



БЕЛОРУССКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ

**К 100-летию университетского образования и науки
в Беларуси.**

95 лет Белорусскому государственному университету.

**Ректор БГУ
академик С.В. Абламейко**

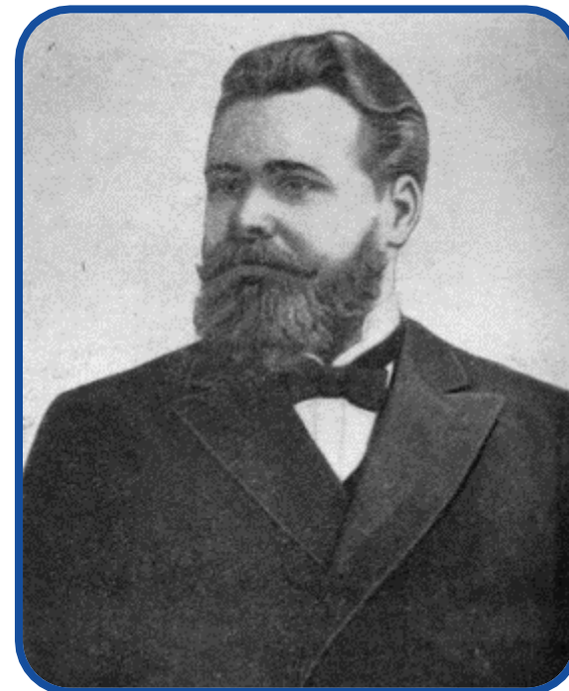




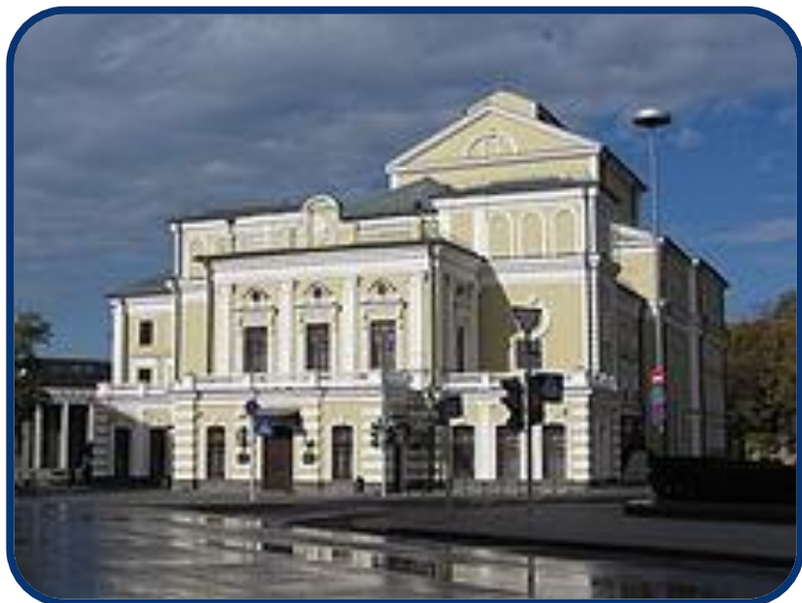
Осип Ковалевский



Игнатий Домейко



Ефимий Карский



Здание Минского городского театра, в котором в декабре 1917 г. проходили заседания Первого Всебелорусского съезда. Здесь же 11 июля 1921 г. состоялось торжественное заседание в связи с открытием БГУ



Дмитрий Фёдорович Жилунович
(белорусский писатель **Тишка Гартный**), глава первого правительства Советской Беларуси





БЕЛОРУССКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ

2021 год – 100-летие университетского
образования и науки в Беларуси



100

*гадоў універсітэцкай
адукацыі ў Беларусі*



Знак лауреата премии
им. В.И. Пичеты





Здание правления
и рабочего факультета



Здание
медицинского
факультета



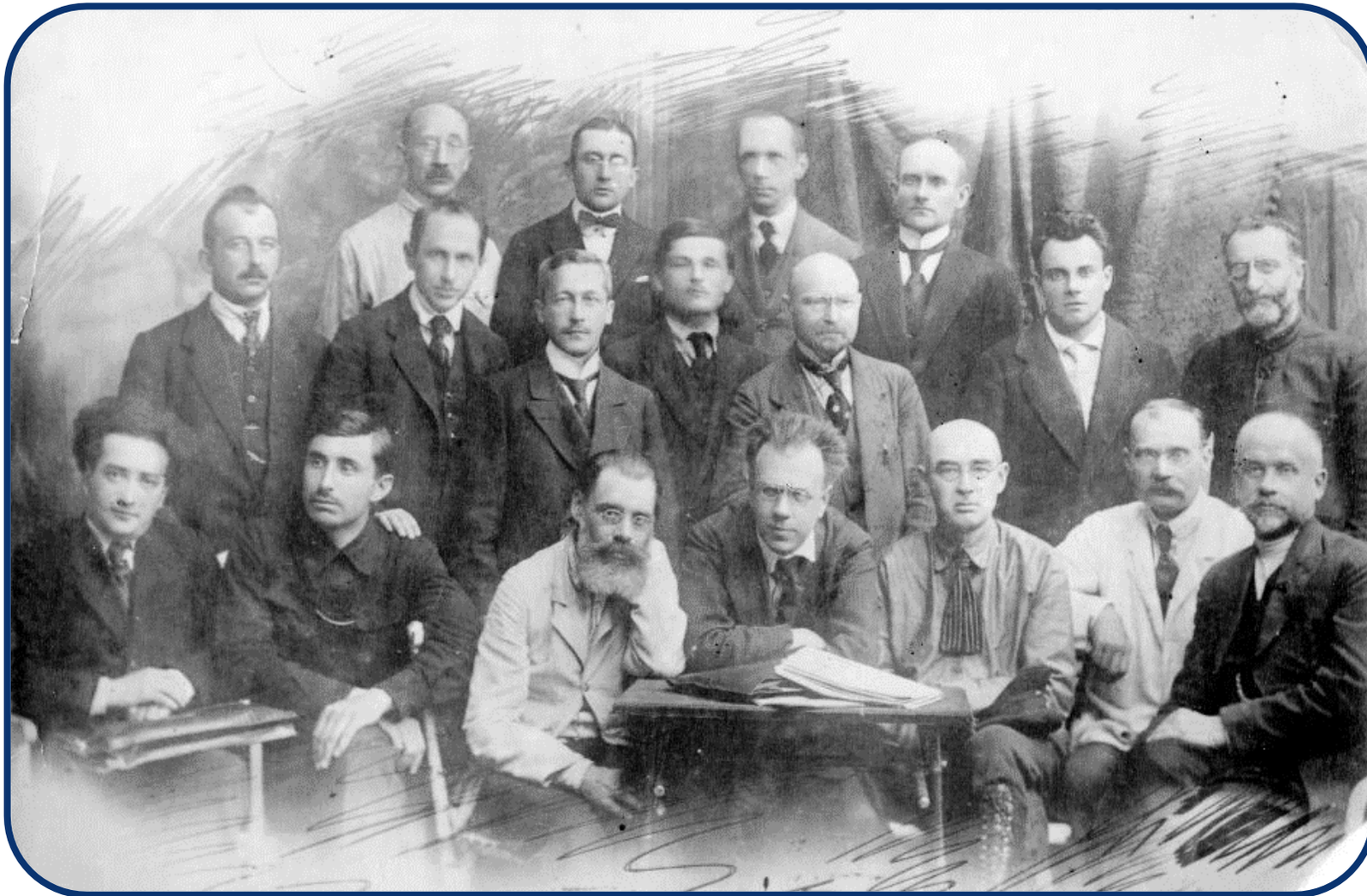
Здание факультета
общественных наук



Здание педагогического
факультета



Первые профессора Беларуси





БГУ

Рабочий. 1921

Факультет общественных наук. 1921

Медицинский. 1921

Педагогический. 1922

Факультет народного хозяйства. 1925

Факультет права и советского строительства. 1925

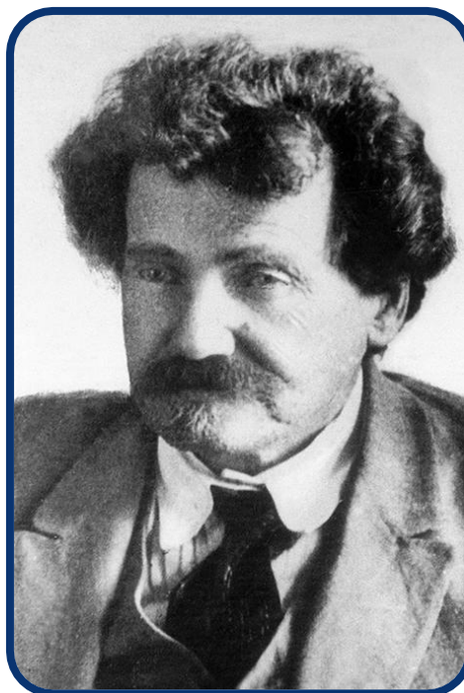
Химико-технологический. 1929



А.А. Смолич



В.Н. Ивановский



М.В. Довнар-
Запольский



И.И. Замотин



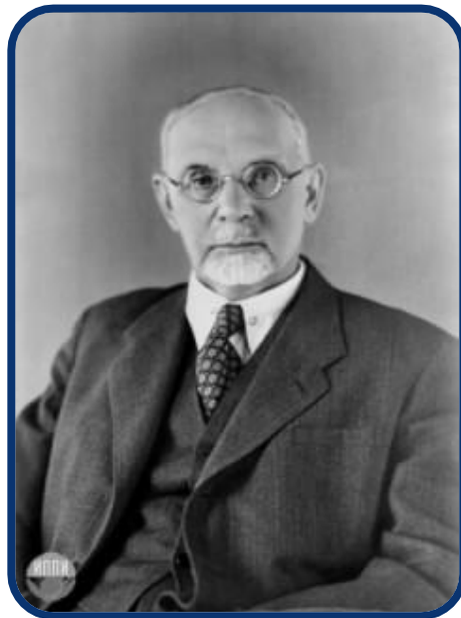
Якуб Колас



Ц.Л. Бурстин



Б.М. Беркенгейм



Н.А. Прилежаев



Н.Ф. Блиодухо



Н.Н. Андреев



БЕЛОРУССКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ

БГУ — стране.

**Библиотека БГУ: из университетской —
в национальную**

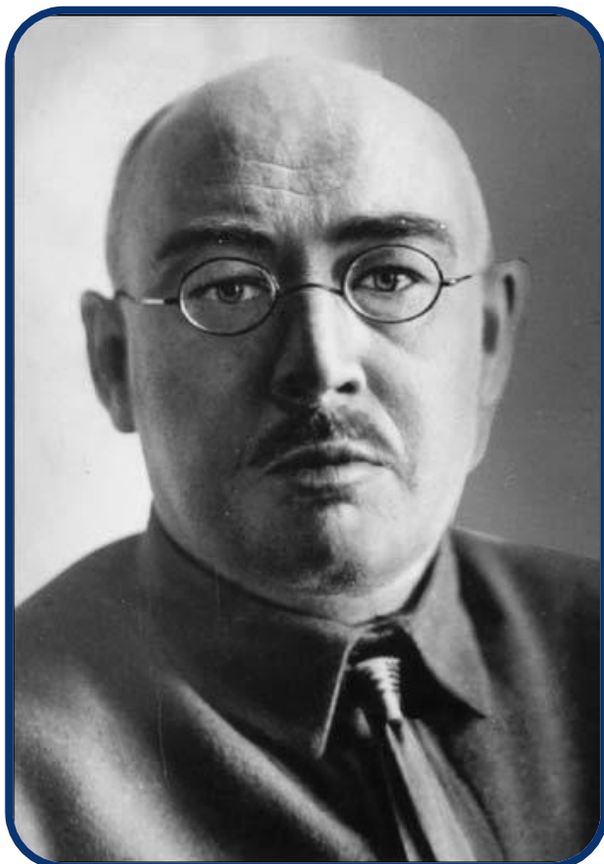




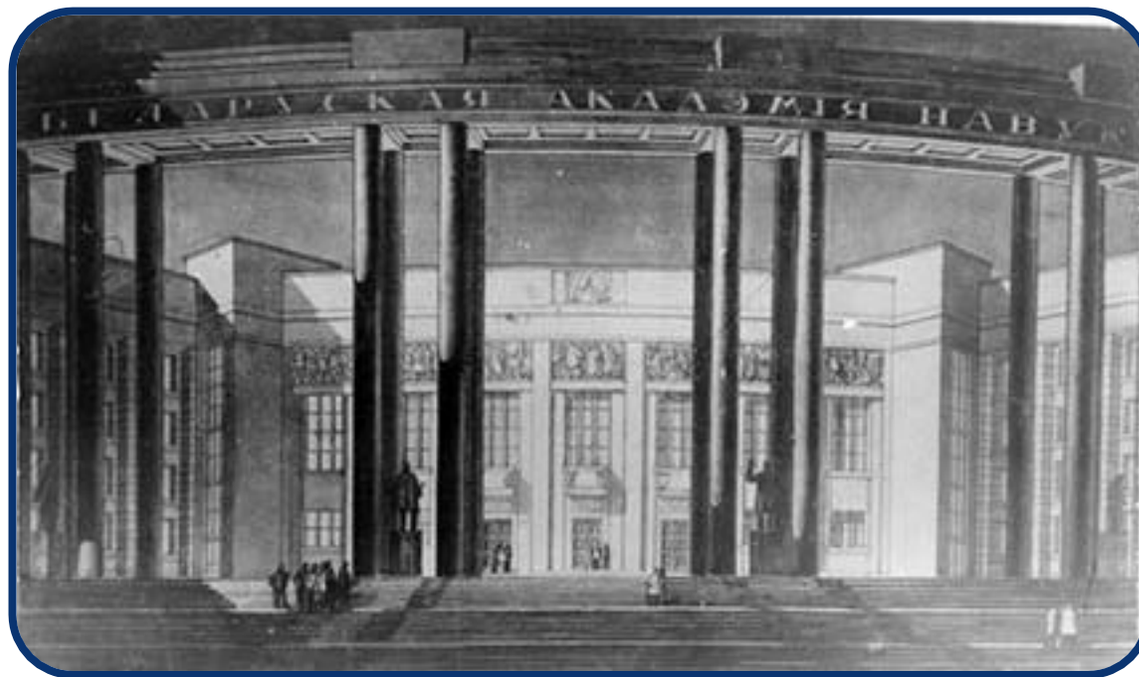
С. М. Некрашевич
(1883–1937 гг.)



Первая Всебелорусская краеведческая конференция
октябрь 1924 г.



В. М. Игнатовский
(1881–1931 гг.)



Здание Академии наук



БЕЛОРУССКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ

Страна – БГУ. Университетский городок



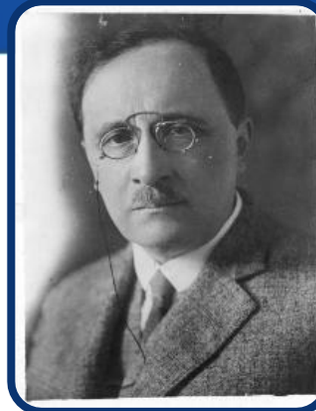
Минский медицинский институт
(ныне — БГМУ)

Минский высший
педагогический институт
(ныне — БГПУ)

Институт народного хозяйства
(ныне — БГЭУ)

Институт советского
строительства и права

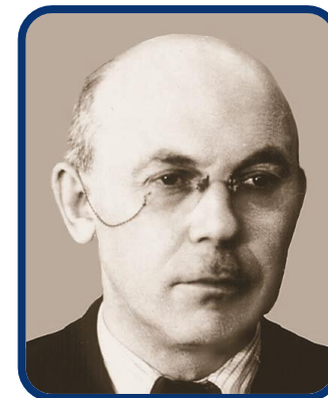
Белорусский политехнический
институт (ныне — БНТУ)



М.Б. Кроль



А.В. Гурло



С.М. Гохман



Ученые университета на
научном симпозиуме в
Казани (середина
1930-х гг.)

В оранжерее БГУ







1925 г.

60 специалистов

1931 г.

более 3 000 специалистов

1941 г.

более 6 000 специалистов и
150 аспирантов



В.И. Пичета



И.П. Кореневский



И.Ф. Ермаков



А.И. Дьяков



А.С. Кучинский



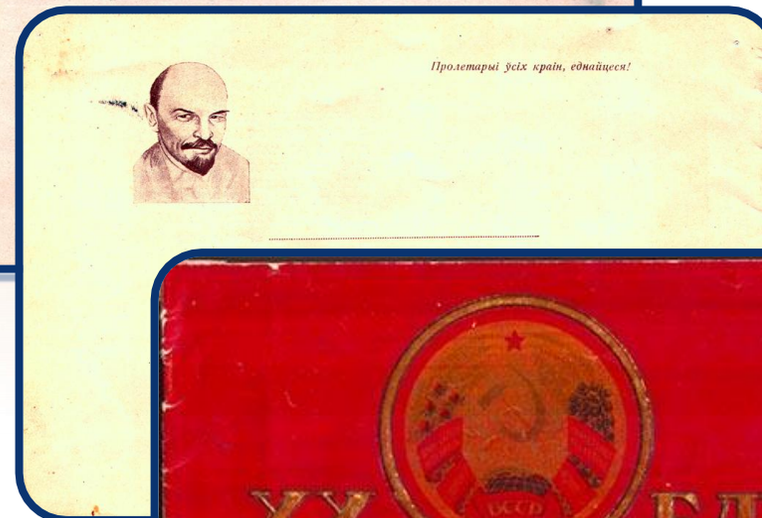
Н.М. Бладыко



В.С. Бобровницкий



Студенты БГУ на демонстрации. 1941 г.





Здание университетского городка



Студенты биологического факультета
на станции Сходня



БЕЛОРУССКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ

Послевоенное возрождение Университета



Профессор БГУ В.Н. Перцев
подписывает Устав ООН



Студенты университета участвуют в
восстановлении Минска



Знак лауреата премии
им. А.Н. Севченко

За 95 лет своей работы БГУ подготовил более **160 000** специалистов для многих областей народного хозяйства.

В БГУ подготовлено:

Более **160 000** специалистов

Более **4500** кандидатов наук

Более **670** докторов наук





БЕЛОРУССКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ

БГУ СЕГОДНЯ

БГУ сегодня – это большая семья студентов, преподавателей, ученых.

50 000 обучающихся по комплексу БГУ, из которых:

30 000 студентов 1 и 2 ступени

2 500 иностранных студентов

9 000 сотрудников, в том числе:

4 000 преподавателей

400 докторов наук

1900 кандидатов наук

12 академиков

13 членов-корреспондентов



БГУ сегодня – единый мощный учебно-научно-производственный комплекс

26 факультетов и образовательных учреждений
10 научно-исследовательских институтов и центров
8 инновационно-производственных предприятий
40 научно-исследовательских лабораторий

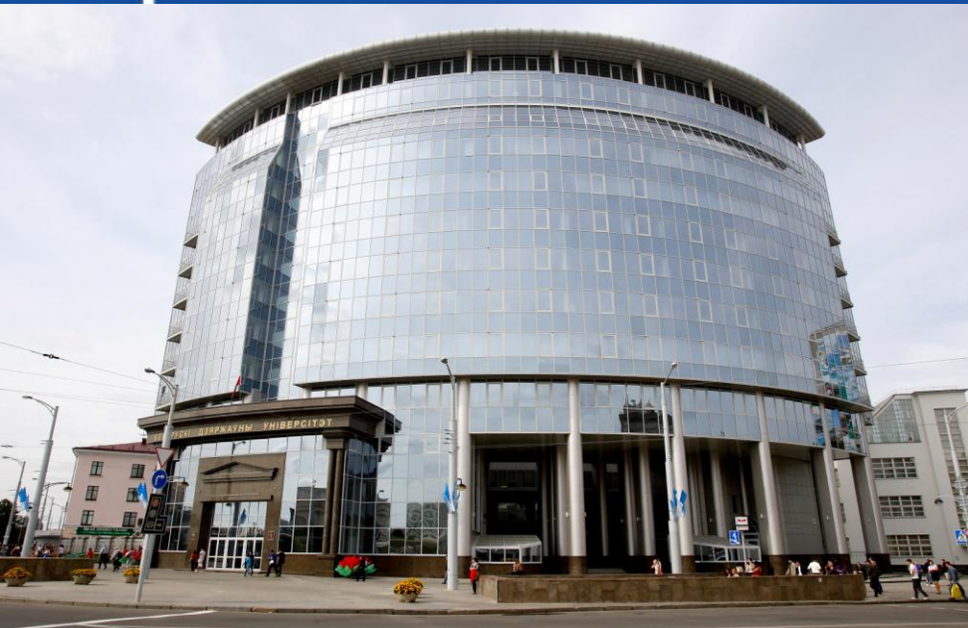


176 зданий и сооружений
19 учебных корпусов
10 общежитий



БЕЛОРУССКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ

Новые общежития, новые корпуса ФМО и ИБМТ БГУ





В БГУ созданы и внедрены важнейшие научно-технические разработки



На УП «Унидрагмет БГУ» разработаны и используются технологии извлечения золота, серебра и других драгоценных металлов из техногенных отходов. Годовой объём производства - около 10 млн. долл. США.



На Международной космической станции работает система фото и видеоспектрального анализа, разработанная сотрудниками БГУ

Разработанная учеными БГУ технология производства биодизельного топлива из рапса была внедрена на площадях ОАО «Гродно Азот» ОАО «Могилевхимволокно»



РУП «Унитехпром БГУ» открыл производство противораковых препаратов и субстанций.





Входит в ТОП-3 вузов СНГ.

БГУ входит в **2%** лучших университетов мира среди 30 тысяч учреждений высшего образования.



354 место в рейтинге QS – 2016.



БГУ – один из основателей Евразийской ассоциации университетов и член многих международных структур





БЕЛОРУССКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ

С 95-летием, БГУ!