

Николай Гаврилович Славянов.

5 мая 1854 — 17 октября 1897.
русский инженер, изобретатель.
В 1888 году впервые в мире применил на практике дуговую сварку металлическим (плавящимся) электродом под слоем флюса. В присутствии государственной комиссии он сварил коленчатый вал паровой машины в одном из цехов Пермских пушечных заводов. Своё изобретение инженер Славянов назвал «электрической отливкой металлов». Так же Н.Г. Славянов осветил электрическим светом Мотовилихинские заводы.



Александр Степанович Попов.

Александр Степанович Попов (4 марта 1859, посёлок Турьинские Рудники Пермской губернии — 31 декабря 1905 Петербург) — русский физик и электротехник, профессор.

в августе 1894 года изобрел радиоприемник(на основе Вибратора Герца и когерера Лоджа) сумел получать радиосигналы с расстояния 40 м.

в 1896 году получил прибор для регистрации электромагнитных колебаний в атмосфере, названный «грозоотметчик».



Сергей Павлович Дягилев.

русский театральный и художественный деятель, антрепренёр

- один из основоположников группы «Мир Искусства»,
- организатор «Русских сезонов» (ежегодные зарубежные выступления русских артистов) в Париже и труппы «Русский балет Дягилева».
- В родовом доме Дягилевых в Перми с 1992 года размещается гимназия, носящая имя С. П. Дягилева,
- По инициативе Пермского театра оперы и балета в Перми проводится ежегодный «Дягилевский фестиваль».



Василий Никитич Татищев

- историк, географ, экономист; автор первого капитального труда по русской истории — «Истории Российской», основатель Екатеринбурга и Перми. Во время первого пребывания Татищева на уральских заводах он перенёс Уктусский завод на реку Исеть (далее Екатеринбург), выбрал место для строительства медеплавильного завода около деревни Егошиха (Мотовильхинский завод Перми).
- При заводах открыл две начальные школы, две — для обучения горному делу, составил инструкцию для оберегания лесов,
- К 280-летию Перми в 2003 году в историческом месте (Разгуляй) установлен памятник В. Н. Татищеву.

