

Личности в истории ВУЗа



Граф Витте Сергей Юльевич
(1849-1915)

17 июня исполняется 150 лет со дня рождения видного государственного деятеля России С.Ю.Витте, бывшего министра путей сообщения, министра финансов и премьера. Он вошел в историю как «великий реформатор» - автор денежной реформы 1897 г. и винной монополии, строитель Сибирской железной дороги и автор Манифеста 17 октября, подписал Портсмутский мир в 1905 г., разработал основные положения Столыпинской реформы 1903- 1904 гг.

Ему обязан Томский политехнический своим рождением. Вот что об этом писал в 1912 году первый директор ТПИ Е.Л.Зубашев: «Мысль о необходимости учредить в Сибири Высшее Техническое учебное заведение впервые была внушена в 1895 году Министру Народного просвещения графу Делянову бывшим Министром финансов С.Ю.Витте...» Витте

также поддержал проект Зубашева открытия в ТПИ дополнительно к предусмотренным Министерством еще двух отделений: Горного и Инженерно-строительного.

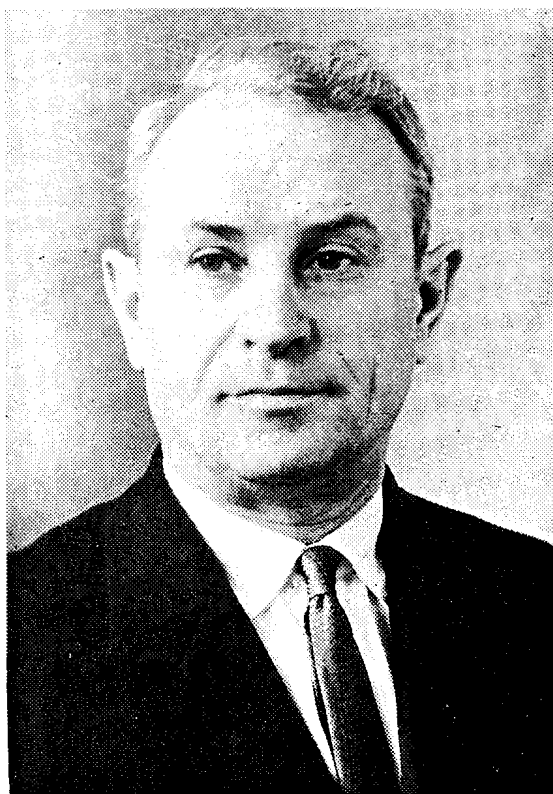
В своем дневнике 5 марта 1896г. он сделал следующую запись: «Сегодня я вычеркнул ассигнования на броненосец и отдал их на основание Томского технологического института».

Профессор Александр Акимович Воробьев
(1909 – 1981)

12 сентября 1999 г. томские политехники и общественность города Томска отмечают 90-летие со дня рождения выдающегося организатора высшей технической школы в Сибири, ректора ТПИ (ТПУ) с 1944 по 1970 гг. А.А.Воробьева.

В честь памятной даты, в знак признательности за огромный вклад в развитие Томского политехнического Ученый Совет ТПУ принял решение об установлении мемориальной доски на могиле А.А.Воробьева и проведении памятных юбилейных мероприятий в университете.

Журнал «Томский политехник» уже знаком читателям с этой выдающейся личностью. Подробнее об А.А.Воробьеве Вы можете прочитать в юбилейном, 2-м номере за 1996 год.





Старшее поколение томских политехников всегда вспоминает имя проректора института ТПИ Анатолия Петровича Казачека, которому в этом году 2 ноября исполняется 100 лет. Благодаря таким помощникам, как В.В. Агапитов, проректору по строительству, и А.П.Казачеку ректору А.А.Воробьеву удалось реализовать свои планы и научные идеи по развитию и материальной базы, и научно-учебной деятельности вуза.

Анатолий Петрович Казачек 30 лет своей творческой жизни посвятил Томскому политехническому. Он закончил Ленинградский горный институт по маркшейдерской специальности, после окончания аспирантуры и защиты диссертации приехал на работу в Томск в 1936 году. Он прошел путь от младшего научного работника, заведующего кафедрой маркшейдерского дела, декана Горного факультета до проректора по учебной работе.

Требовательность и ответственность к себе и другим отмечали все, кто помнил Анатолия Петровича. Будучи прекрасным педагогом и воспитателем для студентов, он одновременно зани-

мался наукой. Им опубликовано свыше 30 научных работ по маркшейдерскому делу, он имел своих учеников, вел активную партийную работу в институте.

Коллектив ТПИ за плодотворную деятельность избрал его Почетным профессором. Имя А.П.Казачека навсегда вошло в историю Томского политехнического.

Этот год для Томского политехнического богат памятными событиями. Отмечают юбилей (50-летие) физико-техники и 90-летие со дня рождения своего первого декана и организатора факультета В.Н.Титова. Физико-технический, созданный по инициативе ректора А.А.Воробьева и академика И.В.Курчатова, определил на многие годы приоритетными новые научные направления вуза в области ускорительной техники и ядерной физики. В течение 10 лет факультет возглавлял Вадим Никонович Титов. В.Н.Титов был участником создания первого отечественного бетатрона в ТПИ. Вадим Никонович - воспитанник Томского политехнического. В 1929 году он поступил в Сибирский технологический институт (ТПУ), а в 1934 году получил диплом инженера-электрика реорганизованного СТИ в Сибирский Механико-машиностроительный институт и с этого момента и до конца жизни был связан с ТПИ: декан ФТФ с 1950 по 1960 гг., заведующий кафедрой 24 с 1954 по 1965 гг. Ученики доцента В.Н. Титова, сотрудники и профессора ФТФ помнят и чтят своего учителя. Его портрет установлен в 10 корпусе и оформлен стенд в Музее истории ТПУ.

