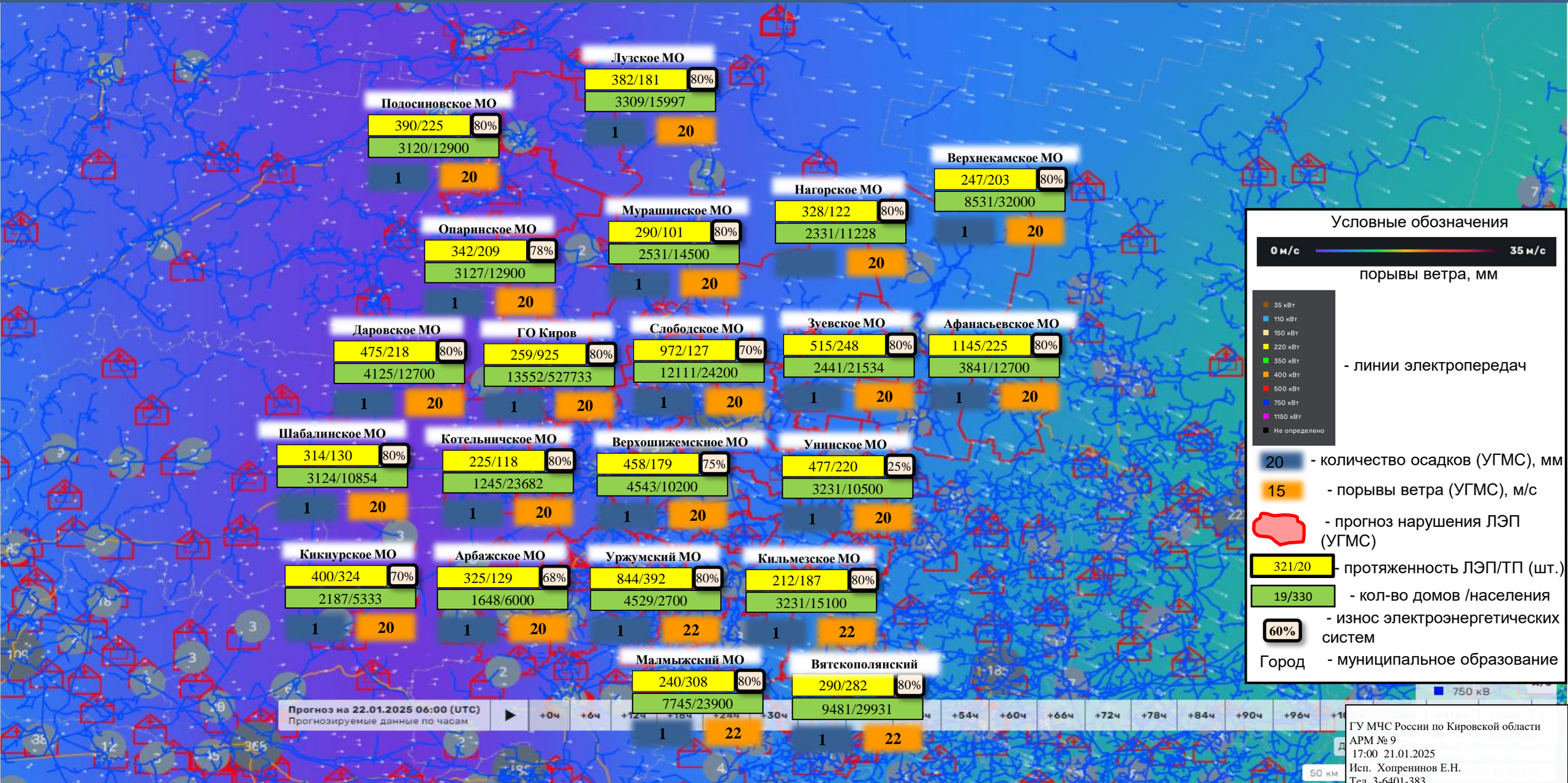
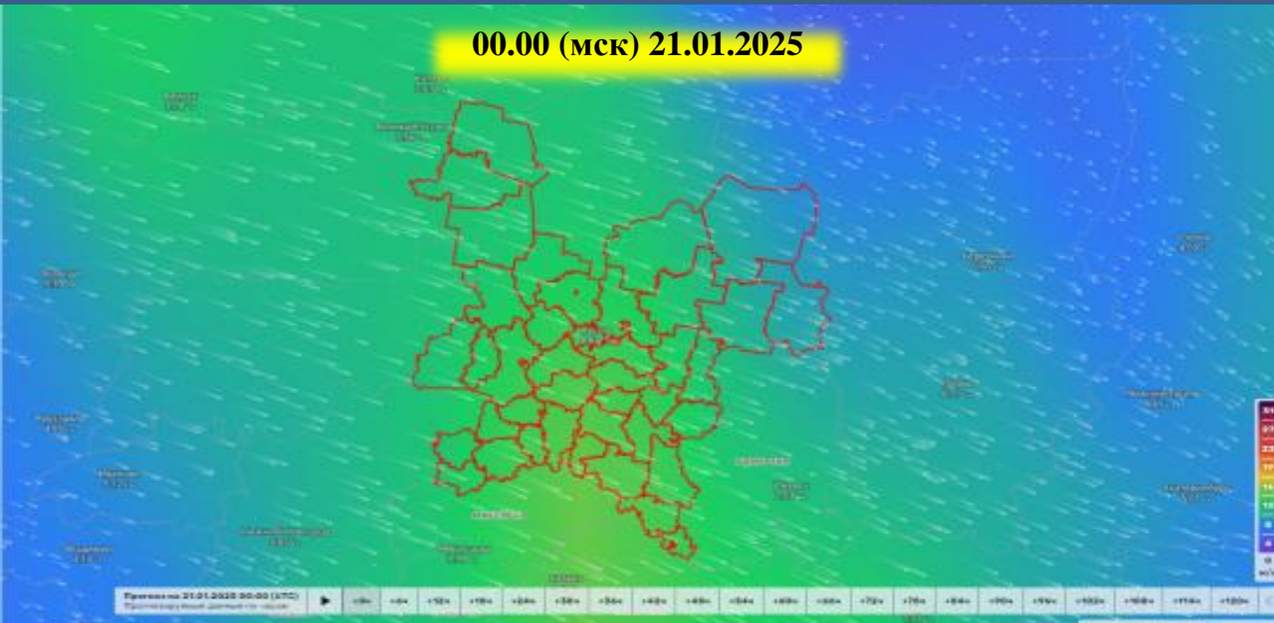


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПО НЕБЛАГОПРИЯТНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ (ПОРЫВЫ ВЕТРА) НА ТЕРРИТОРИИ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21-22.01.2025)

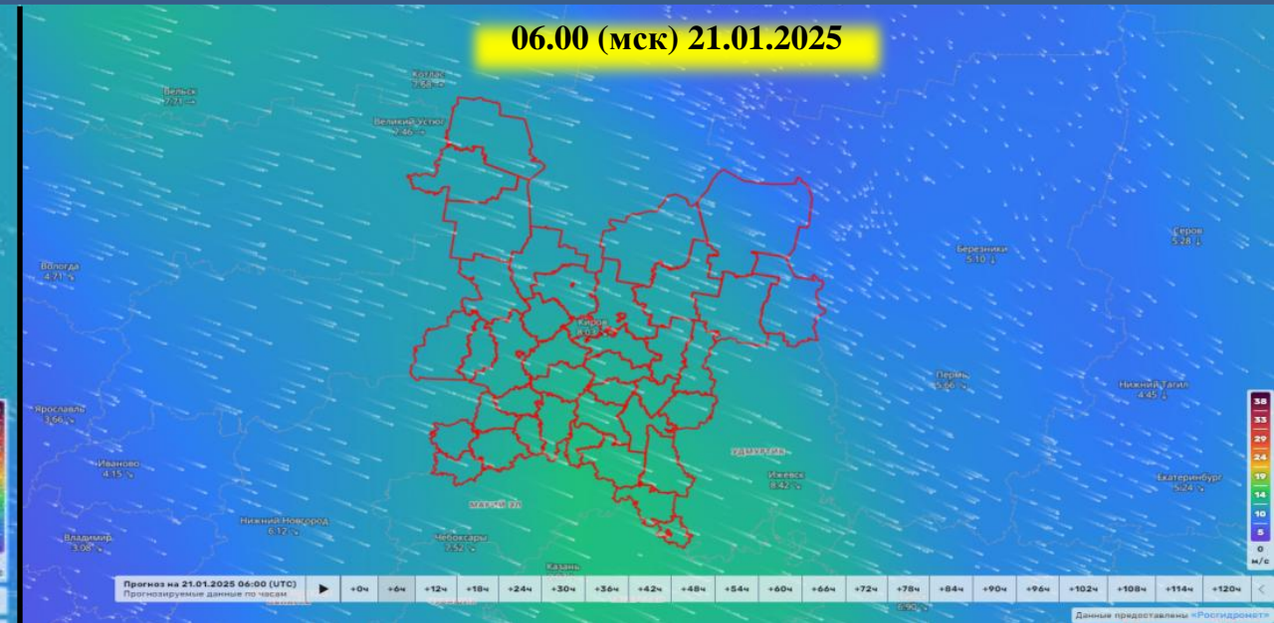


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО НЕБЛАГОПРИЯТНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ (ПОРЫВЫ ВЕТРА) НА ТЕРРИТОРИИ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21-22.01.2025)

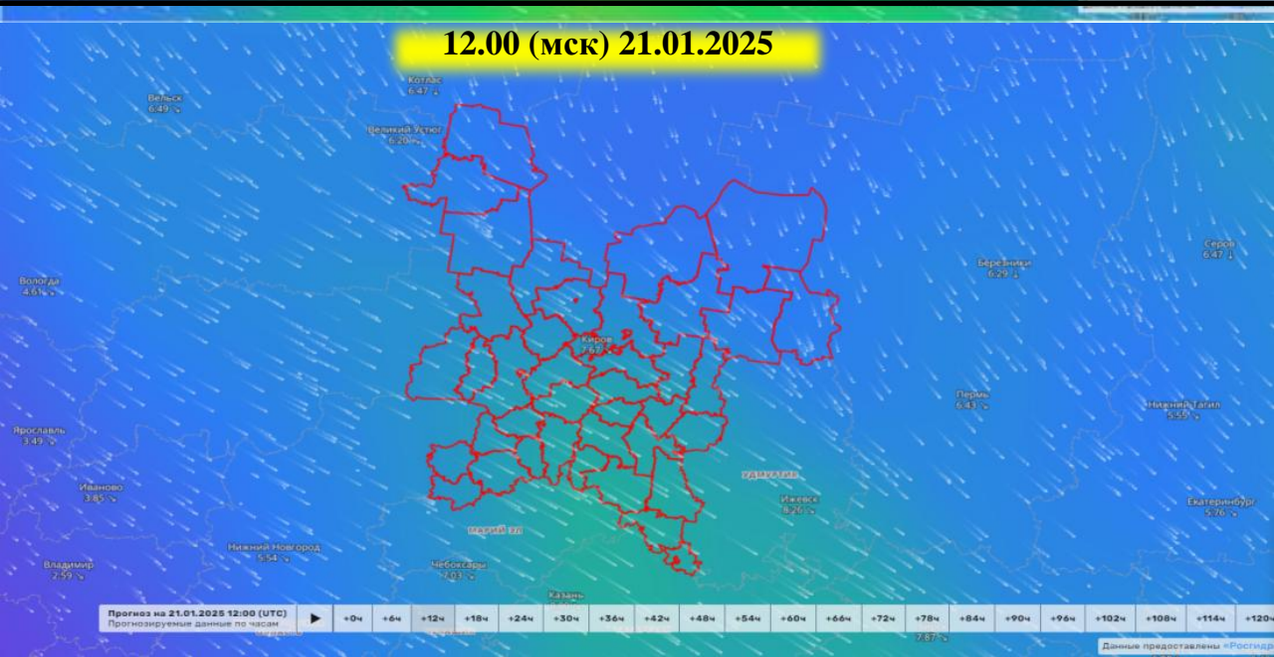
00.00 (мск) 21.01.2025



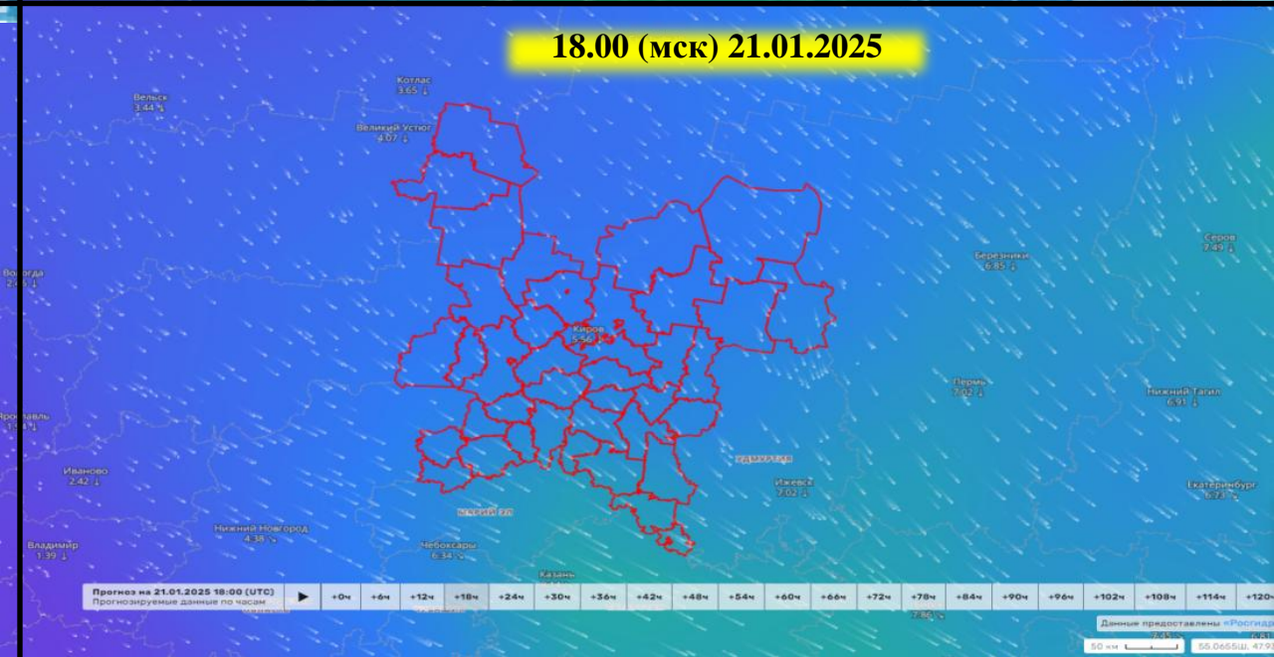
06.00 (мск) 21.01.2025



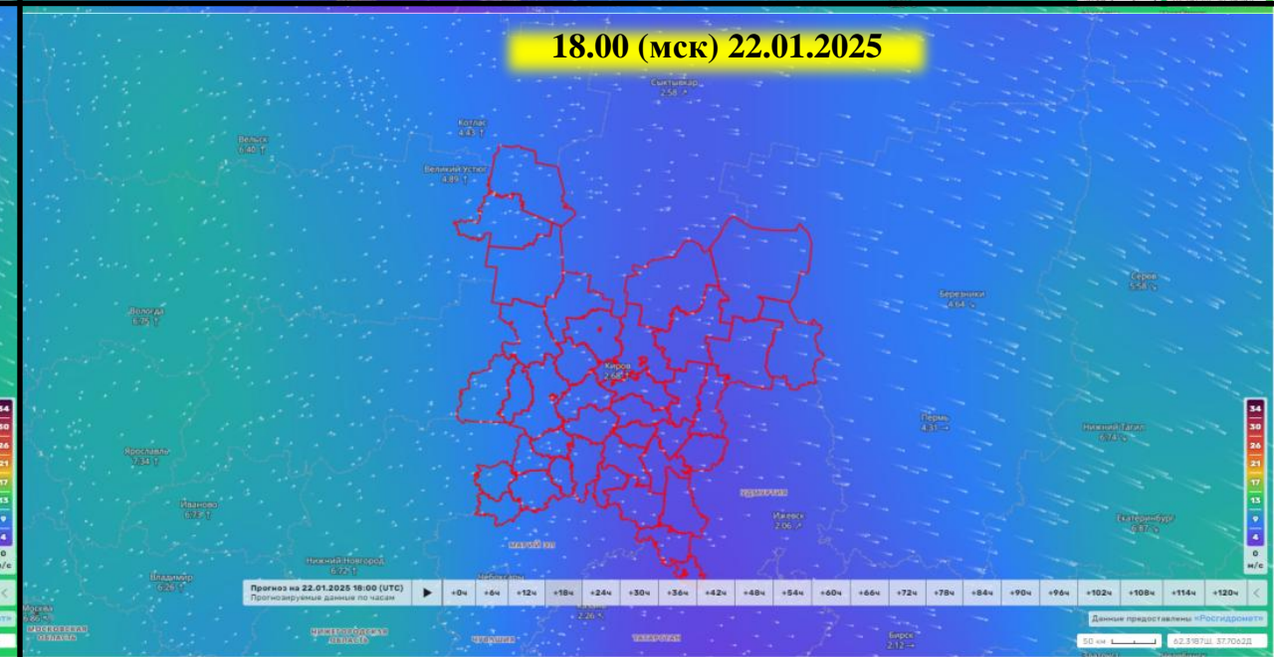
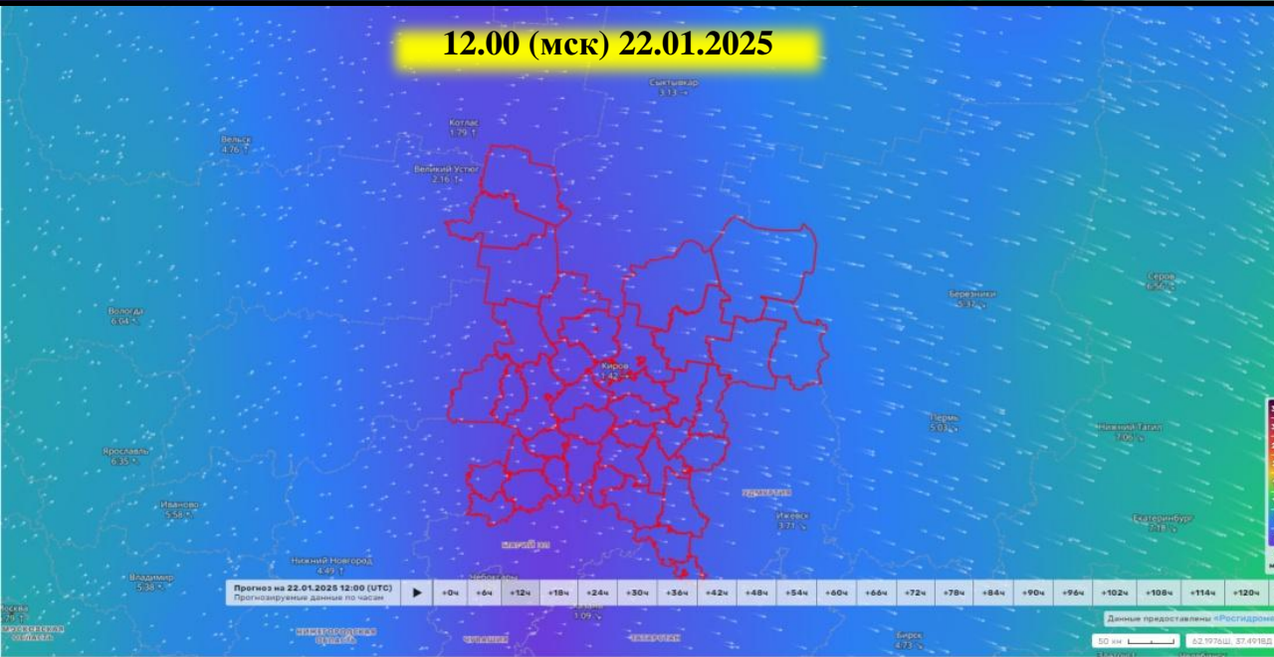
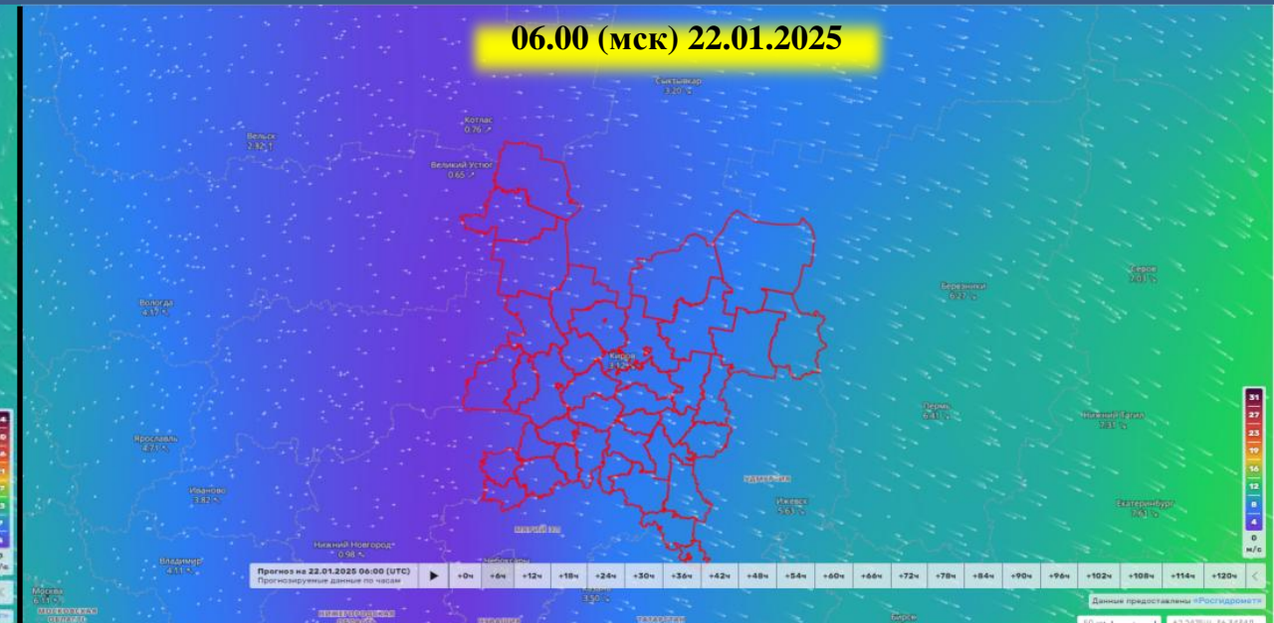
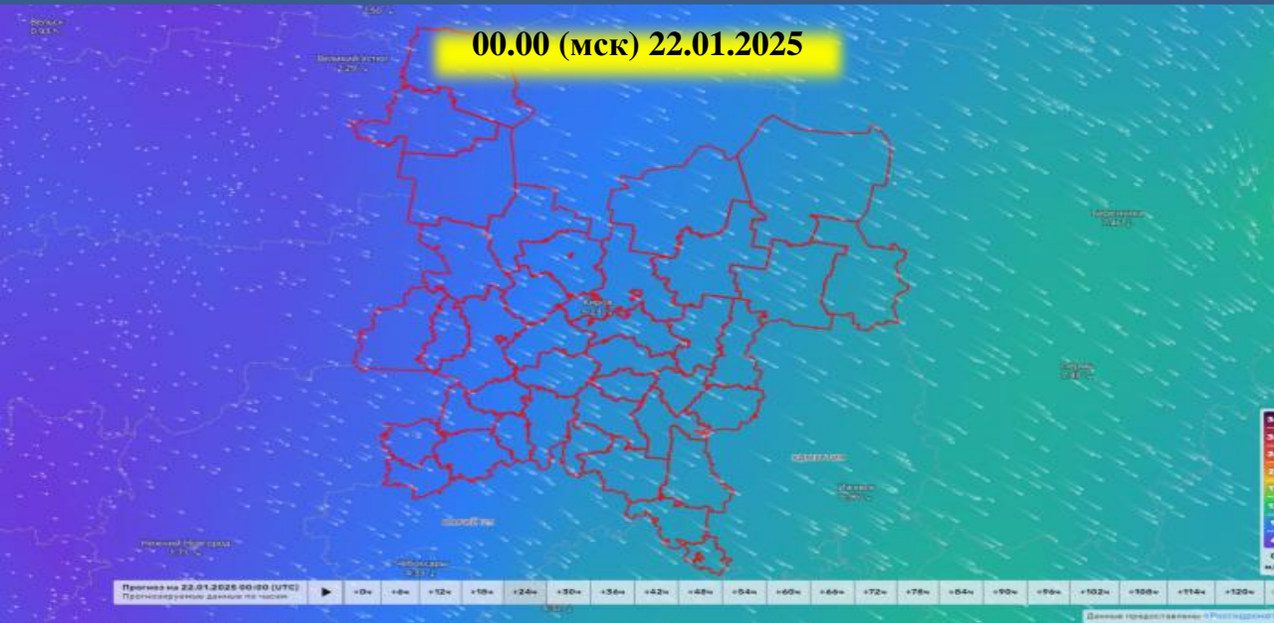
12.00 (мск) 21.01.2025



18.00 (мск) 21.01.2025



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПО НЕБЛАГОПРИЯТНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ (ПОРЫВЫ ВЕТРА) НА ТЕРРИТОРИИ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21-22.01.2025)



Превентивные мероприятия.

- постоянно вести мониторинг метеорологической и гидрологической обстановки;
 - провести информирование населения и водителей дальнобойных автомобилей;
 - для очистки от снега и обработки дорожного полотна реагентами на территории МО организовать взаимодействие с дорожными службами;
 - приведение в готовность резервных источников электроснабжения, организовать запас ГСМ;
 - приведение в готовность пунктов временного размещения и обогрева, о также способы доставки в них.
- При происшествиях.**
- организовать участие в работе оперативного штаба и комиссии по ликвидации ЧС;
 - направлять все силы и средства экстренного реагирования на ликвидацию происшествия, предусмотреть резерв;
 - организовать оцепление зоны происшествия;
 - организовать первоочередные аварийно-спасательные работы;
 - извлечь из автотранспорта пострадавших;
 - совместно с руководителем РС ЧС определить фронт работ по ликвидации происшествия, определение первоочередности аварийных работ;
 - на место направить ОГ;
 - организовать доставку пострадавших на машине скорой помощи в лечебные учреждения;
 - привлечь тяжелую технику для стабилизации транспортного средства;
 - выставить запрещающие знаки проезда, выставить ограждения;
 - организовать координация деятельности сил и средств, прибывающих к месту происшествия;
 - осуществить экологический контроль почвы и воздуха на месте происшествия;
 - в случае необходимости организовать введение плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС.