

Е-2: Районы, подверженные эрозии почв

Глоссарий, список сокращений, условных обозначений и единиц измерений

Глоссарий:

Ветровая эрозия:	разрушение, вынос и выдувание почвенного покрова или горных пород под действием ветра и осадков, солнечного облучения.
Водная эрозия:	размыв или смыв текущей водой горных пород и почв.
Многолетние насаждения:	площади под плодово-ягодными культурами, виноградниками, техническими и другими многолетними культурами. В общую площадь многолетних насаждений включают условно рассчитываемую площадь с отдельно стоящими деревьями и кустарниками.
Многолетние луга и пастбища:	земли, которые используются постоянно в течение многих лет (пять лет или более), для выращивания травянистых кормовых культур, либо земли, на которых произрастают дикорастущие растения (дикие луга или пастбищ).
Пашня:	это сельскохозяйственные угодья, ежегодно обрабатываемые и используемые под посев сельскохозяйственных культур, многолетние травы, плюс пары и площадь огородов.
Площадь сельскохозяйственных земель:	Показатель показывает сумму площадей под (а) пашней; (б) многолетними насаждениями; и (с) многолетними лугами и пастбищами.
Сельскохозяйственные угодья:	земельные участки (массивы), планомерно и систематически используемые для производства сельскохозяйственной продукции.
Эрозия:	процесс, при котором почва удаляется с поверхности Земли экзогенными процессами, такими как воздействие ветра или воды, а затем переносится и находится в других местах. Водная

и ветровая эрозия измеряются в тоннах на гектар или км² в год, как чистая потеря почвы.

Список сокращений:

ЕАОС:	Европейское агентство по окружающей среде
ЕС:	Европейский Союз
ЕЭК:	Европейская экономическая комиссия Организации Объединенных Наций
СОООН:	Статистический отдел Организации Объединенных Наций
ФАО:	Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций
ФАОСТАТ:	Статистический отдел ФАО
ЮНЕП:	Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде
GLASOD:	Глобальная антропогенная оценка, включающая деградацию почв
RUSLE:	Универсальное уравнение потери почвы
SOER:	доклад о состоянии окружающей среды
SOTER:	цифровые базы данных почв и земельных угодий

Условных обозначений:

Эрозия - классификация (единая для водной и ветровой эрозии):

- не подвержены эрозии (допустимое воздействие): чистая потеря почвы менее чем 6 т/га/год;
- слабое воздействие: чистая потеря почвы от 6,0 до 10,9 т/га/год;
- среднее воздействие: чистая потеря почвы от 11,0 до 21,9 т/га/год;
- сильное воздействие: чистая потеря почвы от 22,0 до 32,9 т/га/год;
- весьма сильное воздействие: чистая потеря почвы более чем 33 т/га/год

Единиц измерений:

га: гектар

км²:

квадратный километр

т:

тонна