

ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ ВОЗНИКНОВЕНИЯ И РАЗВИТИЯ ЧС НА ТЕРРИТОРИИ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

Учетный номер

6.1.1.1

на 6 декабря 2020 года

Условные обозначения

метеоусловия: 1 – температура ночью, 2 – температура днем,
3 – осадки ночью, 4 – осадки днем
5 – направление и скорость ветра, м/сек



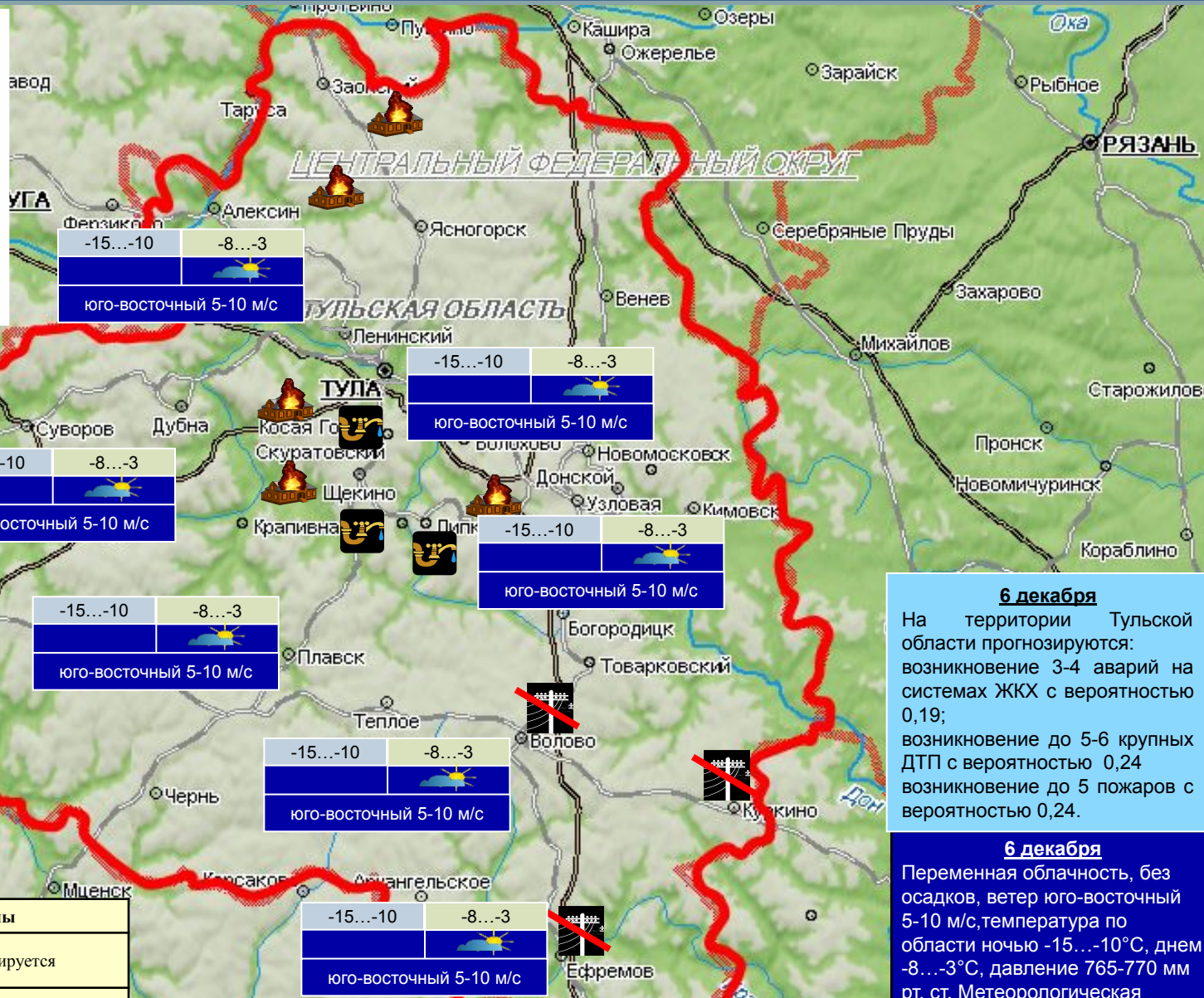
облачно

гроза

ясно

туман

дождь



6 декабря

На территории Тульской области прогнозируются:
возникновение 3-4 аварий на системах ЖКХ с вероятностью 0,19;
возникновение до 5-6 крупных ДТП с вероятностью 0,24
возникновение до 5 пожаров с вероятностью 0,24.

6 декабря

Переменная облачность, без осадков, ветер юго-восточный 5-10 м/с, температура по области ночью -15...-10°C, днем -8...-3°C, давление 765-770 мм рт. ст. Метеорологическая дальность видимости - 7000 м.

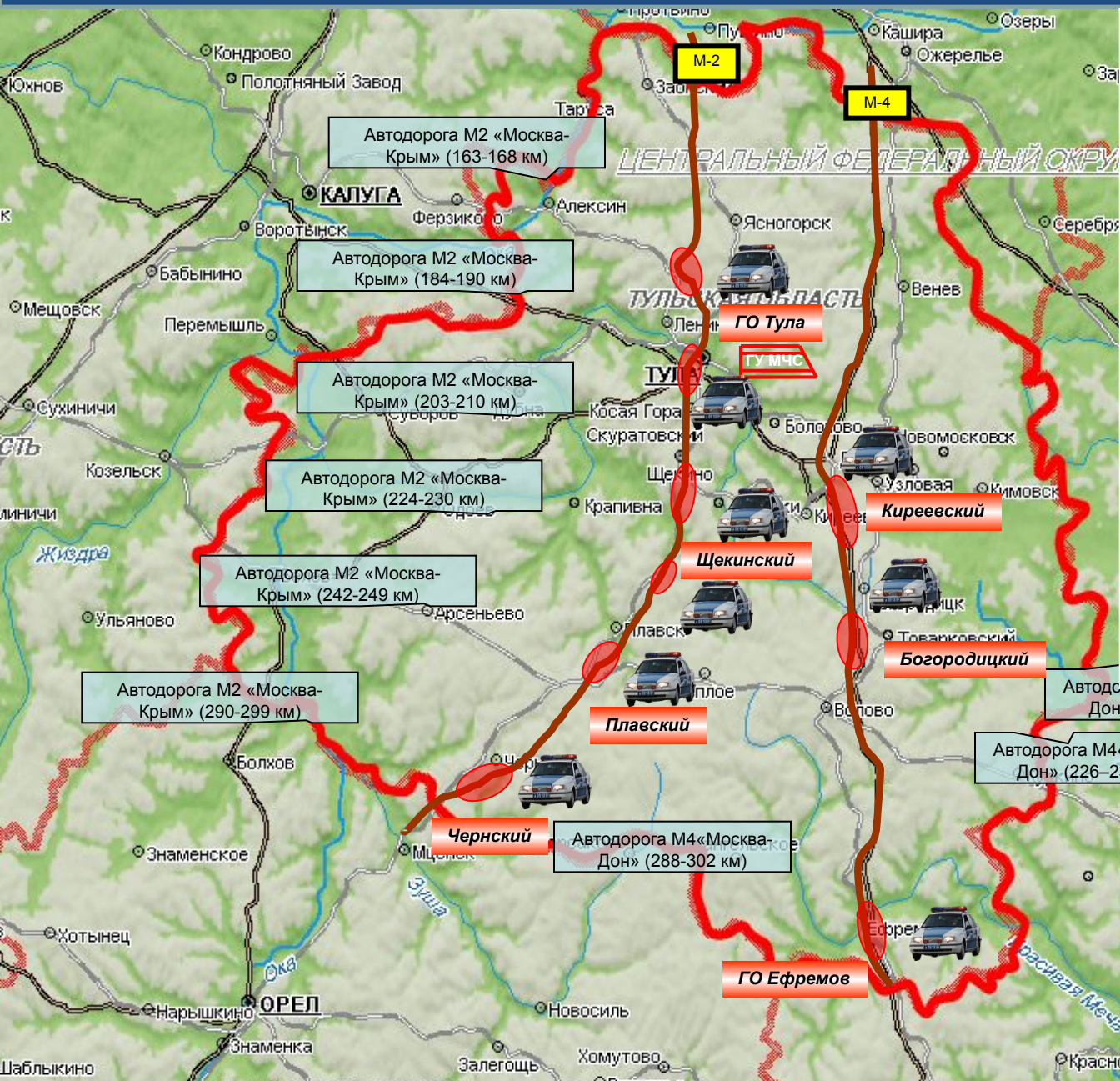
| Возможные риски ЧС | Районы |
|---------------------------|---|
| Гибель на водных объектах | Не прогнозируется |
| Техногенные пожары | Заокский, Киреевский, Щёкинский районы, ГО Тула, ГО Алексин |

ВОЗНИКНОВЕНИЕ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ НА ТЕРРИТОРИИ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ НЕ ПРОГНОЗИРУЕТСЯ

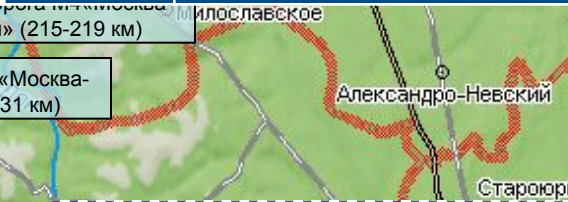
ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ДТП НА ТЕРРИТОРИИ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

Учетный номер
6.1.1.1

на 6 декабря 2020 года



| Аварийно-опасный участок | Причины аварийности |
|--|--|
| M2 163-168 км 184-190 км 203-210 км 224-230 км 242-249 км 290-299 км | Статистические данные, наличие участков дорог с поворотами малого радиуса, неразличимая разметка, ограничение видимости в связи с наличием большого количества участков с затяжными подъемами (спусками), нарушение ПДД. |
| M4 215-219 км 226-231 км 288-302 км | Статистические данные, наличие участков дорог с поворотами малого радиуса, неразличимая разметка, ограничение видимости в связи с наличием большого количества участков с затяжными подъемами (спусками), нарушение ПДД. |



| Условные обозначения | |
|----------------------|--|
| | Автомобильные дороги Федерального значения |
| | Участки дороги с наиболее вероятным риском возникновения ДТП |
| | ГУ МЧС ПО Тульской области |