

ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ ПРИРОДНОГО ХАРАКТЕРА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Е.Д. Ерохина (СГК МГУ имени А.А. Кулешова)

Науч. рук. *О.В. Ермоленко*,

преподаватель

Территория Республики Беларусь подвержена комплексному воздействию чрезвычайных ситуаций природного характера, таким, как землетрясения, наводнения, бури, ураганы, лесные, торфяные пожары.

Чрезвычайные ситуации природного характера – это неблагоприятная обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате опасного природного явления, которая может повлечь за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью, материальные потери и нарушения условий жизнедеятельности населения [1, с. 41–42].

Все чрезвычайные ситуации природного характера подразделяются на: геофизические (эндогенные) опасные явления, геологические (экзогенные) опасные явления, метеорологические опасные явления, гидрологические опасные явления, морские гидрологические опасные явления, гидрогеологические опасные явления, природные пожары, инфекционные заболевания людей, инфекционные заболевания животных, инфекционные болезни растений.

Каждой чрезвычайной ситуации природного характера присущи свои особенности: характер поражений, величина бедствий, объём и масштабы разрушений, а также количество человеческих потерь [1, с. 48].

Природные источники чрезвычайных ситуаций возникают в результате разного рода возмущений в естественной среде обитания человека и подразделяются на: геолого-геофизические (возникают в результате возмущения внутри и на поверхности земной коры), гидрометеорологические (формируются в гидросфере), аэрометеорологические (возникают вследствие возмущений в нижних слоях атмосферы) и биологические (возникают вследствие инфекционных заболеваний, массовых отравлений, инфекционных заболеваний сельско-хозяйственных животных и растений, массовое распространение вредителей и т. п.).

Литература

1. Прудников, С.П. Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций: учебник / С.П. Прудников, О.В. Шереметова, О.А. Скрыпниченко. – Минск : РИПО, 2016. – 268 с.