



ANSER
RUSSIAN ROCK-BARD



TESLA

Анатолий Новосёлов

(AnSer Rock-Bard)

TESLA

**ПОЭМА-ЖИЗНЕОПИСАНИЕ
творческого пути
выдающегося физика-конструктора
Николы Тесла**

TESLA

<i>I.</i>	Пролог.....	4
<i>II.</i>	Детство	4
<i>III.</i>	Первые изобретения	8
<i>IV.</i>	Париж.....	10
<i>V.</i>	Нью-Йорк.....	11
<i>VI.</i>	Война электротоков	13
<i>VII.</i>	Она.....	15
<i>VIII.</i>	Дела, «дела»	17
<i>IX.</i>	Восьмой десяток лет	21

I

Пролог

На сцене с неизвестными приборами
Виднелся худощавый человек.
От граждан на себя питался взорами,
Горел идеей века в голове.

На службу человека электричество
Стремился юный гений пригласить
И образ о себе родил мифический,
Учась творить и ярко говорить.

О том, как энергетика устроена,
У молний грозových юнец узнал.
Дела его и в наши дни зашторены;
Покрыли тайной физика финал.

Никола Тесла был изобретателем;
Причудлив, своенравен, говорлив.
И в возрасте приличном стал мечтателен,
Тем самым кипы слухов породив.

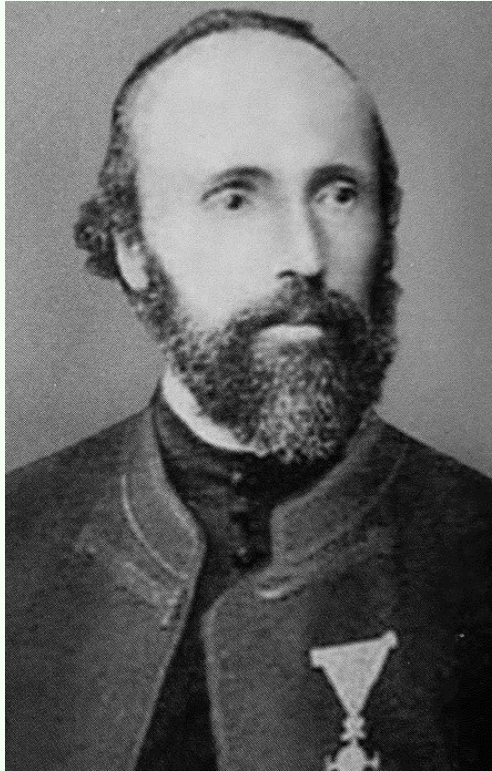
II

Детство

Смилян, деревня сербская, старинная.
Здесь будущий учёный был рождён.
Дорога жизни в ней совсем не длинная.
Хорватия... Пригрел Николу дом.

Отец – Милутин, умным был священником;
На нескольких общался языках.
А мама, Георгина, став посредником –
Практична и хозяйственна. В руках

Вертела, чтобы прясть, приспособления.
Сама изобретала инструмент.
Учила строфы библии от рвения,
На слух воспринимая. Прецедент –



Письму и чтению мама не обучена.
Явила в мир пятёрку славных чад.
Веления судьбы, как знать, озвучены –
Четвёртым славный гений был зачат.

Дане, Ангелина, Милка – троица;
Микола и Марица. В деда честь
Назвали мальчугана. Жить торопятся
Родители Николы. Силы есть

Джукар (второе имя матушки)
Трудилась день и ночь. Несчастью быть:
Любимая кобыла, радость чадушки,
Первенца семьи смогла убить.

Лошадь, Дани труп придут кошмарами;
Николе только семь пробило лет.
Глазами мир не стал внимать усталыми;
Сербского фольклора краше нет.

Статическое встретив электричество
На шерсти у кота, Никола стал
До смерти изучать его величество,
К тому же сам неплохо рисовал.

Приелись математика и физика.
В уме задачи шустро он решал.
Немного походил в те дни на шизика:
Двумя руками здорово писал.

Считал шаги, гуляя, и при трапезе
Кусочки пищи мелкие считал.
Ловил ворон, а в школы краткой паузе
С пращой в руках на рыбу нападал.

Считал объём еды в посуде часто он,
Неспешно арбалеты мастерил.
Умел в кусты заманивать юнец ворон,
Где каркал сам, но вскоре получил

От скопища ворон себе приветствие –
В затылок поклевали удальца.
И птиц зауважал Никола с «бедствия»,
Закончил корчить парня-сорванца.

В тринадцать лет о грозах призадумался,
Читал в коварстве ночи при свече.
И в город Карловац учиться сунулся –
У тётки стал обузой на плече.

Отец хотел, чтоб стал юнец священником.
Со скрипом. Без охоты, разрешил
Примерить инженерные передники...
Тогда недуг Николу подкосил.

Хлестала малярия девять месяцев.
В итоге парень выжил, страх прогнал.
У Альт пожил, во что не сильно верится,
Где город Грац; в науке зависал...

От службы здесь нашёл освобождение
(Про армию скорей спешил забыть).
Здоровье никакое. Подозрение
Вошло у военкомов. Не служить!..

При школе политеха стал «добытчиком»
И грамоты-награды вёз домой,
Которые отец отнял, как прыщики.
Никола от трудов был сам не свой...

Себя извёл на эти бумаженции.
Обиду на отца не прикрывал.
Вернулся в Грац, не выдержав сентенции,
Где на бильярде, в шахматы играл.

Окончив школу, деньги взял отцовские,
В Пражский университет
Поехал. В Граце, прежде, дни «бесовские» -
С друзьями проиграл отца презент.



Влетел в долги. Мамам ему спасителем.
Сумел не пасть Никола в грязь лицом.
И вскоре отыгрался – деньги видели
В двойном размере. Чистый пред отцом.

Азартными недолго тешил играми
Большое эго юный «чемпион».
Ведь вскоре из Парижа неба силами
Машину привезли. Раздался звон!

Зиновий Грамм её когда-то выдумал.
Динамо-агрегат профессор Пешль
Включал как генератор. Тесла пал в дурман –
Профессору идеей выел плешь.

Толкал идею Тесла «вечный двигатель».
Профессор неустанно возражал,
И спорили они (глаза на выкате).
Никола же в учёбе крупно сдал...

Отсрочку по экзаменам не выдали.
Безденежье... Никола порешил
Исчезнуть. Или, может, просто выгнали.
В итоге – в Мариборе срок прожил.

III

Первые изобретения

Раскрылся Марибор... Угнал в Словению.
Помощник инженера, но на срок
Довольно небольшой. А дальше – рвение
В невзрачную деревню; счастья клочок.

Отец его нашёл и снова в Госпиче
Сентенциям от бати он внимал.
Финансовую помощь брал от родича
И с девушкой Анною гулял.

Недолго романтизм уму сопутствовал.
Скончался папа. Тесла исполнял
Его завет. Утрату всю прочувствовал.
В пражский универ «погнал коня».

Программа факультета философского,
Хоть папе обещал, не подошла.
И Анне письма он строчил не броские –
Дивчине от Николы нет тепла.

Нашла себе мужчину в месте жительства
И Теслу не увидела ни раз.
...В Праге отучился год без читерства,
А дальше – Будапешт (роса для глаз).

В центральный телеграф пришёл чертёжником.
Зарплата..., что едва концы сводил.
Работа не по нраву. Так сезонщиком
В начале жизни наш Никола был.

Но юношу способного заметили
И вскоре стал расчёты проводить,
Чтобы телефоны люди встретили.
Досуг же за бильярдом сократить.

Однажды в чемпионах Будапешта он –
Кием доигрался по шарам.
Науке (наконец) Никола дал поклон –
Старт изобретений номерам.

Придумал телефонный усилитель сам,
Патент не догадавшись получить.
Новатор не страдал тогда от кризиса
И мог ночами долгими творить.

Никола в первый раз от истощения,
От нервного, на месяцы залёг.
Сигети, друг, прописывал лечение,
К занятиям гимнастикой привлёк.

Никола отвлекался на поэзию
И Фауста от Гёте наизусть
Учил. И так неспешно к равновесию
Пришёл, поняв энергию искусств.

Конструктор испытал и озарение:
Вычерчивая схемы на песке
Тростью, разгадал закон движения,
Принцип. От мечты в одном шажке.

Двигатель на токе переменчивом
Никола в Будапеште породил,
Нет, не от того, что делать нечего.
Идею сохранил и воплотил.

Магнитные поля берут вращение.
Подмога – это переменный ток.
Также сдвиг по фазе – угощение.
Позже – на патент идейный сок.

IV Париж

Открылись горизонты. Инженерная
Судьба у Теслы. Двигается в Париж,
«Столицу Мира», где работа верная,
Фартовый Томас Эдисон, барыш...

Патентов больше тысячи получится;
При жизни ловко Томас их сожнёт.
И Тесла среди его коллег обучится,
Душою от идей гореть начнёт.



Натура бесконечно-гениальная,
Талантлив, предприимчив Эдисон.
Устройство телеграфное, сигнальное
Для биржи котировок. В унисон

У Томаса играли эти качества
И лидером в своей конторе стал.
«Заставил» коллектив забыть ребячество.
Фонограф изобрёл для всех похвал.

Придумал и с накалом нити лампочку,
Хотя Лодыгин, Яблочков смогли
Подобное творить в России-маточке,
Умы лопатой творчества скребли.

До кучи Джозеф Соун здесь отметился,
Настырный англичанин; взял патент
(Волокна из угля отменно светятся).
Однако Томас Эдисон взял тренд.

И тридцать лет его в продаже лампочки.
Потом Лодыгин сделал в США
Патент на нить вольфрама. Гений Санечка!
Поддала жару русская душа!

V

Нью-Йорк

В начале лета средь Нью-Йорка парился.
Безденежье лупило по мозгам.
Халтуру подыскал и с нею справился –
Обучен был с лихвой таким азам.

Машину электрическую ловко он
За час исправил, деньги получил,
А дальше, без какой-то подготовки он,
Себя большому гению вручил.

Конечно, Томас Эдисон судьбиною
Железно уготован. Ключ на старт!
Никола, нет, не стал стене гардиною.
«Король» же электричества как фарт.

Два раза был женат, детьми обласканный,
Учёный-практикант и бизнесмен.
На пользу для людей весьма натасканный,
Для дела мог стоять до кучи смен.

Электрик-инженер при нём Никола стал,
Отладил генератор в корабле,
Который «Орегон». Всю ночь страдал,
Не зря в делах электрики атлет.

Почти что год (десяток ярких месяцев)
Томас и Никола шли вперёд.
Идея в голове у Теслы теплится,
Которая разлад в союз внесёт.

За током переменным перспективы свет.
Новатор-Тесла Томасу внушал,
Но тот же спорил яро. Он – опасен! Нет!
К привычному лежит его душа.

Никола без привычной увлечённости
Полгода рыл канавы и ещё
Был грузчиком, увы, от обеднённости,
Укрывшись чертежами, как плащом.

О том, что «жил» работник электричеством
Услышал Браун, местный бригадир;
Увлёкшись Теслы истинным величием,
Для бизнеса был ценный балансир.

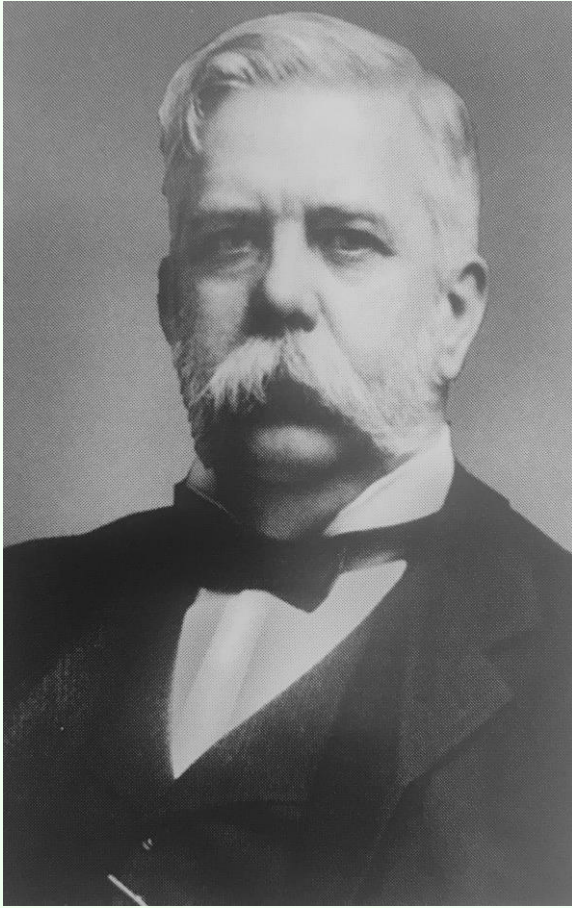
С юристом и инвестором знакомил он
Никола (полюбуйтесь, Чарльз Пек).
Союз создан, чей тогда позволил тон
Понять, что Тесла – гений-человек.

...Яйцо из меди в круглом ограждении
Вращалось, вертикально поднялось.
Магнитные поля в его владении.
Народу видеть «фокус» собралось...

«Электрик Тесла» выросла кампания,
Ей правят: Альфред Браун, Тесла, Пек.
Удачей увенчалось их старание –
Брала лаборатория разбег

Первая у Теслы. Адрес – Либерти,
Почти что у портов реки Гудзон.
Патенты с англичан и немцев выбиты
(Четыре). Открывается сезон...

Теперь же поле вертится магнитное;
Двухфазный асинхронный новый двиг.
И люди подтянулись монолитные,
К примеру, Вестингауз – фарта пик.



Магнат американец соблазнителен,
Купить патенты Теслы возжелал.
В Питсбург переезд незамедлителен,
Где долго по гостиницам скакал...

VI

Война электротоков

Никола доработал всё же двигатель
На герцах в шестьдесят, как и хотел.
Новатору зарплату, славу выдайте,
Хотя умчаться в бой его удел.

Ведь Эдисон и Тесла конкурируют.
Без этого никак не обойтись.
Никола же в Европе процитируют
И славой покрывают его жизнь.

Доливо-Добровольский, рус в Германии,
А проще – создатель Михаил,
Трёхфазную систему ввёл. Внимание!
Кампанией своей руководил.

Селение Лауфен. Миша выстроил
Большую ГЭС (при ней река Неккар).
Судебные дела на Теслу выкатил,
Удачно подогнав себе пиар.

Немало: двадцать лет в судах барахтались
Дела, но Вестингауз не упал
И двадцать пять процессов в урну смазались,
Но имидж Теслы, нет, не пострадал.

Увы, магнату Джорджу Вестингаузу
Недолго быть с Николой суждено.
Инвесторы решили, сделав паузу,
Что дорого научное звено...

Контракт предполагал для Теслы выплаты –
Контора, нет, не в силах потянуть.
Никола порешил (герой наш вылитый)
С кампанией дорогу зачеркнуть.

Потом же Вестингауз будет следовать
Идеям Теслы, их, где смог, внедрит.
Никола же – на лекциях советовать;
Ораторство в нём факелом горит.



...И лампы зажигал, держа ладонями,
Горели что совсем без проводов.
Что он не шарлатан зеваки поняли,
А также в универсах ум дедов.

Разряд через себя пускал нешуточный –
Электротерапию изобрёл.
Светильники создал (домашний, уличный)
И свет люминесцентный в мир зашёл.

Германия. Берлин. Никола с Герцем
Беседовал, возможность обсуждал
Пускать без проводов разряды-дверцы,
Но тот его сентенциям не внял.

В Европе жил в отеле Астор-Хаус,
Потом в «Герлах» причалил (США).
И яхта у него держала парус,
И слава нарастала не спеша.

Из Питсбурга в Чикаго генераторы
На выставку (двенадцать) привезли,
Где с разных стран собрались дегустаторы,
Взалкали электричество Земли.

Никола консультировал, ведь технику,
Конечно, Вестингауз подогнал.
В досуг не отработывал бездельником,
Стихи в литературный нёс журнал,

Конечно, не свою. Поэтов сербских он
На местный сам язык переводил,
Ведь был аристократ, сиял со всех сторон.
И женщину всю жизнь одну любил...

VII

Она

Роберт Джонсон подружился с гением;
Поэтом, журналистом был в миру.
Связи с Теслой стали как везение,
Как листья шуршанье на ветру.

...Докторскую степень Колумбийского
Университета получил
От поддержки друга, сердцу близкого;
Йельский тоже оную вручил.

Как-то меж супругой верной Роберта
И Николой появилась связь.
Была она семьёй корректно понята –
Ревности конфорка не зажглась.



Странное меж ними притяжение...
В письмах часто Кэтрин пригласит
Конструктора в семью. Текло общение
Духовное, без страсти полосы.

Никола отвечал нередко письмами –
Главе семейства, Роберту, придут.
Насытил жизнь электромагнетизмами,
Которые сердечность не несут...

Не часто отдыхали все за городом,
Теслу отрывая от забот.
Ему их дом блеснул серебром и золотом.
Свой собственный, увы, не обретёт.

Ни скромниц, ни любовниц не притягивал.
Сестёр и мать учёный лишь любил.
И Кэтрин всё ж молчанием отталкивал,
Хоть был по-настоящему ей мил.

«Испанка» подорвёт здоровье женщины.
Но, всё же, из Европы приплывёт...
По телу разойдутся хвори-трещины –
Никола дольше Кэтрин проживёт.

VIII

Дела, «дела»

Пожар произошёл в лаборатории
На Пятой Авеню. Печаль утрат...
Ничто не застраховано. В истории
Науки это – обнажённый ад.

За несколько часов сгорели опыты,
Приборы и из писем пара кип.
Стихией годы жизни были отняты,
Но Тесла не упал – упёртый тип.

Искать, как и всегда, ему инвесторов
И новое продумывать, творить...
Никола выбирал из грубых методов –
Для Эдисона фирмы гайкой быть.

Ист-Хьюстон-стрит. Желанное пристанище –
Стоит лаборатория, цветёт.
Из пепла возродился наш талантище,
Мир во славу гения поёт.

Он помнил всё, что раньше конструировал,
Поэтому легко восстановил.
Без писем, глазу близких, мандражировал
Недолго. Фанатично вновь творил...

Не хило так сужал свой круг общения.
Обычно из-за денег выходил...
Никто ему не нужен. Сила гения
Лишь только разгоняла ток чернил.

Рентгена аппарата усовершенствовал,
Припухлости под кожей находил.
По миру Икс-лучей бесстрашно шествовал
И пару раз ладони облучил

(Вскочили волдыри). Болел экранами...
Помог, что неожиданно, свинец.
Никола увлечён лучами странными –
Великий ультразвук теперь юнец.

Радио в дома ввели старанием
Маркони и Попов, как свежесть верб.
Антенну предложил в работах ранее,
И цепи резонансные наш серб.

Снова конкуренция без шуточек –
Тесла и Маркони при мечтах.
Будет им немало узких улочек.
Маркони не мечтал о мелочах;

Эдисон деньгами стимулировал.
Патенты Теслы пали в США.
На Нобелевскую шустро номинирован
Премии Маркони, строй круша.

Потом несправедливость всё ж исправится –
Радио придумал Тесла сам!
Когда признают это, не останется
Его в живых – умчится по мирам.

Конечно, постарев, он фантазировал.
Газеты раструбили этот факт.
Речам его пусть каждый аплодировал,
Однако реализм расстроил такт.

Отстроили ему лабораторию
И башню-диво «с шапкою гриба».
Тесла развивал свою теорию,
В Лонг-Айленде с научного «столба»

Начнёт передаваться электричество,
Да-да, без проводов! Разиньте рты!
И Теслы укрупнится в раз величество...
Увы, всему тому пришли кранты.



После пары взрывов улетучится
Башня, что Никола возводил.
Сапёрам предстояло здесь помучаться –
Прочности запас их удивил.

Долги... Росли долги, да необъятные...
Приборы выносили! Боль росла.
Землю отобрали, башню. Статные
Люди приходили, прессы мгла...

«Короткие» дела с магнатом Морганом.
Турбины паровые создавал.
Увы, монополисты не растроганы –
Учёный на продажах проиграл.

Без денег стал пример для подражания –
Газеты разнесли печальный факт.
...Всё больше уплывал в воспоминания,
Теряя на патентах прежний такт.

Почётным членом стал ассоциации;
Электротехник он и инженер.
Проверенной коснёмся информации:
Альберт Эйнштейн придёт, наук моншер.

Встретятся учёные маститые
В Нью-Джерси на осмотре... Разговор...
Где радиостанцией лбы сытые –
Групповое фото есть с тех пор.

Теорию Эйнштейна (относительность...)
Серб не понимал, не принимал –
Был не математик. К чёрту мнительность!
Но Альберта всё же уважал.

Радар придумал Тесла, это – истина.
Старел, а потому несло в речах.
Ума свеча была почти не видима.
Во всём лишь цифру три искал в очах.



Панически боялся «боль» микробную,
Ладони мыл, старался рук не жать.
Салфетки, спирт, перчатки и подобное
Стремился при себе всегда держать.

В отеле года три он жил, Сент-Реджисе,
На Пятой Авеню, влетел в долги (!).
Суизи Кеннет, без какой-то ереси,
Молодчик-журналист, свершил шаги...

И дружба разрослась меж ним и Теслою,
Что будет до конца Николы дней.
Работа оставалась интересною –
Патентов пару получил «сенсей».

IX

Восьмой десяток лет

Ежедневно восемь миль ходил по улице,
Самолётам дал обновку, чуть шипя –
Вертикальный взлёт с посадкой. Тесла – умница,
В остальном же жил, цилиндр теребя.

Восемьдесят лет стези у гения,
В дни рожденья журналистов приглашал.
Принцип эхолотов вывел. Мнение,
Что везде эфир – не доказал.

Лучей смертельных, нет, не обнаружилось,
Никола о которых заявлял.
Глазами репортёров классно слушалось...
Стать обычной байкой их финал.

Таксист однажды в Теслу жестко врезался,
Гулял с едою серб для голубей.
Сломались три ребра, душой расклеился,
Но лёгких воспаление сильней...

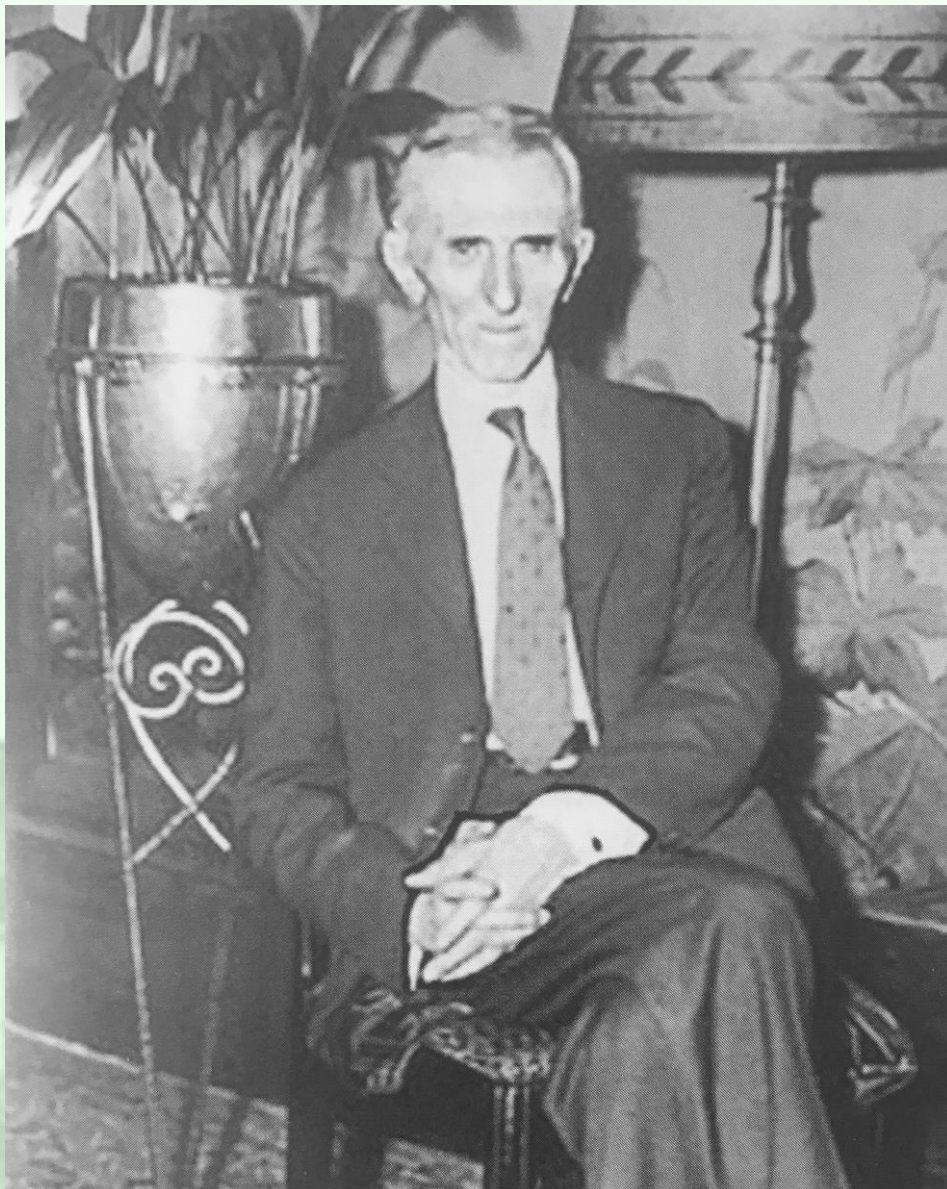
Шесть месяцев в отеле (дни постельные),
Но слухи расплодились, где могли,
Ну, в общем-то, нисколько не шутейные,
Гротескные, что Тесла – Свет Земли.

Тогда и приплели к филадельфийскому,
Мутному фантому. Дурачьё!
Не ходил к такому даже близко он.
«Элдридж» - Карла Аллена враньё!

Контора «Вестингауз электроник»
Взяла как консультанта. Переезд
В отель Нью-Йоркер. Бывший трудоголик
Закончил тасовать колоду мест.

Худющий двухметровый созидатель
(Семьдесят лишь весил килограмм).
Эдисона Томаса, ну, кстати,
Тесла пережил. По городам

Мира как великого конструктора
Серба восхваляли, пресса жгла.
Пенсия по носу Теслу стукнула,
Прям из Югославии пришла.



Союз Советский тоже любопытствовал,
Разведчики сновали тут и там.
Мир у Теслы много позаимствовал,
Что технику приблизило к мечтам.

Восемьдесят шесть. В годах немаленьких
Николу перманентно ел недуг.
Тромбоз артерий. Умер гений стареньким,
Тем самым пожалев в отеле слуг.

Окрестности Нью-Йорка. Шла процессия –
Николу хоронили, но потом
Свершилась эксгумация-регрессия –
Останки были съедены огнём.

Из сейфов Теслы многое украдено
(В частности – от Томаса медаль
Чисто золотая взята гадиной)
И пачки документов скрыла «шаль».

Из слухов имя обросло заборами,
Ведь ум ушёл с диаметром в парсек.
На сцене с неизвестными приборами
Стоял среди синих молний человек...

*** **

Работа над рукописью поэмы

07 – 09.05.2021; 04.09.2021; 08.06.2024 – Архангельская обл., Приморский р-он, дер. Дряхлицино, СНТ «ИСТОК»
29.09.2024 – Вологда;
06.10.2024 – Вологодская обл., Усть-Кубинский округ, дер. Ш.
08 – 10.10.2024 – Вологда

*** **

Поэма написана по материалам книг Евгения Милютинна «Никола Тесла» (из серии «Жизнь замечательных людей»; 2014) и Марко Станковича «Тесла» (2023)

https://t.me/AnSER_Rock_bard

<https://polevaya-tetrad.narod.ru/>

<https://www.youtube.com/@AnSer-Rock-Bard>