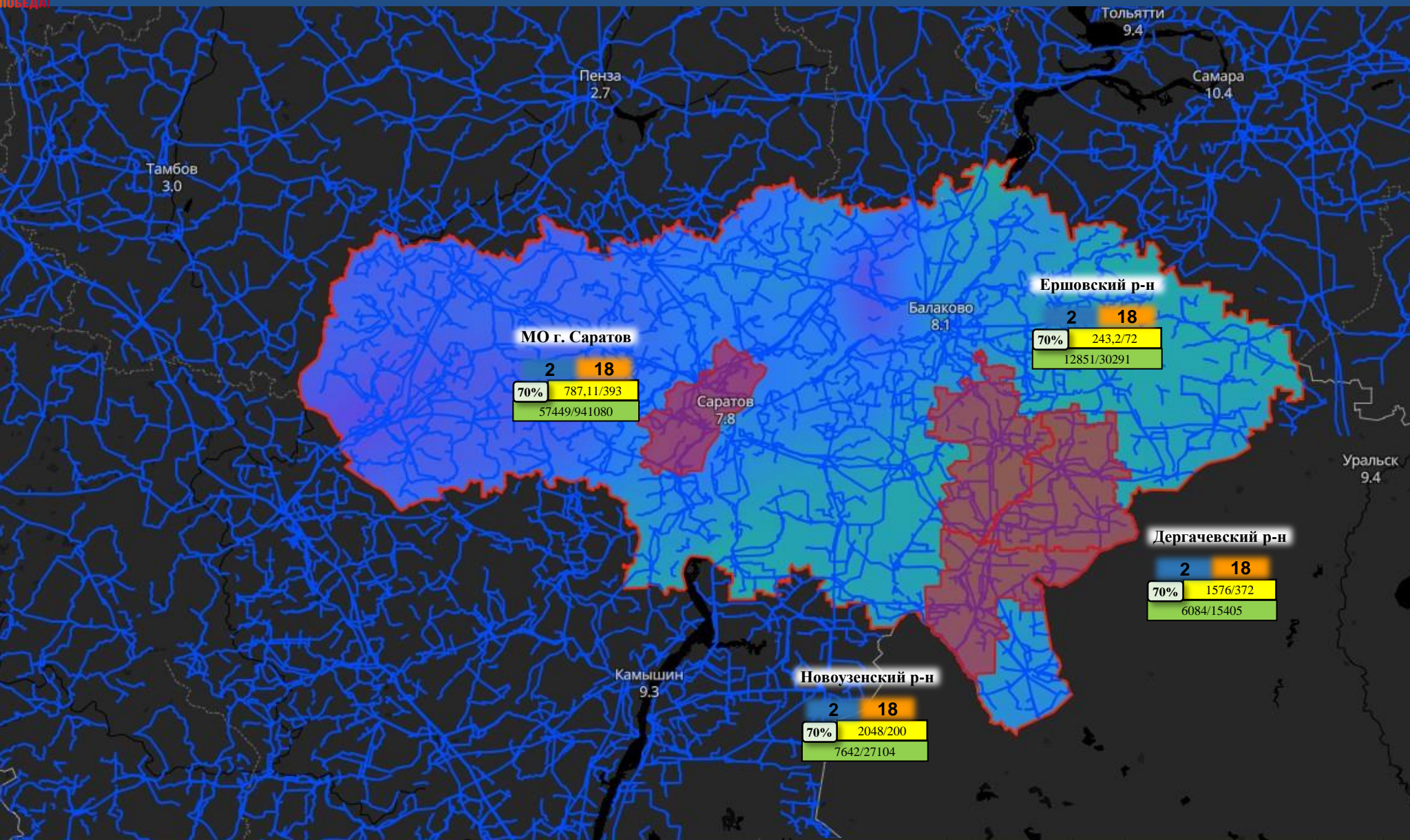




# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 06.07.2025)



**Условные обозначения**

- 35 кВт - линии электропередач 115 кВт
- 110 кВт
- 150 кВт
- 220 кВт
- 330 кВт
- 500 кВт
- 750 кВт
- 1150 кВт
- не определено

34  
30  
26  
21  
17  
13  
9  
5  
0

порывы ветра, м/с

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

**МО г. Саратов**

2 18

70% 787,11/393

57449/941080

**Ершовский р-н**

2 18

70% 243,2/72

12851/30291

**Дергачевский р-н**

2 18

70% 1576/372

6084/15405

**Новоузенский р-н**

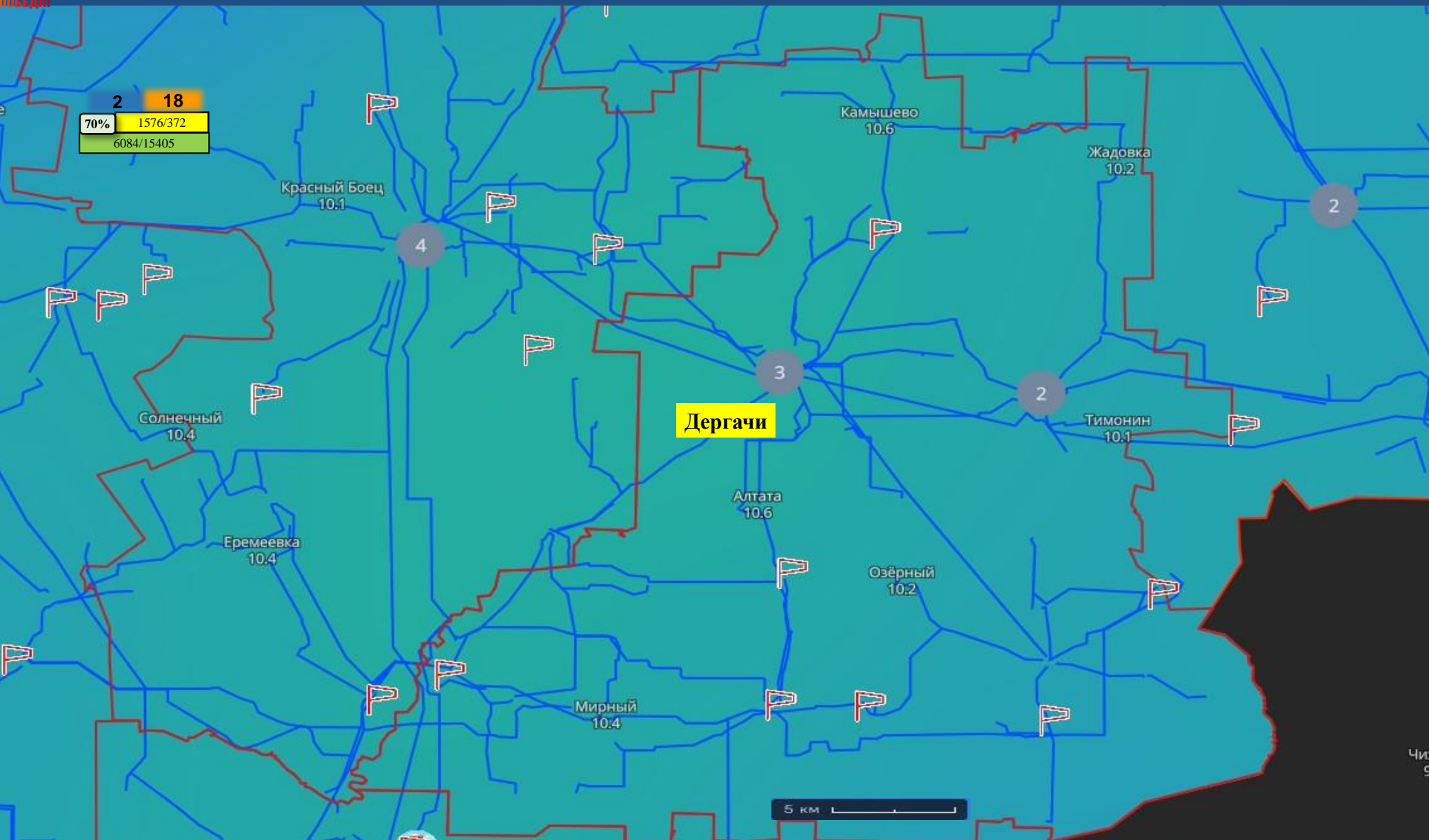
2 18

70% 2048/200

7642/27104



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ДЕРГАЧЕВСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 06.07.2025)



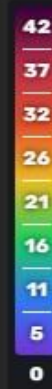
2 18  
70% 1576/372  
6084/15405

### Условные обозначения

- 30 кВт - линии электропередач 115 кВт
- 110 кВт
- 150 кВт
- 220 кВт
- 330 кВт
- 400 кВт
- 500 кВт
- 750 кВт
- 1150 кВт
- не определено

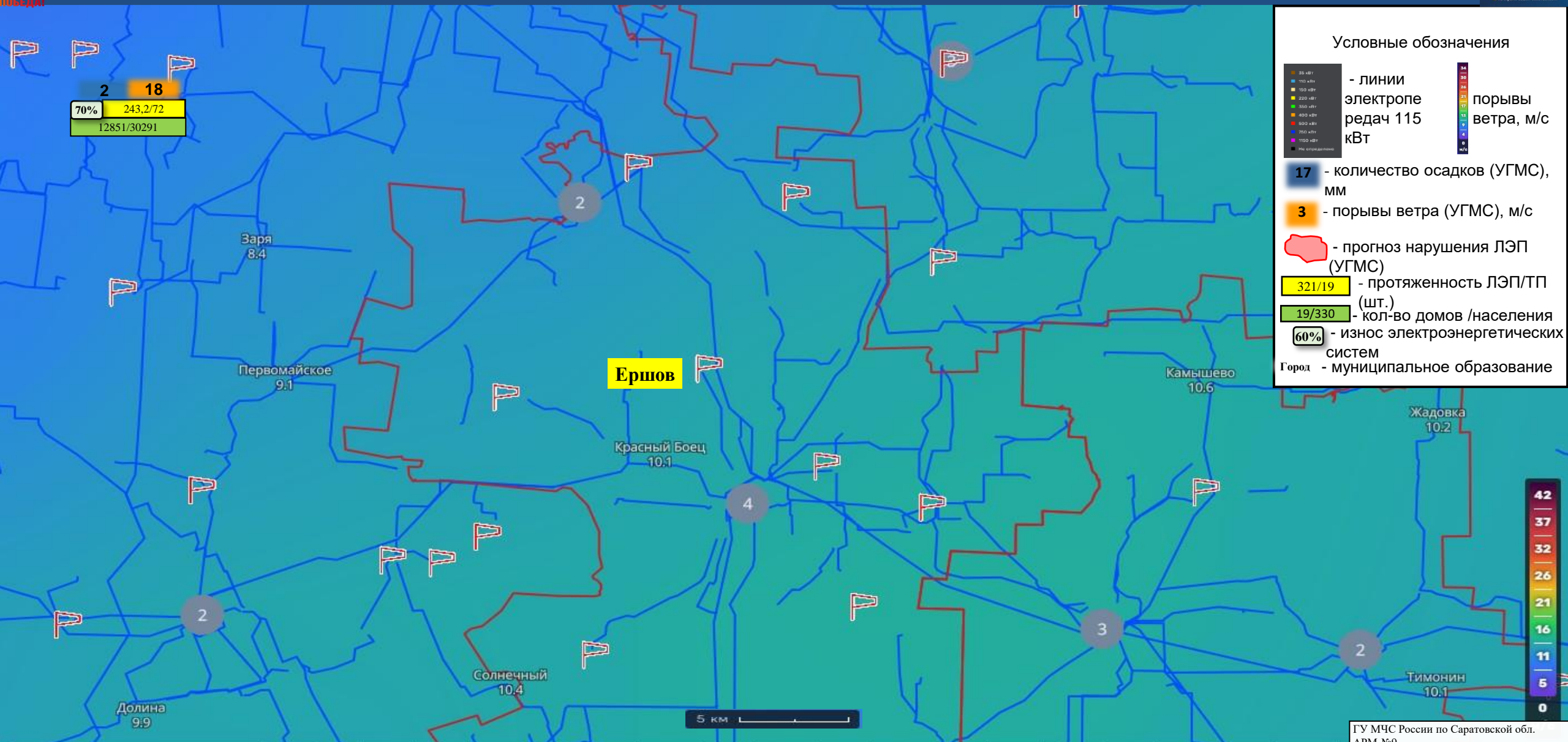
- 34
- 30
- 26
- 21
- 17
- 13
- 9
- 5
- 0

- 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





# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЕРШОВСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 06.07.2025)



2 18  
70% 243,2/72  
12851/30291

**Условные обозначения**

- 30 кВт - линии электропередач 115 кВт
- 110 кВт
- 150 кВт
- 220 кВт
- 330 кВт
- 400 кВт
- 500 кВт
- 750 кВт
- 1150 кВт
- не определено

34  
30  
26  
21  
17  
13  
9  
5  
0 м/с

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



5 км

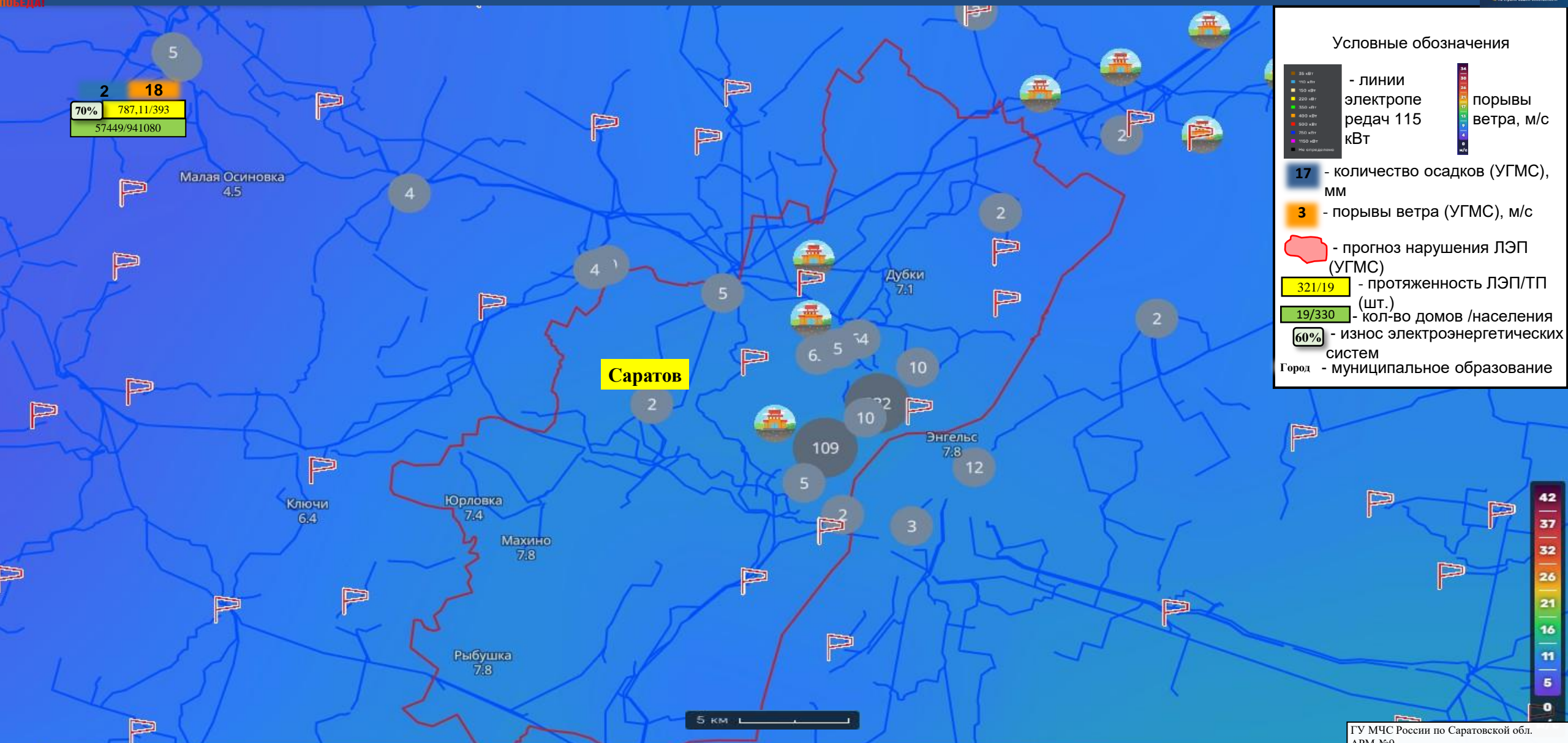
Прогноз на 06.07.2025 02:00 (UTC)  
Прогнозируемые данные по часам

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

ГУ МЧС России по Саратовской обл.  
АРМ №9  
14:00 05.07.2025  
Исп. Ветренко М.А.  
тел. 3666-7502



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО Г. САРАТОВ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 06.07.2025)



2 18  
70% 787.11/393  
57449/941080

### Условные обозначения

- Линии электропередач 115 кВТ
- Порывы ветра, м/с
- 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

Прогноз на 06.07.2025 02:00 (UTC)  
 Прогнозируемые данные по часам  
 +0ч +6ч +12ч +18ч +24ч +30ч +36ч +42ч +48ч +54ч +60ч +66ч +72ч +78ч +84ч +90ч +96ч +102ч

ГУ МЧС России по Саратовской обл.  
 АРМ №9  
 14:00 05.07.2025  
 Исп. Ветренко М.А.  
 тел. 3666-7502



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ НОВОУЗЕНСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 06.07.2025)



2 18  
70% 2048/200  
7642/27104

### Условные обозначения

- Линии электропередач 115 кВТ
- Порывы ветра, м/с
- 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

Прогноз на 06.07.2025 02:00 (UTC)  
Прогнозируемые данные по часам

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

ГУ МЧС России по Саратовской обл.  
АРМ №9  
14:00 05.07.2025  
Исп. Ветренко М.А.  
тел. 3666-7502