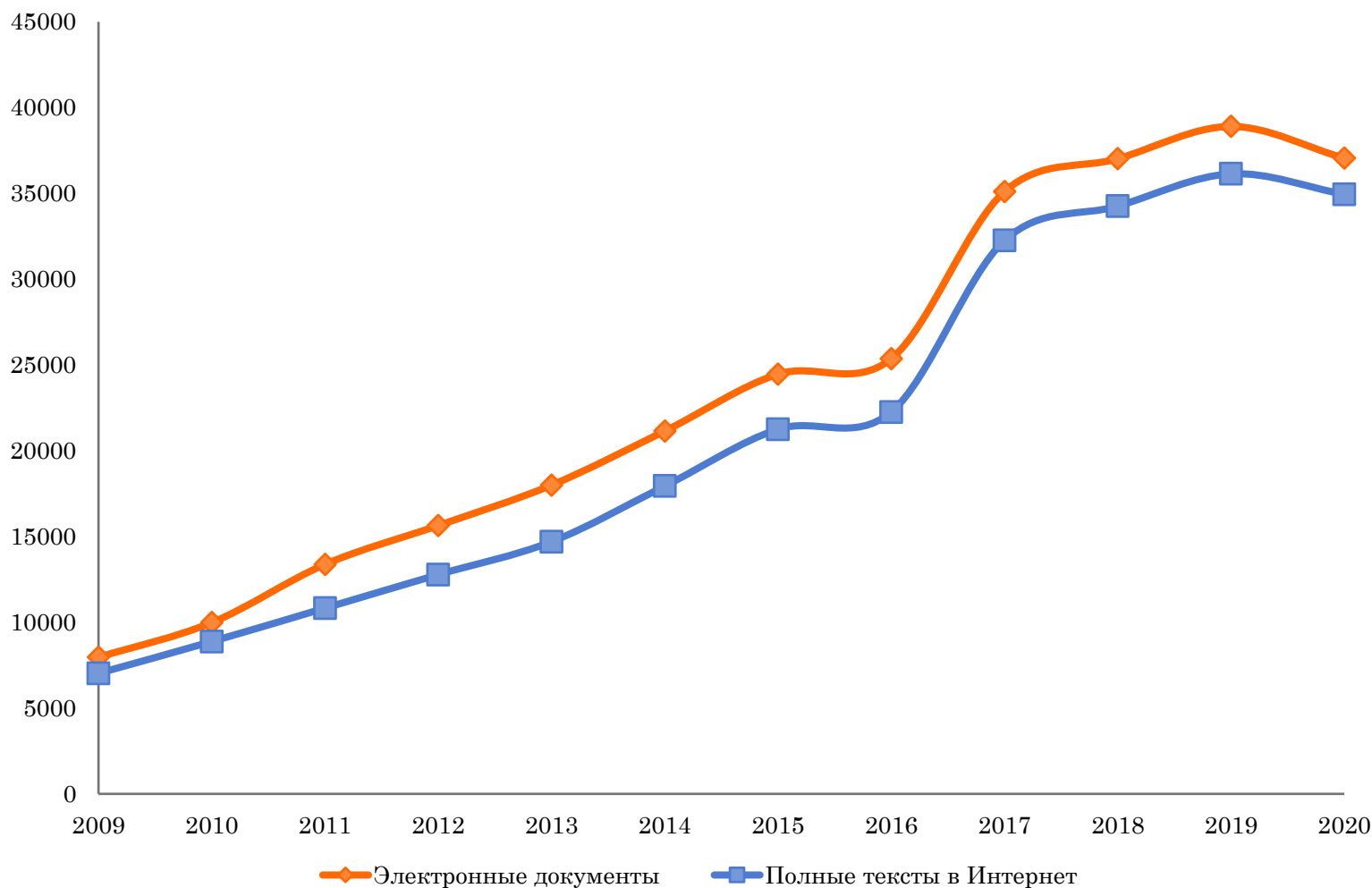
# ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА ТвГТУ

<b>Показатель</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>
<b>Кол-во описаний в электронном каталоге</b>	<b>180226</b>	<b>185504</b>	<b>186719</b>
<b>Кол-во трудов преподавателей и сотрудников ТвГТУ, включая полнотекстовые электронные документы</b>	<b>48 678</b>	<b>37 347</b>	<b>38 124</b>
<b>Электронные документы (доступные в Интернет)</b>	<b>34253</b>	<b>36 133</b>	<b>34 942</b>





# Динамика пополнения БАЗЫ ДАННЫХ ЭЛЕКТРОННЫХ ДОКУМЕНТОВ (ПО ГОДАМ)



БД ЭД постоянно редактируется. Списываются ЭД, потерявшие свою актуальность. Особенно это относится к УМК.



# ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ТРАЕКТОРИЯ

Электронная библиотека ТвГТУ

О системе Обратная связь Помощь Статистика

Настройка оповещений о поступлении новых книг

Общие темы

Личные предпочтения

Выбор БД  
Главный каталог

Тип поиска

- Простой
- Расширенный
- По словарям
- Сквозной
- Новые поступления

Личный кабинет

Прокофьева Галина Сергеевна

- Выданные книги
- Заказанные книги
- Отобранные книги
- Отмеченные книги
- Оповещения
- Отчеты

Отберите из левого списка в правый темы, по которым Вы хотите получать оповещения о поступлении в библиотеку новых книг по интересующей Вас тематике.

DATA ВКСРБЭС

АИБС MeraPro

Личный кабинет системы АИБС “МегаПро” с возможностью настройки режима индивидуальной рассылки информации (ИРИ), предназначен для осуществления адресной рассылки информации читателям о поступлении в библиотеку новых изданий по интересующей их тематике



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ. ОНЛАЙН-КУРС В СРЕДЕ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ MOODLE

## Информационные ресурсы электронно-библиотечной системы ТвГТУ

[В начало](#) ▶ [Курсы или разделы](#) ▶ [Повышение квалификации](#) ▶ [ИР ЭБС ТвГТУ](#)

Режим редактирования



**НАСТРОЙКИ**

- Управление курсом
  - Режим редактирования
  - Редактировать настройки
  - Пользователи
  - Фильтры
  - Отчеты
  - Оценки
  - Значки
  - Резервное копирование
  - Восстановить
  - Импорт
  - Опубликовать
  - Очистка
  - База вопросов
  - Хранилища
  - Файлы курса (устаревшее хранилище)
- Переключиться к роли...
- Настройки моего профиля

### Введение


#### Задачи изучения дисциплины:

- Ознакомление с web-ресурсами инфраструктуры e-Learning ТвГТУ - Порталом научно-образовательных электронных ресурсов и Зональной научной библиотекой (ЗНБ).
- Понимание структуры информационных ресурсов ЗНБ ТвГТУ и Порталом e-Learning, умение различать собственные ресурсы библиотеки, интернет-ресурсы свободного доступа и лицензионные ресурсы.
- Умение грамотно и эффективно использовать информационные ресурсы в образовательном процессе.
- Формирование практических навыков поиска документов в ЭБС и электронных учебно-методических комплексов на образовательном Портале e-Learning.
- Квалифицированное использование российских интернет-ресурсов свободного доступа и лицензионных ресурсов библиотеки («eLIBRARY.RU», «Лань», «Технорматив», «КонсультантПлюс» и др.).
- Умение заказать и получить литературу, необходимую в учебном процессе.

-  [План занятий](#)
-  [Новостной форум](#)

### Рабочая программа

#### Рабочая программа дисциплины «Информационные ресурсы электронно-библиотечной системы ТвГТУ»

-  [Программа дисциплины «Информационные ресурсы электронно-библиотечной системы ТвГТУ» для студентов 1 курса всех направлений подготовки](#)

### Лекционный курс





[Лекция по теме «Информационные ресурсы электронно-библиотечной системы ТвГТУ»](#)

**КАЛЕНДАРЬ**

Октябрь 2020

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

**ЛЕГЕНДА СОБЫТИЙ**

-  Скрыть общие события
-  Скрыть события курса
-  Скрыть события групп
-  Скрыть события пользователей

**ПОСЛЕДНИЕ НОВОСТИ**

[Добавить новую тему...](#)

(Пока новостей нет)

**ПОСЛЕДНИЕ ДЕЙСТВИЯ**

Действия с суббота, 24 Октябрь 2020, 12:41

[Полный отчет о последних действиях](#)

Со времени Вашего последнего входа ничего не произошло

**ПРЕДСТОЯЩИЕ СОБЫТИЯ**

Нет предстоящих событий

[Перейти к сообщениям](#) [Иные действия](#)

Разработка собственного онлайн-курса для повышения информативно-библиографической подготовки пользователей. Контроль знаний осуществлялся по индивидуальным практическим работам: поиск источников в каталогах и базах данных. Лекционно-практические занятия сопровождаются демонстрационными слайдами.



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ. БАЗА УМК.

## Учебно-методические комплексы

▶▶ Бакалавриат ▶▶ Специалитет ▶▶ Магистратура ▶▶ Аспирантура ▶▶ Все

Вы можете выбрать направление подготовки, для которого хотите найти УМК, щелкнув мышью наименование направления подготовки в списке.

Направления подготовки:

Сортировка по: [шифру](#) [названию](#)

[00.00.00. Инвалиды \(ИНВ.03\)](#)

[04.03.01 Химия. Профиль: Медицинская и фармацевтическая химия \(ХИМ.МФХ.03\)](#)

[08.03.01 Строительство. Профиль: Проектирование зданий \(СТ.ПЗ.03\)](#)

[08.03.01 Строительство. Профиль: Автомобильные дороги и аэродромы \(СТ.АДА.03\)](#)

[08.03.01 Строительство. Профиль: Промышленное и гражданское строительство \(СТ.ПГС.03\)](#)

[08.03.01 Строительство. Профиль: Городское строительство и хозяйство \(СТ.ГСХ.03\)](#)

[08.03.01 Строительство. Профиль: Производство строительных материалов, изделий и конструкций \(СТ.ПСК.03\)](#)

[09.03.01 Информатика и вычислительная техника. Профиль: Вычислительные машины, комплексы, системы и сети \(ИВТ.ВМКСС.03\)](#)

[09.03.02 Информационные системы и технологии. Профиль: Информационные системы в административном управлении \(ИСТ.ИСАУ.03\)](#)

[09.03.03 Прикладная информатика. Профиль: Экономика \(ПИ.Э.03\)](#)

[09.03.04 Программная инженерия. Профиль: Разработка программно-информационных систем \(ПИИ.РПИС.03\)](#)

[12.03.01 Приборостроение. Профиль: Информационно-измерительная техника и технологии \(ПР.ИИТ.03\)](#)

[12.03.04 Биотехнические системы и технологии. Профиль: Инженерное дело в мелиоративной биологической практике \(БСТ.ИДМ.03\)](#)

[13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. Профиль: Автономные энергетические системы \(ТТ.АЭС.03\)](#)

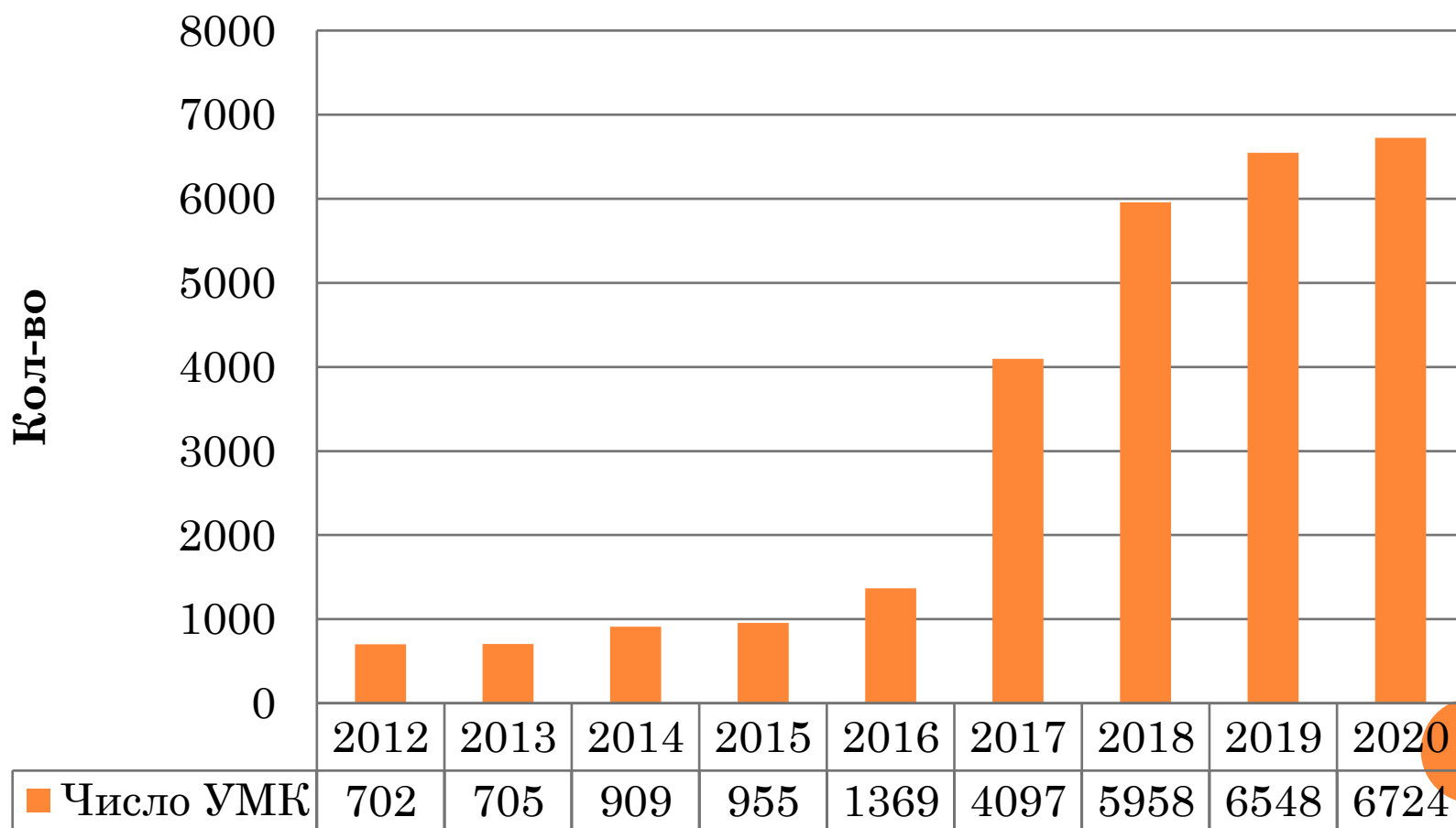
[13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. Профиль: Электроснабжение \(ЭЛЭ.ЭС.03\)](#)

- Активно продолжает формироваться база данных электронных учебно-методических комплексов (УМК) ТвГТУ для обеспечения библиотечно-информационными ресурсами основных образовательных программ по направлениям подготовки и специальностям в Тверском государственном техническом университете



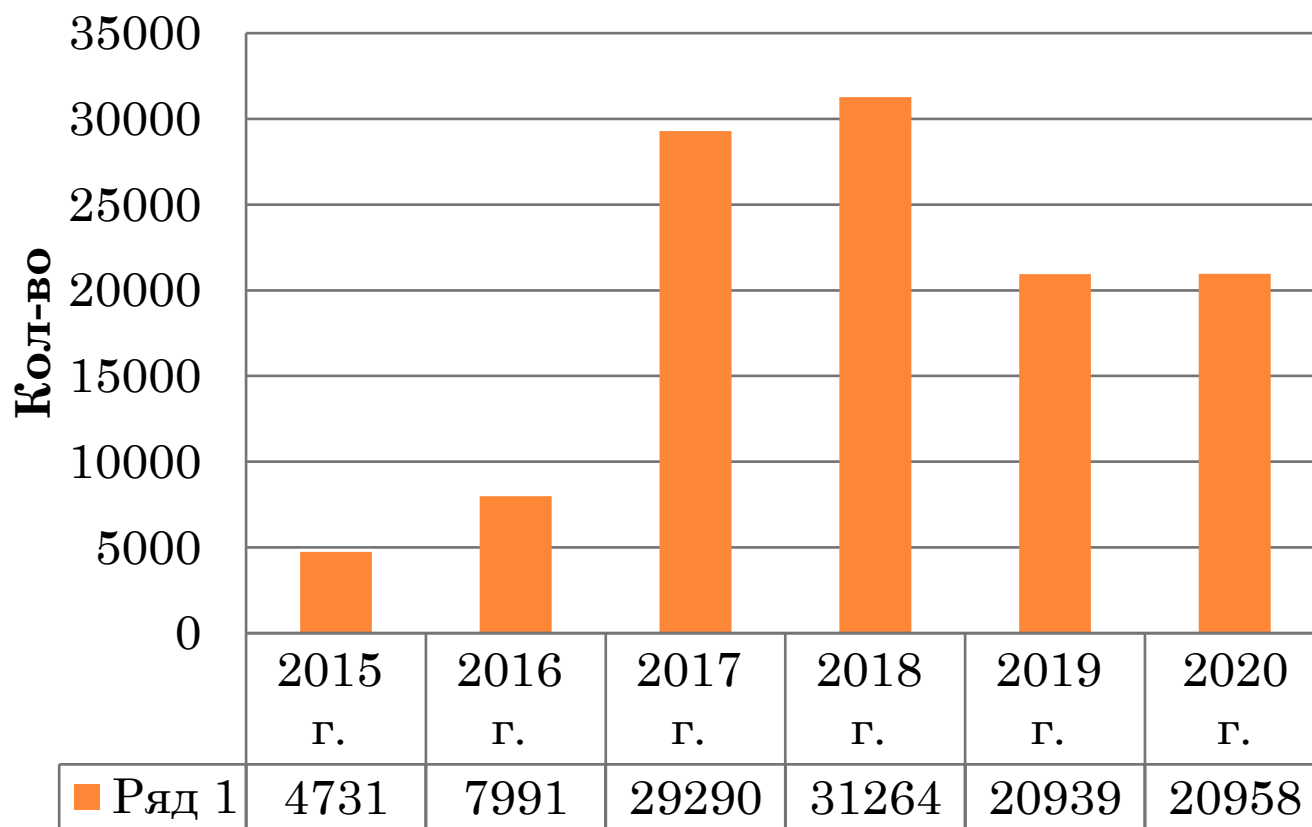
# ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО УМК В ЭЛЕКТРОННОЙ БИБЛИОТЕКЕ

## Число УМК



# ЭЛЕКТРОННЫХ ДОКУМЕНТОВ В УМК (ДИНАМИКА ПОСТУПЛЕНИЯ)

<b>2015 г.</b>	<b>4731</b>
<b>2016 г.</b>	<b>7991</b>
<b>2017 г.</b>	<b>29290</b>
<b>2018 г.</b>	<b>31264</b>
<b>2019 г.</b>	<b>20939</b>
<b>2020 г.</b>	<b>20958</b>



# ВЕКТОР РАЗВИТИЯ БИБЛИОТЕКИ

- Ведущее направление развития библиотеки – библиотека в медиапространстве.
- Продвижение вузовской библиотеки в медиапространстве приведет к появлению новых каналов коммуникации и форматов взаимодействия с пользователями.
- Основные стратегии в реализации развития библиотеки: создание медиа-продуктов, вовлечение пользователей и удержание их внимания.



# ПРЕДСТАВЛЕННОСТЬ БИБЛИОТЕКИ В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ

- ВКонтакте

<https://vk.com/znbtvgtu>



znbtvgtu

- Instagram

<https://www.instagram.com/znbtvgtu>



znbtvgtu

- Facebook

<https://www.facebook.com/znbtvgtu>



znbtvgtu





# ПРЕДСТАВЛЕННОСТЬ БИБЛИОТЕКИ В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ. ПЛАН РАЗВИТИЯ ДО 2023 ГОДА

<b>ВКонтакте</b>	<b>Фактическое</b>	<b>Планируемое</b>	<b>Facebook</b>	<b>Фактическое</b>	<b>Планируемое</b>
Число подписчиков	154	3000	Число подписчиков	11	500
Охват пользователей	50%	60%	Охват пользователей	30%	50%
Количество новых постов в неделю	2	3	Количество новых постов в неделю	1	3
Количество оригинальных для этой соцсети постов в неделю	2	2	Количество оригинальных для этой соцсети постов в неделю	1	2

<b>Instagram</b>	<b>Фактическое</b>	<b>Планируемое</b>
Число подписчиков	47	1000
Охват пользователей	40%	60%
Количество новых постов в неделю	1	5
Количество оригинальных для этой соцсети постов в неделю	01	3



# ПЛАНИРУЕМЫЕ АКТИВНОСТИ ПО РАЗВИТИЮ БРЕНДА БИБЛИОТЕКИ

- Создание виртуальных выставок.
- Информирование о новинках и популярных книгах.
- Создание популярных рубрик.
- Ребрейдинг сайта библиотеки.
- Создание чат-бота.
- Активное вовлечение сотрудников в создание медиаконтента (формирование кросс-функциональных команд).



**Спасибо за внимание!**

