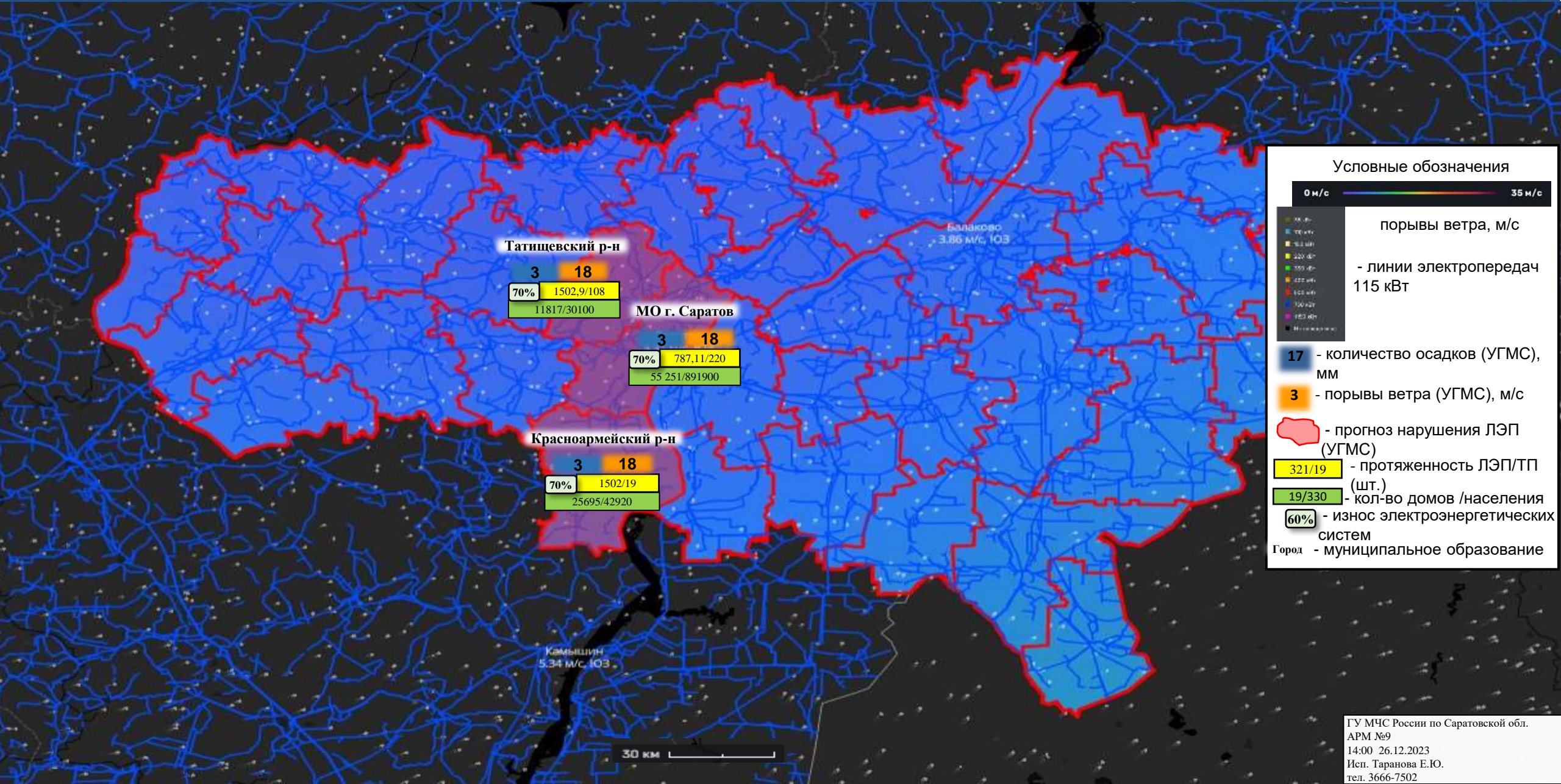


# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 27.12.2023)



Татишевский р-н

3 18  
70% 1502,9/108  
11817/30100

МО г. Саратов

3 18  
70% 787,11/220  
55 251/891900

Красноармейский р-н

3 18  
70% 1502/19  
25695/42920

Балаково  
3,86 м/с, 103

Камышин  
5,34 м/с, 103

**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.)

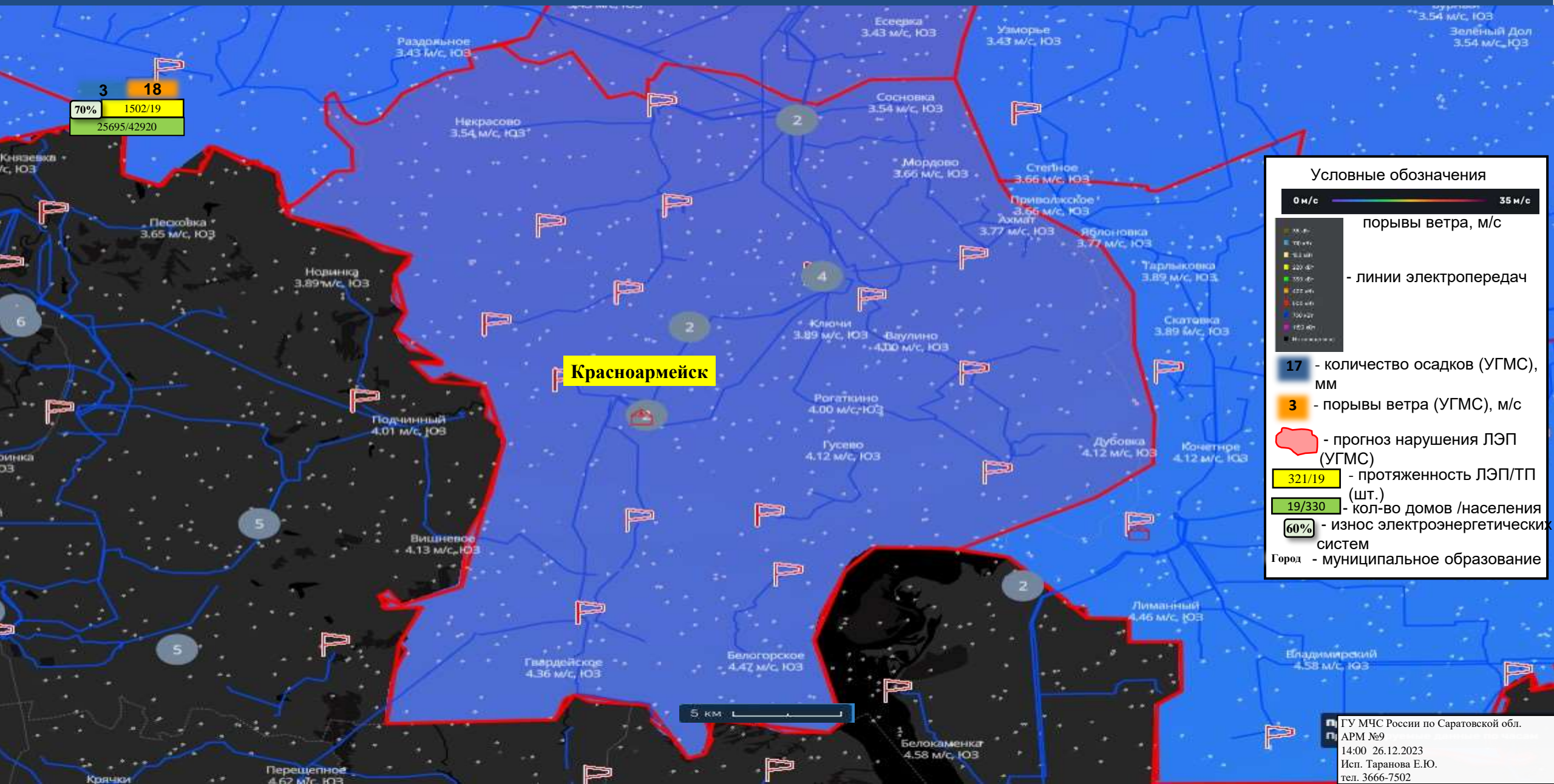
19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

30 км

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 27.12.2023)



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 27.12.2023)



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 27.12.2023)



3 18  
70% 1502,9/108  
11817/30100

**Татищево**

**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