

По его мнению, у Беларуси есть потенциал для более амбициозных целей. «Согласно данным государственного кадастра выбросов и поглощения парниковых газов, в 2020 году выбросы в стране сократились на 38,7%. Кроме того, в Беларуси уже реализуются стратегии и национальные планы действий по адаптации к изменению климата для таких особо климатозависимых отраслей, как сельское и лесное хозяйство. В настоящее время Минприроды совместно с заинтересованными работает над национальным планом действий в области адаптации к изменению климата до 2050 года, куда войдут все сектора экономики, на которые этот фактор оказывает негативное воздействие», - отметил министр. Так, одним из уязвимых компонентов природной среды являются водные ресурсы. По результатам мониторинга прогнозируется резкая дифференциация объема речного стока между северной и южной частями страны. На период до 2030 года ожидается увеличение стока в среднем за год на 9% в бассейне Западной Двины, на 5% - Немана, а также снижение стока на 10% в бассейне Припяти, на 5% - Днепра и на 1,5% - Западного Буга. «В целом комплексное управление водными ресурсами является одним из инструментов для определения мер по адаптации к изменению климата», - резюмировал министр.

Подробнее: <https://www.belta.by/society/view/hudyk-klimat-menjaetsja-nuzhno-stavit-bolee-ambitsioznye-tseli-dlja-smjagchenija-posledstvij-505992-2022/>