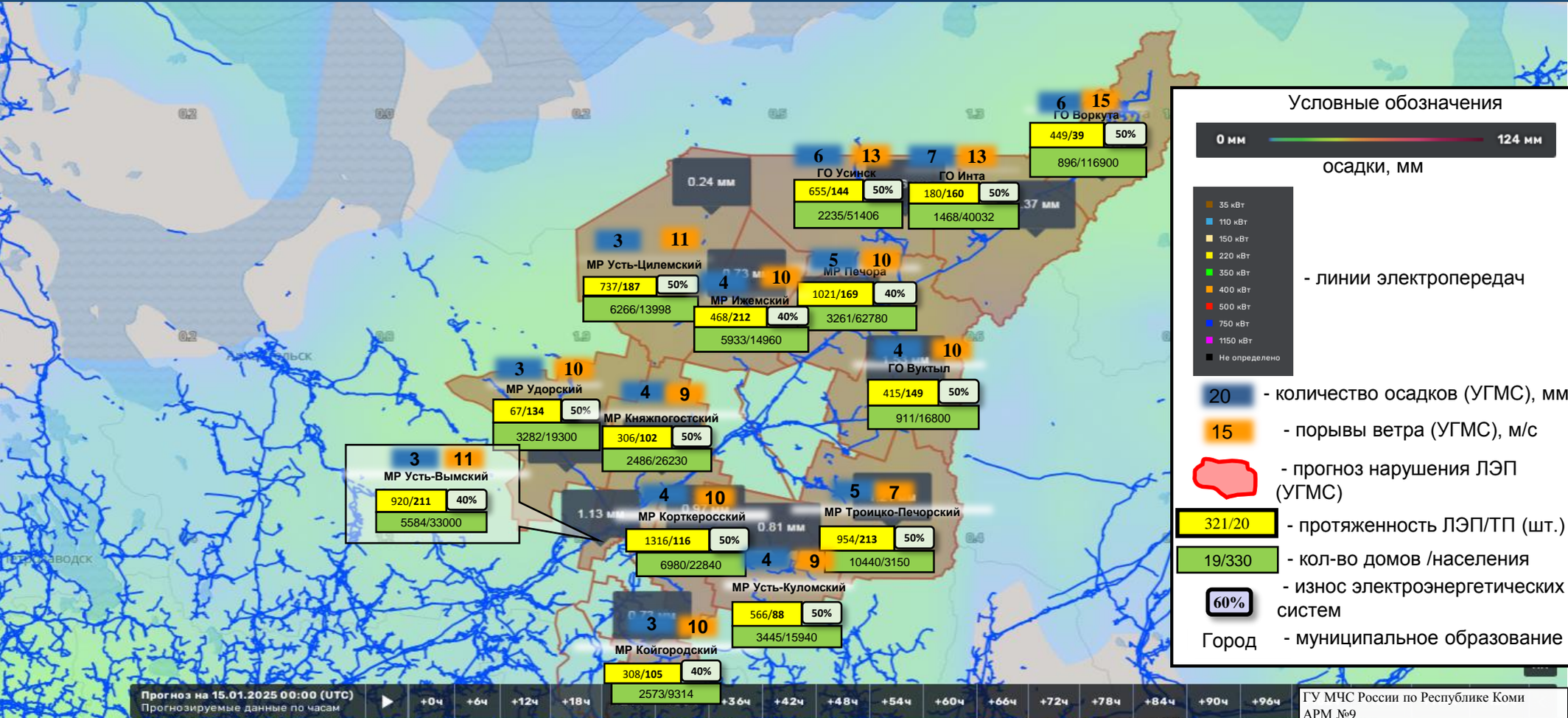
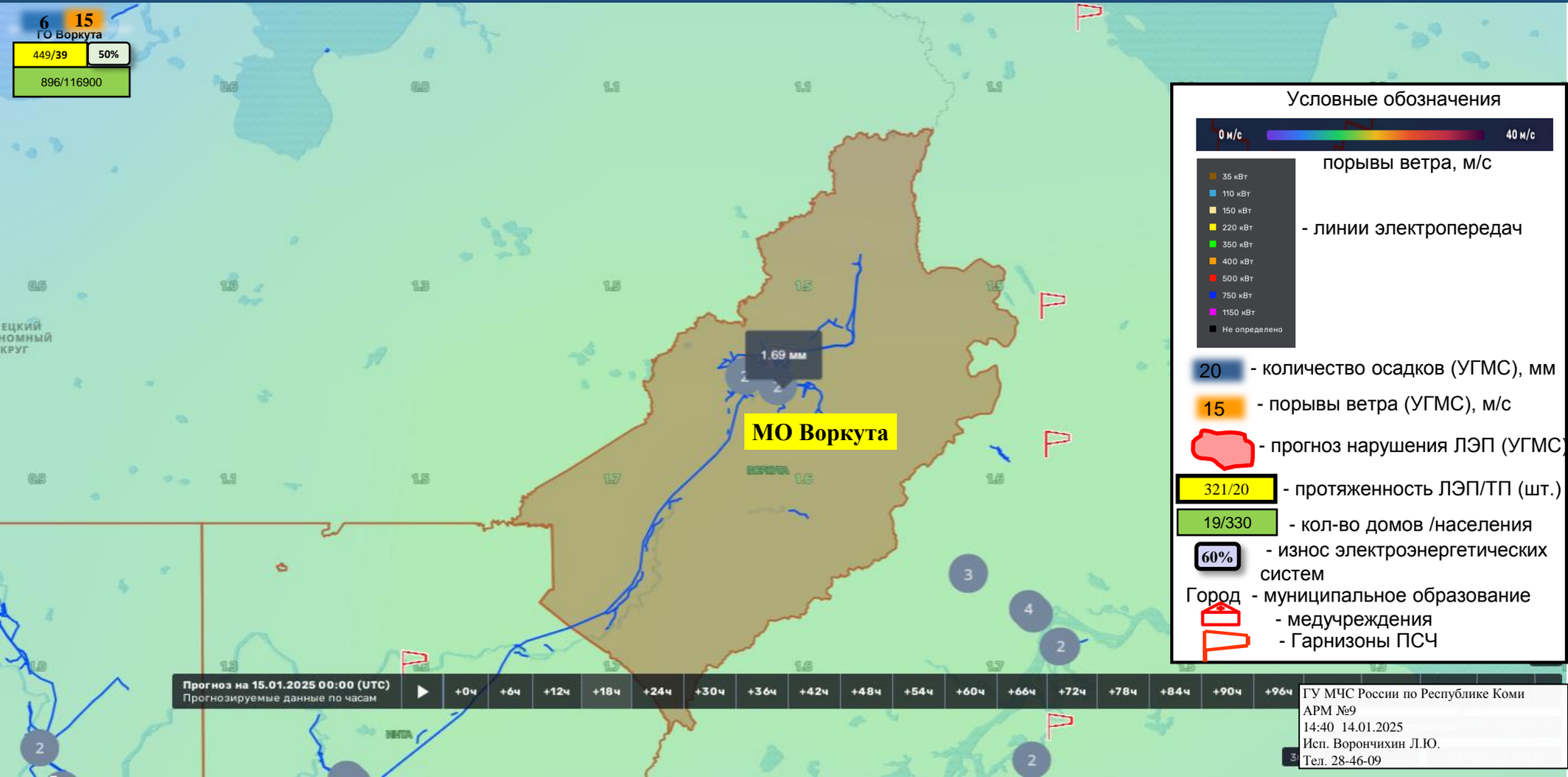


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.01.2025)



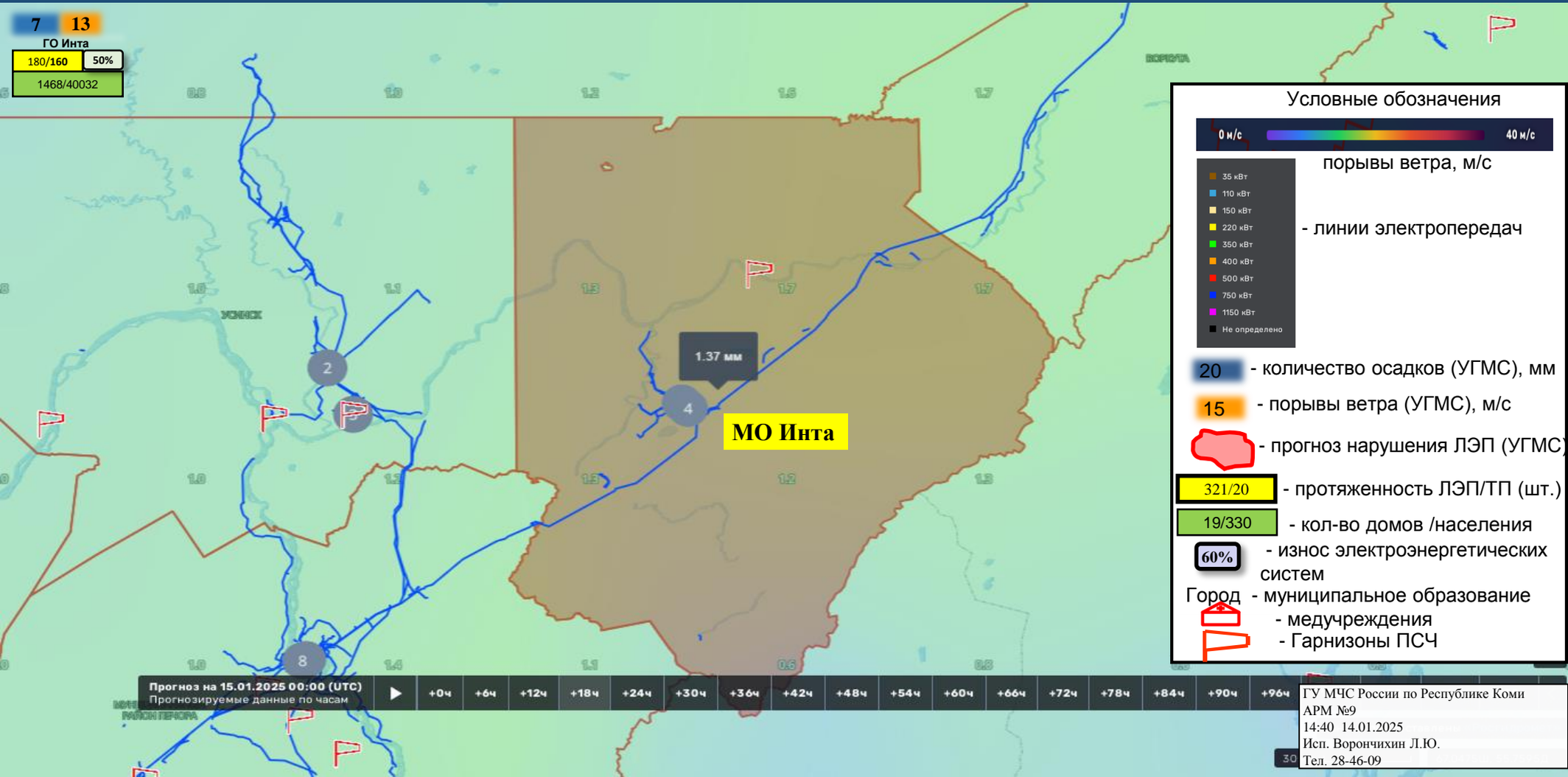
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО «ВОРКУТА» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.01.2025)

Исх. № 47-2-4-1 от 14.01.2025



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО «ИНТА» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.01.2025)

Исх. № 47-2-4-1 от 14.01.2025



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО «УСИНС» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.01.2025)

Исх. № 47-2-4-1 от 14.01.2025



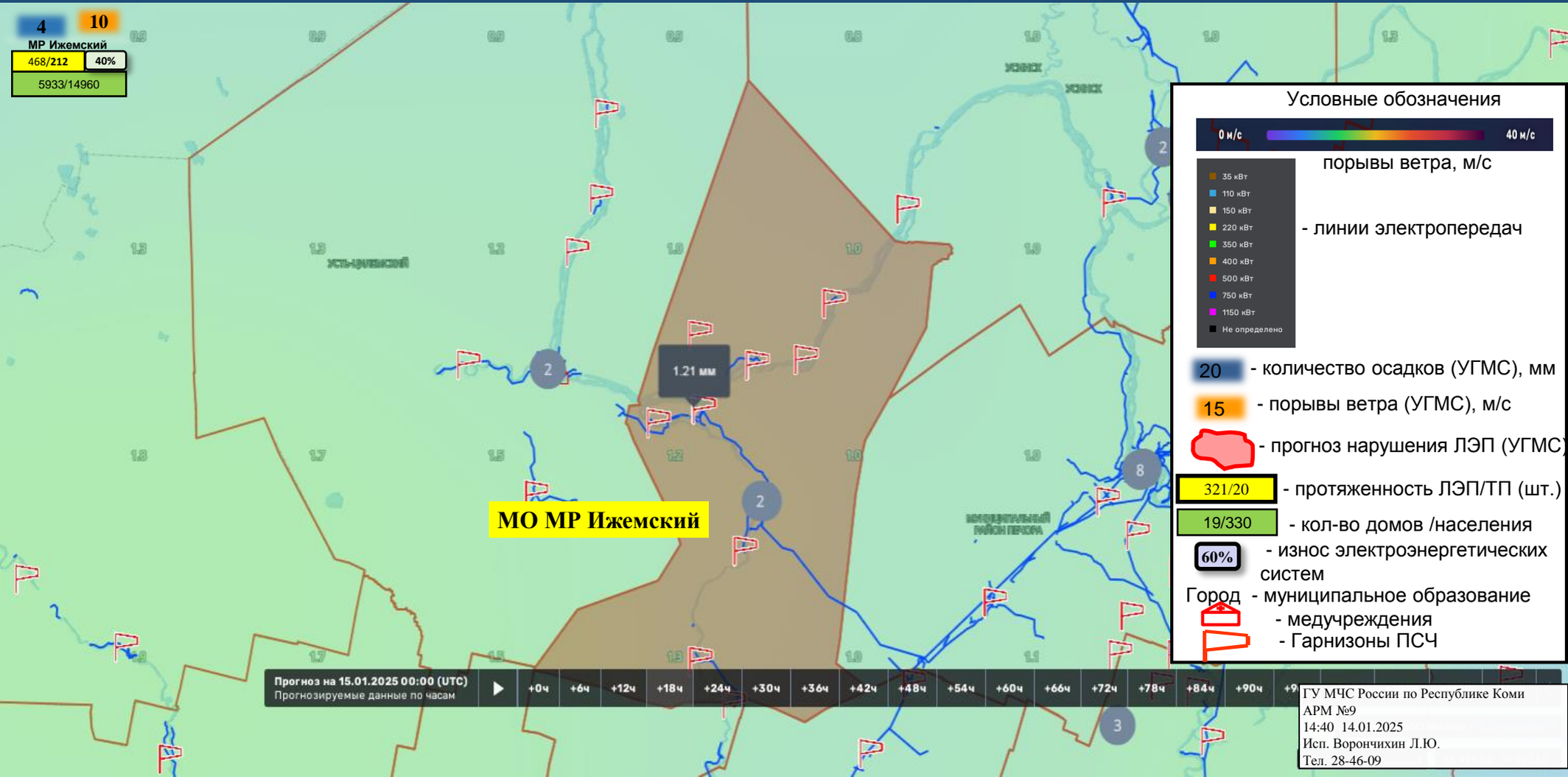
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО «УСТЬ-ЦИЛЕМСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.01.2025)

Исх. № 47-2-4-1 от 14.01.2025



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО «УСТЬ-ЦИЛЕМСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.01.2025)

Исх. № 47-2-4-1 от 14.01.2025



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО «ПЕЧОРА» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.01.2025)

Исх. № 47-2-4-1 от 14.01.2025



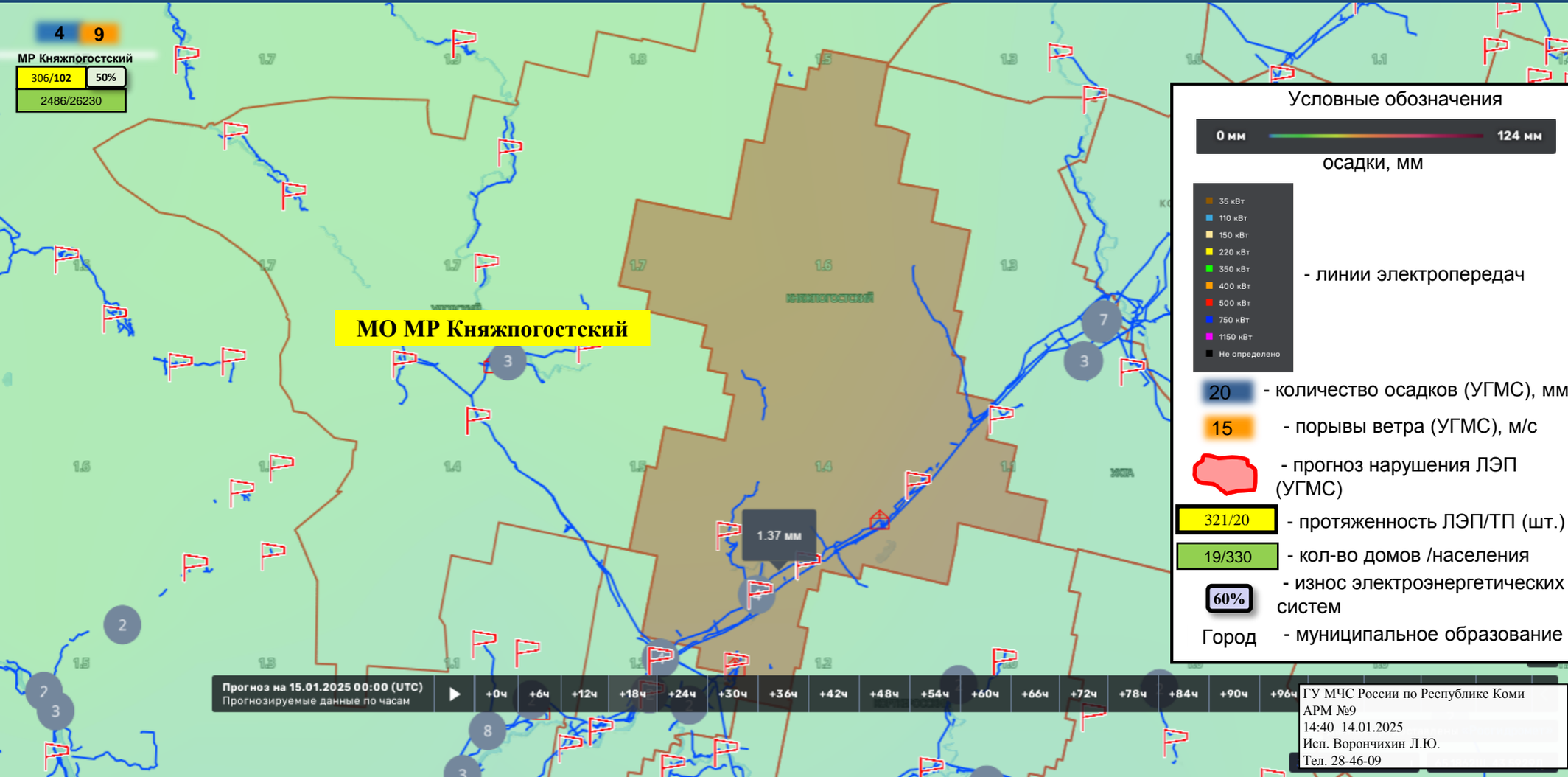
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО «ВУКТЫЛ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.01.2025)

Исх. № 47-2-4-1 от 14.01.2025



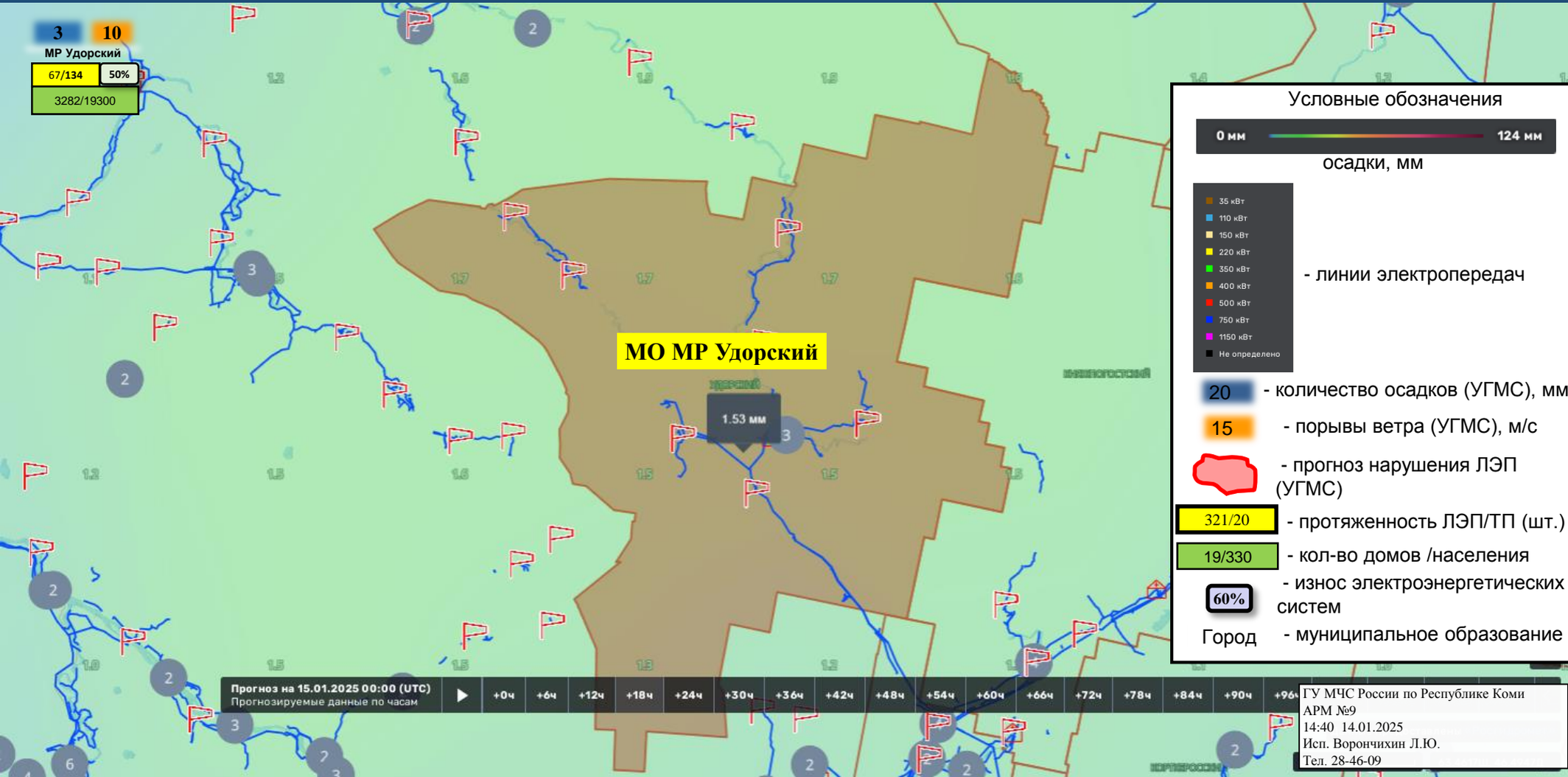
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО «КНЯЖПОГОСТСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.01.2025)

Исх. № 47-2-4-1 от 14.01.2025



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО «УДОРСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.01.2025)

Исх. № 47-2-4-1 от 14.01.2025



3 10

МР Удорский
67/134 50%
3282/19300

МО МР Удорский

1.53 мм

Прогноз на 15.01.2025 00:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

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

Условные обозначения

0 мм ————— 124 мм

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

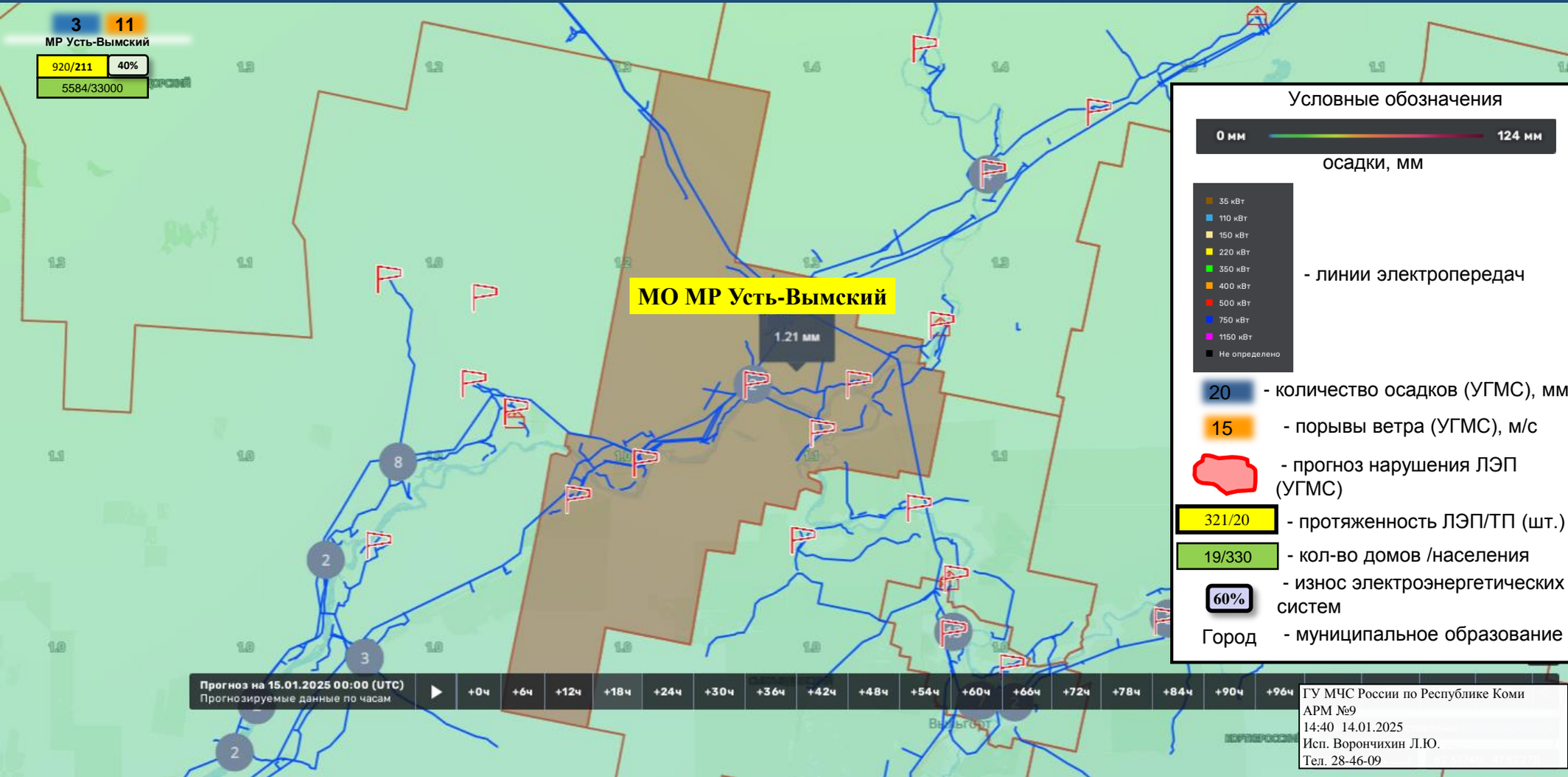
60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

ГУ МЧС России по Республике Коми
АРМ №9
14:40 14.01.2025
Исп. Ворончихин Л.Ю.
Тел. 28-46-09

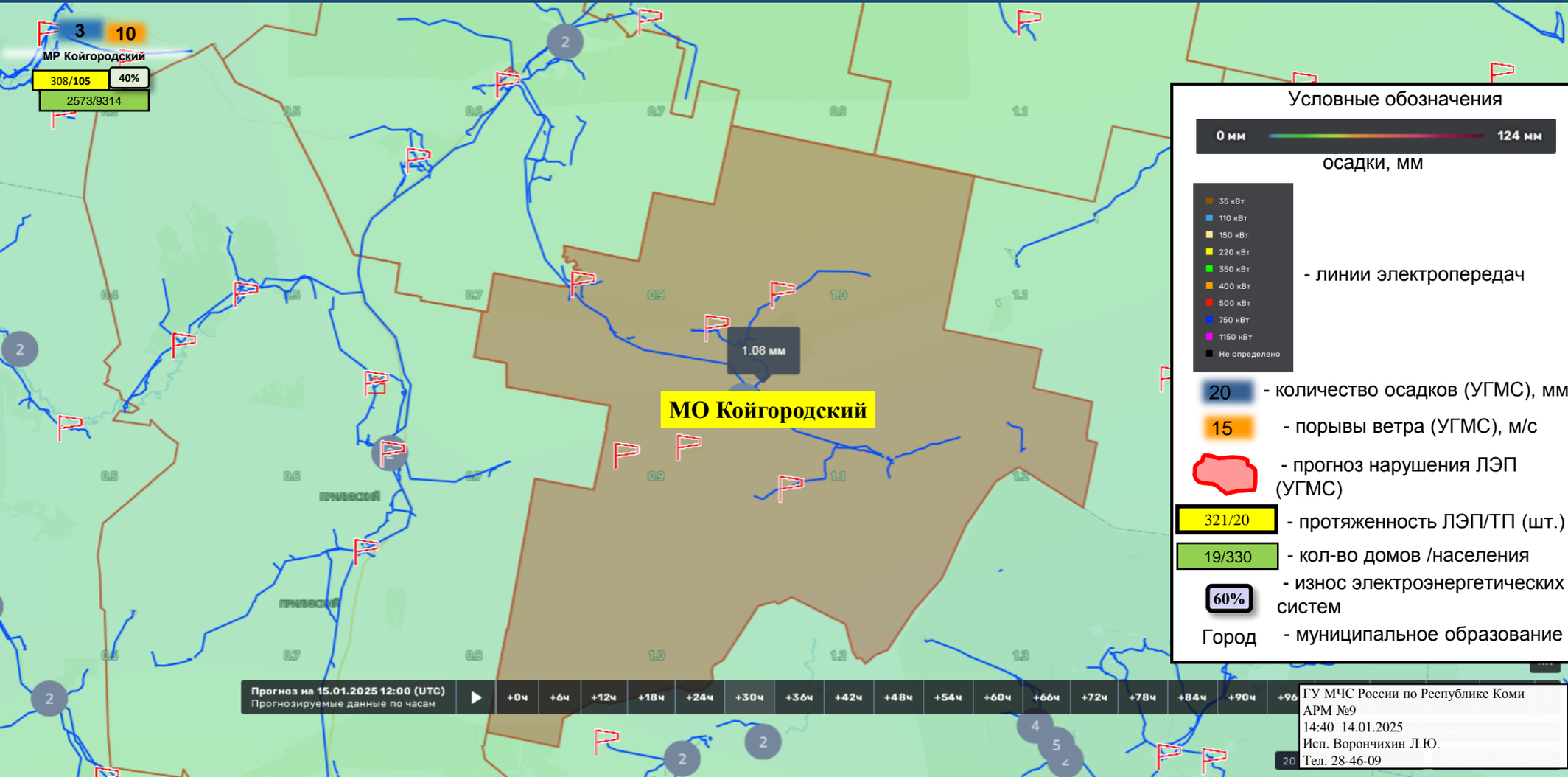
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО «УСТЬ-ВЫМСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.01.2025)

Исх. № 47-2-4-1 от 14.01.2025



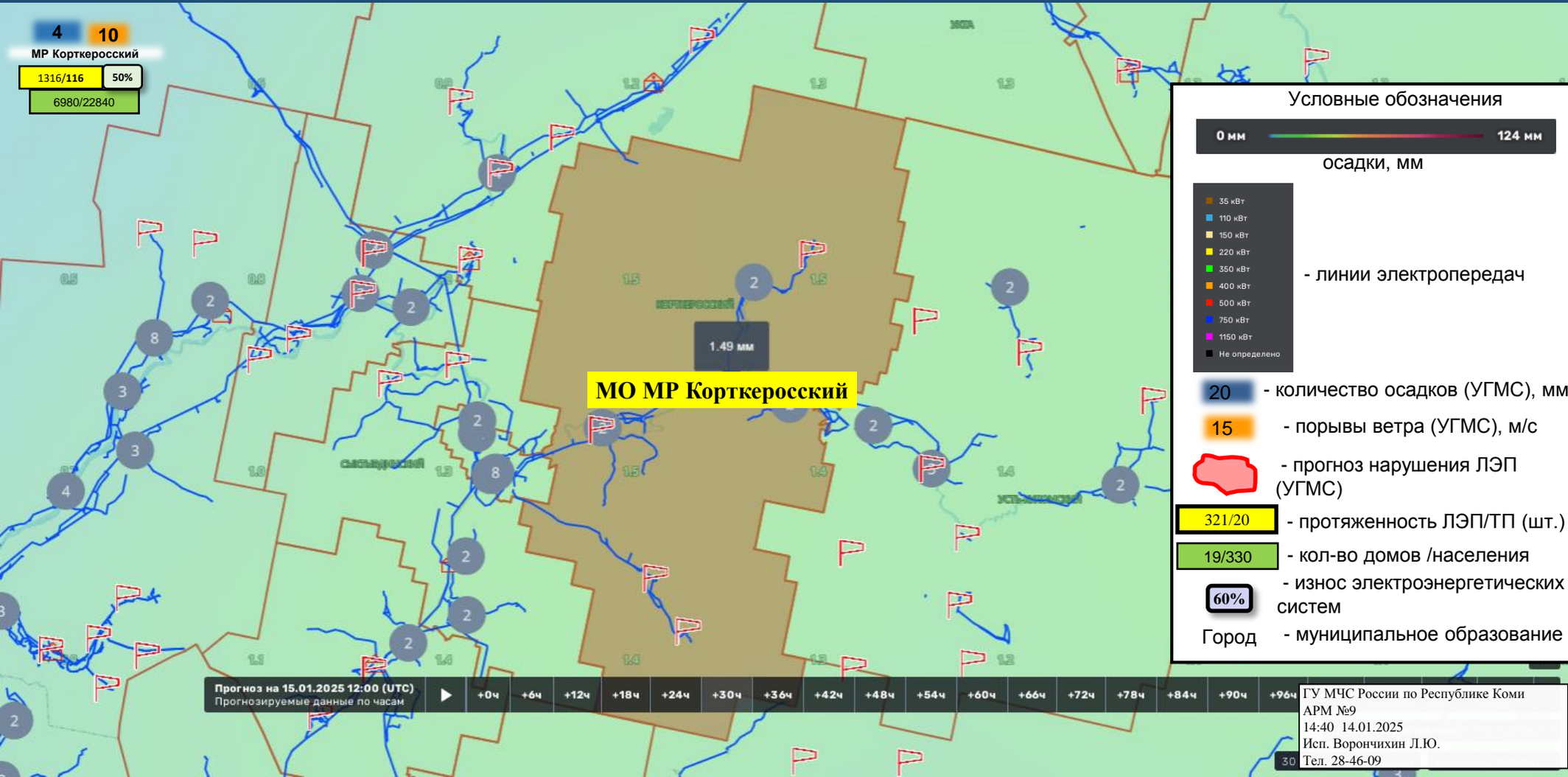
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО «КОЙГОРОДСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.01.2025)

Исх. № 47-2-4-1 от 14.01.2025



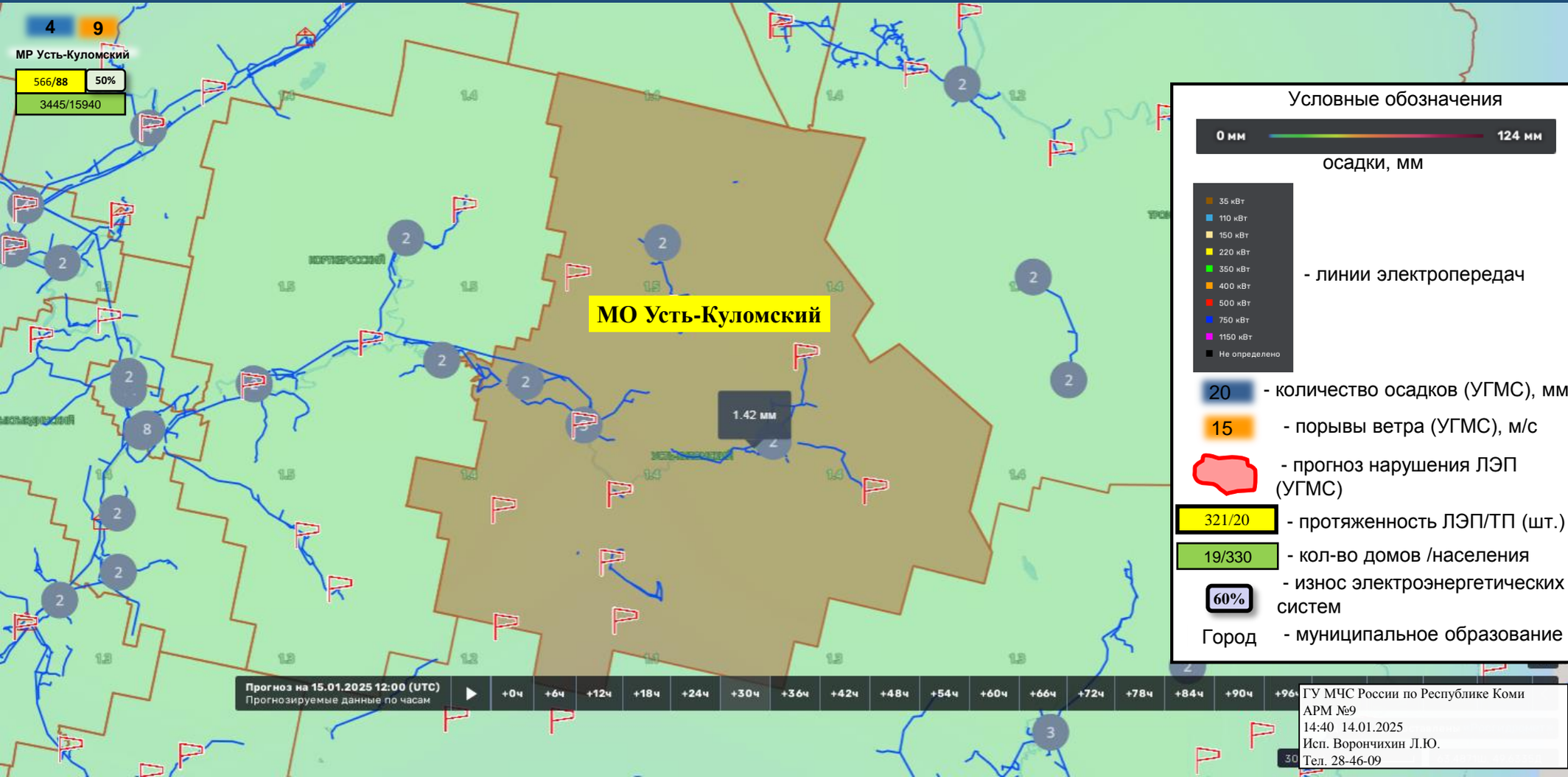
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО «КОРТКЕРОССКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.01.2025)

Исх. № 47-2-4-1 от 14.01.2025



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО «УСТЬ-КУЛОМСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.01.2025)

Исх. № 47-2-4-1 от 14.01.2025



Условные обозначения

0 мм ————— 124 мм

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 15.01.2025 12:00 (UTC)

Прогнозируемые данные по часам

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

ГУ МЧС России по Республике Коми

АРМ №9

14:40 14.01.2025

Исп. Ворончихин Л.Ю.

Тел. 28-46-09

30

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «ТРОИЦКО-ПЕЧОРСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.01.2025)

Исх. № 47-2-4-1 от 14.01.2025

