

Задача №2

Последствие изменения климата обходится всё дороже и представляет угрозу для существования и развития шови-чества. Решение проблемы требует совместных усилий всех стран. Необходимость сохранения биодиверсификации приловотях изгов определяет важность развития земледельческой, индустриальной экономики.

Задача №1.

Антропогенное воздействие и изменение климата ведёт к изменению условий местобитания, что определяет смену видового состава и составов животной фауны. При изменении ландшафта, вследствие физического изменения местобитания, происходит кардинальная смена набора видов. При потеплении климата происходит увеличение биодиверсификации, вследствие сдвига границ обитания видов на север.

Задача №7.

Нерть и газ являются более экологически чистыми энергоносителями, нежели уголь, вследствие того экономятся затраты энергии при их добыче и газе.

Задача №4

Экологическая сущность заключается наличием несоответствия существующего сообщества и условий окружающей среды, ввиду наличия новых производных территорий. Смена среды экологической сущности происходит в результате изменения окружающей среды, осуществляемой с помощью организмов.

Имя: Давалов.

Председатель: Шамур      Ибрагимов Э.А.

Члены жюри: Шамур      Чибисова О.А.

Решено Э.А.