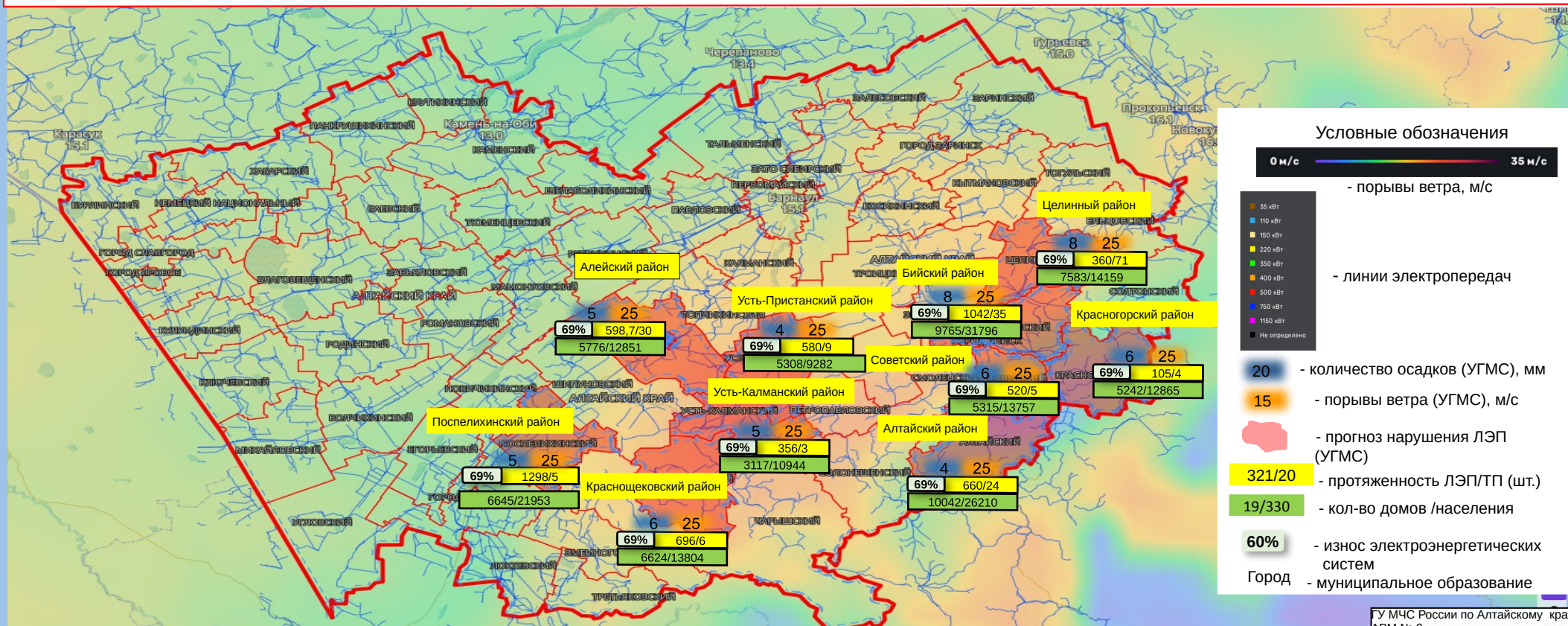


# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 28-29.12.2024)



**ОЯ:** В Алтайском крае во второй половине ночи и днем 28 декабря, ночью 29 декабря 2024 года ожидаются снег, местами сильный, метели, усиление ветра 17-22 м/с, местами порывы 25 м/с и более. На дорогах сильная гололеда, местами снежные заносы.



Прогноз на 28.12.2024 07:00 (UTC)  
Прогнозируемые данные по часам

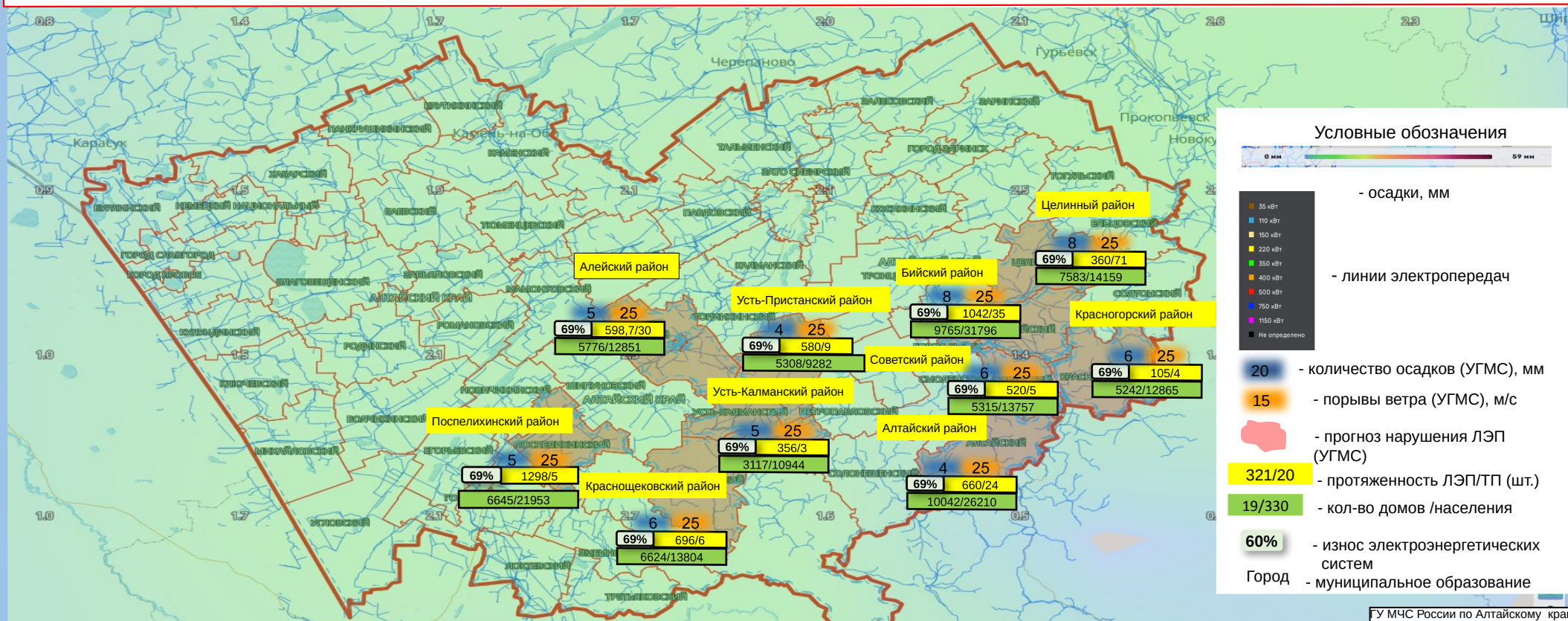
+0ч	+6ч	+12ч	+18ч	+24ч	+30ч	+36ч	+42ч	+48ч	+54ч	+60ч	+66ч	+72ч	+78ч	+84ч	+90ч	+96ч	+102ч
-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------



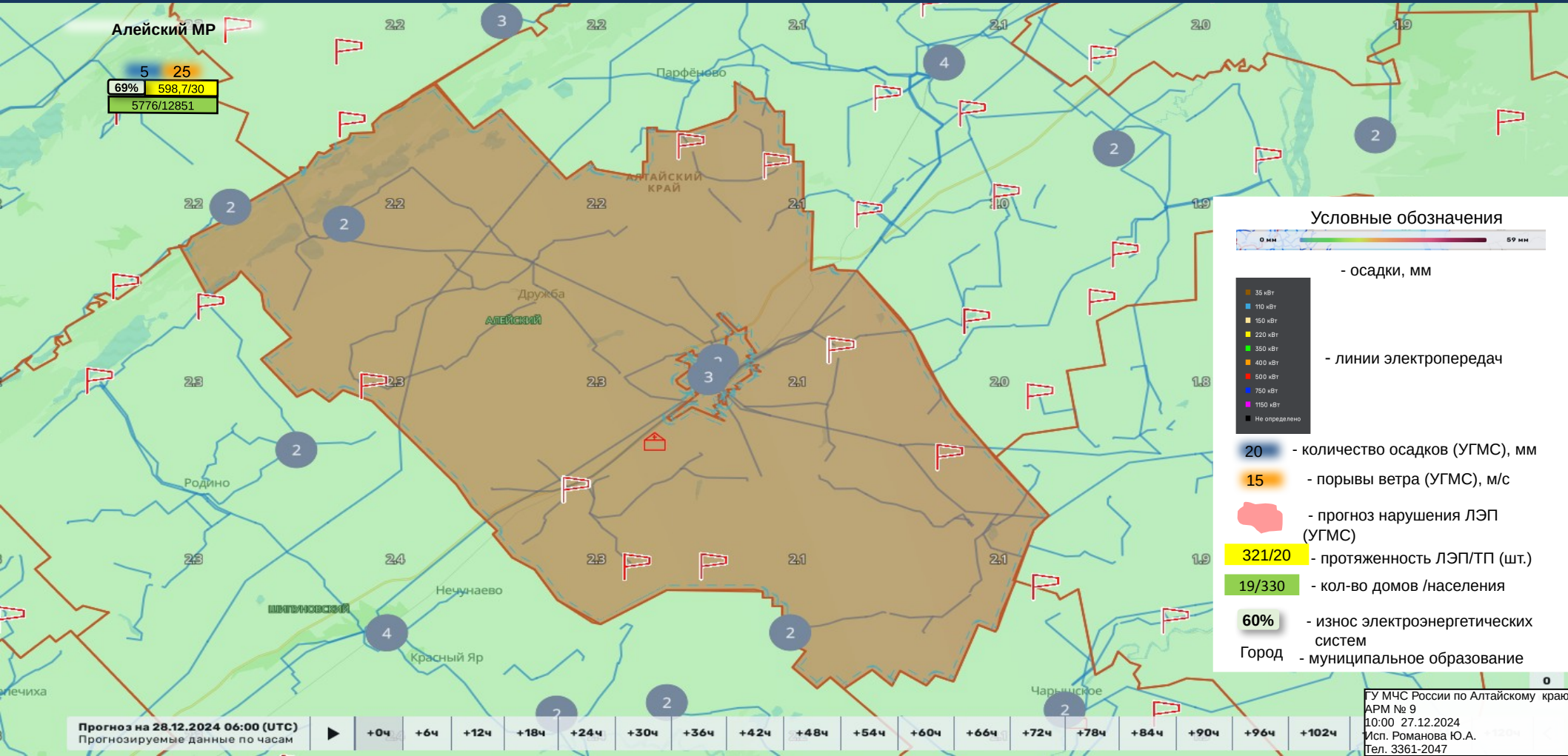
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 28-29.12.2024)



**ОЯ:** В Алтайском крае во второй половине ночи и днем 28 декабря, ночью 29 декабря 2024 года ожидаются снег, местами сильный, метели, усиление ветра 17-22 м/с, местами порывы 25 м/с и более. На дорогах сильная гололеда, местами снежные заносы.

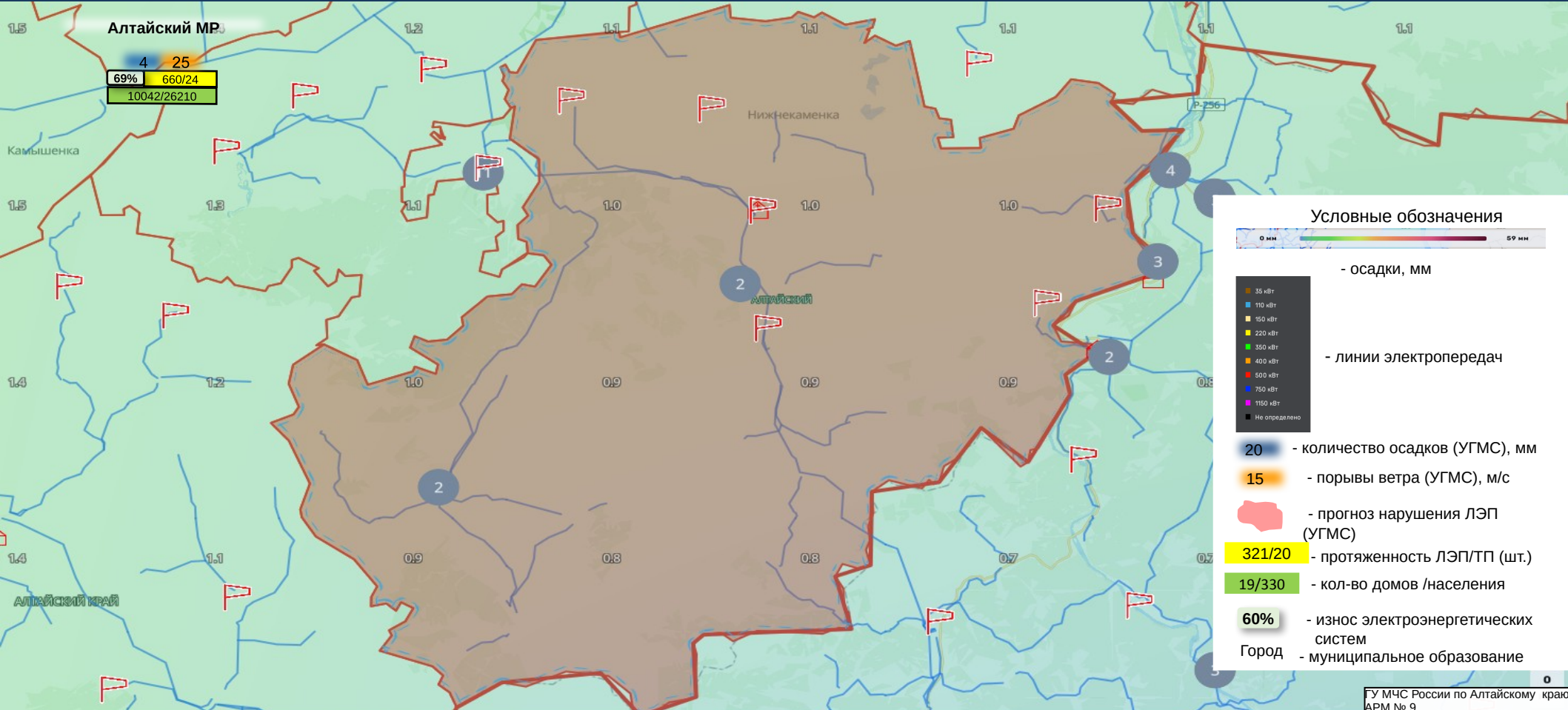


# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ АЛЕЙСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 28-29.12.2024)





# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ АЛТАЙСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 28-29.12.2024)



Алтайский МР  
4 25  
69% 660/24  
10042/26210

### Условные обозначения

0 мм — 59 мм

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

- осадки, мм

- 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

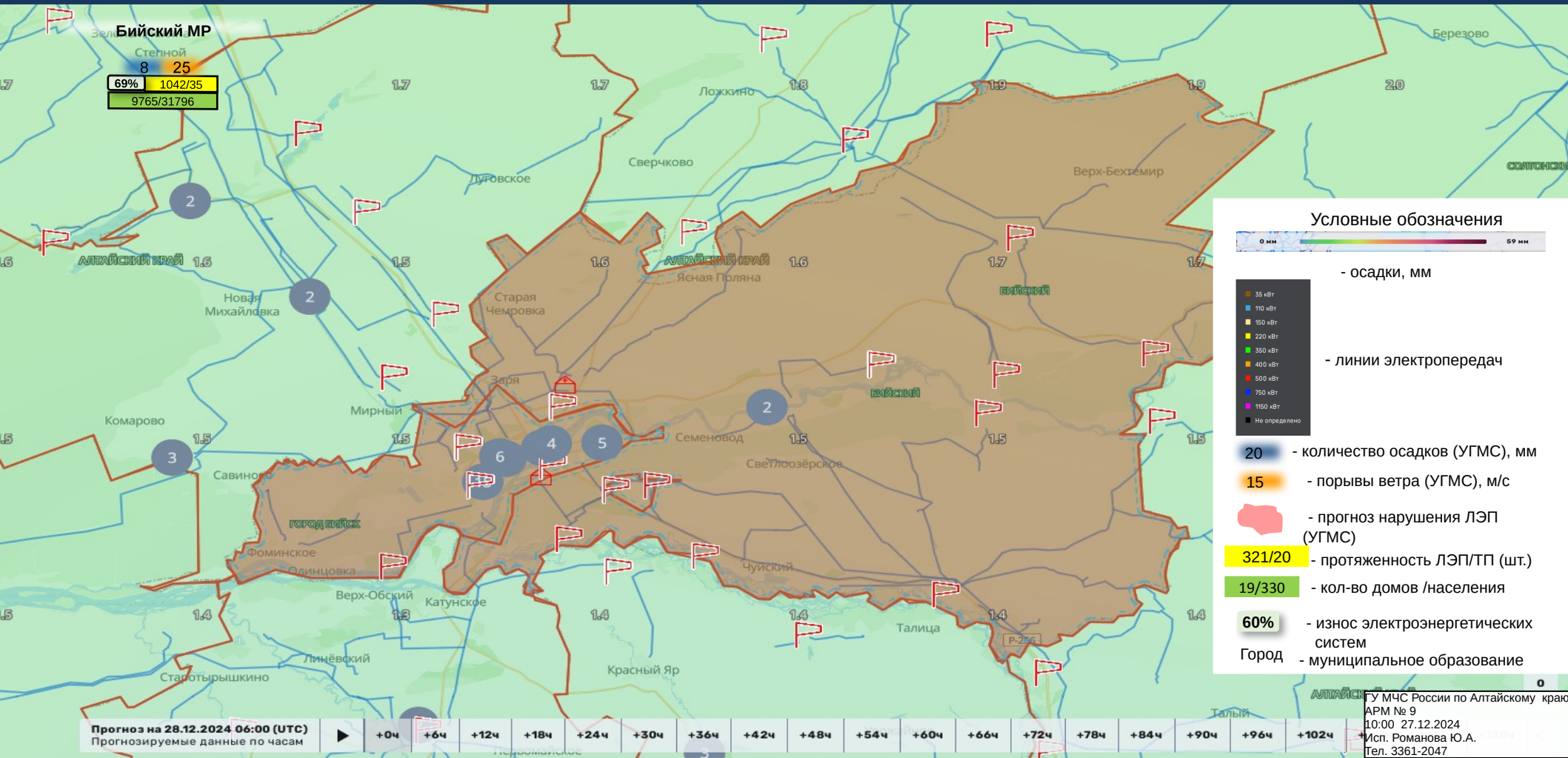
Город - муниципальное образование

Прогноз на 28.12.2024 06:00 (UTC)  
Прогнозируемые данные по часам

+0ч	+6ч	+12ч	+18ч	+24ч	+30ч	+36ч	+42ч	+48ч	+54ч	+60ч	+66ч	+72ч	+78ч	+84ч	+90ч	+96ч	+102ч
-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------

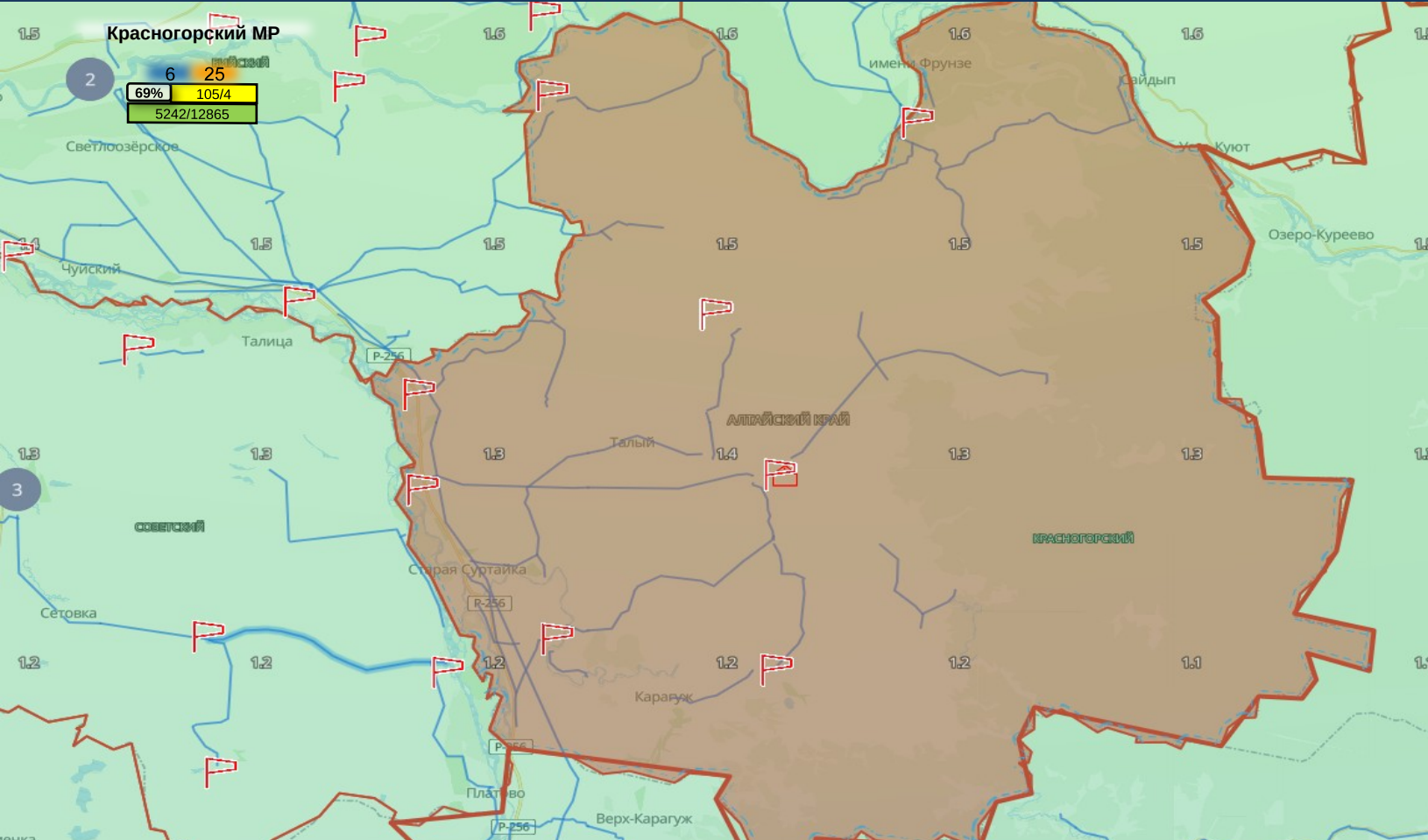
ГУ МЧС России по Алтайскому краю  
АРМ № 9  
10:00 27.12.2024  
Исп. Романова Ю.А.  
Тел. 3361-2047

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ БИЙСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 28-29.12.2024)





# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОГОРСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 28-29.12.2024)



### Условные обозначения

0 км  50 км

- - осадки, мм
- 35 кВт
- 110 кВт
- 150 кВт
- 220 кВт
- 350 кВт
- 400 кВт
- 500 кВт
- 750 кВт
- 1150 кВт
- Не определено

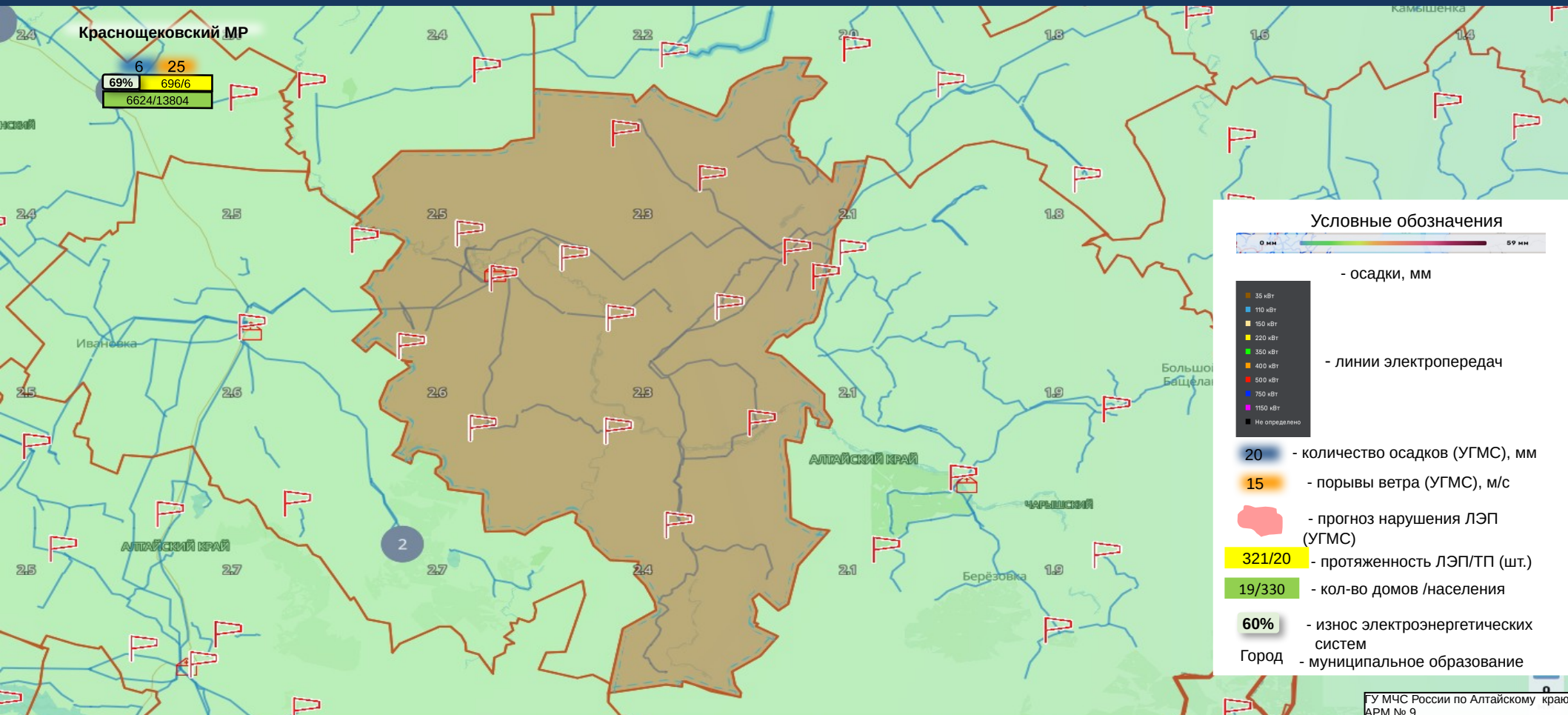
- линии электропередач

- 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 28.12.2024 06:00 (UTC)  
Прогнозируемые данные по часам

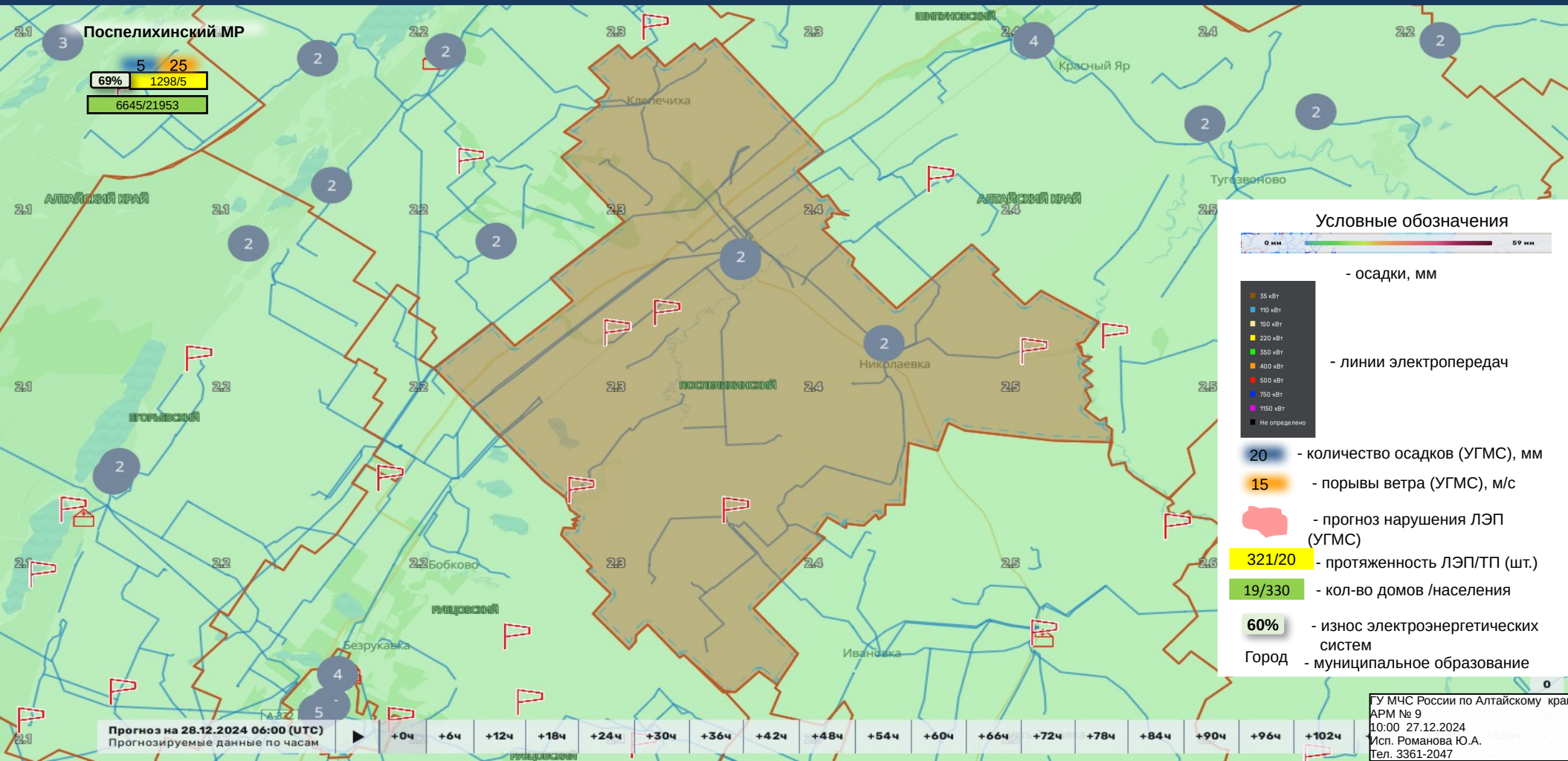
+0ч	+6ч	+12ч	+18ч	+24ч	+30ч	+36ч	+42ч	+48ч	+54ч	+60ч	+66ч	+72ч	+78ч	+84ч	+90ч	+96ч	+102ч
-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОЩЕКОВСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 28-29.12.2024)



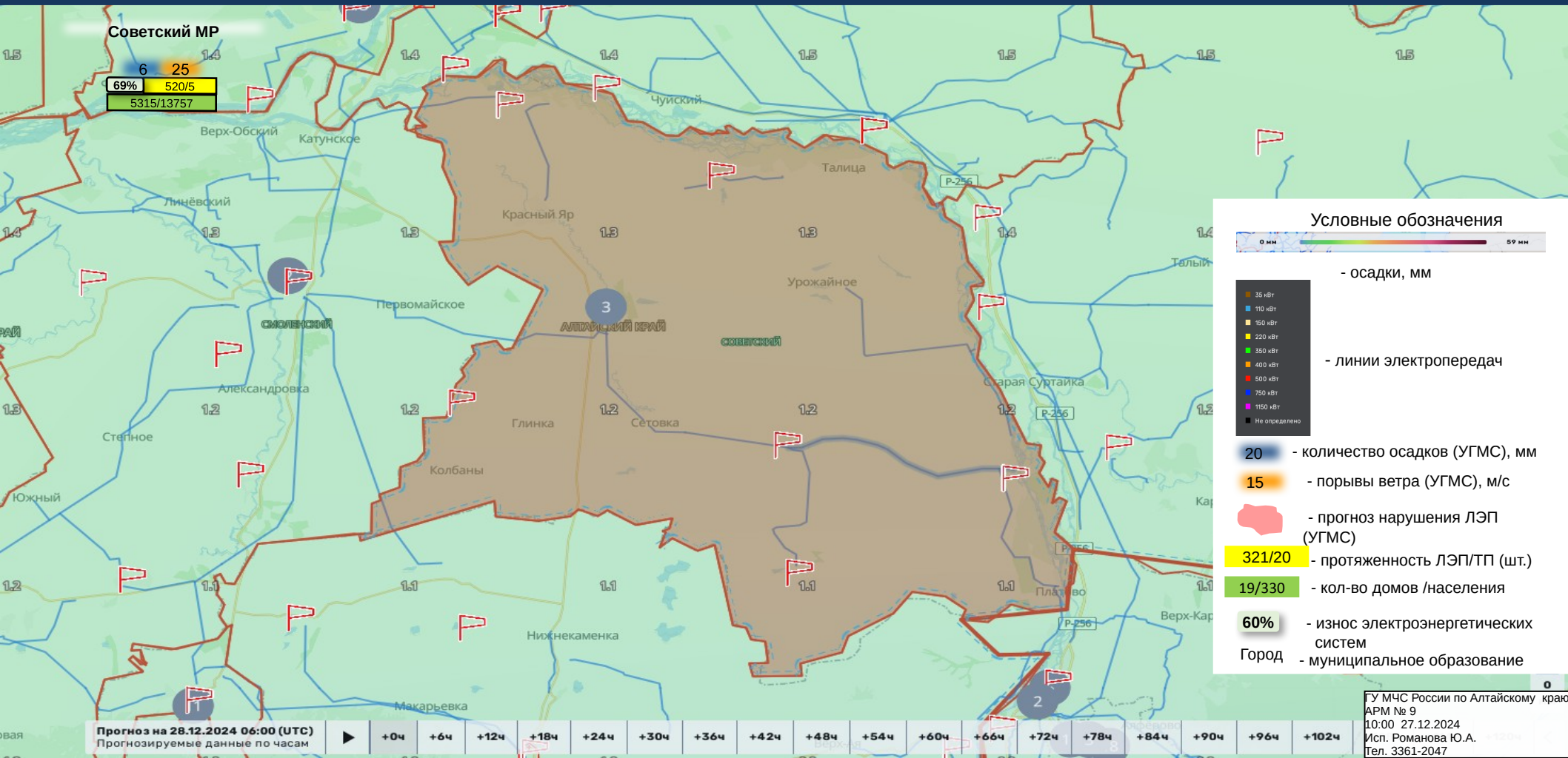


# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ ПОСПЕЛИХИНСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 28-29.12.2024)

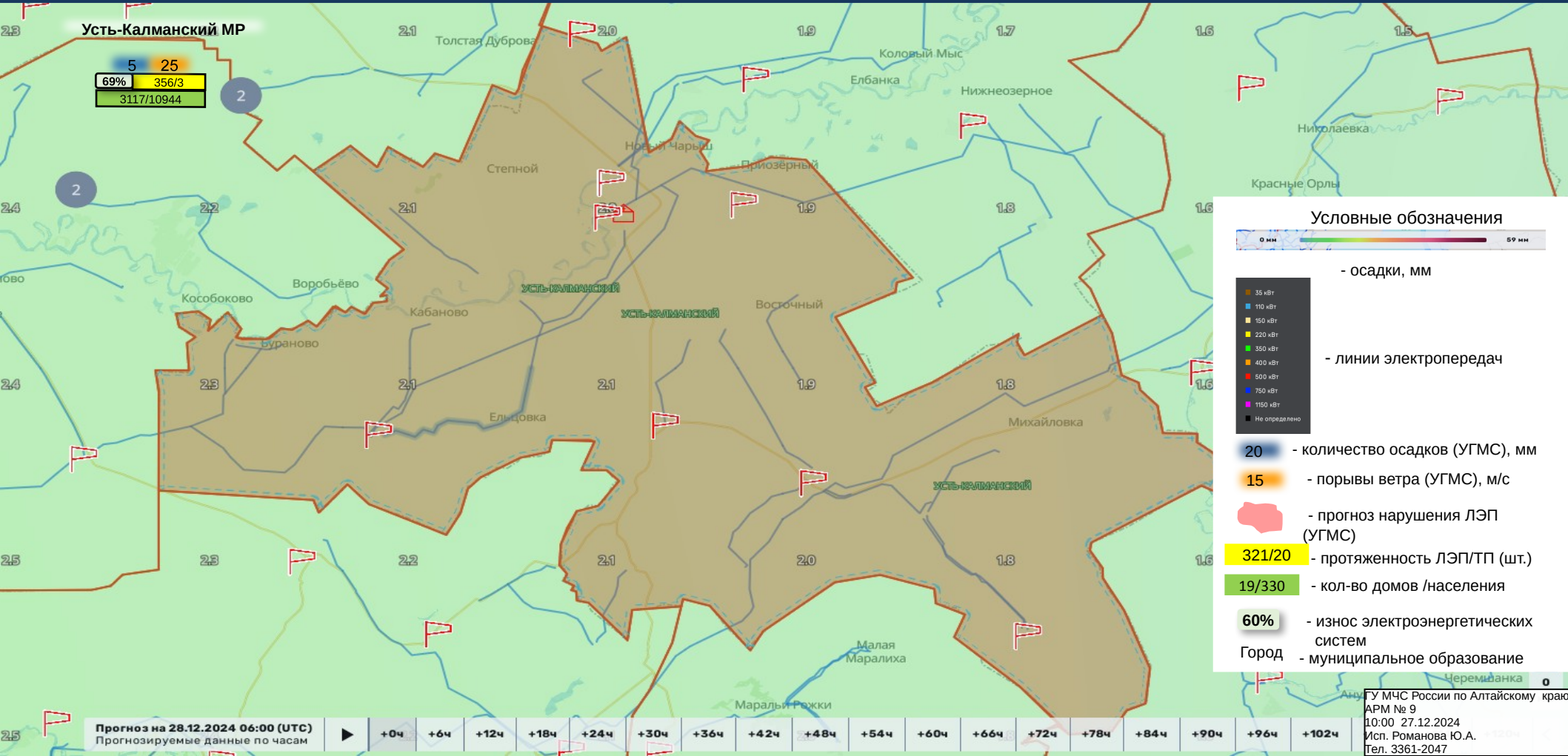




# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ СОВЕТСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 28-29.12.2024)

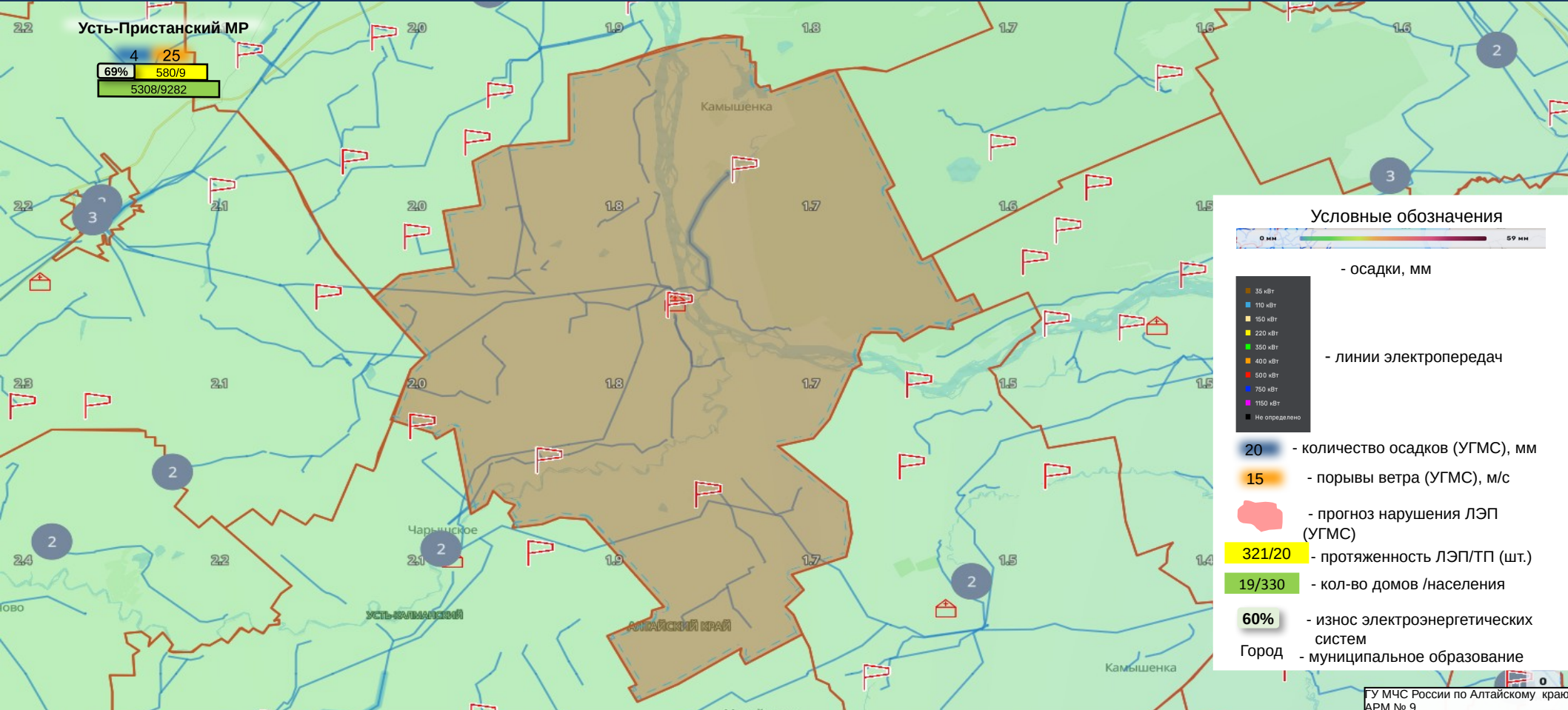


# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ УСТЬ-КАЛМАНСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 28-29.12.2024)

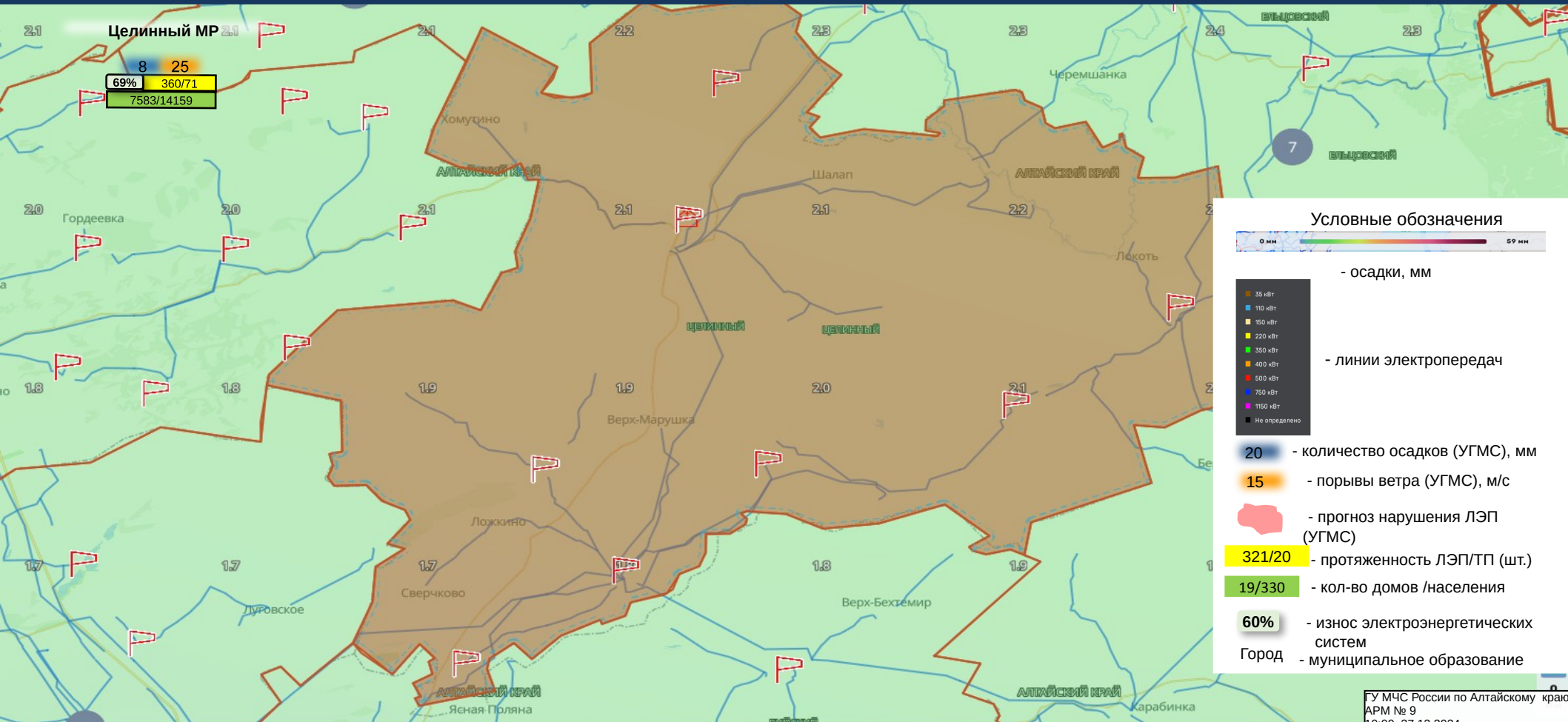




# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ УСТЬ-ПРИСТАНСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 28-29.12.2024)



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ ЦЕЛИННОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 28-29.12.2024)



Целинный МР

8 25

69% 360/71

7583/14159

### Условные обозначения



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

- осадки, мм

- 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 28.12.2024 06:00 (UTC)  
Прогнозируемые данные по часам

+0ч	+6ч	+12ч	+18ч	+24ч	+30ч	+36ч	+42ч	+48ч	+54ч	+60ч	+66ч	+72ч	+78ч	+84ч	+90ч	+96ч	+102ч
-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------

ГУ МЧС России по Алтайскому краю  
АРМ № 9  
10:00 27.12.2024  
Исп. Романова Ю.А.  
Тел. 3361-2047



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ В АЛЕЙСКОМ РАЙОНЕ АЛТАЙСКОГО КРАЯ (НА 28-29.12.2024)



Иск места и адреса

Федеральные автодороги

**А-322 Барнаул - Рубцовск - граница с Республикой Казахстан**

Координаты (Ш, Д) 52.2669 82.4392  
52°16'0"N 82°26'21"E

Дата внесения информации 13 июля 2022 15:46

Название А-322 Барнаул - Рубцовск - граница с Республикой Казахстан

Краткое название А-322

Начало дороги 11+550



Камера ФАД

км 128+850, А-322 Барнаул-Рубцовск

-12.3°  
-11.7°  
-13.7°

88%  
0.8 м/с  
0 мм/ч

128 км

Условные обозначения

0 км 59 км

- осадки, мм
- Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
- Объездная дорога
- Населенный пункт

Отрезанные н.п.: нет  
Объездная дорога: нет



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ В ПОСПЕЛИХИНСКОМ РАЙОНЕ АЛТАЙСКОГО КРАЯ (НА 28-29.12.2024)



Иск места и адреса

Федеральные автодороги

**А-322 Барнаул - Рубцовск - граница с Республикой Казахстан**

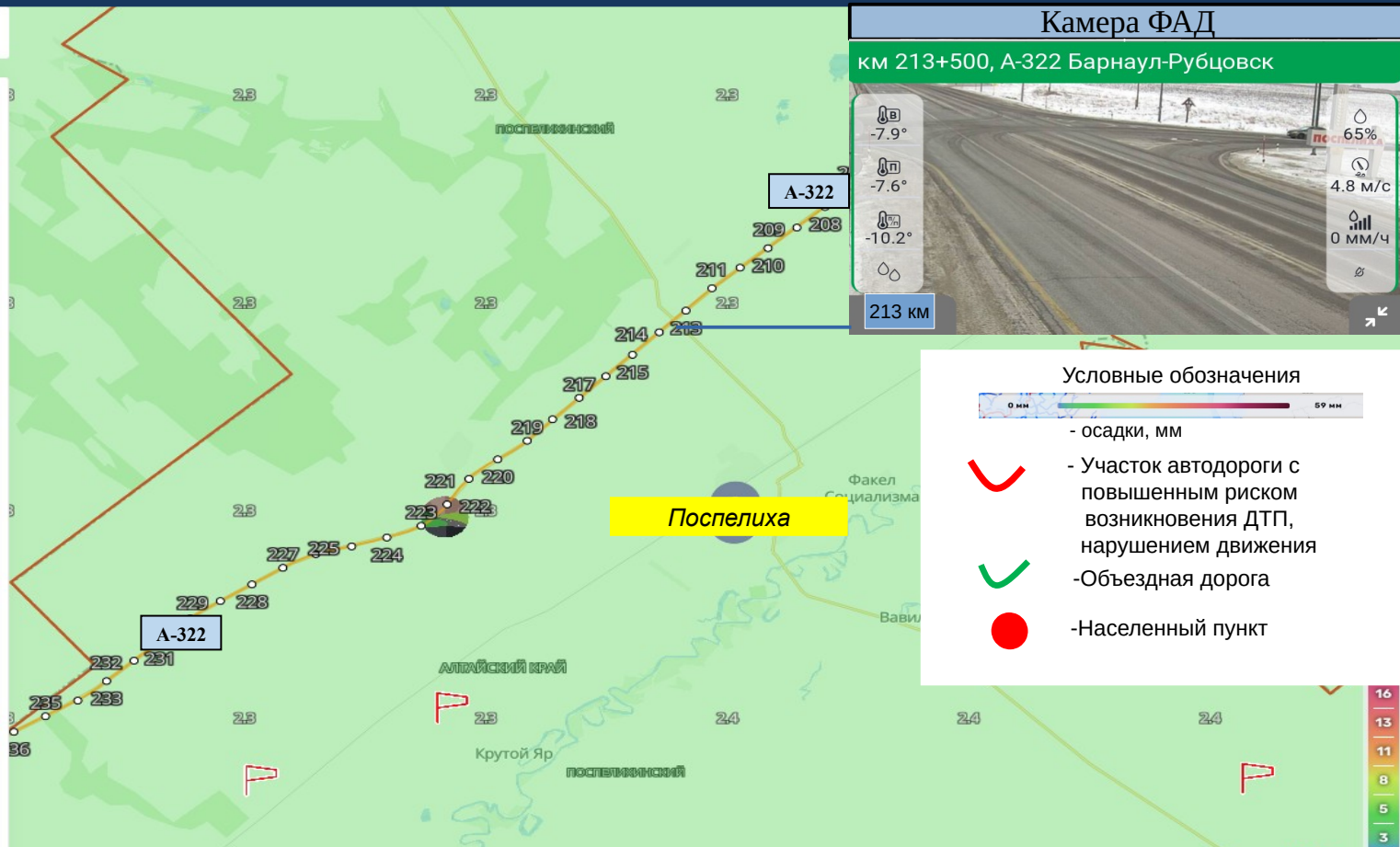
Координаты (Ш, Д)  
52.2669 82.4392  
52°16'0"N 82°26'21"E

Дата внесения информации  
13 июля 2022 15:46

Название  
А-322 Барнаул - Рубцовск - граница с Республикой Казахстан

Краткое название  
А-322

Начало дороги  
11+550



Отрезанные н.п.: нет  
Объездная дорога: нет

+24ч +30ч +36ч +42ч +48ч +54ч +60ч +66ч +72ч +78ч +84ч +90ч +96ч +102ч

ГУ МЧС России по Алтайскому краю  
АРМ № 9  
10:00 27.12.2024  
Исп. Романова Ю.А.  
Тел. 3361-2047



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ В КРАСНОГОРСКОМ РАЙОНЕ АЛТАЙСКОГО КРАЯ (НА 28-29.12.2024)



иск места и адреса

Опасные участки на автомобильных дорогах (Росавтодор)

## Р-256 Чуйский тракт (0-428)

Координаты (Ш, Д)  
52.2186 85.8772  
52°13'7"N 85°52'37"E

Дата внесения информации  
20 ноября 2020 01:08

Название участка  
Р-256 Чуйский тракт (0-428)

Тип риска  
Оползни, сели, обвалы

Тип опасного участка  
участки автомобильной дороги, где возможен сход оползней, обвал и/или камнепад, появление селя

Название дороги  
«Чуйский тракт»  
Новосибирск - Барнаул - Горно-Алтайск - граница с Монголией

Код дороги  
Р-256

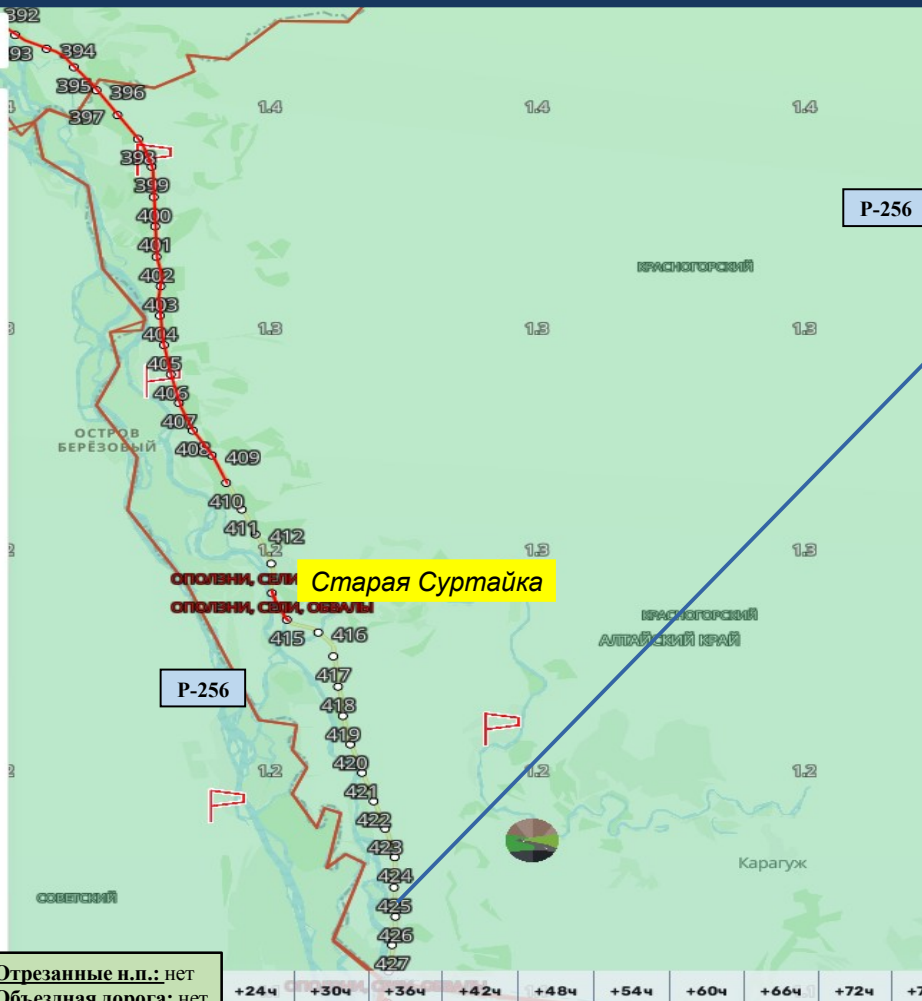
Начало опасного участка (км)  
0

Конец опасного участка (км)  
428

Регион  
Алтайский край

Ответственная организация  
ФКУ Упрдор «Алтай»

Отрезанные н.п.: нет  
Объездная дорога: нет



## Камера ФАД

км 425+730, Р-256 "Чуйский тракт" Новосиб...



## Условные обозначения



- осадки, мм
- Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
- Объездная дорога
- Населенный пункт

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ В БИЙСКОМ РАЙОНЕ АЛТАЙСКОГО КРАЯ (НА 28-29.12.2024)



иск места и адреса

Опасные участки на автомобильных дорогах (Росавтодор)

## P-256 Чуйский тракт (0-428)

Координаты (Ш, Д) 52.5396 85.3656  
52°32'22"N 85°21'56"E

Дата внесения информации 20 ноября 2020 01:20

Название участка P-256 Чуйский тракт (0-428)

Тип опасного участка участки дорог в зоне опасных объектов

Название дороги «Чуйский тракт»  
Новосибирск - Барнаул -  
Горно-Алтайск - граница с  
Монголией

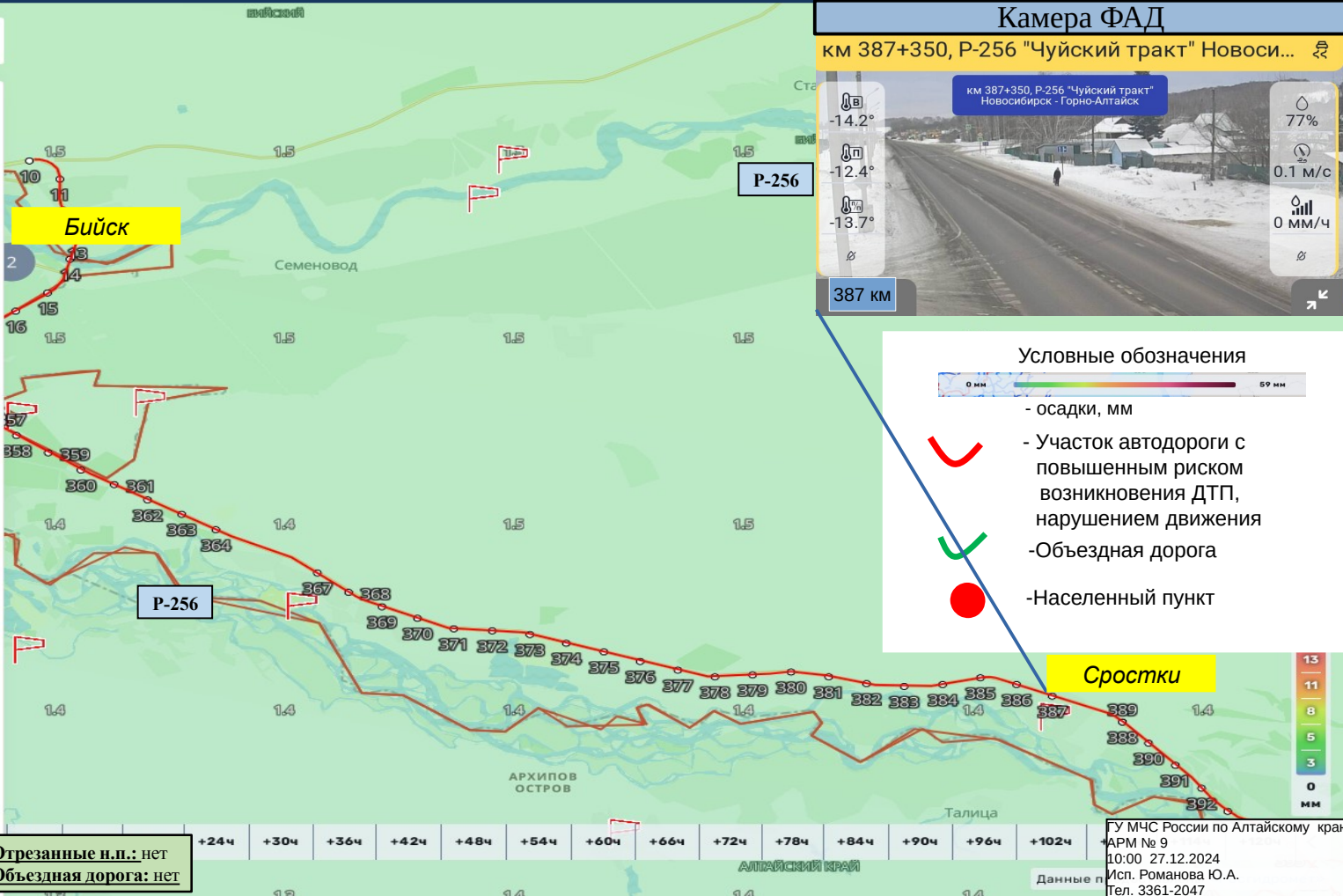
Код дороги P-256

Начало опасного участка (км) 0

Конец опасного участка (км) 428

Регион Алтайский край

Ответственная организация ФКУ Упрдор «Алтай»



Отрезанные н.п.: нет  
Объездная дорога: нет