



# Содержание

Природа .....	5
Рельеф .....	5
Климат.....	7
Флора .....	8
Фауна.....	9
Воды.....	11
История .....	13
Население.....	18
Быт.....	25
Кухня.....	33
Ремесло.....	35
Раздумья перед поездкой .....	36

## Махачкала..... 38

Тарки • Сулакский каньон • Забутли • Пещеры  
Нохъ • Чиркейская ГЭС • Миатли • Верхний Каранай  
и Главный каньон • Сарыкумский бархан • Петроглифы  
ущелья Марковых

## Среднегорный Дагестан ..... 56

Буйнакск • Ирганай • Унцукуль • Ирганайское водохрани-  
лище • Ашилъта • Ахульго • Чирката • Араканское ущелье

## От Ирганая в сторону Гуниба ..... 63

Хунзах • Матлас • Матласская каменная  
чаша • Ханские ванны

## Гунибский район.....72

Кикунь • Гуниб • Геологическая какофония •  
Почти как на севере • Последний оплот Шамиля •  
Гарнизонный поселок • Гора Маяк • По следам  
Айвазовского • Кегерское плато

## Салта..... 80

Салтинская теснина • Пирогов в Дагестане •  
Кахиб и Гоор • Старый Гоор • Гидатлинская долина •  
Датунский храм • Карадахская теснина • Корода •  
Куша • Музей в селе Нижние Чугли • Гамсутль •  
Чох • Несколько фактов о Чохе • Террасы • Согратль •  
Ругуджа • Кумух • Гончарный центр Балхар

## Из Махачкалы в Дербент и Кубачи.....107

Избербаш • Кала-Корейш • Дербент •  
Старый город • Мечеть • Кубачи





Интерес к Дагестану – как взрыв сверхновой звезды. Несколько лет назад это был малоизвестный отдаленный регион, вообще не фигурировавший в прайсах турфирм, довольно загадочный и вызывавший опасения. И вдруг появляются потрясающие фото, от которых захватывает дух: глубочайшие каньоны, пески, скалы, древние крепости и заброшенные селения. И какая разница, что там нет туристической инфраструктуры, нет достаточного количества гостиниц, общественный транспорт на уровне глухомани, а в иные места даже дорог нормальных нет. Это уже никого не останавливает. Те эмоции, которые дарит регион, перекрывают все неудобства.

Но сначала надо хотя бы узнать, куда же мы едем. И, поверьте, открытия ждут вас с первых строк, так как даже просто некоторые факты о Дагестане удивляют.

Дагестан – самая крупная республика Северного Кавказа. Протяженность его с севера на юг – 420 километров, с запада на восток – 216 километров. По территории Дагестан превосходит Нидерланды и Швейцарию.



# Природа

## Рельеф

Слыша слово «Дагестан», мы обычно представляем горы. А как иначе? «Даг» – «гора»; «Дагестан» – «страна гор». Очень неожиданно, но в регионе с таким названием горы занимают чуть больше половины территории (56%). Все остальное – равнина. Это разделение четко прослеживается в ландшафте. Горная часть находится на юге и западе, а равнины обрамляют ее с севера и востока. На севере лежит Северо-Дагестанская равнина, в свою очередь разделяющаяся на Терско-Кумскую и Терско-Сулакскую, а с востока, между горами и Каспием, находится Приморская низменность.

Равнинный Дагестан – это Махачкала, Дербент и Сары-Кум. Но самое интересное все же находится в горах. А горы Дагестана разнообразны и тоже неоднородны. Их делят на Среднегорный и Высокогорный Дагестан, или на известняковый и сланцевый.

### Среднегорный Дагестан.

Это та самая часть республики, куда едет большинство туристов. Ее еще называют Внутренним, или известняковым, Дагестаном, так как большая часть гор сложена здесь известняками, доломитами и мергелями. Среднегорный Дагестан – это сочетание обширных плато (Хунзахское, Гунибское, Кегерское) и узких гребней. Можно придумать тысячу эпитетов, но их все равно не хватит, чтобы описать разнообразие и неожидан-

ность здешних ландшафтов. Сухие и почти безлесные, они восхищают своей фактурностью, выразительностью и «оригинальным дизайном» – даже, можно сказать, «смелым дизайнерским решением», так как рельеф здесь выходит за рамки классических форм: то острые гребни, то плоские, да еще и вогнутые плато. Слои пород то плавно изгибаются, то спокойно залегают горизонтально, то взмывают вверх, вскинутые тектоническими силами. Словосочетание «хаотическое нагромождение» лучше всего подходит для описания рельефа. Хребты и плато разбросаны без всякой системы, теснятся, отделяясь друг от друга то ущельями, то широкими долинами.

Необычность рельефа Дагестанского среднегорья связана с тем, что это «горы наоборот»: столовые возвышенности с отвесными склонами (те же Кегерское, Гунибское плато) в геологическом отношении являются... прогибами, вогнутыми структурами. Потому и поверхность у них зачастую вогнутая. Особенно хорошо это заметно на Гунибском плато.

Зависят очертания гор и от пород. Там, где преобладают известняки, формы более резкие, рубленые, а там, где песчаники и сланцы, – покатые и мягкие.

Обычно регионы, сложенные известняками, богаты пещерами. Здесь они тоже есть, но их не много. Считается, что карстовые процессы в известняковом Дагестане подавляются эрозионными (деятельностью текущих вод).

### Высокогорный Дагестан.

На юге горы становятся монументальнее – это уже часть главного

Кавказского хребта. Там находится высшая точка региона – гора Базардюзю, 4466 метров. А горы сложены наиболее древними для региона метаморфическими породами – аспидными сланцами и песчано-глинистыми отложениями нижней и верхней юры, – поэтому территорию часто называют сланцевым Дагестаном. Горнообразовательные процессы здесь продолжают до сих пор. Это область интенсивных современных воздыманий. Скорость подъема в районе Главного Кавказского хребта достигает 8–10 миллиметров в год. Формы рельефа типично альпийские, с острыми скалистыми пиками.

Самая высокая часть Дагестана – Боковой хребет. Перемычками он соединяется с Главным Кавказским хребтом, а между перемычками лежат труднодоступные котловины, днища которых находятся на высотах 1200–1700 метров. Рельеф здесь уже типично альпийский, с серыми скалистыми пиками и заснеженными гребнями.

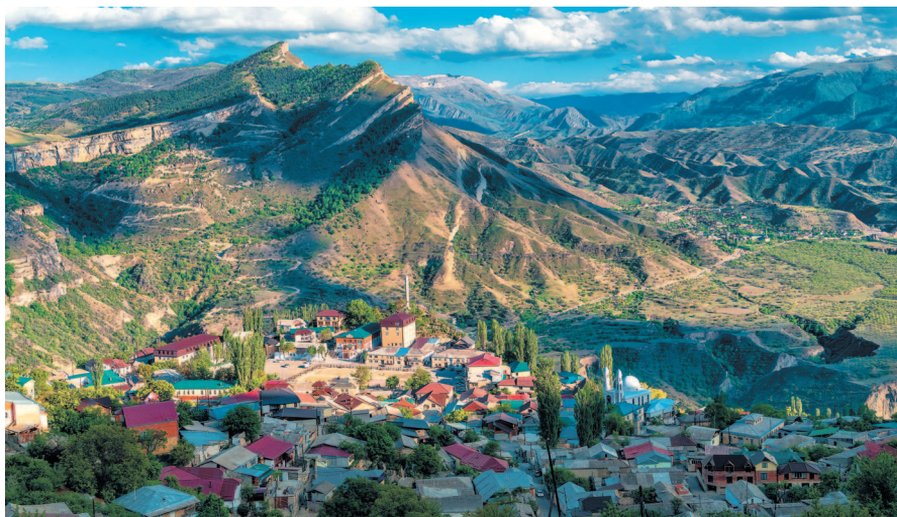


Село Куруш (самая южная точка России и самый высокогорный населенный пункт Европы, 2560 м) и гора Базардюзю (4466 м).

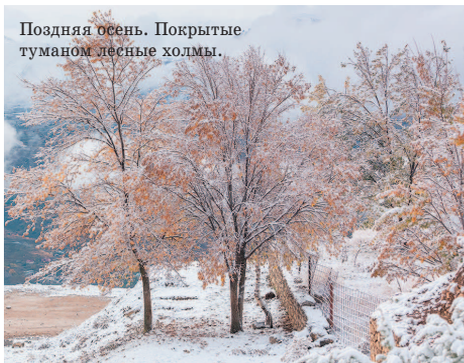
Горы южного Дагестана уже достигают отметки снеговой линии. Здесь она проходит на высоте 3500–3700 метров. Всего насчитывается 127 ледников.

Поскольку горообразование здесь находится в активной фазе, Дагестан является сейсмичным регионом. Мощное землетрясение 1970 года разрушило множество зданий в Махачкале, а в почве образовались трещины.

Горный хребет и красивая долина с селом.



Поздняя осень. Покрытые туманом лесные холмы.



Конец лета.



## Климат

Дагестан большой и неоднородный, потому неоднороден и климат. В целом, он относится к умеренно-континентальному, но в каждом районе свои особенности.

На равнинах летом жара. В Махачкале, Хасавюрте температуры с июля по август могут зашкаливать за  $+38^{\circ}\text{C}$ . Дождей в это время почти не бывает, зато может быть до 60 дней в году с сушевыми. Зимние температуры на равнинах в промежутке от  $+2^{\circ}\text{C}$  до  $-3^{\circ}\text{C}$ . Погода в основном пасмурная, довольно неуютная.

Прикаспийская равнина более влажная – сказывается влияние водоема. И чем южнее, тем мягче климат. В Дербенте, самом южном городе, среднегодовая температура  $+12,6^{\circ}\text{C}$ , а средняя температура января  $+1,4^{\circ}\text{C}$ . К югу от Дербента климат уже переходный к субтропическому, там созревают хурма, гранат, миндаль. В районе Махачкалы этой экзотики нет – все мерзнет.

Чем выше, тем холоднее. Известно, что с подъемом на 100 метров температура падает на  $0,6^{\circ}\text{C}$ .

Но высота – не единственный фактор, влияние на микроклимат

оказывает рельеф и экспозиция склонов. Летом в горах намного прохладнее, чем на равнине. Изнуряющей жары не бывает, а средняя температура воздуха в июле  $+22...+24^{\circ}\text{C}$ . Зато зимой  $-4...+2^{\circ}\text{C}$ . В Хунзахе, на высоте 1684 метра над уровнем моря, среднегодовая температура  $+6,6^{\circ}\text{C}$ , а среднеянварская  $-4,4^{\circ}\text{C}$ . В Верхнем Гунибе, где высота 1551 метр над уровнем моря, среднеянварская  $-3,7^{\circ}\text{C}$ . Минимальные температуры в Гунибе и Хунзахе до  $-25^{\circ}\text{C}$ . Снег выпадает ежегодно, но мощного покрова не образует. Часто лежит местами, собираясь в понижениях.

В высокогорном Дагестане климат еще более суровый и прохладный. Иногда суточные перепады температуры могут составлять 20 градусов: днем  $+15^{\circ}\text{C}$ , ночью  $-5^{\circ}\text{C}$ .

Что касается оптимального времени для поездки в Дагестан – это период с мая по октябрь. В мае температура воздуха поднимается до  $+15^{\circ}\text{C}$ , с июня начинается настоящее тепло. Дожди летом – редкость. И если в мае-июне еще есть риск попасть в непогоду, то во второй половине лета это маловероятно.

# Флора

Там, где климат засушливый, и растительность соответствующая. Северо-дагестанская равнина занята полупустынной растительностью. Ландшафты тут почти монохромные: серые кустики полыни таврической, кермека, злаков, солянок, местами такие же серо-бурые деревца лоха узколистного.

Горы в основном безлесны.

Растительность в северной части предгорий очень напоминает крымскую: те же держидерево, фисташка туполистная, можжевельник, полынь таврическая, дикая груша, скумпия.

На равнинах и в среднегорье господствует сухостепь, лишь местами прорезаются островки кустарников. На платообразных вершинах преобладают горные степи и лесостепи, выше переходящие в горные луга. Осадков в известняковом Дагестане выпадает 350–800 миллиметров, в сланцевом – 400–1000 миллиметров. Повсюду в горах много можжевельника разных видов: казакский, многоплодный, продолговатый, прижатый и т.д.

Леса и кустарники занимают всего 9% территории.

Можжевельник казакский



Площадь лесов в Дагестане не только не велика, еще и сокращается. Если в начале XX века леса занимали 15% территории, то сейчас только 7%. Некоторые исследователи считают, что склоны гор, нынче иссушенно-желтые, некогда зеленели лесами. Об этом говорит и наличие в старых домах балок, вырубленных из цельного куска очень крупных древесных кражей. Да и в народе сохранились предания, о шумевших в старину лесах и рощах. Много леса было вырублено во время Кавказской войны. Вырубался он не на топливо, а чтобы негде было прятаться мятежникам. Лес был для них надежным укрытием.

В известняковом Дагестане леса мы можем найти в основном на Гунибском плато. Участки леса есть в Унцукульском районе. Там основная лесообразующая порода – сосна Коха. Очень живописный Хрюгский лес находится в горах Ахтынского района в Южном Дагестане, где вместе с соснами растет дуб, клен, береза, липа. На плоских местах там образуются зеленые поляны, райские места для отдыха. В дельте реки Самур находится единственный в России субтропический лиановый лес.

В высокогорьях мы можем встретить березу. Однако здесь свои виды, типично кавказские. Береза Радде была открыта на Гунибском плато. У нее от одного корня может отрастать несколько стволов, а кора имеет розоватый оттенок. Это реликт третичного периода. Другой типичный вид – береза Литвинова. Она не образует плодов, а размножается порослью, как клубника. Ее изогнутые стволы, соприкасаясь с землей,



Сосновый лес в горах.



Скабиоза.

укореняются и дают молодые ростки. Прямых стволов у этого вида не бывает. Береза Литвинова всегда наклонена к земле, образуя криволесье в горах.

На высоте от 1800 метров, леса сменяются луговой растительностью, там можно встретить манжетку, клевер, астрагал, скабиозу, синюю горечавку, похожую на колокольчик, розовые, похожие на звездочки цветки астранции. Интересную форму имеет растение мюленбергелла Оверина, похоже на зеленый шар с фиолетовыми цветками.

Выше 2400 метров начинается зона субальпийских лугов. Травы там не такие высокие, меньше количество видов.

## Фауна

В Дагестан мы едем не на животных смотреть, но кое-какие представления о фауне иметь надо.

Разумеется, фауна будет разной на равнинах и в горах, хотя есть виды, которым везде комфортно.

Итак, Северо-Дагестанская равнина. Здесь мы встретим типичных степных обитателей: полевок, сусликов, ежей, четыре вида тушканчиков и мелкого хищника хорька-перевязку, грозу сусликов и полевок. Есть тут зайцы, лисы, волки. Серые хищники расплодились за последнее время и очень огорчают животноводов.

В пойменных зарослях прячется камышовый кот – хищник, охотящийся на птиц, дикий кабан, енот-полоскун. В крупных реках (Сулак, Самур) встречается редкий вид – кавказская выдра. Она живет на берегу, а в реку прыгивает, чтобы поохотиться. Рыба – основной продукт для выдры, и в день ей надо не менее килограмма.

Когда-то на Ногайской равнине было много сайгаков. Сейчас они на грани исчезновения, так как массово уничтожались ради пантов – молодых рожек.

Змеи тут тоже есть – как безобидные ужи, медянки, полозы, ящеричная змея, так и ядовитая степная гадюка.

Волки, лисы, зайцы, кабаны обитают и в горах. На скалистых участках обитает каменная куница. А в лесных массивах можно встретить кавказскую лесную кошку. Как и положено кошке, она «гуляет сама по себе» – живет

в одиночестве в норах или в дуплах деревьев.

Типичные обитатели гор – копытные. Самые многочисленные – дагестанские туры. В республике находится большая часть ареала этого вида. Популяция дагестанского тура насчитывает около 14 000 особей. Лето туры проводят на высоте более 3000 м, зимой спускаются пониже, их можно встретить уже на километровой отметке. В течение суток туры также не сидят на месте. На альпийские луга они спускаются ночью, а в дневное время уходят на скалы, которые сохраняют их от хищников, особенно волков.

Когда-то так же многочисленен был и безоаровый козел – предок домашних коз. Это его силуэт с саблевидными рогами можно видеть на древних дагестанских петроглифах. Безоаровый козел был привычным объектом охоты. Вот и доохотились, теперь он исчезающий вид.

Так же исчезает благородный олень, сохранилось всего лишь около 300 особей в Цунтинском районе.

Зато все еще многочисленна серна. Она предпочитает скалистые участки. Рога у серны небольшие, зато имеются не только у самцов, но и у самок.

А вот косуля, в отличие от серны, скал не любит.

В высокогорьях, на скалах, гнездятся хищные птицы (грифы, сипы), на лугах – улар (горная индейка), куропатка, кавказский тетерев. Улары часто соседствуют с турами. Это животные-спутники. При приближении опасности крики уларов предупреждают туров, что пора бежать.

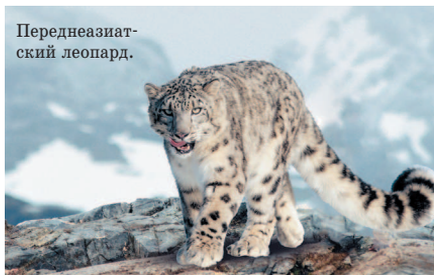


Тур.

В давние времена в Дагестане водились зубры. На первобытных стоянках окрестностей Дербента, кости зубра составляют больше половины от всех прочих остатков древних трапез (а ассортимент был богатым). Практически исчезла и полосатая гиена, некогда обитавшая в предгорьях. Сведения о встречах с ней единичны.

Из тех, с кем не хотелось бы встречаться, можно назвать кавказского медведя. В высокогорье, в районе Богосского хребта, отмечены встречи с переднеазиатским леопардом, или, как его еще называют, снежным барсом. Это хищники-одиночки, охотящиеся на копытных. Самец контролирует территорию площадью 50 000 гектаров, самка – 30 000 гектаров.

Что касается змей, они в горах тоже есть, в том числе и ядовитые: та же самая гадюка, да еще и гюрза. Она любит селиться там, где есть скальные выходы с трещинами.



Переднеазиатский леопард.

# Воды

Дагестан – это горы, потому реки в нем тоже горные – быстрые, шумные, неистовые. А еще – очень полезные, на многих из них построены ГЭС.

Самые значительные реки – Терек, Сулак, Самур. И еще в Дагестане есть четыре реки Койсу, что означает «овечья река».

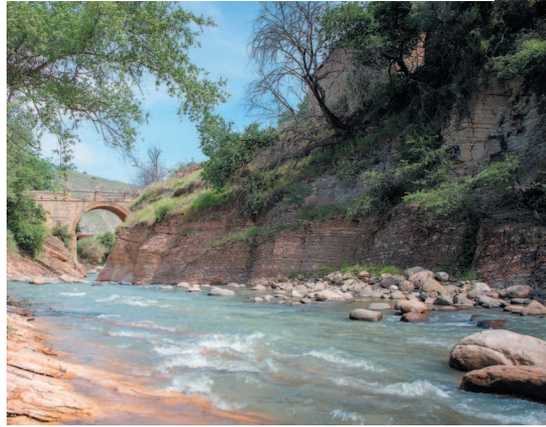
Чем больше уклон реки, тем быстрее ее течение и мощнее сила. Аварское Койсу имеет уклон 13,7 м/км, Сулак в горной части от 13 до 27 м/км, Каракойсу – 26 м/км, Казикусухское Койсу – 31 м/км. Для сравнения, уклон Волги – 0,07 м/км, Днепра – 0,09 м/км.

Широких долин в горном Дагестане нет, зато многочисленны каньоны, что говорит о высокой скорости поднятия региона.

В плиоцене уровень Каспия был ниже современного на 500 метров. В сочетании с высокой скоростью воздымания гор получились идеальные условия для формирования каньонов. Реки так быстро вгрызались в материк, что сформировать широкие долины просто не успевали. Потому таких долин в Среднегорном Дагестане нет. Зато каньоны многочисленны, Самый масштабный среди них – Сулакский, по глубине уступающий только североамериканскому Гранд-Каньону.

Конечно, нельзя умолчать о Каспии. Мы называем его морем, хотя правильнее называть озером, так как он не имеет связи с Мировым океаном.

Каспийское море не такое соленое, как Черное или Средиземное.



Река Уллучай имеет длину 111 км, а площадь ее бассейна – 1440 кв. км.

Если соленость Черного составляет 18–21 промилле, то Каспия – 13, а в северных районах, где в него впадают реки, – 4–7.

Каспий – море со странностями. Его очертания и непрерывно меняются. До 1970-х годов уровень Каспия падал. Потом начал расти, поднимаясь на 30 сантиметров в год. Сейчас рост стабилизировался. Нынешний уровень Каспия на 27 метров ниже уровня Мирового океана. Причины колебаний – до сих пор загадка. Возможно, они связаны с изменениями климата или с тектоническими процессами.

На Дагестанском побережье много хороших пляжей. Они тянутся полосой от Махачкалы до Дербента. Славятся пляжи Каспийска и Избербаша. Пляжи в основном песчаные. Южнее Дербента появляются галечные. Заход в воду постепенный – глубина нарастает не так быстро, как в Черном море, хотя Каспий мелководным не назовешь – средняя глубина – 280–300 метров, максимальная – 1028 метров.

Характерная черта Каспия – резкая смена температуры воды у берега. Вызывается это явление так называемыми сгонами, когда ветер отгоняет от берега нагретую воду, а на ее место из нижних горизонтов поднимается холодная.

Каспийское море не столько курорт, сколько промышленный район – здесь сосредоточены богатейшие запасы нефти. В Дагестане нефтеразработки ведутся в районе Избербаша.

Значительны и рыбные богатства. Хотя нефтеразработки и наносят урон рыбной отрасли, Каспий все еще остается главным поставщиком осетровых. Здесь сосредоточено 85% их мировой численности. Обитают: осетр, севрюга, белуга. Белуга – рекордсмен по размерам: вес крупной особи достигает 100 кг, а жить этот монстр может до 100 лет. Самая маленькая из осетровых – стерлядь, весом всего 2–3 кг. Кроме осетровых, в водах Каспия обита-

ет около сотни видов рыб. Многие из них речные вселенцы, но есть и типично морские – сельдь, бычки. Они предпочитают селиться в более южных частях бассейна. Промысловыми видами являются вобла, лещ, лососевые – кумжа и белорыбица. Эти виды обитают преимущественно в северной части, где соленость невелика.

Удивительный обитатель Каспия – каспийский тюлень, или нерпа. Это редкий вымирающий вид, реликт ледникового периода. Селится он по берегам. Зимой тюлени мигрируют в северную, замерзающую часть. Могут подниматься по руслу рек, добираясь, иной раз, до Волгограда. Тюлени живут стаями. Численность их была велика. В начале XX века насчитывалось до миллиона особей. В конце 1980-х годов их было уже 400 тысяч, в 2008-м – 100 тысяч, в 2019-м – 43–66 тысяч. Вымирание, скорее всего, вызвано загрязнением моря нефтепродуктами.

Вид на Дербент с Каспийского моря.



# История

Мы думаем, что Дагестан – это «про природу, про горы и каньоны», но он и «про историю» тоже. Почему-то закрепилось мнение, что история Кавказа не так интересна и драматична, как европейская. А бытует оно исключительно потому, что об истории Кавказа средний обыватель знает ничтожно мало. Ее не популяризируют, не вкладывают в умы широкой публики, и существует она исключительно на страницах узкоспециальных изданий. А между тем, история Дагестана богата событиями. На этой земле сменяли друг друга древние и средневековые государства, прокатывались волны завоевателей, складывались этнические регионы.

Попробуем проследить историю региона.

## Древний Дагестан

Для начала заглянем в глубокую древность: палеолит, мезолит, неолит. Дагестанские горы и долины обитаемы с незапамятных времен. Горный Дагестан стал заселяться в послеледниковую эпоху. До этого ландшафты там были непригодны для жизни. Исследователи считают, что люди пришли сюда из южного Прикаспия, с территории современного Ирана.

Примерно 10 тысяч лет назад уровень Каспия сильно падает – до отметки 50 метров ниже уровня моря (мангышлакская регрессия). Наступает опустынивание и переселение обитателей. В это период

горы стали более благоприятны для жизни, чем засушливые степные равнины.

Историкам хорошо знакома Чохская стоянка. Там люди жили с палеолита и до конца мезолита. И не просто жили, а пытались еще и дома строить. Как получалось, конечно, на своем первобытном уровне. К скале, обращенной на юг, пристроили стену из камня, а получившееся помещение, площадью около 40 квадратных метров, перекрыли деревянно-земляной крышей, она опиралась на центральный столб, почти как в традиционных горских саклях. В двух наземных жилищах Чохской стоянки в неолите обитало примерно 50 человек. Занимались они обычными для той эпохи охотой и собирательством, а досуг разнообразили музыкой – в поселении найдена флейта, сделанная из полой кости овцы.

А еще они рисовали. В горах имелись богатые залежи сидерита (карбонат железа). А сидерит – это охра. Его пережигали, смешивали с жиром или соком растений, и получалась краска, которой можно было рисовать на скалах. И рисовали. Дагестан выделяется среди кавказских регионов по количеству наскальных рисунков – петроглифов: археологи насчитывают около 30 локаций в разных частях региона.

Это и петроглифы в Трисанчи (Дахадаевский район, окрестности села Ицари), датируемые IV–I тысячелетием до н. э., и петроглифы в Кара (Лакский район), в Кули (Акушинский район), где в километре от села обнаружена трехкилометровая «картинная галерея» из гравированных рисунков.