

Н. В. Ніколаєва, В. М. Бабиченко

Дощ

ДОЩ – рідкі атмосферні опади, що випадають із хмар на земну поверхню у вигляді крапель. Діаметр дощової краплі становить 0,5 мм і більше. Випадання Д. пов'язане з коагуляцією окремих крапель води і таненням кристалів льоду у хмарах. Розрізняють облоговий та зливовий Д. Облоговий Д. випадає переважно з шарувато-дощових та високо-шаруватих хмар і охоплює значні території (до сотень тисяч км²). Він може тривати від кількох до десятків годин. В Україні облогові Д. найчастіше бувають восени у зонах мішаних лісів та лісостеповій. Зливовий Д. пов'яз. з конвекцією повітр. мас і випадає з шарувато- і купчасто-дощових хмар. Порівняно з обловим, зливовий Д. має більшу інтенсивність (понад 1 мм/хв) і меншу тривалість. В Україні зливи охоплюють у середньому пл. до 20 км², влітку іноді випадають окремими плямами. У холод. період при підвищенні температури бувають Д. зі снігом. В Україні це найчастіше спостерігається у степ. зоні під час проходження циклонів зі Середземномор'я. Іноді Д. випадають у вигляді прозорих льодових кульок діаметром 1–3 мм, що зумовлено від'ємною т-рою нижнього шару повітря (див. [Град](#)).

Бібліографічний опис:

Дощ / Н. В. Ніколаєва, В. М. Бабиченко // *Енциклопедія Сучасної України* [Електронний ресурс] / Редкол.: І. М. Дзюба, А. І. Жуковський, М. Г. Железняк [та ін.] ; НАН України, НТШ. – К. : Інститут енциклопедичних досліджень НАН України, 2008. – Режим доступу: <https://esu.com.ua/article-21158>

2001-2024 © Ця енциклопедична стаття захищена авторським правом згідно з чинним законодавством України ([докладніше](#)).