**СПИСОК ТЕРМИНОЛОГИЧЕСКИХ ЕДИНИЦ И ВЫРАЖЕНИЙ**

**Геоэкология**

**Living things (organisms)**

|  |  |
| --- | --- |
| Biosphere, atmosphere, hydrosphere  | Биосфера, атмосфера, гидросфера  |
| applications of geo-ecology  | Применения геологии  |
| Natural hazards  | Природные катаклизмы  |
| Prediction and mitigation of natural hazards | Предсказание и уменьшение возд-вия природ. катакл-мов  |
| Eruption  | Извержение  |
| environment | Окружающая среда  |
| Damage to the environment | Ущерб окружающей среде |
| Geological, ecological, geographical  | Геологический, экологический, географический  |
| Landslide | Оползень  |
| Migrate, migration  | Мигрировать, миграция  |
| Flocks of birds  | Стаи птиц  |
| A turtle, a frog, an insect, a butterfly, a mammal, a deer, a seal, a whale, a bat, a pigeon  | Черепаха, лягушка, насекомое, бабочка, млекопитающее, олень, тюлень, кит, летучая мышь, голубь |
| Aggregate state | Агрегатное состояние  |
| Light, Heavy | Легкий, Тяжелый |
| Solid state  | Твердое состояние  |
| Liquid  | Жидкость  |
| Ordour  | Запах  |
| Taste  | Вкус |
| Weight  | Вес |
| Flammable  | Огнеопасный  |
| Colourless  | Бесцветный  |
| Odourless  | Не имеющий запаха  |
| Tasteless  | Безвкусный  |
| Toxic  | Токсичный  |
| Nest  | Гнездо |
| Desert, island  | Пустыня, остров  |
| Diversity (variety) | Разнообразие  |
| Ocean currents  | Океанские течения  |
| Plant and animal species  | Виды животных и растений  |
| Crust  | Кора  |
| Crust movements | Движения коры  |
| Ocean basin  | Океанская впадина  |
| Soil  | Почва  |
| Parent material  | Материнская порода  |
| Climatic zone  | Климатическая зона  |
| Weathering  | Эрозия (выветривание) |
| The edge of the sea | Край моря  |
| High tide, low tide  | Прилив, отлив  |
| Glacier  | Ледник  |
| boundary  | Граница, рубеж  |
| Shore  | Берег  |
| Solvent  | Растворитель  |
| Solution  | Раствор  |
| Dissolve in water  | Растворять в воде  |
| Mantle  | мантия |
| Gravitation  | Гравитация  |
| Attraction  | Притяжение  |
| Rotation around the axis  | Вращение вокруг оси  |
| Source of energy  | Источник энергии |
| Surface  | Поверхность  |
| Seabed (ocean floor) | Морское дно (океаническое дно) |
| Earthquake (quake) | Землетрясение  |
| Tectonic plate  | Тектоническая плита  |
| Valley, Trench  | Долина, Котлован  |
| Destruction, Protection  | Разрушение, Защита |
| Seismic activity  | Сейсмическая активность  |
| Killer wave  | Волна-убийца  |
| Coastline  | Береговая линия |
| Cable  | Кабель  |
| Gas pipe  | Газовая труба  |
| Explosion = blast  | Взрыв  |
| Compound  | Соединение, состав  |
| Substance  | Вещество  |
| Living tissue  | Живая ткань  |
| Origin  | Происхождение  |
| Degrees centigrade (degrees Fahrenheit) | Градусы  |
| Freeze, melt  | Замерзать, таять  |
| Evaporation, Water vapor  | Испарение, водяной пар  |
| Annual  | Ежегодный (годовой)  |
| Cycle  | Цикл  |
| Sand  | Песок  |
| Rock  | Горная порода  |
| Mass suicide  | Массовое самоубийство  |
| Inorganic substance  | Неорганическое вещество  |
| Common  | Распространненый  |
| Chalk, a piece of chalk  | Мел |
| Cliff  | Скала  |
| Contamination, contaminated  | Песчинка  |
| Condition  | Условие  |
| Die of exhaustion  | Умирать от истощения  |
| Pressure, high pressure  | Давление, высокое давление  |
| Living creature  | Живое существо  |
| Ultraviolet rays, X-rays  | Ультрафиолетовые лучи, Рентгеновское излучение  |
| Extinction  | вымирание |
| Carbon dioxide  | СО2 |
| Air pollution  | Загрязнение воздуха  |
| Water pollution  | Загрязнение воды  |
| Rivers and lakes  | Реки и озера  |
| Ozone layer, layer, ozone holes  | Озоновый слой, слой, озоновые дыры  |
| Greenhouse  | Парник, теплица  |
| Greenhouse effect  | Парниковый эффект  |
| Flora and fauna  | Флора и фауна  |
| Breeding-ground | Место выведения молодняка  |
| Exist, existence  | Существовать, существование |
| Rainforest  | Джунгли  |
| Harmful  | Вредный  |
| Acid, acid rain | Кислота, кислотный  |
| Oil deposits  | Залежи нефти  |
| Groundwater  | Грунтовые воды  |
| Poison | Яд  |
| Global warming  | Глобальное потепление  |
| Property, properties  | Свойство, свойства  |
| Pressure, high pressure  | Давление, высокое давление  |
| Natural and artificial Natural phenomenon (phenomena) | Естественный и искусственный Природное явление (явления) |
| Quantity, quality | Количество, качество  |