

**Общий читальный зал**  
**Выставка литературы из фондов Фундаментальной библиотеки**

**Михаил Андреевич Шателен (1866-1957)**  
**– первый профессор электротехники**  
**в Санкт-Петербургском Политехническом институте**

**(К 140-летию со дня рождения)**

**Работы М.А.Шателена**  
**(в хронологическом порядке)**

**Шателен М. А.** Электрические счетчики /М. А. Шателен; Касса Взаимопомощи студ. СПб. Политехн. ин-та. - СПб., 1907. - 281 с.

**Шателен М. А.** Лекции по электротехнике: Курс, чит. М. А. Шателеном для студ. всех техн. отд-ний СПб. Политехн. ин-та /М. А. Шателен; Касса Взаимопомощи студ. СПб. Политехн. ин-та. - 4-е изд. – СПб.: Тип. Трофимова, 1911. - 344 с.

**Шателен М. А.** Программа работ в электроизмерительной лаборатории С.-Петербургского политехнического института императора Петра Великого /М. А. Шателен. - 2-е изд. – СПб.: Типо-лит. "Братья Ревины", 1914. - 41 с.: ил.

**Шателен М. А.** Лекции по электротехнике: курс, читанный проф. М. А. Шателеном для студ. всех техн. отд-ний Петроградского Политехнического Института /М. А. Шателен; Петроградский политехнический институт Императора Петра Великого; Касса Взаимопомощи студ. СПб. Политехн. ин-та. - Изд. 5-е. - Петроград: Тип.-литограф. И. Трофимова, 1916. - 362 с.: ил. -

Программа работ в электроизмерительном отделении и отделении энциклопедии электротехники Электротехнической лаборатории Ленинградского политехнического института им. М.И. Калинина /под ред. М.А. Шателена; Ленинградский политехнический институт им. М.И.Калинина; Касса Взаимопомощи студ. СПб. Политехн. ин-та. - 3-е изд. – Л.: Кубуч, 1927. - 55 с.: ил.

**Пособие к лабораторным занятиям по электрическим и магнитным измерениям** /под ред. М. А. Шателена, Н. Н. Пономарева; сост. М. А. Шателен, А. М. Залесский, М. М. Михайлов; С предисл. М. А. Шателена. – М.; Л.: ГНТИ, 1931. - 360 с.

**СЭТ. Справочная книга для электротехников:** В 6 т. /под ред. М. А. Шателена, В. Ф. Миткевича, В. А. Толвинского. – Л.: Кубуч, 1934.

**Шателен М. А.** Пионеры электрического освещения /М. А. Шателен. - М.: Воениздат, 1947. - 35 с.: ил.

**Шателен М. А.** Работы института по энергетике за XXX лет /М. А. Шателен //К 30-летию Великого Октября: сборник статей /отв. ред.: К. Н. Шмаргунов. - Л., 1947. - (Труды ЛПИ: сборник работ /Ленинградский политехнический ин-т им. М. И. Калинина. - № 6). - С. 15-19.

**Шателен М. А.** Высоковольтная лаборатория ЛПИ: очерк 1 /М. А. Шателен //Труды ЛПИ: сборник работ /Ленинградский политехнический ин-т им. М. И. Калинина. - Л., 1948. - №1: Материалы по истории института: сборник статей /М. А. Шателен. - С. 59-110.

**Шателен М. А.** Русские электротехники второй половины XIX века: учеб. пособие для вузов /М. А. Шателен. - М.; Л.: Госэнергоиздат, 1950. - 384 с. - 1-е изд. вышло в 1949 г.

**Шателен М. А.** Русские электротехники XIX века: учеб. пособие для вузов /М. А. Шателен. - М.; Л.: Госэнергоиздат, 1955. - 432 с.

**Шателен М. А.** Первый всероссийский электротехнический съезд: К 50-летию Съезда /М. А. Шателен //Электричество: Ежемес. теорет. и науч.-практ. журнал /РАН, Отд-ние физ.-техн. проблем энергетике, Федерация энергет. и электротехн. о-в. - М. - 2004. - №4. - С. 58-63; 2004. - №5. - С. 56-62. - (К 125-летию журнала "Электричество").

### Литература о М.А. Шателене

**Библиография трудов М. А. Шателена и литература о нем** /Ленинградский политехнический институт им. М. И. Калинина; Фундаментальная библиотека; сост. А. И. Исаченко; ред. В. П. Макаров. - Л., 1956. - 40 с.: 1 л. портр.

**Вечорин Е. А.** Михаил Андреевич Шателен /Е. А. Вечорин //Научно-технические ведомости СПбГТУ. - 1999. - №1. - С. 108-111.: ил., портр. - (Воспоминания первых политехников).

**Залесский А. М.** Михаил Андреевич Шателен: к девяностолетию со дня рождения /А. М. Залесский; Научно-техническое общество энергетической промышленности. Центральное правление. - М.; Л.: Госэнергоиздат, 1956. - 24 с., 1 л. портр.

**Чеканов А. А.** Михаил Андреевич Шателен: 1866-1957 /А. А. Чеканов, Б. Н. Ржоненицкий. - М.: Наука, 1972. - 247 с.

**Исьянова Т. Н.** Шателен Михаил Андреевич, ректор Политехнического института ( 1.12.1918 - 19.03.1919) /Т. Н. Исьянова //Научно-технические ведомости СПбГТУ. - 1999. - №2. - С. 135-141.: ил., портр. - (Директора-ректоры Санкт-Петербургского Политехнического института-государственного технического университета ( 1900-1999 )). - Библиогр.: с. 140-141.

**Кадомцев Б. П.** Основание Санкт-Петербургского Политехнического института и первое двадцатипятилетие его существования /Б. П. Кадомцев //Научно-технические ведомости СПбГТУ. - 1999. - №1. - С. 75-83.: ил. - (Воспоминания первых политехников).

**Меншуткин Б. Н.** История Санкт-Петербургского политехнического института Ч. II ( 1918 - 1930 ) /Б. Н. Меншуткин //Научно-технические ведомости СПбГТУ. - 2003. - №2(32). - С. 213-230; 2003. - №4 (34). Гл. 3: Реформа политехнического института в 1922-1924 годах. - С. 235-247. - (Из истории СПбГПУ). - Продолжение в №1 за 2004 год.

**Равдоник В. С.** Михаил Андреевич Шателен /В. С. Равдоник; Г. И. Степанов //Электротехника: сборник статей /ред вып.: А. М. Залесский. – М.; Л., 1956. - (Труды ЛПИ: сборник работ /Ленинградский политехнический ин-т им. М. И. Калинина). - С. 5-14.

**Смелов В. А.** К истории гидротехнического факультета /В. А. Смелов; СПбГТУ. Центр истории науки и техники. Ч.1: 1907-1917гг. – СПб., 1995. – 170 с. - Библиогр.: с. 165-169; Ч.2: 1918-1930 гг. – СПб., 1999. - 315с. - Библиогр.: с. 307-314.

**Смелов В. А.** Политехники: Герои Советского Союза, Герои Социалистического Труда /В. А. Смелов; Ленингр. политехн. ин-т им. М. И. Калинина. – Л.: ЛПИ, 1989. - 106 с.

**Смелов В. А.** Политехники - кавалеры Золотой Звезды /В. А. Смелов; СПбГПУ. – СПб.: СПбГПУ, 2003. - 138 с. - К 300-летию великого города - Санкт-Петербурга (Ленинграда) .

**Политехники: выдающиеся ученые, создатели научных школ и направлений.** Электромеханический факультет. - Л., 1990. - 80 с. - Библиогр.: с. 78-79.

**Хозиков В. И.** Политех для России: Первые 50 лет Санкт-Петербургского государственного технического университета /В. И. Хозиков. – СПб.: СПбГТУ, 1999. - 349 с.

Подгот.: зав. сект. ОЧЗ по выставочной работе Г.В. Улокина