

ЭКОЛОГИЧЕСКИ ОПАСНЫЕ ВЕЩЕСТВА И ОТХОДЫ, радиоактивные, бактериологические, химические вещества или отходы производства и потребления.

Радиоактивные вещества – вещи (в т.ч. вещества), содержащие делящиеся и радиоактивные материалы, включая радиоактивные отходы. Радиоактивные отходы представляют собой неиспользуемые жидкие и твердые радиоактивные вещества, образующиеся в результате деятельности учреждения, общая активность, удельная активность и радиоактивное загрязнение поверхностей которых превышает уровни, установленные в нормах радиационной безопасности.

Бактериологическими веществами являются микроскопические, преимущественно одноклеточные, организмы, способные вызвать заболевание людей, животных или растений.

К химическим веществам относятся токсичные вещества, не подвергающиеся распаду и способные причинить вред живому организму или окружающей среде.

К отходам производства и потребления относятся опасные отходы. В соответствии со ст. 13 Закона Республики Беларусь «Об отходах» опасные отходы – это отходы, которые содержат в своём составе вещества, обладающие каким-либо опасным свойством или их совокупностью (токсичность, инфекционность, взрывоопасность, пожароопасность, высокая реакционная способность и (или) иные подобные свойства) и присутствующие в таком количестве и в таком виде, что самостоятельно или при вступлении в контакт с другими веществами могут представлять непосредственную или потенциальную опасность причинения вреда окружающей среде, здоровью человека и (или) имуществу лиц, в т.ч. вследствие их вредного воздействия на окружающую среду.

В.В. Марчук