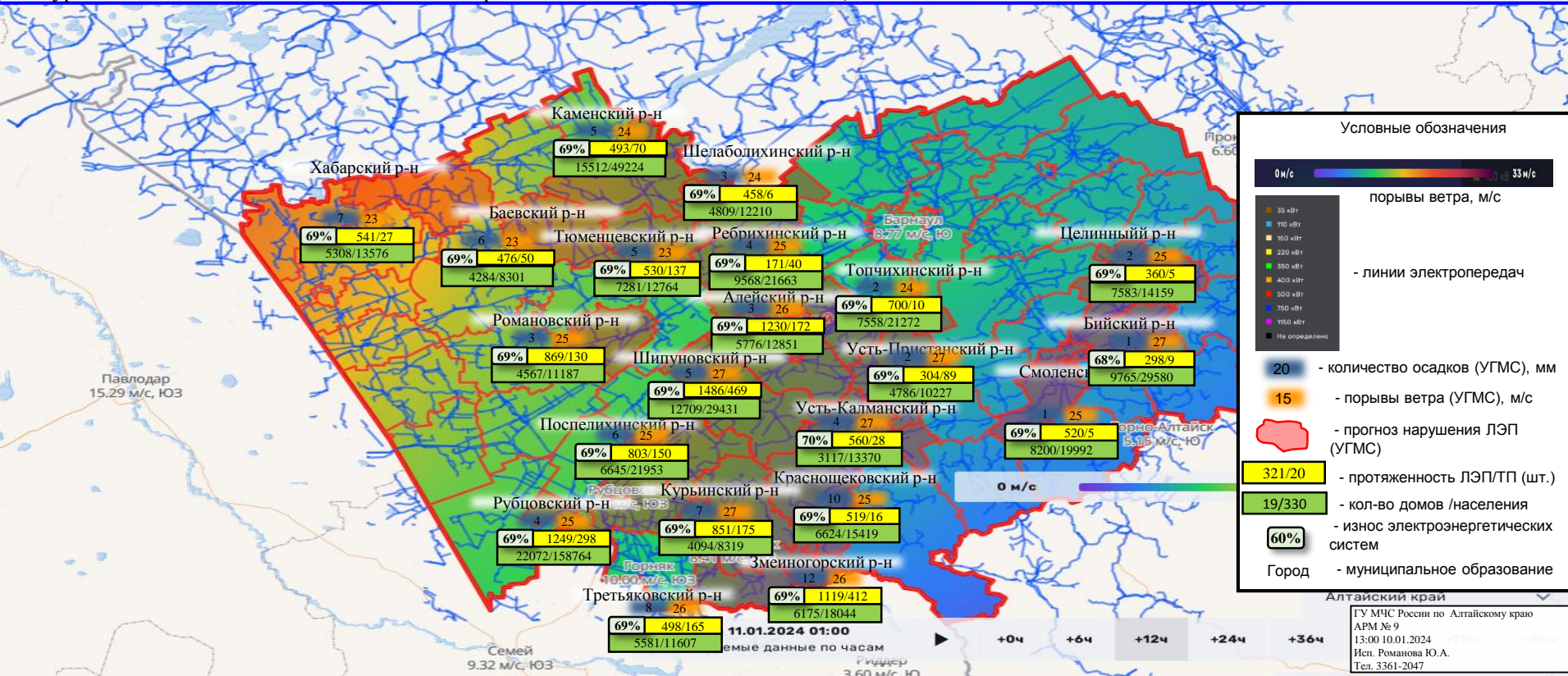


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 11.01.2024)



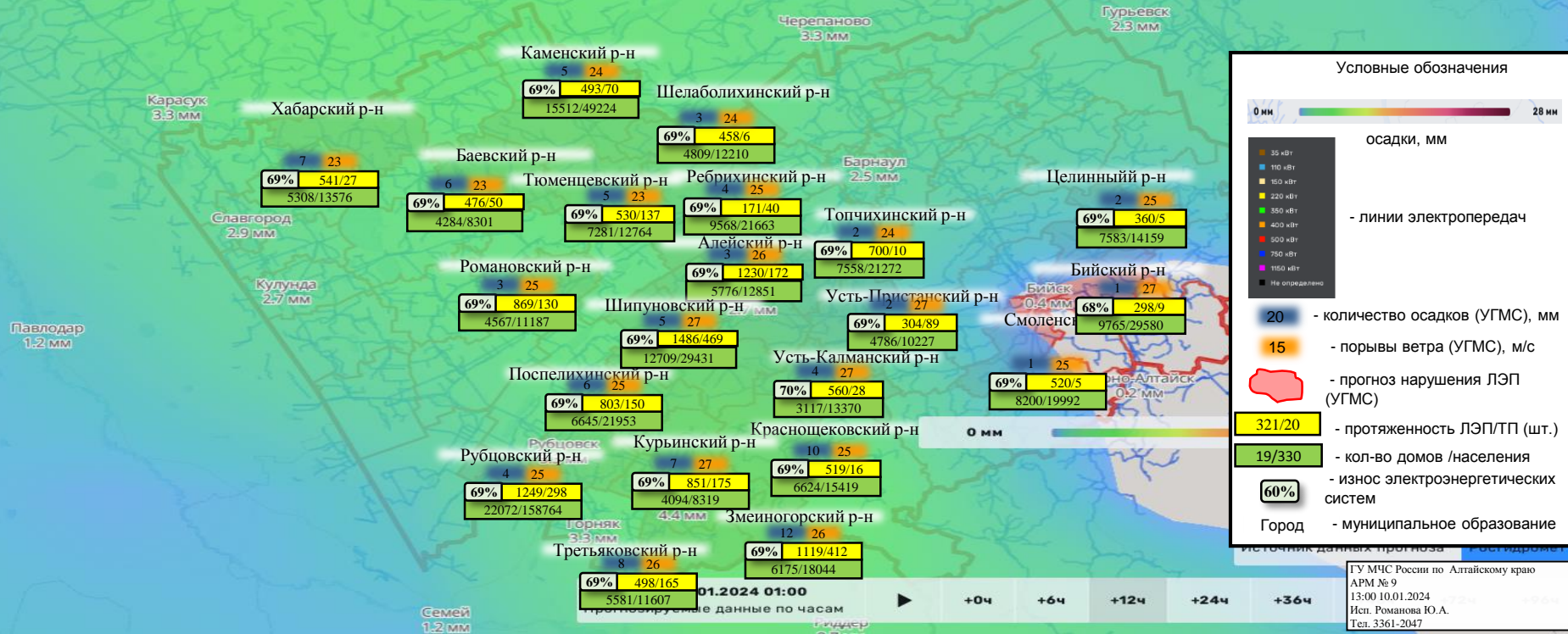
ОЯ: В Алтайском крае во второй половине дня 10 января и сутки 11 января 2024 года ожидаются осадки в виде мокрого снега, дождя, переходящие в снег, отложение мокрого снега, гололедные явления, метели. Усиление ветра до 18-23 м/с, порывы 25-30 м/с, местами до ураганных значений 33 м/с и более. На дорогах местами сильная гололедица, снежные заносы.



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 11.01.2024)



ОЯ: В Алтайском крае во второй половине дня 10 января и сутки 11 января 2024 года ожидаются осадки в виде мокрого снега, дождя, переходящие в снег, отложение мокрого снега, гололедные явления, метели. Усиление ветра до 18-23 м/с, порывы 25-30 м/с, местами до ураганных значений 33 м/с и более. На дорогах местами сильная гололедица, снежные заносы.



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ АЛЕЙСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 11.01.2024)



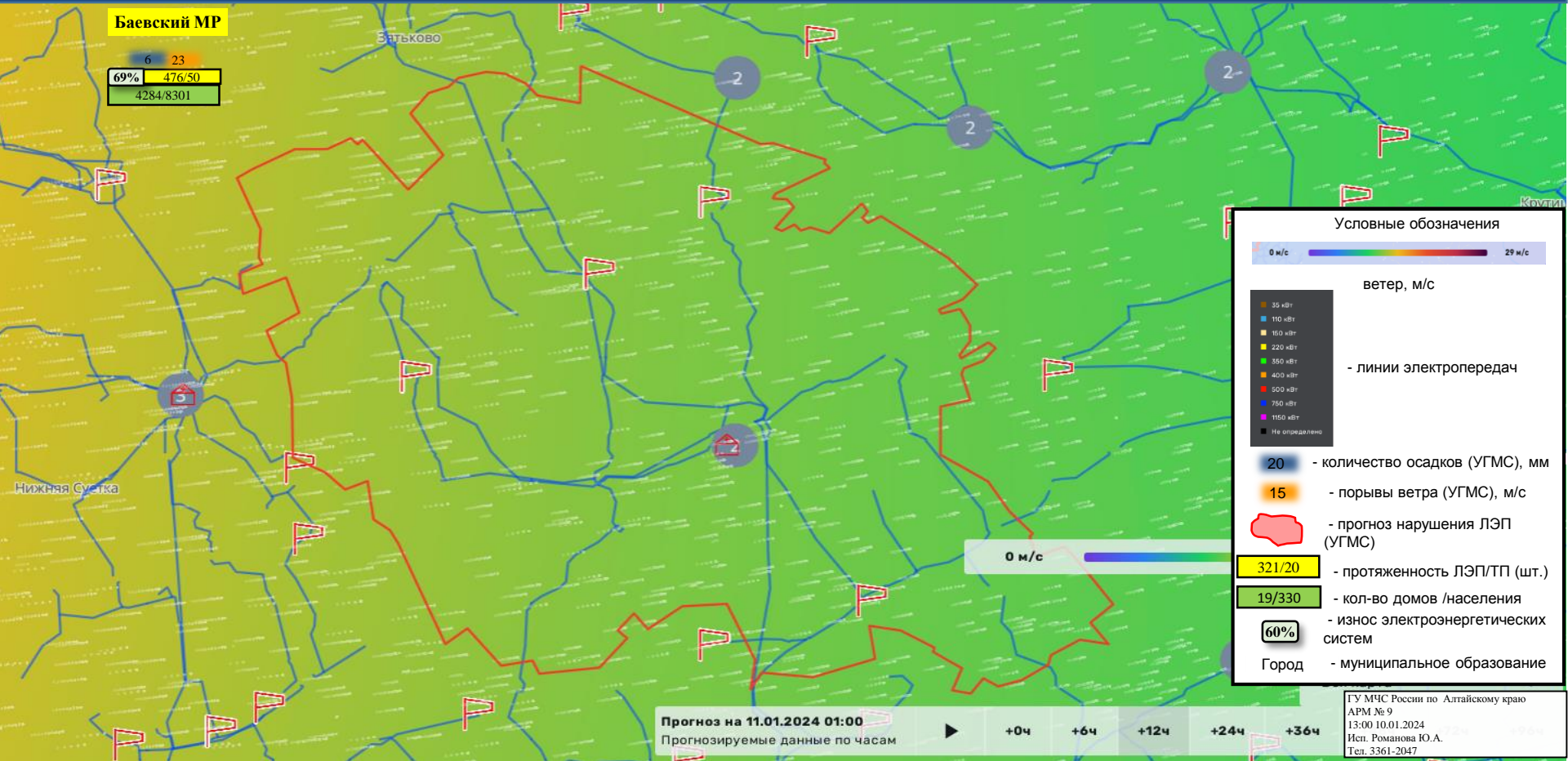
Прогноз на 11.01.2024 01:00

Прогнозируемые данные по часам

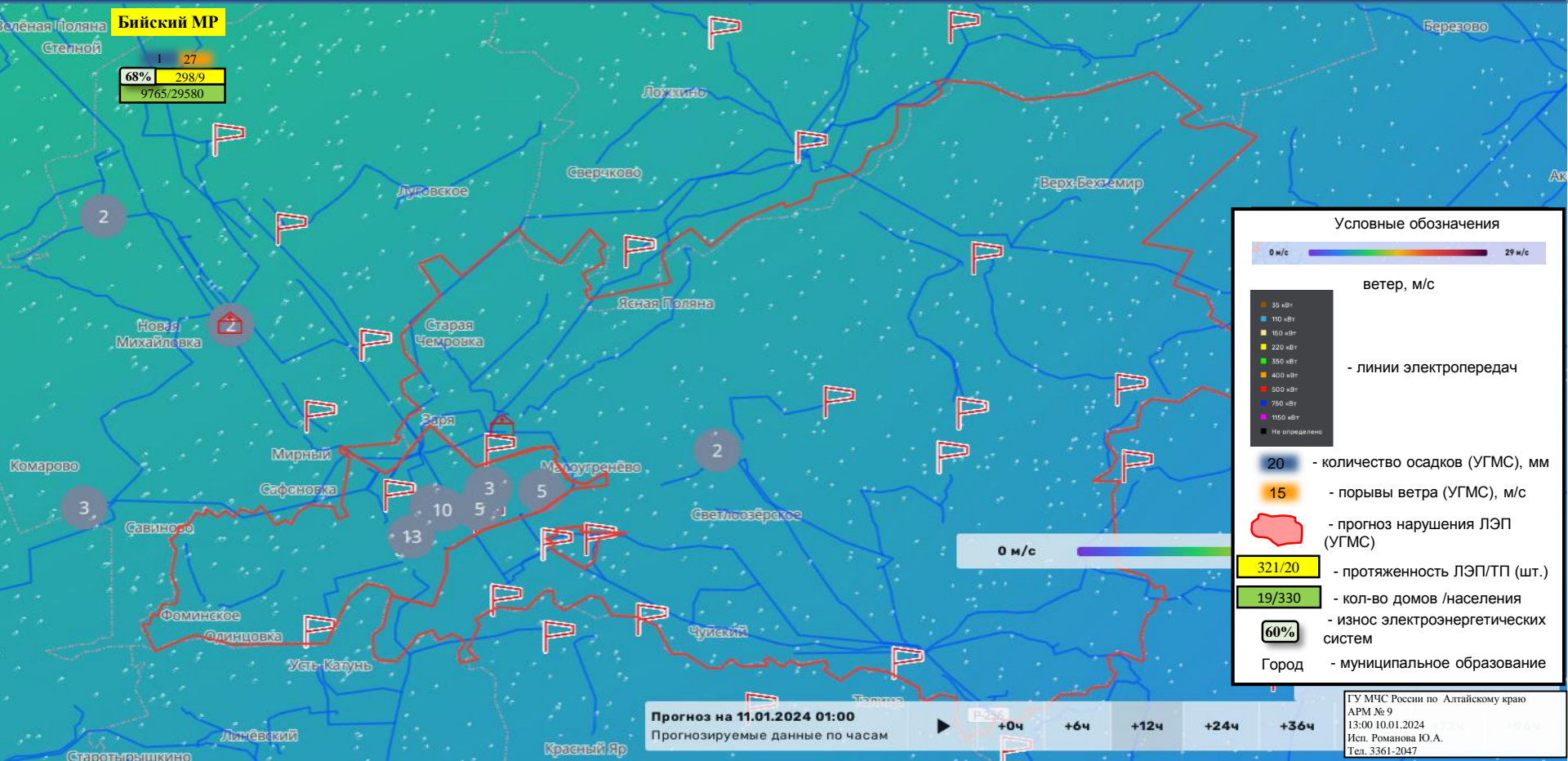
+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч

ГУ МЧС России по Алтайскому краю
АРМ № 9
13:00 10.01.2024
Исп. Романова Ю.А.
Тел. 3361-2047

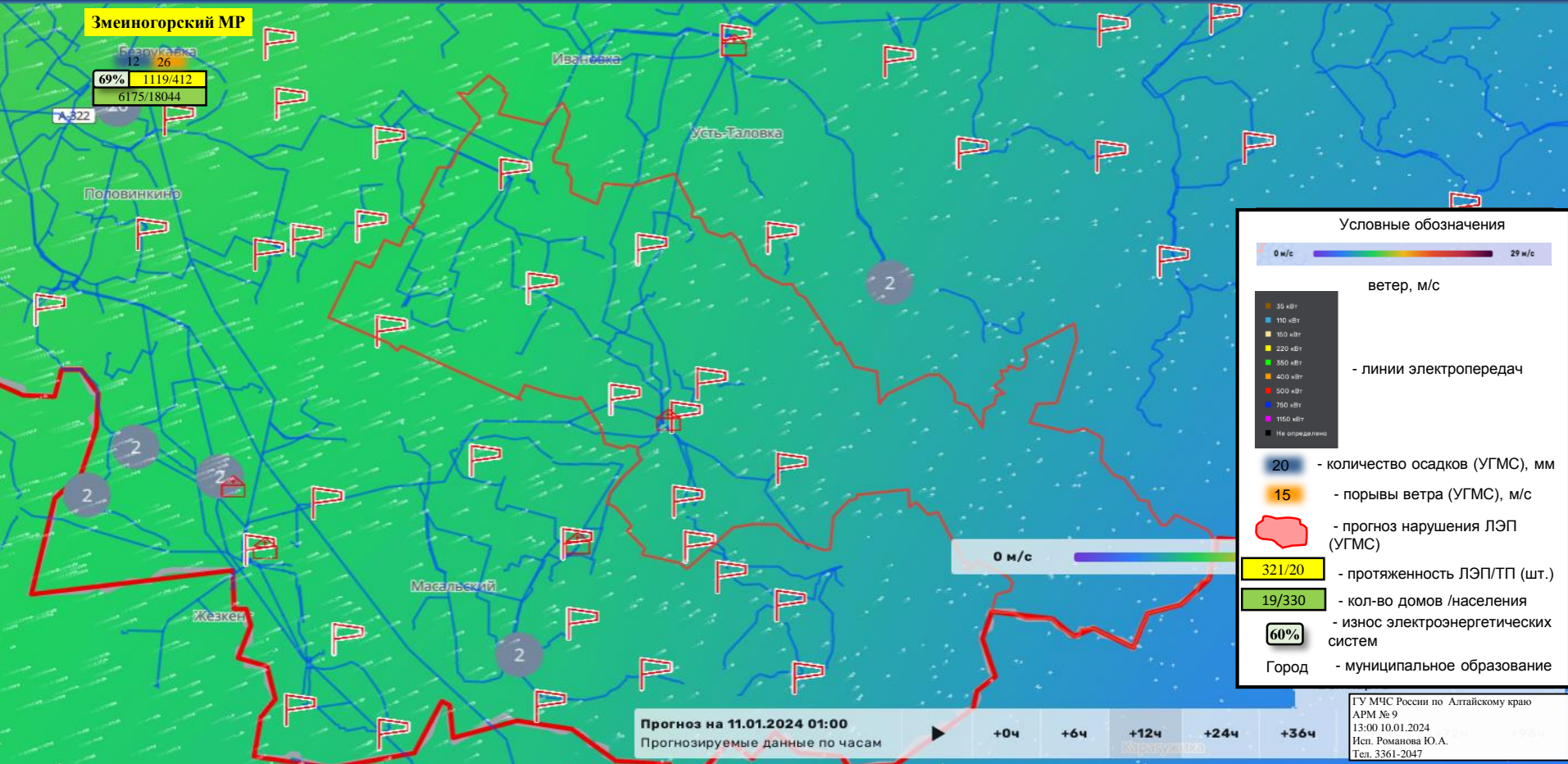
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ БАЕВСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 11.01.2024)



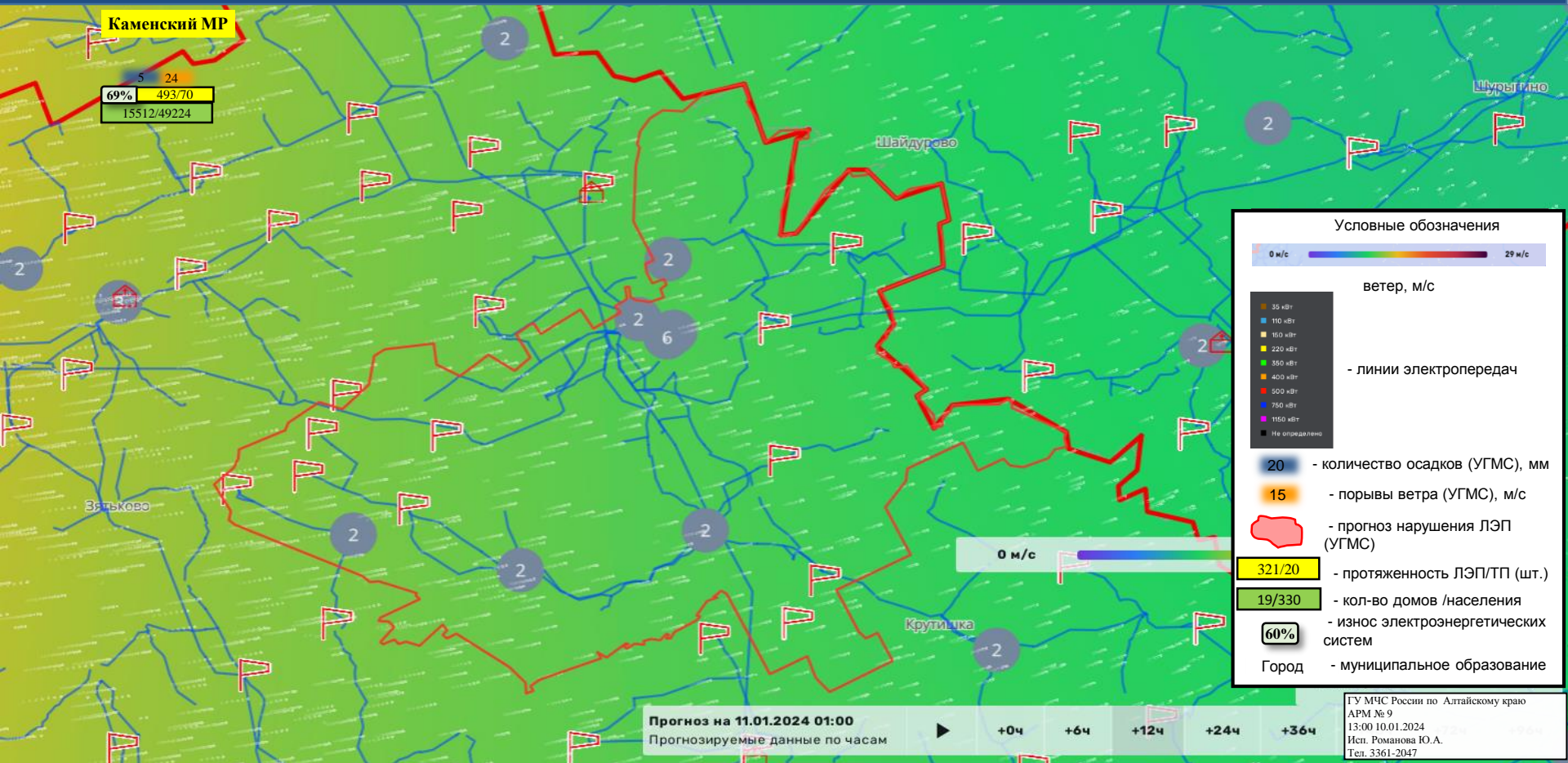
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ БИЙСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 11.01.2024)



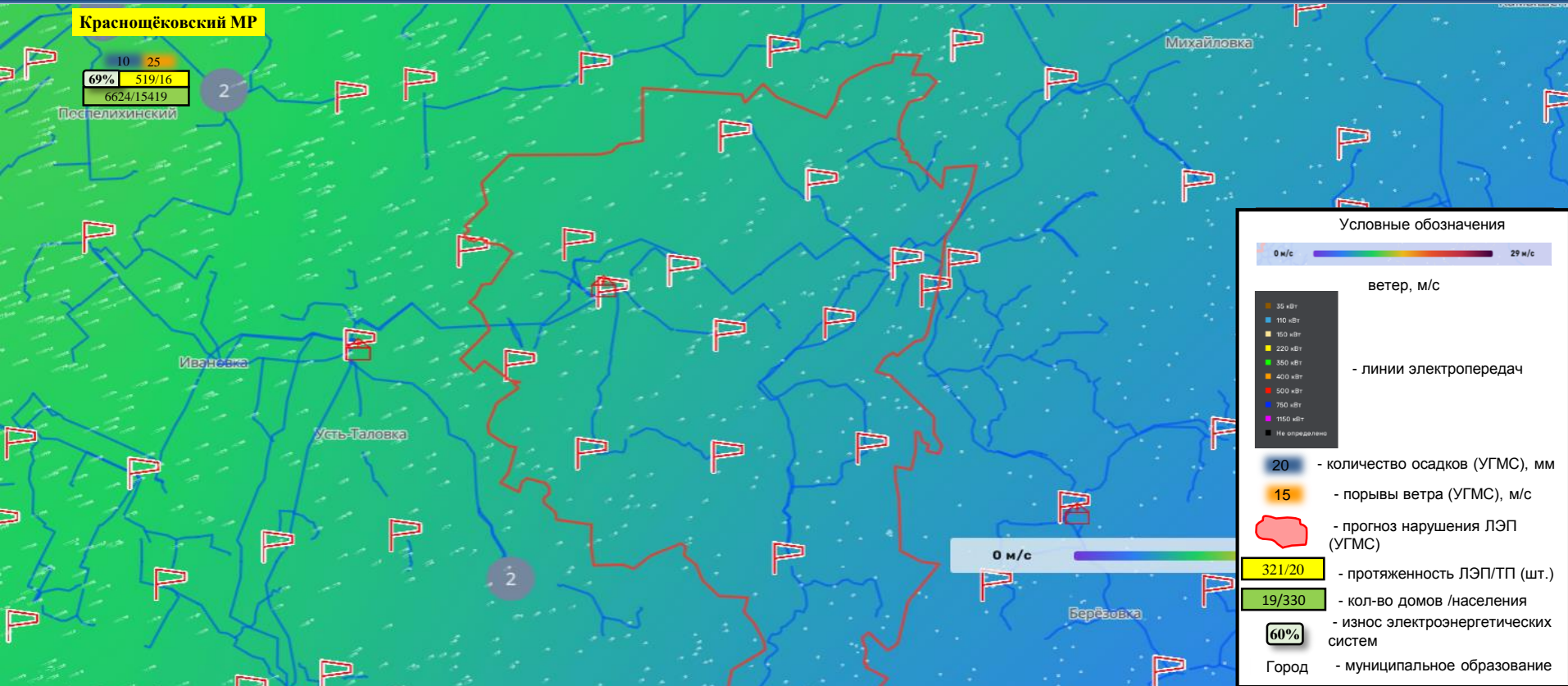
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ ЗМЕИНОГОРСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 11.01.2024)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ КАМЕНСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 11.01.2024)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОЩЁКОВСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 11.01.2024)



Прогноз на 11.01.2024 01:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

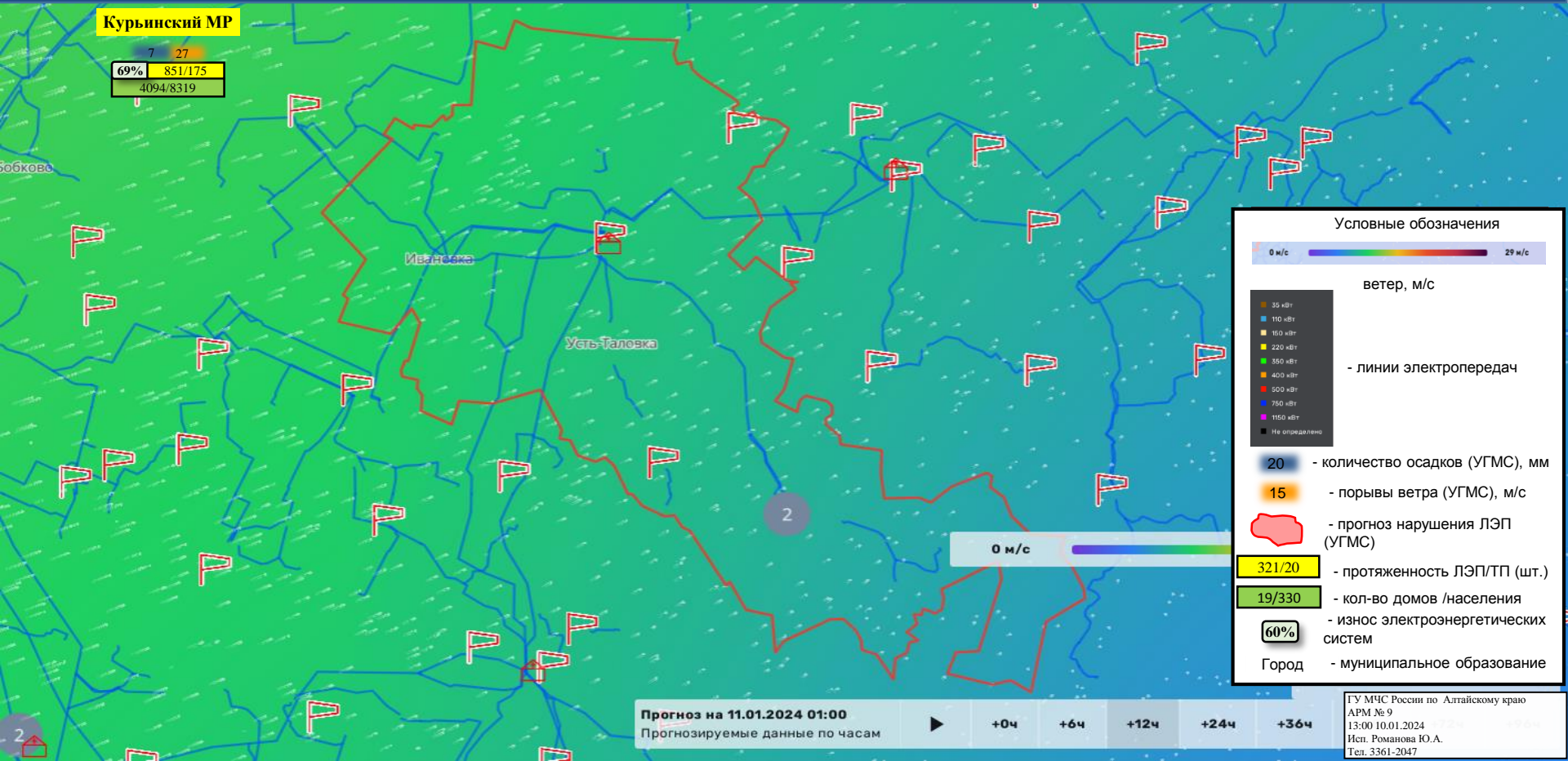
+12ч

+24ч

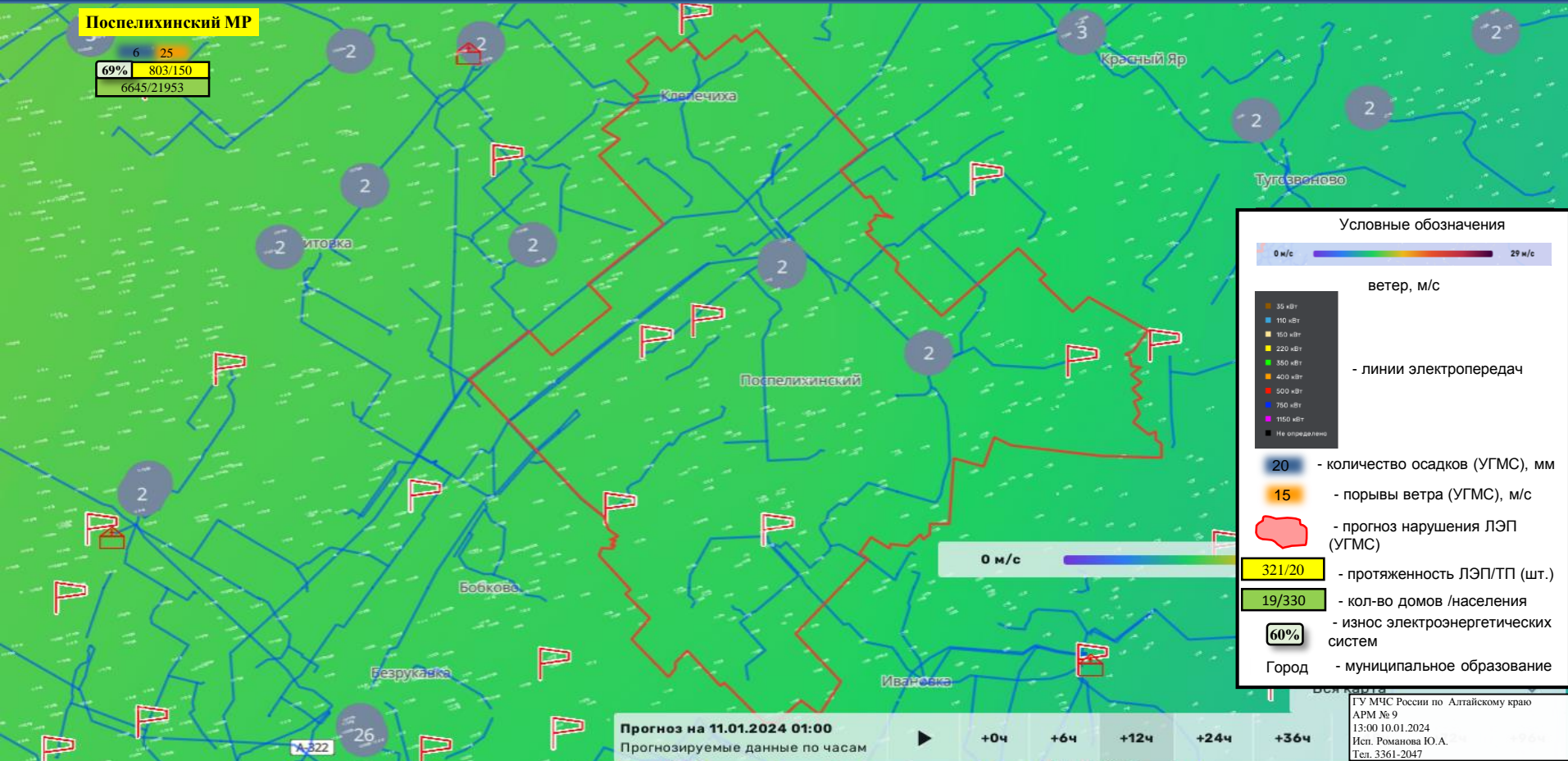
+36ч

ГУ МЧС России по Алтайскому краю
АРМ № 9
13:00 10.01.2024
Исп. Романова Ю.А.
Тел. 3361-2047

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ КУРЬИНСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 11.01.2024)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ ПОСПЕЛИХИНСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 11.01.2024)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ РЕБРИХИНСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 11.01.2024)



Ребрихинский МР

4	25
69%	171/40
9568/21663	



Условные обозначения



ветер, м/с

- 35 кВт
- 110 кВт
- 110 кВт
- 220 кВт
- 350 кВт
- 400 кВт
- 500 кВт
- 750 кВт
- 1150 кВт
- На 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

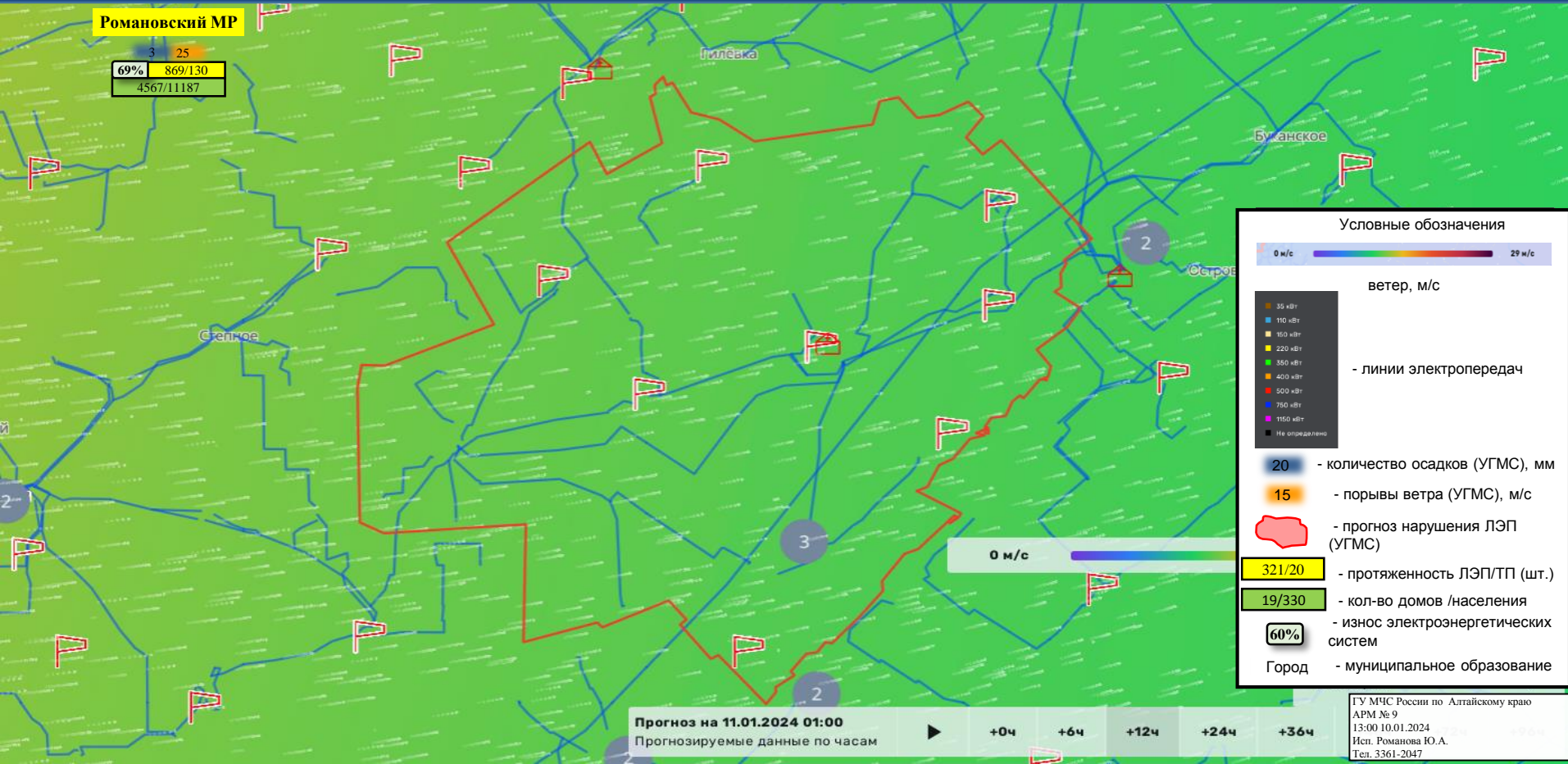
Прогноз на 11.01.2024 01:00

Прогнозируемые данные по часам

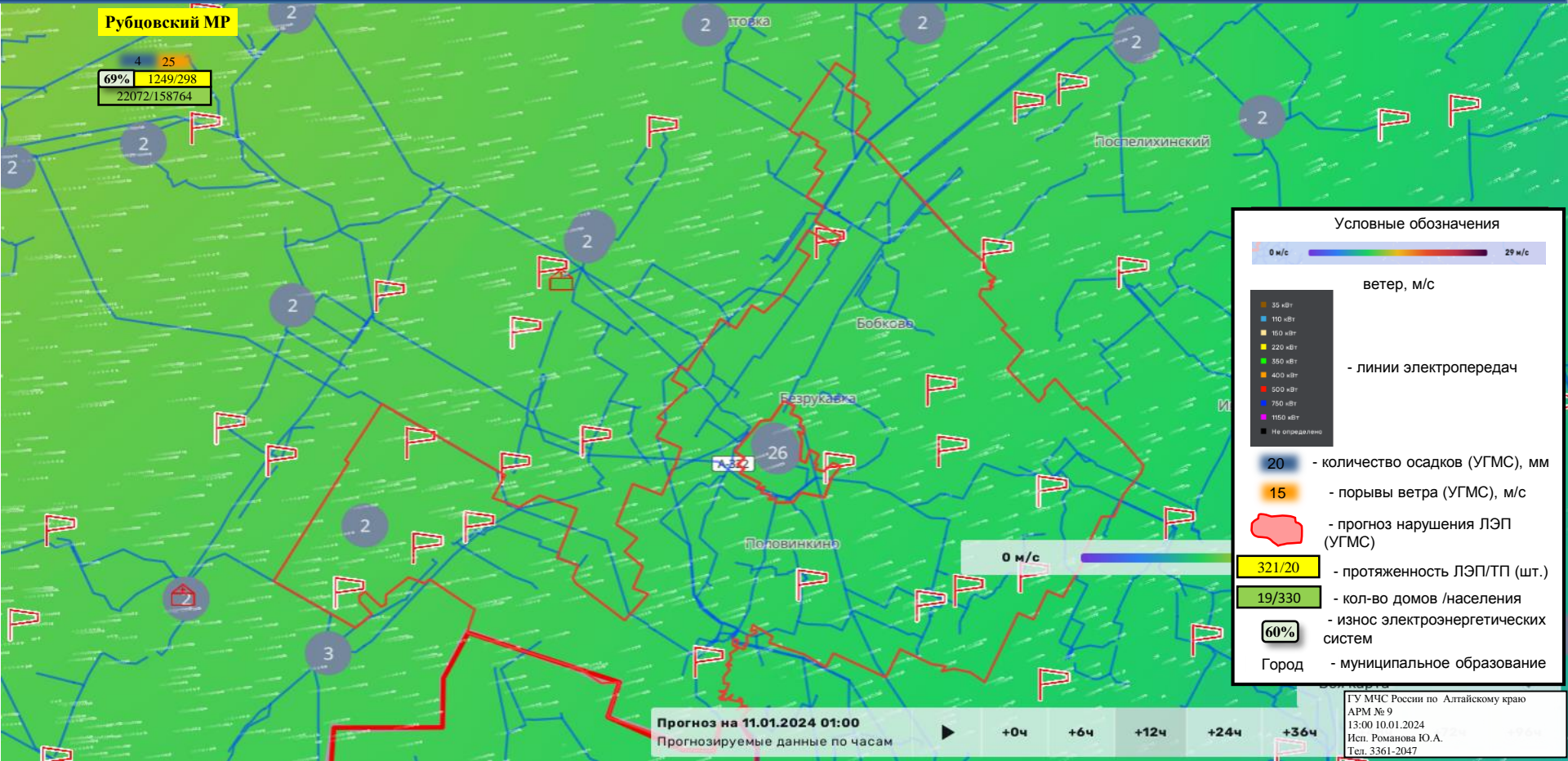
+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч

ГУ МЧС России по Алтайскому краю
АРМ № 9
13:00 10.01.2024
Исп. Романова Ю.А.
Тел. 3361-2047

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ РОМАНОВСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 11.01.2024)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ РУБЦОВСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 11.01.2024)

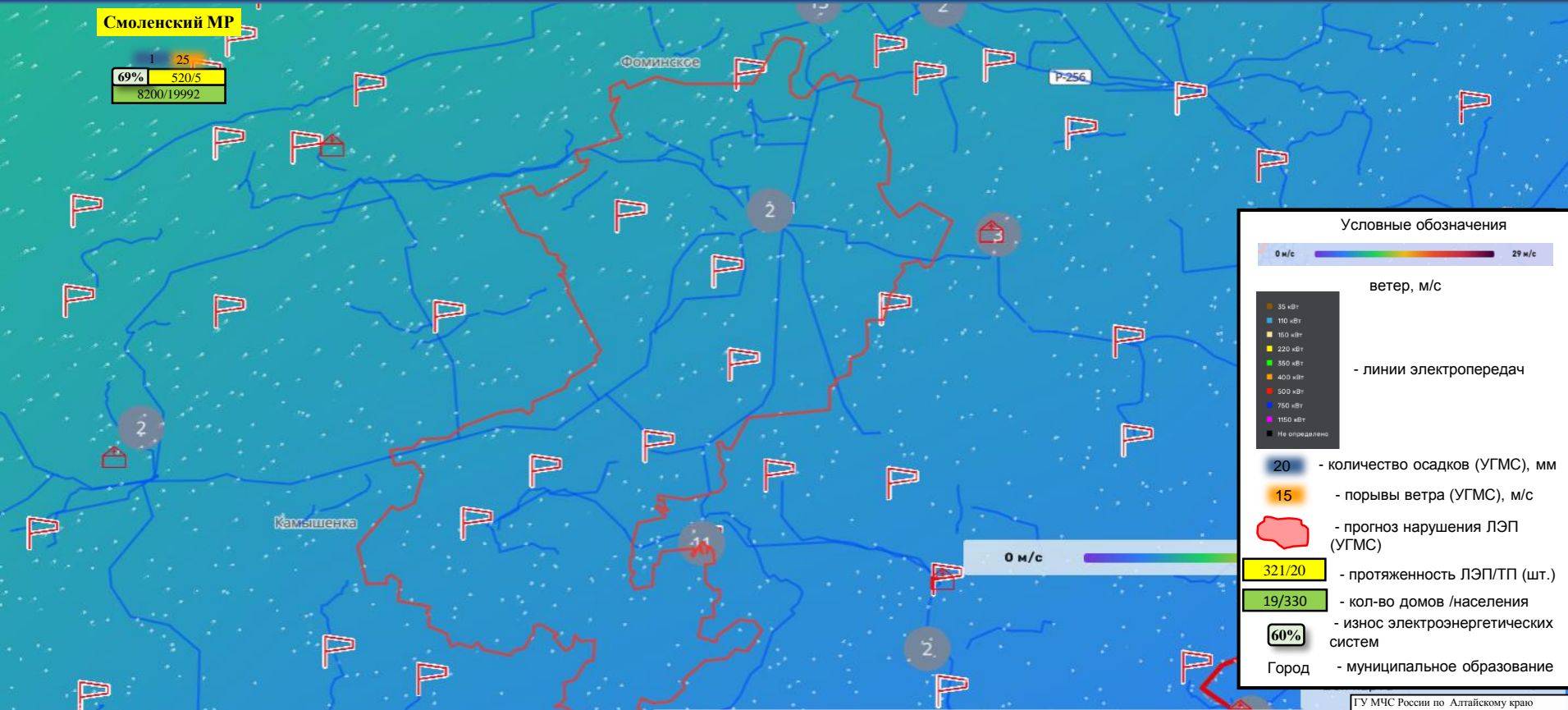


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ СМОЛЕНСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 11.01.2024)



Смоленский МР

1 25
69% 520,5
8200/19992



Условные обозначения



ветер, м/с

- 35 кВ
- 110 кВ
- 150 кВ
- 220 кВ
- 350 кВ
- 400 кВ
- 500 кВ
- 750 кВ
- 1150 кВ
- На 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

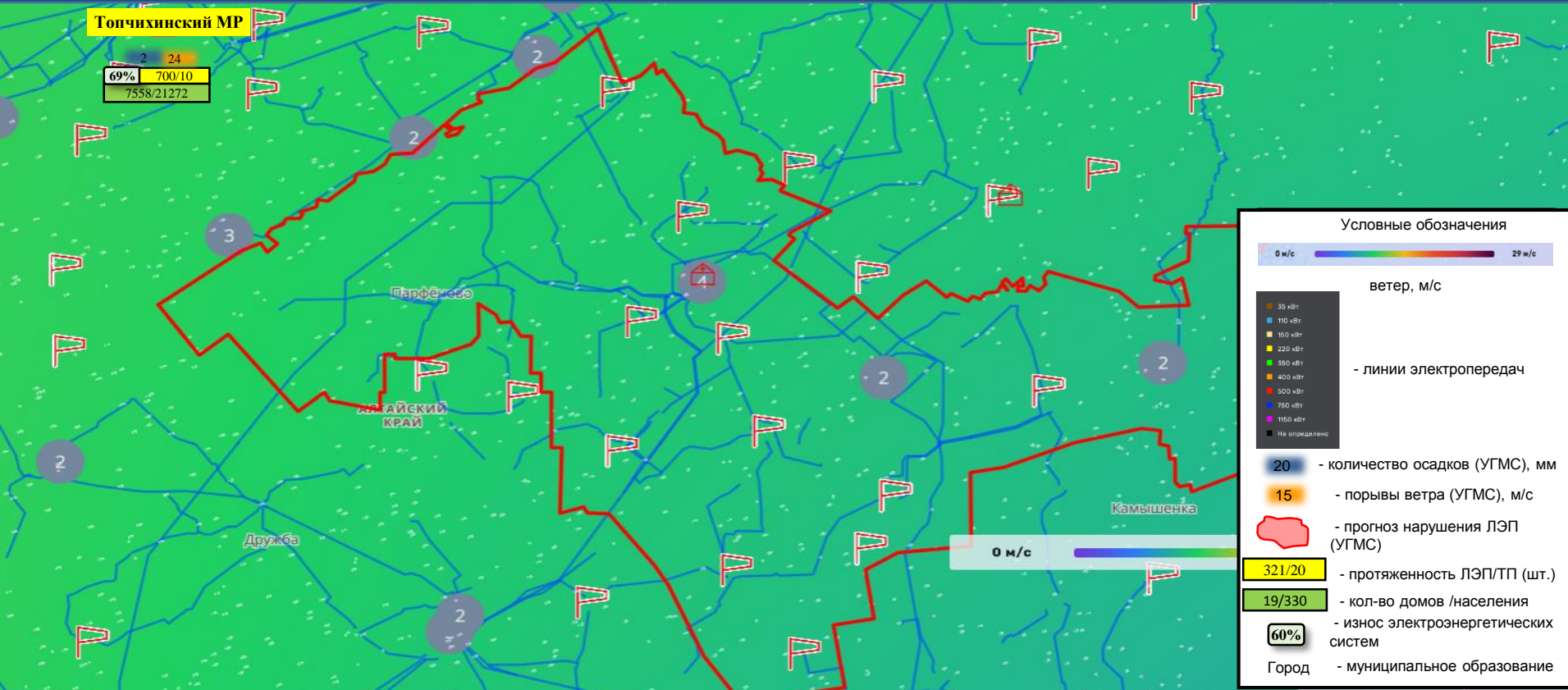
Прогноз на 11.01.2024 01:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч

ГУ МЧС России по Алтайскому краю
АРМ № 9
13:00 10.01.2024
Исп. Романова Ю.А.
Тел. 3361-2047

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ ТОПЧИХИНСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 11.01.2024)

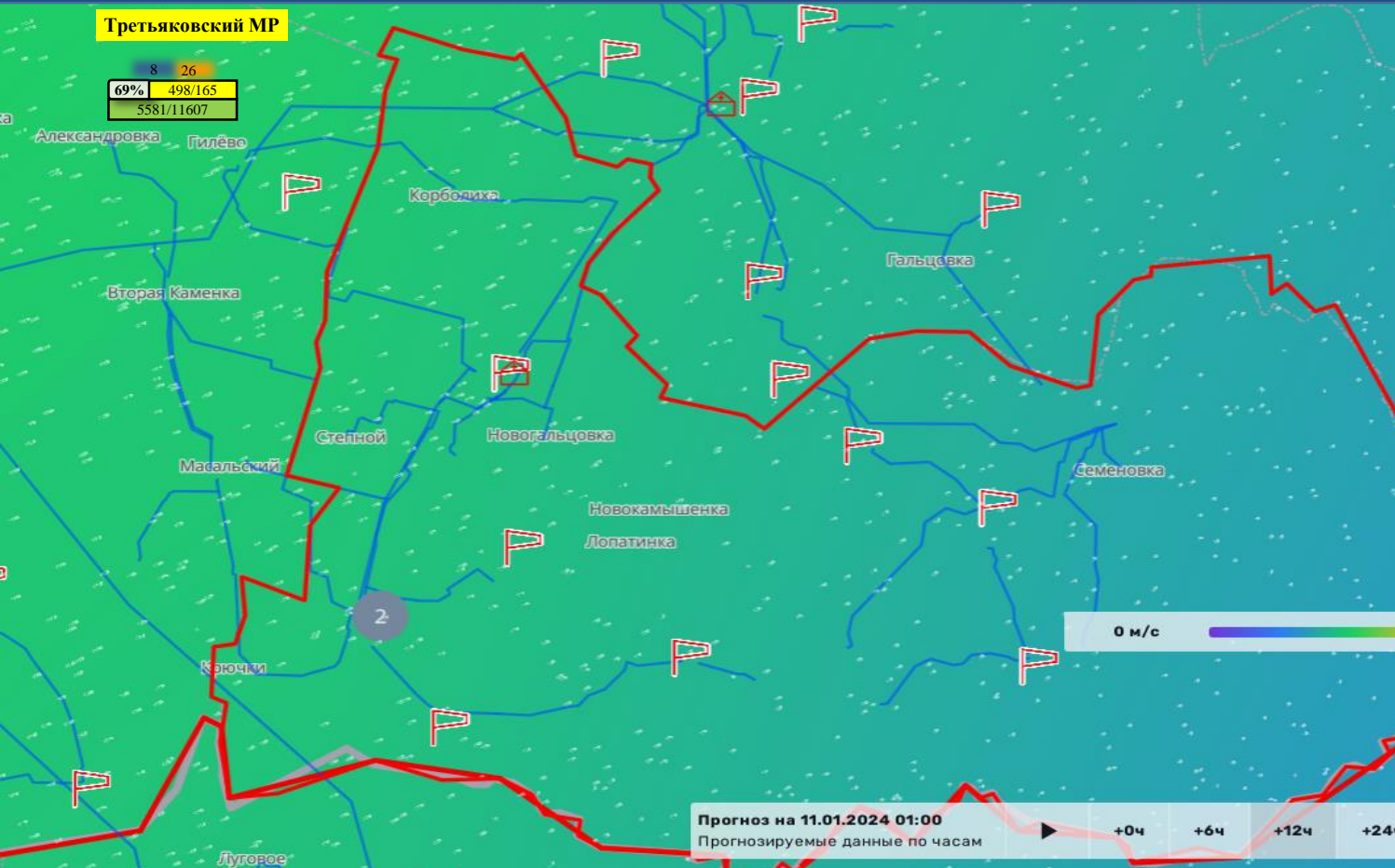


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ ТРЕТЬЯКОВСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 11.01.2024)



Третьяковский МР

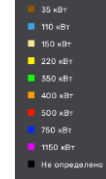
8 26
69% 498/165
5581/11607



Условные обозначения



ветер, м/с



- линии электропередач

20 - количество осадков (УГМС), мм

15 - порывы ветра (УГМС), м/с

Red outline - 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 11.01.2024 01:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч

ГУ МЧС России по Алтайскому краю
АРМ № 9
13:00 10.01.2024
Исп. Романова Ю.А.
Тел. 3361-2047

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ ТЮМЕНЦЕВСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 11.01.2024)



Тюменцевский МР

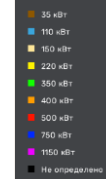
5 23
69% 530/137
7281/12764



Условные обозначения



ветер, 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 11.01.2024 01:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч

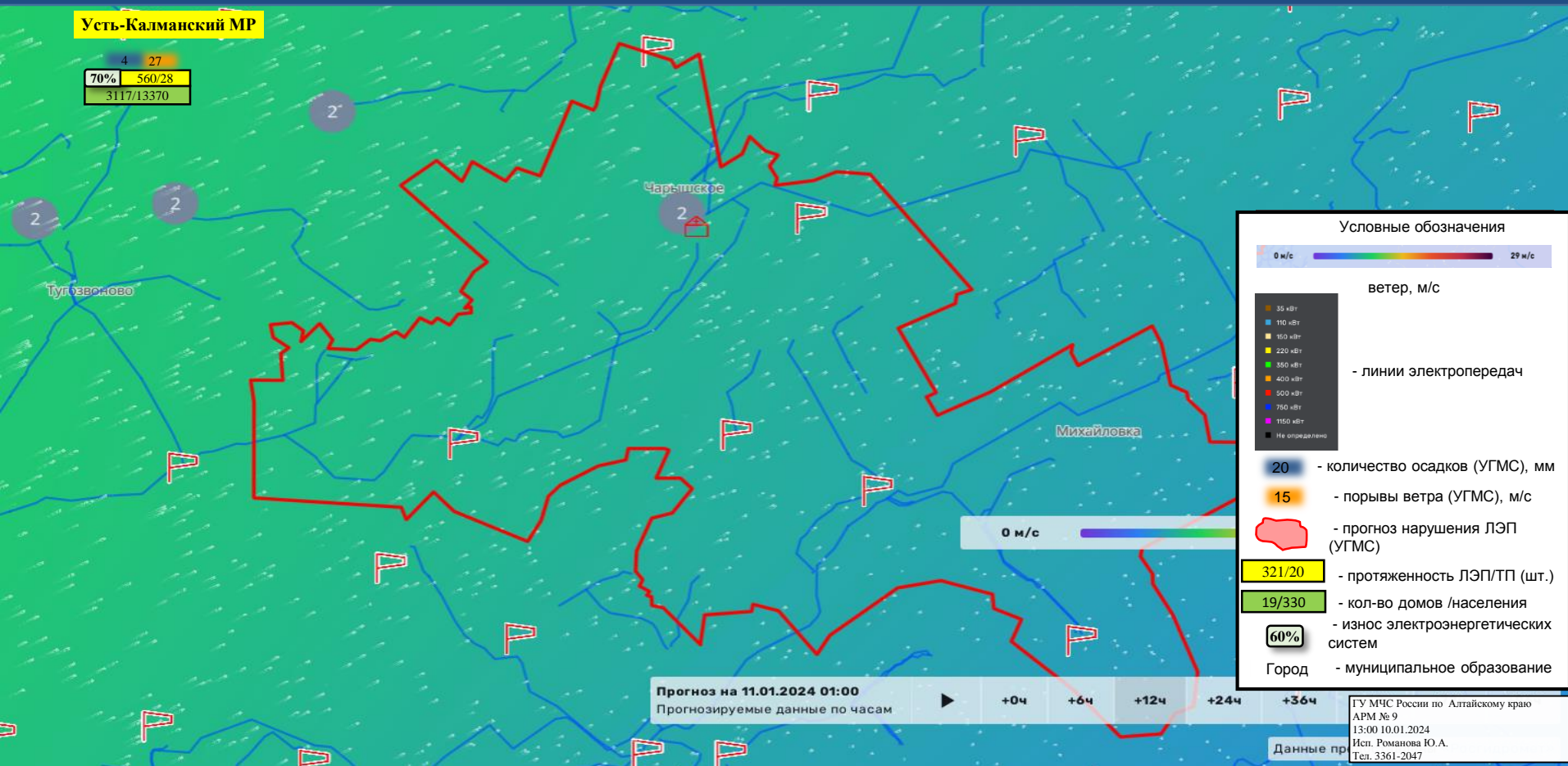
ГУ МЧС России по Алтайскому краю
АРМ № 9
13:00 10.01.2024
Исп. Романова Ю.А.
Тел. 3361-2047

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ УСТЬ-КАЛМАНСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 11.01.2024)



Усть-Калманский МР

4 27
70% 560/28
3117/13370



Условные обозначения

0 м/с 29 м/с

ветер, м/с

- 35 кВт
- 110 кВт
- 110 кВт
- 220 кВт
- 350 кВт
- 400 кВт
- 500 кВт
- 750 кВт
- 1150 кВт
- На 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 11.01.2024 01:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

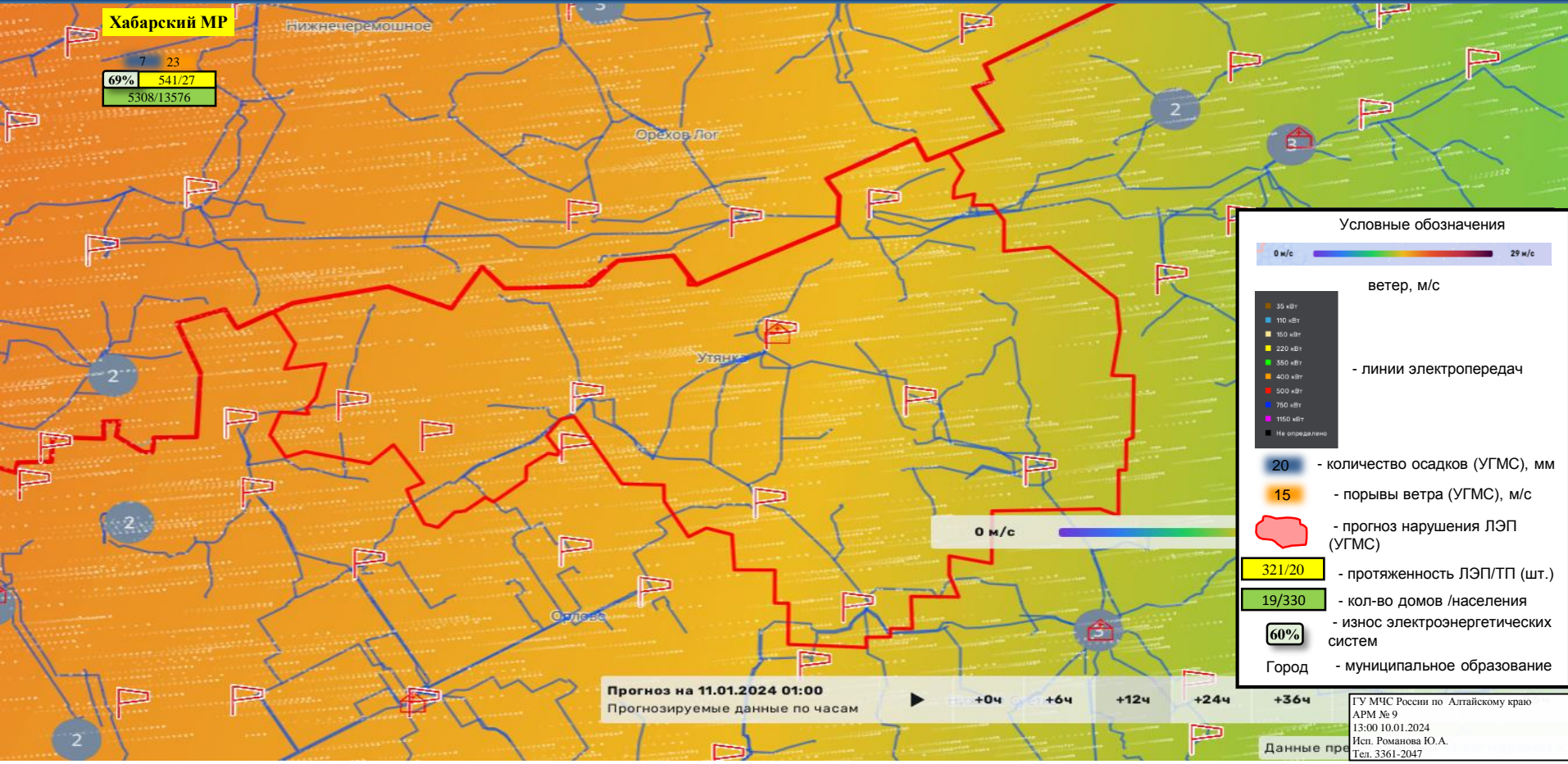
+24ч

+36ч

Данные пр

ГУ МЧС России по Алтайскому краю
АРМ № 9
13:00 10.01.2024
Исп. Романова Ю.А.
Тел. 3361-2047

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ ХАБАРСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 11.01.2024)

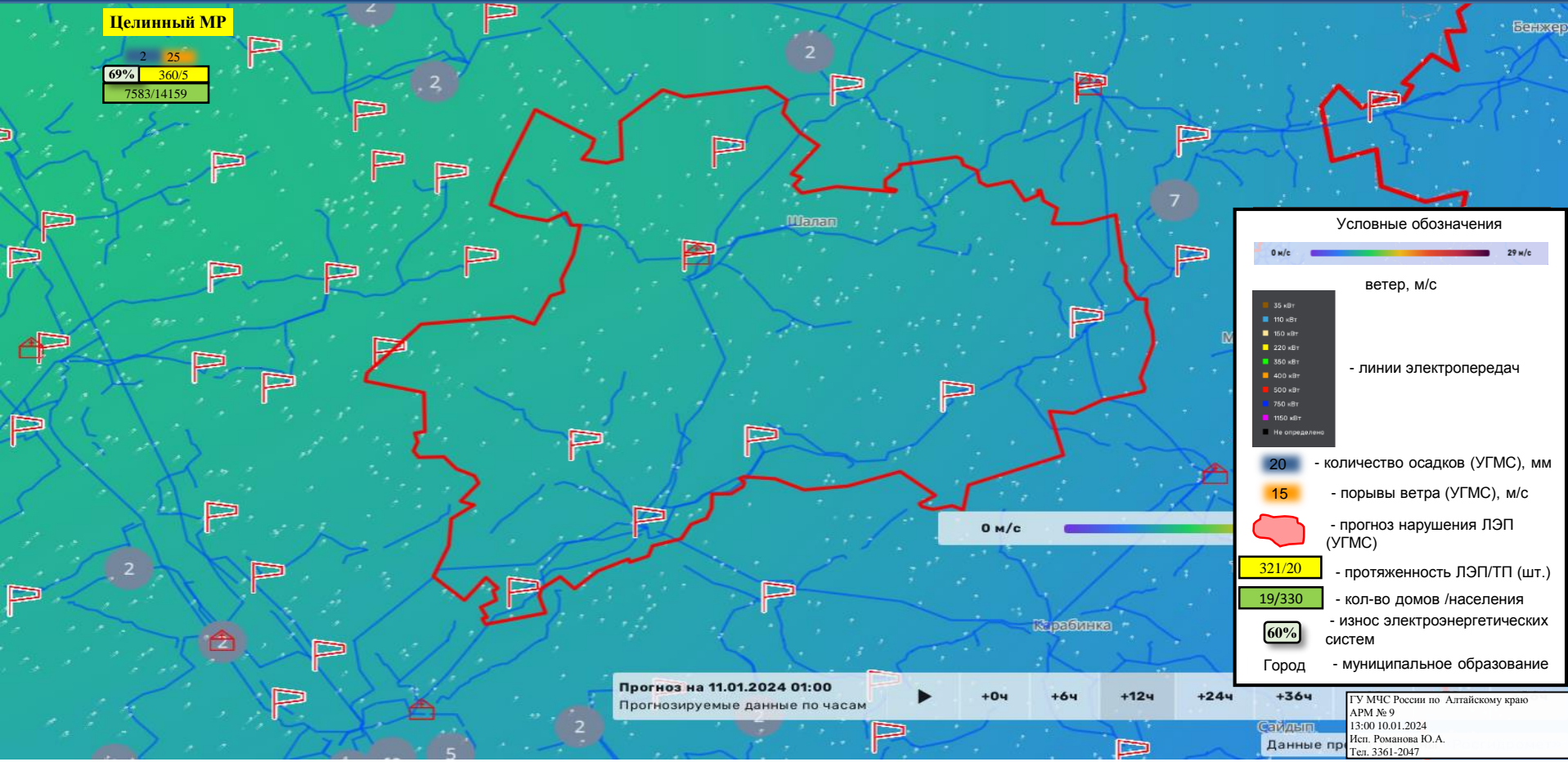


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ ЦЕЛИННОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 11.01.2024)



Целинный МР

2	25
69%	360/5
7583/14159	



Условные обозначения



ветер, м/с

- 35 кВт
- 110 кВт
- 110 кВт
- 220 кВт
- 350 кВт
- 400 кВт
- 500 кВт
- 750 кВт
- 1150 кВт
- На 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 11.01.2024 01:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч

ГУ МЧС России по Алтайскому краю

АРМ № 9

13:00 10.01.2024

Исп. Романова Ю.А.

Тел. 3361-2047

Сайдып

Данные пр

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ ШЕЛАБОЛИХИНСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 11.01.2024)



Шелаболихинский МР

3 24
69% 458/6
4809/12210



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ ШИПУНОВСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 11.01.2024)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ В АЛЕЙСКОМ РАЙОНЕ АЛТАЙСКОГО КРАЯ НА ФАД А-322 (НА 11.01.2024)



Опасные участки на ФАД (Алтайский край)

А-322 Барнаул-Рубцовск-граница с Республикой Казахстан

Координаты (Ш, Д)
52°52'67 82.7691
52°31'36"N 82°46'8"E

Дата внесения информации
06 ноября 2022 21:51

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

Тип риска
снежные заносы

Тип опасного участка
участки автомобильной дороги, подверженные снежным заносам

Название дороги
Барнаул-Рубцовск-граница с Республикой Казахстан

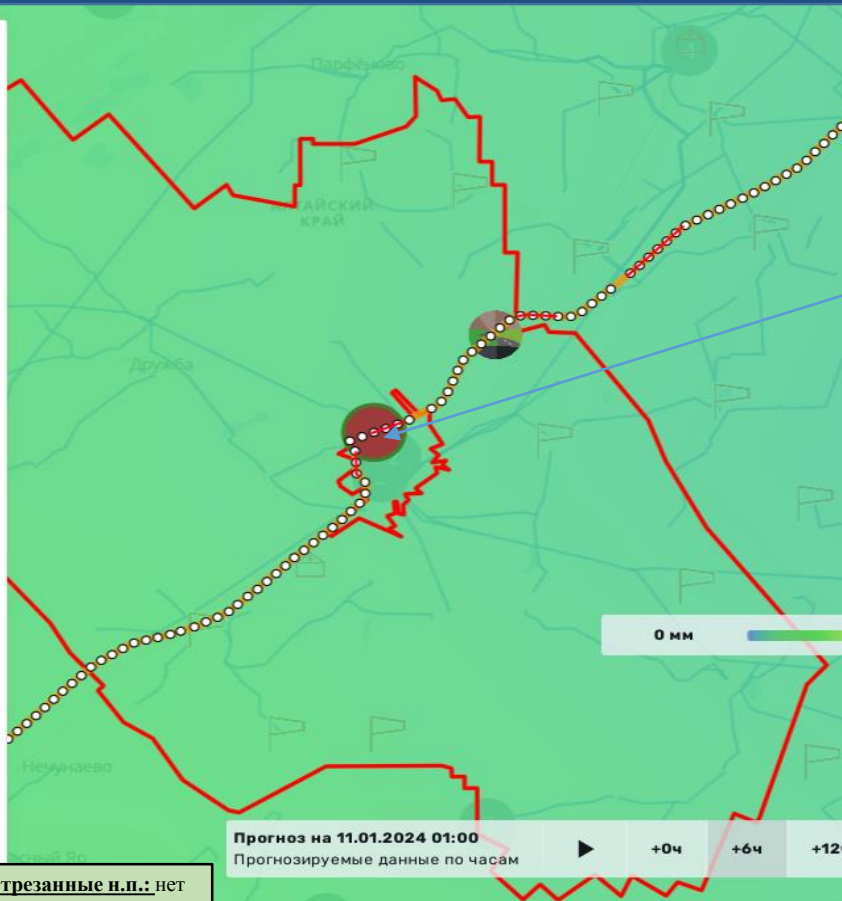
Код дороги
А-322

Начало опасного участка (км)
122

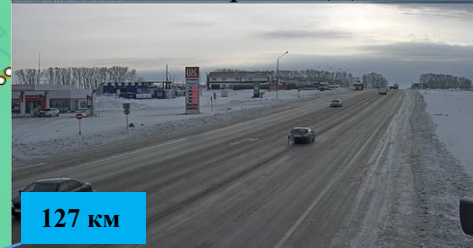
Конец опасного участка (км)
123

Муниципальное образование
Алейский район

Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет



Камера ФАД



Условные обозначения



осадки, мм

- Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения

- Объездная дорога

- Населенный пункт

- Медицинские учреждения

Данные

ГУ МЧС России по Алтайскому краю
АРМ № 9
13:00 10.01.2024
Исп. Романова Ю.А.
Тел. 3361-2047

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ В ПОСПЕЛИХИНСКОМ РАЙОНЕ АЛТАЙСКОГО КРАЯ НА ФАД А-322 (НА 11.01.2024)



Федеральные автодороги

А-322 Барнаул – Рубцовск – граница с Республикой Казахстан

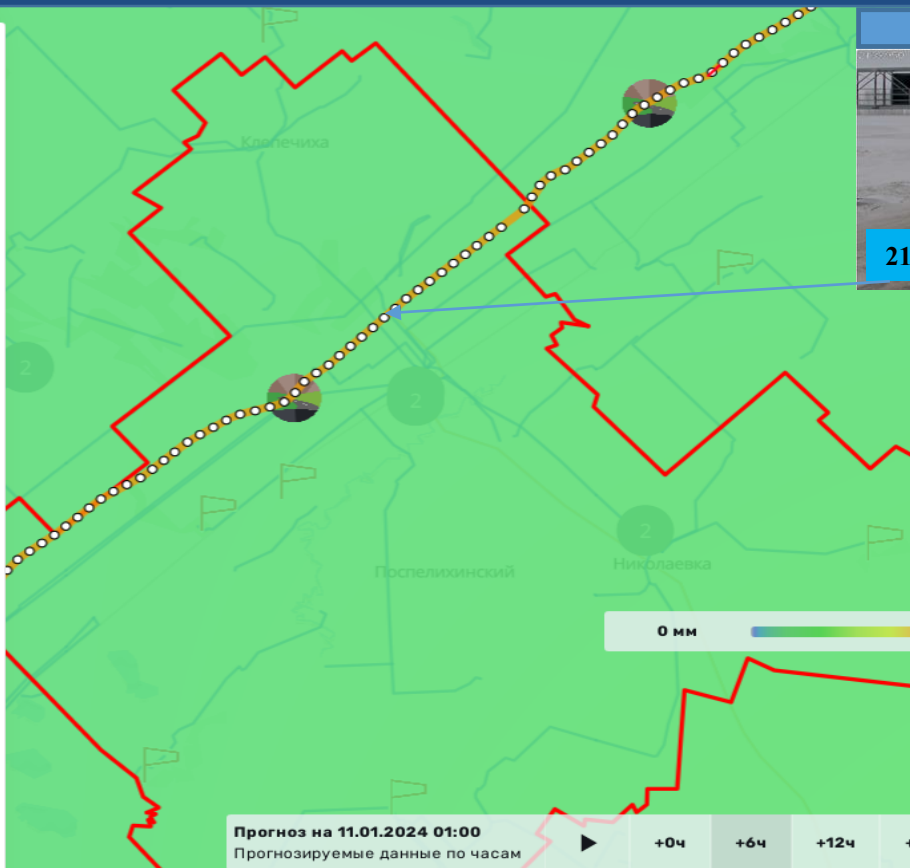
Координаты (Ш, Д)
52.2669 82.4392
52°16'0"N 82°26'21"E

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

213 км

Условные обозначения



осадки, мм

- Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
- Объездная дорога
- Населенный пункт
- Медицинские учреждения

Прогноз на 11.01.2024 01:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +18ч +24ч +30ч +36ч +42ч +48ч +54ч +60ч

Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет

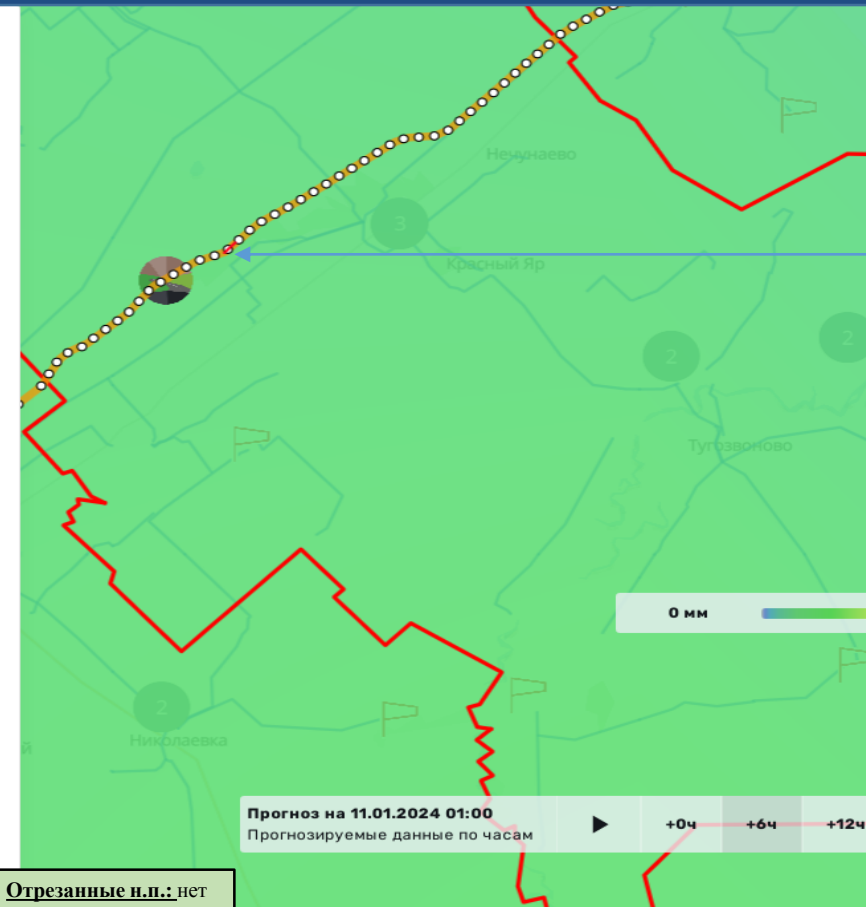
Данные

ГУ МЧС России по Алтайскому краю
АРМ № 9
13:00 10.01.2024
Исп. Романова Ю.А.
Тел. 3361-2047

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ В ШИПУНОВСКОМ РАЙОНЕ АЛТАЙСКОГО КРАЯ НА ФАД А-322 (НА 11.01.2024)



Опасные участки на ФАД (Алтайский край)	
А-322 Барнаул-Рубцовск-граница с Республикой Казахстан	
Координаты (Ш, Д)	52.2005 82.1111 52°12'11"N 82°6'40"E
Дата внесения информации	06 ноября 2022 21:55
Название участка	А-322 Барнаул-Рубцовск-граница с Республикой Казахстан
Тип риска	снежные заносы
Тип опасного участка	участки автомобильной дороги, подверженные снежным заносам
Название дороги	Барнаул-Рубцовск-граница с Республикой Казахстан
Код дороги	А-322
Начало опасного участка (км)	185
Конец опасного участка (км)	186
Муниципальное образование	Шипуновский район



Условные обозначения

0 мм — 66 мм

осадки, мм

- Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
- Объездная дорога
- Населенный пункт
- Медицинские учреждения

Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет

Данные пр

ГУ МЧС России по Алтайскому краю
АРМ №9
13:00 10.01.2024
Исп. Романова Ю.А.
Тел. 3361-2047

5 км

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ В РУБЦОВСКОМ РАЙОНЕ АЛТАЙСКОГО КРАЯ НА ФАД А-322 (НА 11.01.2024)



Камера ФАД



282 км

Опасные участки на ФАД (Алтайский край)

А-322 Барнаул-Рубцовск-граница с Республикой Казахстан

Координаты (Ш, Д)
51.6234 81.2621
51°37'24"N 81°15'43"E

Дата внесения информации
06 ноября 2022 22:00

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

Тип риска
снежные заносы

Тип опасного участка
участки автомобильной дороги, подверженные снежным заносам

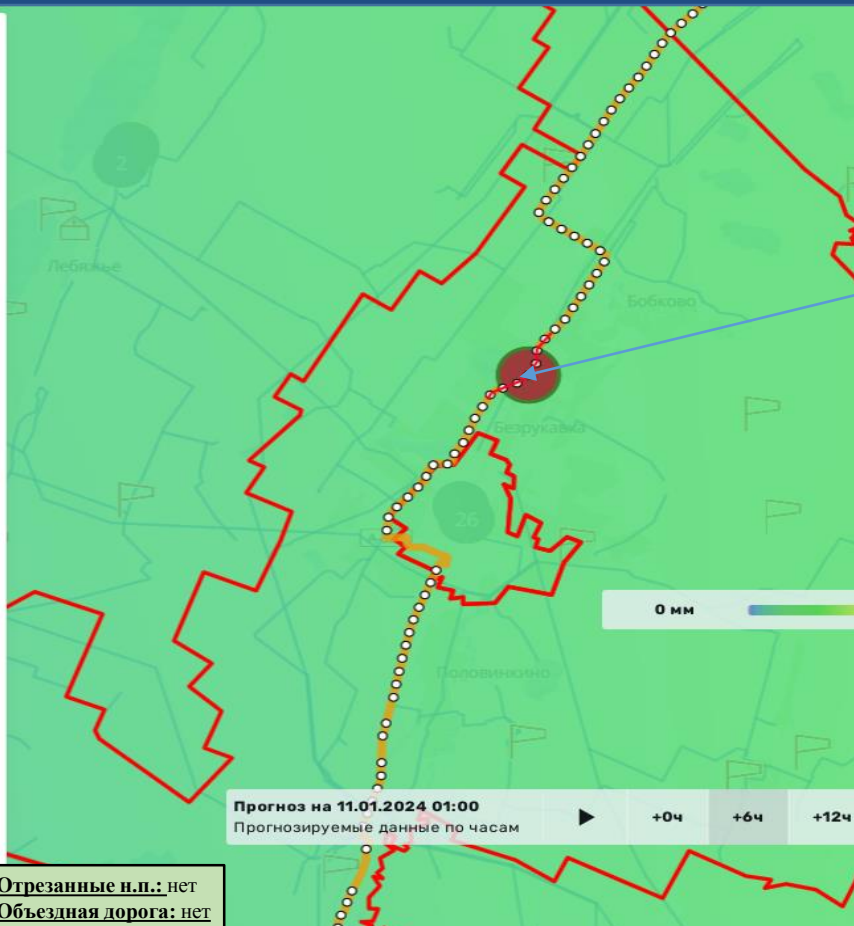
Название дороги
Барнаул-Рубцовск-граница с Республикой Казахстан

Код дороги
А-322

Начало опасного участка (км)
277

Конец опасного участка (км)
282

Муниципальное образование
Рубцовский район



0 мм

Условные обозначения



осадки, мм

- Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
- Объездная дорога
- Населенный пункт
- Медицинские учреждения

Прогноз на 11.01.2024 01:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет

Данные по

ГУ МЧС России по Алтайскому краю
АРМ № 9
13:00 10.01.2024
Исп. Романова Ю.А.
Тел. 3361-2047

5 км

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ В РЕБРИХИНСКОМ РАЙОНЕ АЛТАЙСКОГО КРАЯ НА ФАД А-321 (НА 11.01.2024)



Опасные участки на ФАД (Алтайский край)

А-321 Барнаул-Павловск-граница с Республикой Казахстан

Координаты (Ш, Д)
53.1031 82.4051
53°6'11"N 82°24'18"E

Дата внесения информации 06 ноября 2022 22:30

Название участка
А-321 Барнаул-Павловск-граница с Республикой Казахстан

Тип риска
снежные заносы

Тип опасного участка
участки автомобильной дороги, подверженные снежным заносам

Название дороги
Барнаул-Павловск-граница с Республикой Казахстан

Код дороги
А-321

Начало опасного участка (км)
95

Конец опасного участка (км)
95

Муниципальное образование
Ребрихинский район

Ответственная организация
ФКУ Упрдор "Алтай"



Камера ФАД
камер нет
А-321

Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет

Прогноз на 10.01.2024 19:00
Прогнозируемые данные по часам
▶ +0ч +6ч +12ч +24ч +36ч

Условные обозначения

- 0 мм — 66 мм (color scale)
- осадки, мм
- Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
- Объездная дорога
- Населенный пункт
- Медицинские учреждения

ГУ МЧС России по Алтайскому краю
АРМ № 9
13:00 10.01.2024
Исп. Романова Ю.А.
Тел. 3361-2047

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ В РОМАНОВСКОМ РАЙОНЕ АЛТАЙСКОГО КРАЯ НА ФАД А-321 (НА 11.01.2024)



Опасные участки на ФАД (Алтайский край) — ×

А-321 Барнаул-Павловск-граница с Республикой Казахстан

Координаты (Ш, Д)
52.6374 81.2913
52°38'14"N 81°17'28"E

Дата внесения информации 06 ноября 2022 22:50

Название участка
А-321 Барнаул-Павловск-граница с Республикой Казахстан

Тип риска
снежные заносы

Тип опасного участка
участки автомобильной дороги, подверженные снежным заносам

Название дороги
Барнаул-Павловск-граница с Республикой Казахстан

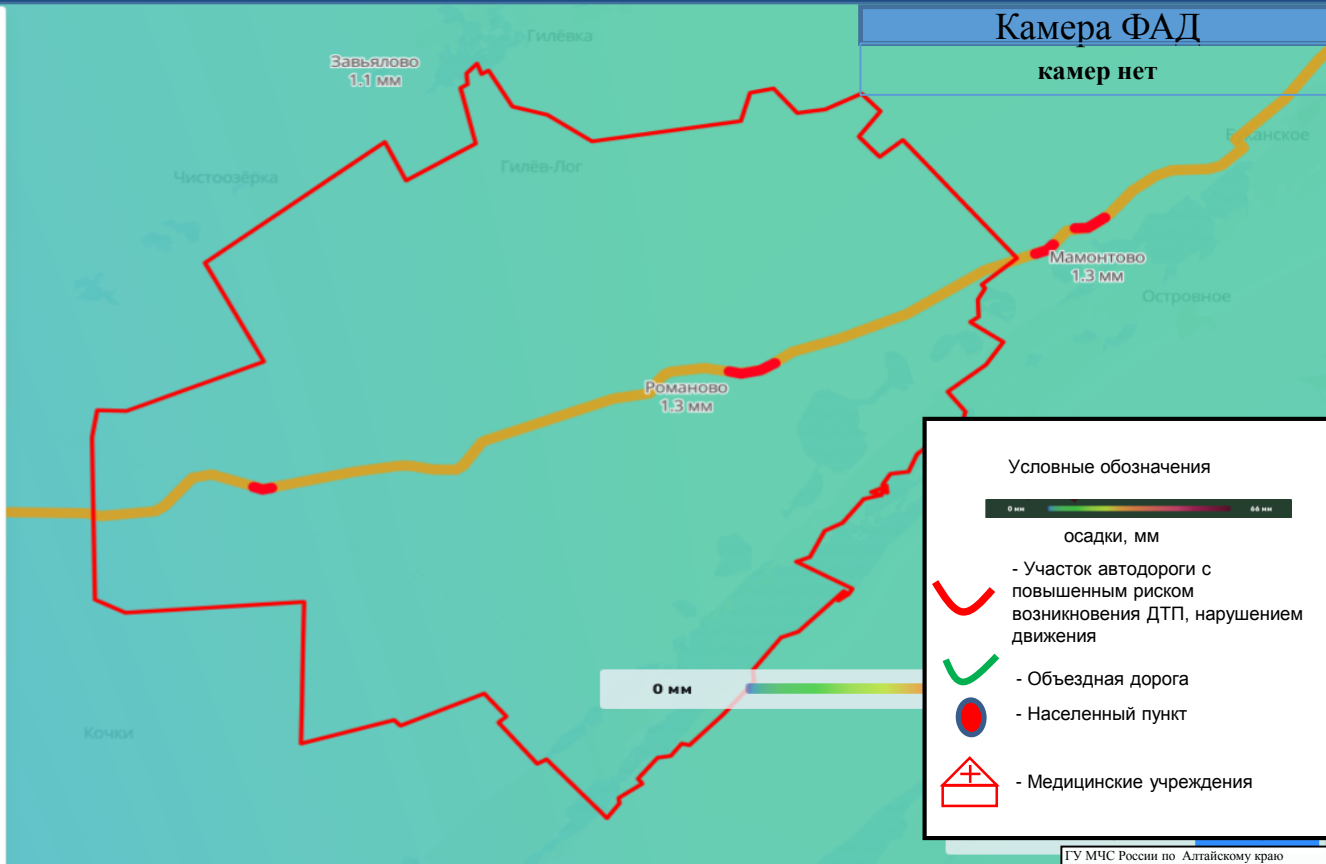
Код дороги
А-321

Начало опасного участка (км)
191

Конец опасного участка (км)
192

Муниципальное образование
Романовский район

Ответственная организация
ФКУ Упрдор "Алтай"



Камера ФАД

камер нет

Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет

Прогноз на 10.01.2024 19:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч

ГУ МЧС России по Алтайскому краю
АРМ № 9
13:00 10.01.2024
Исп. Романова Ю.А.
Тел. 3361-2047