

Звездинцы на родине драконов

НА ЗАПАДЕ ПРИКАМЬЯ СРЕДИ ВЕКОВЫХ
КОРАБЕЛЬНЫХ СОСЕН И ЗАЛИВНЫХ ЛУГОВ
УЮТНО РАСКИНУЛСЯ ОЧЁРСКИЙ РАЙОН –
ЗЕМЛЯ С БУДУЩИМ И ПРОШЛЫМ. МЕСТО ЭТО
ОВЕЯНО ДОИСТОРИЧЕСКИМИ И ДАЖЕ,
НЕ УДИВЛЯЙТЕСЬ, ВНЕЗЕМНЫМИ ЛЕГЕНДАМИ

Территория современного Очёр-
ра еще сотни миллионов лет назад
была дельтой большой реки, впада-
ющей в огромное море. Именно по-
этому в ее рукавах скопились сне-
сенные бурным течением кости до-
исторических животных и фрагмен-
ты древней флоры – свидетельства
разных форм жизни на Земле позд-
него палеозоя.

Листы гигантских папоротников, вет-
ки первых хвойных деревьев – всё это,
словно на фотонегативах, отпечаталось
на камнях и минералах. Поэтому справед-
ливо, что Очёр дал свое имя целой ветви
исчезнувших много веков назад зверо-
ящеров пермского периода. Но обо всём
этом позже.

Итак, журналисты газеты «Звезда»
приехали в Очёр-городок, основанный в
1759 году благодаря строительству здесь
Очёр-завода.

И для нас, звездинцев, Очёр был эта-
ким классическим моногородом, кото-
рый сформировался вокруг завода. И
думали мы, что по этой причине жизнь
здесь идет ни шатко ни валко. Ну а как
еще может быть, если трудности испы-
тывает основное градообразующее

предприятие? Но всё оказалось совсем
не так: и завод работает, и перспективы
у территории есть, и планов громадье...
Об этом нам и рассказала глава адми-
нистрации Очёрского муниципального
района Светлана Александровна Голо-
вач:

– Сейчас на территории Очёрского
района пять поселений: два городских
(Очёрское и Павловское) и три сельских
(Кипринское, Нововознесенское и Спеш-
ковское). В городских поселениях два за-
вода: Очёрский и Павловский. И да, мы
входим в число территорий-моногородов,
но у нас всё довольно оптимистично, пер-
спективы есть.

Очёрский машзавод – это старин-
ный строгановский завод. Однако на се-
годняшний день он утратил статус градо-
образующего предприятия. Даже исхо-
дя из количества работающих и из коли-
чества уплаченных налогов – это уже не
тот гигант, на котором всё было завяза-
но в округе. Если учесть, что работающих
в Очёрском районе около 10 тысяч чело-
век, то на Очёрском машиностроитель-
ном работают всего 820. А в хорошие вре-
мена численность работающих достигала
трех с половиной тысяч.

Но говорить о том, что завод находится
в депрессивном состоянии, что у него нет
перспектив, – нельзя. На предприятии про-
ведена реконструкция, от него отпочковал-
ся ряд дочерних структур, ставших впослед-
ствии самостоятельными юридическими
лицами. И если работающих на всём этом
постзаводском пространстве посчитать, то
получится довольно внушительное количе-
ство трудовых мест. Пусть и не три тысячи,
как в прошлые тучные времена, но больше
полтора тысяч наберется – это точно.

Сегодня завод остается производи-
телем нефтепромыслового оборудова-
ния. Работники предприятия занимаются
ремонтom и производством штанг. У них
имеется еще два направления – ремонт
колесных пар и металлоконструкции. И
есть основания полагать, что развиваться
они будут три направления. Тем более
что для этого всё есть: новое оборудова-
ние, новые технологии. Существуют, без-
условно, и проблемы: предприятие не мо-
жет осваивать новые земли, чтобы раз-
мещать на них новые производства. По-
тому что земли эти находятся в федераль-
ной собственности (об этом газета «Звез-
да» уже писала в выпуске № 87 от 10 авгу-
ста 2017 года).

Светлана Головач считает, что на тер-
ритории Очёрского машзавода можно
разбить две площадки под технопарк, о
чём и рассказала журналистам:

– Там всё для этого есть: и дорога,
и водоотведение, и электроснабжение.
Тем более что мы здесь, в Очёре, целе-
направленно развиваем и поддержи-
ваем малое и среднее предпринима-
тельство.

Как пояснили журналистам, количе-
ство субъектов малого и среднего бизне-
са увеличивается постоянно. За послед-
ние пять месяцев таких «малых бизнесов»
здесь стало на 90 единиц больше. А все-
го в территории их 837. Чем занимают-
ся? Это обрабатывающие производства,
сельское хозяйство (о фермерстве погов-
орим ниже), все виды услуг – от авторе-
монтных до коммунальной сферы. Нема-
лую долю рабочих мест предоставляет и
торговля.

Так что, как считает Светлана Алексан-
дровна, перспективы развития у района
неплохие. К примеру, создано производ-
ство безалкогольных напитков, директор
которого прошел через школу Сколково.

100
лет с вами



Звезды

НАЧАЛО НА СТ. 1

Что касается сельского хозяйства, то, поскольку район на нем никогда особо не специализировался, голов крупного рогатого скота здесь всего 1600, более менее крупных предприятий – 5. Среди них самое крупное – Телицкое. И о нем речь еще впереди. Фермерство здесь поддерживать пытаются. Но поскольку в некоторых деревнях люди долго сидели без работы, то – опять же, со слов главы – развилось в них некое социальное иждивенчество. Это когда сельские считают, что им все должны, а они, бедные и несчастные, будут лишь получать, не работая...

– Заходил в одну из таких деревень предприниматель, предлагал трудоустройство, но увидел, что работать люди не хотят. С тем и ушел, – рассказывает Светлана Александровна.

Ну и сам бог велел очерцам развивать туризм: это ж сколько можно показать и рассказать приезжим! Светлана Александровна согласна:

– Туризм в рамках программы поддержки моногородов – это мы уже прорабатываем. Задача – на знакомство туристов со Звездинами, которые здесь у нас сложились. Мы даже начали отпечать День рождения Эстима (Эстиминский район). В прошлом году этому гивенту исполнилось 750 миллионов и 9 лет. Говорим и о том, что имеет сейчас вместе этот фестиваль и на территории урлевы.

На территории Очерского района проходит также фестиваль интеллектуальных игр. Это эксклюзивные мероприятия, развивающиеся по мотивам и в жанре телевизионной викторины «Что? Где? Когда?». Участвуют в нем все от школьников до студентов. Приглашают из Перми, Кунгустана, Килы города. Следующий год фестиваль интеллектуальных игр уже десятый, юбилейный.

Развивается и спорт. Для тренировки детской команды в Павловске недавно построили современную хоккейную коробку с качественным освещением. Тем более

что павловские хоккеисты выиграли чемпионат зоны «Звезда» первенства по хоккею.

Что еще добавит? Бюджет района чуть больше 500 миллионов рублей, собственных средств территории в них – 100 миллионов. То есть мы видим, что Очерский район – высокодоходный. И потому, как считает глава:

– Все, что касается развития, мы можем делать только за счет привлеченных средств.

И, представьте себе, многие из этих голов в прошлом самозанятые, платили за дополнительные налоги. Мы сколько таких энтузиастов – одна невеста. Потому 10 сентября на территории некоторых поселений Очерского района будет проведен референдум: какой район нам принят жителями, так и будет.

А самым главным problem Очер – это старый котлован, который трибуна реконструкция. Она достала город в наследство от властей. Последний поставил себе целью и котлован уже не похитится. А городу она, такая большая, просто не

нужна. на ЮЗ ойчас 40 процентов, и тариф не покрывает все затраты. Так что ежегодно долг горожанам на 25 миллионов. А инвестора, который бы реконструировал котлован, нет как нет...

Почему журналисты со Светланой Александровной и при Ботвинке – горюча тема для территории. Здесь, как и везде, теперь конкурентная система. – Работная больница – перепрофилирована. Многие врачи могут только зеленую повязку и от насморка лекарство прописать. Все болельщики, которые были в Очерском или Звездном... А кто на складе некоторые люди не выдают все эти лекарства, больницы в других городах – дорогой симптом, но статистика – ведь утренняя вод на один не ушел. А по количеству смертности вообще статистика.

В общем, глава дал общую картину состояния в территории, но жюри неслышно, согласился, прежде чем увидеть. Потому мы назвали на старом Очерском.

Очер-завод

Машиностроительный завод для Очеры был началом всех начал. Основан в 1759 году по указу императрицы Елизаветы Петровны для изготовления кровельного железа. Талантливые мастера из Очеры были знамениты на весь Урал. Уже тогда продукция предприятия высоко ценилась и соответствовала мировым стандартам качества – клеймо с государственным гербом («орлиное железо») гарантировало это.

Сегодня Очерский машиностроительный завод – единственное в России специализированное предприятие по производству насосных станций для нефтяных компаний. Он является самым крупным предприятием в России и Европе, способным производить более миллиона насосных станций в год. Более того, очерские мастера единственные, кто с успехом ремонтирует, казало бы, отслужившие свое станции.

Кроме оборудования для нефтяных компаний здесь оказывают услуги по механи-

ческой обработке металла и изготовлению различных металлоконструкций.

На базе завода создан цех ремонта колесных пар Вагоноколесные мастерские, работающий по аналогии с предприятиями ОАО «РЖД». В состав службы по ремонту колесных пар также входит лаборатория неразрушающего контроля (ЛНК), аккредитованная Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии на техническую компетентность и независимость. Лаборатория аттестована на про-



Генеральный директор завода Светлана Александровна с сотрудниками.

водной техникой и контролем колесных пар, деталей и узлов турбинных вагонов, ультразвуковым, магнитопорошковым и вихревым контролем. Завод в ней 11 специалистов, аттестованных на второй уровень квалификации, имеющих право выдавать заключения о годности контролируемых изделий.

Очерский завод – единственное предприятие в стране, на котором начиная с 1977 года действует система качества в производстве нефтепромыслового оборудования. Оттого ему и были присвоены международные сертификаты качества Американского нефтяного института (API).

– Предприятие развивается, – говорит директор производства Михаил Никитин. – Грамотно выстроена диверсификация производства. На предприятии развита продукция металлоконструкций, что является крайне перспективным и для нефтяников, и для газовиков, и в гражданском строительстве. Мы прекрасно понимаем перспективы развития, у нас есть идея, как и куда двигаться, как открывать новые рынки сбыта.

Технический отдел завода располагает высококвалифицированными специалистами, позволяющими решать производ-

ственные вопросы любой сложности: от подготовки производства до проекта, изготовления и реализации проекта и выпуска опытной продукции в серию.

За последние 15 лет заводом были выполнены тысячи заказов в различных областях: металлургическая и машиностроительная компания России. По заказам изготовлены детали для мощных нефтяных насосов, работающих в Казахстане, Киргизии, Туркмени и Узбекистане.

Завод – это старый Очер. Он был в начале 1950-х годов разрушен. В 1951 году для Очерского машиностроительного завода был организован проект в качестве одного из объектов, который был выбран для восстановления в рамках программы восстановления, или Актинской, или Павловской, как ее звали. В 2008 году. Вечная заводская и в честь совета ветеранов предприятия создан первый 52-летний завод. Очерский завод – это город, который был частью истории. Но поскольку Очерский район – территория промышленного производства, то мы можем уже как и чем живут предприятия и фирмы хозяйства. Потому следствием – в том.

Заводчане работают в цехе изготовления насосных станций.

«Фрау босс» из Талицы

ООО «Талицкое» ведёт своё начало с 1978 года – тогда это был совхоз «Талицкий». Претерпев ряд преобразований, хозяйство уверенно стоит на ногах и в январе 2018 года готовится отметить своё 40-летие.

Когда в «Талицком» (деревня Нижняя Талица) побывали предприниматели из Германии, они были настолько поражены тем, что хозяйство возглавляет женщина, что, не удержавшись, воскликнули: «О майн гот! Фрау босс!» «Фрау босс» – это Екатерина Ионасовна Лошкарёва, которую выбрали на общем собрании коллектива в 2003 году.

Сегодня ООО «Талицкое» – современное развивающееся предприятие, основное направление которого – содержание и разведение крупного рогатого скота чёрно-пёстрой породы. Общее поголовье здесь – более тысячи голов, из них 682 – коровы. В 2014 году хозяйству присвоен статус племенного репродуктора по разведению этих животных.

Руководитель ООО «Талицкое» Екатерина Лошкарёва рассказывает звездам:

– Молоко, которое мы производим (а это около 22 тонн в сутки), направляется на Нытвенский молзавод, причём только высшим сортом. Там оно очень ценится: на нём выращивают грибки для кефира, йогуртов. Потому что на плохом молоке грибок жить не будет!

В 2015 году в хозяйстве провели работы по введению в эксплуатацию помещения для беспривязного содержания коров



Екатерина Лошкарёва –
руководитель ООО «Талицкое»

с роботизированной системой доения «Де Лаваль» на 211 голов. Удовольствие не из дешёвых, но за ним в хозяйстве видят своё будущее.

Облачившись в бахилы и халаты, мы пошли на экскурсию по ферме. И смогли воочию увидеть, как коровы без всякого принуждения подходят доиться к ро-

ботам – их здесь два. Робот споласкивает коровкам вымя, надевает стаканы, в которые затем брызжет молоко. Коровы при этом лакомятся вкусными добавками. Так что дойка для талицких коров – в удовольствие.

– Невероятно, как далеко шагнул прогресс! – констатирует главный зоотехник Ирина Каменских. – Сейчас у нас здесь 119 коров, у каждой есть кличка (клички красивые: Абрикоска, Мята – ред.). Я по компьютеру вижу, какой из них уже пора на дойку, а какая задерживается – это отмечается на экране красным цветом. Зелёная отметка – у коровы есть разрешение на дойку, её пропустят. А у кого белая отметка – значит, ещё рановато, прохода животному не будет.

Роботизированная система в процессе доения также проводит ряд тестов и ведёт досье на каждое животное, опознавая его по датчику, который крепится на ухо. Информация аккумулируется в базе данных, позволяя проводить дальнейшую аналитическую обработку. Тесты сразу выявляют различные заболевания, в том числе и мастит, на ранних стадиях.

Кстати, при содействии ООО «Талицкое» в деревне Нижняя Талица (год её рождения – 1782-й) открыт небольшой краеведческий музей. Местные жители принесли сюда старинные ботала (колокольчики для коров), корыта, крынки, туеса, чайники, прялки, вышивки, игрушки, кузнецовский дореволюционный фарфор, иконы, зеркала и многое другое.



Сотрудники современной роботифермы:
главный ветврач А. Симонова и главный зоотехник И. Каменских

на родине драконов

Наталья КОПЫЛОВА, Максим ШАРДАКОВ, Андрей СТРЕЛЬНИКОВ, Ирина ГИЛЕВА, Юрий ТОКРАНОВ

Фото Владимира БИКМАЕВА

Отпустить прошлое...

Ну и, разумеется, по доброй уже традиции журналисты встретились со своими читателями. Встреча состоялась в межпоселенческой центральной библиотеке Очеры. Сколько их уже было, таких встреч! И чаще всего разговор начинался с проблем. Но в этот раз было по-другому: разговор начался с добрых и, несомненно, приятных слов газете.

— «Звезду» читаю давно и помню знаю ваших журналистов, — с первого ряда поднялся Виктор Валентинович Хробостов. — Никогда не оставляю без внимания аналитические статьи Евгения Плотникова. Всегда читаю материалы Андрея Стрельникова. В них понятно всё! Не зря в «Капитале», который он возглавляет, на первую страницу вынесен лозунг «Просто о сложном». Считаю, что «Звезда» никогда не теряла своей линии: не отклонялась ни вправо, ни влево, всегда

шла прямой дорогой, ни под кого не подстраиваясь.

Одной из лучших газет края, несмотря на множество других, может быть, более красочных изданий, назвал «Звезду» директор Очерского центра занятости Сергей Толстик. Правда, при этом не преминул заметить, что газета должна более глубоко вникать в проблемы конкретных территорий. Так ведь с этой целью мы и выезжаем в районы края! Сергей Николаевич также сообщил, что одна из основных проблем района — занятость очерцев.

— Да, экономические преобразования коснулись и нас, — откликнулась глава администрации Очерского района Светлана Головач, присутствовавшая на встрече. — Прошла реорганизация в промышленных, сельскохозяйственных предприятиях. Но такова жизнь, таковы сегодняшние реалии: кто-то исчезает, кто-то живет дальше, развивает-

ся, встаёт на ноги. Нам нужно отпустить прошлое и работать, уверенно смотреть в будущее.

Вопрос о сносе гаражей, оставшихся на территории газопровода, поднял Виктор Хробостов. Уже 85 жителей получили извещения, что они должны снести их до 1 сентября. Но в чём виноваты люди? Они приобретали гаражи законно! Договорились о том, что жители напишут в редакцию письмо об этой ситуации, а мы направим запрос в прокуратуру.

— Всё-таки завершить встречу хотелось бы на позитивной ноте, — взяла слово директор библиотеки Светлана Афанасьева. — Не всё плохо у нас в районе. Вообще надо искать радостные моменты. А что касается «Звезды» — соглашусь с тем, что это наш хороший и добрый друг. И, конечно, нам всегда очень приятно, когда пишут про Очерь!

...Это что касается современности. Но есть ведь и другое измерение...



Облик Очеры типичен для всех уральских городков



Поэт Ирина Ошкунова всегда с нетерпением ждёт звездинскую литературную страничку «Лукоморье»



Очерец Виктор Хробостов не пропускает политические и экономические новости



Директор очерской библиотеки Светлана Афанасьева



Корреспондент Ирина Гилева берет интервью у старейшего читателя «Звезды» А. П. Шаронова

Были медвежьей речки

Как гласит легенда, небольшой обломок оханского метеорита упал к северу от Очеры. Один лихой местный купчина смекнул, какую выгоду может принести сенсационная находка, и почти до самой революции торговал осколками, нажива недурное состояние. И это, кстати, не первая космическая «бомбардировка»: по одной из научных гипотез, около двух тысяч лет назад посреди глуши очерских лесов бухнулся еще один метеорит — куда крупнее оханского. В результате падения образовалось таинственное глубокое озеро, по своим геологическим характеристикам никак не вписывающееся в обычный очерский ландшафт.

А сколько тайн скрыто под живописной гладью Очерского пруда — одного из старейших на Урале рукотворных водоемов и второго по площади зеркала в Европе. Выкопанный каторжным трудом тысяч крепостных, он уже четверть тысячелетия не только радует глаз, но и долгое время служит главным помощником одного из крупных предприятий горнозаводской промышленности России — двигателем мощных кузнечных молотов очерского завода и основным путем для транспортировки леса для углежжения. Глубина его омутов поглотила скиты беглых стрельцов и старообрядцев, не смирившихся с политикой Петра Великого, и, говорят, даже незадачливого строителя-вотняка, замуравившего под тяжестью плотины. Но это уж точно небось!

Основали Очерь знаменитые Строгановы, однако санные промышленники поселили свое захолустное по тем временам имение от силы раз шесть или семь, отдав руководство майором на откуп своим ретивым управляющим. Но зато самый знаменитый из семейства Строгановых, граф Павел, находясь в охваченной революцией Франции и завороченный детскими воспоминаниями о

родной земле, выбрал себе оригинальный псевдоним — Гражданин Поль Д. Очер. Так коми-пермяцкий топоним (-ош шор — медвежий ручей), странный созвучный с бойкой французской речью, появился в самой гуще революционных событий и даже в официальных документах Конвента.

С годами романтические увлечения прошли, но бесследно не исчезли: Павел Строганов в среде знати начала XIX века продолжал считаться дерзким вольнодумцем, хотя и был одним из всемогущих властителей тогдашней эпохи, правой рукой молодого императора Александра Первого в его реформаторских потугах. В памяти очерцев русский яковинец останется благодаря Павловскому заводу, построенному после смерти Строганова и получившему его имя.

— Богаче Строгановых не будешь! — говорили о толстосумах царские особы, но гораздо богаче владетельных господ были простые очерцы. Именно они создали первый на Урале театр, поразили местную публику своей артистичностью, редкими голосами, смелыми и вдохновенными идеями. И они же создали уникальные солнечные часы, куранты с мелодичным боем. Это очерцы построили храмы редкой архитектуры с удивительной росписью фресок и иконостасов. Это они пытались повернуть вспять реки. Для увлечения мощности Очерского завода смелый строгановский крепостной Бушуев пытался соединить русла рек Чепца и Очерь, но не получилось. Строптивые реки продолжали течь в старом направлении. А на месте неудавшегося эксперимента осталось местечко Копань — интересный туристический объект.

Впрочем, как показало время, силы даже одной только реки Очерь оказались нечисленными: в годы ленинской всеобщей электрификации на реке Очерь были построены сразу четыре электростанции — целый каскад, питающий дефицит-

носятся к рептилиям, то бишь пресмыкающимся. Её наличие палеонтологи подозревали у звероящеров еще в прошлом веке. Взять к примеру биармозуха, названному так по летописной стране Биармия (Пиармия — Пермия). На одном квадратном сантиметре его кожи было около 650 бугорков — вероятно, волосных лукович.

Очертания у биармозуха походили на варяны, только с коротким туловищем, притом что от кончика носа до кончика хвоста он мог достигать шести метров. Из них четыре метра приходилось на голову, шею и хвост. Череп пермского звероящер был высоким, лапы — длинными, хотя и вывернутыми, как у крокодилов, зубы и когти росли постоянно.

Впрочем, биармозух являлся представителем хищных пермских терапсид-диноцефалов, которым для существования требовалось убивать и пожирать других существ. Один из таких монстров поздней перми так и назван — «титаническим убийцей» (по-гречески Titanophoneus). Корень «фонеус» здесь отношения к децибелам не имеет, но в Очерь этот ящер (точнее, его макет в натуральную величину) рычит.

Дети, посещающая краеведческий музей Очеры, им сильно впечатля-

ются, вот только потрогать дорогую игрушку нельзя: она за стеклом. Зато в расположенном на улице, во дворе, в Парке пермского периода ящеры доступны. На металлических статуях биармозуха, иантоза, анлопозуха и эстемменозуха можно даже верхом сидеть.

Последние два жили буквально в болоте: как бегемоты, вели полуводный образ жизни и поглощали водоросли и прибрежную растительность. Немудрено, что останки этих диноцефалов найдено много, хотя все откопанные под Очерью скелеты и укатали в Москву, в Палеонтологический музей. Но весной 2016-го выяснилось: находки еще ждут в земле.

В апреле того года экспедиция Музея пермского периода под руководством директора Константина Добрянских обнаружила торчащую из обнажения на горе Кокуй, расположенной в черте Очеры, прекрасно сохранившуюся лопатку эстемменозуха. И теперь ученые уверились, что могут найти здесь и целый скелет звероящера.

А значит, знаменитого мамонта и распаренного нынче тропического слона вполне ожидаемо когда-нибудь попросит подвинуться в музее гигантская рогатая рептилия возрастом в четверть миллиарда лет.

Легенда о звероящерах

«Пермь она и в Африке пермь», — якобы любил говаривать Пётр Чудинов, первооткрыватель Ежовского местонахождения фауны пермского периода под Очерью, где в конце 1950-х было найдено пять десятков скелетов звероящеров.

Действительно, в ту последнюю эпоху палеозоя, длившуюся 47 миллионов лет, вся земная суша собралась в один мегаматерик, названный учеными Пангеей, берега которой омывались одним океаном Панталассой. А образовалась великая суша после столкновения двух суперконтинентов — прото-Гондваны и прото-Лавразии, из-за чего появились, кстати, Уральские горы.

Но здесь важно, что в перми мир объединился, поэтому и живые организмы того времени достаточно похожи: что найденные на земле Прикамья, что на Северной Двине и Вятке, что в Техасе с Аризона, что в Южной Африке. Как же они выглядели, наши четвертьмиллиарднелетние предки, ведь именно от тех звероящеров произошли и млекопитающие?

Если верить последним гипотезам по поводу облика пермских тетрапод (четвероногих), то кожа некоторых из них была покрыта шерстью, хотя звероящеры и от-