



Культурно-историческое наследие Саранска, Республики Мордовии



Саранск — столица республики Мордовия. Город назван из-за реки Саранки, которая раньше протекала через город. Площадь Саранска составляет 81,4 км², а численность населения достигает почти 319 тысяч человек. Саранск находится на Восточноевропейской равнине (Приволжская возвышенность), в восточной части Мордовии. Через город протекает река Инсар, а ближайшим региональным центром Саранска является Пенза.

Удалённость Саранска от Москвы около 500 км, однако в связи с тем, что Саранск расположен в стороне от федеральных трасс, расстояние по автодороге составляет 642 км

Подготовил студент 41 группы заочного отделения
Кузьменко А.А.

Культурно-историческое наследие Саранска, Республики Мордовии



МОРДОВИЯ (Республика Мордовия), субъект Российской Федерации. Расположена в центре Европейской части России. Входит в состав Приволжского федерального округа. Площадь 26,1 тыс. км². Население – 790,2 тыс. чел. Столица – Саранск. Муниципальное устройство: 1 городской округ, 22 района, включающих 6 городов и 13 посёлков городского типа.

Природные условия Республики Мордовии

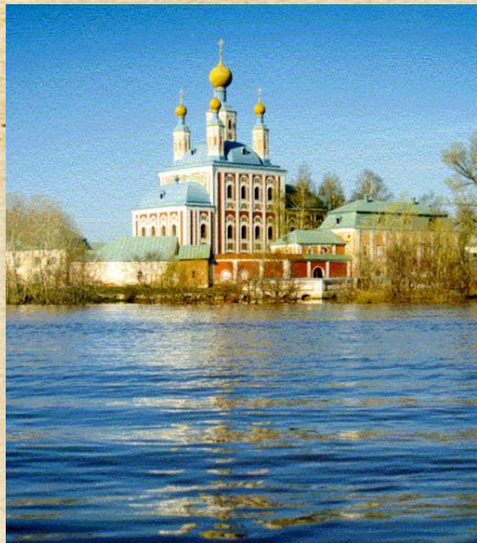


Природные условия Республики Мордовия. Водные ресурсы



В Республике Мордовия 1 525 рек, их общая длина более 9 тыс. км, 86 % из них протяженностью менее 10 км. 47 % всей площади республики относится к бассейну Суры, 53 % – Мокши. Из 12 260 км² площади водосбора Суры 7 880 занимает бассейн Алатыря, 3 860 – бассейн Инсара. Из 13 920 км² площади бассейна Мокши 4 330 занимает бассейн Вада, 2 200 – бассейн Парцы. 24 малые реки и 206 очень малых рек и ручьев впадают в Суру, 30 малых рек и 185 очень малых рек и ручьев – в Мокшу.

Природные условия Республики Мордовии. Водные ресурсы



Мокша – вторая по величине река Мордовии – является правым притоком Оки. Ее длина 656 км (в республике 320 км). Площадь водосбора 51 000 км² (в республике 13 920 км²). Река берет начало южнее р. п. Мокшан Пензенской области, впадает в Оку на 350-м километре от устья в Рязанской области. Наиболее крупные притоки Мокши на территории Мордовии – Исса, Сивинь, Уркат, Сатис, Урей, Большой Аксёл. В Мордовии на Мокше расположены города Ковылкино, Краснослободск, Темников, с. Теньгушево.



Сура – правый приток Волги. Она берет начало у с. Сурские Вершины Ульяновской области, протекает в Пензенской, Ульяновской, Нижегородской областях, в Мордовии и Чувашии. Ее длина 841 км (на территории республики 120 км), площадь водосбора 67 500 км², густота речной сети 0,47 %, озерность и заболоченность менее 1 %. Сура – равнинная река с умеренно извилистым руслом.

К наиболее крупным рекам бассейна Суры на территории Мордовии относятся Алатырь, Инсар, Пьяна. На Суре расположен районный центр Мордовии – село Большие Березники.

Природные условия Республики Мордовии. Водные ресурсы



Алатырь – левый приток Суры. Его длина 296 км (в Мордовии 130 км). Площадь бассейна 11 200 км² (в Мордовии 7 880 км²). Берет начало в 9 км северо-западнее с. Алатырь Нижегородской области. Основные притоки – Ирсеть, Рудня, Кемлятка, Инсар, Нуя, Инелейка, Барахманка. На Алатыре расположены г. Ардатов, р. п. Тургенево.



Инсар – правый приток Алатыря. Длина реки составляет 168 км, площадь бассейна – 3 860 км² (на территории республики 3 820 км²). Инсар берет начало в 5 км от с. Болдово Рузаевского района.

Основные притоки – Карнай, Тавла, Пензятка, Аморда, Большая Атьма, Ладка.

На реке расположены города Рузаевка, Саранск, р. п. Ромоданово.

Природные условия Республики Мордовии. Водные ресурсы



Исса – правый приток Мокши. Длина 149 км (в пределах республики 98 км). Площадь бассейна 2 350 км² (в Мордовии 1 790 км²). Исса берет начало у п. Березниковский Лунинского района Пензенской области.

Основные притоки – Инсарка и Сеитьма. На Иссе расположен г. Инсар.



Сивинь – правый приток Мокши. Длина 124 км, площадь бассейна 1 830 км². Сивинь берет начало у р. п. Кадошкино.

Наиболее крупные притоки Сивини – Ожга, Авгура, Шишкеевка, Модаевка. На реке расположен районный центр Старое Шайгово.

Природные условия Республики Мордовии. Водные ресурсы



Вад – левый приток Мокши. Длина 222 км (в пределах Мордовии 114 км). Площадь бассейна – 6 500 км² (на территории республики 4 330 км²). Река берет начало у д. Покровка Пензенской области и протекает в западной части Мордовии по водно-ледниковой равнине.

Наиболее крупные притоки на территории республики – Парца и Явас. Населенные пункты на реке: Жуковка, Вадовские Селищи.



Парца – правый приток Вада. Длина 117 км (в Мордовии 92 км), площадь бассейна – 2 700 км² (на территории республики 2 200 км²). Берет начало у с. Абашево в Пензенской области.

На реке расположен районный центр Зубова Поляна.

Природные условия Республики Мордовии. Полезные ископаемые



Характерной особенностью минерально-сырьевой базы Мордовии является наличие в основном нерудного сырья: глин, песков, карбонатных пород, кремнистого сырья, керамзитового гравия, керамических изделий, кладочных и штукатурных растворов, строительной извести и известняковой муки, цемента, бута, щебня и минеральной ваты.

Природные условия Республики Мордовии. Полезные ископаемые



Алексеевское
месторождение
цементного сырья



Освоение месторождения
песка в районе с. Морга.
Дубенский район



Большеберезниковское
месторождение
кирпичных суглинков



Атемарское
месторождение
диатомитов



Кочкушское
месторождение глин



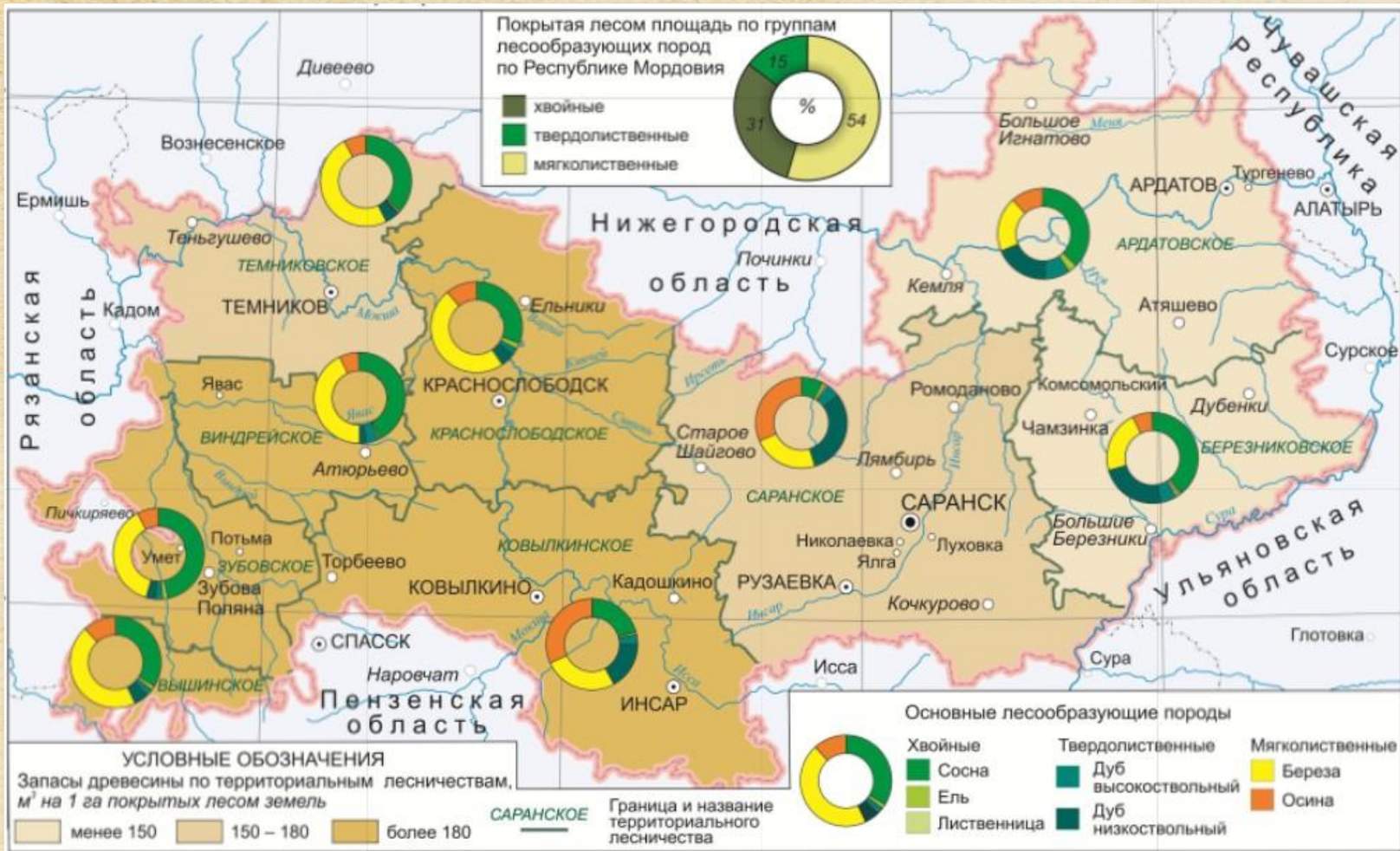
Карьер на Атемарском
месторождении мела

Природные условия Республики Мордовии. Земельный и лесной ресурсы, растительный и животный мир



Разнообразие почвообразующих пород, форм рельефа, растительности обусловило значительную мозаичность структуры почвенного покрова. В республике выделено 12 типов, 25 основных подтипов и большое количество родов и видов почв. Наибольшую площадь занимают подзолистые, серые лесные, черноземные и аллювиальные почвы.

Природные условия Республики Мордовия. Земельный и лесной ресурсы, растительный и животный мир



Общая площадь лесов составляет примерно 749 685 га, или 28,6 % всех земель Республики Мордовия.

Мордовию относят к малолесным субъектам РФ.

Основные лесообразующие породы республики – сосна, дуб, береза, осина, липа и др.

Основные лесообразующие породы сгруппированы в хозяйства: хвойное – 30,8 %, твердолиственное – 14,5 %, мягколиственное – 54,6 %.

Природные условия Республики Мордовии. Земельный и лесной ресурсы, растительный и животный мир



Недревесные ресурсы лесов Республики Мордовия довольно богаты. В лесах встречается большое количество пищевых, лекарственных, кормовых, медоносных, декоративных видов растений и съедобных грибов.

Во флору Мордовии входит несколько сотен видов лекарственных растений, в том числе многие деревья и кустарники, например береза бородавчатая, сосна обыкновенная, крушина ломкая, жостер слабительный, шиповник.

Многочисленны травянистые лекарственные растения – валериана лекарственная, ландыш майский, копытень европейский, подорожник большой, тысячелистник, кровохлебка лекарственная, вахта трехлистная, сабельник болотный, зверобой продырявленный и другие.

Природные условия Республики Мордовии. Земельный и лесной ресурсы, растительный и животный мир



Богат и разнообразен животный мир Мордовии. Это во многом связано с уникальным географическим положением республики, которая находится на стыке зоны лесов и степей. В результате здесь встречаются типично таежные виды животных, есть выходцы из Сибири, Дальнего Востока, Средиземноморья, южных регионов.

Из лесных видов обитают лось, кабан, медведь, волк, лисица, заяц-беляк, тетерев, лесной конёк, козодой, глухарь и др., в водоёмах водятся карась, карп, судак, окунь, плотва, лещ, чехонь, щука и др.

Из 63 видов млекопитающих почти половина – редкие (выхухоль, рысь, выдра речная, степной сурок); из 267 видов птиц 70 относятся к этой категории.

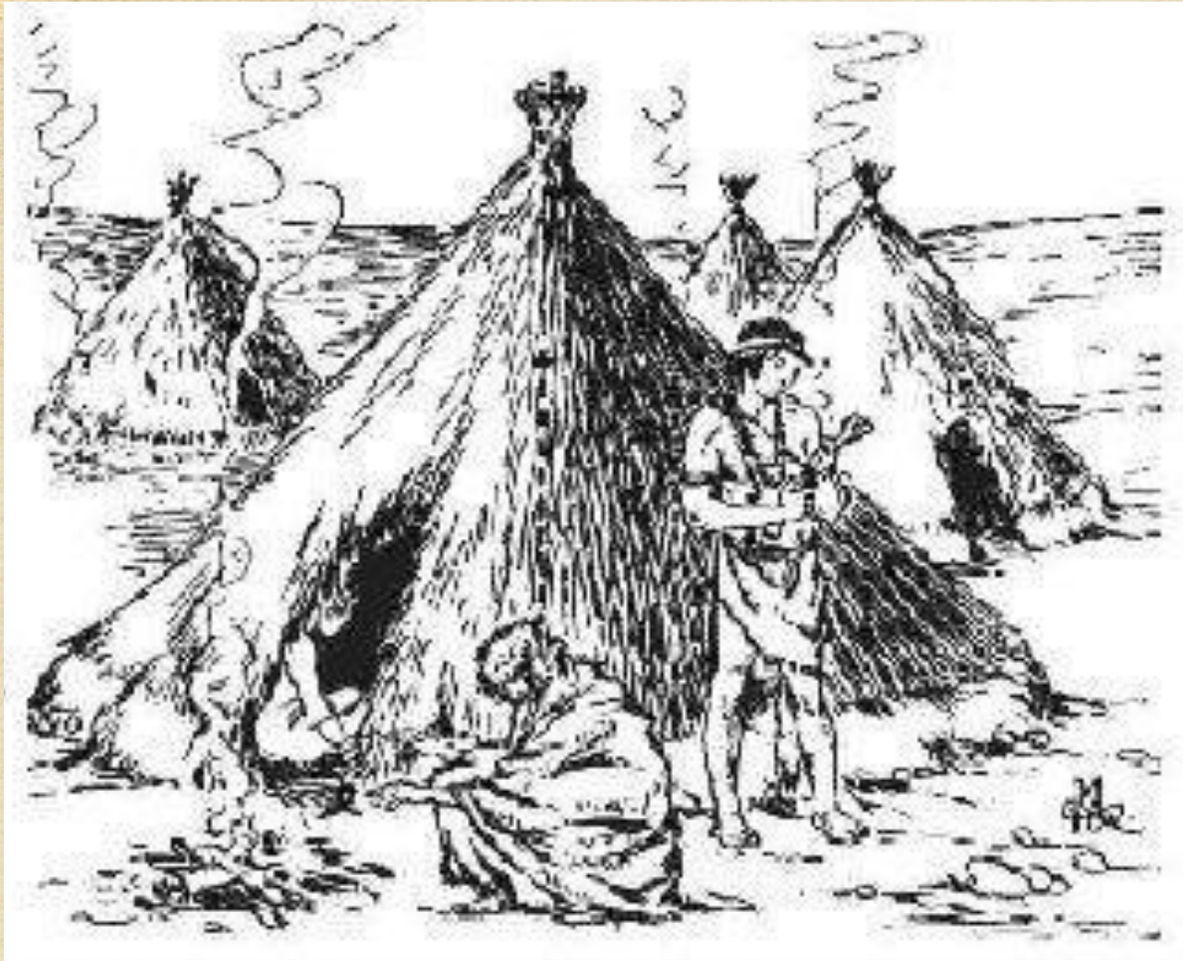
Освоение региона человеком Палеолит



Неподалеку от п. Заря в современном Ардатовском районе и в др. местах Мордовии около протекающего по дну оврага ручья были найдены обломки бивня, кости и зуб мамонта.

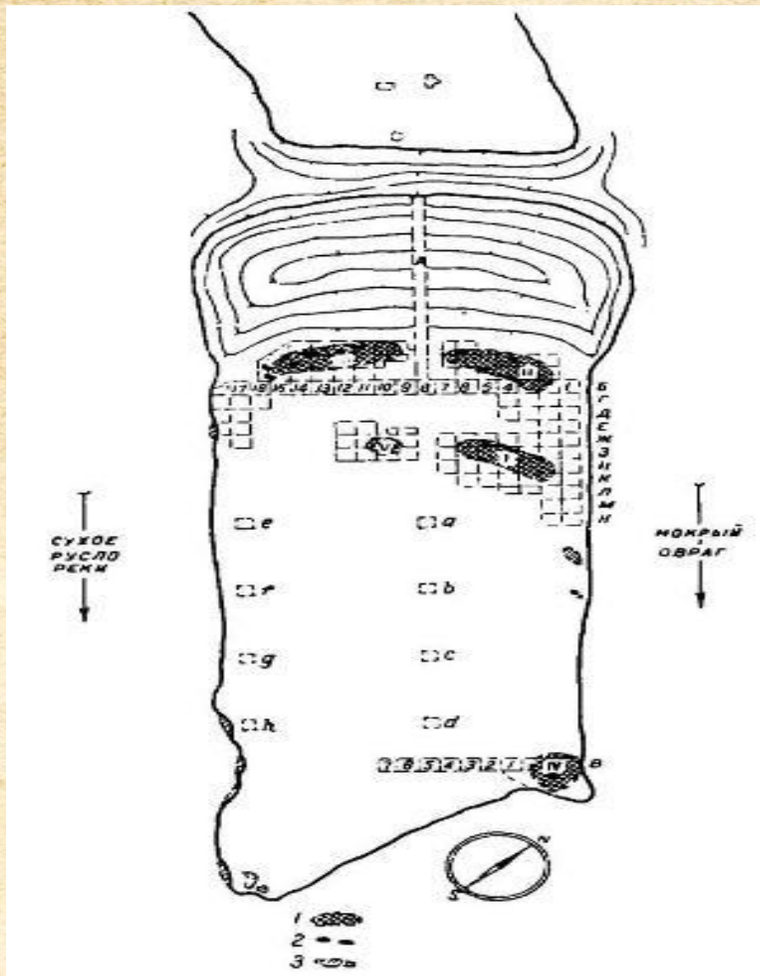
Территория мордовского края в верхнем палеолите представляла собой приледниковую лесотундру и тундростепь, которые с их обилием трав и кустарников были исключительно благоприятны для обитания многих видов животных. Главным врагом являлся холод, достигавший в малоснежные, ветреные зимы 50° по Цельсию.

Освоение региона человеком Палеолит



Чтобы нормально жить в такие зимы, людям требовались не только еда и меховая одежда, но, прежде всего — теплое и удобное жилье, где эту одежду можно было бы и снять. Таким жильем выступали легкие наземные жилища — типа сибирских чумов или шалашей, конструкции которых были разнообразными. Но все остатки таких жилищ, обнаруженные археологами, выглядят одинаково: в центре очаг, а вокруг него — окрашенное охрой и золой пятно более или менее округлых очертаний, с большим количеством осколков костей и следов хозяйственной деятельности.

Освоение региона человеком Мезолит



Наиболее ранние поселения на территории мордовского края относятся к мезолиту – среднему каменному веку (IX – VI тыс. до н. э.). Именно в эту эпоху появился человек и на землях современной Мордовии. Этим временем датируются и стоянки людей на берегах рек и озер у с. Заречное Краснослободского и Старая Качеевка Теньгушевского района. Их хозяйство носило присваивающий характер и было основано на охоте, рыболовстве и собирательстве. Климатические условия после отступления ледника приближались к современным.

Рис. Теньгушевское городище (схематический план площадки с землянками). 1 — землянки; 2 — очаги; 3 — ямы кладовискателей.

Освоение региона человеком Неолит

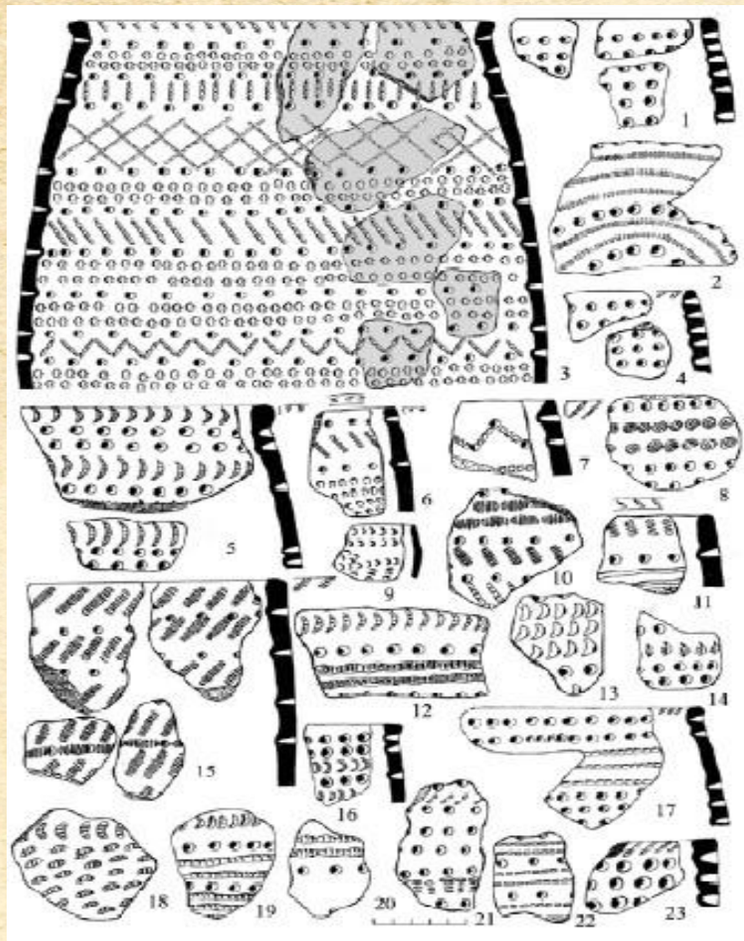


Рис. Ямочно-гребенчатая керамика. Машкино 1.

Временем расцвета первобытного общества стал неолит – новый каменный век, датируемый в лесной и лесостепной зонах европейской части России V – первой половиной III тыс. до н. э. В это время появляются глиняная посуда, шлифование и сверление камня, возникает ткачество. До уровня мастерства доводится производство каменных орудий: топоров, наконечников копий и стрел, долот и т.п. На территории Мордовии стоянки неолитических людей обнаружены по берегам рек Алатыря, Вада, Мокши (имеркские, каргашинские, машкинские и др.). Они относятся к волго-камской культуре (Волгапинское, имеркские поселения), Кроме того, зафиксированы стоянки балахнинской культуры (Андреевское и имеркские поселения), которая входила в общность культур ямочно-гребенчатой керамики.

Освоение региона человеком

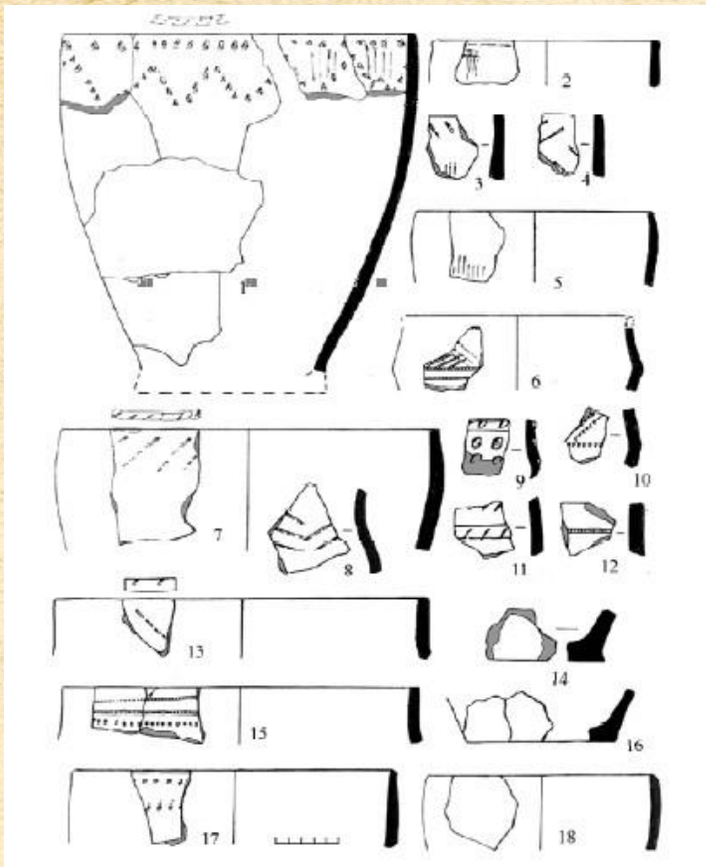
Энеолит



Рис. Антропоморфная фигурка из кремня найдена на территории поселения Широмасово I в Теньгушевском районе Республики Мордовия в 1988 г.

Дальнейшее освоение территории современной Мордовии связано с эпохой энеолита – медно-каменного века (середина III – начало II тыс. до н. э.), с которой связано появление металлических (медных) орудий труда. Наиболее типичными для региона являются поселения волосовской культуры в бассейнах Вада, Мокши и Суры. Население занималось охотой, рыболовством, собирательством, жило в полуземлянках, соединенных между собой. Характерны находки фигурок человека, животных, птиц и рыб из кремния (Широмасовская стоянка – антропоморфная фигурка, 2-я Каргашинская стоянка – бобр). В захоронениях встречаются амулеты из зубов животных. Большинство ученых пишут о финно-угорской принадлежности волосовцев. Кроме того, в мордовском крае обнаружены поселения племен имеркской культуры.

Освоение региона человеком Бронзовый век



Переход к производящим отраслям хозяйства (земледелие и скотоводство) связан с бронзовым веком, который датируется в мордовском крае первой четвертью II тыс. – VIII – VII вв. до н. э. В этот период регион постепенно превращается в зону контактов различных цивилизационных пластов, поскольку на территорию Мордовии проникают племена балановской, абашевской, примокшанской и срубной культур и начинают взаимодействовать с местным населением. На рубеже III – II тыс. до н.э балановские племена переместились на Волгу по Десне, Оке, Мокше, Суре. Их основным занятием было скотоводство, сочетаемое, видимо, с подсечно-огневым земледелием. На территории Мордовии такое поселение впервые было обнаружено П. Д. Степановым (Ош Пандо у с. Сайнино Дубёнского района). Кроме того, известны курганные могильники у с. Чукалы, Андреевка, Киржеманы.

Рис. Керамика срубной культуры. Киржеманы (Шитов, 1995)

Освоение региона человеком Железный век

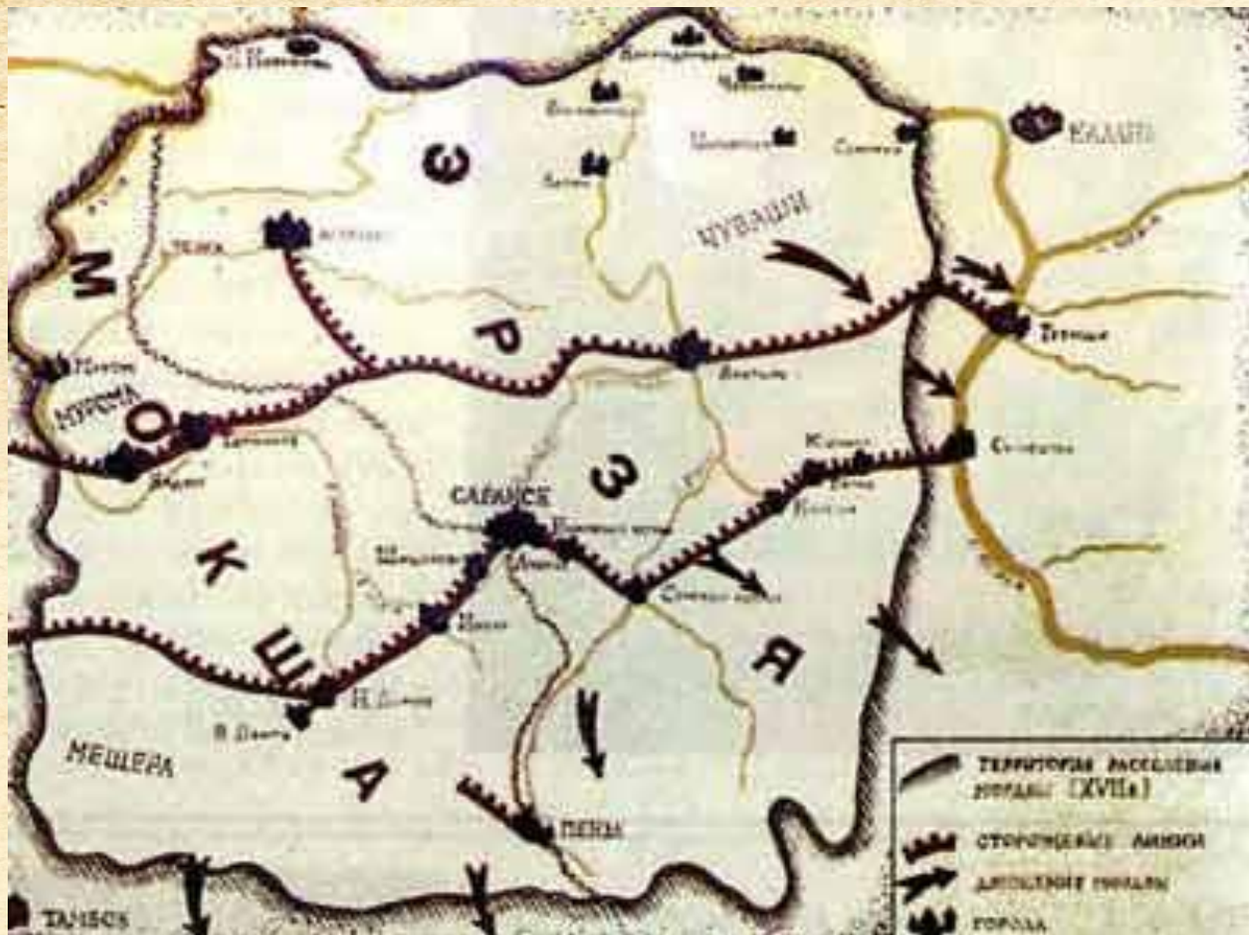


*Рис. Андреевский курган
Большеигнатовского района*

Железный век (VII в. до н. э. – начало н. э.) явился закономерным этапом освоения территории Мордовии, последовавшим за эпохой бронзы. На данном этапе регион полностью был заселен племенами городецкой культуры, финно-угорскую принадлежность которой никто не оспаривает. Их хозяйство было комплексным, сочетающим лесное животноводство, подсечное земледелие, охоту и рыболовство. Сырье для железных орудий было местным. Типичными поселениями были городища и селища (Нароватовское, Самозлейское, Каргашинское, Теньгушевское и др.). Городецкие племена являлись предками древней мордвы и рязанско-окских племен. Наиболее ранним памятником древней мордвы принято считать Андреевский курган в Большеигнатовском районе (первые века н. э.), где обнаружены прототипы многих мордовских вещей: глиняная посуда, разнообразные украшения (сюлгамы, височные подвески с грузиком, нагрудные бляхи).

Освоение региона человеком

Первые упоминания о Мордовии



Этноним мордва — один из древнейших в Восточной Европе. Впервые он упоминается в VI веке, в труде византийского историка Иордана «Гетика» в форме "морденс". В X веке византийский император Константин Багрянородный писал о стране Мордии. А в следующем столетии русские летописи начинают упоминать о мордве.

Мордва как этнос состоит из двух субэтносов — эрзи и мокши (самоназвания), но есть и другие, более мелкие. В Республике Мордовия мокша расселена преимущественно в западных районах, а эрзя — в восточных.

В древнерусских источниках (летописях) упоминание о мордве появляется с XI–XIII вв., где, наряду с этим написанием, еще встречается этноним «мордвичи» («Мордовские князи с Мордвичи»).

Освоение региона человеком

Первое упоминание о столице Мордовии – Саранске



Год основания города Саранска установил известный саранский краевед профессор И.Д.Воронин по дате, зафиксированной в книге обер-секретаря Сената И.К.Кириллова «Цветущее состояние Всероссийского государства», вышедшей в свет в 1727 году.

В ней говорится: «Саранск, город деревянной, рубленой, построен в 7149 году, но токмо от ветхости обвалился, стоит на горе при реке Инзаре, а сквозь того города течет речка Саранка»¹. Таким образом, при переводе на новое летоисчисление, упомянутая И.К.Кирилловым дата соответствует 1641 году от Рождества Христова. Кроме того, это подтверждается и некоторыми архивными документами, в которых сообщается об отводе новопоселенным в Саранске казакам и стрельцам земли в 1642 году. Строителем и первым воеводой Саранска был князь из рода князей Смоленских Савва (Савелий) Иванович Козловский.

³Петерсон Г.П. Краткий очерк достопримечательностей г.Саранска и Саранского уезда // Странички старины, 1993. – С.175.

Освоение региона человеком

Первое упоминание о столице Мордовии – Саранске

Необходимо также отметить, что в различных источниках, относящихся, в основном, ко второй половине XIX века, назывались и другие даты основания города. Так, например, один из первых саранских краеведов священник А. И. Масловский в очерке «Город Саранск. Историко-статистическое описание» высказал предположение относительно возникновения города в конце XV века, то есть во времена княжения Иоанна III, положившего конец татаро-монгольскому игу².



Другой, не менее известный, саранский краевед уездный врач Г.П. Петерсон в своей работе «Краткий очерк достопримечательностей г. Саранска и Саранского уезда» выдвинул гипотезу, что город Саранск возник «одновременно, а может быть, даже несколько раньше г. Мокшана, построенного в нашей стороне в правление Елены Глинской в 1535 году»³.

²Масловский А. Город Саранск. (Историко-статистическое описание) // Пензенские епархиальные ведомости (ПЕВ). – 1880. – №18. – С.10.

³Петерсон Г.П. Краткий очерк достопримечательностей г. Саранска и Саранского уезда // Странички старины, 1993. – С.175.

Культурное наследие Республики Мордовии

Код памятника	1310042000
Наименование	городище "Старогородское"
Входит в комплекс памятников	
Типология	Памятники археологии
Авторы и датировки	14-15 вв.
Состояние	
Регион	Республика Мордовия, Темниковский район
Адрес	с. Старый Город, 1,5 км северо-западнее села
Категория охраны	Федеральная
Вид документа о постановке на гос. охрану	Указ Президента Российской Федерации № 176 от 20.02.1995
Расположение на карте	
На сайте Wikimedia	карточка объекта

Код памятника	1310053000
Наименование	городище "Итяковское"
Входит в комплекс памятников	
Типология	Памятники археологии
Авторы и датировки	1 тыс. до н.э., 13-16 вв.
Состояние	неудовлетворительное
Регион	Республика Мордовия, Темниковский район
Адрес	д. Итяково, 0,3 км южнее деревни
Категория охраны	Местная
Вид документа о постановке на гос. охрану	Постановление Совета Министров МАССР № 596 от 16.09.1970
Расположение на карте	
На сайте Wikimedia	карточка объекта

Культурное наследие Республики Мордовии

Код памятника	1310055000
Наименование	городище "Теньгушевское"
Входит в комплекс памятников	
Типология	Памятники археологии
Авторы и датировки	2-1 тыс. до н.э.
Состояние	неудовлетворительное
Регион	Республика Мордовия, Теньгушевский район
Адрес	с.Теньгушево, 3,0 км северо-западнее села
Категория охраны	Не установлена
Вид документа о постановке на гос. охрану	
Расположение на карте	
На сайте Wikimedia	карточка объекта

Код памятника	1300310000
Наименование	старосиндровское городище "городок ляй-пря"
Входит в комплекс памятников	
Типология	Памятники археологии
Авторы и датировки	7 в. до н.э.-нач.1 тыс. н.э.
Состояние	
Регион	Республика Мордовия, Краснослободский район
Адрес	6 км вост.с.старое синдрово
Категория охраны	Местная
Вид документа о постановке на гос. охрану	Постановление Совета Министров МАССР № 596 от 16.09.1970
Расположение на карте	
На сайте Wikimedia	карточка объекта

Культурное наследие Республики Мордовии

Код памятника	1310027000
Наименование	стоянка "Клюково-IV"
Входит в комплекс памятников	
Типология	Памятники археологии
Авторы и датировки	кон.4 тыс. до н.э.-нач.3 тыс. до н.э.
Состояние	
Регион	Республика Мордовия, Краснослободский район
Адрес	пос.Клюково, 4 км западнее поселка
Категория охраны	Федеральная
Вид документа о постановке на гос. охрану	Указ Президента Российской Федерации № 176 от 20.02.1995
Расположение на карте	
На сайте Wikimedia	карточка объекта

Код памятника	1300271000
Наименование	рыбкинское городище
Входит в комплекс памятников	
Типология	Памятники археологии
Авторы и датировки	7 в. до н.э.-нач.1 тыс. н.э.
Состояние	
Регион	Республика Мордовия, Ковылкинский район
Адрес	близ с.рыбкино
Категория охраны	Местная
Вид документа о постановке на гос. охрану	Постановление Совета Министров МАССР № 596 от 16.09.1970
Расположение на карте	
На сайте Wikimedia	карточка объекта

Культурное наследие Республики Мордовии

Код памятника	1310050000
Наименование	городище "Сайнинское" ("Ош Пандо")
Входит в комплекс памятников	
Типология	Памятники археологии
Авторы и датировки	2-1 тыс. до н.э., 5-7 вв.
Состояние	неудовлетворительное
Регион	Республика Мордовия, Дубенский район
Адрес	с. Сайнино, северо-западнее села
Категория охраны	Местная
Вид документа о постановке на гос. охрану	Постановление Совета Министров МАССР № 596 от 16.09.1970
Расположение на карте	
На сайте Wikimedia	карточка объекта

Код памятника	1310049000
Наименование	могильник "Стародевиченский"
Входит в комплекс памятников	
Типология	Памятники археологии
Авторы и датировки	11-14 вв.
Состояние	неудовлетворительное
Регион	Республика Мордовия, Ельниковский район
Адрес	с. Стародевичье, 1 км западнее села
Категория охраны	Не установлена
Вид документа о постановке на гос. охрану	
Расположение на карте	
На сайте Wikimedia	карточка объекта

Культурное наследие Республики Мордовии

Код памятника	1310054000
Наименование	могильник "Шокшинский"
Входит в комплекс памятников	
Типология	Памятники археологии
Авторы и датировки	2-я пол.5-нач.11 вв.
Состояние	неудовлетворительное
Регион	Республика Мордовия, Теньгушевский район
Адрес	с.Куликово, 1,5 км юго-восточнее села
Категория охраны	Местная
Вид документа о постановке на гос. охрану	Постановление Совета Министров МАССР № 596 от 16.09.1970
Расположение на карте	
На сайте Wikimedia	карточка объекта

Код памятника	1310013000
Наименование	могильник грунтовый
Входит в комплекс памятников	
Типология	Памятники археологии
Авторы и датировки	7-8 вв.
Состояние	
Регион	Республика Мордовия, Zubovo-Полянский район
Адрес	с.Журавкино, юго-восточная окраина села
Категория охраны	Федеральная
Вид документа о постановке на гос. охрану	Указ Президента Российской Федерации № 176 от 20.02.1995
Расположение на карте	
На сайте Wikimedia	карточка объекта

Культурное наследие Республики Мордовии



Код памятника	1310032000
Наименование	вал и острог засечной черты
Входит в комплекс памятников	
Типология	Памятники археологии
Авторы и датировки	17 в.
Состояние	
Регион	Республика Мордовия, Лямбирский район
Адрес	с.Атемар

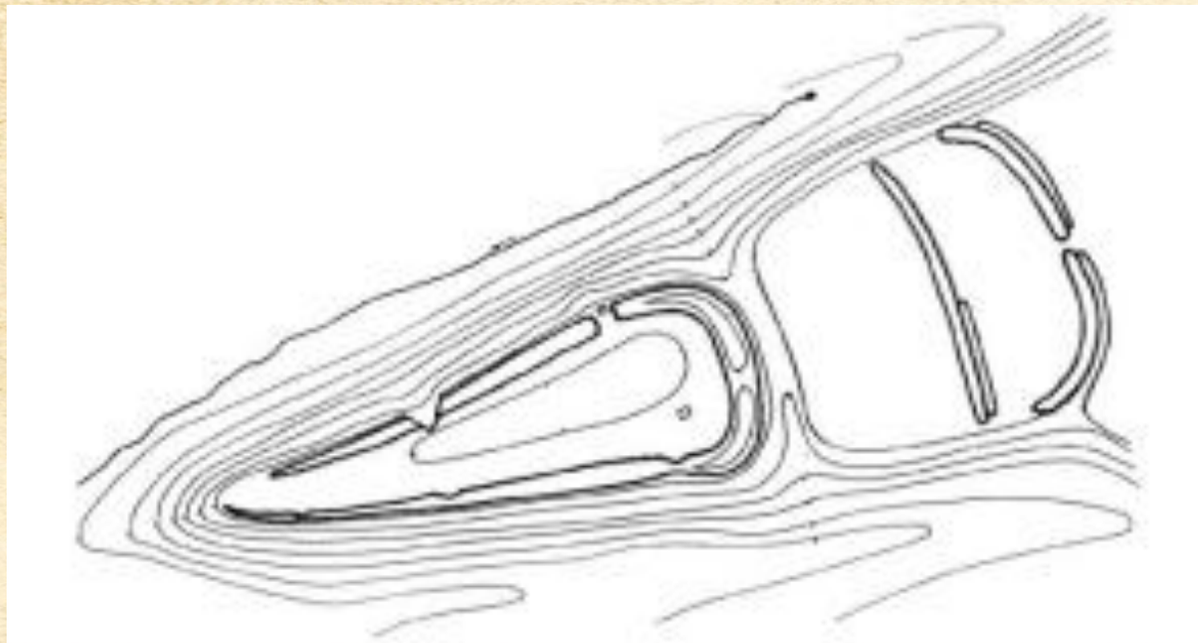
О Ч К А (оборотная сторона)

Краткое описание

Остатки Атемарского вала и крепости расположены на южной окраине с.Атемар. Это уникальный исторический памятник, напоминающий о борьбе русского народа с ордами кочевников. Интересен как пример русского фортификационного искусства XVII в. (строительство Саранской сторожевой черты, частью кот. является Атемарский вал, было начато в 1638 г.).

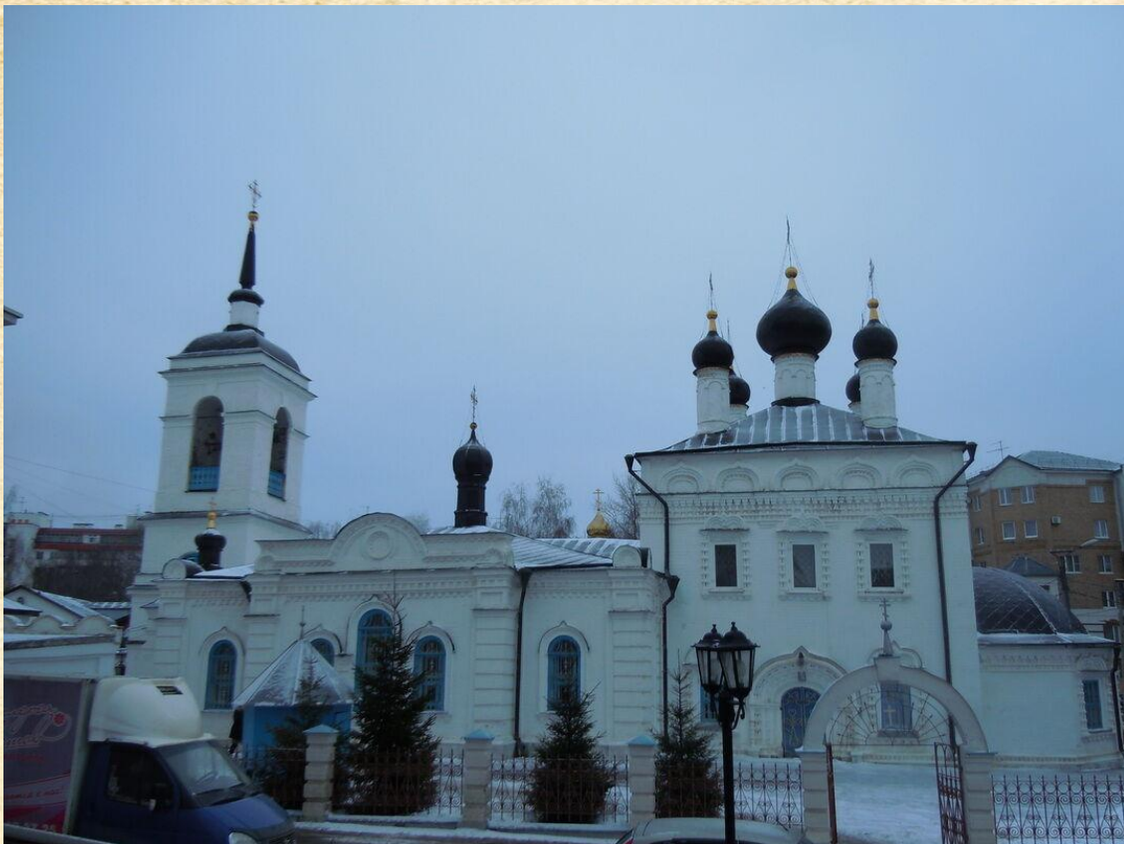
Надземных деревянных построек крепости не сохранилось. До нас дошли лишь земляные основания: пограничные валы с рвами, подбашенные возвышения, места проездов.

Культурное наследие Республики Мордовии



Код памятника	1310056000
Наименование	городище "Жуковское-I"
Входит в комплекс памятников	
Типология	Памятники археологии
Авторы и датировки	11-13 вв.
Состояние	неудовлетворительное
Регион	Республика Мордовия, Зубово-Полянский район
Адрес	с.Жуковка, 0,7 км восточнее села
Категория охраны	Не установлена
Вид документа о постановке на гос. охрану	
Расположение на карте	
На сайте Wikimedia	карточка объекта

Культурное наследие Республики Мордовии



ЦЕРКОВЬ ИОАННА БОГОСЛОВА

СВЕДЕНИЯ О ДАТЕ СОЗДАНИЯ

1693 г.

АДРЕС ОБЪЕКТА

(МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ)

Республика Мордовия, г. Саранск, ул.

Демократическая, 28

Культурное наследие Республики Мордовии



"ПУГАЧЕВСКАЯ ПАЛАТКА", С
КРЫЛЬЦА КОТОРОЙ В 1775 ГОДУ
ЕМЕЛЬЯН ПУГАЧЕВ ВЫСТУПАЛ ПЕРЕД
ЖИТЕЛЯМИ ГОРОДА И ВОЙСКАМИ

СВЕДЕНИЯ О ДАТЕ СОЗДАНИЯ

1775 г.

АДРЕС ОБЪЕКТА

(МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ)

Республика Мордовия, город Саранск,
Московская ул., 48

Культурное наследие Республики Мордовии



ЗДАНИЕ ГОРОДСКОЙ УПРАВЫ

СВЕДЕНИЯ О ДАТЕ СОЗДАНИЯ

кон. XIX в.

АДРЕС ОБЪЕКТА

(МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ)

Республика Мордовия, Темниковский район, г. Темников, ул. Коммунистическая, 12

Культурное наследие Республики Мордовии



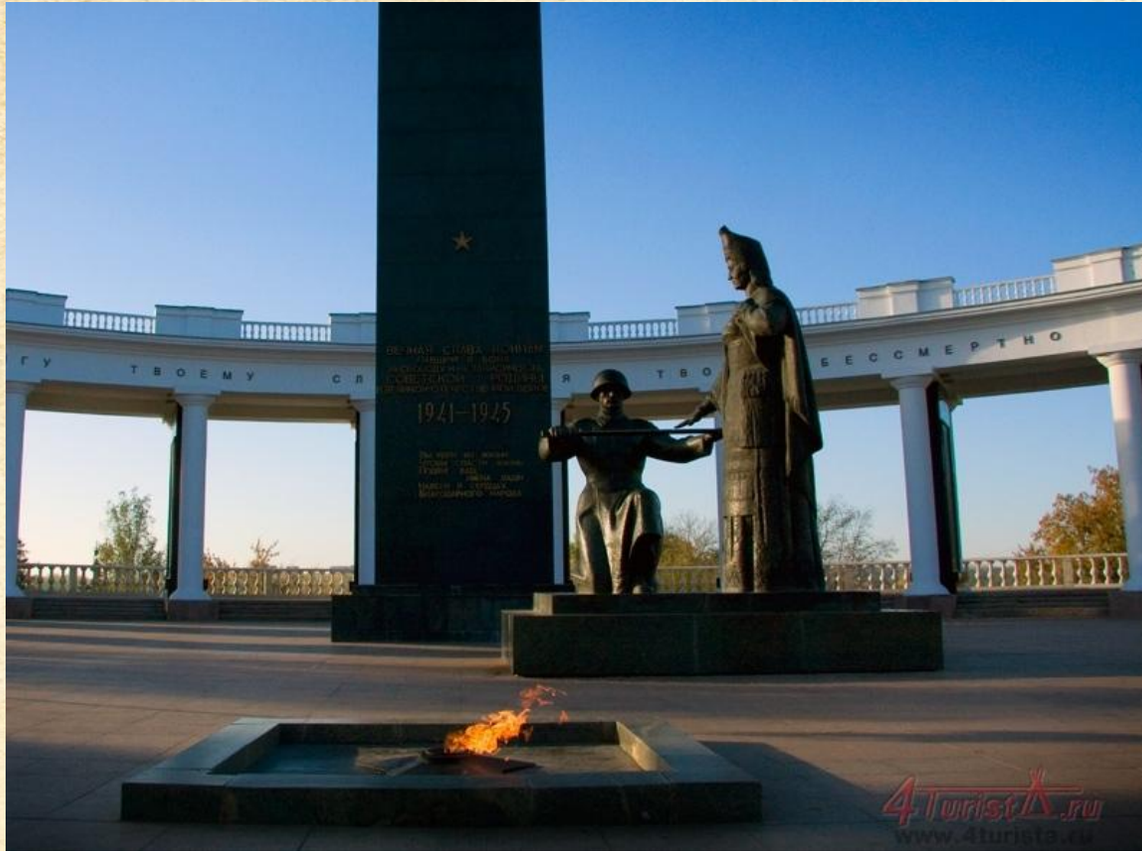
**ПАМЯТНИК АРХИТЕКТУРЫ 50-Х
ГОДОВ XX В. ДОМ СОЮЗОВ.
АРХИТЕКТОР С.О. ЛЕВКОВ**

**СВЕДЕНИЯ О ДАТЕ СОЗДАНИЯ
50-е годы XX в.**

**АДРЕС ОБЪЕКТА
(МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ)**

Республика Мордовия, г. Саранск, пр.
Ленина, 12

Культурное наследие Республики Мордовии



ПАМЯТНИК МАТЬ — МОРДОВИЯ
(СКУЛЬПТОР Н. В. ТОМСКИЙ, АРХИТЕКТОР
А. Н. ДУШКИН)

18-метровая стела с надписью: «Вечная слава
воинам, павшим в боях за свободу и
независимость Советской Родины в Великой
Отечественной войне 1941—1945 гг. Вы ушли
из жизни, чтобы спасти жизнь. Подвиг ваш,
имена ваши навеки в сердцах благодарного
народа».

СВЕДЕНИЯ О ДАТЕ СОЗДАНИЯ

1970 г.

АДРЕС ОБЪЕКТА (МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ)

Республика Мордовия, Саранск, Советская
улица (на площади Победы).

Культурное наследие Республики Мордовии



ПАМЯТНИК АДМИРАЛУ ФЕДОРУ УШАКОВУ ИЗ БРОНЗЫ
(СКУЛЬПТОР Н.М. ФИЛАТОВ И АРХИТЕКТОР С. ХОДНЕВ)

СВЕДЕНИЯ О ДАТЕ СОЗДАНИЯ

XXI в. 2006 г.

АДРЕС ОБЪЕКТА (МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ)

Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Большевистская (в центре города на Соборной площади, перед городским кафедральным собором)

Промышленное развитие Республики Мордовия



Республика Мордовия относится к индустриально-аграрному типу регионов РФ. Она обладает значительным производственно-экономическим, научным и интеллектуальным потенциалом. Ее конкурентными преимуществами являются: выгодное географическое положение, близость к основным центрам потребления продукции; развитые производственная и социальная инфраструктура, а также системы информационных технологий и коммуникаций.

Промышленное развитие Республики Мордовии



Основными отраслями промышленности Мордовии являются машиностроение и металлообработка.

Также развиты чугунолитейное производство, химическая и нефтехимическая промышленность, легкая и пищевая промышленность.

Функционируют предприятия:

Завод «Саранскабель»;

Саранский завод Резинотехника;

Рузаевский стекольный завод;

Рузаевский завод химического машиностроения;

Саранский завод автосамосвалов Саранский завод автосамосвалов группы ГАЗ;

Саранский вагоноремонтный завод;

Предприятие «Мордовцемент» и др.

Культурное и материальное развитие Республики Мордовии



Мордовский республиканский музей изобразительных искусств имени С.Д. Эрзы



Мордовский республиканский объединенный краеведческий музей им. И.Д. Воронина



Музей боевого и трудового подвига 1941–1945 гг.

Культурное и материальное развитие Республики Мордовии



*Национальная библиотека
имени А. С. Пушкина*



*Государственный русский
драматический театр*

Культурным достоянием народов Мордовии является разветвленная сеть учреждений культуры и искусства, объединяющая свыше 1 200 объектов. Это музеи, театры, библиотеки, образовательные учреждения, национально-культурные центры.

Сохранением и пропагандой культурного наследия народов Мордовии активно занимаются музеи республики.

К услугам населения республики 590 учреждений культурно-досугового типа – дома культуры, клубы, центры досуга. В них создано более 3 тысяч клубных формирований.

Республикой накоплен значительный опыт проведения масштабных международных и всероссийских культурных форумов – фестивалей, симпозиумов, бьеннале, смотров профессионального искусства и народного творчества.

Культурное и материальное развитие Республики Мордовии



В столице Мордовии сдали в эксплуатацию главный долгострой города - универсальный зал «Саранск Арена». На льду «Саранск Арена» проводился Кубок Первого канала по фигурному катанию, регулярно проходят хоккейные турниры. Арена также стала местом проведения Народной премии «Время героев» и принимала в своих стенах финал X Национального чемпионата «Молодые профессионалы».



«Мордовия Арена» — футбольный стадион в Саранске, домашний стадион футбольного клуба «Мордовия». Стадион спроектирован специально к чемпионату мира по футболу 2018. Арена расположена в центральной части города и находится в пределах пешеходной доступности от ключевых объектов городской инфраструктуры. В основу внешнего вида стадиона легло солнце — главный символ древних мифов и легенд мордовского народа.

Инновационное развитие региона



Сегодня в Мордовии сформирована эффективная структура инновационного развития, которая приносит результат. Она включает АУ «Технопарк-Мордовия», Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П.Огарёва, фонды поддержки инновационного бизнеса, бизнес-инкубатор, Республиканская промышленность ориентирована на наукоемкое, высокотехнологичное производство. Доля инновационной продукции достигает 25 процентов.

Главный пример успешной реализации проекта, важного для всей страны, – первый в России **завод по производству оптического волокна**. Он построен в Саранске при личной поддержке Президента России В.В.Путина. В результате модернизации производственные мощности завода увеличены более чем в 1,5 раза – до 4 млн. км оптического волокна в год. Для сравнения, потребность российского рынка, по разным оценкам, составляет около 7 млн км. Таким образом, предприятие сможет удовлетворить более 50 процентов спроса кабельных заводов России на оптоволокно. Продукция сертифицирована в России, ее качество подтверждено ПАО «Ростелеком», ведущими отечественными и зарубежными потребителями. ОВС экспортирует оптическое волокно во многие страны мира, в том числе в Австрию, Великобританию, Чехию, Польшу.

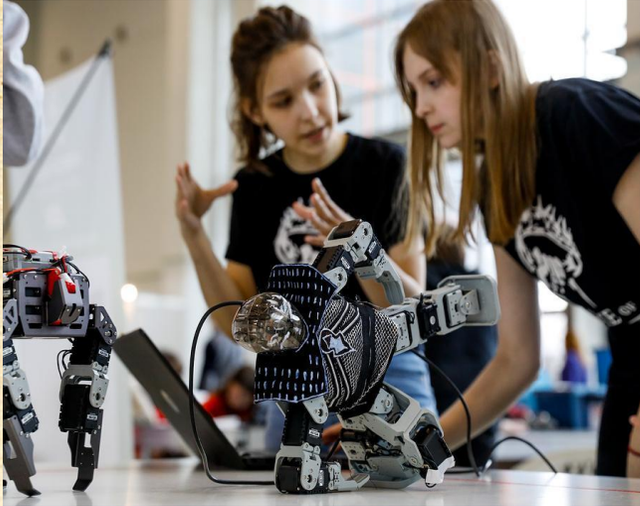
Инновационное развитие региона



На заводе «*Биохимик*», одном из первых в России, освоено уникальное производство препарата арепливир, предназначенного для лечения COVID-19. В нашей стране данное вещество не производилось. Ежегодно «Биохимик» выпускает до ста миллионов флаконов антибиотиков различных групп, среди которых препараты пенициллинового, цефалоспоринового и карбапенемового рядов, аминогликозиды. На мордовском заводе «Биохимик» разработан новый российский антибиотик «Ванкомицин». В планах – организация первого в России производства субстанций и разработка оригинальных лекарственных препаратов, которых еще нет в мире.

ООО «ХЕЛИОС-Ресурс» Производитель солнечных панелей – преобразователей световой энергии солнца в электрическую энергию. Солнечный модуль способен вырабатывать электрическую энергию, достаточную для питания электропотребителей бытового назначения и служить базовыми элементами больших энергосистем.

Инновационное развитие региона



В течение нескольких лет в республике выстраивалась цепочка «школа – вуз – производство», которая сегодня приносит результаты. Базисным звеном в этой инновационной структуре подготовки кадров является Республиканский лицей для одаренных детей. Это общеобразовательное учреждение с принципиально новой концепцией обучения, конечной целью которой является формирование будущего кадрового потенциала в сфере высоких технологий, команды высококлассных специалистов, способных продвигать «умную» экономику.

В системе образования республики формируется настоящая конкурентоспособная среда. Открылись лицей и Дом научной коллаборации имени Е.М. Дианова при Мордовском университете, а три саранские школы – лицей №№ 7 и 43, а также гимназия №19 – официально получили статус базовых школ Российской академии наук. Количество школ РАН будет ежегодно расширяться.



Важной структурой в системе инновационного образования школьников стал детский технопарк «Кванториум», который одним из первых в стране открылся в Саранске в 2017 году. На очереди – открытие «Кванториума» в Рузаевке и IT-куба в столице Мордовии. Для районов предусмотрены мобильные технопарки.

Инновационное развитие региона



Готовится к открытию республиканский Центр выявления и поддержки одаренных детей, который создается на основе опыта центра «Сириус». Он будет работать по трем направлениям «Наука», «Искусство», «Спорт».

В рамках национального проекта «Образование» на базе 27 школ созданы Центры цифрового и гуманитарного профилей – «Точки роста». В течение трех лет они появятся в каждой второй сельской школе. Мы стремимся, чтобы уровень образования, возможности его получения, условия, в которых учатся дети на селе, не уступали городским учебным заведениям.

Успешно работает современный Перинатальный центр, в результате чего показатель младенческой смертности в республике остается одним из самых низких в России. Четыре года подряд не зафиксировано ни одного случая материнской смертности при родах.