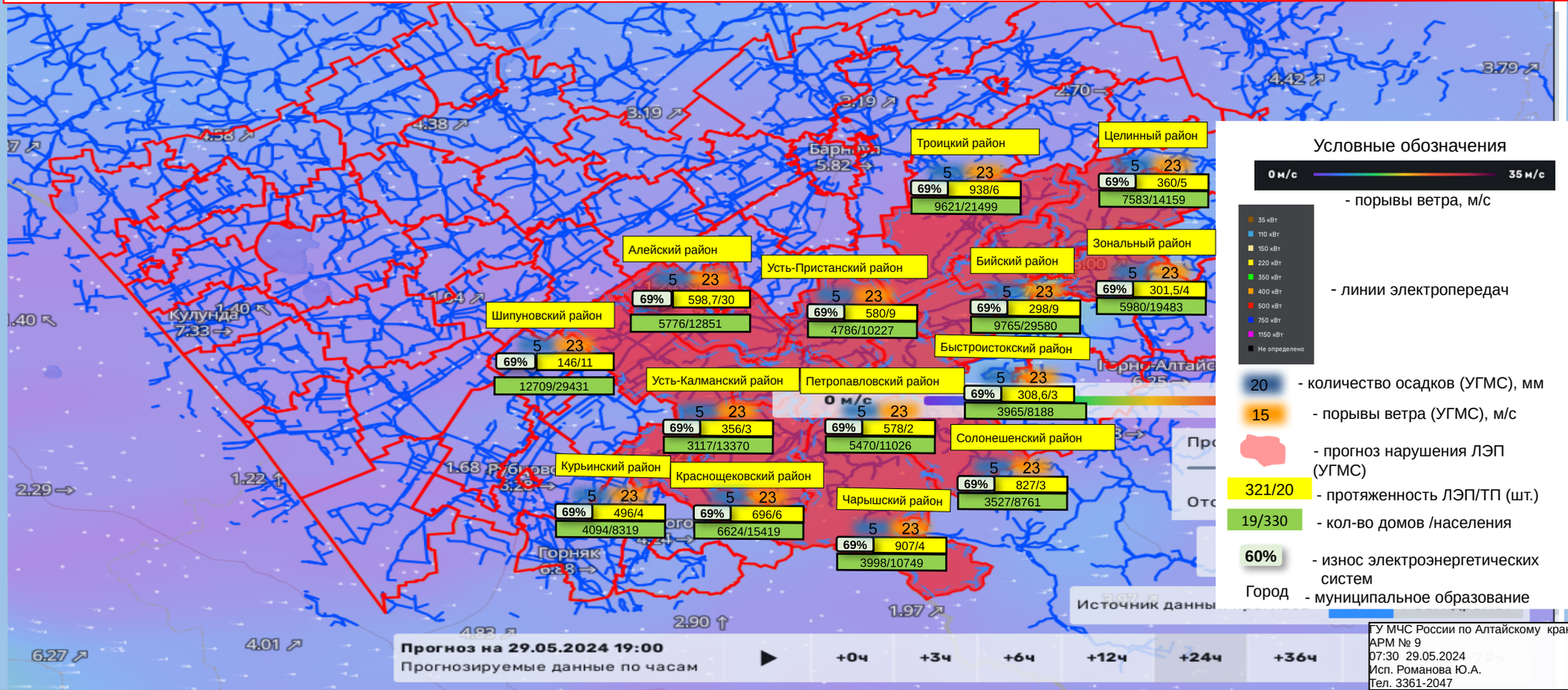


# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 29.05.2024)



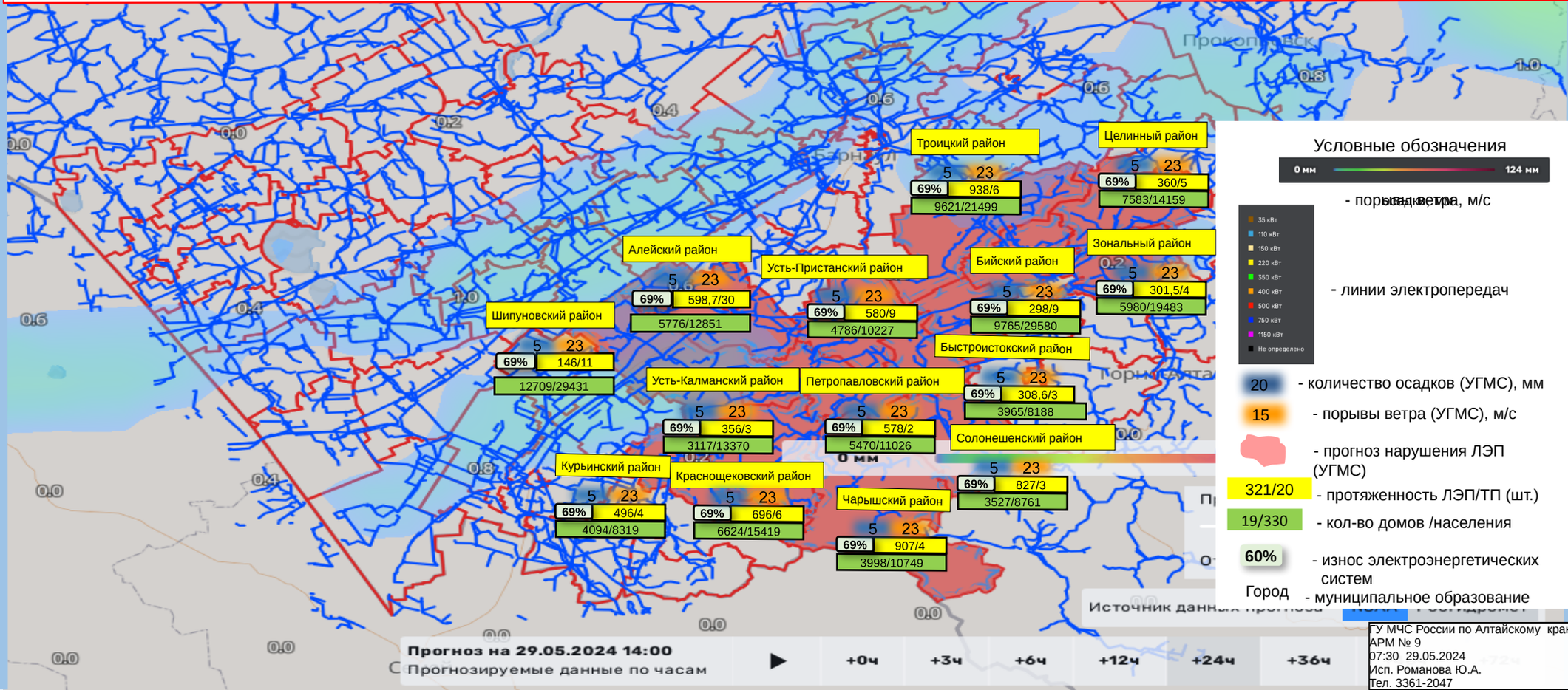
**ОЯ:** В Алтайском крае в ближайшие два часа с сохранением днём 29 мая 2024 года ожидается усиление ветра 17-22 м/с, местами порывы 25-27 м/с.



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 29.05.2024)

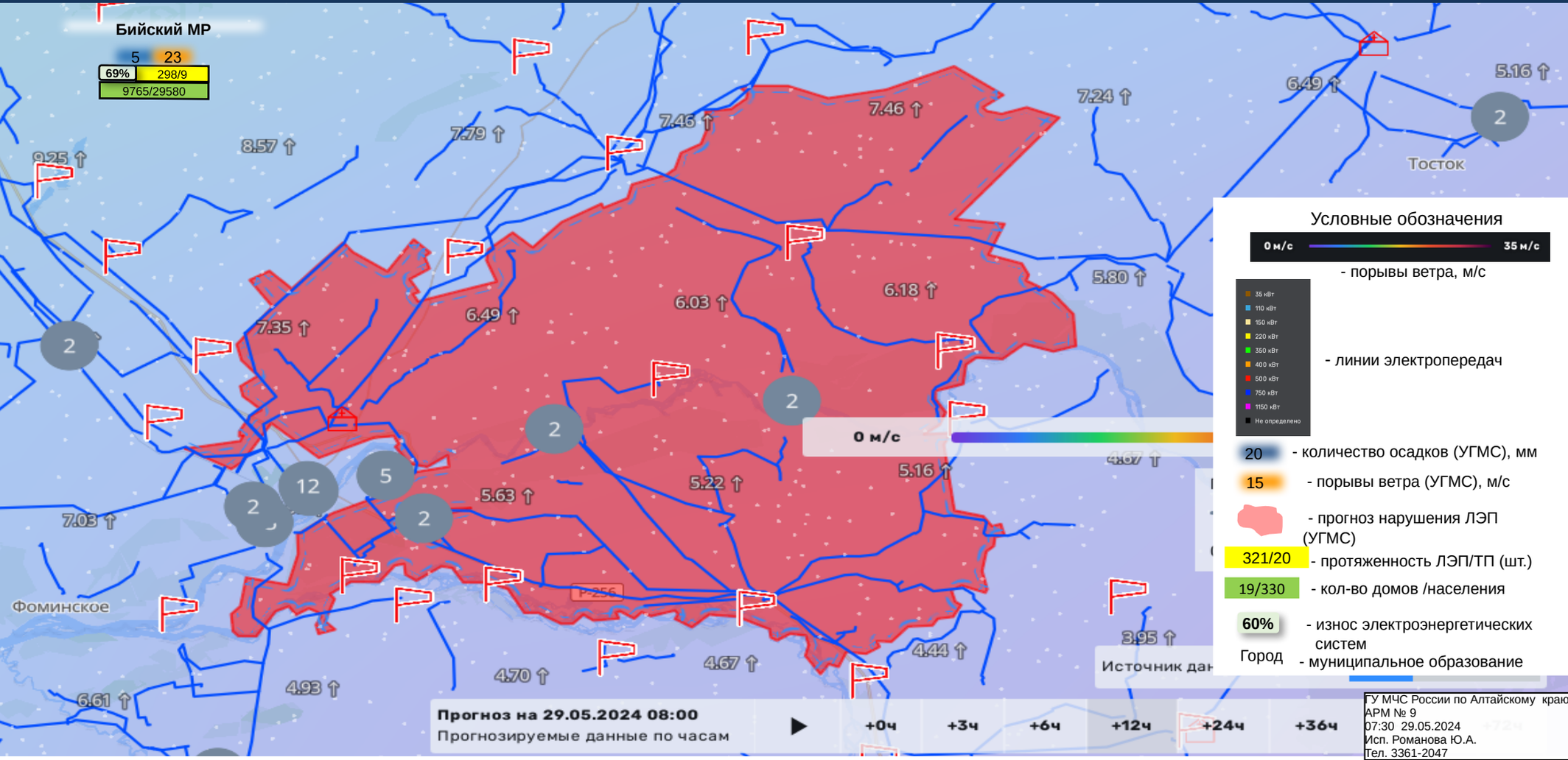


**ОЯ:** В Алтайском крае в ближайшие два часа с сохранением днём 29 мая 2024 года ожидается усиление ветра 17-22 м/с, местами порывы 25-27 м/с.

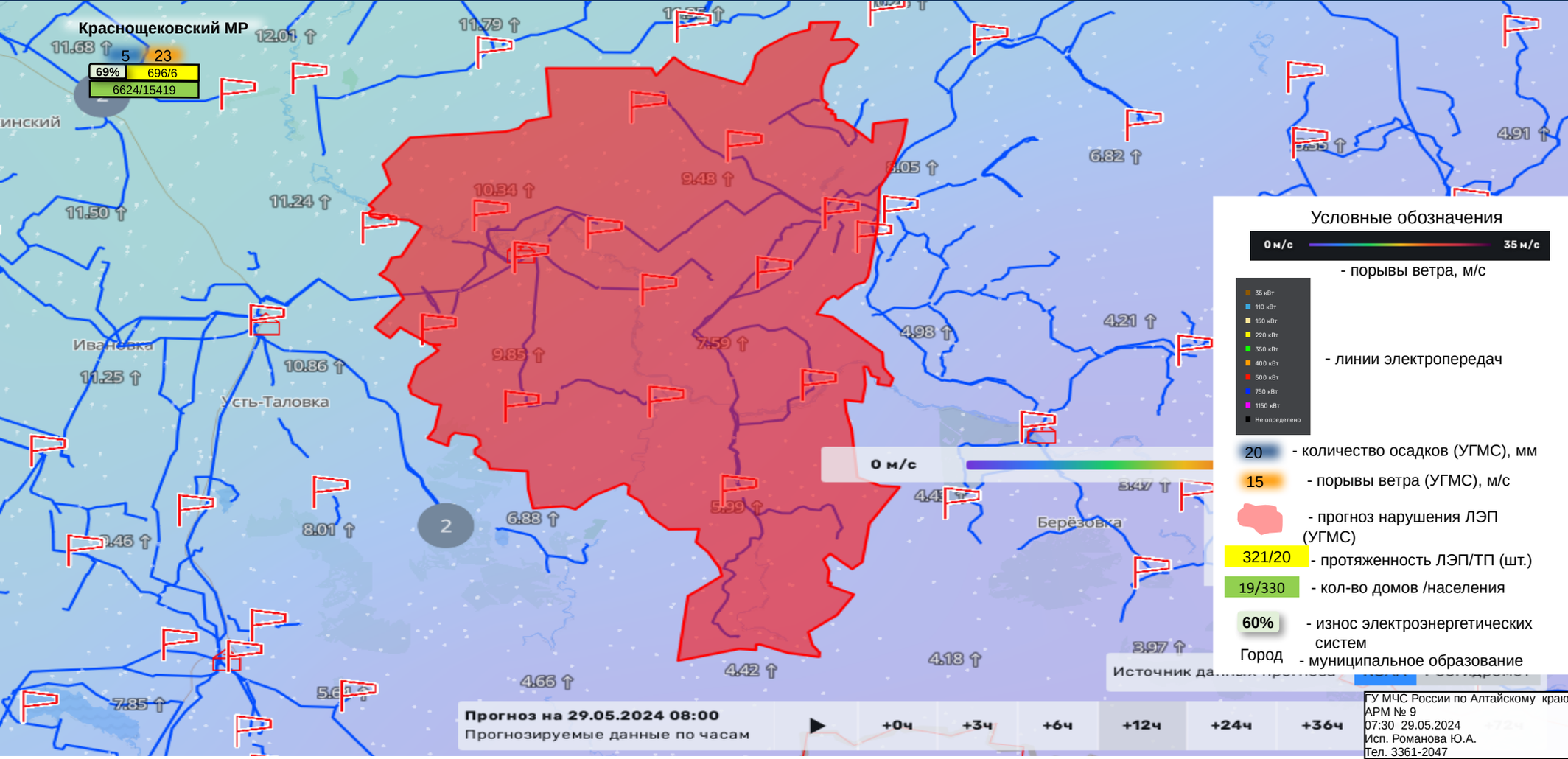




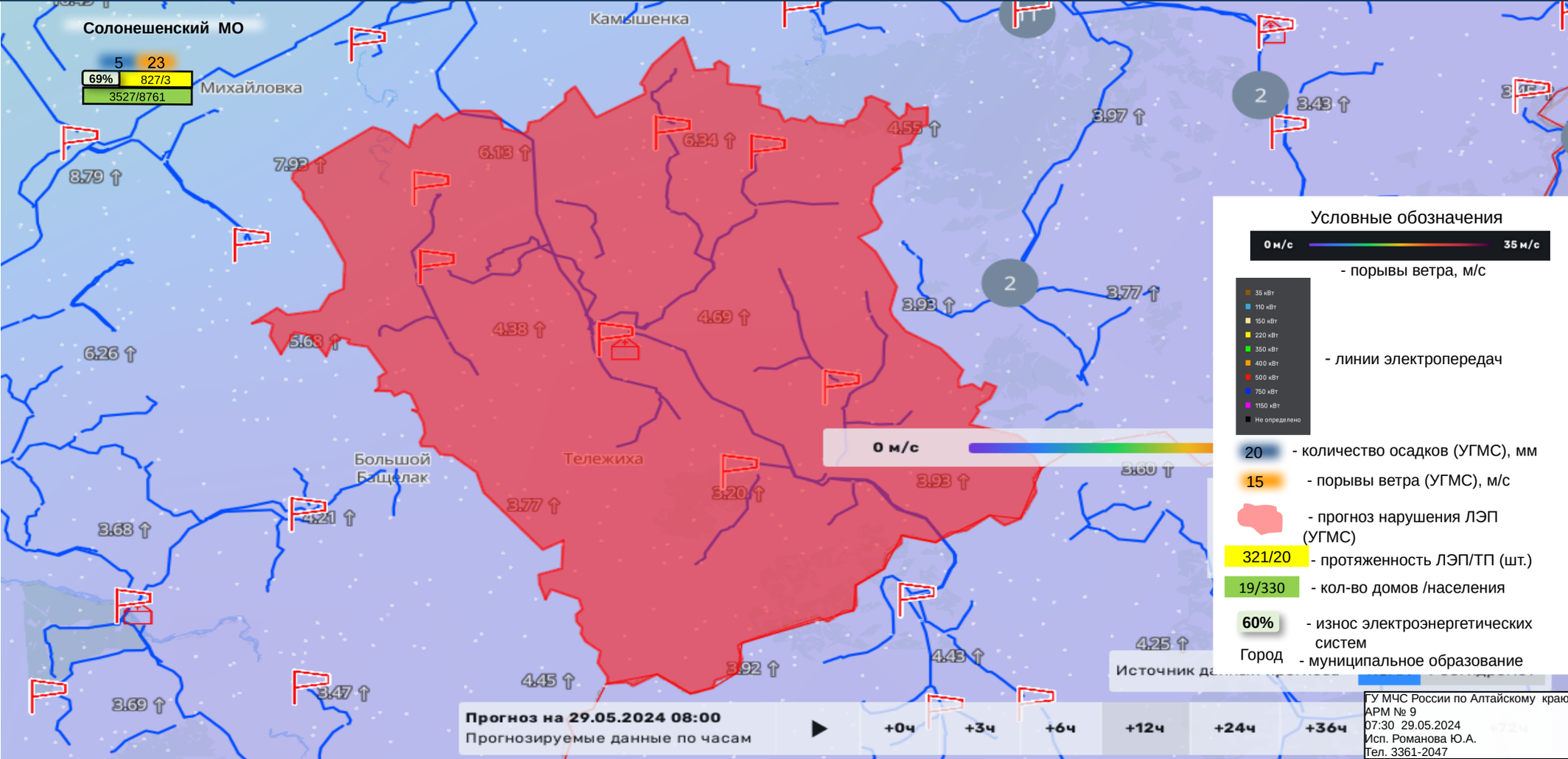
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ БИЙСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 29.05.2024)



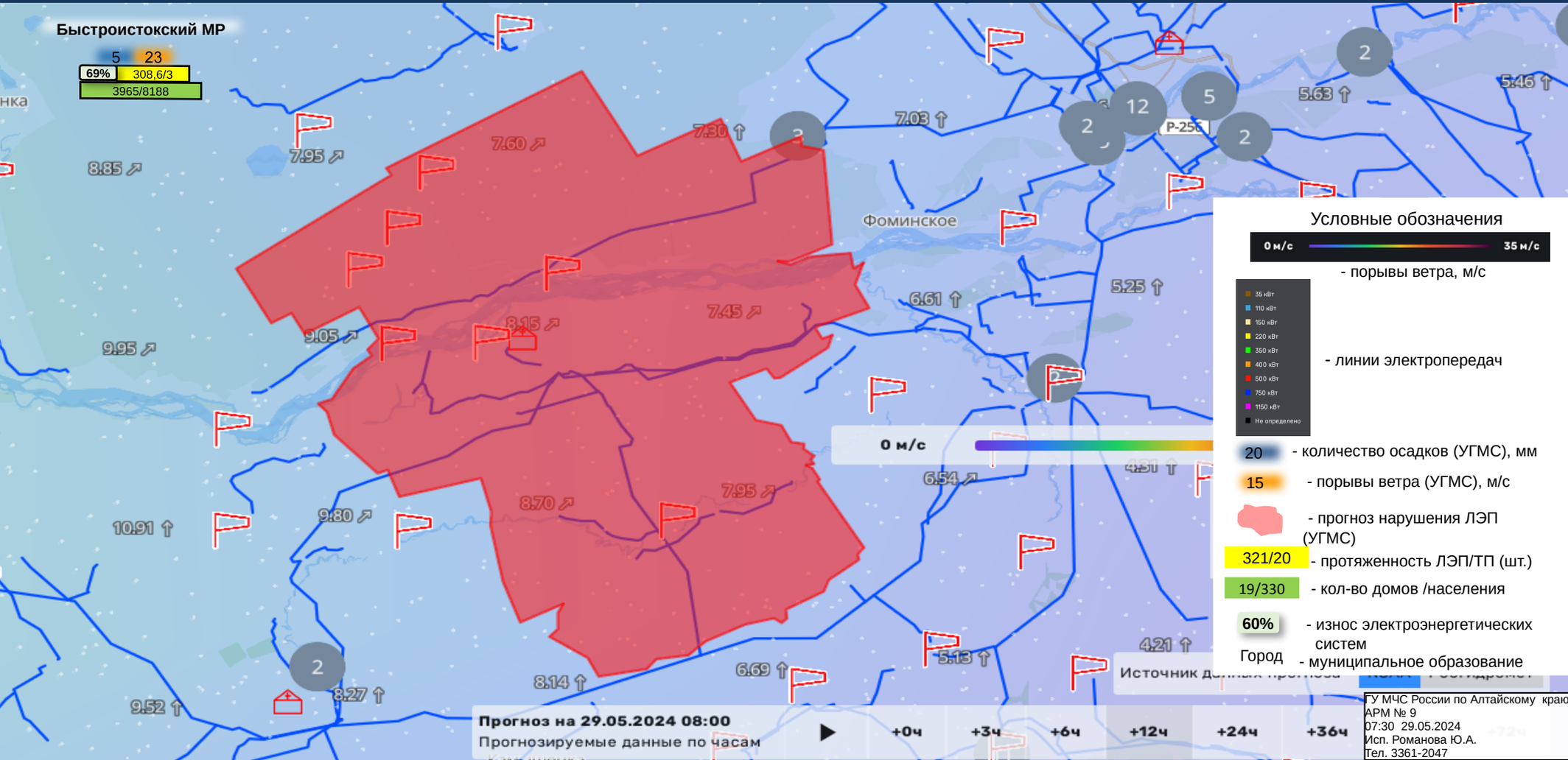
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОЩЕКОВСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 29.05.2024)



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ СОЛОНЕШЕНСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 29.05.2024)



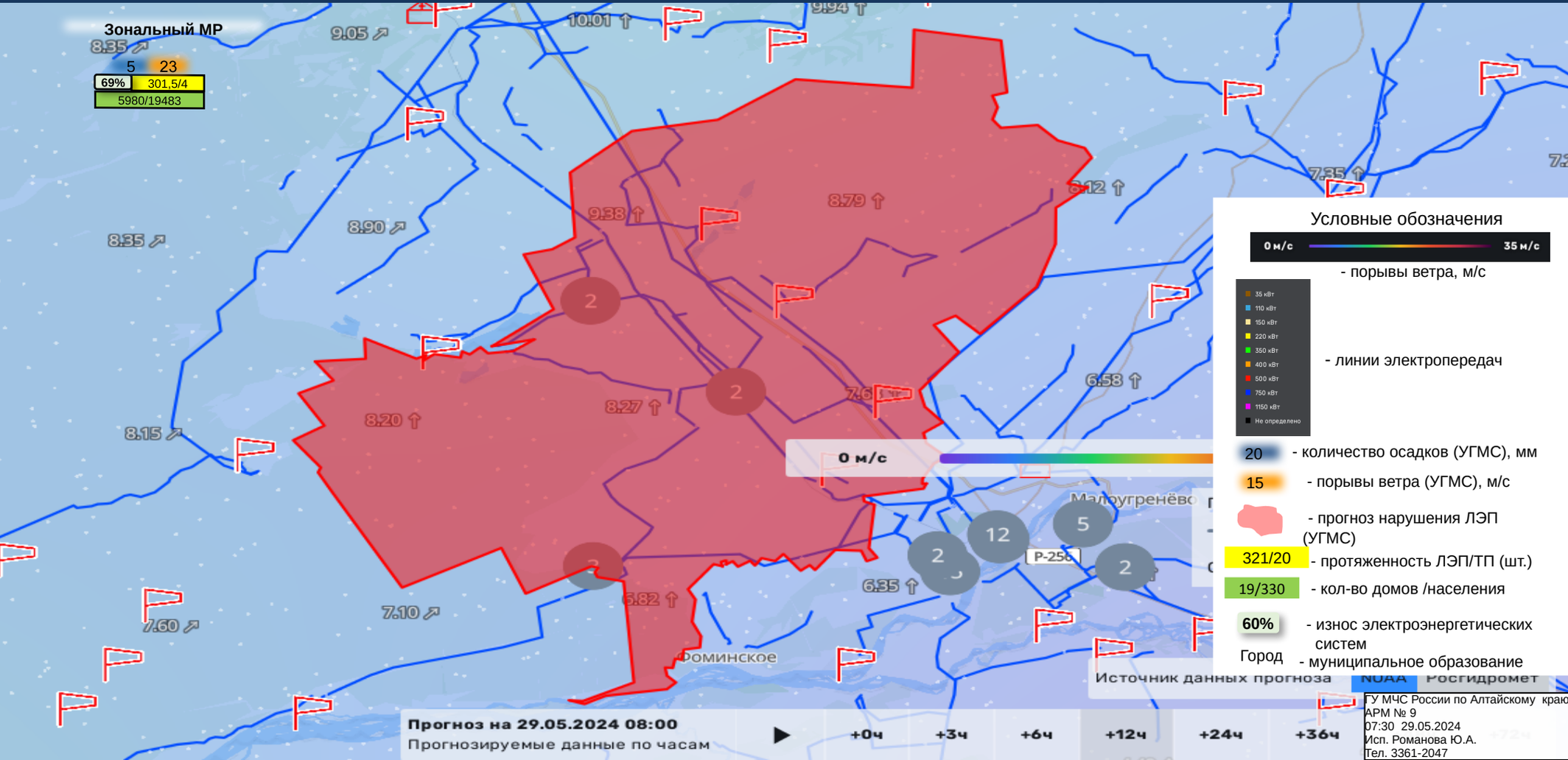
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ БЫСТРОИСТОКСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 29.05.2024)



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ ЗОНАЛЬНОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 29.05.2024)



Зональный МР  
8.35 ↗  
5 23  
69% 301,5/4  
5980/19483



## Условные обозначения

0 м/с — 35 м/с  
- порывы ветра, м/с

35 кВт  
110 кВт  
150 кВт  
220 кВт  
350 кВт  
400 кВт  
500 кВт  
750 кВт  
1150 кВт  
- линии электропередач  
■ Не определено

20 - количество осадков (УГМС), мм  
15 - порывы ветра (УГМС), м/с  
- прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)  
321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)  
19/330 - кол-во домов /населения  
60% - износ электроэнергетических систем  
Город - муниципальное образование

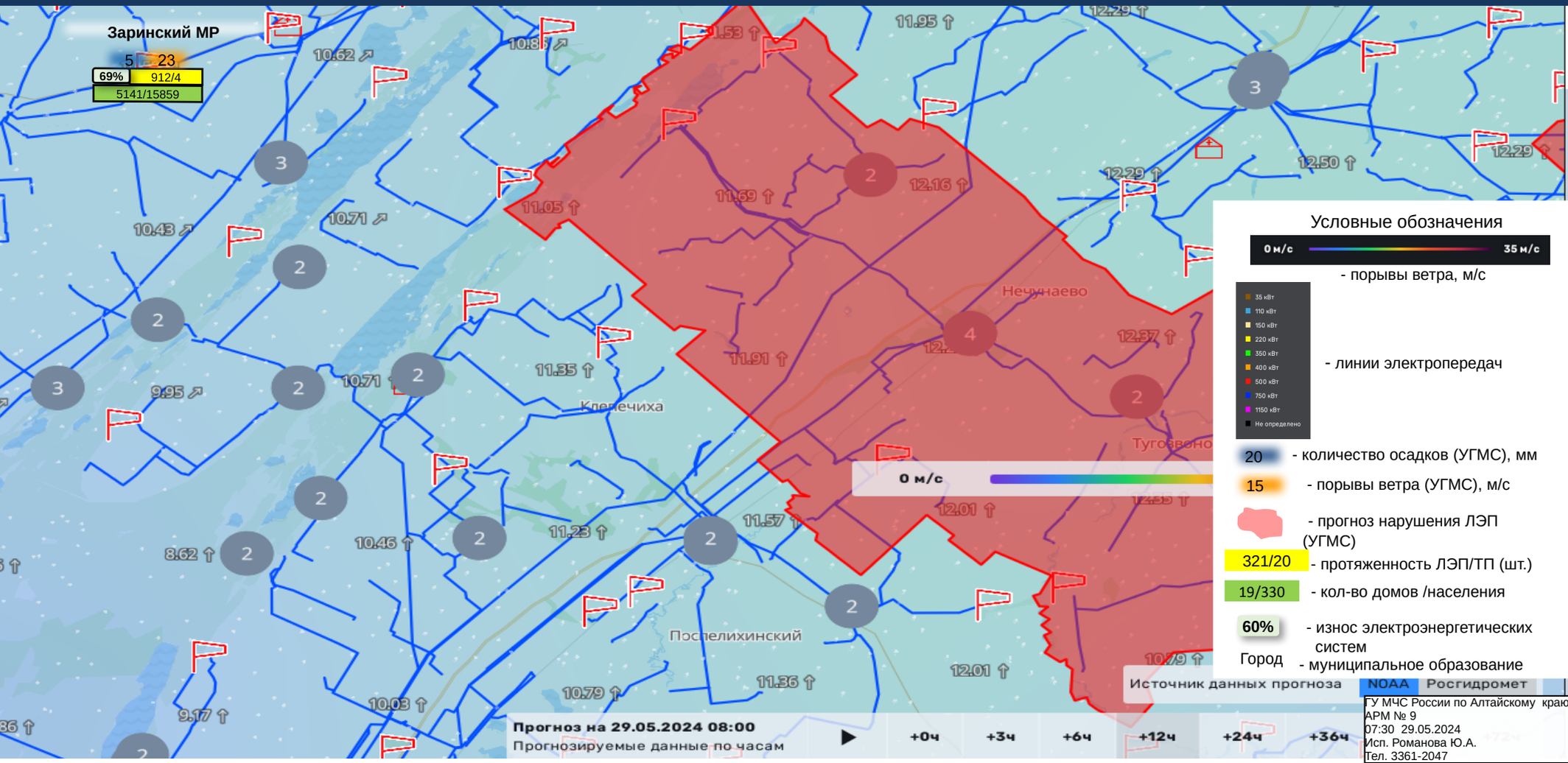
Источник данных прогноза NOAA Росгидромет

Прогноз на 29.05.2024 08:00  
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +3ч +6ч +12ч +24ч +36ч

ГУ МЧС России по Алтайскому краю  
АРМ № 9  
07:30 29.05.2024  
Исп. Романова Ю.А.  
Тел. 3361-2047

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ ШИПУНОВСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 29.05.2024)



**Заринский МР**  
5 23  
69% 912/4  
5141/15859

**Условные обозначения**

0 м/с — 35 м/с  
- порывы ветра, м/с

35 кВт  
 110 кВт  
 150 кВт  
 220 кВт  
 350 кВт  
 400 кВт  
 500 кВт  
 750 кВт  
 1150 кВт  
 Не определено  
 - линии электропередач

20 - количество осадков (УГМС), мм  
 15 - порывы ветра (УГМС), м/с  
 - прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)  
 321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)  
 19/330 - кол-во домов /населения  
 60% - износ электроэнергетических систем  
 Город - муниципальное образование

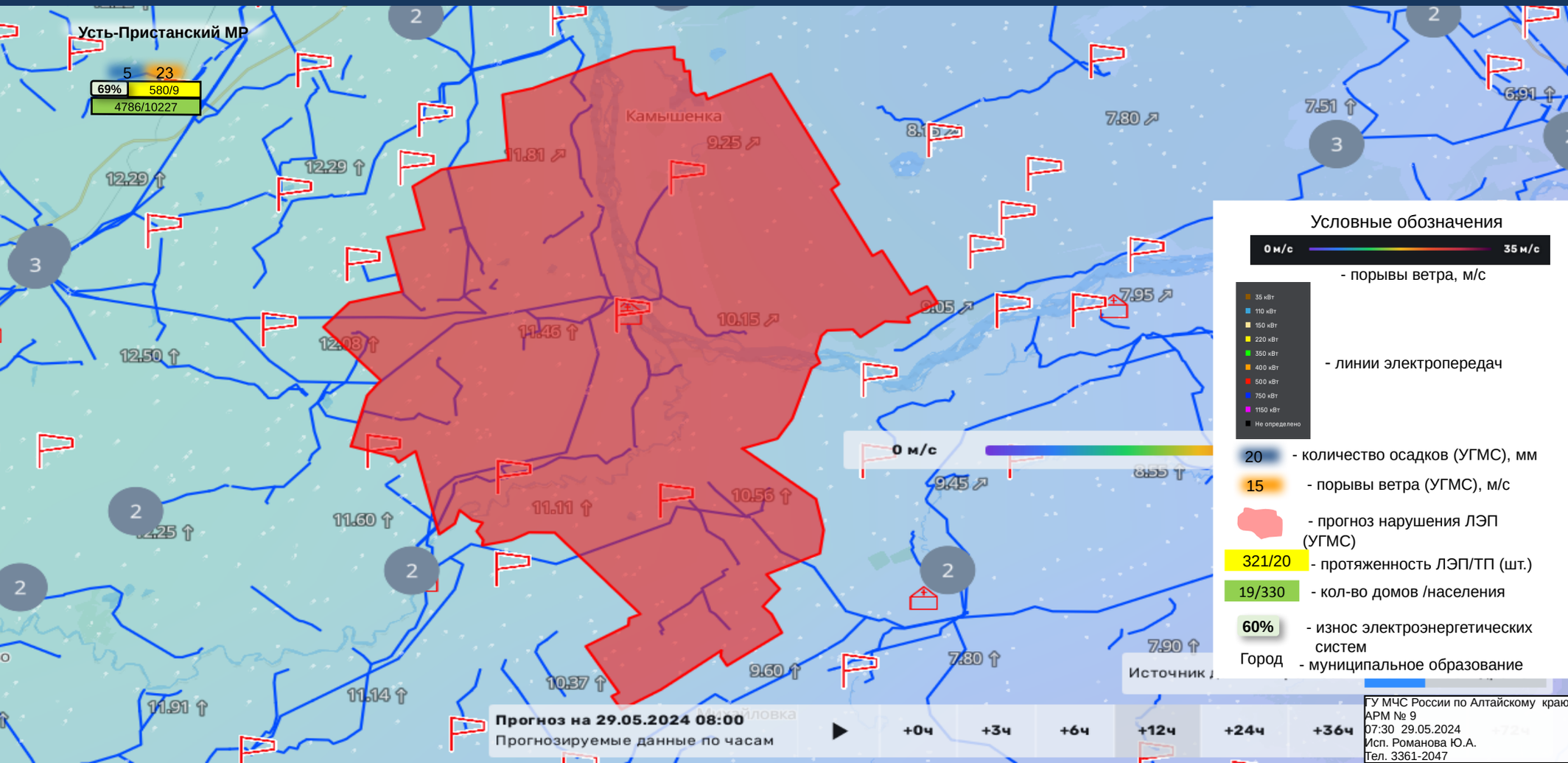
Источник данных прогноза: NOAA, Росгидромет

**Прогноз на 29.05.2024 08:00**  
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +3ч +6ч +12ч +24ч +36ч

ГУ МЧС России по Алтайскому краю  
АРМ № 9  
07:30 29.05.2024  
Исп. Романова Ю.А.  
Тел. 3361-2047

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ УСТЬ-ПРИСТАНСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 27.05.2024)



Усть-Пристанский МР

5 23  
69% 580/9  
4786/10227

Камышенка

### Условные обозначения

0 м/с — 35 м/с  
- порывы ветра, м/с

- 35 кВт
  - 110 кВт
  - 150 кВт
  - 220 кВт
  - 350 кВт
  - 400 кВт
  - 500 кВт
  - 750 кВт
  - 1150 кВт
  - Не определено
- линии электропередач

20 - количество осадков (УГМС), мм

15 - порывы ветра (УГМС), м/с

— прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

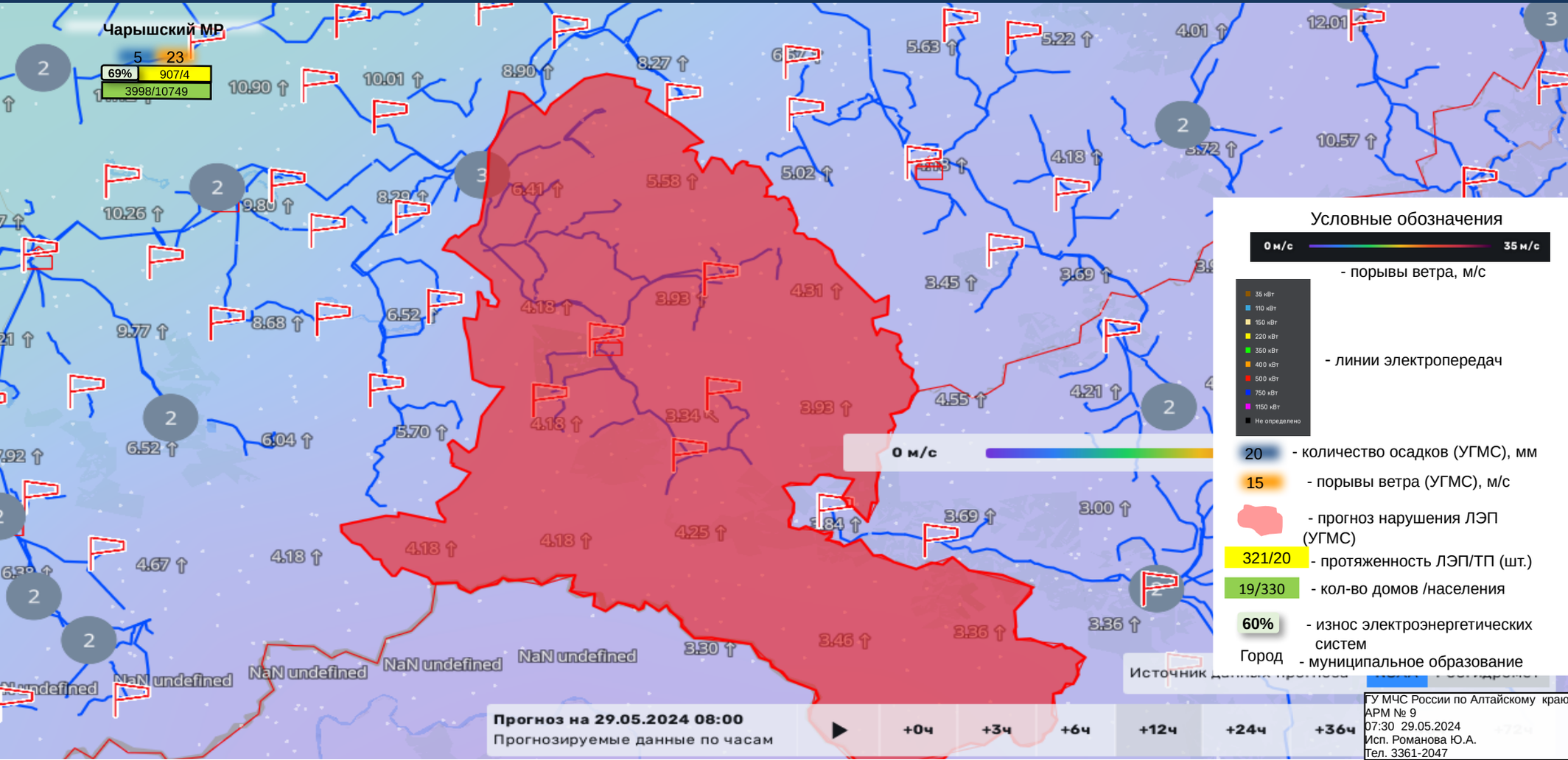
Город - муниципальное образование

Прогноз на 29.05.2024 08:00  
Прогнозируемые данные по часам

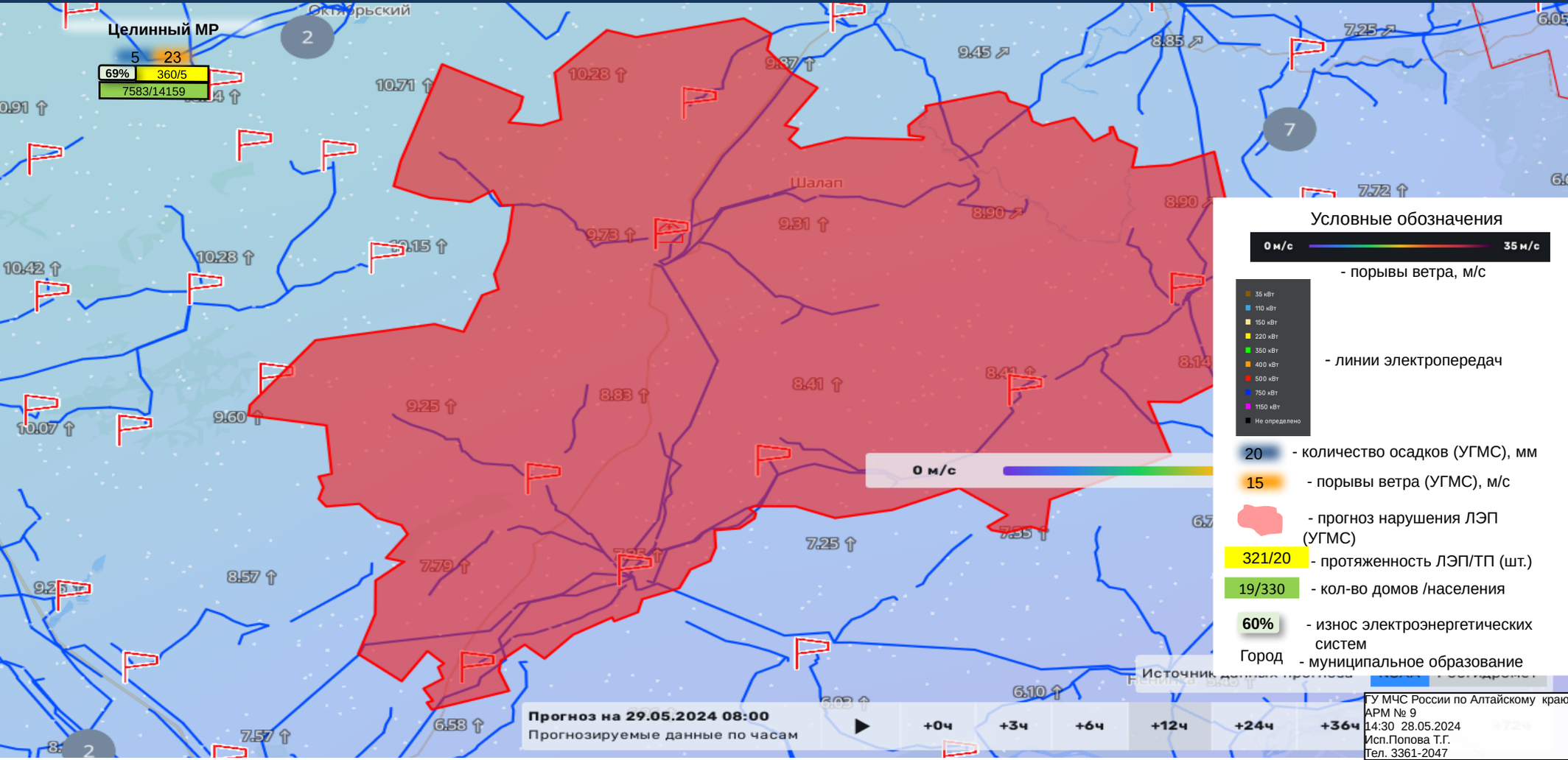
+0ч +3ч +6ч +12ч +24ч +36ч

ГУ МЧС России по Алтайскому краю  
АРМ № 9  
07:30 29.05.2024  
Исп. Романова Ю.А.  
Тел. 3361-2047

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ ЧАРЫШСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 29.05.2024)



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ ЦЕЛИННОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 29.05.2024)



Целинный МР  
5 23  
69% 360/5  
7583/14159

### Условные обозначения

0 м/с — 35 м/с  
- порывы ветра, м/с

- 35 кВт
  - 110 кВт
  - 150 кВт
  - 220 кВт
  - 350 кВт
  - 400 кВт
  - 500 кВт
  - 750 кВт
  - 1150 кВт
  - Не определено
- линии электропередач

20 - количество осадков (УГМС), мм

15 - порывы ветра (УГМС), м/с

прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

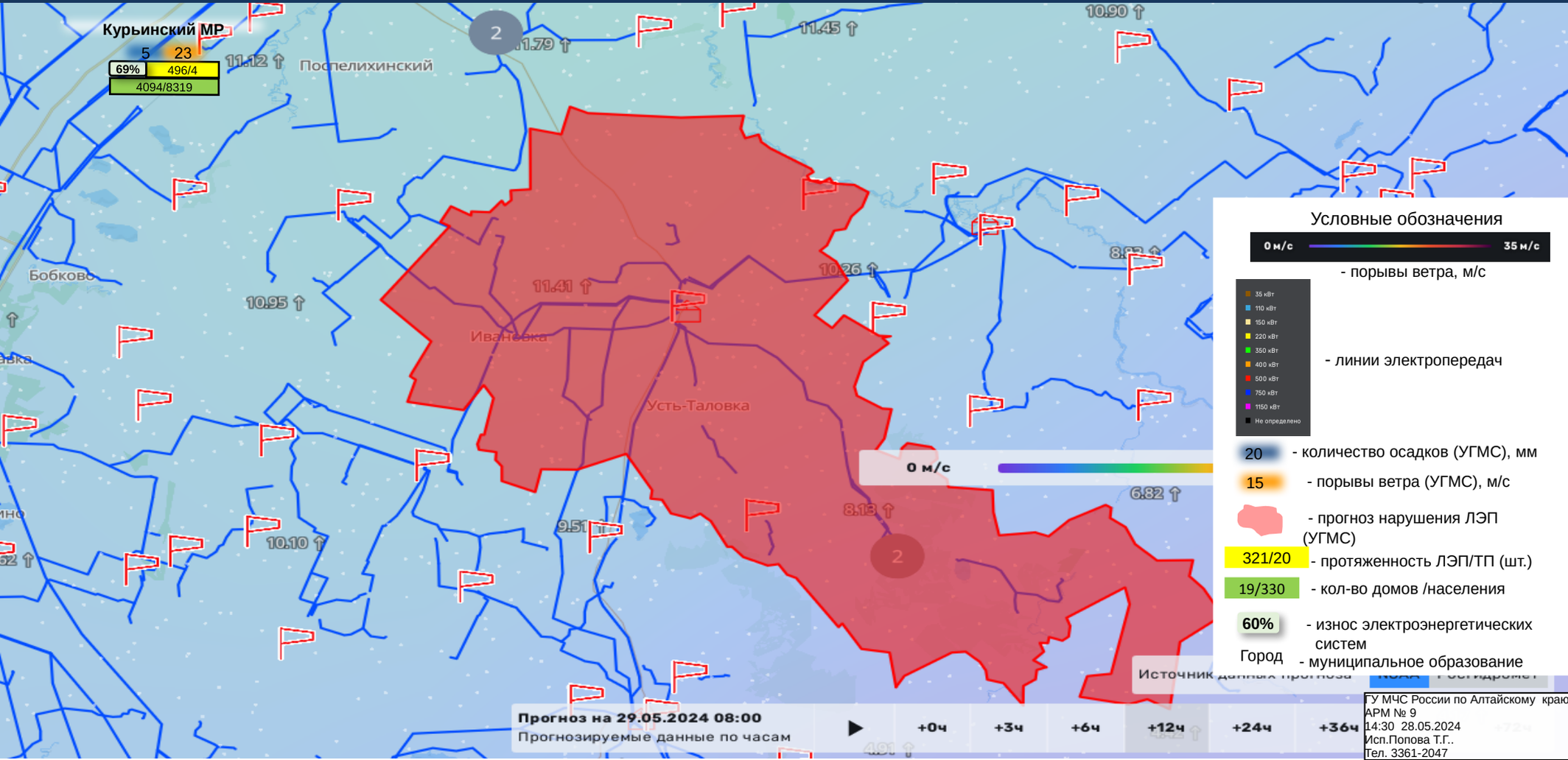
Город - муниципальное образование

Прогноз на 29.05.2024 08:00  
Прогнозируемые данные по часам

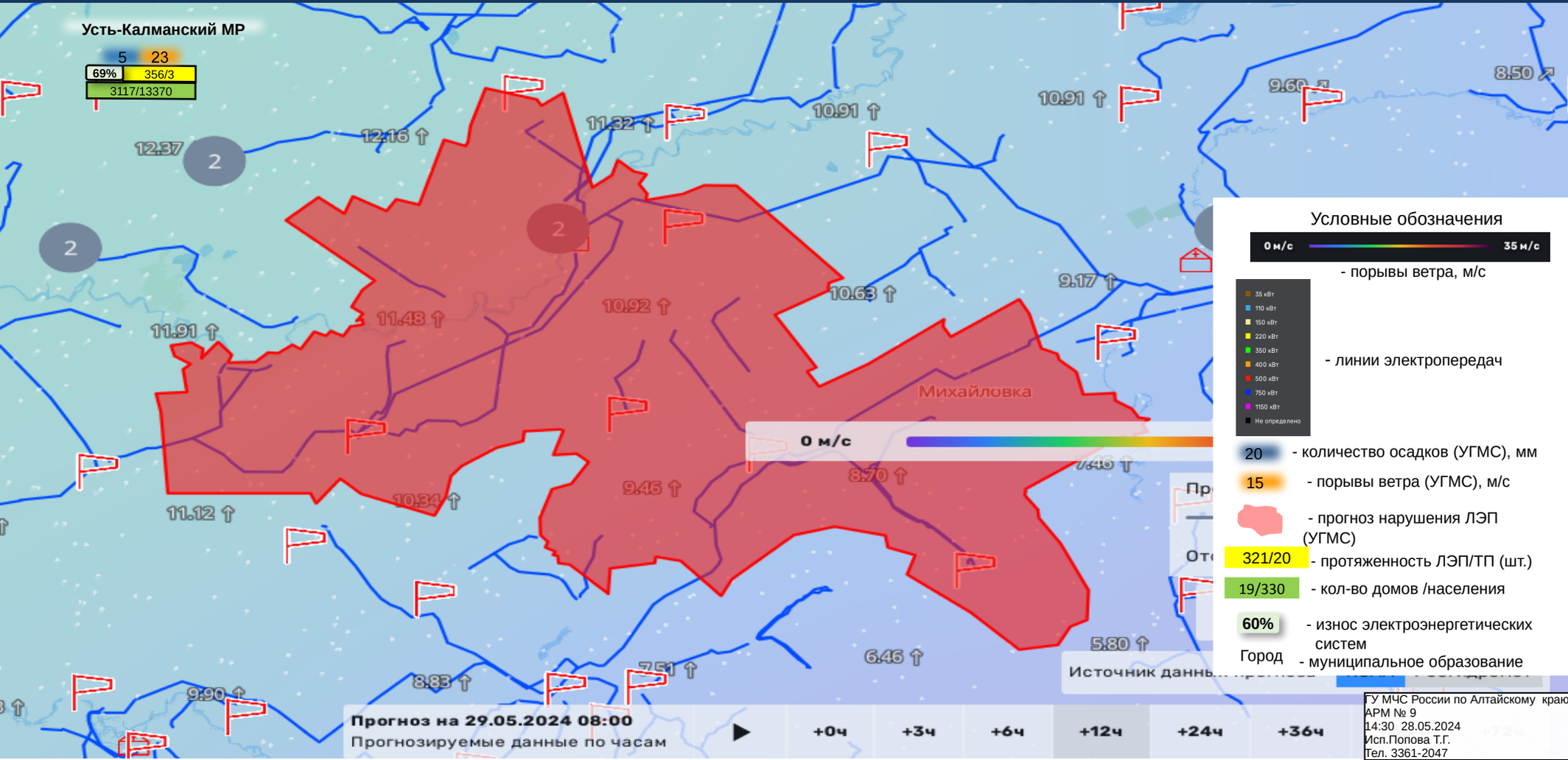
+0ч +3ч +6ч +12ч +24ч +36ч

ГУ МЧС России по Алтайскому краю  
АРМ № 9  
14:30 28.05.2024  
Исп. Попова Т.Г.  
Тел. 3361-2047

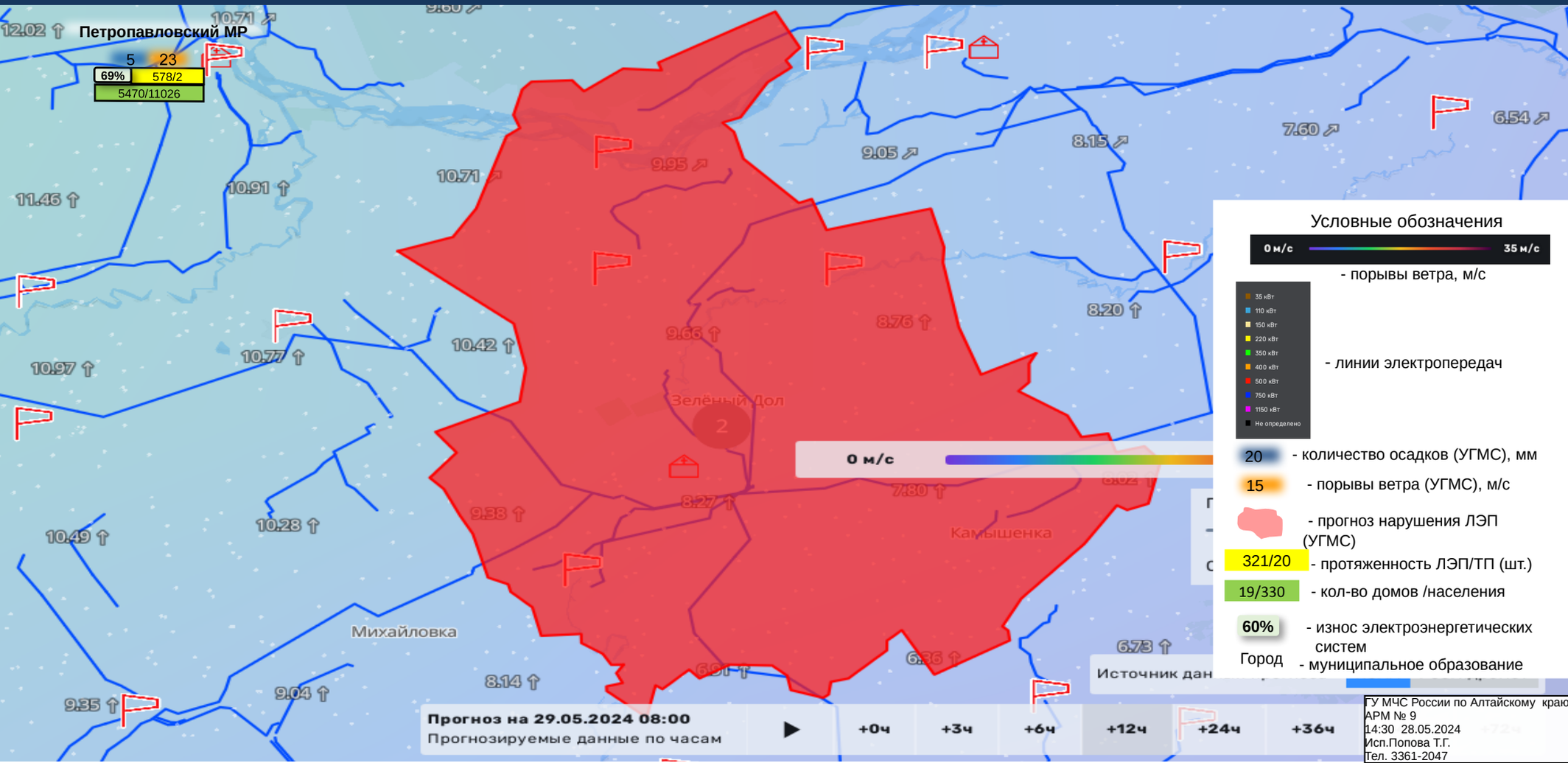
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ КУРЬИНСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 29.05.2024)



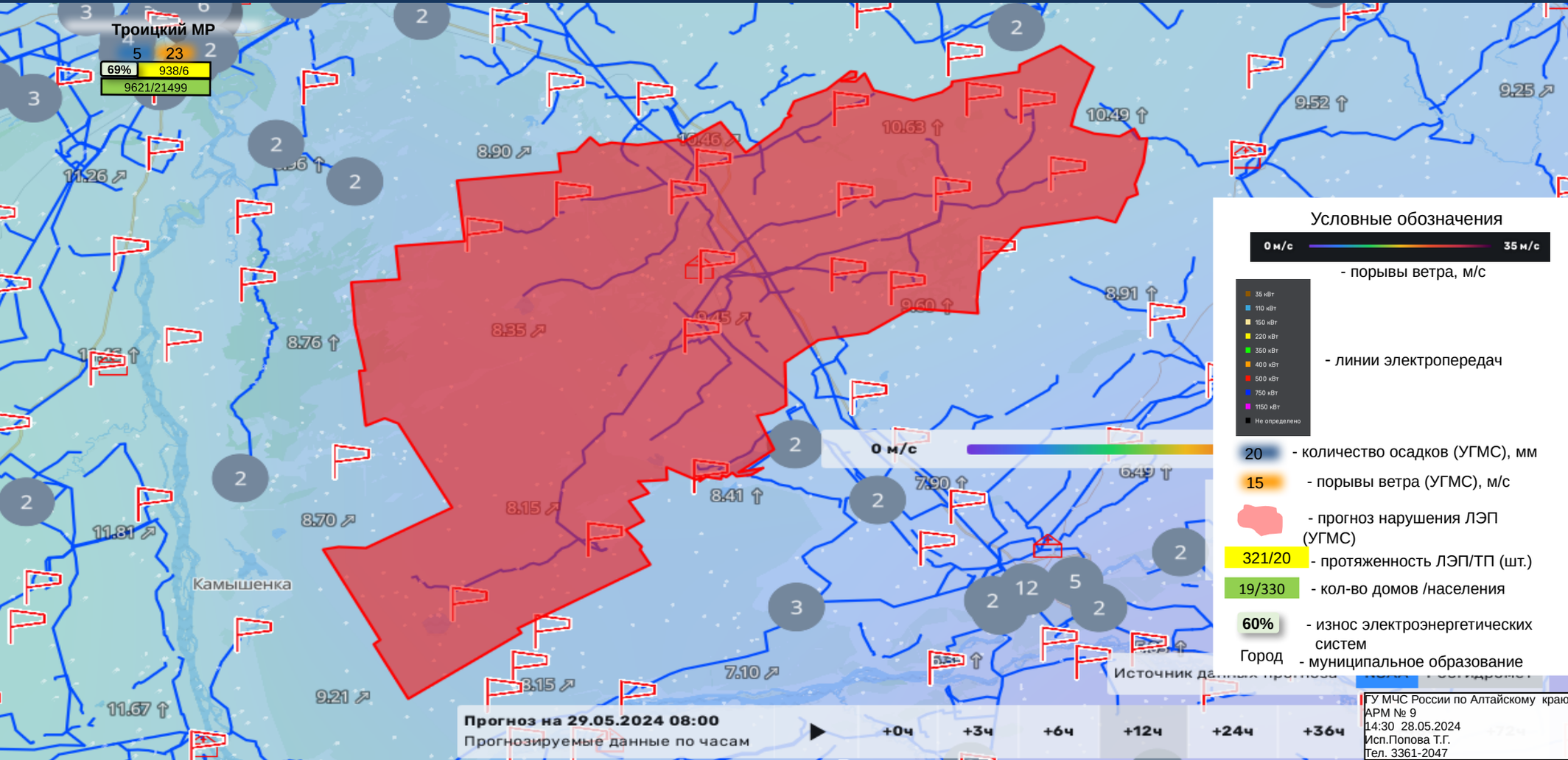
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ УСТЬ-КАЛМАНСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 29.05.2024)



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ ПЕТРОПАВЛОВСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 29.05.2024)

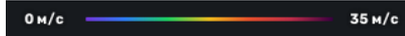


# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ ТРОИЦКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 29.05.2024)

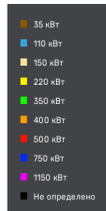


Троицкий МР  
5 23 2  
69% 938/6  
9621/21499

### Условные обозначения



- порывы ветра, м/с



- линии электропередач

20 - количество осадков (УГМС), мм

15 - порывы ветра (УГМС), м/с

- прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

Прогноз на 29.05.2024 08:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч +3ч +6ч +12ч +24ч +36ч

Источники данных: ГИС "Алтайский край"  
ГФУ МЧС России по Алтайскому краю  
АРМ № 9  
14:30 28.05.2024  
Исп. Попова Т.Г.  
Тел. 3361-2047