

При изучении темы «Проблемы взаимодействия человека и природы» десятиклассники получили задание оценить возможное влияние глобальных климатических изменений на транспортный комплекс одной из крупных стран мира. Ребята выбрали Канаду, потому что её географическое положение и природные условия имеют много общего с Россией.

Они нашли информацию о том, что за последние 40 лет среднегодовая температура в Канаде повысилась на 1,7 °С. При этом средняя зимняя температура за тот же период повысилась на 3,3 °С, в то время как средняя летняя температура — лишь на 1,5 °С. Увеличилась продолжительность безморозного периода. При этом количество атмосферных осадков изменилось незначительно — в южных районах страны оно немного уменьшилось, а в северных — немного увеличилось.

При обсуждении вопроса были высказаны два мнения. Согласно первому, наблюдаемые изменения климата, о которых ребята нашли информацию, окажут положительное влияние на транспортный комплекс Канады, согласно второму — негативное.

Приведите по одному аргументу в защиту каждой точки зрения.