

«ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ВОЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ»

Лужецкий Б.С.

Биологический факультет Белорусского государственного университета

Человечество всегда являлось частью природы, однако лишь в последние несколько десятилетий мы начали осознавать глубину этой связи. Не только природа воздействует на человека, но и он, своей деятельностью, воздействует на природу. И армия не является исключением.

Проблемы армия–экология очень разнообразны и по-разному могут быть сформулированы. Во-первых, следует разделить военное производство и собственно армию. Производство вооружения с его воздействием на окружающую среду – это совершенно отдельная история, где к оценке воздействия нужно подходить совершенно так же, как и оценке любого другого производства. Воздействие же армии складывается из нарушений в процессе военно-оборонной деятельности: собственно военных действий, а также учений и жизнедеятельности гарнизонов. Кроме того, военные могут осуществлять профессиональную деятельность, а могут выступать как граждане страны, в том числе, воздействуя на природу. Во-вторых, сложилось мнение о сугубо отрицательном воздействии военной деятельности на окружающую среду.

Предлагаю приставить ко всем войскам ВС РБ квалифицированных специалистов-экологов, задача которых будет заключаться в мониторинге изменений экологической обстановки, вызванной как деятельностью ВС РБ, их противников и союзников, так и непредвиденными ЧС на объектах промышленного производства. А также выдача рекомендаций по ликвидации или уменьшению вредного влияния на экологическую обстановку.

Также стоит уделить больше внимания изменению отношения военных к экологическим проблемам. Для этих целей стоит ввести в раздел обязательных программ обучения для всех родов войск курс «Введение в военную экологию». Этот курс будет представлять собой укороченную и более доступную простым людям версию курса «Военная экология», читаемую на кафедре РХБЗ по направлению специальности 1-31 05 01-05 Химия. Предметами изучения этой дисциплины должны стать:

биосфера, экологические системы и факторы;
природные ресурсы;

экологические требования к проведению различных видов работ в воинской части.

В дополнение к читаемому курсу следует сделать материальную базу в виде учебника, где проблемы взаимодействия армии и окружающей среды раскрыты более подробно.

А успехом в этом направлении можно будет считать изменение отношения военных к экологическим проблемам, выход их на конструктивное партнерство со всеми слоями общества в области охраны природы. Для этого есть все предпосылки. Солдаты всегда работали на дезактивации местности, ликвидации аварий и их последствий. В армии были и остались подразделения, задачей которых было минимизировать вредные воздействия военной деятельности и производства. Это войска радиационной, химической и биологической защиты, подразделения в других войсках. И еще немаловажная деталь. Военные – люди, привыкшие к дисциплине, и владеющие мощным организационным потенциалом. Экологические акции, в которые удалось бы вовлечь армию, обречены на успех. Именно поэтому сейчас необходима самая тесная координация экологически направленных действий армии и природоохранной общественности.

Влияние на окружающую среду деятельности воинских частей. В ходе военных действий, учений и стрельб воздух подвергается загрязнению, на местности могут оставаться неразорвавшиеся снаряды и бомбы, сброшенные топливные баки и горючее, почвы и грунтовые воды загрязняются свинцом и другими токсичными веществами. Животные испытывают стресс и стремятся убраться с данной территории, что ведет к нарушению налаженных ранее экологических взаимодействий как внутри одной популяции, так и между разными популяциями.

Для маскировки и создания невзрывных инженерных заграждений используются части деревьев и кустарников, либо целые растения, выкорчеванные из почвы. Однако военный полигон является запретной для входа территорией, и участки местности, которые относительно слабо подвержены деятельности войск, являются, фактически, охраняемыми природными территориями. Они не используются на нужды сельского хозяйства, нет никакого промысла, деревья этой территория не подвергаются вырубке.

ЛИТЕРАТУРА

1. Хребтович, А.И. Обеспечение экологической безопасности военной деятельности: проблемы и перспективы: сборник тезисов докладов научно-практической конференции 17 апреля 2013 года / А.И. Хребтович. Изд. центр БГУ, 2013. –
2. Булатов, В.И. Россия, экология и армия: геоэкологические проблемы ВПК и военно-оборонной деятельности / В.И. Булатов. Новосибирск: Церис, 1999. – 168 р.