

ЮБИЛЕИ ВЕЛИКИХ УЧЕНЫХ

2022-2031 – Десятилетие науки и технологий в Российской Федерации Указ Президента Российской Федерации от 25.04.2022 № 231 "Об объявлении в Российской Федерации Десятилетия науки и технологий".



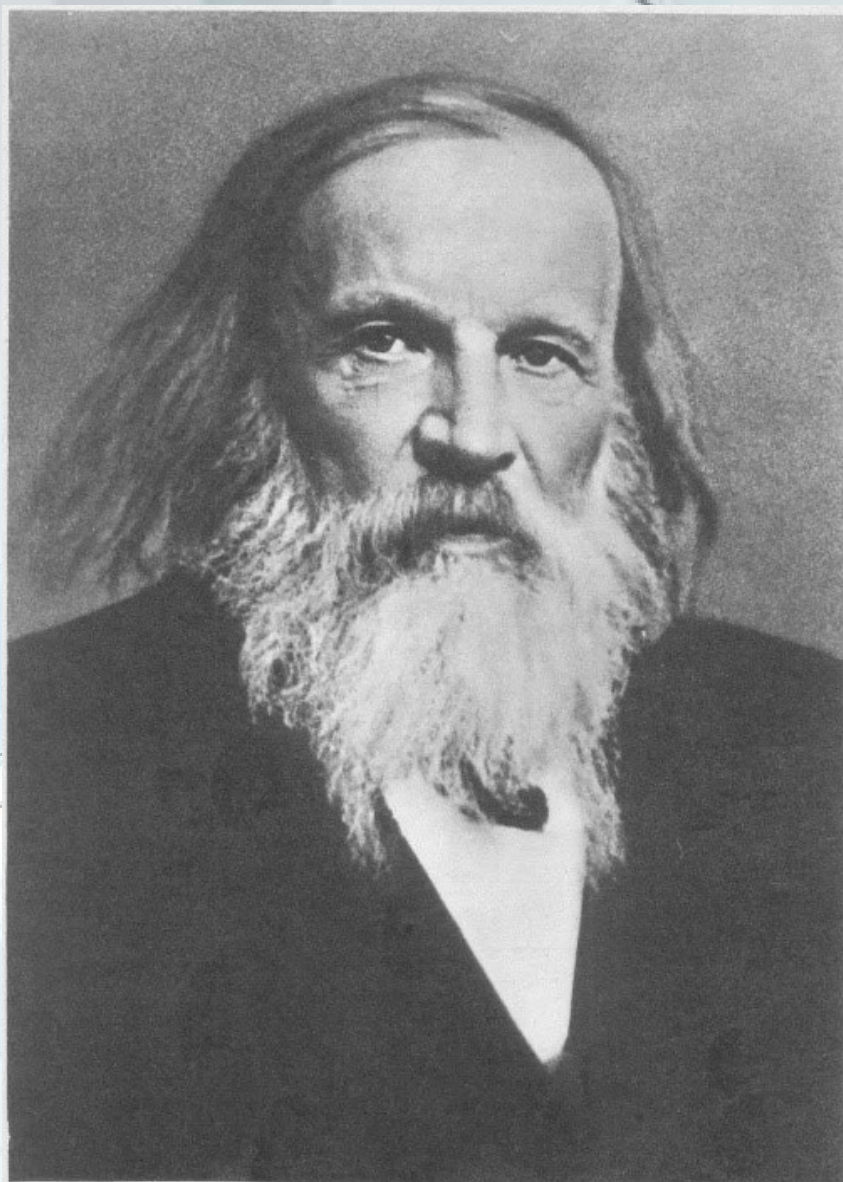
**355 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ
ЛЕОНТИЯ ФИЛИППОВИЧА МАГНИЦКОГО
(1669-1739)**

**РУССКОГО МАТЕМАТИКА, ПЕДАГОГА, ПЕРВОГО
УЧИТЕЛЯ «НАУКИ ЧИСЛИТЕЛЬНОЙ».**



**195 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ
ИВАНА МИХАЙЛОВИЧА СЕЧЕНОВА
(1829-1905)**

РУССКОГО ФИЗИОЛОГА.



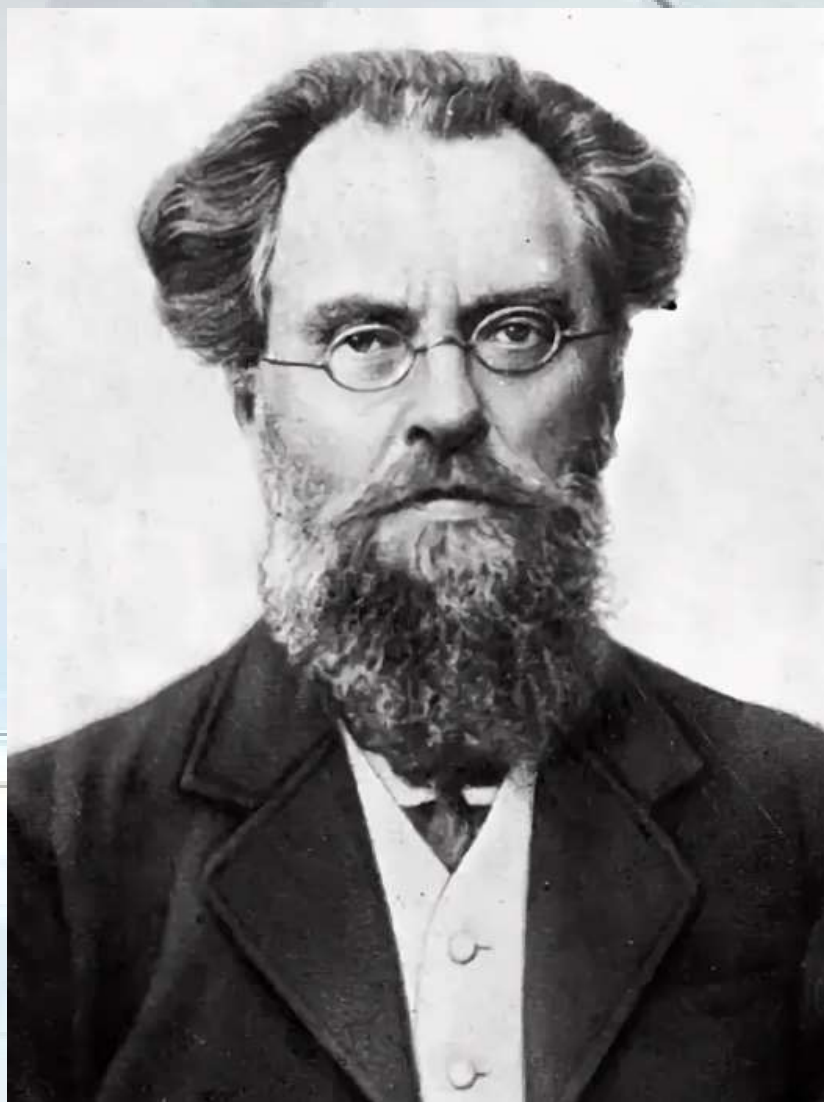
**190 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ
ДМИТРИЯ ИВАНОВИЧА МЕНДЕЛЕЕВА,
(1834-1907)**

**ВЕЛИКОГО РОССИЙСКОГО УЧЕНОГО-
ЭНЦИКЛОПЕДИСТА: ФИЗИК, ХИМИК, МЕТРОЛОГ,
ТЕХНОЛОГ, ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬ.**



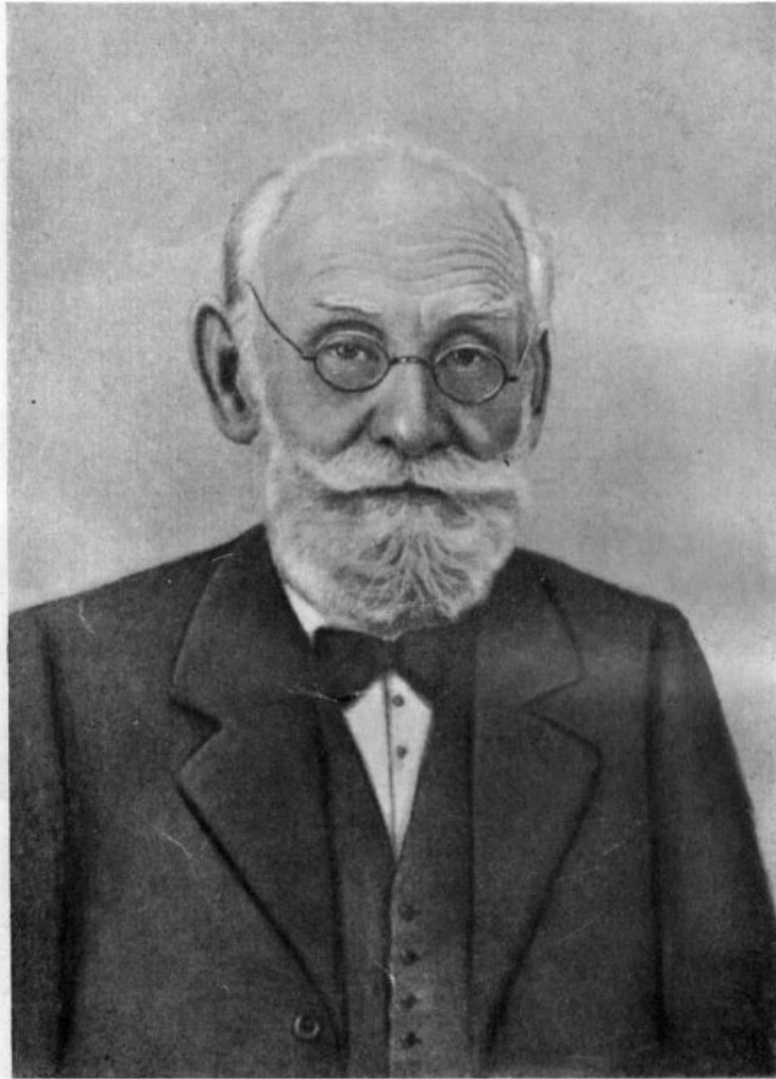
**185 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ
АЛЕКСАНДРА ГРИГОРЬЕВИЧА СТОЛЕТОВА
(1839-1896)**

**РУССКОГО ФИЗИКА, ОДНОГО ИЗ ОСНОВАТЕЛЕЙ
СОВРЕМЕННОЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ.**



**175 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ
НИКОЛАЯ ЯКОВЛЕВИЧА СОНИНА
(1849-1915)**

**РУССКОГО МАТЕМАТИКА,
АКАДЕМИКА ИМПЕРАТОРСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК.**



**165 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ
ИВАНА ПЕТРОВИЧА ПАВЛОВА
(1849-1936)**

**РУССКОГО ФИЗИОЛОГА. ОДНОГО ИЗ АВТОРИТЕТНЕЙШИХ
УЧЁНЫХ РОССИИ, СОЗДАТЕЛЯ НАУКИ О ВЫСШЕЙ НЕРВНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРЕДСТАВЛЕНИЙ О ПРОЦЕССАХ
РЕГУЛЯЦИИ ПИЩЕВАРЕНИЯ; ОСНОВАТЕЛЯ КРУПНЕЙШЕЙ
РОССИЙСКОЙ ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЙ ШКОЛЫ; ЛАУРЕАТА
НОБЕЛЕВСКОЙ ПРЕМИИ В ОБЛАСТИ МЕДИЦИНЫ И
ФИЗИОЛОГИИ 1904 ГОДА «ЗА РАБОТУ ПО ФИЗИОЛОГИИ
ПИЩЕВАРЕНИЯ».**



**165 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ
АЛЕКСАНДРА СТЕПАНОВИЧА ПОПОВА
(1859-1906)**

**РУССКОГО ФИЗИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА,
ИЗОБРЕТАТЕЛЯ РАДИО.**



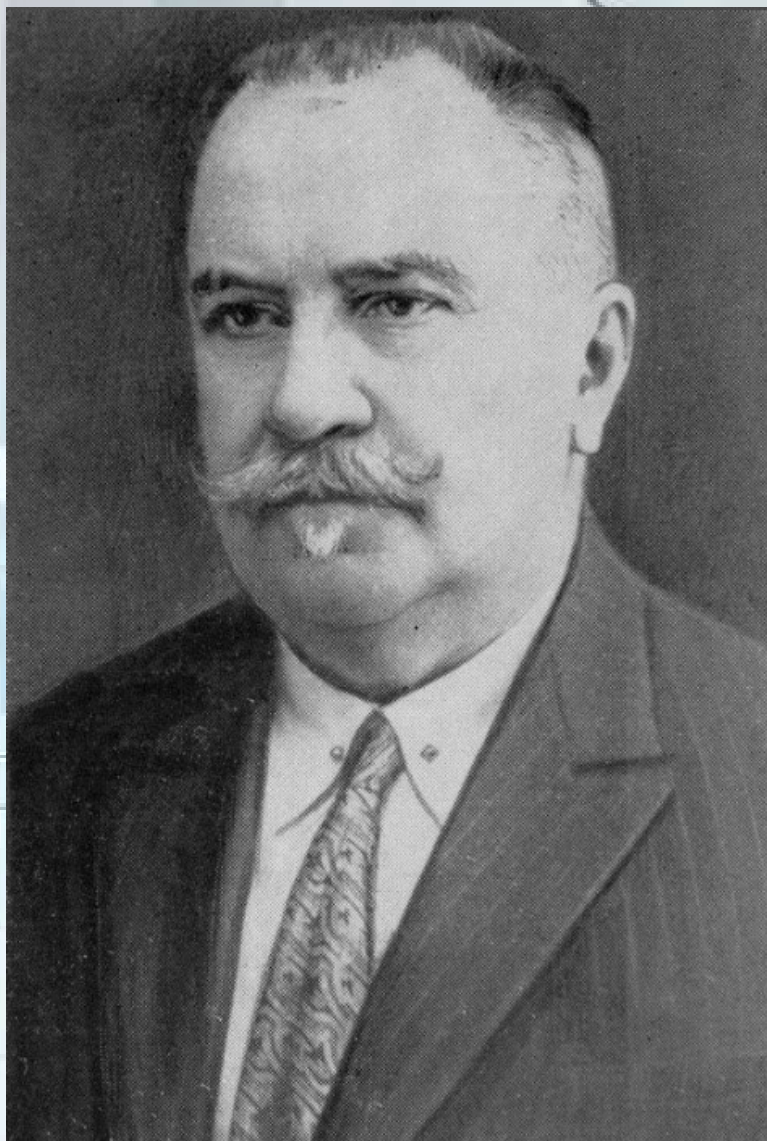
**155 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ
БОРИСА ЛЬВОВИЧА РОЗИНГА
(1869-1933)**

**РУССКИЙ ФИЗИК, УЧЁНЫЙ, ПЕДАГОГ,
ИЗОБРЕТАТЕЛЬ ТЕЛЕВИДЕНИЯ.**



**155 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ
СЕРГЕЯ АЛЕКСЕЕВИЧА ЧАПЛЫГИНА
(1869-1942)**

**РУССКОГО И СОВЕТСКОГО МЕХАНИКА И
МАТЕМАТИКА, ОДНОГО ИЗ
ОСНОВОПОЛОЖНИКОВ СОВРЕМЕННОЙ
АЭРОМЕХАНИКИ И АЭРОДИНАМИКИ.**



**150 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ
АЛЕКСАНДРА ВАСИЛЬЕВИЧА ВИШНЕВСКОГО
(1874-1948)**

РУССКОГО И СОВЕТСКОГО ХИРУРГА.



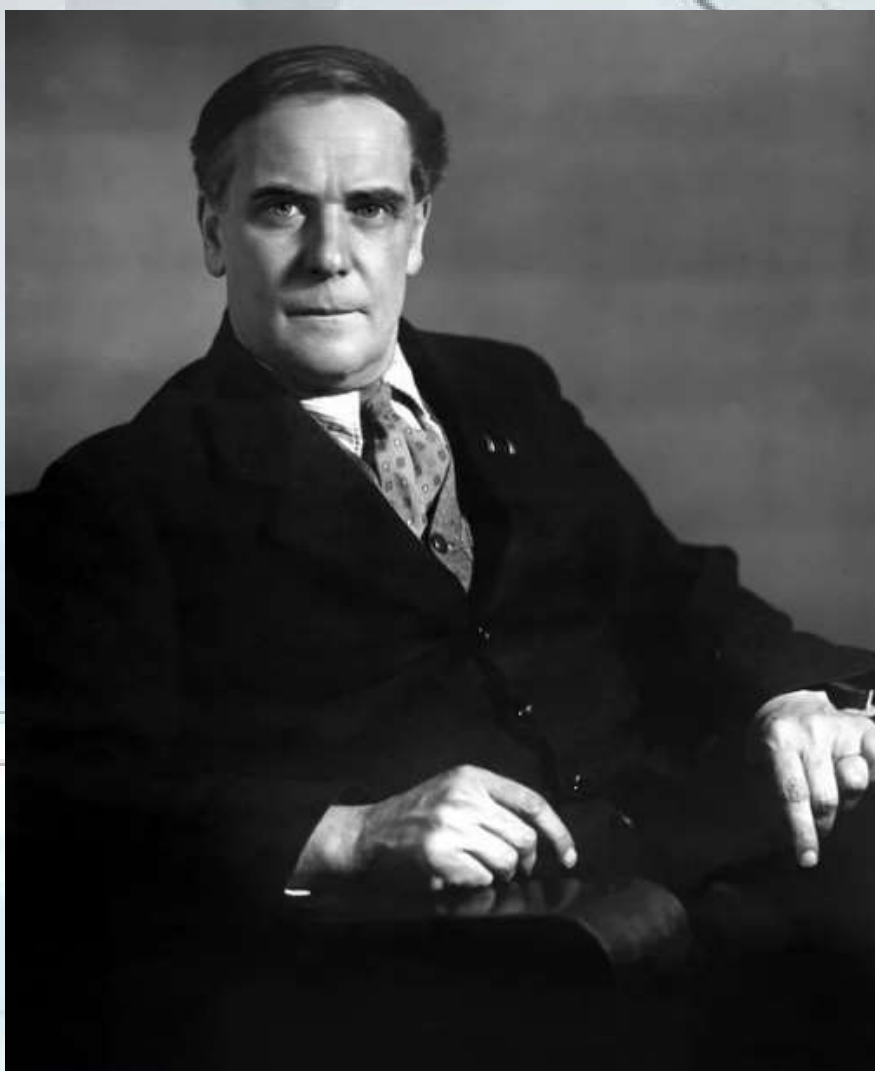
**135 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ
ВАСИЛИЯ ГРИГОРЬЕВИЧА ФЕСЕНКОВА
(1889-1972)**

**РУССКОГО АСТРОНОМА, АКАДЕМИКА, ОСНОВАТЕЛЯ
АСТРОФИЗИКИ И РОССИЙСКОГО АСТРОФИЗИЧЕСКОГО
ИНСТИТУТА.**



**130 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ
СЕРГЕЯ ВЛАДИМИРОВИЧА ИЛЮШИНА
(1894-1977)**

**СОВЕТСКОГО АВИАКОНСТРУКТОРА,
РАЗРАБОТЧИКА САМОГО МАССОВОГО БОЕВОГО
САМОЛЁТА В ИСТОРИИ - ШТУРМОВИКА ИЛ-2.**



**130 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ
ПЕТРА ЛЕОНИДОВИЧА КАПИЦЫ
(1894–1984)**

**ВЫДАЮЩЕГОСЯ СОВЕТСКОГО ФИЗИКА И ИНЖЕНЕРА,
ОДНОГО ИЗ ОСНОВАТЕЛЕЙ ФИЗИКИ НИЗКИХ
ТЕМПЕРАТУР И ФИЗИКИ СИЛЬНЫХ МАГНИТНЫХ
ПОЛЕЙ.**



**130 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ
ЯКОВА ИЛЬИЧА ФРЕНКЕЛЯ
(1894 — 1952)**

**СОВЕТСКОГО УЧЁНОГО, ФИЗИКА-ТЕОРЕТИКА,
АВТОРА ПЕРВОГО В НАШЕЙ СТРАНЕ ПОЛНОГО
КУРСА ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ ФИЗИКИ.**



**125 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ
ВИКТОРА ФЁДОРОВИЧА БОЛХОВИТИНОВА
(1899-1970)**

**СОВЕТСКОГО ИНЖЕНЕРА, РУКОВОДИТЕЛЯ ГРУППЫ
РАЗРАБОТЧИКОВ САМОЛЕТА БЕРЕЗНЯК–ИСАЕВ БИ-1,
ВЕДУЩЕГО КОНСТРУКТОРА БОМБАРДИРОВЩИКА ДВ-А
ИМ. БОЛХОВИТИНОВА.**



**120 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ
АБРАМА ИСААКОВИЧА АЛИХАНОВА
(1904-1970)**

**СОВЕТСКОГО ФИЗИКА, ОДНОГО ИЗ
ОСНОВОПОЛОЖНИКОВ ЯДЕРНОЙ ФИЗИКИ В
СССР. ОДИН ИЗ СОЗДАТЕЛЕЙ ПЕРВОЙ СОВЕТСКОЙ
АТОМНОЙ БОМБЫ.**



**110 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ
НИКОЛАЯ ФЕДОРОВИЧА МАКАРОВА
(1914-1988)**

**СОВЕТСКОГО КОНСТРУКТОРА СТРЕЛКОВОГО
ОРУЖИЯ, АВТОРА 36 ИЗОБРЕТЕНИЙ.**