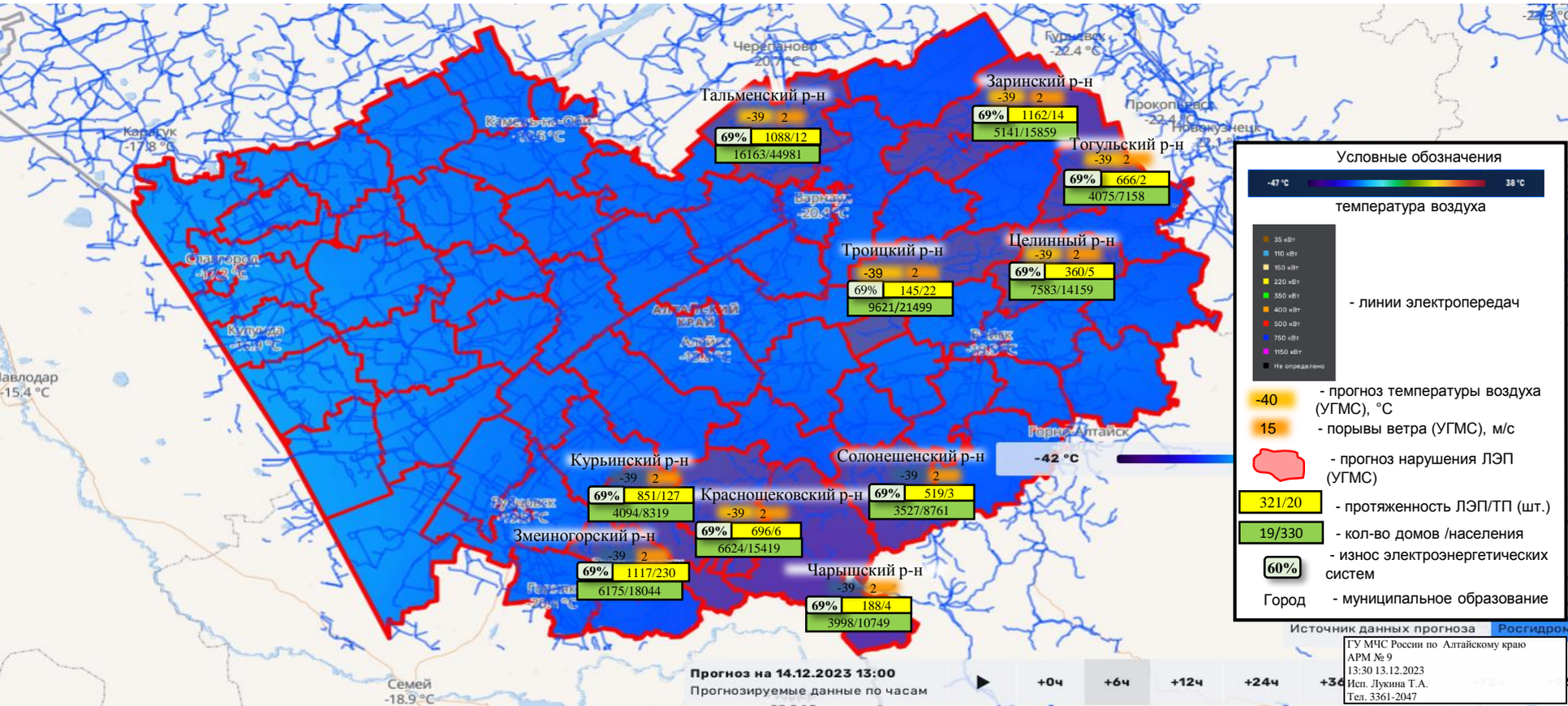


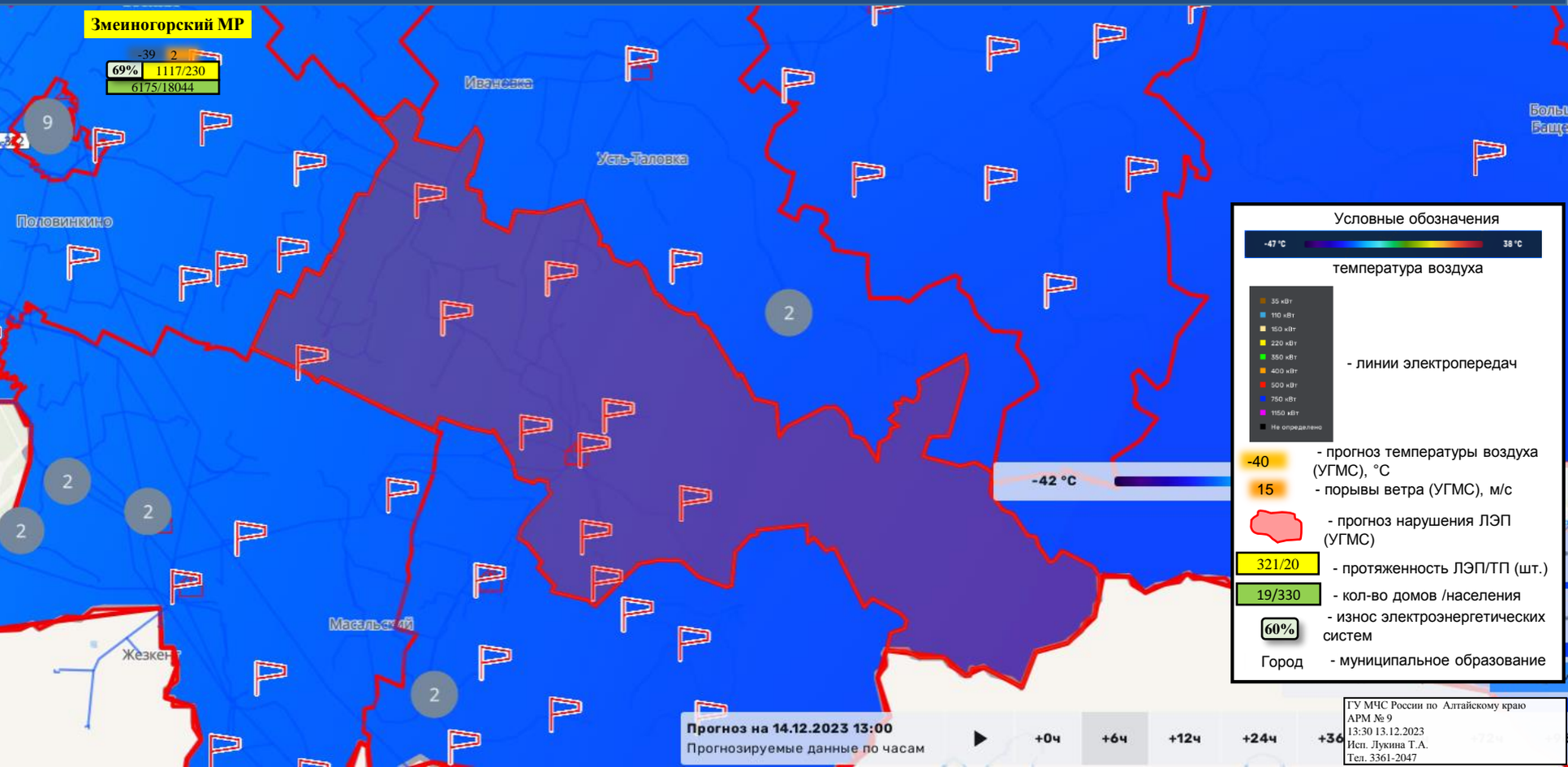
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ТЕМПЕРАТУРЕ ВОЗДУХА НА ТЕРРИТОРИИ АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 14.12.2023)



ОЯ: В Алтайском крае 14 декабря 2023 года сохранится аномально холодная погода: минимальная температура воздуха -35°C и ниже.



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ ЗМЕИНОГОРСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 14.12.2023)



Змеиногорский МР

-39 2
69% 1117/230
 6175/18044

Иванска

Усть-Таловка

Половинкино

Масальский

Жезкен

Условные обозначения



температура воздуха

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

- линии электропередач

-40 - прогноз температуры воздуха (УГМС), °С

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 14.12.2023 13:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

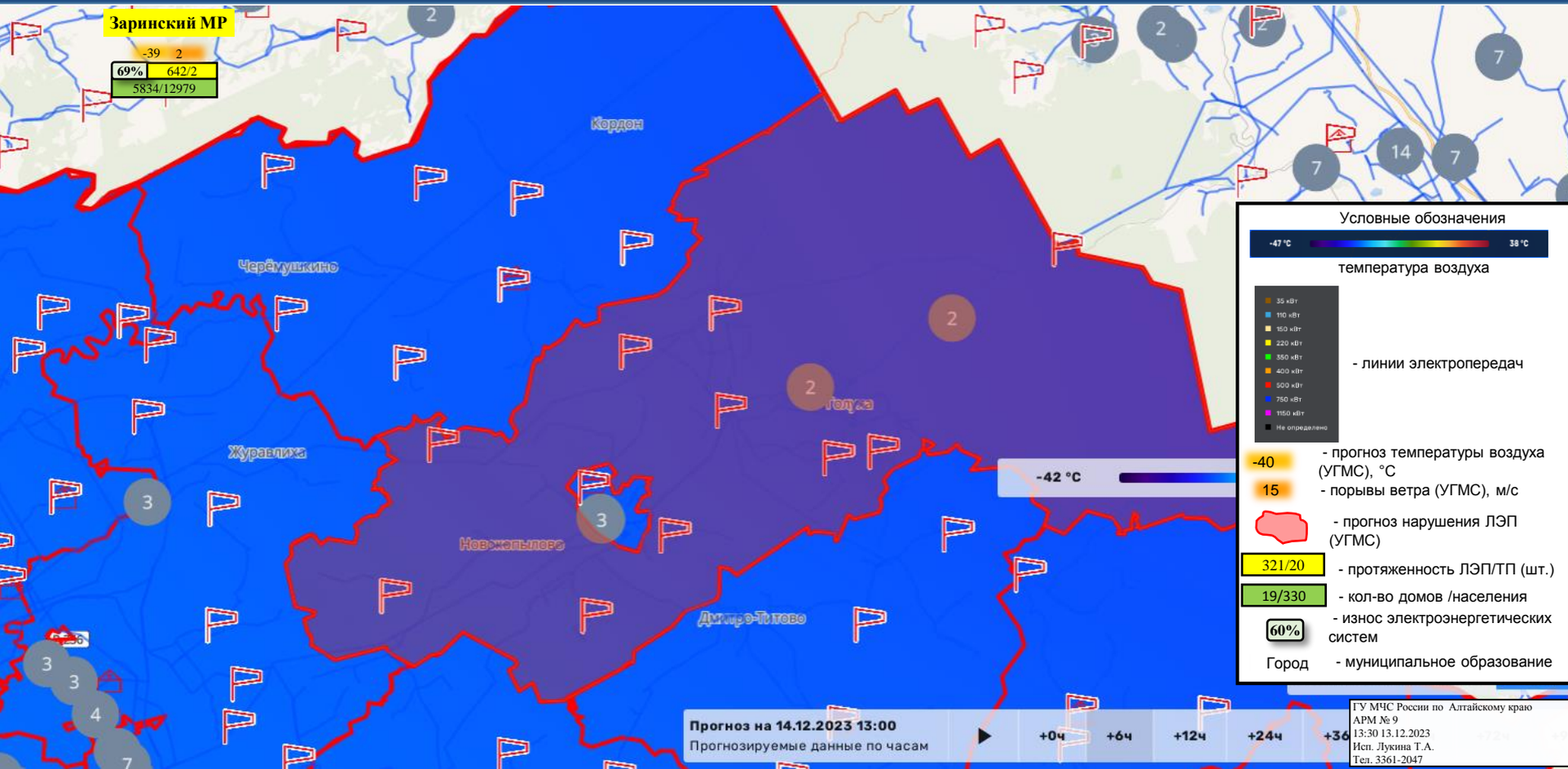
+12ч

+24ч

+36ч

ГУ МЧС России по Алтайскому краю
 АРМ № 9
 13:30 13.12.2023
 Исп. Лукина Т.А.
 Тел. 3361-2047

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ ЗАРИНСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 14.12.2023)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОЩЕКОВСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 14.12.2023)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ КУРЬИНСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 14.12.2023)

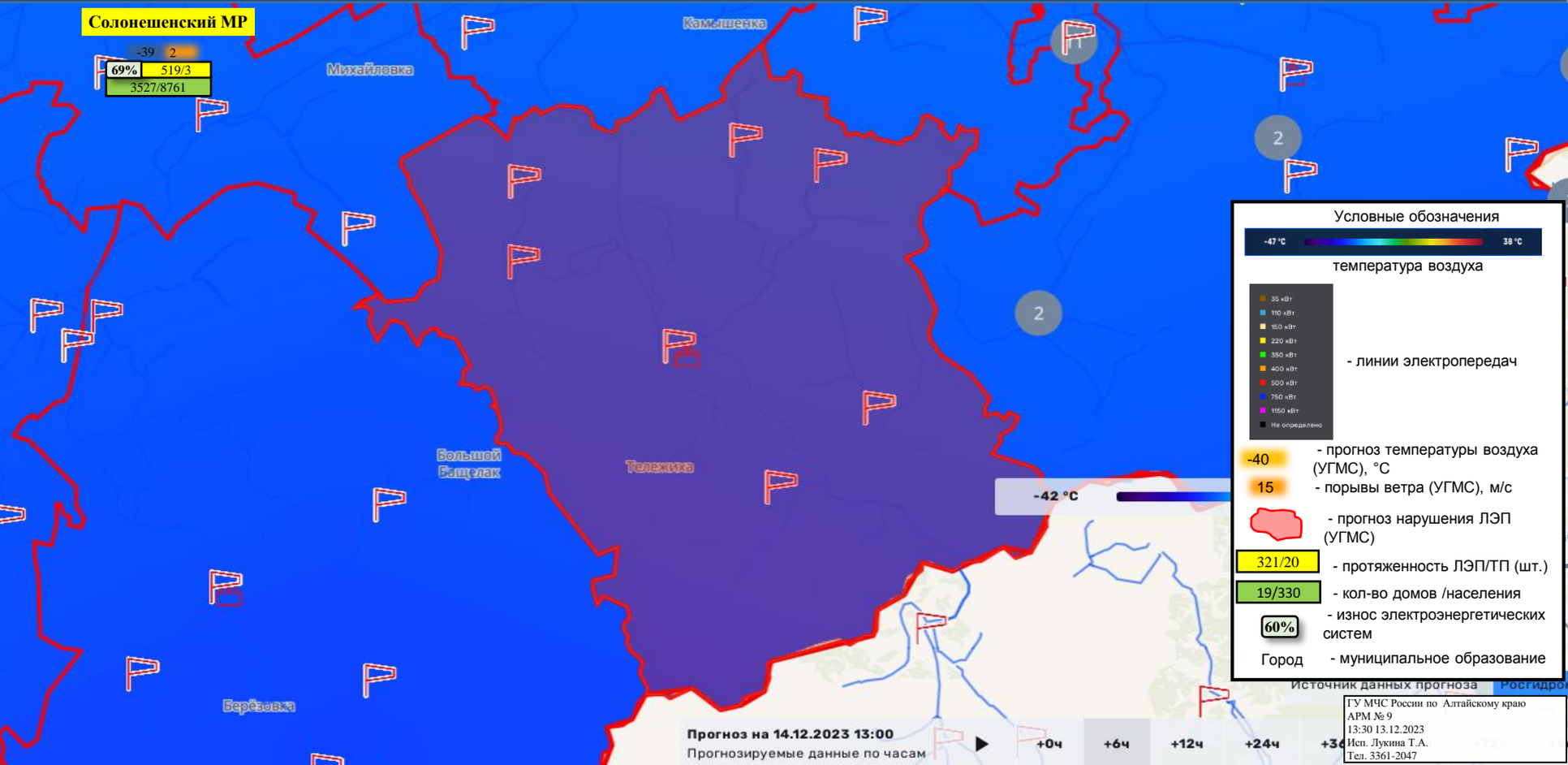


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ СОЛОНЕШЕНСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 14.12.2023)



Солонешенский МР

-39 2
69% 519/3
3527/8761



Условные обозначения

-47 °C ————— 38 °C
температура воздуха

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

- линии электропередач

-40 — прогноз температуры воздуха (УГМС), °C
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 — Росгидро

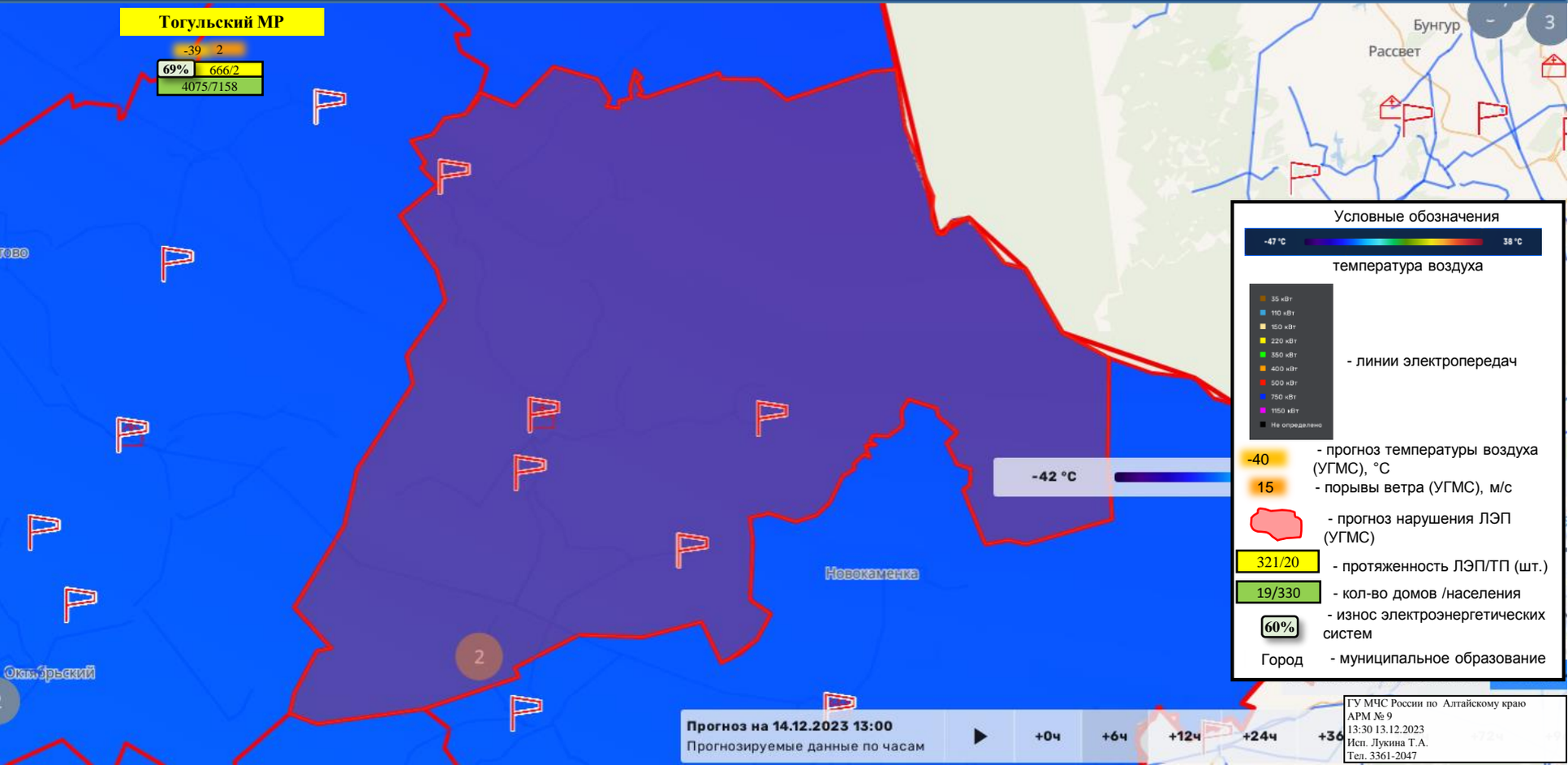
Прогноз на 14.12.2023 13:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч

ГУ МЧС России по Алтайскому краю
АРМ № 9
13:30 13.12.2023
Исп. Лукина Т.А.
Тел. 3361-2047

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ ТОГУЛЬСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 14.12.2023)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ ТРОИЦКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 14.12.2023)

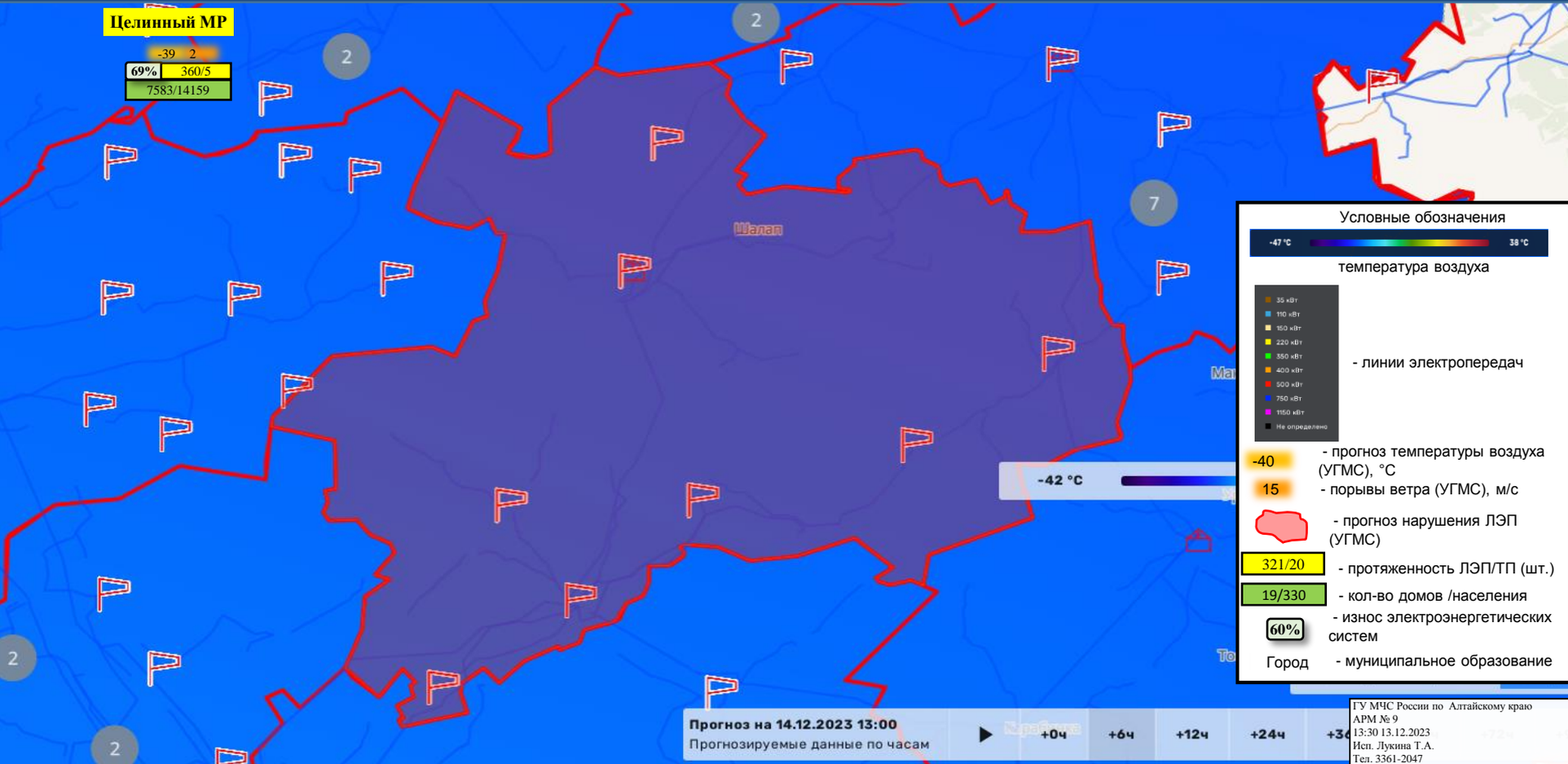


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ ЦЕЛИННОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 14.12.2023)



Целинный МР

-39	2
69%	360/5
7583	14159



Условные обозначения

-47 °C 38 °C
температура воздуха

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

- линии электропередач

- 40 - прогноз температуры воздуха (УГМС), °C
- 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

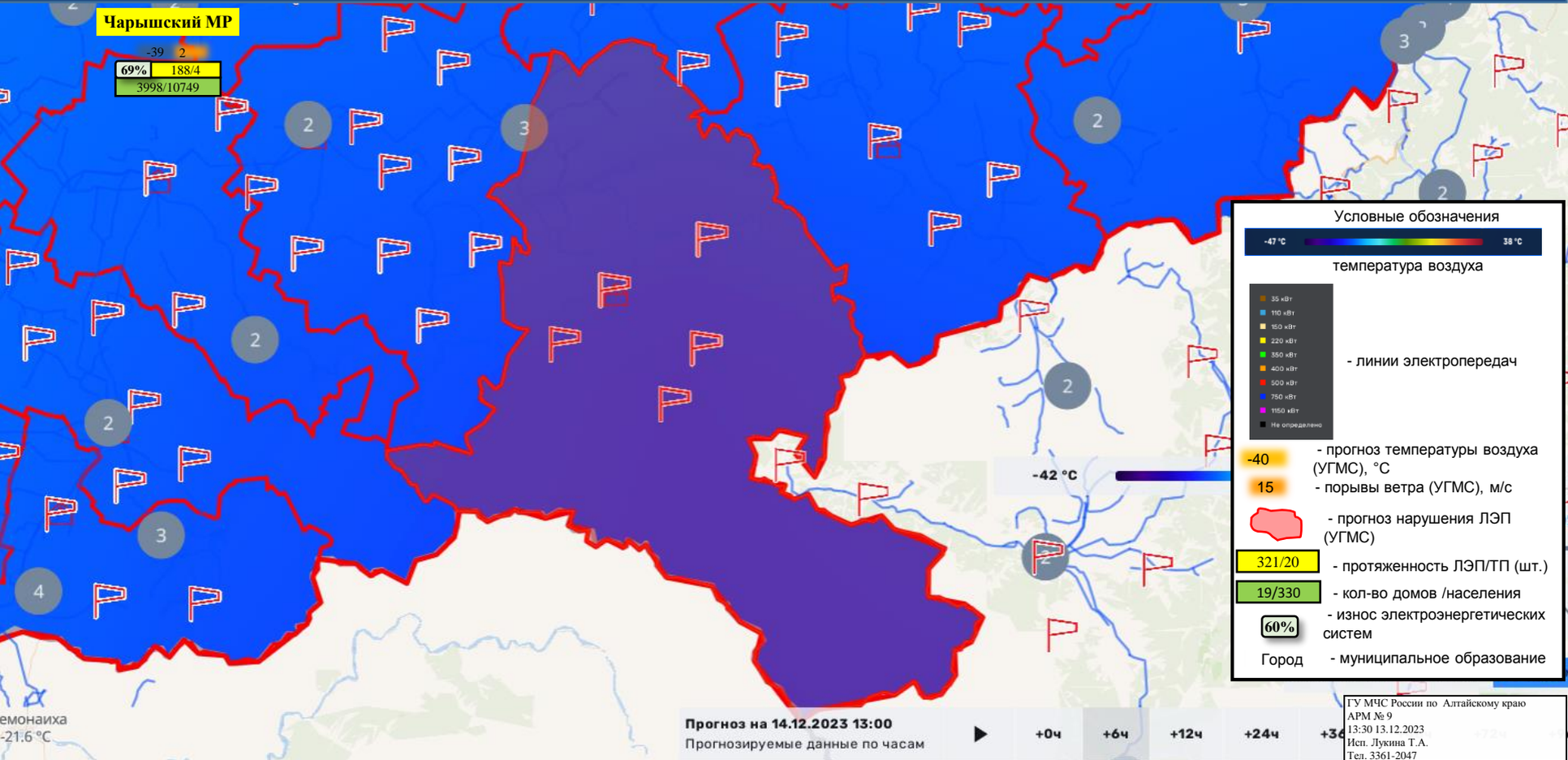
Прогноз на 14.12.2023 13:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч

ГУ МЧС России по Алтайскому краю
АРМ № 9
13:30 13.12.2023
Исп. Лукина Т.А.
Тел. 3361-2047

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОПАСНЫМ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ ЧАРЫШСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 14.12.2023)

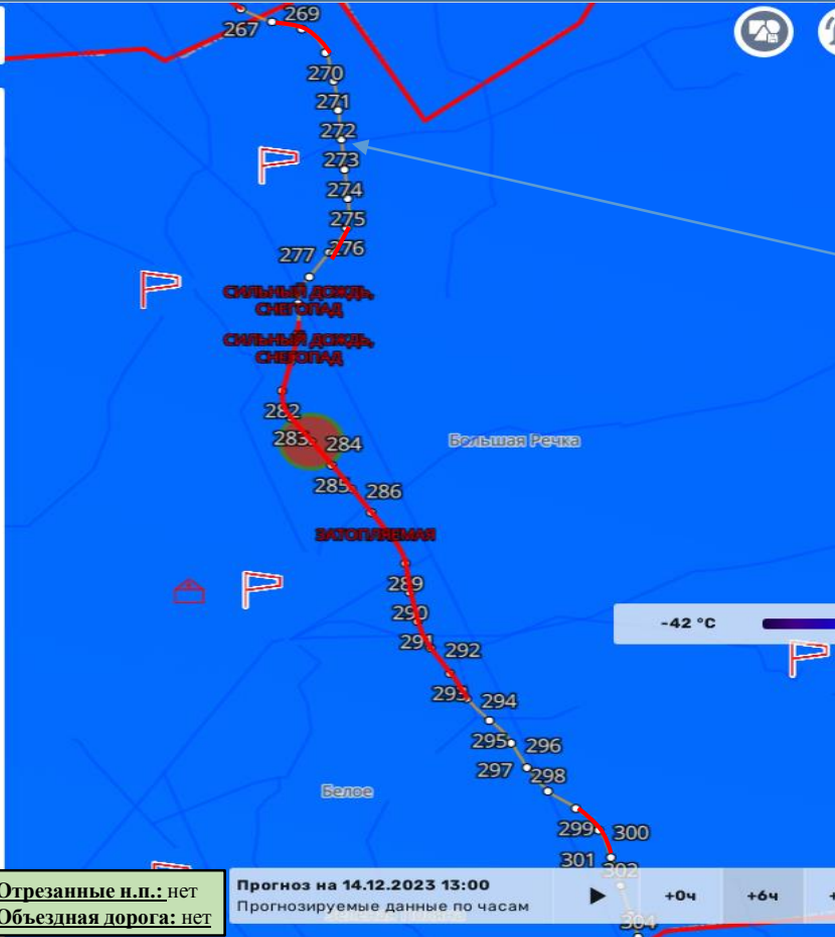


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ В ТРОИЦКОМ РАЙОНЕ АЛТАЙСКОГО КРАЯ (НА 14.12.2023)



иск места и адреса

Опасные участки на автомобильных дорогах (Росавтодор)	
Р-256 Чуйский тракт (0-428)	
Координаты (Ш, Д)	53.0063 84.7290 53°0'22"N 84°43'44"E
Дата внесения информации	20 ноября 2020 01:07
Название участка	Р-256 Чуйский тракт (0-428)
Тип риска	Сильный дождь, снегопад
Тип опасного участка	участки автомобильной дороги, подверженные снежным заносам и/или сильным дождям
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



Условные обозначения

-47 °C ————— 38 °C
температура воздуха

- Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения

- Объездная дорога

- Населенный пункт

Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет

Прогноз на 14.12.2023 13:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +3c

ГУ МЧС России по Алтайскому краю
АРМ № 9
13:30 13.12.2023
Исп. Лукина Т.А.
Тел. 3361-2047