

Город Туапсе

Краснодарский край

12 февраля 2005 года

## **Мыс КАДОШ**

### **Как сохранить это богатство и как его приумножить ( К вопросу о Комплексной программе «ЯКОНТО» )**

Мыс Кадош расположен на западной окраине города Туапсе.

Коренные породы представлены флишевыми отложениями верхнего мела (90 - 70 миллионов лет тому назад). Флиш – мелкоритмичное переслаивание мергелей, известняков, песчаников и аргиллитов.

Наступление моря вследствие опускания суши в карангатское и узунларское время, 15 - 30 тысяч лет назад, дали начало выровненным поверхностям. На этих морских террасах сохранились песчаные и гравийные отложения древнего моря, среди них попадаются каменные орудия – следы стоянок древнего человека. Эти отложения древнего моря мощностью до 4 м и палеонтологические находки в них в будущем могли бы «рассказать» Человечеству многое о первых его шагах по этой Земле. При бездумном строительстве на этой заповедной территории бесценные «свидетели» нашей истории будут потеряны безвозвратно. Террасы обрываются к морю уступами высотою в несколько десятков метров. На такую высоту суши поднялась над уровнем моря за эти тысячи лет вследствие неотектонических движений и одновременного опускания уровня морского бассейна по окончанию ледникового периода.

90 % территории Кадоша покрыто лесом, в основном дубовых формаций. Всего на территории Кадошского лесопарка отмечено 28 видов древесных и 26 – кустарниковых пород. Особую прелесть и экзотичность создают семь видов лиан: два вечнозеленых плюща, ломонос, обвойник, жимолость-каприфоль, сассапариль и дикий виноград.

Из 240 видов травянистых растений особо следует отметить 18 видов представителей семейства орхидей. Из них 14 включены в Красные книги России и СССР. Для сравнения: в Туапсинском районе орхидей – 31 вид, в бывшем СССР – 152.

Всего же древесных и краснокнижных растений на Кадоше – 61 вид. Южная половина Кадошских лесов входит в городскую черту, однако, в многоснежные зимы сюда забредают кабаны и косули, по вечерам из глухих балок можно услышать вой шакала. Можно встретить зайца, ежа, черепах.

В Красную Книгу СССР включены обитающие на территории Кадоша Черепаха средиземноморская, Крестовка кавказская, Гадюка Казнакова. Последняя также внесена в международную Красную Книгу МСОП.

Относительная крепость пород клифа не позволяла морской абразии выработать классический профиль, и местами вдоль берега протянулись

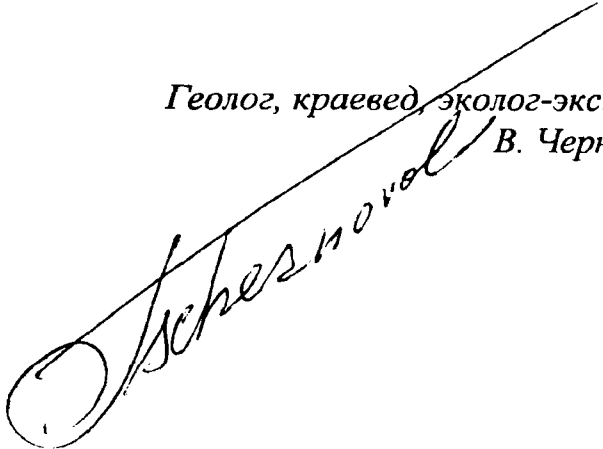
близко подходящие к поверхности, и даже выступающие, пласты. При более податливых породах образовались удобные для купания лагуны с гравийно-галечковым пляжем. Чередование их с подводными грядами создали уникальный рельеф, богатство подводного растительного и животного мира, что и привлекает сюда массу экскурсантов и любителей подводных путешествий и охоты.

Все это богатство собрано Природою на сравнительно небольшом – около 300 га – участке от бывшей Т/б «Туапсе» до устья реки Агой, в пределах лесных кварталов №№ 119, 115, 180 и 109 и районных – 125 и 126. Сохранилось в нетронутом виде как особо охраняемая территория (равно как и Лесопарк Варваринка), что зафиксировано Постановлением Туапсинских Гор и Райисполкомов № 8/140 от 26.03.1980 г. Ранее Скала Киселева и ее окружение были объявлены Памятником Природы Решением Краснодарского исполнкома, постановление № 12 от 18.07.1979 г. При освоении именно этого охраняемого объекта должны учитываться уникальные особенности его природы.

Стоит отдать предпочтение проекту, не разрушающему эту Жемчужину Черноморского побережья России, а наоборот приумножающему ее многообразие, в виде Дендрария, Сафари-парка, Зооботанического или Ландшафтного парка.

Популярность и посещаемость такого экскурсионного объекта не уступят Сочинскому дендрарию или Тиссо-самшитовой роще.

Геолог, краевед, эколог-эксперт  
B. Черновол

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Chernovol", is written diagonally across the page below the typed title. The signature is fluid and cursive, with a large loop on the left and smaller loops on the right.