

Игорь Ахмеров, генеральный директор компании АИМ «Карбон», занимающейся разработкой и реализацией климатических проектов по сокращению выбросов парниковых газов, в ходе совещания в правительстве Якутии сообщил, что компания успешно реализовала первый этап климатического проекта по сохранению многолетнемерзлых грунтов и сокращению выбросов парниковых газов на территории заказника Плейстоценовый парк и Алеко-Кюельского конезавода в Якутии. Он отметил, что результатом исследования стало выявление закономерности влияния контролируемого выпаса эндемичных животных на увеличение содержания почвенного углерода и трансформацию биогеохимических показателей пастбищ. Полученные данные лягут в основу государственного методологического стандарта, который будет создаваться совместно с Институтом глобального климата и экологии имени академика Ю. А. Израэля. Принято решение о продолжении реализации проекта и применении разрабатываемой методики на базе коневодческих предприятий Якутии.

Подробнее:

<https://carbonplatform.ru/novosti/tpost/h740fthh31-pervii-etap-klimaticheskogo-proekta-po-s>