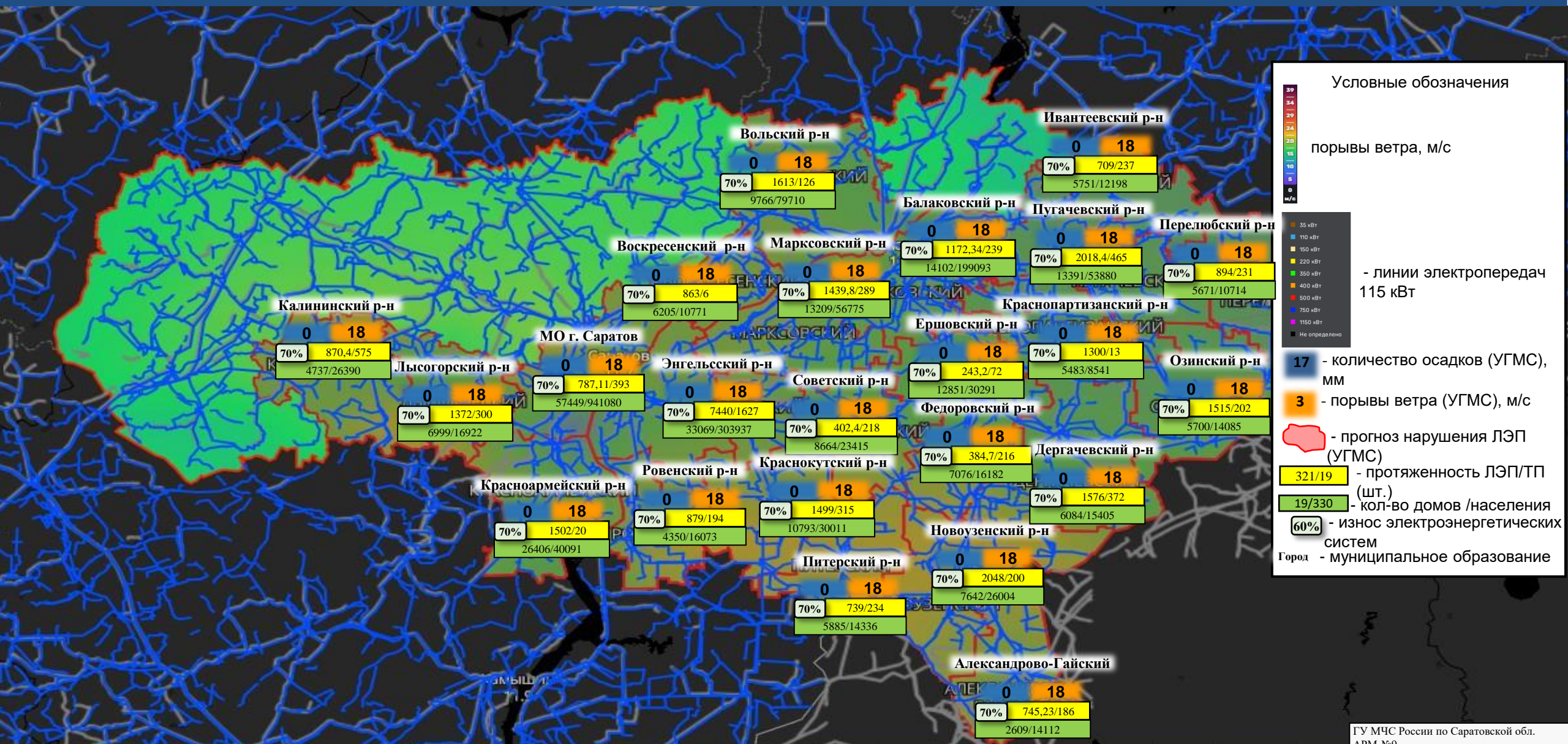


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.05.2026)



Условные обозначения

порывы ветра, м/с

39
34
29
24
20
15
10
5
0
м/с

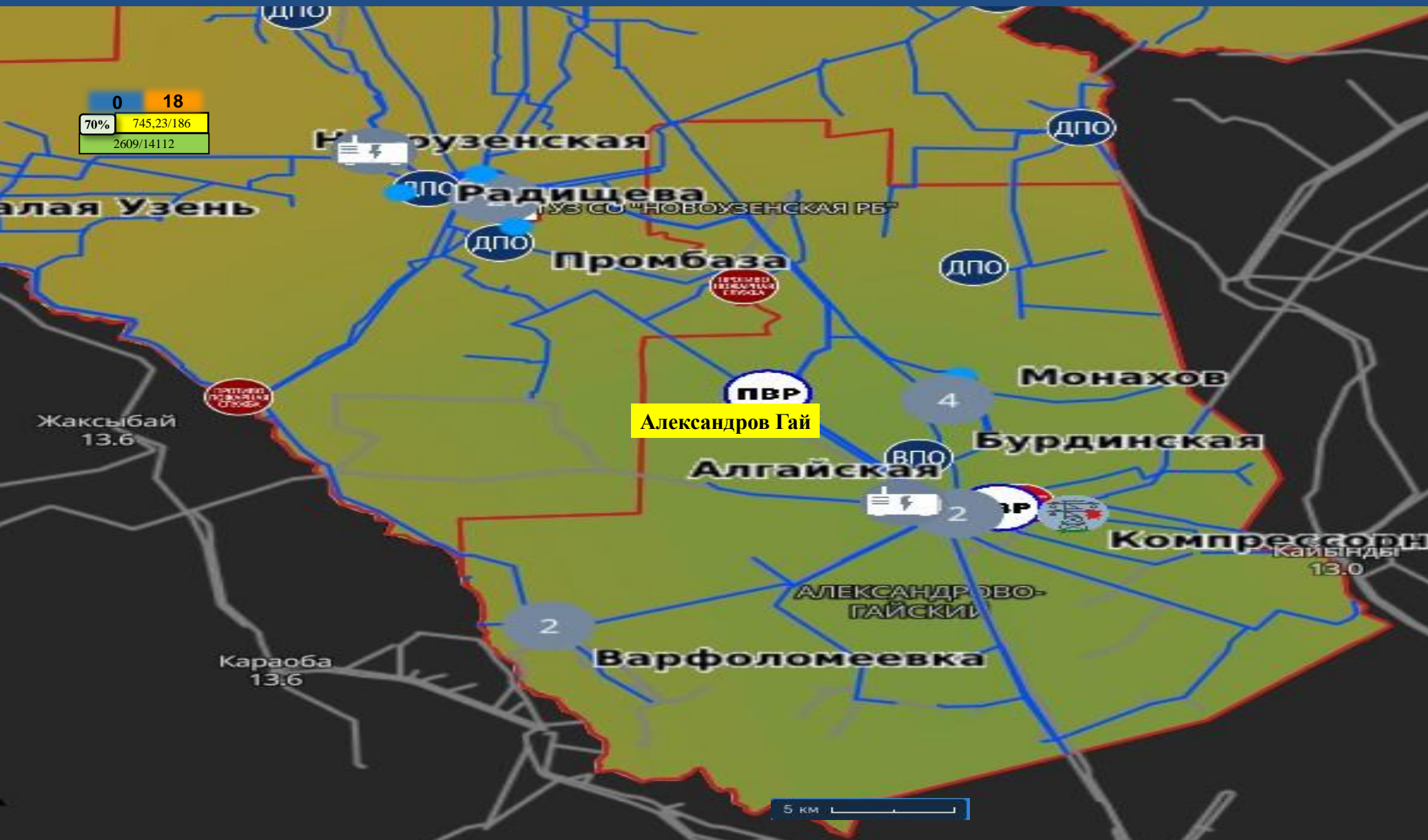
35 кВТ
110 кВТ
150 кВТ
220 кВТ
350 кВТ
400 кВТ
500 кВТ
750 кВТ
1150 кВТ
Не определено

- 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 ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ

АЛЕКСАНДРОВО-ГАЙСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.05.2026)



0 18
70% 745,23/186
2609/14112

Условные обозначения

31	35 кВт	- линии эл. передач 115 кВт
28	110 кВт	
26	150 кВт	
24	220 кВт	
22	350 кВт	
20	400 кВт	
18	500 кВт	
16	750 кВт	
14	1150 кВт	
0	не определено	

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
- ФПС, ДПС, АСФ - пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект и объект с масс. пребыванием
- больница
- ПВР - пункты временного размещения
- подстанции и ТП/РП
- подстанции 110/10/6 кВ
- РИП

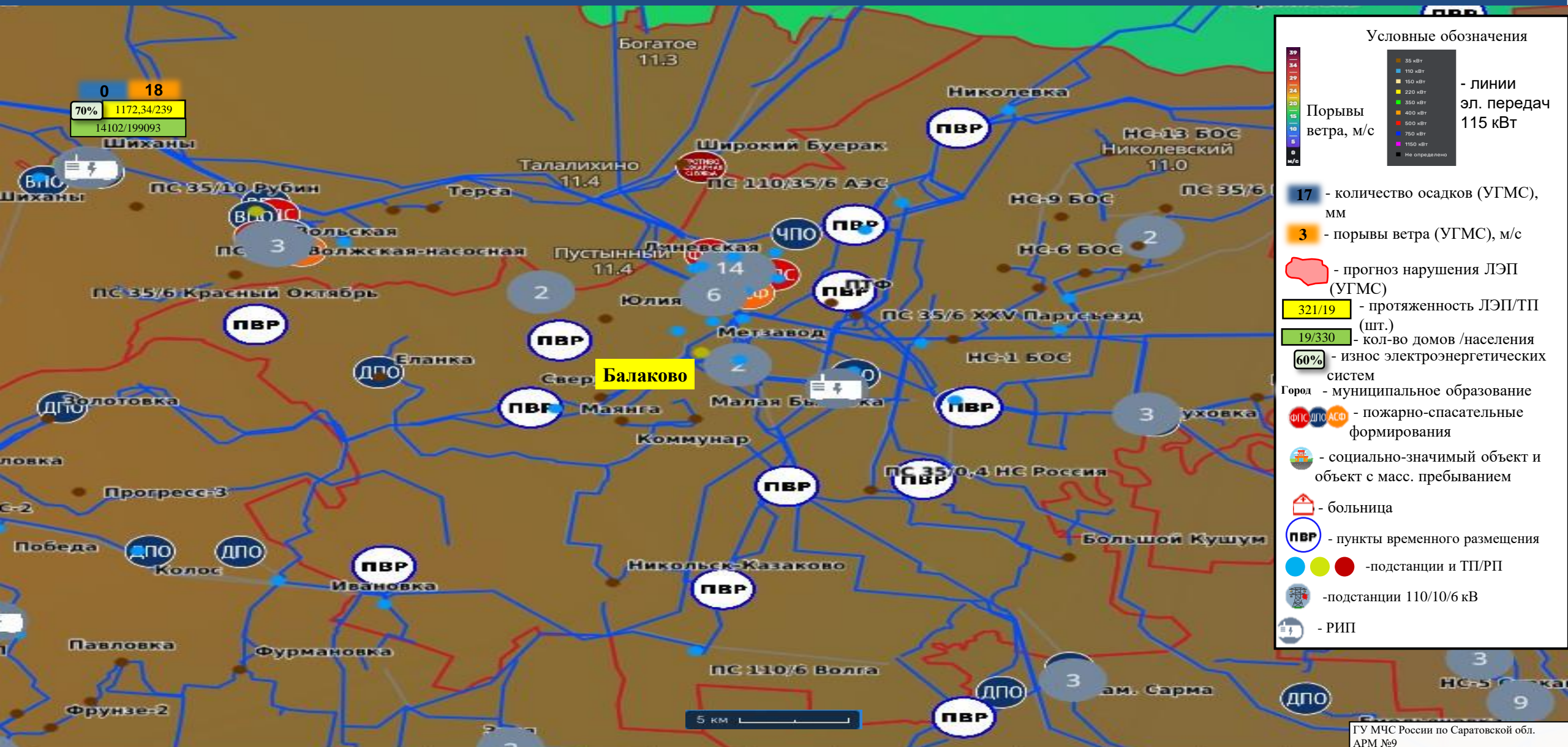
Прогноз на 19.05.2026 14:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +18ч +24ч +30ч +36ч

ГУ МЧС России по Саратовской обл.
АРМ №9
14:00 18.05.2026
Исп. Тюрина Н.А.
тел. 3666-7502

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ

БАЛАКОВСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.05.2026)



Условные обозначения

- Порывы ветра, м/с
 - 0 - 5 м/с
 - 5 - 10 м/с
 - 10 - 15 м/с
 - 15 - 20 м/с
 - 20 - 24 м/с
 - 24 - 28 м/с
 - 28 - 32 м/с
 - 32 м/с
- Линии эл. передач 115 кВт
- Линии эл. передач 35 кВт
- Линии эл. передач 110 кВт
- Линии эл. передач 220 кВт
- Линии эл. передач 350 кВт
- Линии эл. передач 400 кВт
- Линии эл. передач 500 кВт
- Линии эл. передач 750 кВт
- Линии эл. передач 1150 кВт
- Не определено

- 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
- ФПС ДПС АСФ - пожарно-спасательные формирования
- Социально-значимый объект и объект с масс. пребыванием
- Больница
- ПВР - пункты временного размещения
- Подстанции и ТП/РП
- Подстанции 110/10/6 кВ
- РИП

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ВОЛЬСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.05.2026)



0 18
70% 1613/126
9766/79710

- Условные обозначения**
- 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
 - ФПС ДПС АСФ - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект и объект с масс. пребыванием
 - больница
 - ПВР - пункты временного размещения
 - подстанции и ТП/РП
 - подстанции 110/10/6 кВ
 - РИП

5 км

Прогноз на 19.05.2026 14:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +18ч +24ч +30ч +36ч +42ч

ГУ МЧС России по Саратовской обл.
АРМ №9
14:00 18.05.2026
Исп. Тюрина Н.А.
тел. 3666-7502

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ВОСКРЕСЕНСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.05.2026)



Условные обозначения

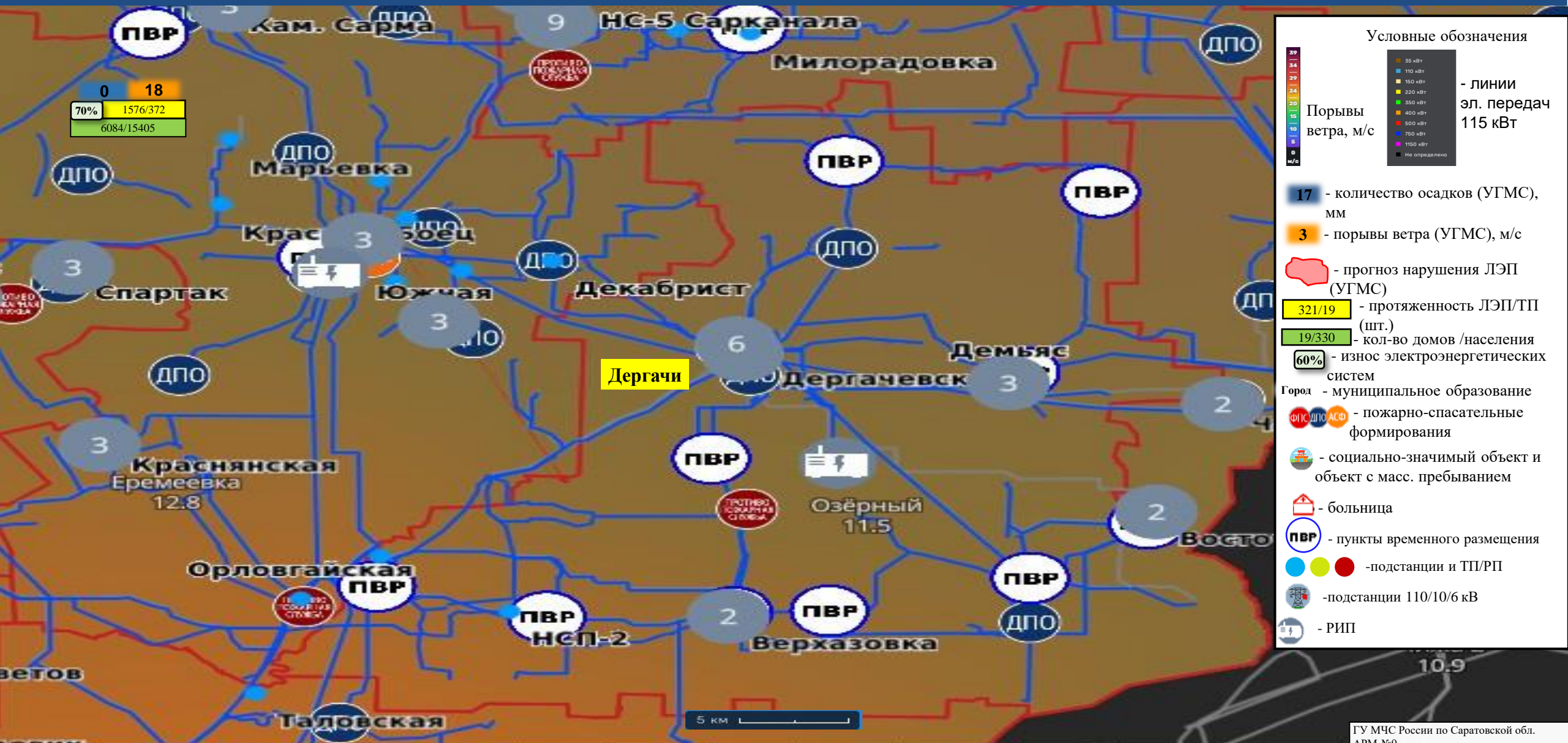
- Порывы ветра, м/с
- линии эл. передач 115 кВт
- 17 - количество осадков (УГМС), мм
- 3 - порывы ветра (УГМС), м/с
- прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)
- 321/19 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
- 19/330 - кол-во домов /населения
- 60% - износ электроэнергетических систем
- Город - муниципальное образование
- ФПС ДПС АСФ - пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект и объект с масс. пребыванием
- больница
- ПВР - пункты временного размещения
- подстанции и ТП/РП
- подстанции 110/10/6 кВ
- РИП

Прогноз на 19.05.2026 14:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

+0ч	+6ч	+12ч	+18ч	+24ч	+30ч	+36ч
-----	-----	------	------	------	------	------

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ

ДЕРГАЧЕВСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.05.2026)

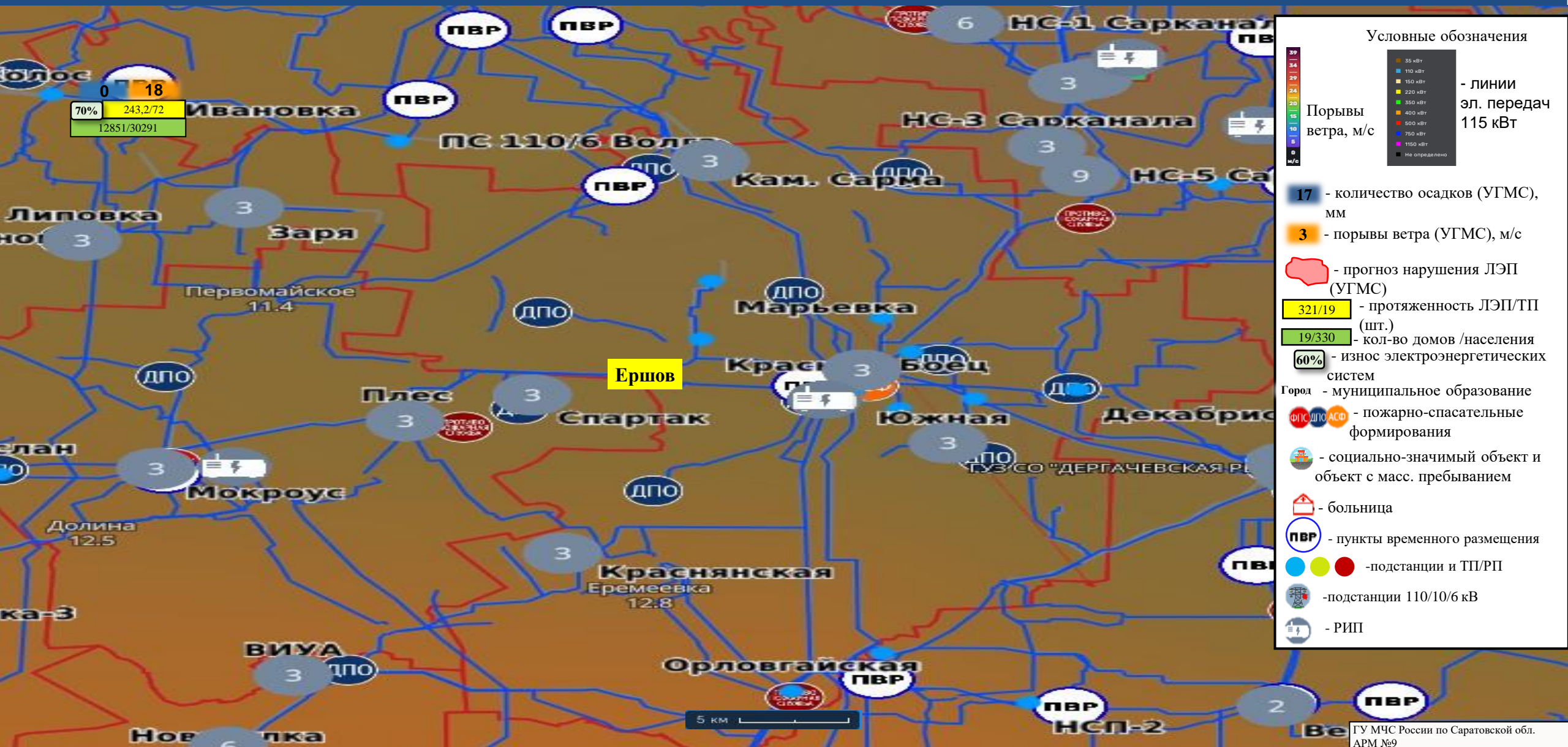


Прогноз на 19.05.2026 14:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +18ч +24ч +30ч +36ч

ГУ МЧС России по Саратовской обл.
АРМ №9
14:00 18.05.2026
Исп. Тюрина Н.А.
тел. 3666-7502

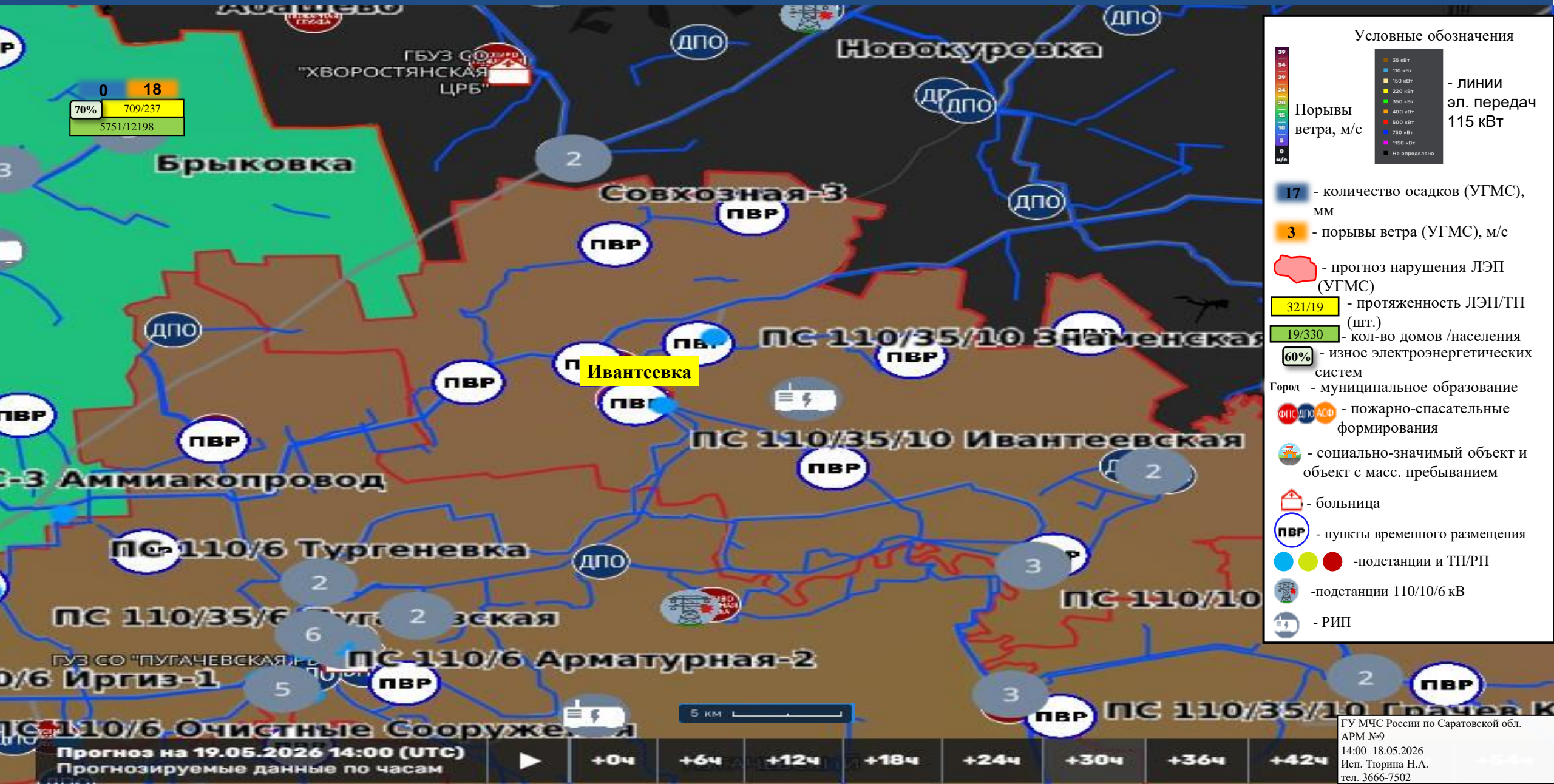
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЕРШОВСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.05.2026)



Условные обозначения

- 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
- ФПС, ДПС, АСФ - пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект и объект с масс. пребыванием
- больница
- ПВР - пункты временного размещения
- подстанции и ТП/РП
- подстанции 110/10/6 кВ
- РИП

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ИВАНТЕЕВСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.05.2026)



0 18
70% 709/237
5751/12198

Условные обозначения

33	35 кВт	- линии эл. передач 115 кВт
28	110 кВт	
24	150 кВт	
20	220 кВт	
16	350 кВт	
12	400 кВт	
8	500 кВт	
4	750 кВт	
0	1150 кВт	
0	не определено	

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

ФПС ДПС АСФ - пожарно-спасательные формирования

социально-значимый объект и объект с масс. пребыванием

больница

ПВР - пункты временного размещения

подстанции и ТП/РП

подстанции 110/10/6 кВ

РИП

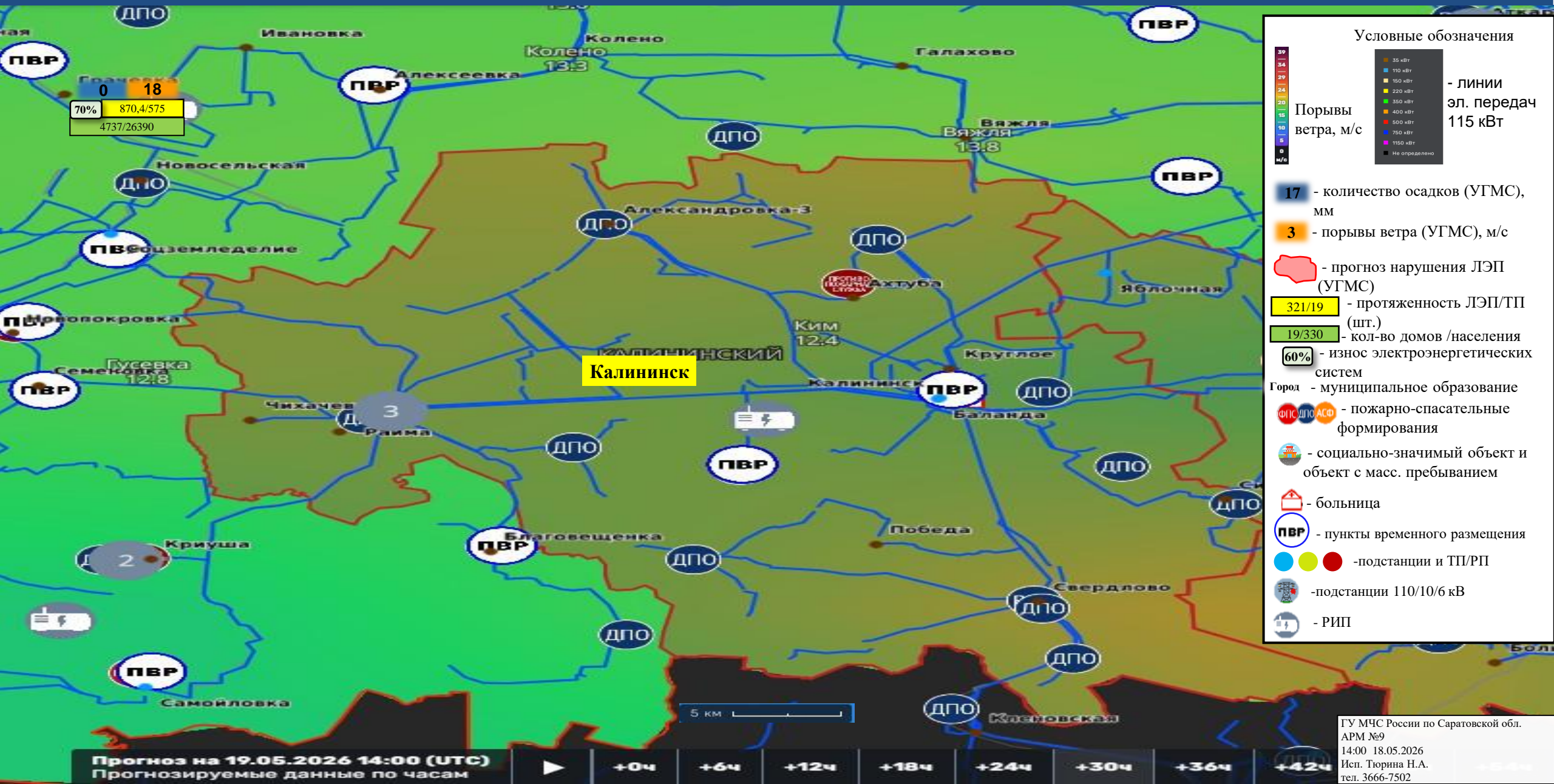
Прогноз на 19.05.2026 14:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

▶	+0ч	+6ч	+12ч	+18ч	+24ч	+30ч	+36ч	+42ч
---	-----	-----	------	------	------	------	------	------

ГУ МЧС России по Саратовской обл.
АРМ №9
14:00 18.05.2026
Исп. Тюрина Н.А.
тел. 3666-7502

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ

КАЛИНИНСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.05.2026)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ

КРАСНОАРМЕЙСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.05.2026)



0 18
70% 1502/20
26406/40091

Условные обозначения

Порывы ветра, м/с

- 35 м/с
- 14 м/с
- 29 м/с
- 24 м/с
- 20 м/с
- 15 м/с
- 10 м/с
- 5 м/с
- 0 м/с

Линии эл. передач 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

ФПС АСФ - пожарно-спасательные формирования

СЗО - социально-значимый объект и объект с масс. пребыванием

Б - больница

ПВР - пункты временного размещения

● - подстанции и ТП/РП

● - подстанции 110/10/6 кВ

И - РИП

Красноармейск

Прогноз на 19.05.2026 14:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +18ч +24ч +30ч +36ч +42ч

ГУ МЧС России по Саратовской обл.
АРМ №9
14:00 18.05.2026
Исп. Тюрина Н.А.
тел. 3666-7502

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОКУТСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.05.2026)



0 18
70% 1499/315
10793/30011

Условные обозначения

31	35 кВт	- линии эл. передач 115 кВт
28	110 кВт	
25	150 кВт	
22	220 кВт	
19	350 кВт	
16	400 кВт	
13	500 кВт	
10	750 кВт	
7	1150 кВт	
4	не определено	

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
- ФПС ДПС АСФ - пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект и объект с масс. пребыванием
- больница
- ПВР - пункты временного размещения
- подстанции и ТП/РП
- подстанции 110/10/6 кВ
- РИП

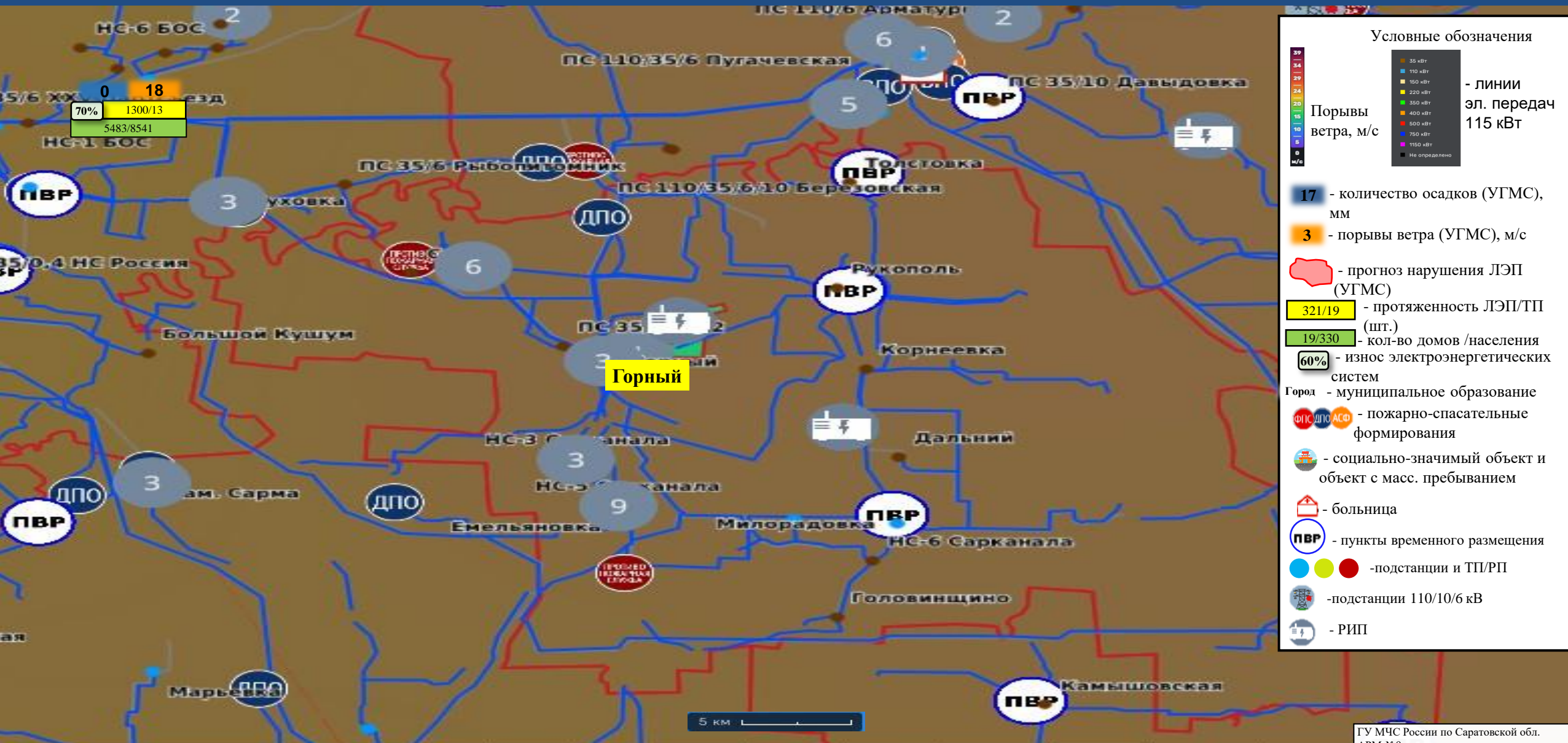
ГБУЗ "СТАРОПОЛТАВСКАЯ Старая Полтава"
Прогноз на 19.05.2026 14:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

▶ +0ч +6ч +12ч +18ч +24ч +30ч +36ч +42ч +48ч

ГУ МЧС России по Саратовской обл.
АРМ №9
14:00 18.05.2026
Исп. Тюрина Н.А.
тел. 3666-7502

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ

КРАСНОПАРТИЗАНСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.05.2026)



Условные обозначения

- Порывы ветра, м/с: 3, 6, 9, 12, 15, 18, 21, 24, 27, 30
- Линии эл. передач 115 кВ: 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
- Прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)
- 321/19 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
- 19/330 - кол-во домов /населения
- 60% - износ электроэнергетических систем
- Город - муниципальное образование
- ФПС, ДПО, АСФ - пожарно-спасательные формирования
- Социально-значимый объект и объект с масс. пребыванием
- Больница
- ПВР - пункты временного размещения
- Подстанции и ТП/РП: (Blue, Green, Red circles)
- Подстанции 110/10/6 кВ
- РИП

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЛЫСОГОРСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.05.2026)



0 18
70% 1372/300
6999/16922

Лысые горы

Условные обозначения

35	35 кВт	- линии эл. передач 115 кВт
14	110 кВт	
29	150 кВт	
24	220 кВт	
20	350 кВт	
16	400 кВт	
10	500 кВт	
6	750 кВт	
0	1150 кВт	
0 м/с	не определено	

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
- ФПС ДПО АСФ - пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект и объект с масс. пребыванием
- больница
- ПВР - пункты временного размещения
- подстанции и ТП/РП
- подстанции 110/10/6 кВ
- РИП

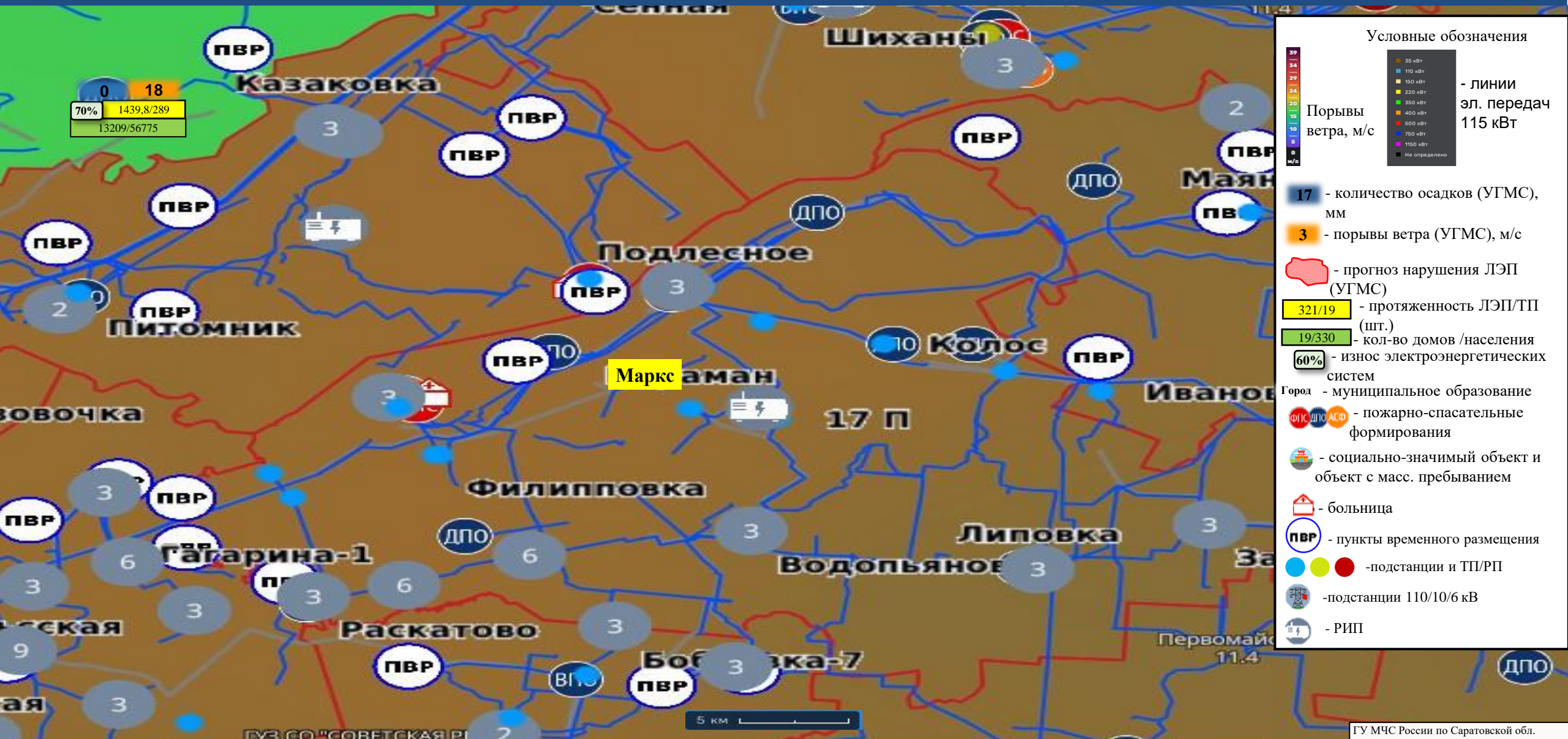
Прогноз на 19.05.2026 14:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +18ч +24ч +30ч +36ч

ГУ МЧС России по Саратовской обл.
АРМ №9
14:00 18.05.2026
Исп. Тюрина Н.А.
тел. 3666-7502

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ

МАРКСВОСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.05.2026)



0 18
70% 1439,8/289
13209/56775

Маркс

5 км

Прогноз на 19.05.2026 14:00 (UTC) | Прогнозируемые данные по часам | +0ч | +6ч | +12ч | +18ч | +24ч | +30ч | +36ч | +42ч | +48ч

ГУ МЧС России по Саратовской обл.
АРМ №9
14:00 18.05.2026
Исп. Тюрина Н.А.
тел. 3666-7502

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ

МО Г. САРАТОВ РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.05.2026)



Условные обозначения

- Порывы ветра, м/с: 35, 110, 150, 220, 350, 400, 500, 750, 1150, 0, м/с
- Линии эл. передач 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
- ФПС, ДПО, АСФ - пожарно-спасательные формирования
- Социально-значимый объект и объект с масс. пребыванием
- Больница
- ПВР - пункты временного размещения
- Подстанции и ТП/РП
- Подстанции 110/10/6 кВ
- РИП

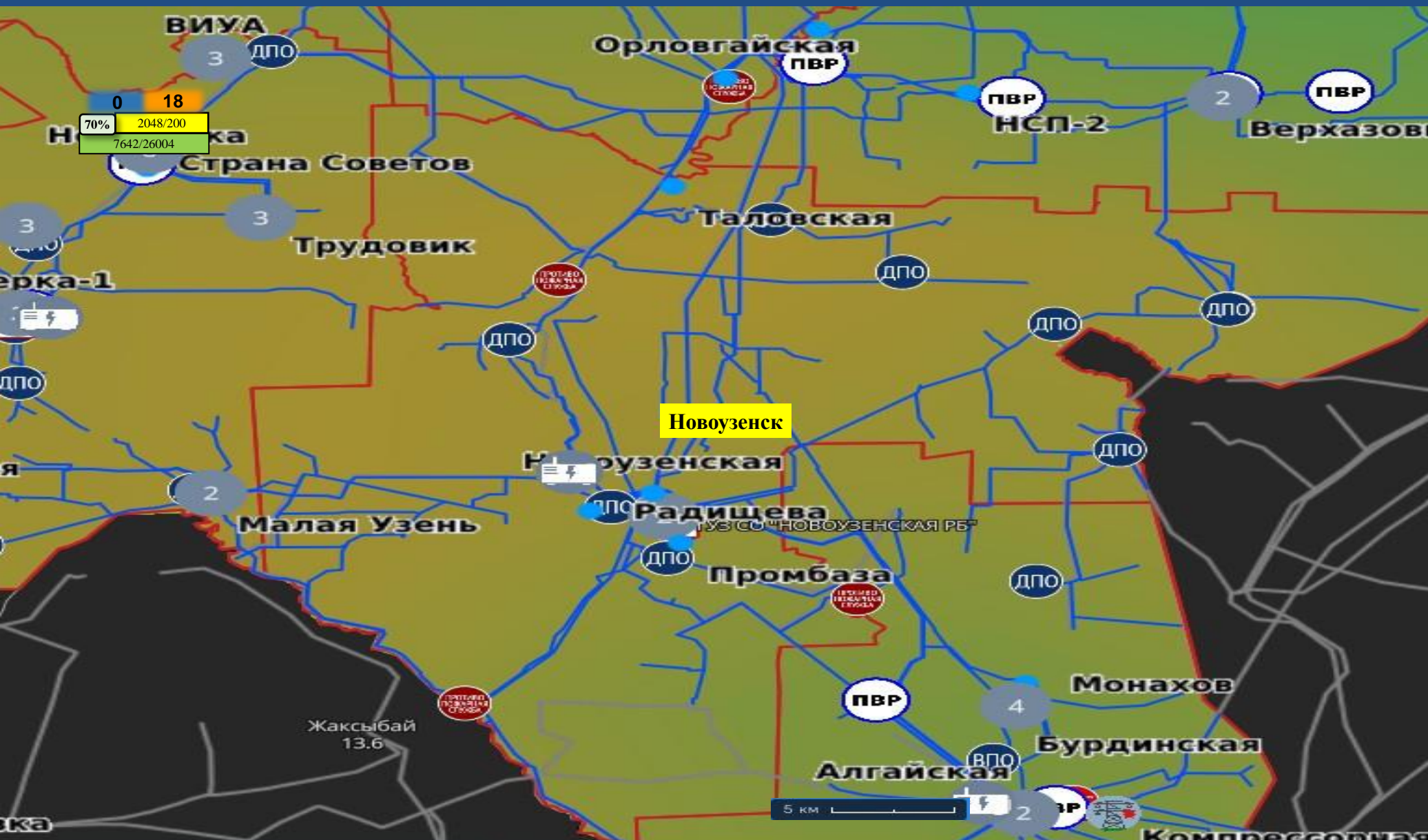
Прогноз на 19.05.2026 14:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

▶
+0ч
+6ч
+12ч
+18ч
+24ч
+30ч
+36ч

ГУ МЧС России по Саратовской обл.
АРМ №9
14:00 18.05.2026
Исп. Тюрина Н.А.
тел. 3666-7502

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ

НОВОУЗЕНСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.05.2026)



Условные обозначения

33	35 кВт	- линии эл. передач 115 кВт
28	110 кВт	
24	150 кВт	
20	220 кВт	
16	350 кВт	
12	400 кВт	
8	500 кВт	
4	750 кВт	
0	1150 кВт	
0 м/с	не определено	

Порывы
ветра, м/с

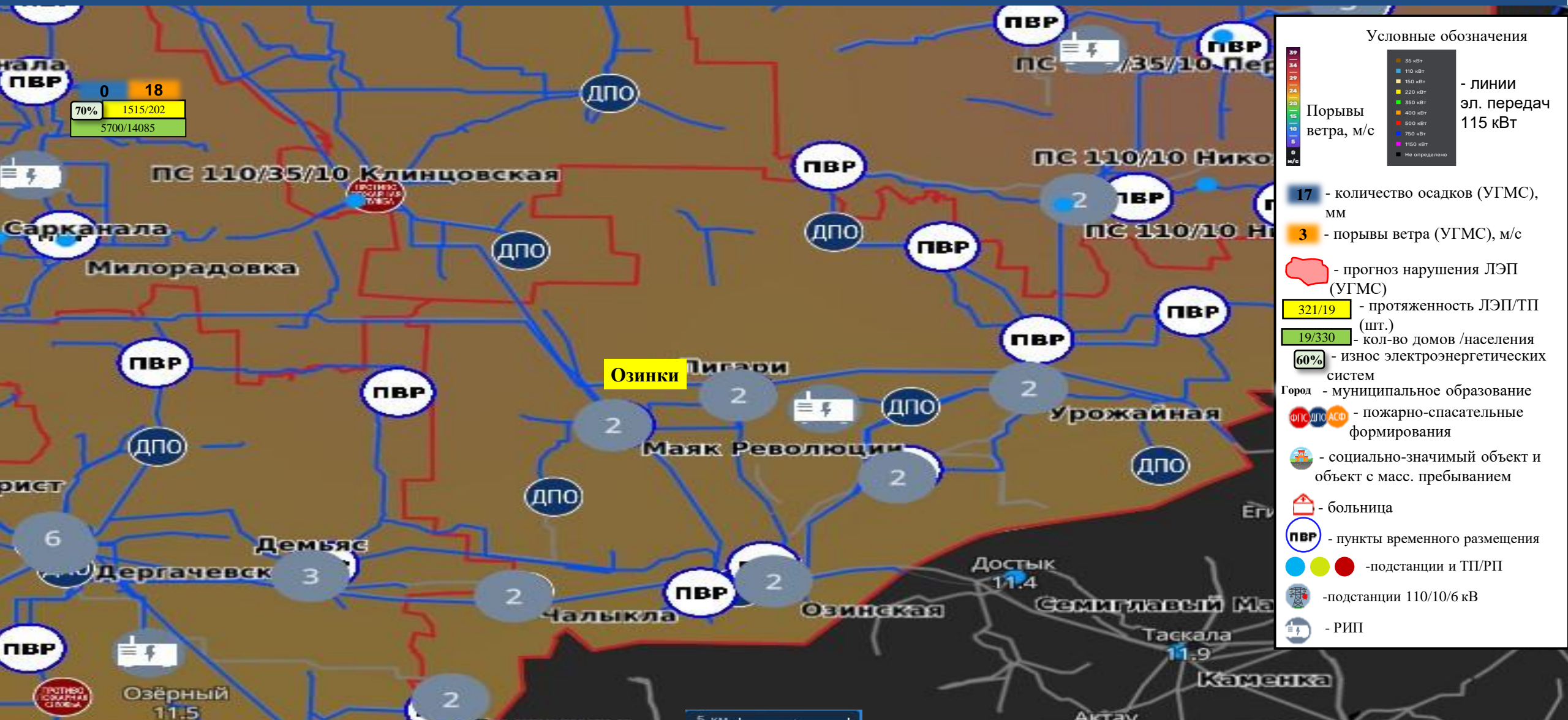
- 17 - количество осадков (УГМС), мм
- 3 - порывы ветра (УГМС), м/с
- прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)
- 321/19 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
- 19/330 - кол-во домов /населения
- 60% - износ электроэнергетических систем
- Город - муниципальное образование
- ФПС ДПС АСФ - пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект и объект с масс. пребыванием
- больница
- ПВР - пункты временного размещения
- подстанции и ТП/РП
- подстанции 110/10/6 кВ
- РИП

Прогноз на 19.05.2026 14:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

▶ +0ч +6ч +12ч +18ч +24ч +30ч +36ч +42ч +48ч +54ч

ГУ МЧС России по Саратовской обл.
АРМ №9
14:00 18.05.2026
Исп. Тюрина Н.А.
тел. 3666-7502

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ОЗИНСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.05.2026)



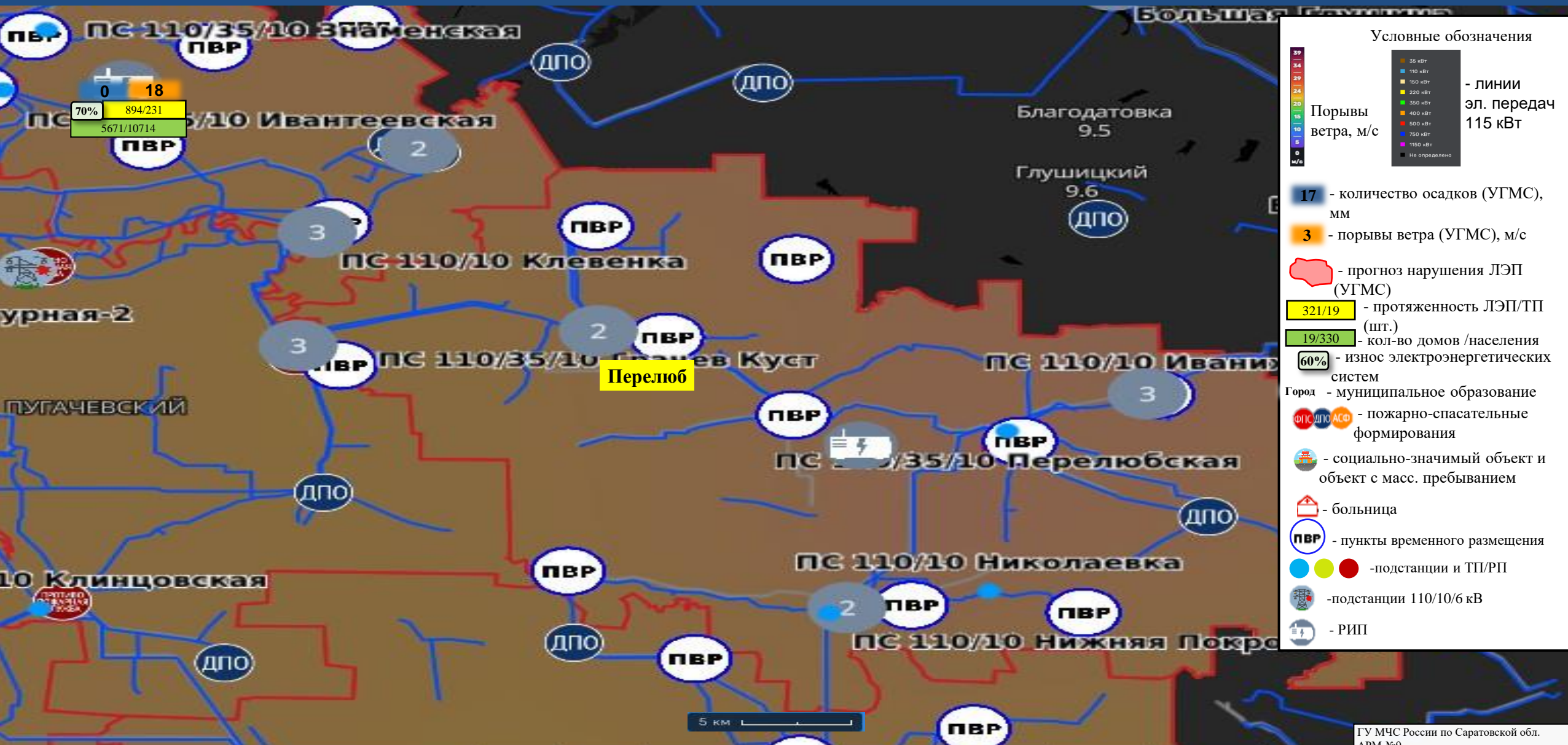
Условные обозначения

<p>Порывы ветра, м/с</p>	<p>Линии эл. передач 115 кВт</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 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
- прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)
- 321/19 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
- 19/330 - кол-во домов /населения
- 60% - износ электроэнергетических систем
- Город - муниципальное образование
- ● ● - пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект и объект с масс. пребыванием
- больница
- ПВР - пункты временного размещения
- ● ● - подстанции и ТП/РП
- подстанции 110/10/6 кВ
- РИП

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ

ПЕРЕЛЮБСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.05.2026)



Прогноз на 19.05.2026 14:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +18ч +24ч +30ч +36ч +42ч

ГУ МЧС России по Саратовской обл.
АРМ №9
14:00 18.05.2026
Исп. Тюрина Н.А.
тел. 3666-7502

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ПИТЕРСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.05.2026)



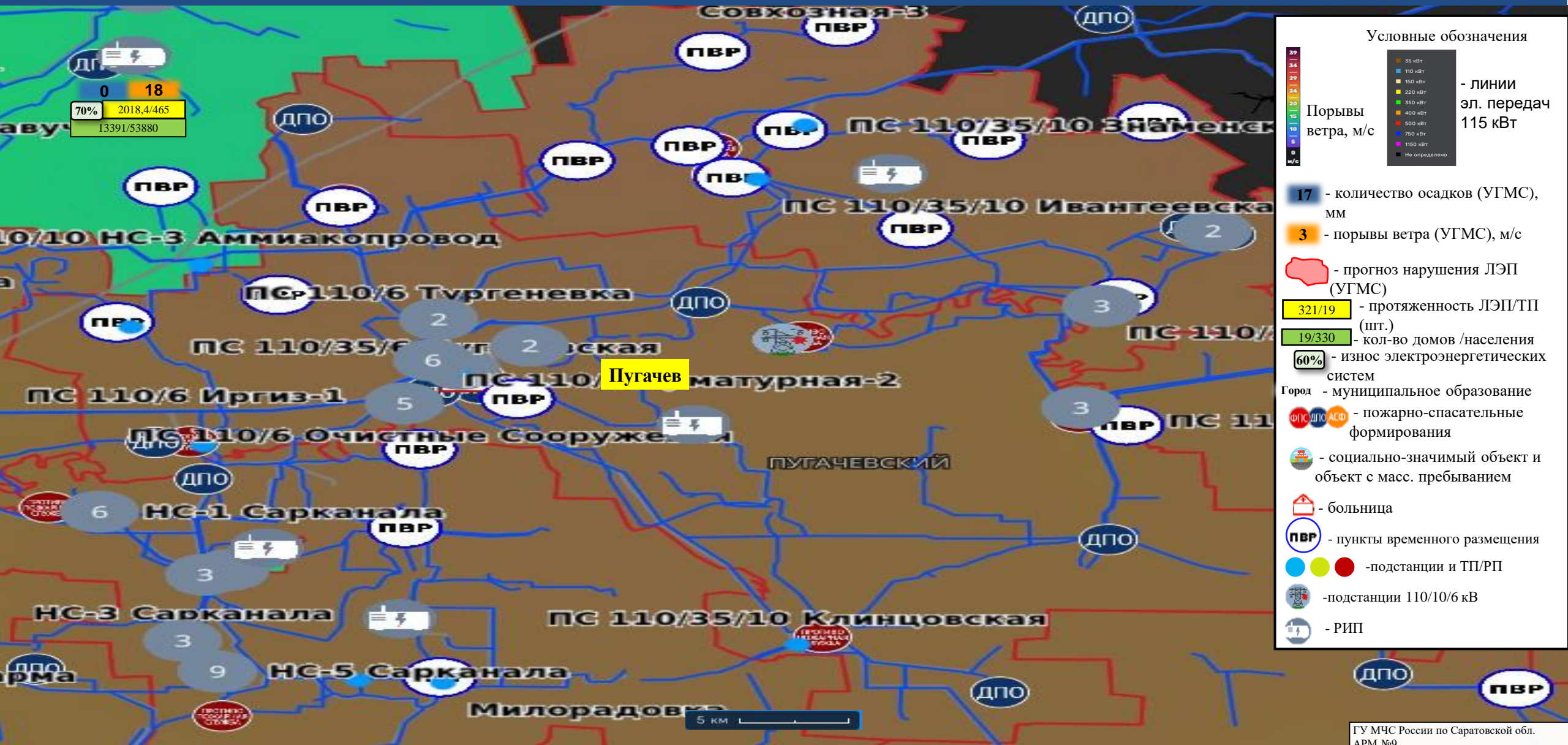
Условные обозначения

31	35 кВт	- линии эл. передач 115 кВт
24	110 кВт	
20	220 кВт	
15	350 кВт	
10	400 кВт	
5	500 кВт	
0	750 кВт	
0	1150 кВт	
0	Не определено	
0	0 м/с	

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
- муниципальное образование
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект и объект с масс. пребыванием
- больница
- пункты временного размещения
- подстанции и ТП/РП
- подстанции 110/10/6 кВ
- РИП

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ПУГАЧЕВСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.05.2026)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ РОВЕНСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.05.2026)



Условные обозначения

 Порывы ветра, м/с	 - линии эл. передач 115 кВт
--------------------------	---------------------------------------

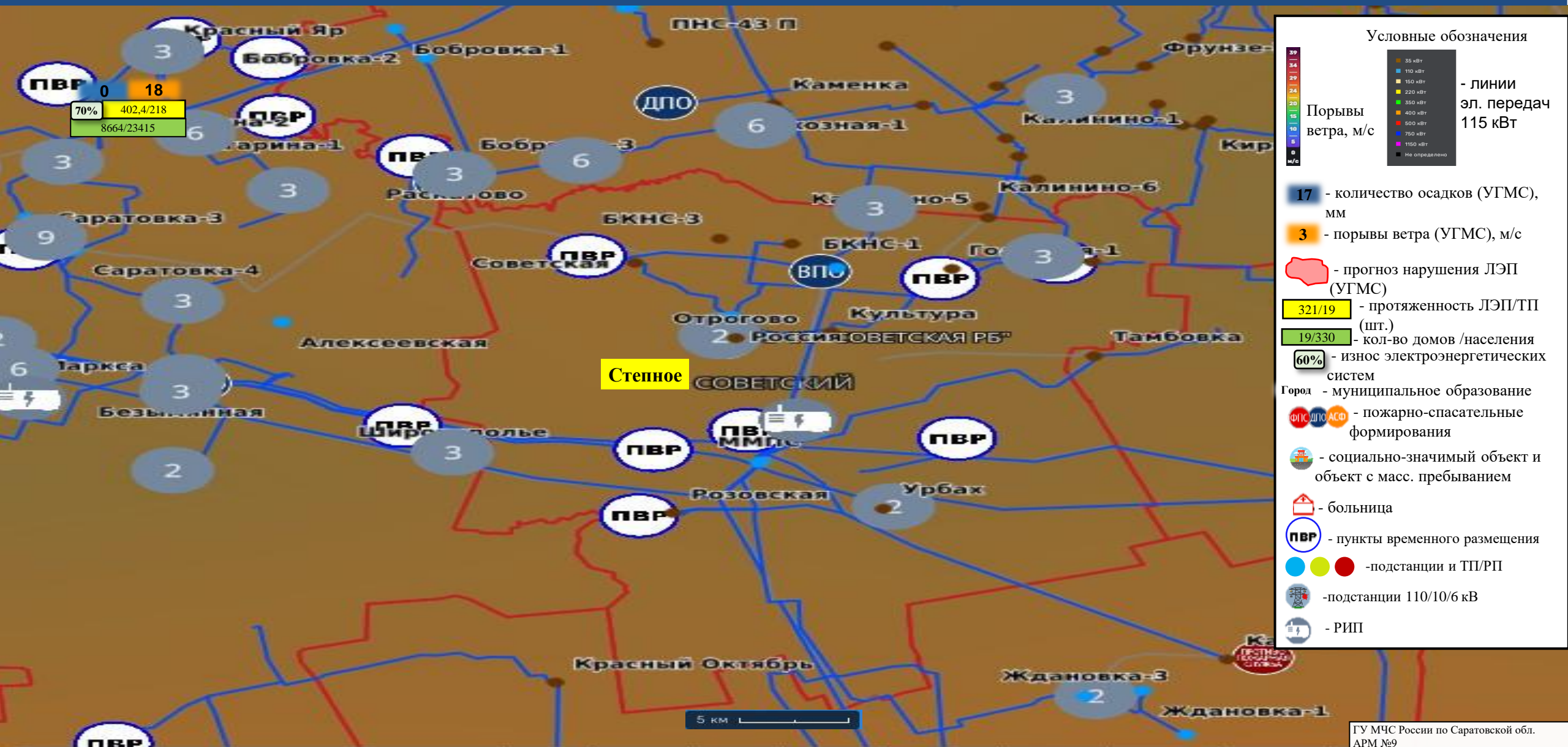
- 17 - количество осадков (УГМС), мм
- 3 - порывы ветра (УГМС), м/с
- прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)
- 321/19 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
- 19/330 - кол-во домов /населения
- 60% - износ электроэнергетических систем
- Город - муниципальное образование
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект и объект с масс. пребыванием
- больница
- ПВР - пункты временного размещения
- ● ● - подстанции и ТП/РП
- подстанции 110/10/6 кВ
- РИП

Прогноз на 19.05.2026 14:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

▶
+0ч
+6ч
+12ч
+18ч
+24ч
+30ч
+36ч

ГУ МЧС России по Саратовской обл.
АРМ №9
14:00 18.05.2026
Исп. Тюрина Н.А.
тел. 3666-7502

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ СОВЕТСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.05.2026)



Условные обозначения

<p>Порывы ветра, м/с</p>	<p>- линии эл. передач 115 кВт</p>
------------------------------	--

- 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
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект и объект с масс. пребыванием
- больница
- пункты временного размещения
- ● ● - подстанции и ТП/РП
- подстанции 110/10/6 кВ
- РИП

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЭНГЕЛЬСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.05.2026)

