

ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ МАТЕРИАЛ ПО ПРОГНОЗУ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОЙ ОБСТАНОВКИ



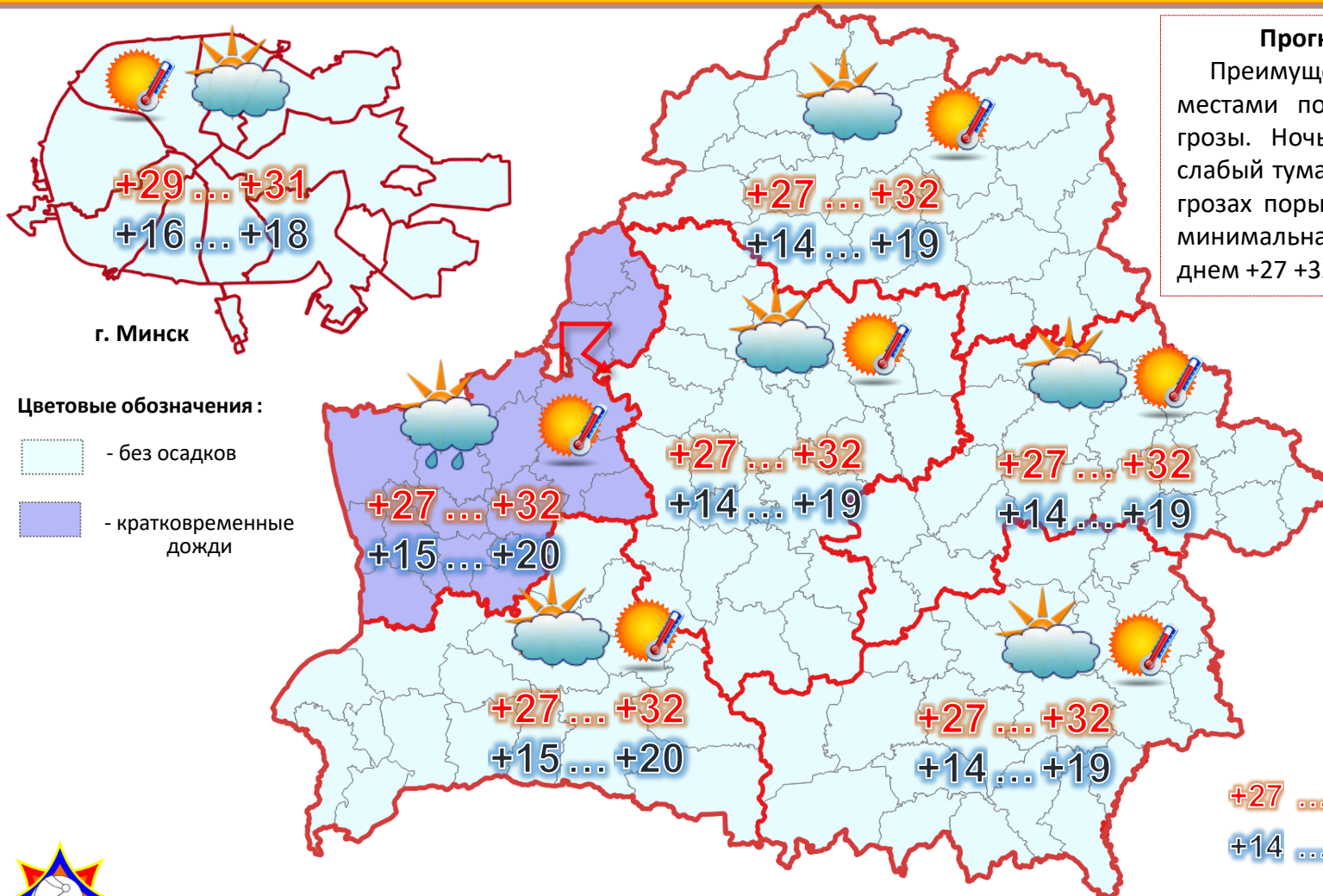
ВНИМАНИЕ!

Днем 8 июля (четверг) на большей части территории республики максимальная температура воздуха составит **+30 +32°C**.

В дневные часы 9 и 10 июля (пятница-суббота) во многих районах Беларуси максимальная температура воздуха достигнет **+30 +34 °C**.

Прогноз погоды на 8 июля 2021 года:

Преимущественно без осадков, лишь днем местами по западу кратковременные дожди, грозы. Ночью и утром в отдельных районах слабый туман. Ветер юго-восточный 3-8 м/с, при грозах порывы до 14 м/с. Температура воздуха минимальная ночью +14 +20°C, максимальная днем +27 +32°C.





ВНИМАНИЕ!

Жаркая (до 30...34 °С) и сухая погода прогнозируется до середины июля 2021 года

Возможны:

- ✓ отключение электрической энергии из-за перегрева трансформаторного оборудования;
- ✓ деформация асфальтового покрытия и увеличение количества ДТП;
- ✓ аварии на железнодорожном транспорте из-за деформации рельс;
- ✓ возникновение очагов природных пожаров, распространение огня на населенные пункты, линии ЛЭП и связи;
- ✓ риск увеличения заболеваемости инфекционными и паразитарными заболеваниями, обострения сердечно-сосудистых болезней;
- ✓ увеличение несчастных случаев на водоемах;
- ✓ высока вероятность тепловых ударов.

Необходимо:

- проводить мониторинг дорог, как дополнительный ресурс использовать ресурс по автомобильным дорогам: <http://i.centr.by/inforoads/ru/dises/current>
- анализировать динамику температуры воздуха с использованием прогностических моделей: <https://www.ventusky.com>; <https://www.windy.com>; <http://meteoinfo.by/maps/>;
- проверить наличие и готовность специальной техники подразделений МЧС и других организаций к проведению первоочередных аварийно-спасательных и восстановительных работ;
- привести в готовность к применению мобильные генераторные установки;
- обеспечить оперативное информирование населения о порядке действий в условиях неблагоприятных природных явлений;
- **довести информацию до подчиненных подразделений;**
- **довести информацию до председателей КЧС территориального и местного уровней;**
- рассмотреть возможность организации СМС рассылки (по согласованию с РЦУРЧС).



Обращаем внимание на соблюдение ПДД при следовании пожарной аварийно-спасательной техники к месту вызова, а также соблюдение техники безопасности при проведении аварийно-спасательных работ.

