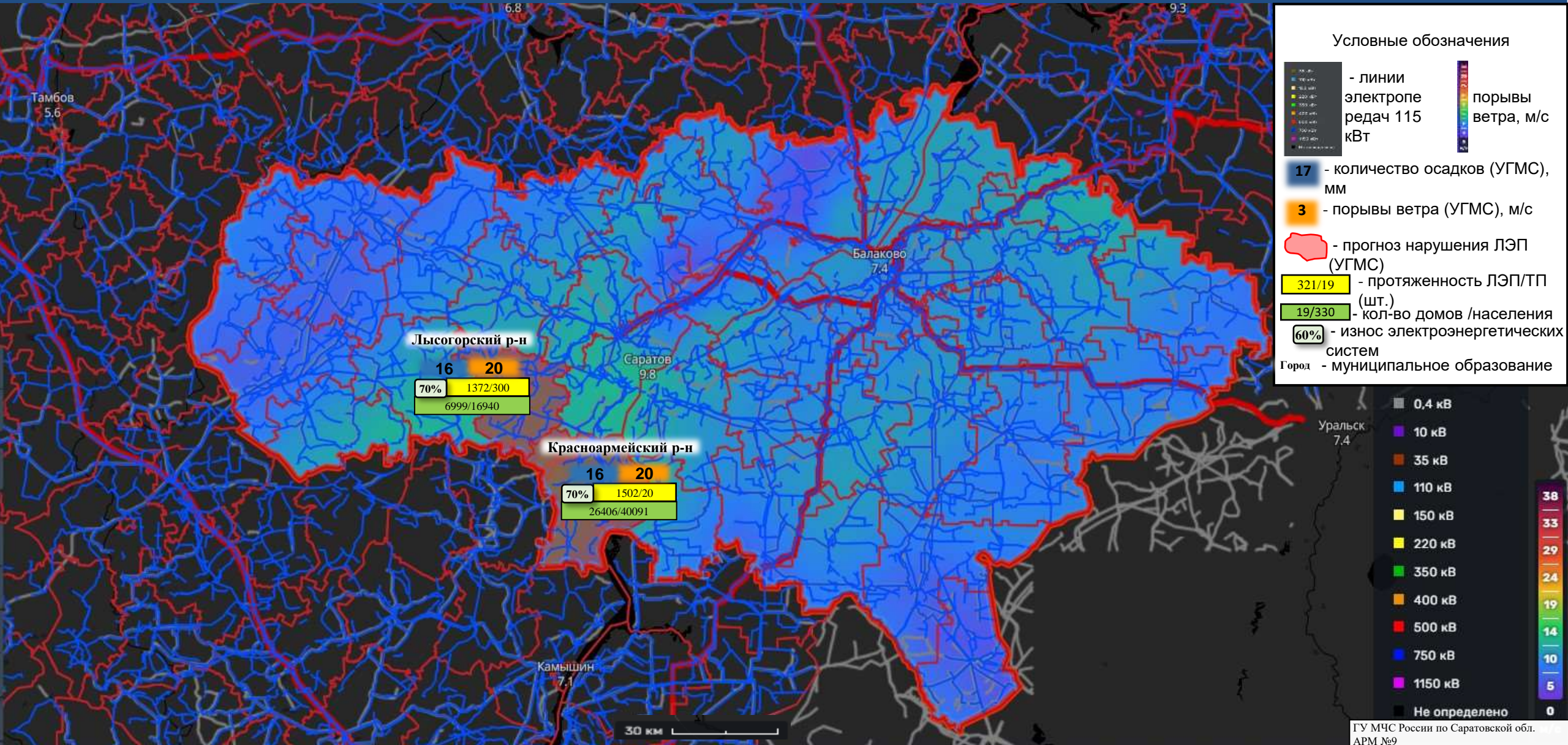


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 05.07.2025)

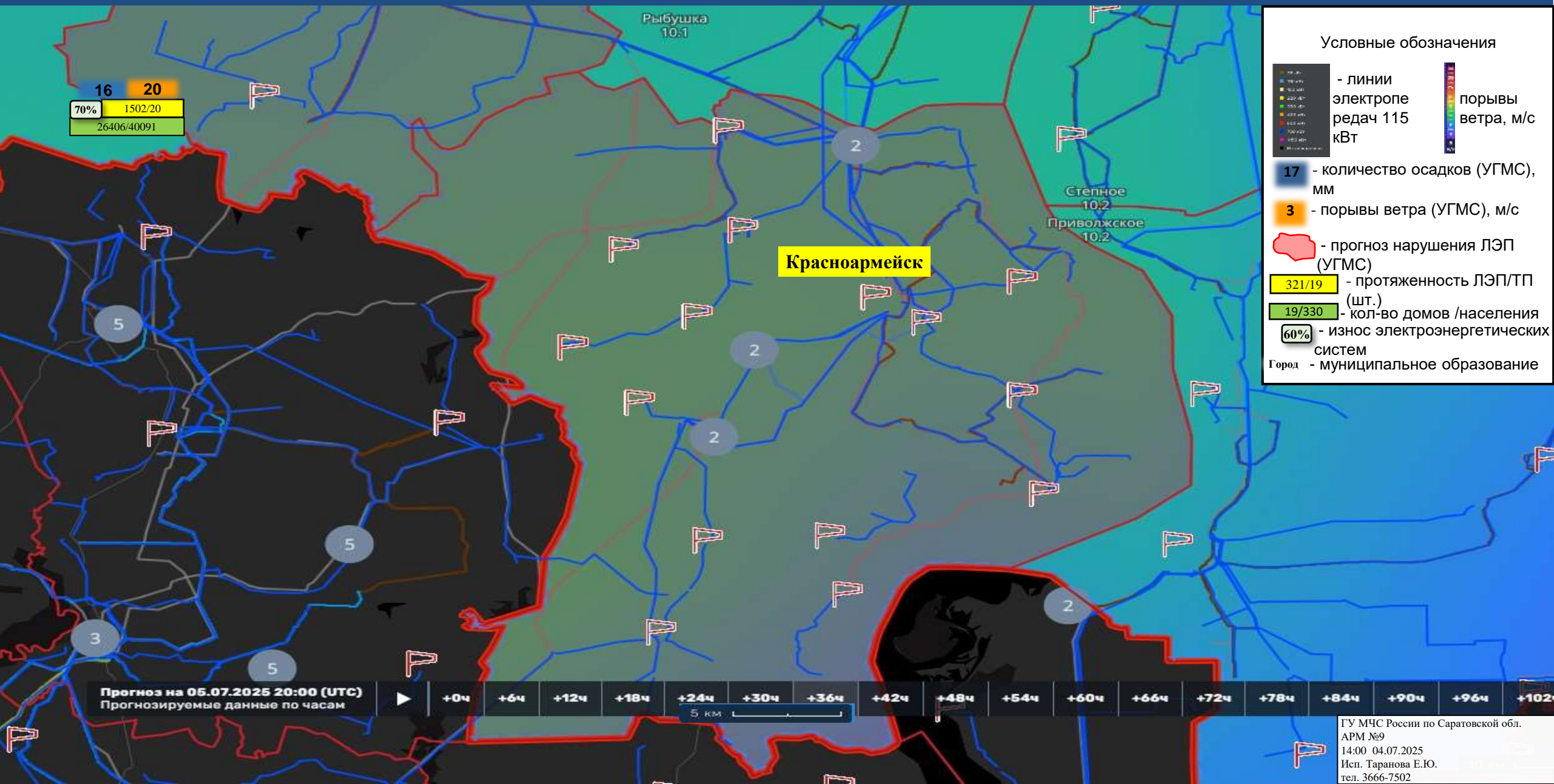


Прогноз на 05.07.2025 20:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +3ч +6ч +9ч +12ч +15ч +18ч +21ч +24ч +27ч +30ч +33ч +36ч +39ч +42ч +45ч +48ч +51ч +54ч +57ч +60ч

ГУ МЧС России по Саратовской обл.
АРМ №9
14:00 04.07.2025
Исп. Таранова Е.Ю.
тел. 3666-7502

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОАРМЕЙСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 05.07.2025)



16 20
70% 1502/20
26406/40091

Условные обозначения

- линии электропередач 115 кВТ
- порывы ветра (УГМС), м/с
- количество осадков (УГМС), мм
- прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)
- протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
- кол-во домов /населения
- износ электроэнергетических систем
- муниципальное образование

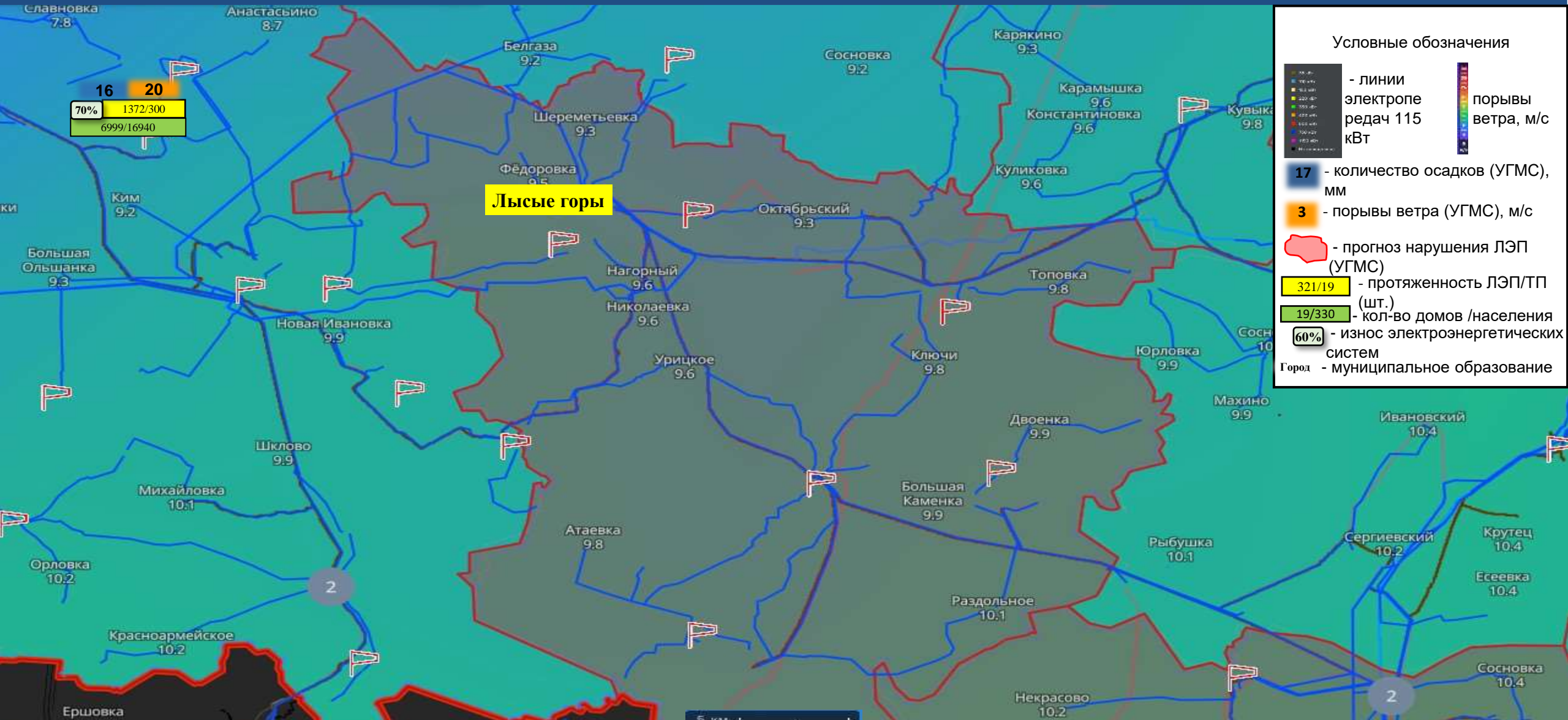
Красноармейск

Прогноз на 05.07.2025 20:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

▶
+0ч
+6ч
+12ч
+18ч
+24ч
+30ч
+36ч
+42ч
+48ч
+54ч
+60ч
+66ч
+72ч
+78ч
+84ч
+90ч
+96ч
+102ч

5 км

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЛЫСОГОРСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 05.07.2025)

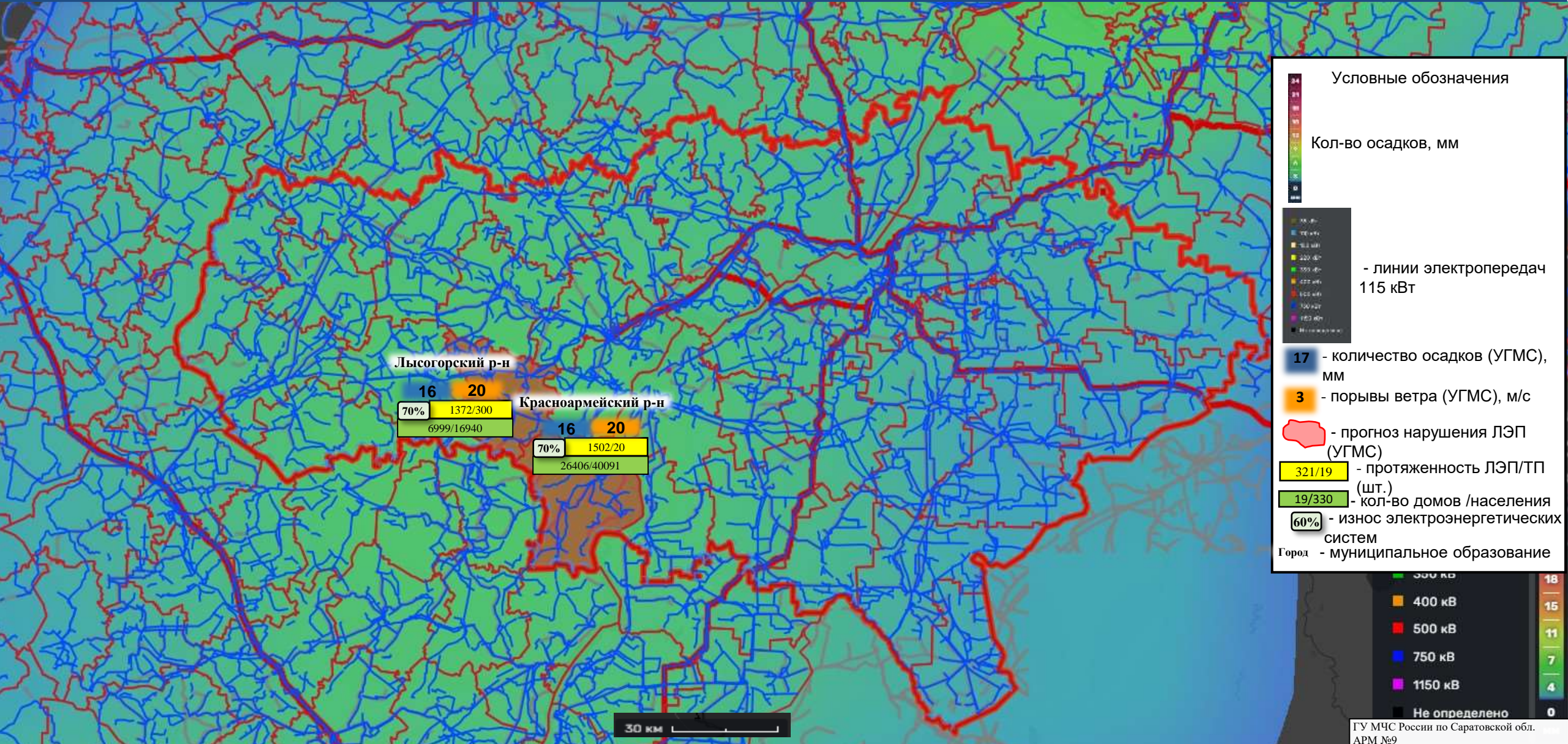


Условные обозначения

- линии электропередач 115 кВТ
- порывы ветра, м/с
- количество осадков (УГМС), мм
- порывы ветра (УГМС), м/с
- прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)
- протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
- кол-во домов /населения
- износ электроэнергетических систем
- Город - муниципальное образование

Прогноз на 05.07.2025 20:00 (UTC)
 Прогнозируемые данные по часам: +0ч, +6ч, +12ч, +18ч, +24ч, +30ч, +36ч, +42ч, +48ч, +54ч, +60ч, +66ч, +72ч, +78ч

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 05.07.2025)



Лысогорский р-н
 16 20
 70% 1372/300
 6999/16940

Красноармейский р-н
 16 20
 70% 1502/20
 26406/40091

Условные обозначения

Кол-во осадков, мм

— линии электропередач 115 кВТ

17 - количество осадков (УГМС), мм
 3 - порывы ветра (УГМС), м/с
 - прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)
 321/19 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
 19/330 - кол-во домов /населения
 60% - износ электроэнергетических систем
 Город - муниципальное образование

300 кВ
 400 кВ
 500 кВ
 750 кВ
 1150 кВ
 Не определено

18
 15
 11
 7
 4
 0

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ
НА ТЕРРИТОРИИ
ЛЫСОГОРСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 05.07.2025)

