

# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ МАТЕРИАЛ ПО ПРОГНОЗУ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОЙ ОБСТАНОВКИ

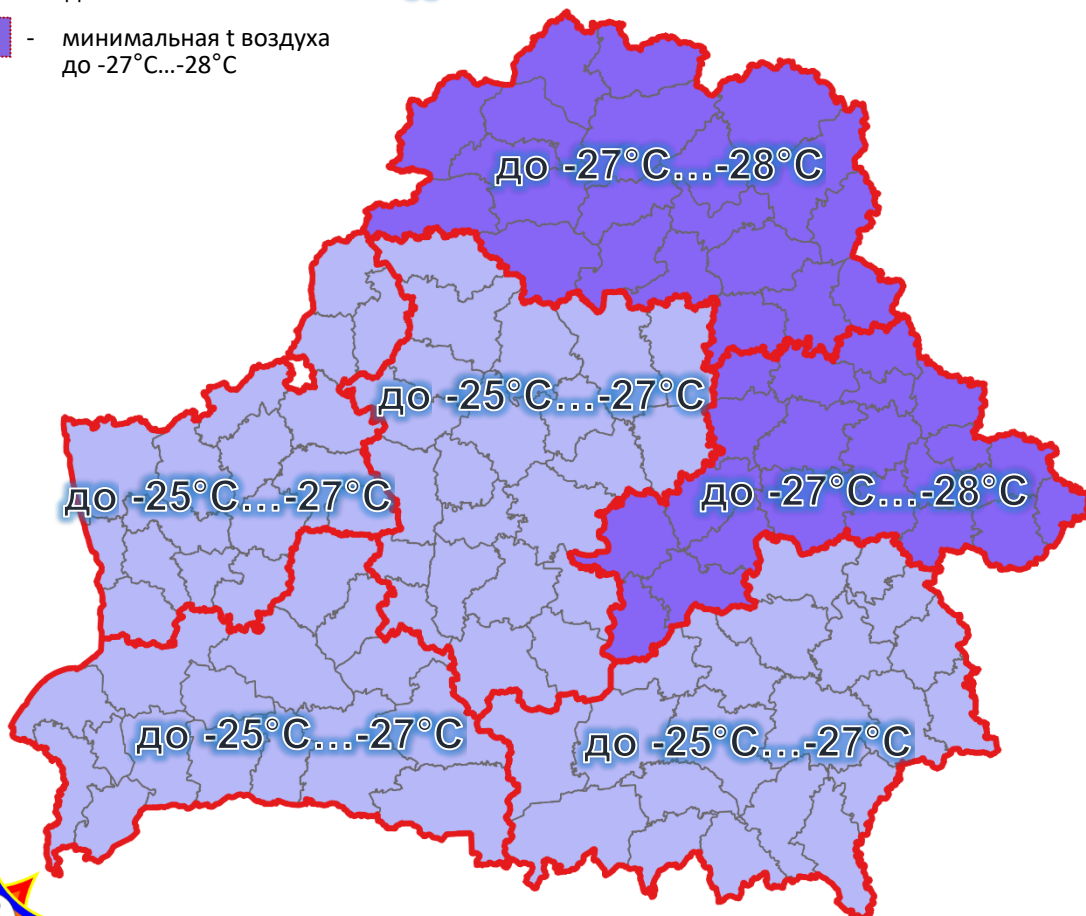


## ВНИМАНИЕ!

С 14 января по республике похолодает. С 15 по 19 января установится холодная погода, температура воздуха опустится до  $-25\text{...}-28^{\circ}\text{C}$ .

### Прогноз минимальных температур воздуха

-  - минимальная t воздуха до  $-25^{\circ}\text{C...}-27^{\circ}\text{C}$
  -  - минимальная t воздуха до  $-27^{\circ}\text{C...}-28^{\circ}\text{C}$
- до  $-25^{\circ}\text{C...}-28^{\circ}\text{C}$  минимумы ночной температуры



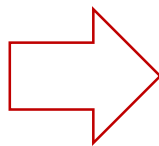
### Прогноз на 14-19.01.2021

- 14 января** температура воздуха в течение суток  $-8\text{--}14^{\circ}\text{C}$ , по юго-западной половине  $-2\text{--}7^{\circ}\text{C}$ .
- 15 января** температура воздуха в течение суток  $-13\text{--}20^{\circ}\text{C}$ , по Брестской области  $-10\text{--}12^{\circ}\text{C}$ ; в ночные часы **до**  $-22^{\circ}\text{C}$ .
- 16 января** температура воздуха минимальная ночью  $-17\text{--}23^{\circ}\text{C}$ , местами **до**  $-25^{\circ}\text{C}$ ; максимальная днем  $-13\text{--}20^{\circ}\text{C}$ , местами **до**  $-22^{\circ}\text{C}$ , по Брестской области  $-10^{\circ}\text{C}\text{--}12^{\circ}\text{C}$ .
- 17 января** температура воздуха минимальная ночью  $-17\text{--}24^{\circ}\text{C}$ , в отдельных районах  $-25\text{--}28^{\circ}\text{C}$ ; максимальная днем  $-13^{\circ}\text{C}\text{--}20^{\circ}\text{C}$ .
- 18 января** температура воздуха минимальная ночью  $-17^{\circ}\text{C}\text{--}24^{\circ}\text{C}$ , местами  $-25^{\circ}\text{C}\text{--}27^{\circ}\text{C}$ ; максимальная днем  $-7^{\circ}\text{C}\text{--}14^{\circ}\text{C}$ , в отдельных районах  $-15^{\circ}\text{C}\text{--}18^{\circ}\text{C}$ .
- 19 января** температура воздуха минимальная ночью **от**  $-12^{\circ}\text{C}$  по западу, **до**  $-22^{\circ}\text{C}$  по востоку; максимальная днем  $-3^{\circ}\text{C}\text{--}10^{\circ}\text{C}$ , по востоку местами  $-11^{\circ}\text{C}\text{--}15^{\circ}\text{C}$ .



### Возможны:

- ✓ обморожения, переохлаждения и гибель людей;
- ✓ значительное увеличение количества аварий на системах жизнеобеспечения;
- ✓ нарушения в работе дорожно-коммунальных служб;
- ✓ нарушения в работе транспорта;
- ✓ увеличение количества пожаров в жилом секторе и на промышленных объектах;
- ✓ вымерзание деревьев, повреждение сельскохозяйственных угодий;
- ✓ ухудшение условий при проведении аварийно-спасательных и восстановительных работ.



### Необходимо:

- организовать мониторинг складывающейся обстановки;
- анализировать динамику изменения температуры воздуха с использованием прогностических моделей:  
<https://www.ventusky.com/>;  
<https://www.windy.com/>;  
<http://meteoinfo.by/maps/>
- проверить готовность специальной техники подразделений МЧС и других организаций к проведению первоочередных аварийно-спасательных и восстановительных работ, проверить работоспособность электростанций и мобильных котельных;
- осуществить мероприятия по безотказной работе технических средств подразделений МЧС в условиях сильного мороза при проведении аварийно-спасательных работ;
- обеспечить хранение техники в резерве и в боевом расчете в отапливаемых боксах;
- организовать функционирование пунктов обогрева людей;
- активизировать взаимодействие с Белорусским обществом Красного Креста;
- обеспечить оперативное информирование населения о порядке действий в условиях сильного мороза;
- **довести информацию до подчиненных подразделений;**
- **довести информацию до председателей КЧС территориального и местного уровней.**



Обращаем внимание на соблюдение ПДД при следовании пожарной аварийно-спасательной техники к месту вызова, проведение мероприятий по утеплению личного состава и соблюдение требований Боевого Устава при тушении пожаров при низких температурах

