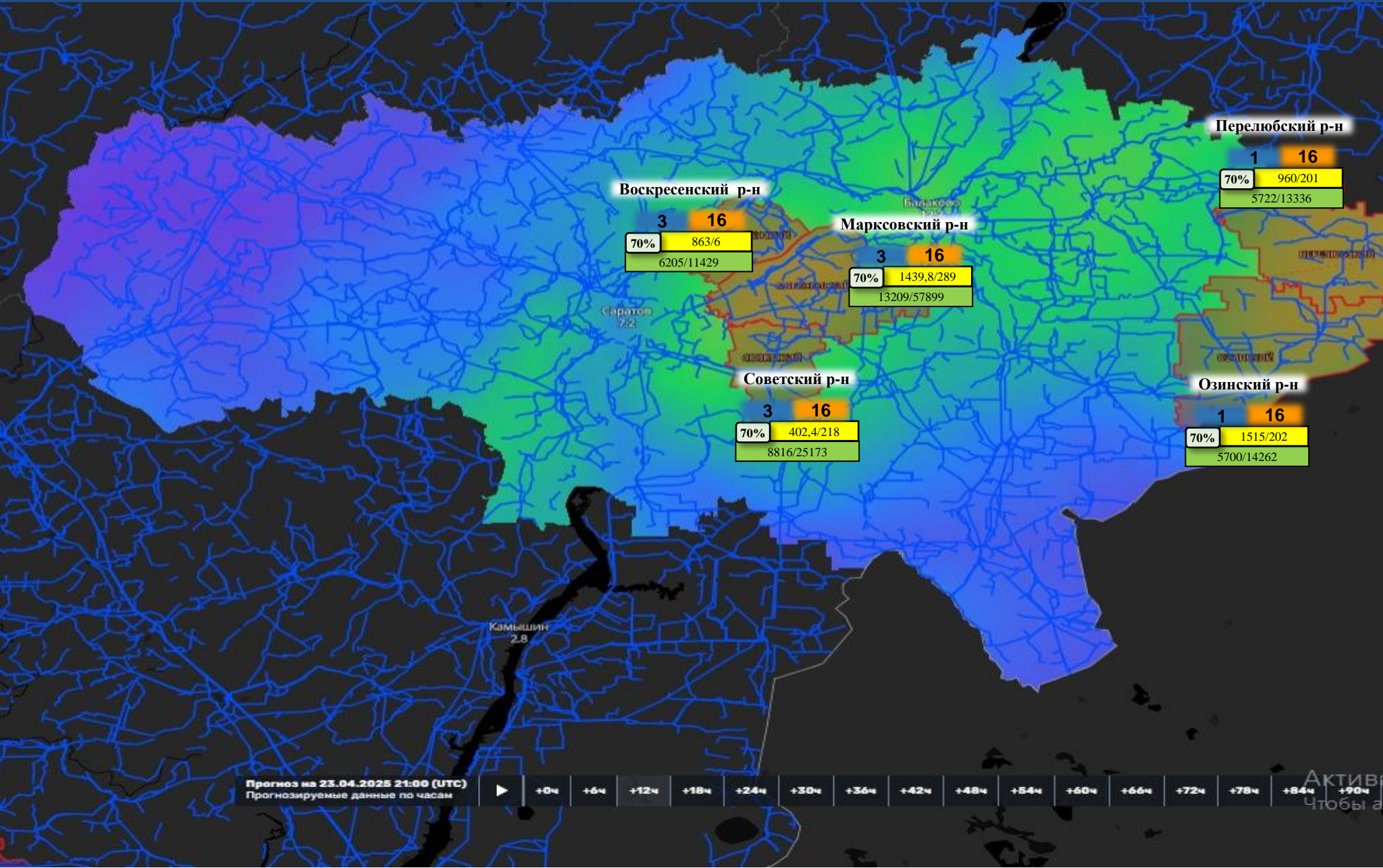


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.00 23.04.2025)



Условные обозначения

Кол-во осадков, мм

0 3 6 9 12 15 18 21 24

36 кВт
110 кВт
150 кВт
220 кВт
350 кВт
400 кВт
500 кВт
750 кВт
1150 кВт
Не определено

- 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

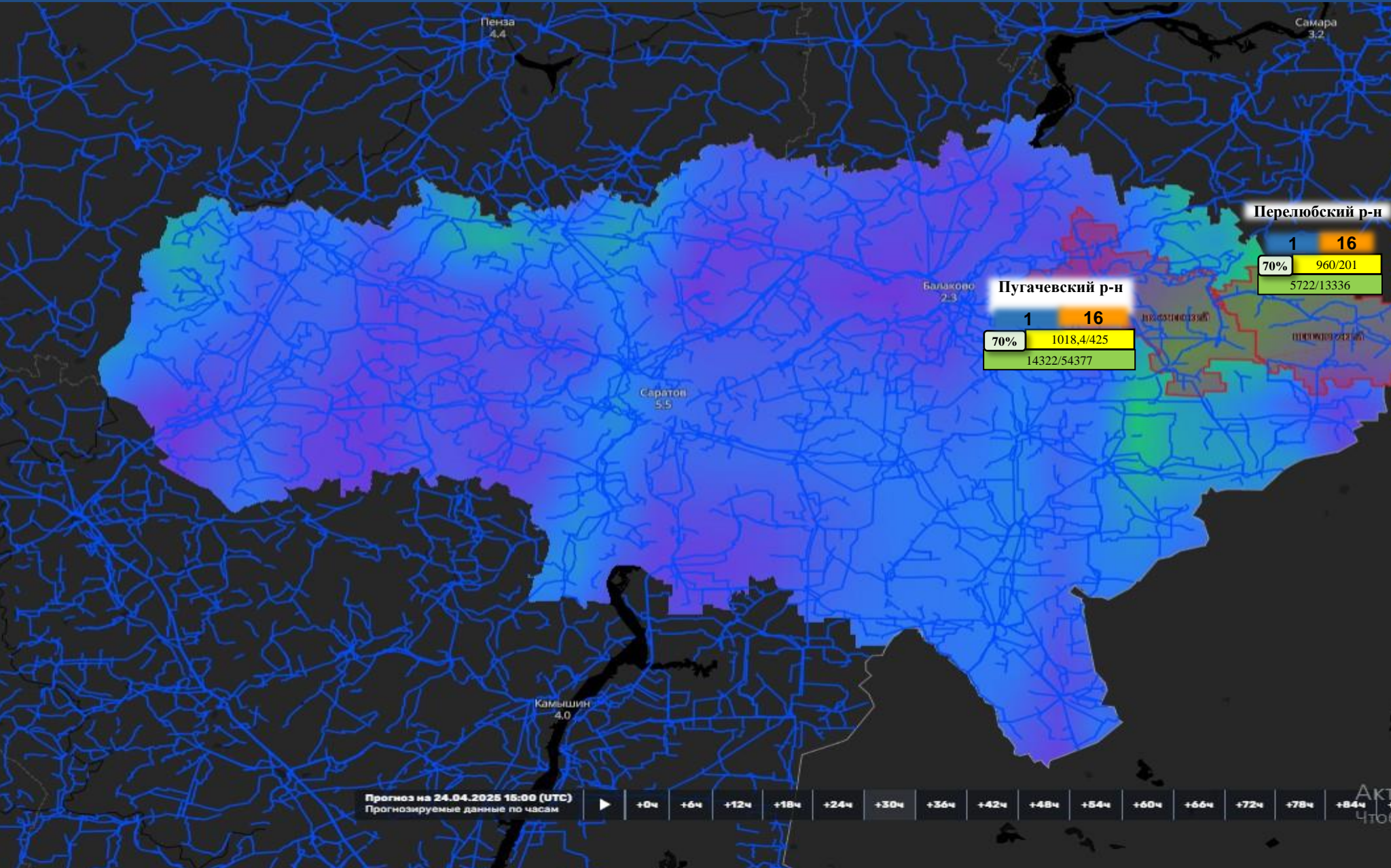
ГУ МЧС России по Саратовской обл.
АРМ №9
14:00 23.04.2025
Исп. Гульчина И.М.
тел. 3666-7502

Прогноз на 23.04.2025 21:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +18ч +24ч +30ч +36ч +42ч +48ч +54ч +60ч +66ч +72ч +78ч +84ч +90ч +96ч +102ч +108ч +114ч +120ч

Активация Windows
Чтобы активировать Windows, перейдите в [настройки](#)
Данные предоставлены «NOAA»

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.00 24.04.2025)



Условные обозначения

Кол-во осадков, мм

17 - количество осадков (УГМС), мм

3 - порывы ветра (УГМС), м/с

321/19 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

- линии электропередач 115 кВТ

35 кВТ
110 кВТ
150 кВТ
220 кВТ
350 кВТ
400 кВТ
500 кВТ
750 кВТ
1150 кВТ
Не определено

Пугачевский р-н

1 16

70% 1018,4/425

14322/54377

Перелюбский р-н

1 16

70% 960/201

5722/13336

ГУ МЧС России по Саратовской обл.
АРМ №9
14:00 23.04.2025
Исп. Гульчина И.М.
тел. 3666-7502

Прогноз на 24.04.2025 15:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +18ч +24ч +30ч +36ч +42ч +48ч +54ч +60ч +66ч +72ч +78ч +84ч +90ч +96ч +102ч +108ч +114ч +120ч