

Один день Болеслава

Юдиановича прогулки с Геценом



разрешите представиться: Гецен Болеслав Юлианович. Инженер-электрик фирмы «Унион» из Санкт-Петербурга. Направлен был в Ваш город от фирмы с подорожною по казённой надобности. Едва только решено было пермской городской управой электростанцию в городе строить, да конкурс по всей Российской империи объявили – так я от нашей фирмы за проект этот и взялся. И выиграл ведь мой проект! Самолучшим объявили, супротив прочих двенадцати, что на конкурс тот ангажировали.



Разрешите представиться: Гецен Болеслав Юлианович. Инженер-электрик фирмы «Унион» из Санкт-Петербурга. Направлен был в Ваш город от фирмы с подорожною по казённой надобности. Едва только решено было пермской городской управой электростанцию в городе строить, да конкурс по всей Российской империи объявили – так я от нашей фирмы за проект этот и взялся. И выиграл ведь мой проект! Самолучшим объявили, супротив прочих двенадцати, что на конкурс тот ангажировали.

Сам Иван Николаич Суслин, городской голова, в Санкт-Петербург выехал, детального разъяснения ради. Подал тут я ему мысль, что устройство станции и сети куда разумней было бы исполнить не подрядным способом, а хозяйственным, под руководством компетентного лица. Так оно и для городской казны выгодней, да и пригляду за строительством больше. Вот мне и предложили самому за то строительство взяться, а после – остаться у вас в городе, в должности городского электротехника. Я и согласился – отчего б не согласится. Меняется мир, да, меняется. Не зря же в самом начале века двадцатого ту станцию пустили. В январе 1902 испытанья провели, а с февраля уж и в работу. А то ли дальше будет! Большое будущее за электрическими станциями. А в июне 1906, как городской водопровод из реки Светлой построили, и пожарный – из Камы, так меня его возглавить пригласили от городской управы. Опять согласился я – отчего б и не согласиться, если меняется мир. И к лучшему меняется, милостивые государи.

Я, знаете ль, на досуге кой-какие записки о жизни своей в книжку заносу. Не то что бы так, всерьёз писать, вот как, к примеру, Гарин-Михайловский или Мельников-Печерский – тоже инженеры, кстати, были. А я сугубо так, к своему удовольствию. Ну и потомкам, мыслю, не без интересу узнать, каково... «в старину живали деды...», как это у господина Загоскина говорится.

Нет, я без сочинительства. Как вижу, так и пишу. Вот здесь, на этих страницах, к примеру, просто мой день, как есть. С утра и до вечера. И место пустое на каждой странице оставлено – нарочно для дагерротипов. Фотографий, то бишь, по-

«Приехав в Пермь в начале мая 1901 г., я, несмотря на сравнительно короткий остаток строительного периода, советовал приступить немедленно к сооружению станции с тем, чтобы, если будет возможно, пустить ее в ход к концу того же 1901 г. Хотя такая поспешность в постройке, видимо, и не входила в расчеты города, но она нашла себе полную поддержку и сочувствие как со стороны городского головы, так и управы и комиссии. Главная причина, побудившая меня настаивать на немедленном сооружении станции, заключалась в многочисленности частных электрических станций в городе, указывающих на то, что вопрос о введении электрического освещения назрел и медлить дольше нельзя, дабы не подорвать будущее развитие станции... С первых месяцев эксплуатации оказалось, что бояться за будущее станции нечего и что развитие ее деятельности вполне обеспечено».

День мой, как и у всякого трудового человека, спозаранку начинается. К 7 часам утра, едва лишь чаю выкушавши, **уже спешу на электрическую станцию**, управляющим коей имею честь состоять. Отпустил извозчика у самого здания станции, что на углу С



Надобно проверить, все ли служащие на месте, нет ли где какого непорядку, и в исправности ль машины. Шутка сказать – паровая машина в 150 лошадиных сил, да динамо в 100 киловатт! Силища! Двадцатый век!

Не скрою, подольше б на дело рук своих полюбоваться. Но время не ждёт.

Сейчас водопровод спереди водоустройств



Убедитесь сами водоустройств

башню, и резервуар для воды давно осмотреть пора. Все ж плату за воду с горожан берем немалую – по двадцати копейки

что и раньше было. Хорошо, что в наше время ее сравнительно легко



А после этого на пожарный водопровод. К водоразборному баку, что на набережной



Пожалуй, по пути стоило бы и в городскую управу заглянуть. Еще вчера пополудни оттуда телефонировали, что правила для устройства



Да, для устройства городского водопровода на пожарное давление назначены. Надо проверить, как работают пожарные гидранты. Хлопотное это дело, и долгое. Из каждого гидранта от одной до четырёх струй пускаем, да высоту и длину у каждой струи меряем. Уже и представители города и вермского общества



И на площади Кафедральной



зрешите представиться: Георгий Волослав Юлианович. Инженер-электрик фирмы «Эпикой» из Санкт-Петербурга. Направлен был в Ваш город от фирмы с подорожною по казённой надобности. Едва только решено было пермской городской управой электростанцию в городе строить, да конкурс по всей Российской империи объявили – так я от нашей фирмы за проект этот и взялся. И выиграл ведь мой проект! Самолучшим объявили, супротив прочих двенадцати, что на конкурсе тот ангажировали.

Состоянье гидрантов признано безупречным. Вот теперь можно и отобедать со спокойной душой.

Для нас же в Пермском водопроводном обществе в Пермской управе [Общественного Управления Технического общества](#), в коем я секретарем имею честь состоять. Только вчера в **научно-промышленном музее** лекцию читал «О применении электричества в домашнем быту в качестве источника теплоты». С большим интересом принята. Надо бы о пр...



Кстати, заметка вышла

в «Пермских губернских ведомостях». Значит, надо заехать в типографию, чтобы напечатать несколько экземпляров.



А после отправлюсь по делам фотографического общества. Как организовали в сентябре [1902 года](#), так я по сей день в его правлении и состою. Для начала надо бы в магазине фотографических аппаратов осведомиться, не появилось ли каких новинок. А то говорят, что скоро уж и магний для фотографической съемки не нужен будет. И, пуще того, плёнка пойдет вместо добрых старых пластинок. Меняется мир, да, меняется. Впрочем, это я уже говорил.

Кстати, если уж речь о новинках – то и в **книжный магазин Пиотровского** заглянуть следует.

Благо, он здесь же, в аккурат на первом этаже расположен. Хозяин его, Иосиф Пиотровский, преинтересный, замечу, человек. За участие в Польском восстании 1863 года сослан был в каторгу, а после в Пермь выслан. Да он и в здешней глуши духом не пал, а зимой 1876 года первый в городе книжный магазин открыл.



А теперь пора и на заседание общества. Собираемся мы в **доме Ивана Игнатьевича Ткаля**, губернского землемера. Дом тот на углу

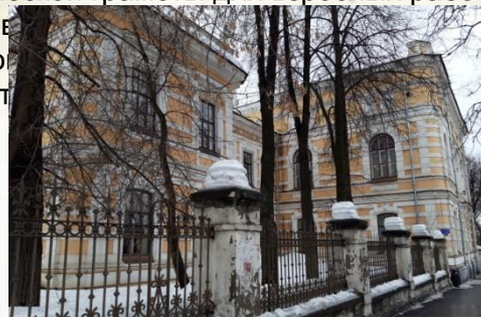


Вот и сегодня на заседании прелюбопытную тему обсуждали. О помощи в установке аппаратуры для пермских синематографов. Проверял я оборудование в одном из них, том, что в **Благородном Собрании** расположить намереваются, да на минутку эдак вот и призадумался - а что же в нашем городе дальше-то будет. Меняется ведь мир, да сколь быстро меняется! Быть может, турбины электростанции не паровая машина вращать будет, а вода. На манер, скажем, водяных колес, что на Ягошихинском медеплавильном заводе устроены были.

Как знать, может в этом же здании, году эдак в тридцать втором, строительство такой вот станции обсуждать и будут. И назовут тот разговор «Общественное слушанье». Да и самому Б... леят почудней. «Профин...



Вот и вечер, уже темно, можно б и к дому. Отужинать бы, да на боковую. Но дела мои еще не закончены. Пора в **Екатерино-Петровское городское училище**. На учебные занятия курсов графической грамоты для взрослых рабочих Перми и Мотовилово. Их сорок пять, а инспект...



Правильное это дело – рабочих из мастерских и заводов арифметике, рисованию, и черчению обучать. Потому что меняется мир. Да быстро так меняется! Век двадцатый! Век электричества и разума! В интереснейшее время живём, милостивые государи! Впрочем, я это уже говорил.

Душевно благодарю Вас, милостивые государи,

ромных страниц,
у загадок И 22



Вешние воды
МАОУ «Савинская
средняя школа»

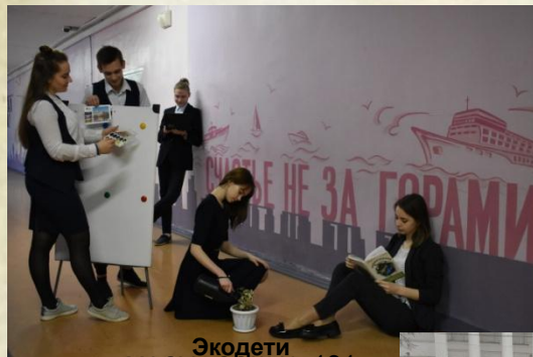
ГБОУ «Пермский техникум
промышленных
технологий
агина»



Математики
МАОУ «СОШ № 146»



Поколение NEXT
МАОУ «СОШ № 101»



Экодети
МАОУ «СОШ № 131»



Экочеловечки
МАОУ «СОШ № 59»



Почемучки
МАОУ «СОШ № 37»



МАОУ «СОШ № 93»