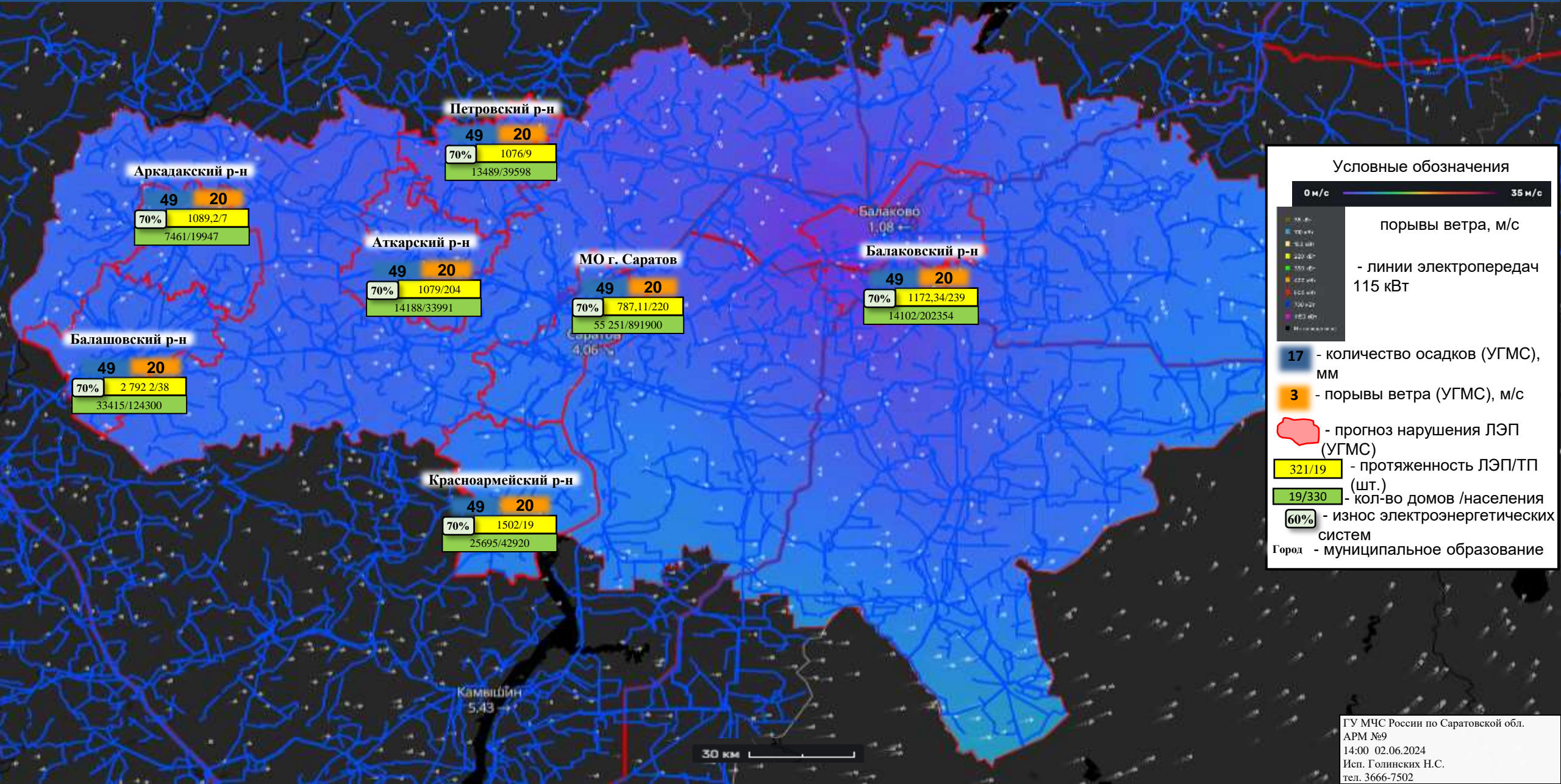


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА
 НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
 (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 03.06.2024)



Аркадакский р-н

49 20
 70% 1089,2/7
 7461/19947

Петровский р-н

49 20
 70% 1076/9
 13489/39598

Аткарский р-н

49 20
 70% 1079/204
 14188/33991

Балашовский р-н

49 20
 70% 2 792 2/38
 33415/124300

Красноармейский р-н

49 20
 70% 1502/19
 25695/42920

МО г. Саратов

49 20
 70% 787,11/220
 55 251/891900

Балаковский р-н

49 20
 70% 1172,34/239
 14102/202354

Условные обозначения

0 м/с ————— 35 м/с

порывы ветра, м/с

- линии электропередач 115 кВТ

17 - количество осадков (УГМС), мм

3 - порывы ветра (УГМС), м/с

- прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

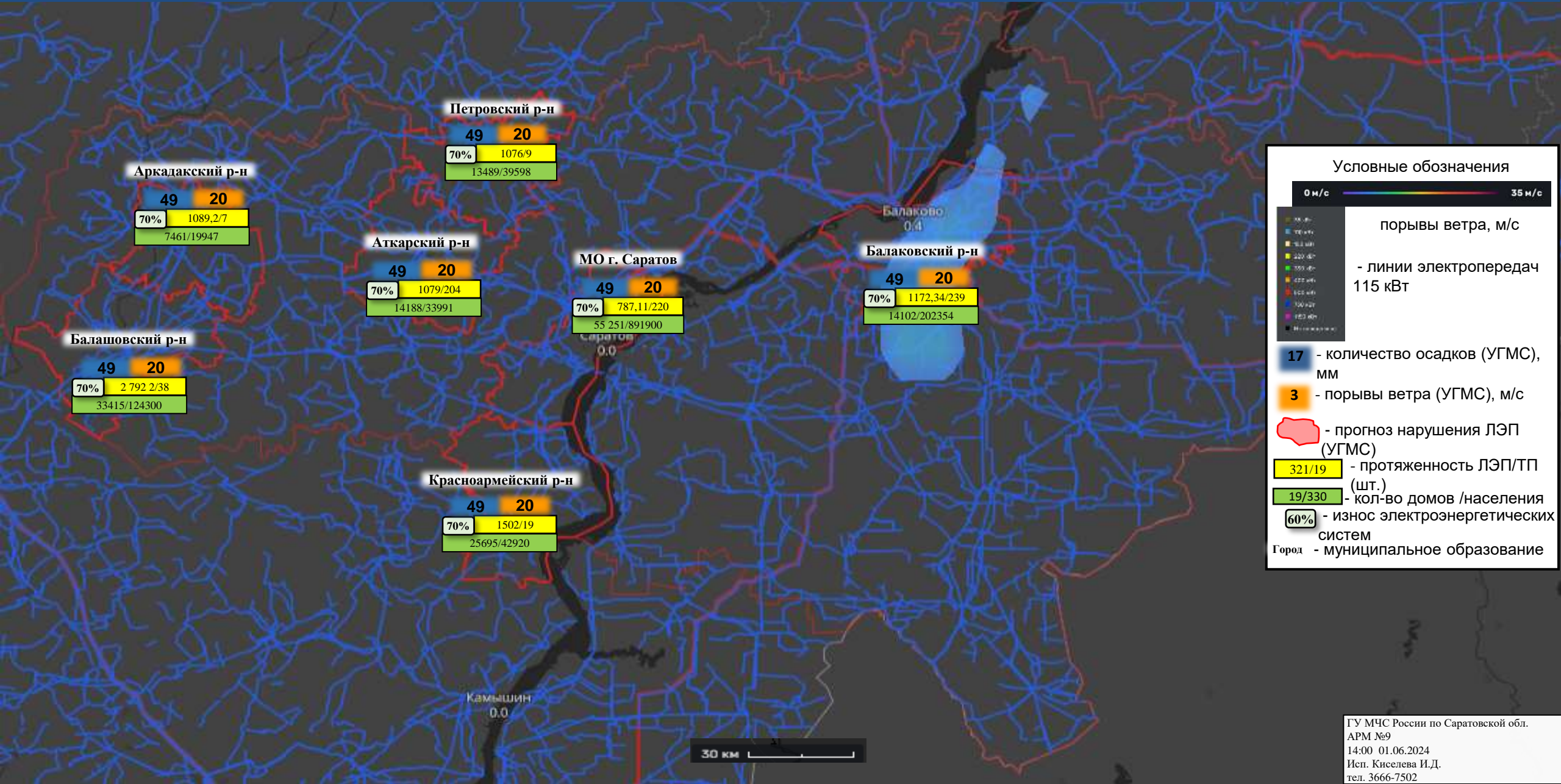
321/19 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 02.06.2024)



Аркадакский р-н

49 20
70% 1089,2/7
7461/19947

Петровский р-н

49 20
70% 1076/9
13489/39598

Аткарский р-н

49 20
70% 1079/204
14188/33991

МО г. Саратов

49 20
70% 787,11/220
55 251/891900

Балаковский р-н

49 20
70% 1172,34/239
14102/202354

Балашовский р-н

49 20
70% 2 792 2/38
33415/124300

Красноармейский р-н

49 20
70% 1502/19
25695/42920

Условные обозначения

0 м/с ————— 35 м/с

порывы ветра, м/с

- 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

30 км

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 03.06.2024)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА
НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 03.06.2024)



49 20
70% 1089,2/7
7461/19947

Условные обозначения

0 м/с ————— 35 м/с

порывы ветра, м/с

- линии электропередач

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

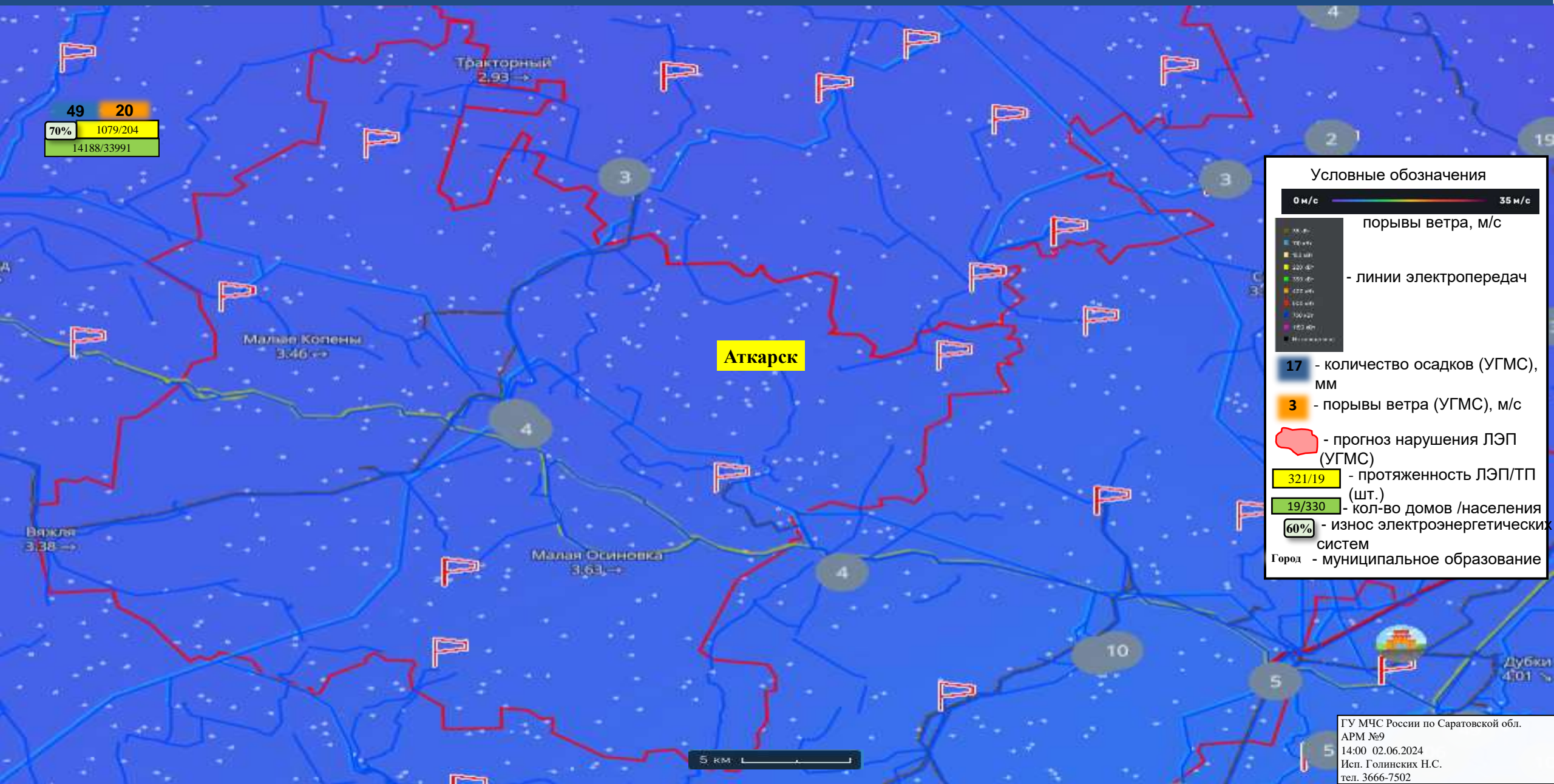
60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

Аркадак

5 км

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА
НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 03.06.2024)



49 20
70% 1079/204
14188/33991

Условные обозначения

0 м/с — 35 м/с

порывы ветра, м/с

- линии электропередач

17 - количество осадков (УГМС), мм

3 - порывы ветра (УГМС), м/с

прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

321/19 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

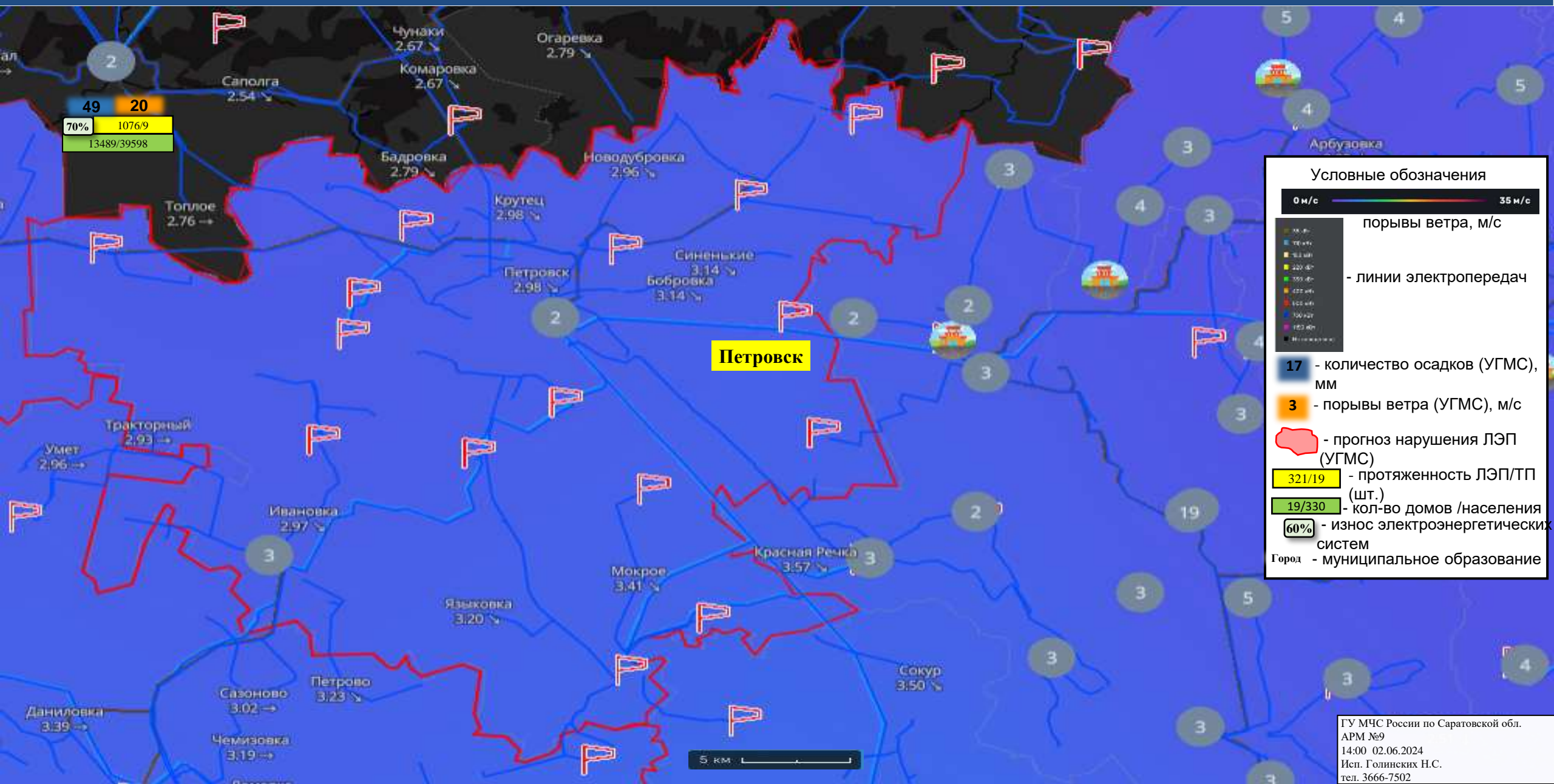
19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

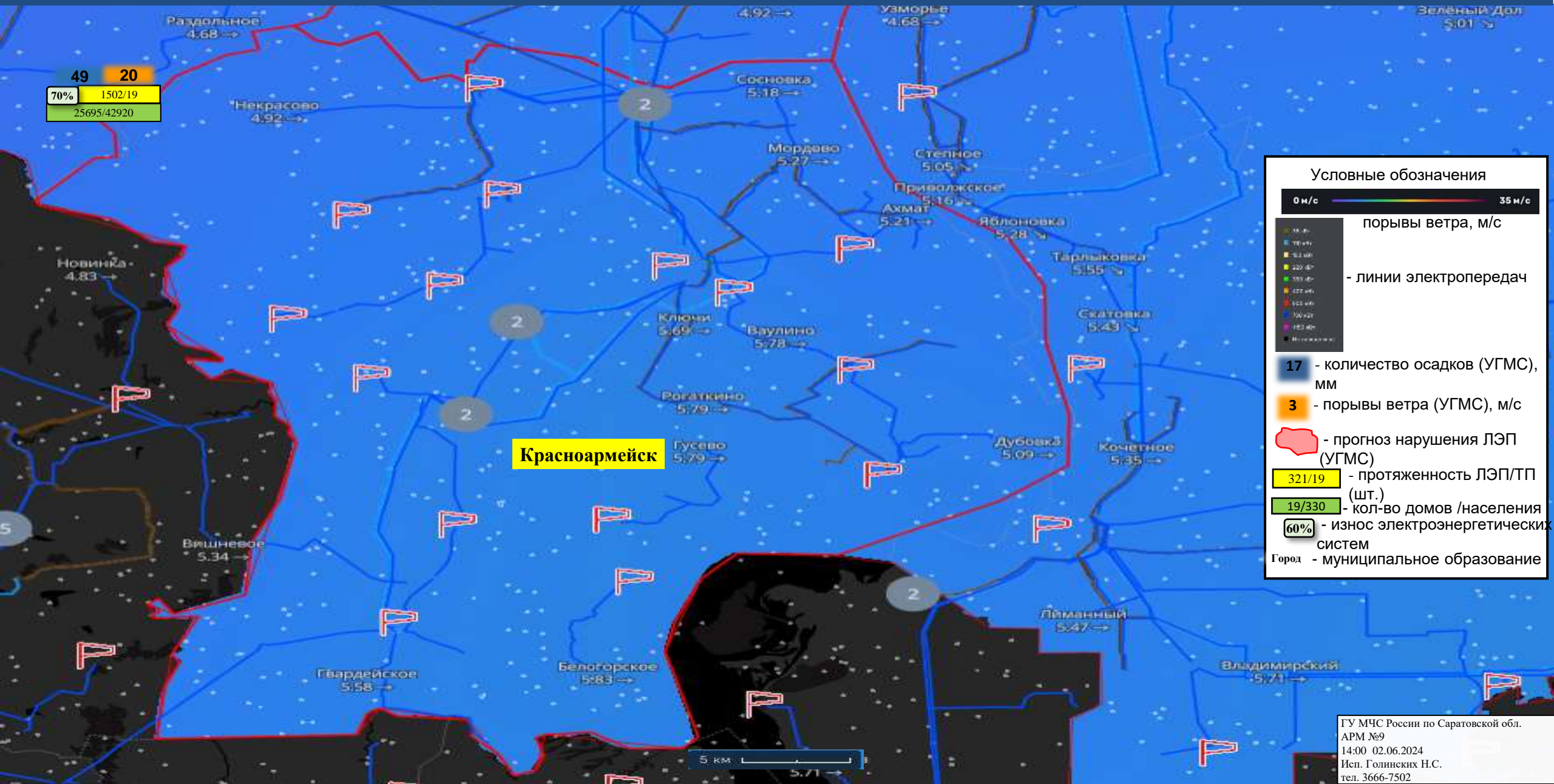
Город - муниципальное образование

5 км

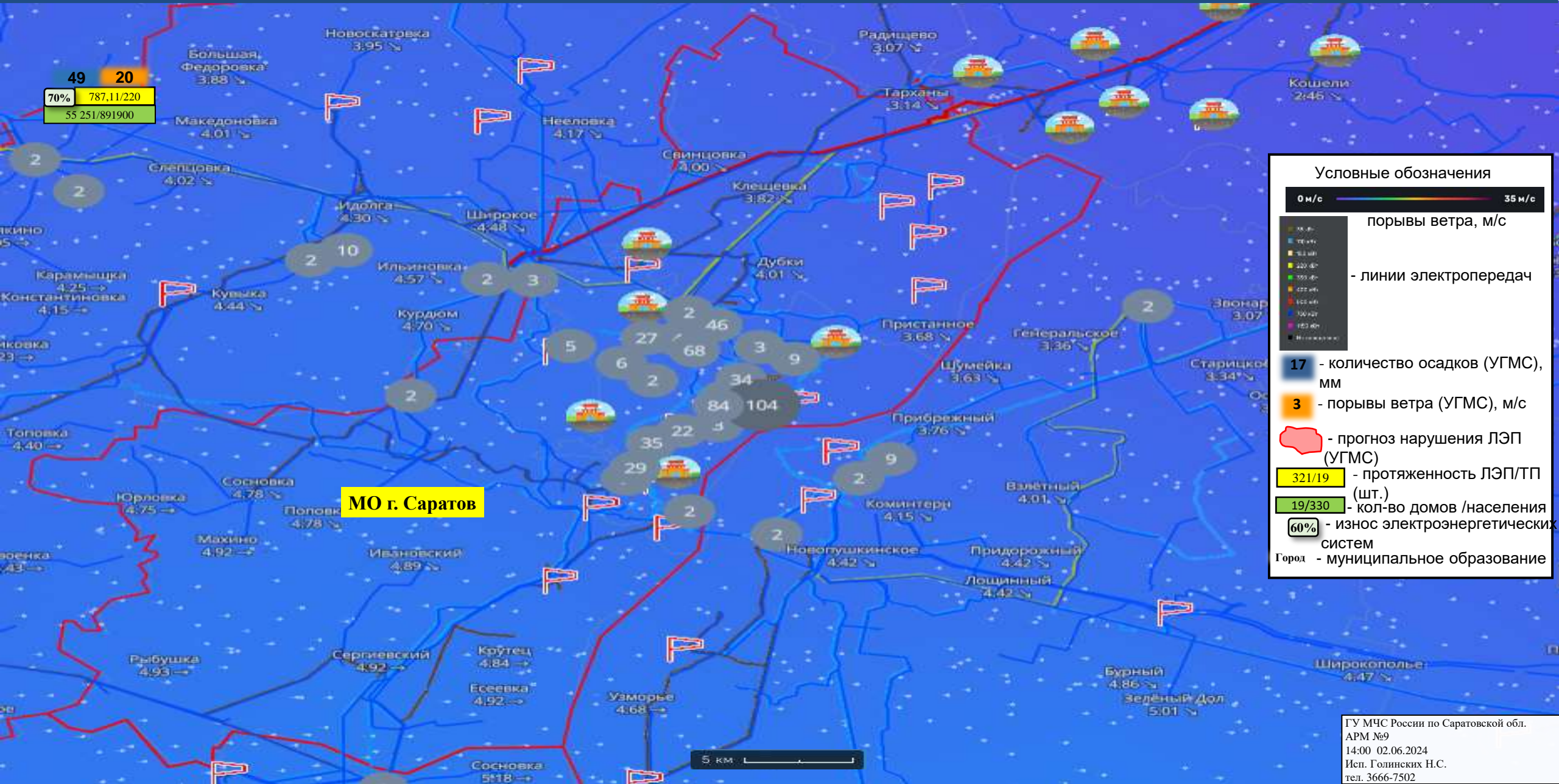
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 03.06.2024)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 03.06.2024)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 03.06.2024)



49 20
70% 787,11/220
55 251/891900

МО г. Саратов

Условные обозначения

0 м/с — 35 м/с
порывы ветра, м/с

— линии электропередач

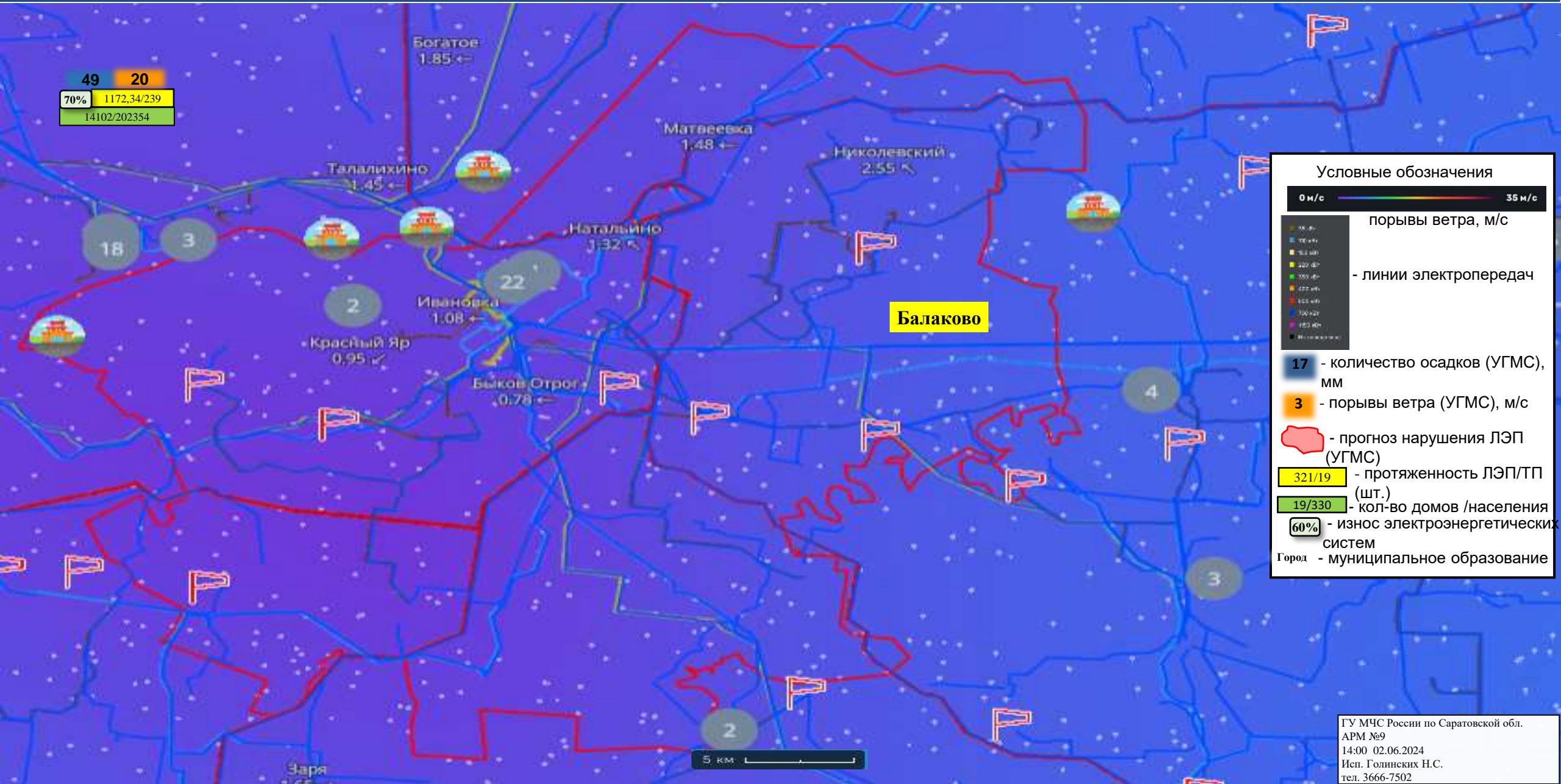
17 - количество осадков (УГМС), мм
3 - порывы ветра (УГМС), м/с

— прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

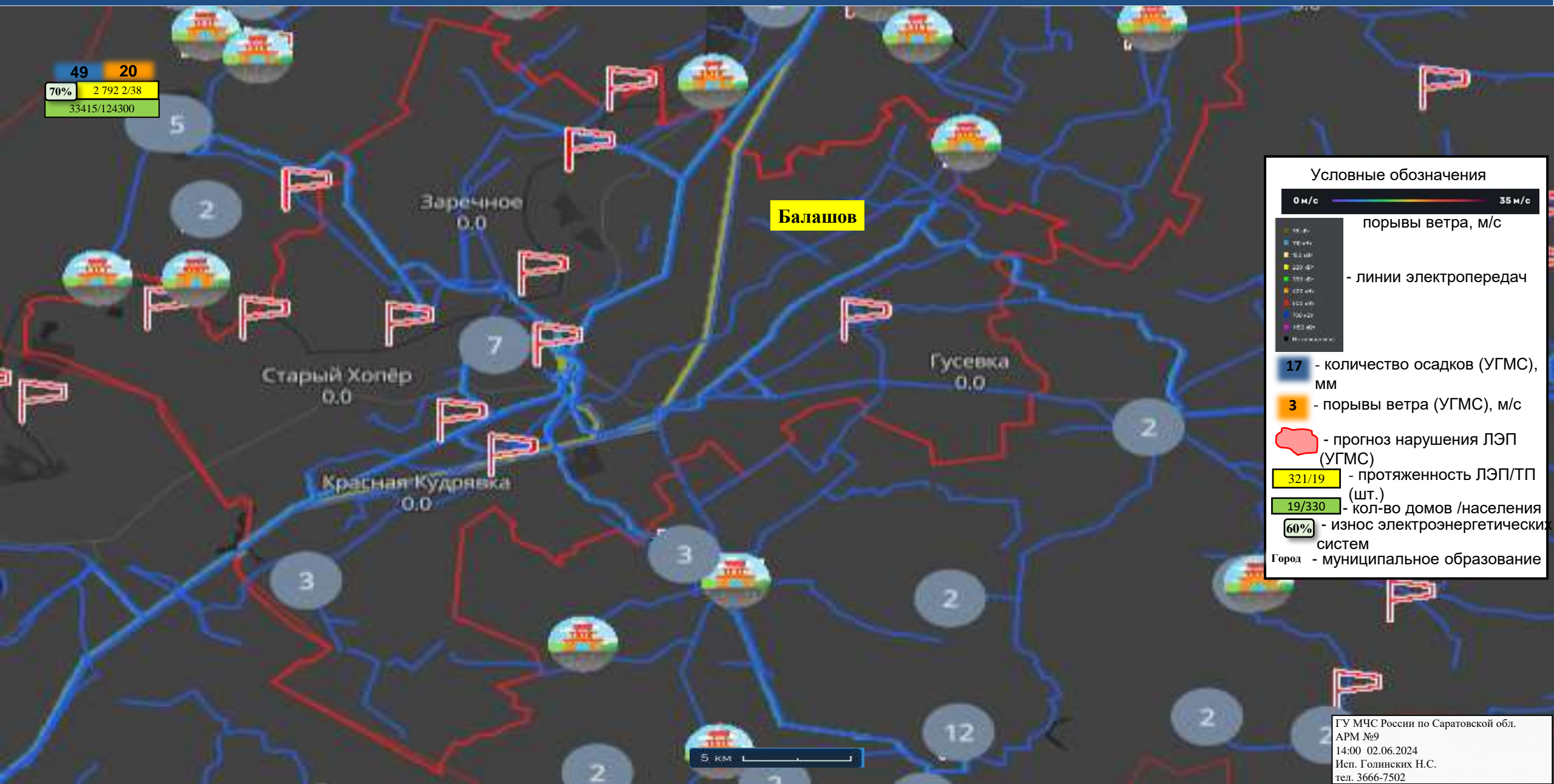
321/19 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем
Город - муниципальное образование

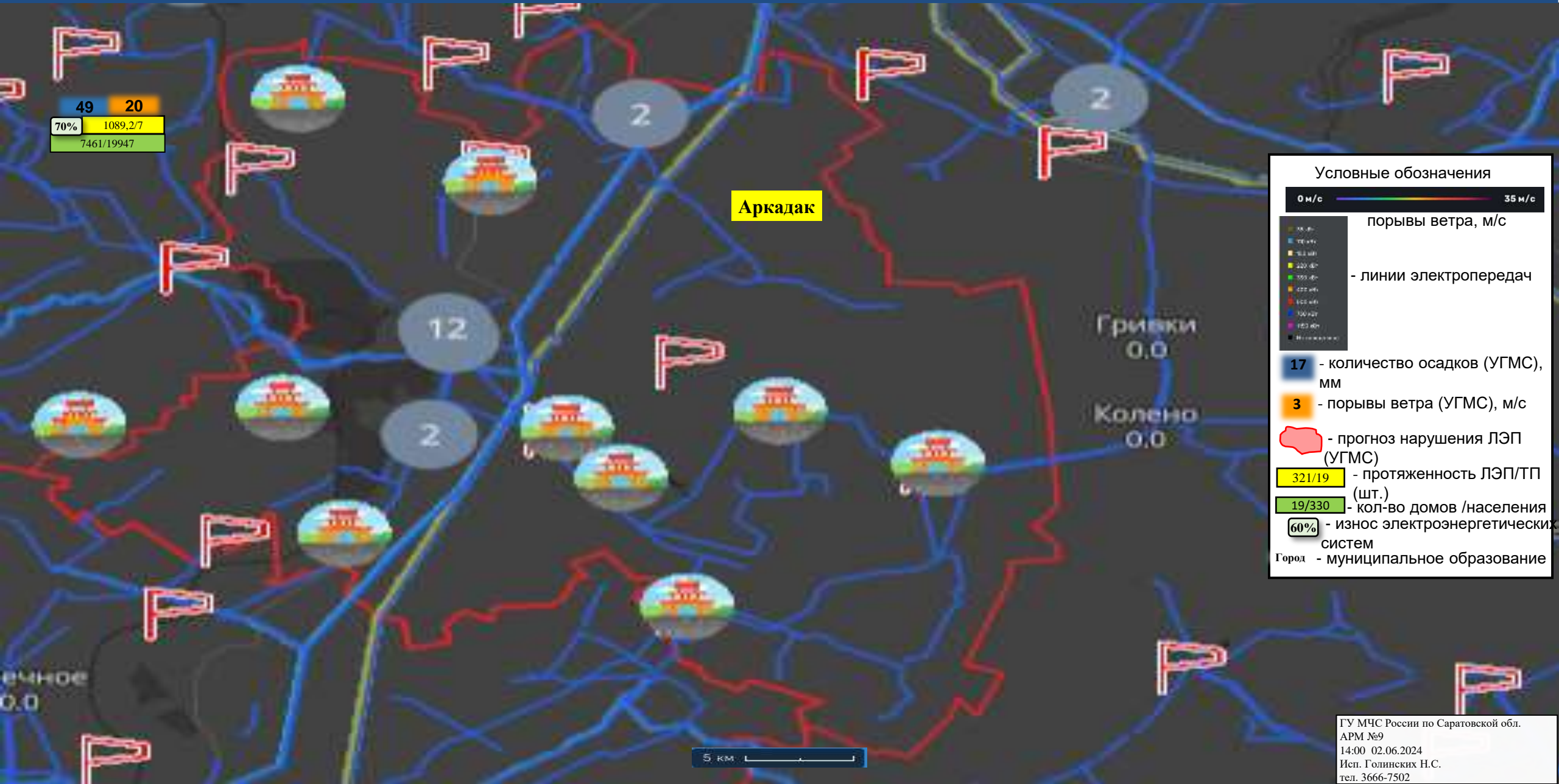
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА
НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 03.06.2024)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ
НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 03.06.2024)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ
НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 03.06.2024)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ
НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 03.06.2024)



49 20
70% 1079/204
14188/33991

Аткарск

Условные обозначения

0 м/с — 35 м/с
порывы ветра, м/с

— линии электропередач

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

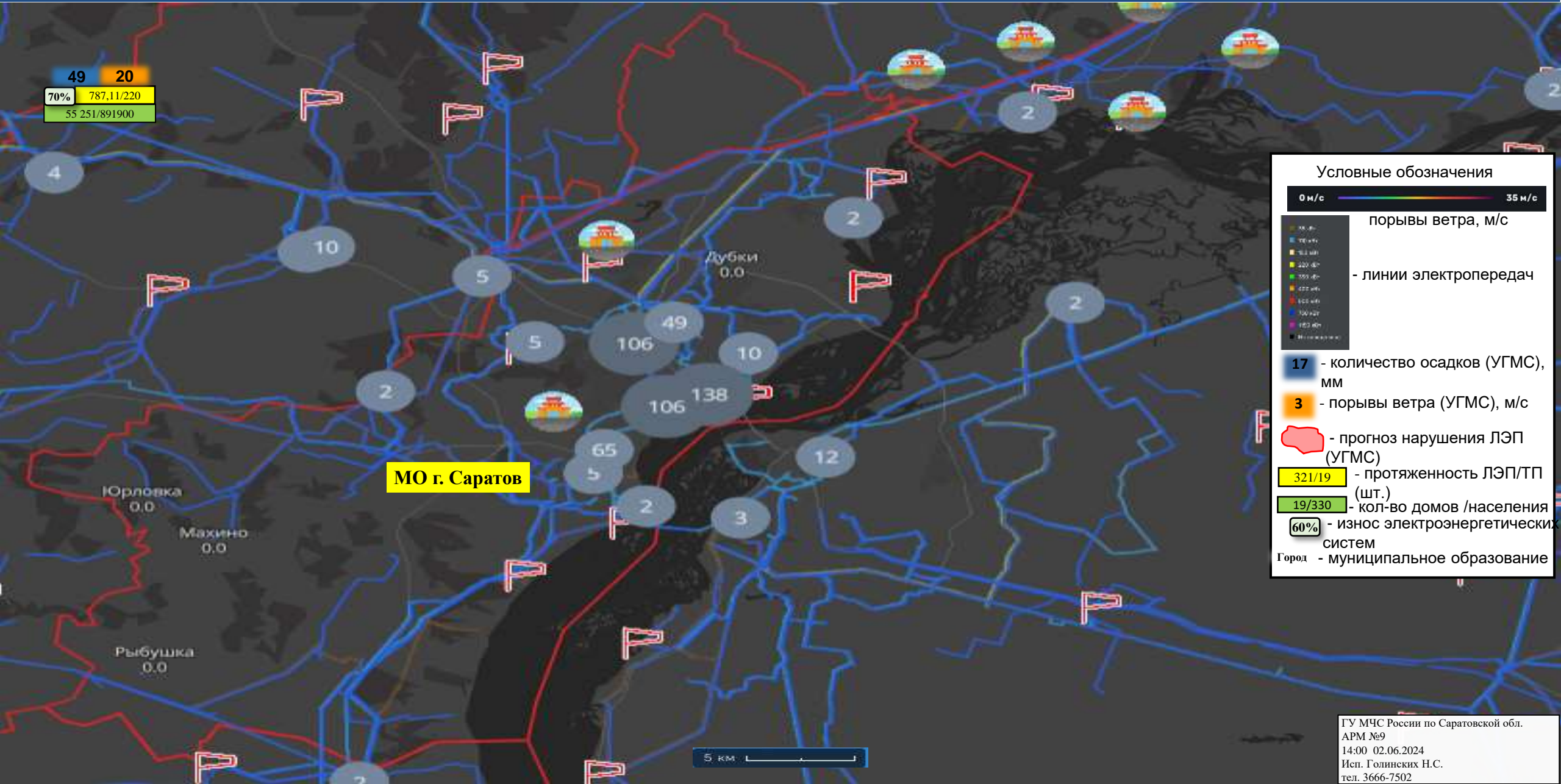
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ
НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 03.06.2024)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ
НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 03.06.2024)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 03.06.2024)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ
НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 03.06.2024)

