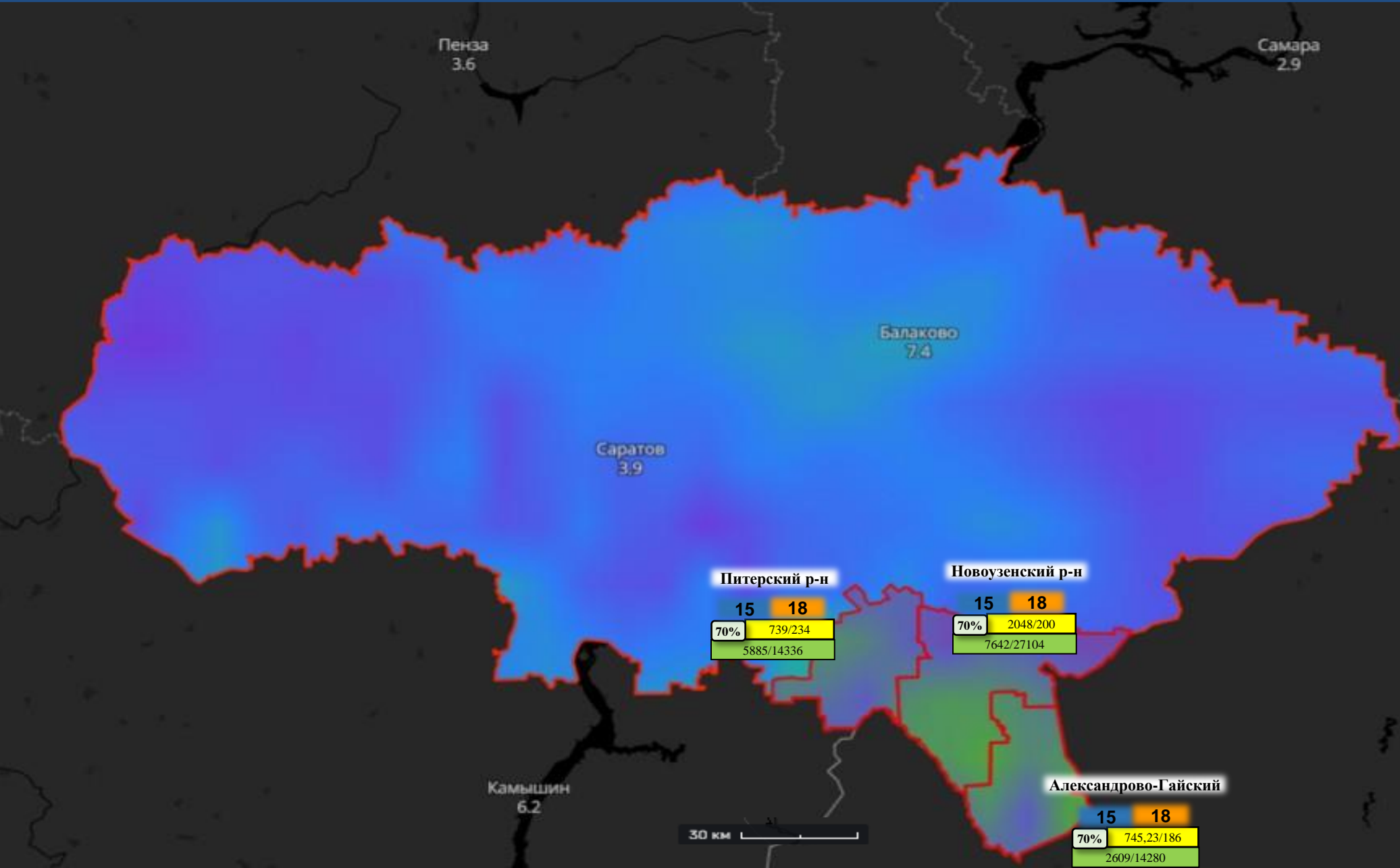


# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРАНА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.07.2025)



### 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

**Питерский р-н**

15 18  
 70% 739/234  
 5885/14336

**Новоузенский р-н**

15 18  
 70% 2048/200  
 7642/27104

**Александрово-Гайский**

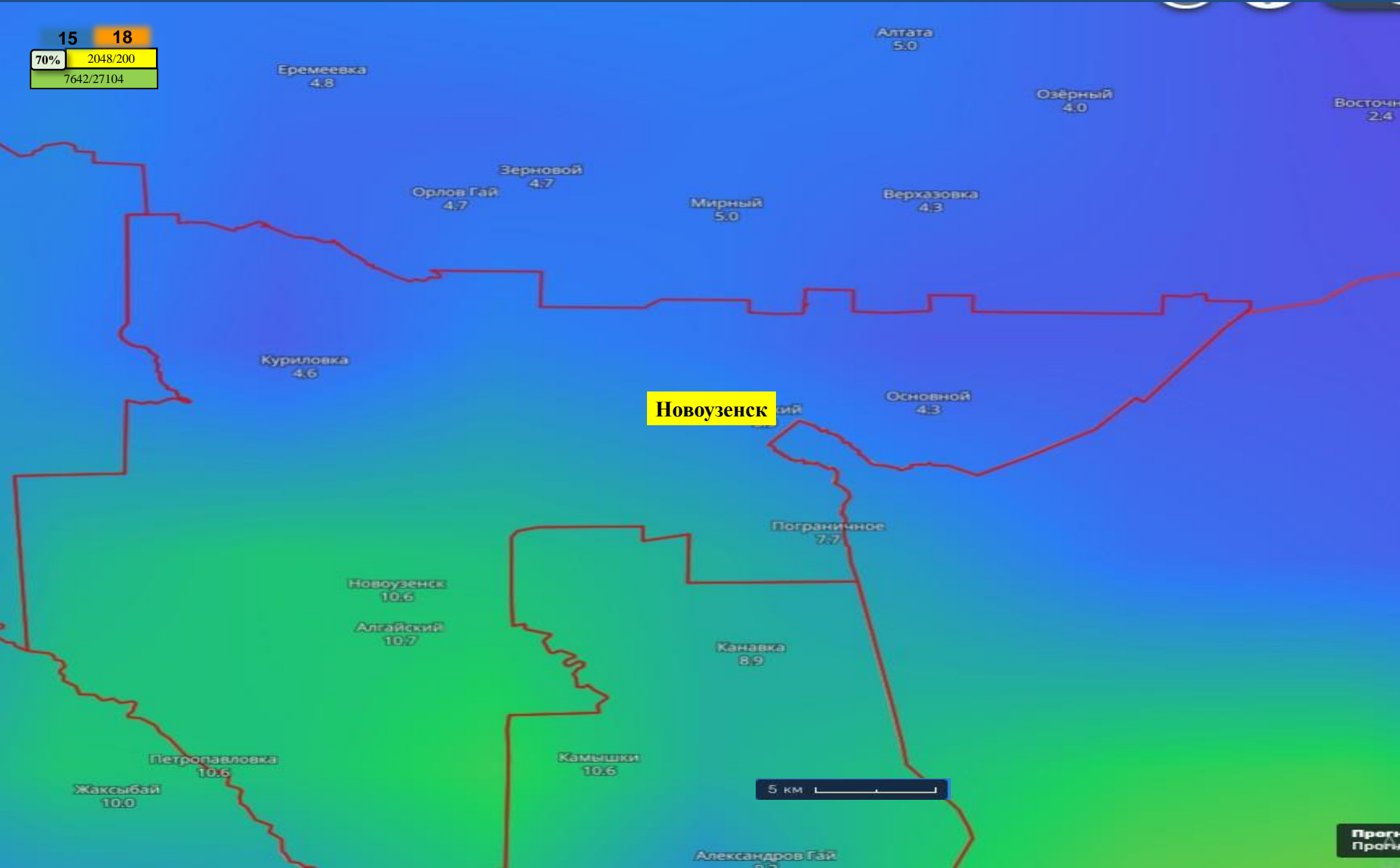
15 18  
 70% 745,23/186  
 2609/14280

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ АЛЕКСАНДРОВО-ГАЙСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.07.2025)



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ НОВОУЗЕНСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.07.2025)

15 18  
70% 2048/200  
7642/27104



### Условные обозначения

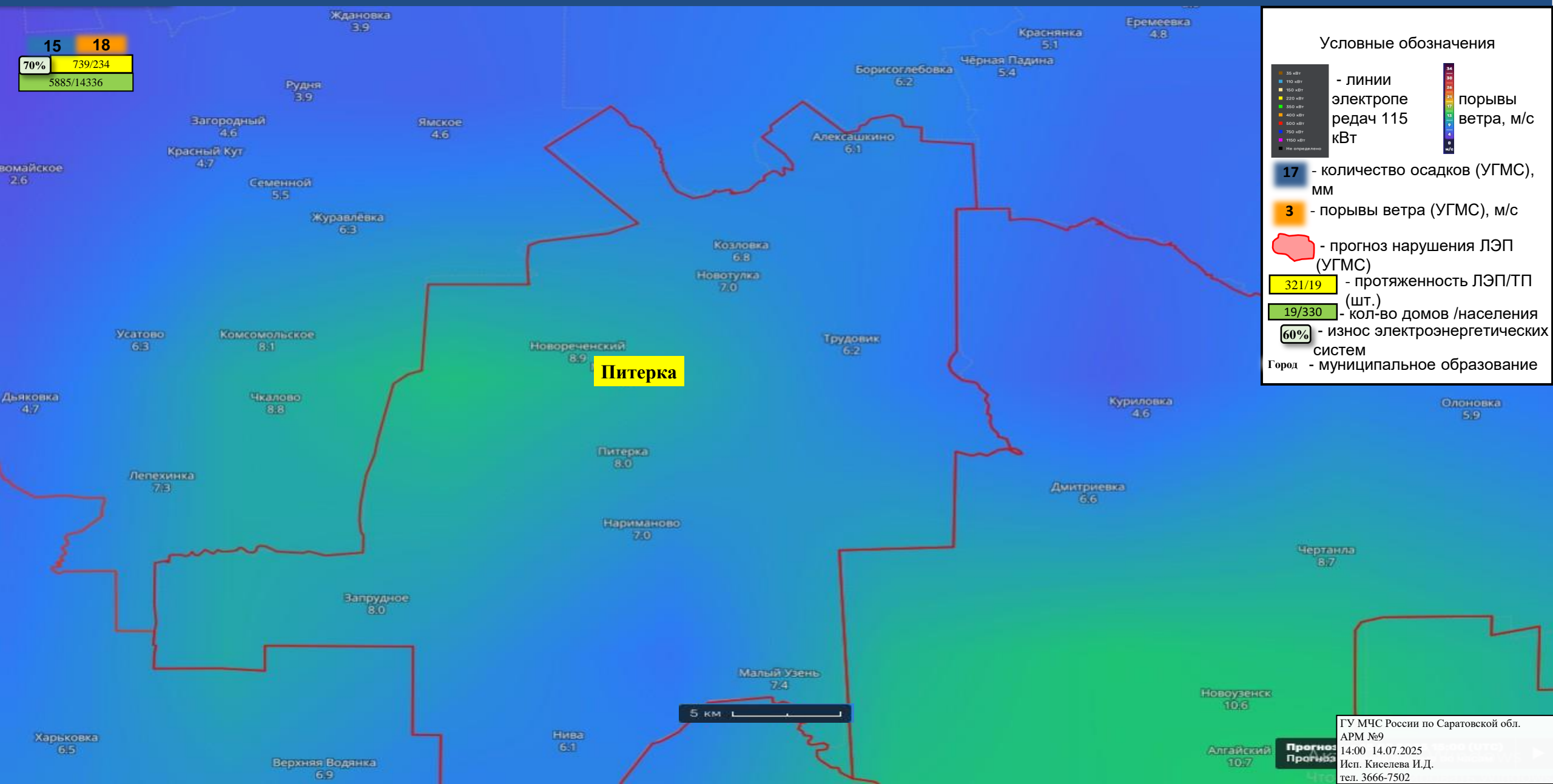
- линии электропередач 115 кВТ
- порывы ветра (УГМС), м/с
- порывы ветра (УГМС), м/с
- прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)
- протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
- кол-во домов /населения
- износ электроэнергетических систем
- Город - муниципальное образование

5 км

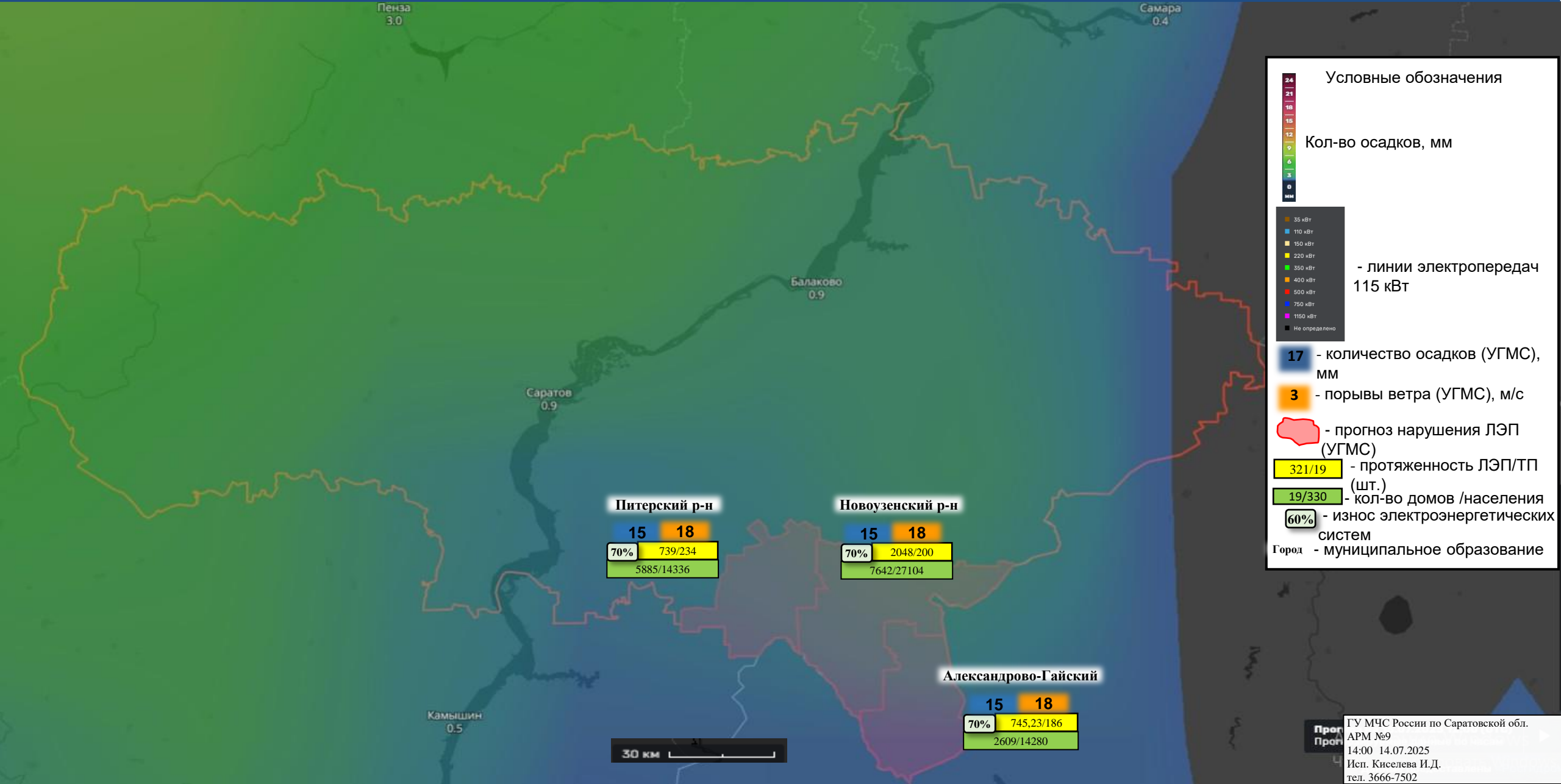
**Прогноз на 15.07.2025**  
Прогнозируемый

ГУ МЧС России по Саратовской обл.  
АРМ №9  
14:00 14.07.2025  
Исп. Киселева И.Д.  
тел. 3666-7502

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ПИТЕРСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.07.2025)



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМНА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.07.2025)



**Условные обозначения**

**Кол-во осадков, мм**

- 24
- 21
- 18
- 15
- 12
- 9
- 6
- 3
- 0
- мм

**линии электропередач 115 кВТ**

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

**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

**Питерский р-н**

15 18

70% 739/234

5885/14336

**Новоузенский р-н**

15 18

70% 2048/200

7642/27104

**Александрово-Гайский**

15 18

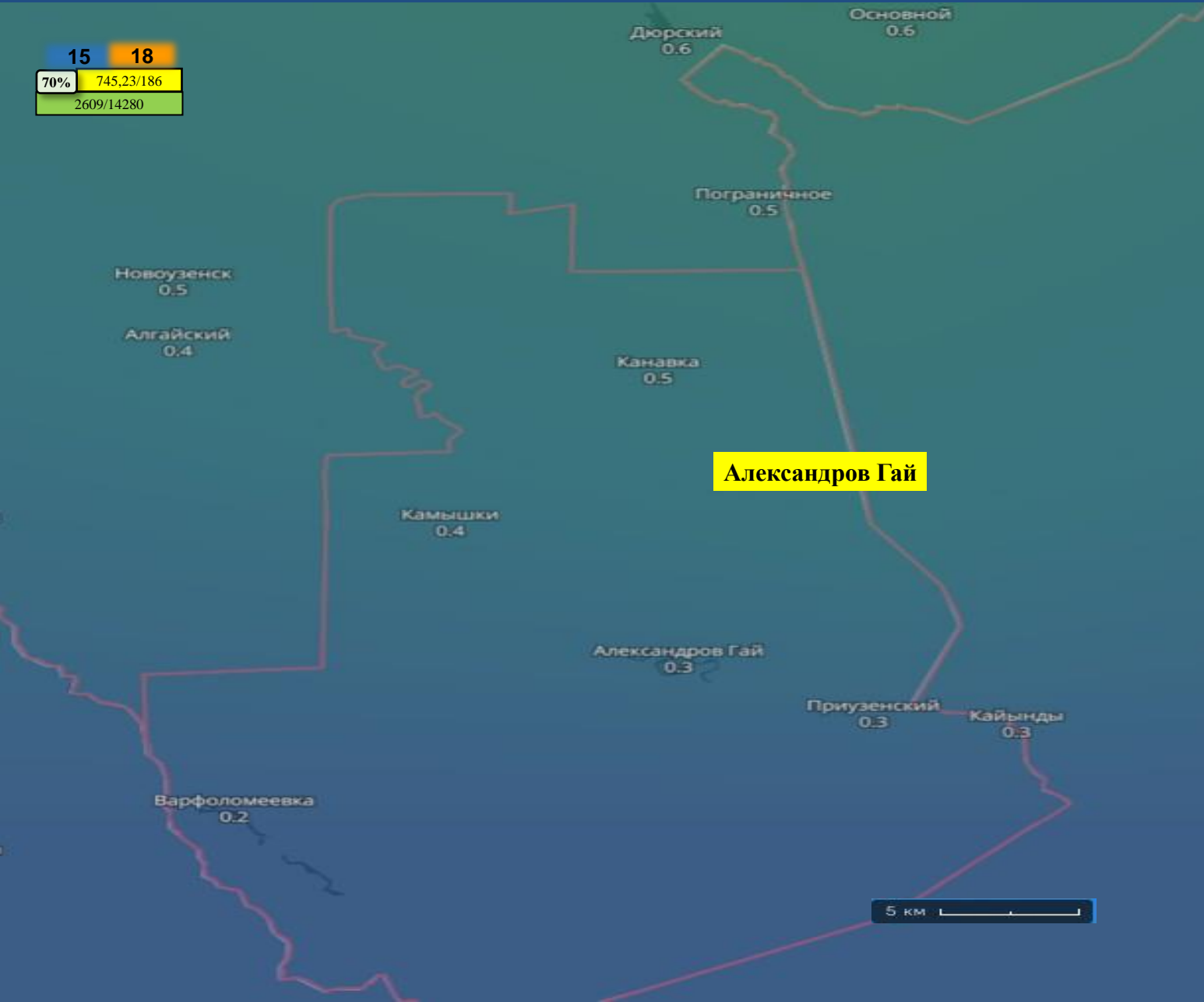
70% 745,23/186

2609/14280

30 км

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ АЛЕКСАНДРОВО-ГАЙСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.07.2025)

15 18  
70% 745,23/186  
2609/14280



**Условные обозначения**

**Кол-во осадков, мм**

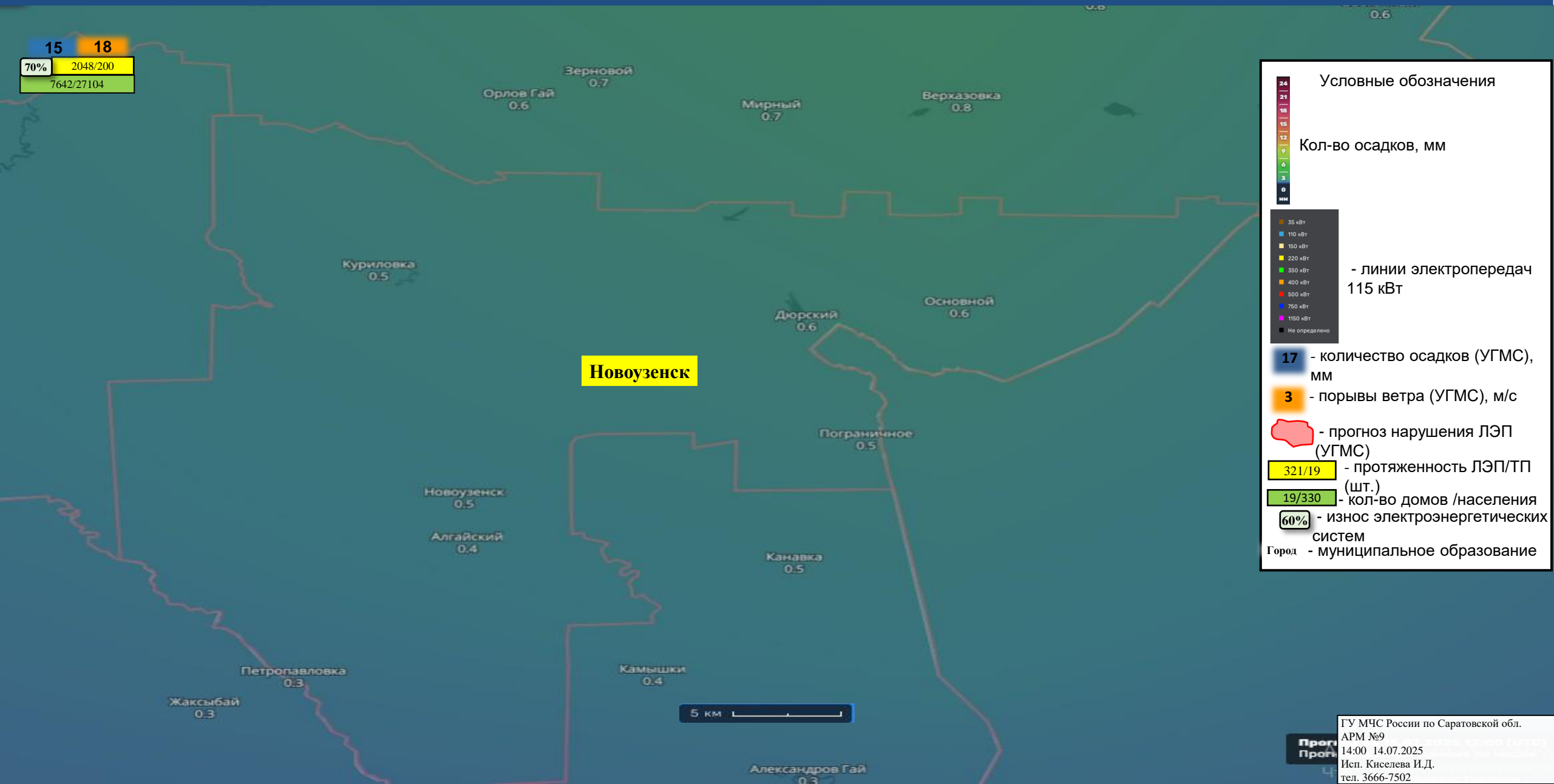
24  
21  
18  
15  
12  
9  
6  
3  
0  
мм

35 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

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ НОВОУЗЕНСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.07.2025)



15 18  
70% 2048/200  
7642/27104

### Условные обозначения

Кол-во осадков, мм

- 24
- 21
- 18
- 15
- 12
- 9
- 6
- 3
- 0 мм

35 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

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ ПИТЕРСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.07.2025)

15 18  
70% 739/234  
5885/14336

