



Попередження про ймовірні надзвичайні ситуації або ускладнення на 12 - 21 грудня 2017 року

Прогноз погодних умов на території України

Опади: 12 грудня без істотних опадів, лише вночі у північних, східних та Полтавській областях невеликий мокрий сніг і дощ, місцями налипання мокрого снігу та туман; 13 грудня у західних, вдень і у північних областях, 14 грудня в Україні, крім західних і східних областей, невеликий, місцями помірний дощ та мокрий сніг; 15-16 грудня у західній частині, подекуди у північних та центральних областях невеликі, місцями помірні дощі, вночі з мокрим снігом, на решті території без опадів; 17-21 грудня у східних областях без опадів, на решті території часом мокрий сніг та дощ, лише вдень 19 та протягом доби 20 грудня без опадів.

Температура повітря: 12-13 грудня температура вночі від 2° морозу до 3° тепла, на Прикарпатті та у південних і східних областях до 7° тепла; вдень 4-10°, у південній та західній частині місцями 10-14° тепла, 14 грудня 0-5° тепла; 15-16 грудня температура у південній частині вночі 1-6°, вдень 7-12° тепла, на решті території вночі 15 грудня від 4° тепла до 2° морозу, 16 грудня 0-6° тепла, вдень 2-8° тепла; 17 грудня у західній частині та більшості північних областей вночі та вдень 0-5° тепла; 18-21 грудня зниження до 1-7° морозу; на решті території (20-21 грудня на півдні та сході країни) 17-18 грудня вночі та вдень 4-9° тепла, 19-21° грудня вночі близько 0°, вдень 0-6° тепла.

Небезпечні явища: 12 грудня в західних областях пориви вітру 15-20 м/с, в Карпатах місцями 25-30 м/с. В Україні, крім півдня, вночі та вранці на дорогах подекуди ожеледиця; 12 грудня в Карпатах зберігається небезпека сходження снігових лавин



Враховуючи прогноз погодних умов та стан природної і техногенної безпеки, протягом прогнозованого періоду ймовірно виникнення ускладнень або надзвичайних ситуацій природного характеру:

метеорологічних НС (у разі поєднання сильного вітру та опадів у вигляді мокрого снігу, налипання мокрого снігу тощо)

медико-біологічних НС (ймовірність виникнення інфекційних захворювань, а також випадків отруєння людей (насамперед, отруєнь чадним газом))

техногенного характеру:

НС на транспорті, особливо на автомобільному (насамперед, спричинених порушеннями правил дорожнього руху та ожеледиці на дорогах) та водному (через вітряну погоду та інтенсивне хвилювання на узбережжі морів);

НС, пов'язаних із пожежами та вибухами (у тому числі на вибухо-, пожежонебезпечних об'єктах, а також у будівлях житлової призначеності - у зв'язку із порушенням правил пожежної безпеки під час експлуатації обігрівальних приладів);

НС на системах життєзабезпечення та енергопостачання (насамперед, спричинених незадовільним технічним станом тепломереж та ускладненнями погодних умов).