

СЛАЙД 1

Ковдор (от саам. «змея») — город в Мурманской области России, административный центр Ковдорского района (муниципального округа).

Ковдор — самый западный город региона, расположенный на берегу озера Ковдор.

СЛАЙД 2

В 1933 году в районе нынешнего города Ковдора Константином Кошицем, главой отряда Ленинградского геологического треста, было открыто месторождение железной руды.

Промышленная добыча слюды началась уже в 1934 году. Строительство железнодорожной ветки Пинозеро—Ковдор завершилось к июню 1941 года.

Геологические исследования Ковдорского железорудного месторождения, прерванные Великой Отечественной войной, возобновились сразу же после её окончания.

С 1 июня 1953 началось строительство горно-обогатительного комбината и будущего города. Эта дата вошла в историю как день рождения Ковдора.

В 1956 году этот населённый пункт был преобразован в посёлок городского типа (рабочий посёлок), а 20 сентября 1965 года Ковдор получил статус города

СЛАЙД 3

Описание герба

В серебряном поле поверх чёрного круга звезда, составленная из четырёх больших золотых и четырёх малых лазоревых (синих, голубых) ромбов; чёрная оконечность с золотой каймой, имеющей снизу выемку с уширенными краями.

Описание символики: в основу герба положен щит, в основании которого дано профильное изображение карьера с прорисовкой его бортов, выполненной золотом на чёрном фоне. Главная фигура размещена в центре. Она представляет собой чёрный круг в серебряном поле, пересекаемый розой ветров. Образуется символическое изображение железорудного карьера на фоне заснеженной природы северного края (на генеральном плане города карьер своими упругими кольцами резко контрастирует с прямоугольностью городской застройки). Разработка железной руды является основным градообразующим фактором, поэтому это основной атрибут герба города. Диагональные элементы розы ветров представлены кристаллами магнетита синего цвета, имеющие форму октаэдров. Лазурь (голубой) в геральдике — символ чести, славы, преданности, истины, красоты, добродетели и чистого неба. Чёрный цвет в геральдике символизирует благоразумие, мудрость, скромность, честность и вечность бытия. Золото в геральдике символ высшей ценности, величия, прочности, силы, великодушия. Серебро в геральдике — символ простоты, совершенства, мудрости, благородства, мира, взаимосотрудничества.

Авторская группа: идея герба: Михаил Яковлев (Ковдор); геральдическая доработка: Константин Моченов (Химки); компьютерный дизайн: Сергей Исаев (Москва).

Первый герб города Ковдора Мурманской области был утверждён исполнительным комитетом Ковдорского городского Совета народных депутатов в октябре 1980 года по проекту архитектора города Ковдора Михаила Ивановича Яковлева. Герб представлял собой французский щит, пересеченный золотым поясом с зубчатым выступом внизу. Пояс представляет стилизованное изображение железорудного карьера с прорисовкой его

бортов. На оконечности чёрного цвета золотой условный химический знак железа Fe. В верхнем серебряном поле золотая «роза ветров», наложенная на чёрный шар.

Диагональные элементы «розы ветров» символизировали кристаллы магнетита, имеющие форму октаэдров. Контраст серебряного и чёрного цветов герба означал решительное вмешательство человека, желающего иметь чёрный металл, в девственную заснеженную природу Севера.

В 2000 году Союз геральдистов России доработал первоначальный герб Ковдора, и после утверждения городскими властями и внесения в Государственный геральдический регистр Российской Федерации он стал официальным символом города и Ковдорского района Мурманской области.

СЛАЙД 4

АО «Ковдорский ГОК» (Ковдорский горно-обогатительный комбинат) — градообразующее предприятие в городе Ковдоре Мурманской области. Крупный российский производитель апатитового, бадделеитового и железорудного концентрата.

В 1933 году геолог Константин Кошиц, глава отряда Ленинградского геологического треста, выявил магнитную аномалию в районе озера Ковдор. Так было открыто месторождение магнетитовых руд. В 1938 году было принято решение о строительстве горно-обогатительного комбината. В 1939 году (по другим данным, в 1940) началось строительство железнодорожной ветки Пинозеро-Ковдор, завершившееся в июне 1941 года. Однако начавшаяся Великая Отечественная война приостановила развитие Ковдорского месторождения.

Железная дорога была восстановлена в 1951 году, а спустя 2 года, 30 марта 1953 года по ней впервые прошёл пассажирский состав. 1 июня того же года в Ковдор прибыли первые строители горно-обогатительного комбината, причём эта дата считается днём основания города Ковдор. Ровно 2 года спустя Министерство чёрной металлургии СССР постановило образовать Ковдорское рудоуправление. Были установлены и первые проектные мощности ГОКа

С 1958 года началось активное строительство инфраструктуры ГОКа. В 1960 году стали строиться корпуса обогатительной фабрики, а в декабре рудоуправлению было дано современное название — «Ковдорский ГОК». Официальное его открытие состоялось 5 сентября 1962 года.

С 1975 года комбинат помимо магнетитового стал выпускать апатитовый и бадделеитовый концентраты.

С 1992 года началось постепенное переоборудование предприятия, в чём не последнюю роль сыграли зарубежные поставщики (в частности, германская фирма «МАН ТАКРАФ»), стали поставлять японские большегрузные грузовики Komatsu помимо уже действовавших БелАЗов). С 1995 года Ковдорский ГОК стал подвергаться переработке и дополнительному обогащению рудные отвалы, которые остались от предыдущих разработок.

С 2001 года Ковдорский горно-обогатительный комбинат входит в состав Минерально-химической компании «Еврохим».

На 2015 год добывалось 18 миллионов тонн руды в год, планировалось увеличение до 22 миллионов.

С 01.02.2017 года новым исполнительным директором АО «Ковдорский ГОК» назначен Александр Горшков, который сменил на посту Игоря Мелик-Гайказова, проработавшего на предприятии в качестве исполнительного директора с 2011 года.

С 04.12. 2019 г. исполнительным директором АО «Ковдорский ГОК» назначен Василий Черных, руководитель горнорудного дивизиона МХК «ЕвроХим».

19.10.2021 г. исполнительным директором Ковдорского ГОКа назначен Олег Юрьевич Михайлов. До прихода на Ковдорский ГОК он на протяжении длительного времени возглавлял Лебединский ГОК.



СЛАЙД 5

Краеведческий музей начинал создаваться в 1987 году. 29 ноября 1988 года на основании Решения Ковдорского райисполкома народных депутатов открылся музей на общественных началах, эта дата считается Днем рождения музея. С 1990 года Ковдорский музей был отделом Мурманского областного краеведческого музея. 5 ноября 1994 года состоялось торжественное открытие нового здания – пристройки, в котором разместились два больших зала общей площадью более 300 кв. м. 10 января 2000 года музей получил статус муниципального учреждения культуры.

На сегодняшний день музей является муниципальным автономным учреждением культуры, учредитель - Управление культуры Ковдорского района. В фондах музея хранится 6515 предметов, из них 3 527 единиц основного фонда, 2 700 единиц научно-вспомогательного и 288 предметов Мурманского областного краеведческого музея, находящихся на временном хранении. Наиболее значительные коллекции: геологическая, нумизматическая, редких фотографий, керамики, живописи, патефонов, самоваров, прялок.



Церковь Успения Пресвятой Богородицы в городе Ковдор Мурманской области освящена в 1996 году. Основной объем здания увенчан луковичной главкой с шестиконечным крестом. Также здесь возвышается колокольня, над которой возведена главка с таким же крестом.



СЛАЙД 6

Бюст единственного Героя Советского Союза из Ковдора, первостроителя города и почетного гражданина Ф.Ф. Коновалова, установлен на улице, носящей его имя. За проявленные героизм, мужество и отвагу во время прорыва обороны противника, форсирование реки Западная Двина и создание возможности расширения плацдарма на противоположному берегу ему была вручена золотая звезда Героя. После окончания войны Федор Федулович жил в городе Ковдор. Трудился бригадиром трубоукладчиков на строительстве горно-обогатительного комбината и города.



В июне 1980 года в верховье реки Ёна поисковой группой Ковдорского района был обнаружен советский истребитель Як. Техническое состояние самолета оказалось отличное, и в 1984 году было принято решение о доставке его в музей авиации Краснознаменного северного флота в поселке Сафоново. Три дня по бездорожью добирались до истребителя тягачи с прицепом. И к 40-летию Великой Победы – в 1985 году – восстановленный самолет как символ памяти летчикам, защищавшим наше Заполярное небо, вернулся в Ковдор.



СЛАЙД 7

К услугам туристов горнолыжный комплекс «Варс», который хоть и не может соперничать с Большим Вудьявром в Кировске, но уверенно занимает свою нишу среди горнолыжных курортов Кольского Заполярья.

Горнолыжный комплекс «Варс» размещается на самой высокой из находящихся в округе сопки, характеризуется отсутствием схода лавин и является безопасным местом семейного отдыха. Наличие у подножия горы водного источника позволяет использовать сразу несколько снежных пушек, что дает возможность продлевать сезон катания до конца апреля. Длина основной трассы 630 метров, лесной — 1,2 километров, перепад высот — 130 метров. Имеется искусственное освещение трассы. Горнолыжный комплекс «Варс» давно стал достопримечательностью района и любимым местом активного отдыха ковдорчан и гостей города. Каждую зиму здесь проводятся праздники для взрослых и детворы: экстремальная гонка «Зимний забег», «Мальчишник на Варсе», «Здравствуй, солнце!», «Царь горы» с восхождением любителей скандинавской ходьбы на вершину. Каждый сезон горнолыжный комплекс «Варс» посещают более 3,5 тысяч человек.

У подножия сопки Варс располагается вход на экологическую пешеходно-познавательную тропу «По следу Полярной совы».



Первый клуб в Ковдоре был открыт в 1956 году в одном из построенных бараков и назывался «Строитель». Затем его реконструировали, расширили и изменили название на «Искра». 7 ноября 1967 года в городе Ковдоре открылся городской Дворец Культуры. Здание необычной архитектуры и с особыми функциями - повышать культурный уровень граждан молодого советского города.

Сегодня городской Дворец Культуры является культурно-досуговым учреждением по работе со всеми категориями населения Ковдорского района. Во Дворце действуют 8 коллективов самодеятельного художественного творчества, имеющих звание «НАРОДНЫЙ» и «ОБРАЗЦОВЫЙ».



К дополнению о достопримечательностях можно посмотреть следующие коды.



СЛАЙД 8

Что такое гиперборея?

В августе 1922 года на Ловозеро и Сейдозеро, что в центре Кольского полуострова, прибыла группа товарищей от особого отдела ОГПУ и Института мозга. Руководил группой исследователь, писатель Александр Барченко, который плотно работал в те времена и с Феликсом Дзержинским, и с академиком Владимиром Бехтеревым. Прибывших интересовал такой предмет как мерячение. Это некий массовый психоз, проявлявшийся в тот период у многих северных народов. Во время шаманских обрядов люди впадали в безумное и безвольное состояние, повторяя друг за другом всяческие движения. Кричали что-то на непонятных языках, якобы даже прокалывали себе животы ножами, не испытывая при этом боли, не умирая от ран. Мерячение могло проявляться массово и без участия шаманов, и подвергались этой напасти не только северные народы, но и всякие пришлые, включая русских. Психоз мог длиться от двух часов и до пары суток.

Тогда-то и экспедиция Барченко, мотаясь по саамским селениям, наткнулась на нечто странное. По одним источникам то была горная пещера, по другим некий подземный лаз. Войти или залезть в эту... «ёмкость» никто из членов экспедиции не смог, потому как всех охватил панический страх, который они потом описывали «было такое ощущение, что с тебя медленно сдирают кожу».

Здесь же исследователи обратили внимание на чудные гигантские камни прямоугольной формы, разбросанные в большинстве своем в районе Ловозера, Сейдозера и Ковдора, но также и по иным местам Кольского полуострова. Правильная геометрия этих каменных

блоков явно указывала на их рукотворное происхождение. Тогда Александр Барченко и вывел смелую гипотезу, что в последний доледниковый период на Кольском полуострове жила высокоразвитая цивилизация – гиперборейцы. Это мнение Александра Барченко разделяют и многие нынешние исследователи, ученые. По их данным, более 12 тысяч лет назад климат на Кольском был как в нынешнем Средиземноморье. Здесь росли тропические деревья и водились теплолюбивые животные. А местные жители воздвигали гигантские каменные сооружения. Но случилась трагедия всепланетного масштаба, возможно, упал на Землю огромный метеорит. В результате сместилась земная ось, случилось резкое похолодание, и гиперборейцы, которым повезло выжить, пошли на юг аж до Шри-Ланки. Кольский же полуостров накрыл ледник, который своей массой раздавил все сооружения и погреб развалины в многочисленных здешних озерах. И только на горных высотах сохранились некоторые останки гиперборейских построек. Барченко же считал, что гиперборейцы переместились в иное измерение, из которого к нам приходит популярный в этих местах снежный человек и прилетают неопознанные объекты. После Кольской командировки Барченко сообщил ряду своих соратников, что теперь он обладает тайными знаниями и у него есть телепатическая связь с гиперборейцами. В 1937 году Александра Барченко объявили английским шпионом. Один из его товарищей чекист Глеб Бокия на допросе показал: «Барченко выдвигал теорию о том, что в доисторические времена существовало высокоразвитое в культурном отношении общество, которое затем погибло в результате геологических катаклизмов. Общество это было коммунистическим и находилось на более высокой стадии социального (коммунистического) и материально-технического развития, чем наше. Остатки этого высшего Общества, по словам Барченко, до сих пор существуют в неприступных горных районах. Себя Барченко называл последователем древнего общества, с которыми ему удалось однажды вступить в связь...».

СЛАЙД 9

АЛЕНТИНА ВАСИЛЬЕВНА АВЕРИНА

Валентина Васильевна Аверина приехала в Ковдорский район в 1991 году, в 1993 – заняла должность директора Риколатвинской средней школы, где проработала до 2003 года. С 2003 по 2014 год Валентина Васильевна руководила МБОУ СОШ № 4 в н.п. Ёнский. Под руководством Авериной В.В. школа в 2006, 2009, 2011 годах стала победителем общероссийского конкурсного отбора общеобразовательных учреждений, внедряющих инновационные образовательные программы в рамках национального проекта «Образование»

Результатом управленческой практики Авериной В.В. стало создание современной образовательной среды. Школа обеспечена в достаточном количестве техническими средствами обучения. На один компьютер приходится 4 обучающихся, что выше областных и общероссийских показателей. Валентина Васильевна имеет публикации по актуальным вопросам в области образования. В 2014 году за достигнутые успехи в педагогической и воспитательной деятельности, обеспечивающей получение обучающимися и воспитанниками глубоких знаний, развитие и совершенствование их творческого потенциала, участия в научно-методическом обеспечении образовательного процесса, многолетнюю работу Валентина Васильевна награждена медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени. С 2016 года Аверина В.В. – член Общественной палаты Мурманской области, член комиссии по вопросам гуманитарной сферы, развития

гражданского общества, межнациональных отношений. Решением Совета депутатов Ковдорского района от 26.04.2018 Авериной Валентине Васильевне присвоено звание «Почётный гражданин Ковдорского района».

БУТАКОВ ВЛАДИМИР ПАВЛОВИЧ

Бывший начальник цеха технологического транспорта Ковдорского горно-обогатительного комбината. За период работы в ОАО «Ковдорский ГОК» Владимир Павлович прошел путь от сменного механика до начальника цеха. Под его руководством введены в эксплуатацию высокопроизводительные карьерные самосвалы фирмы «Катерпиллар», разработана система планово-предупредительных ремонтов и диагностики автотранспорта. Бутаков В.П. награжден Почетной грамотой Комитета Российской Федерации по металлургии, знаком «Шахтерская слава» 3 степени, имеет поощрения руководства комбината, муниципального и регионального уровня. Решением Ковдорского районного Совета депутатов от 25 апреля 2013 года № 24 присвоено звание «Почётный гражданин Ковдорского района».

СЛАЙД 10

ВЕРТЕБНЫЙ АЛЕКСАНДР ИГНАТЬЕВИЧ

За особые заслуги перед населением Ковдорского района решением Ковдорского районного Совета депутатов от 28 апреля 2003 г. № 39 присвоено звание «Почётный гражданин Ковдорского района» 1955 — 1963 гг. работал в тресте «Ковдорстрой». 1964–1989 гг. Машинист бурового станка рудника «Железный» КГОКа. Возглавлял лучшую по Мурманской области комсомольско-молодёжную бригаду бурового станка СБШ-250 № 3, которая являлась победителем Всесоюзного социалистического соревнования. Награждён орденом Октябрьской революции, орденом Трудового Красного Знамени, орденом «Дружбы народов», знаками «Шахтёрская слава» II и III степени. Награждён медалью «К 100-летию со дня рождения В. И. Ленина». Лауреат Премии советских профсоюзов.

ВИКТОРОВА ИРИНА ВЛАДИМИРОВНА

За особые заслуги перед населением Ковдорского района Решением Ковдорского районного совета депутатов от 09 октября 2001г. № 83 присвоено звание «Почётный гражданин Ковдорского района». 1959 г. Акушер-гинеколог центральной районной больницы; 1962 г. — Заместитель главного врача по лечебной части; 1964 г. — Заместитель главного врача по поликлинике; 1965 г. — Главный врач ЦРБ; 1970 г. — Награждена медалью «К 100-летию со дня рождения В. И. Ленина»; 1984 г. — Заведующая акушерско-гинекологическим отделением; 1989 г. — Присвоено звание «Ветеран труда»; Награждена грамотами главы Ковдорского района и губернатора Мурманской области;

СЛАЙД 11

ИВАНОВСКИЙ СТАНИСЛАВ ВЛАДИМИРОВИЧ

Бывший начальник рудника «Железный» ОАО «Ковдорский ГОК». За 35 лет прошёл путь от горного мастера до начальника рудника. Под его руководством в 1999 году был завершён крупнейший проект — строительство комплекса циклично-поточной технологии инициирования взрывов системой «Нобель» и производства взрывных работ с применением эмульсионных взрывчатых веществ. В 1995 году руководил работами по открытию карьера техногенного месторождения песков, строительством принципиально

нового сверхглубокого карьера и фабрики по переработке песков техногенного месторождения и тонкозернистых апатит-штаффелитовых руд. Награждён Почётными грамотами Комитета РФ по металлургии, присвоено звание «Почётный горняк», удостоен серебряного знака «Горняк России» и ордена «За заслуги перед Отечеством» II-й степени.

КАВЕРИНА АЛЬБИНА НИКОЛАЕВНА

Бывший руководитель Ковдорского отделения Мурманского областного краеведческого музея. Отличник народного просвещения, ветеран труда Мурманской области. В Ковдоре с 1963 года, работала учителем в школе № 17, № 1. С 1988 года работала методистом агиткультбригады отдела культуры райисполкома. С 1990 по 2000 год – руководитель районного краеведческого музея. Создание и развитие краеведческого музея – главная заслуга Альбины Николаевны. В 1977 году она организовала работу с группой учащихся по сбору материалов, документов, фотографий. На момент открытия музея было собрано 687 экспонатов. Альбина Николаевна, являясь руководителем музея, проводила целенаправленную работу по выявлению и комплектованию музейных фондов, активно занималась научно-исследовательской работой, просветительской деятельностью. Решением Ковдорского районного Совета депутатов от 25 апреля 2013 года № 24 присвоено звание «Почётный гражданин Ковдорского района».

СЛАЙД 12

ФЁДОР ФЕДУЛОВИЧ КОНОВАЛОВ

Герой Советского Союза. Ветеран треста «Ковдорстрой», Почетный гражданин г. Ковдора, Почётный гражданин Ковдорского района. За проявленные отвагу и мужество командир взвода Коновалов Ф.Ф. был награждён орденом Отечественной войны I степени. 25 июня 1944 года взвод Коновалова одним из первых форсировал реку в районе деревни Дворище. На плоту, сделанном из подручных средств, за несколько рейсов были переправлены свыше 300 пехотинцев с вооружением, боеприпасами. В Грамоте Героя записано: «Звание Героя Советского Союза...присвоено за проявленный героизм, мужество и отвагу во время прорыва обороны противника, форсирования реки Западная Двина и создания возможности расширения плацдарма на противоположном берегу». Золотая звезда Героя Советского Союза Ф.Ф. Коновалова хранится в Мурманском областном краеведческом музее. 12.08.1981 года улица Зеленая в г. Ковдоре переименована в улицу имени Коновалова. В 1989 г. был установлен бюст Героя Советского Союза.

РИМСКАЯ-КОРСАКОВА ОЛЬГА МИХАЙЛОВНА

Кандидат геолого-минералогических наук, доцент кафедры минералогии Ленинградского государственного университета. «Почетный гражданин г. Ковдора» 09.06.1978г. Родилась в семье известного энтомолога Михаила Николаевича Римского-Корсакова, сына композитора Н.А. Римского-Корсакова. В 1931 году Ольга Михайловна поступает на геолого-географический факультет Ленинградского университета. В 1945 году она впервые едет в Ковдор, где начинает свои исследования минералогии массива. Большую привязанность Ольга Михайловна испытывала к Ковдорскому массиву, где она провела 25 полевых сезонов, всегда окруженная многочисленными студентами и учениками. Будучи свидетельницей развития «Большого Ковдора», Ольга Михайловна опубликовала в газете «Рудный Ковдор» серию очерков об истории открытия массива и месторождений, о развитии этого уникального центра горной промышленности, а главное, о людях – творцах этой истории. Летом 1978 года Ольга Михайловна Римская-Корсакова была

удостоена звания «Почетного гражданина города» за большие заслуги в развитии Ковдорского горно-промышленного комплекса.

СЛАЙД 13

Давайте еще раз посмотрим на красоты Ковдора.

Всем спасибо за внимание.