

**Галушко Ирина Геннадьевна**

преподаватель

**Галушко Анна Вячеславовна**

аспирант

**Гаврикова Яна Сергеевна**

студентка

ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет»

г. Краснодар, Краснодарский край

## **СВЯЗЬ ЧЕЛОВЕКА С ПРИРОДОЙ**

***Аннотация:** по мнению авторов, резкое увеличение роста населения приводит к тому, что для его обеспечения продуктами питания приходится использовать новейшие технологии в сельском хозяйстве.*

***Ключевые слова:** человек, природа.*

Прогрессивному миру для решения его наитруднейших задач жизненно необходима наука и техника. К этим «постоянно новым» задачам относится и вопрос взаимодействия жителя нашей планеты и природы, а конкретно вопрос об общности индивида планеты и природы, который в наши дни обрел невиданную актуальность и напряженность.

В текущее время дилемма о сплоченности личности природы с человеком возникает беспокойно и остро, преимущественно как задача о разрыве данного единства в ситуации опасности масштабного экологического кризиса. Хищническая и бесконтрольная производственно-техническая активность обрывает природные взаимосвязи индивида с природой, оборачиваясь губительным оскудением, истощением и разрушением естественных ресурсов и критериев людского существования.

Утрата полноты социально-развитых взаимосвязей с природой – именно это утрата полноценности людского бытия. Приведение взаимоотношению индивида к природе исключительно как отношению производителя к сырью,

употребляемому производством, значило бы нескончаемое обеднение жизни жителя нашей планеты.

Взаимосвязь индивида с природой значительно характеризуется тем самым, что человек собственно выходит за узенькие рамки отношения к ней, исключительно, как к «среде», вступает в отношение к природе «в целом» и ведет взаимодействие с ней на данном уровне. Можно заявить: естественные условия выступают «средой обитания» индивида нашей планеты и становятся «местом» его становления как универсально-творческого создания.

Невзирая на собственную, на первый взгляд, достаточно сильную способность поменять естественные условия, изменять русла рек и ландшафт, население земли, как и раньше очень находится в зависимости от сферы обитания. Например, катаклизмы, как извержения вулканов, землетрясения, цунами и прочие готовы убить целые населенные пункты, причем даже большие цивилизации. Финансовый прогресс и сотворение новейших современных технологий не может осуществлять в отсутствии естественных ресурсов.

В заключительные десятилетия все наиболее естественным делается тот факт, что природа не имеет возможности нескончаемо удовлетворять все необходимости жителей нашей планеты, в случае если те не станут ничего предоставлять в обмен. Основой гармонической жизни должно быть понимание, что человек считается обязательной долей мира вокруг нас, это означает, что он обязан позаботиться и оберегать его, уместно применять все ресурсы без ущерба для природы.

С того времени, как человек стал осмысленным и получил возможность применения орудий труда, наступает его воздействие на окружающие условия и их поправки. Под действием наших сил вышло огромное количество конфигураций в находящейся вокруг среде, как полезных, также неблагоприятных. К положительным моментам воздействия жителей нашей планеты нужно отнести осуществление создания государственных парковых зон и заповедников, где почти все редчайшие виды животных и растений стало вероятным сберечь от исчезновения с лица Земли. Эта работа разрешает расширить био-обилие имеющихся на

земном шаре различных видов. Творя искусственного происхождения ирригационные системы, мы можем помочь расширить площадь злчных почв и отлично их применять для использования.

Увы, от глупых и неосознанных поступков людей природа терпит немаленький вред. К примеру, вырубка лесов рушит природную среду обитания почти всех животных и растений, ведет к понижению выработки кислорода, что, к тому же, неизбежно вызывает глобальное потепление. На месте вырубленных лесов часто возникают пустыни, так как в последствии пропадания деревьев верхний плодородный слой земли просто размывается.

Резкое увеличение роста населения приводит к тому, что для его обеспечения продуктами питания приходится использовать новейшие технологии в сельском хозяйстве. В случае: если ранее плодородную почву не эксплуатировали каждый день, давая ей пару месяцев отдохнуть, то на данный момент люди распахивают все новейшие площади и употребляют их без перерыва, тем снижая их плодородие.

Для наиболее быстрого роста используют современные удобрения, которые оказывают отрицательное воздействие на грунт и воду. Мы возводим неограниченное количество заводов, хотя недостаточно беспокоимся о том, сколько отходов они выкидывают в атмосферу и какое количество мусора оказывается в воде. В Тихом океане присутствует огромная зона, сплошь покрытая плавающим по поверхности мусором, что критично быстро ведет к вымиранию множества видов океанических животных. Населенные пункты, которые стоят на пресноводных реках, раз в день скидывают в них канализационные отходы, отходы промышленного производства.

Таким образом, мы не только вредим природе, но и загоняем себя в «мышеловку», уменьшая численность пригодной для питья воды. Недоступность пресной воды уже на данный момент считается великой дилеммой в некоторых районах планеты Земля.

### ***Список литературы***

1. География туризма: Учебник для студентов вузов / А.Ю. Александрова [и др.] – М.: КноРус, 2013.
2. География международного туризма: пособие для студентов вузов: В 2 ч. / Д.А. Бессараб, Л.В. Штефан. – Минск: ТетраСистемс, 2013.