

ИСТОРИЯ В ЛИЦАХ

Раиса Маматова,
радиоведущая ГТРК «Пермь»,
Пермский край

ОТКУДА ЕСТЬ ПОШЛА ПЕРМЬ

Так случилось и с изложением истории города Перми. Кажется бы, о чем спорить: был Указ Екатерины II от 1780 года об учреждении губернского города Перми и строительстве соответствующих зданий для губернатора и чиновников. Построили и через год торжественно отметили открытие города. Так и праздновали почти три века — от Указа императрицы.

Но в советское время возникла дискуссия: а чем мы хуже Свердловска? Там отмечают рождение города с 1723 года, а у нас в это время шла закладка Егошихинского медеплавильного завода. Так, народ мастеровой заложил и заводское поселение. Но можно ли поселение назвать городским, если у него не было городских служб? С 70-х годов прошлого века верх взяла точка зрения сторонников основания Перми с заводского поселения, которую партийные и властные органы, а также историки, по итогам специально созванной конференции, сочли городским. Я же предложила радиослушателям самим оценить ход событий, изложив их в историческом порядке.

А героем радиокomпозиции стал выдуманный мной персонаж — Федор Попков, бывший крепо-

стной крестьянин, разбойник, рудоискатель и резчик по дереву. Замечательные творения таких резчиков — «пермские боги», украшают и ныне Пермскую художественную галерею.

СПАСТИ ЧЕРНЯЕВСКИЙ ЛЕС

24 марта этого года Пермь простила с выдающимся ученым, заслуженным экологом России, доктором географических наук, профессором Пермского национального научно-исследовательского университета Георгием Анатольевичем Вороновым.

Не было необходимости упоминать все его звания, достаточно было сказать просто «Воронов», чтобы каждый пермяк понимал значимость этой незаурядной личности. Георгий Анатольевич и я являлись членами краевого совета общества охраны природы. И многие актуальные проблемы обсуждались на его заседаниях.

Одной из горячих тем было размещение нового зоопарка в Чернявском лесу — особо охраняемой природной территории Перми, любимом месте отдыха тысяч горожан. На большой территории предполагалось вырубить великолепные сосны.

В экологических радиoproграммах неоднократно освещалась эта проблема, мнение ученых, в



т.ч. Г. Воронова, общественные слушания, акции защитников природы.

Моя позиция журналиста и эколога Воронова всегда была одна — администрация города и края не имеют права нарушать природоохранные законы. А «весомый» аргумент губернатора: на этой лесной территории обитают, мол, только бомжи, была надуманной, нелепой. Кажется, мнение губернатора Басаргина было непоколебимым, и подчиненные беспрекословно выполняли его команды и на общественные слушания посылали «подготовленных» людей.

Однажды я не выдержала и тоже выступила на таких слушаниях: «Пермяки, уважайте себя, уважайте законы Российской Федерации!» Созданная в то время «Зеленая коалиция» из активных экологов и защитников природы решила обратиться в суд. В итоге решения Пермского краевого суда и Верховного суда РФ были вынесены в пользу горожан — защитников Черняевского леса.

Выпуски радиопрограмм по этой острой теме вызывали большие отклики радиослушателей. Не случайно при социальном опросе пермяков о самых популярных природоохранных СМИ радиопрограммы автора этих строк были признаны лучшими, оставив позади газеты, телевидение, другие радиостанции. Как-то в здании законодательного собрания ко мне подошли два директора заводов, один профессор и заявили: «Рабочие нам говорят — вы нам говорите одно, а Маматова по радио — другое». На что я им ответила: «Приходите в редакцию, на прямой эфир — разберемся». Не пришли. То ли гордые, то ли испугались. А вот несколько лет назад федеральное министерство ответило на критику в моей программе и закрыло вредное заводское производство. И что меня радует — так это поддержка общественности, простых горожан. Приведу пример: возникла ситуация с отстранением меня от созданной мною же радиопрограммы по жалобе чиновника от экологии. Он был у меня в прямом эфире и ему не понравились мои во-

просы. В принципе за активную критику планов сжигания твердотопливных ракет в Перми без проведения общественной экологической экспертизы. Именно пермяки обратились с жалобой за такое самоуправство к тогдашнему губернатору Ю. Трутневу. В итоге авторскую программу мне возвратили, общественную экспертизу проекта провели.

ПЕРМСКАЯ ШАМБАЛА ЧУДИНОВЫХ

Можно потратить десятилетия на поиски легендарной Шамбалы — источника бессмертия, хранилища тайн человеческих цивилизаций, и можно не заметить не менее удивительного совсем рядом — на Среднем Урале. Природа создала чудо — огромную многокилометровую линзу калийно-магниевого солей, скрытую от глаз человеческих.

Пермский ученый Владимир Старцев как-то рассказал мне об удивительных свойствах калийно-магниевого солей для оздоровления людей. Сейчас изобретение Старцева используют курорты и лечебницы. Своим учителем ученый считал Николая Чудинова.

Волостной писарь Костантин Гаврилович Чудинов, имевший четырех сыновей и двух дочерей, воспитывал детей личным примером. Крепкий духом и телом, он увлекся сельским хозяйством, изыскивал новые технологии и новые формы кооперации. Репрессии 30-х годов прошлого века не миновали Константина Чудинова. По на-

вету он был арестован и расстрелян...

Я была знакома с сыном Константина Чудинова — Сергеем. Он был краеведом и защитником природы, участвовал в моих радиопрограммах. Его воспоминания о семье, а также рассказы пермского ученого и изобретателя Владимира Старцева побудили меня сделать радиопрограмму о династии Чудиновых — защитниках родины, ученых-первопроходцах.

В истории Земли известен своей глобальной катастрофой пермский период. И именно этому периоду истории планеты посвятили свои исследования братья Чудиновы. Старший Петр по совету научного сотрудника, писателя-фантаста Ивана Ефремова оставил профессию геолога и переехал работать в Москву в институт палеонтологии.

И на своей родине в Очерском районе Пермского края открыл большое захоронение древних ящеров пермского периода. А его младший брат Петр после окончания Пермского университета стал работать в производственном объединении «Уралкалий» и увлекся изучением свойств калийно-магниевого солей. Ему принадлежит открытие мирового уровня — оживление древнейших микроорганизмов в этих солях, возраст которых около 300 млн лет.

Так что два брата Чудиновых сделали открытия на пермской земле, которые относятся к пермскому периоду истории планеты.

