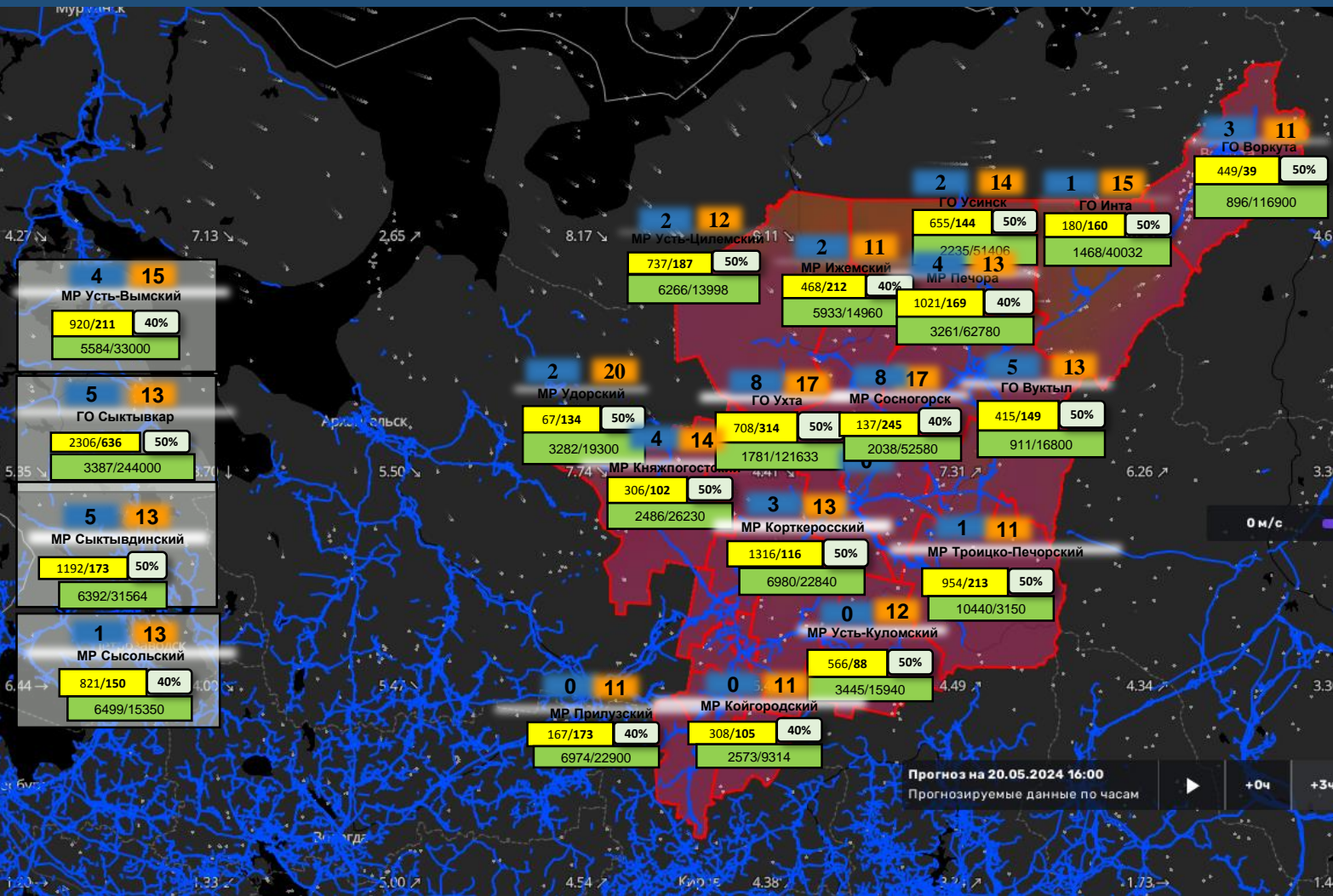


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



Условные обозначения

0 м/с 40 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 20.05.2024 16:00

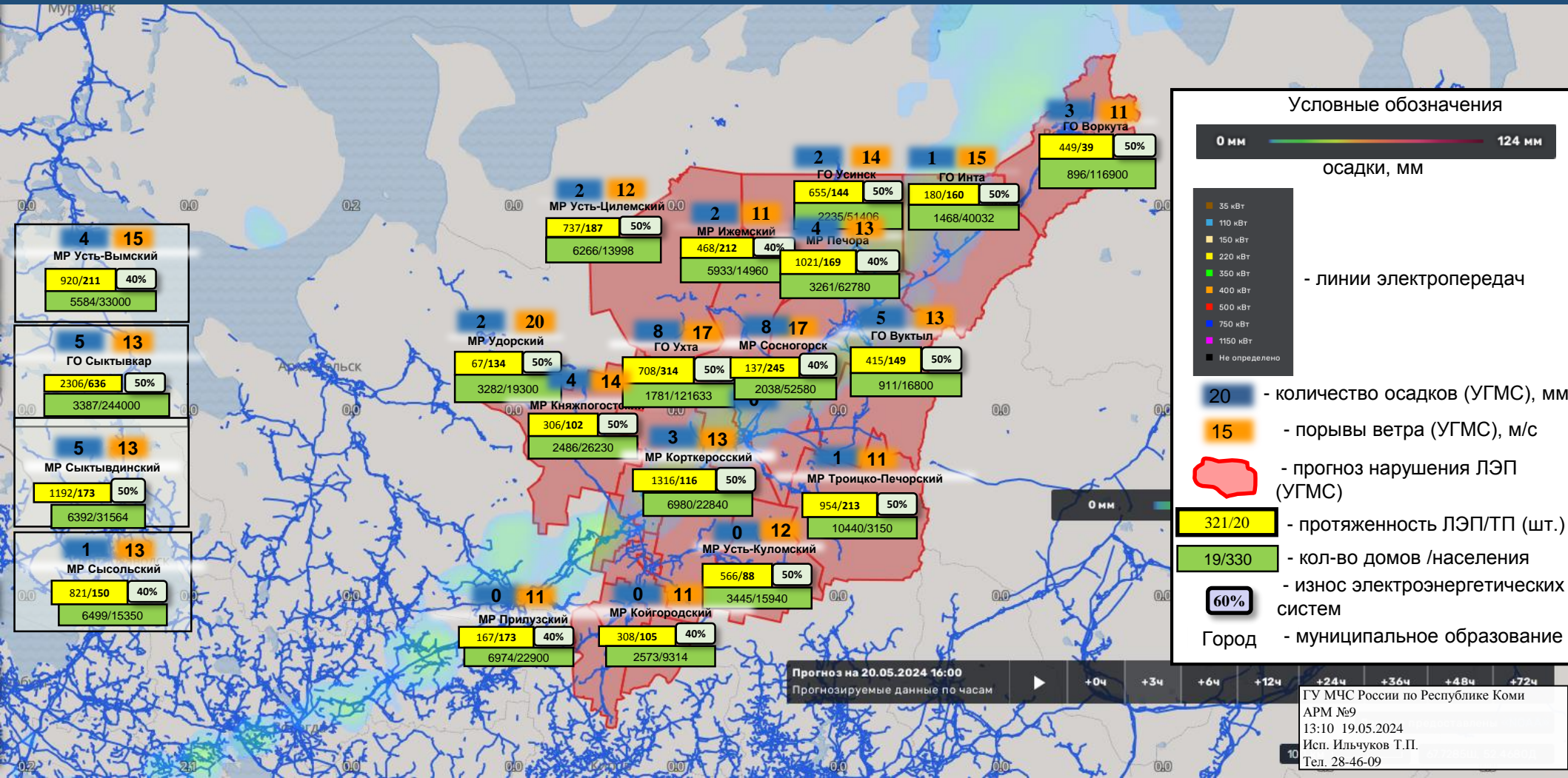
Прогнозируемые данные по часам

+0ч	+3ч	+6ч	+12ч	+24ч	+36ч	+48ч	+72ч
-----	-----	-----	------	------	------	------	------

ГУ МЧС России по Республике Коми
АРМ №9
13:10 19.05.2024
Исп. Ильчуков Т.П.
Тел. 28-46-09

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

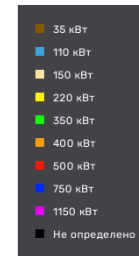
Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



Условные обозначения



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

- износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

Прогноз на 20.05.2024 16:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч +3ч +6ч +12ч +24ч +36ч +48ч +72ч

ГУ МЧС России по Республике Коми

АРМ №9

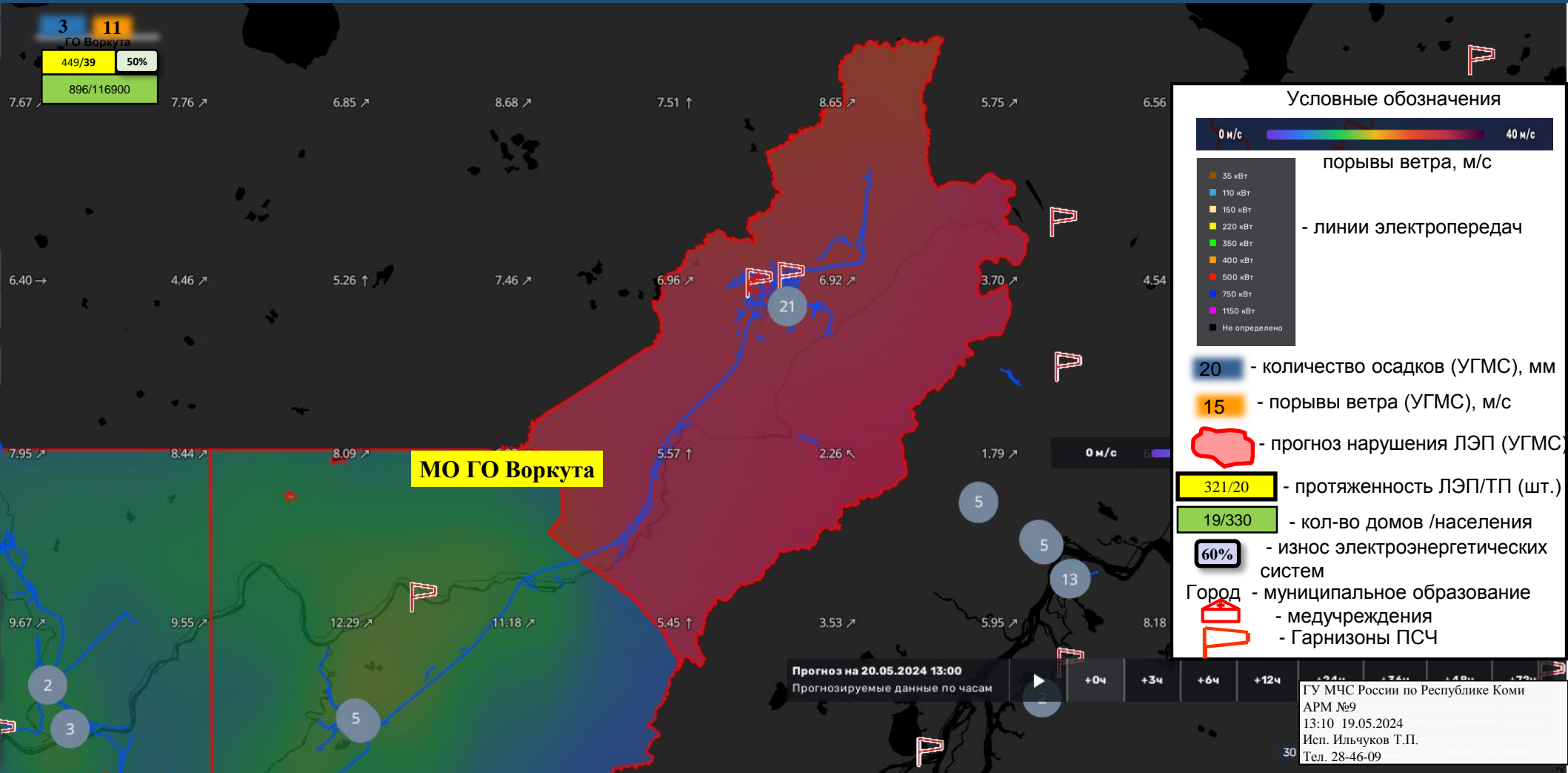
13:10 19.05.2024

Исп. Ильчуков Т.П.

Тел. 28-46-09

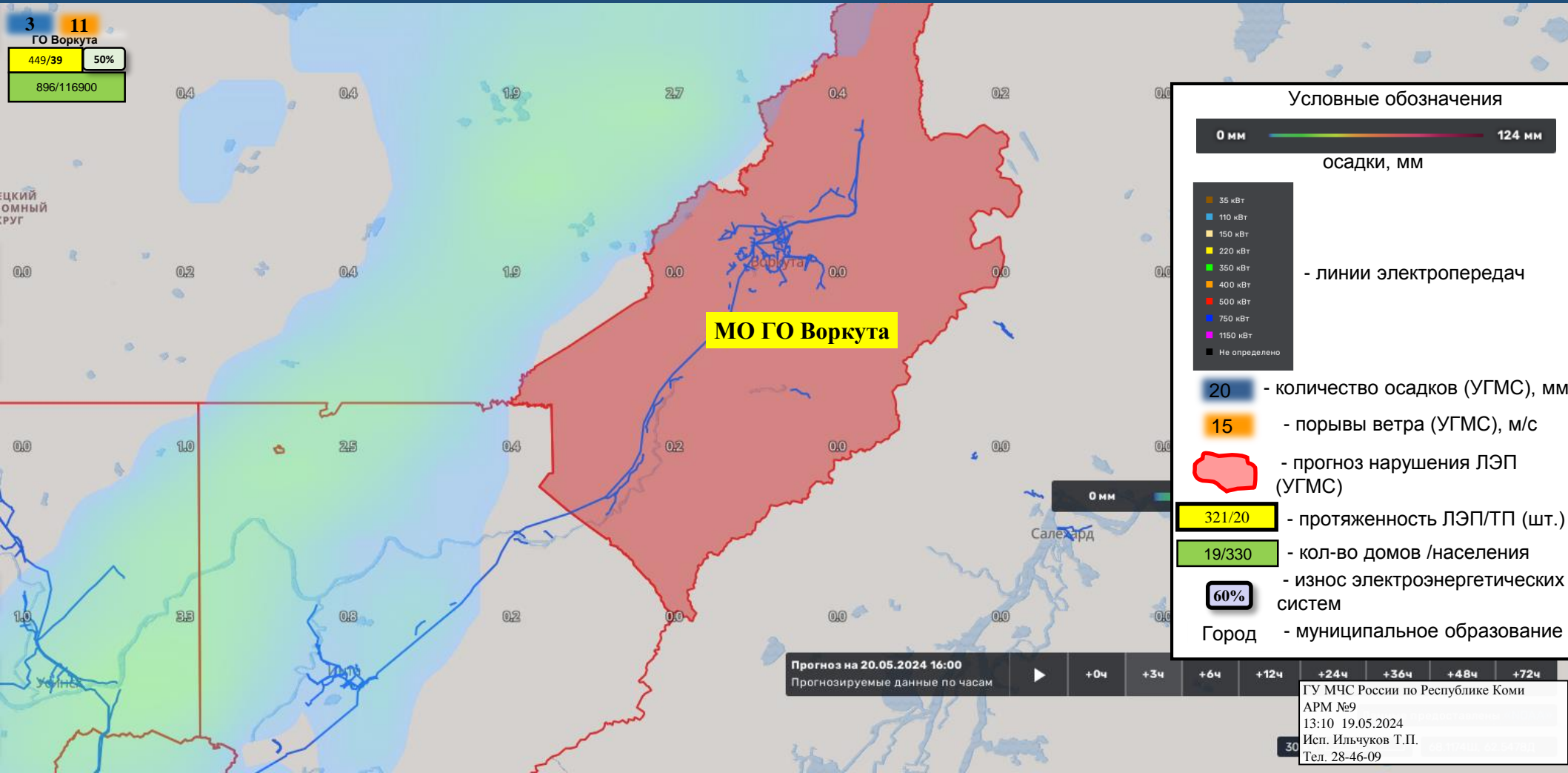
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО ГО «ВОРКУТА» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



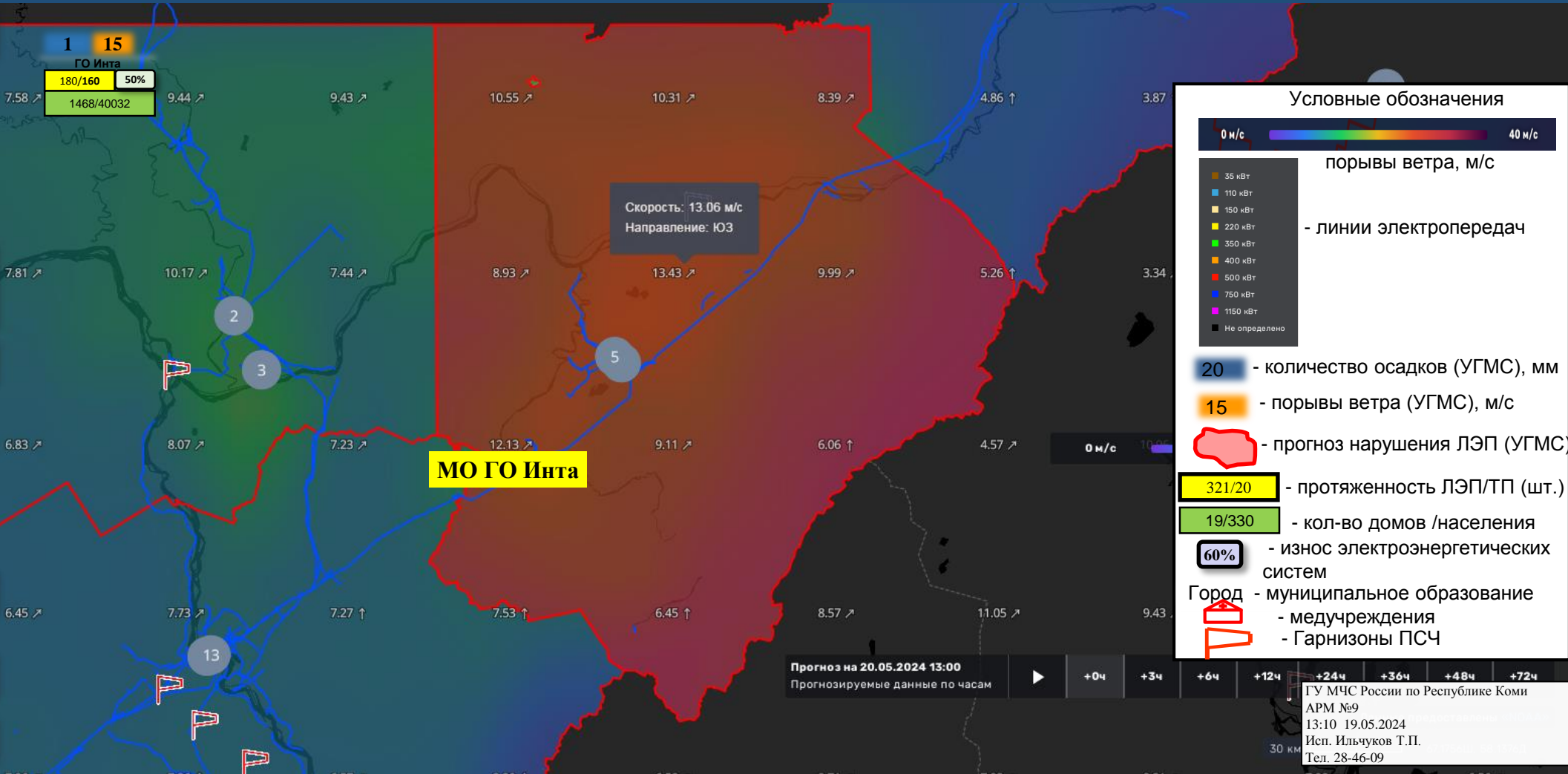
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО ГО «ВОРКУТА» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



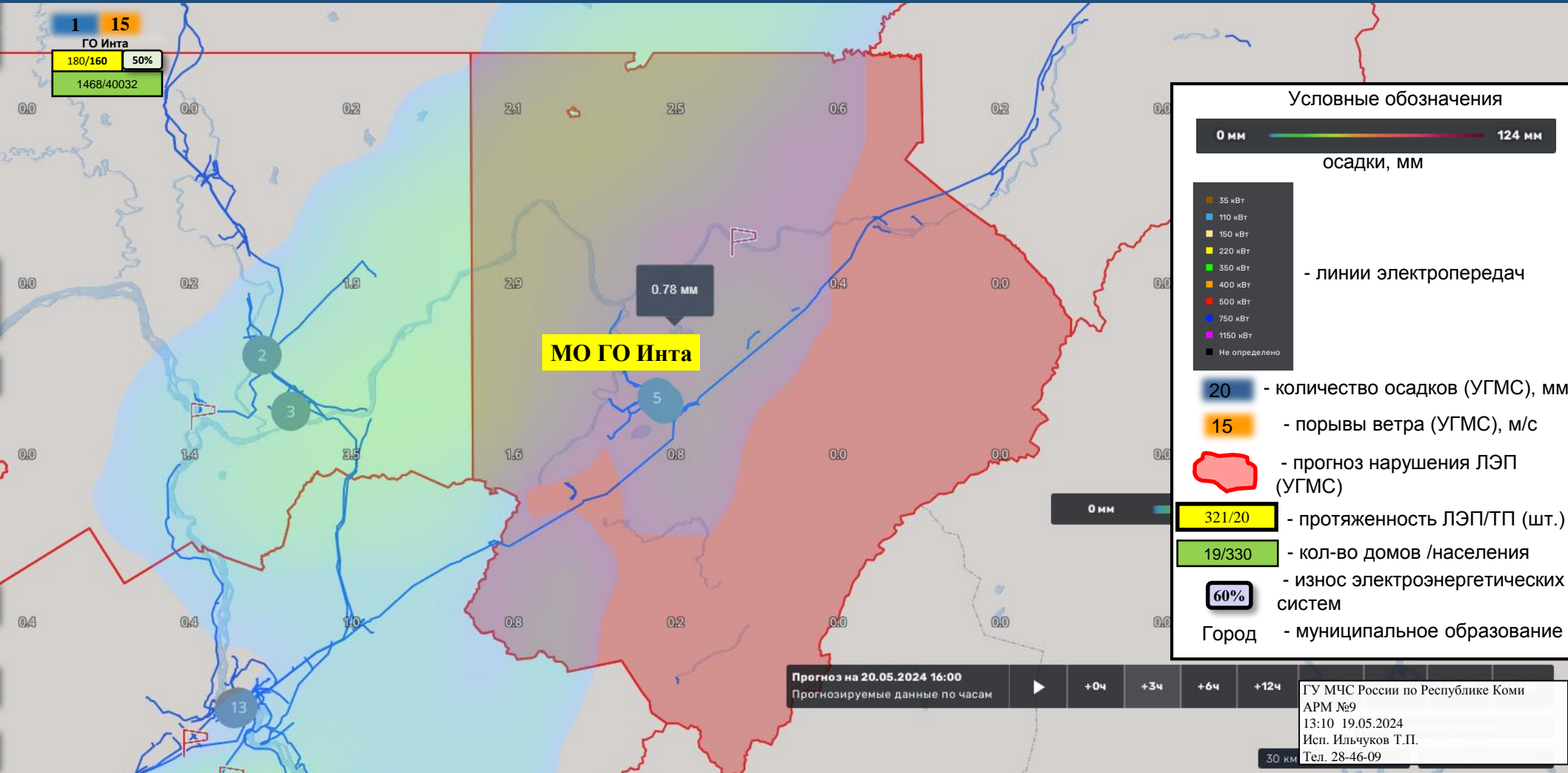
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО ГО «ИНТА» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



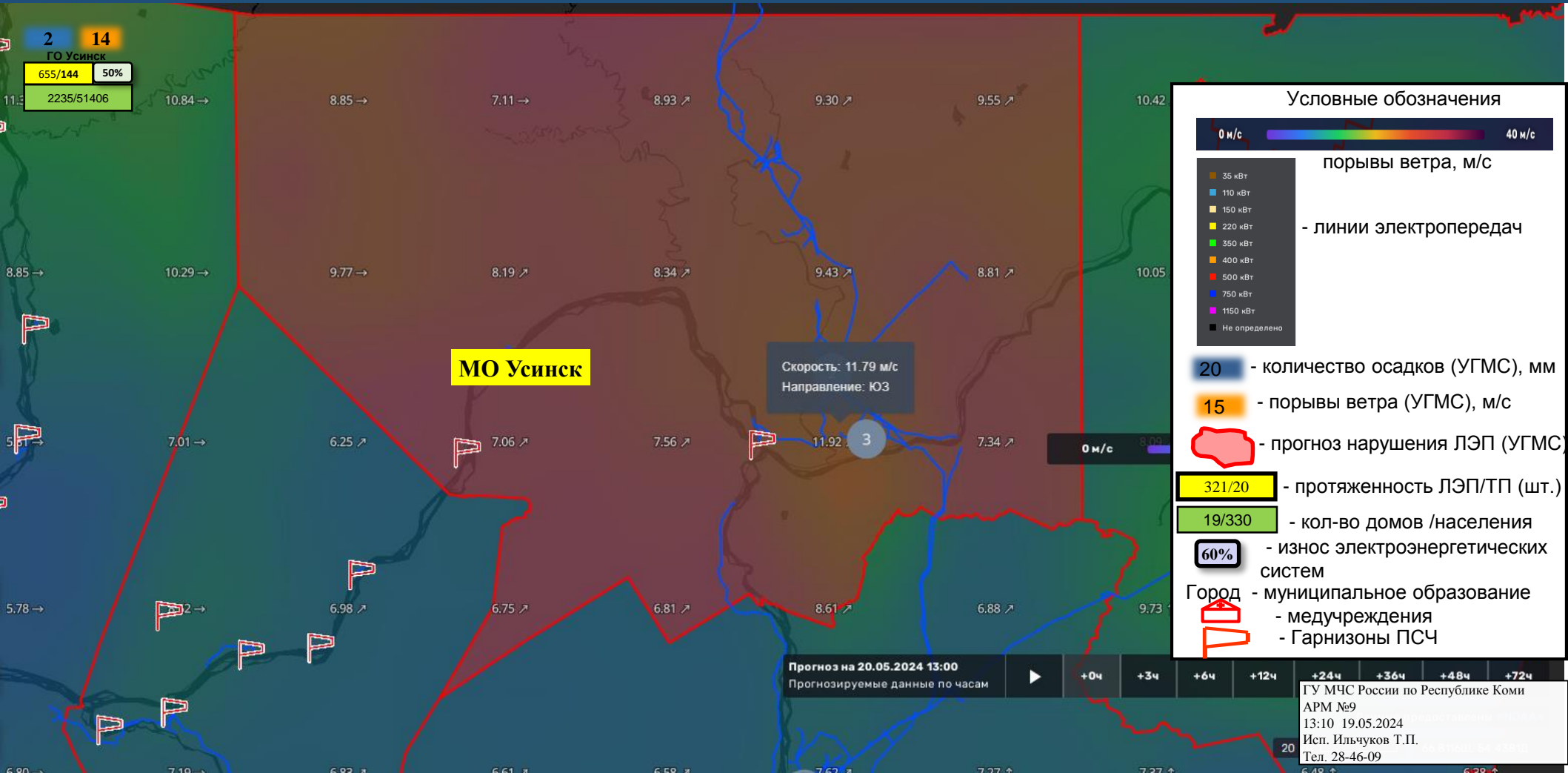
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО ГО «ИНТА» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



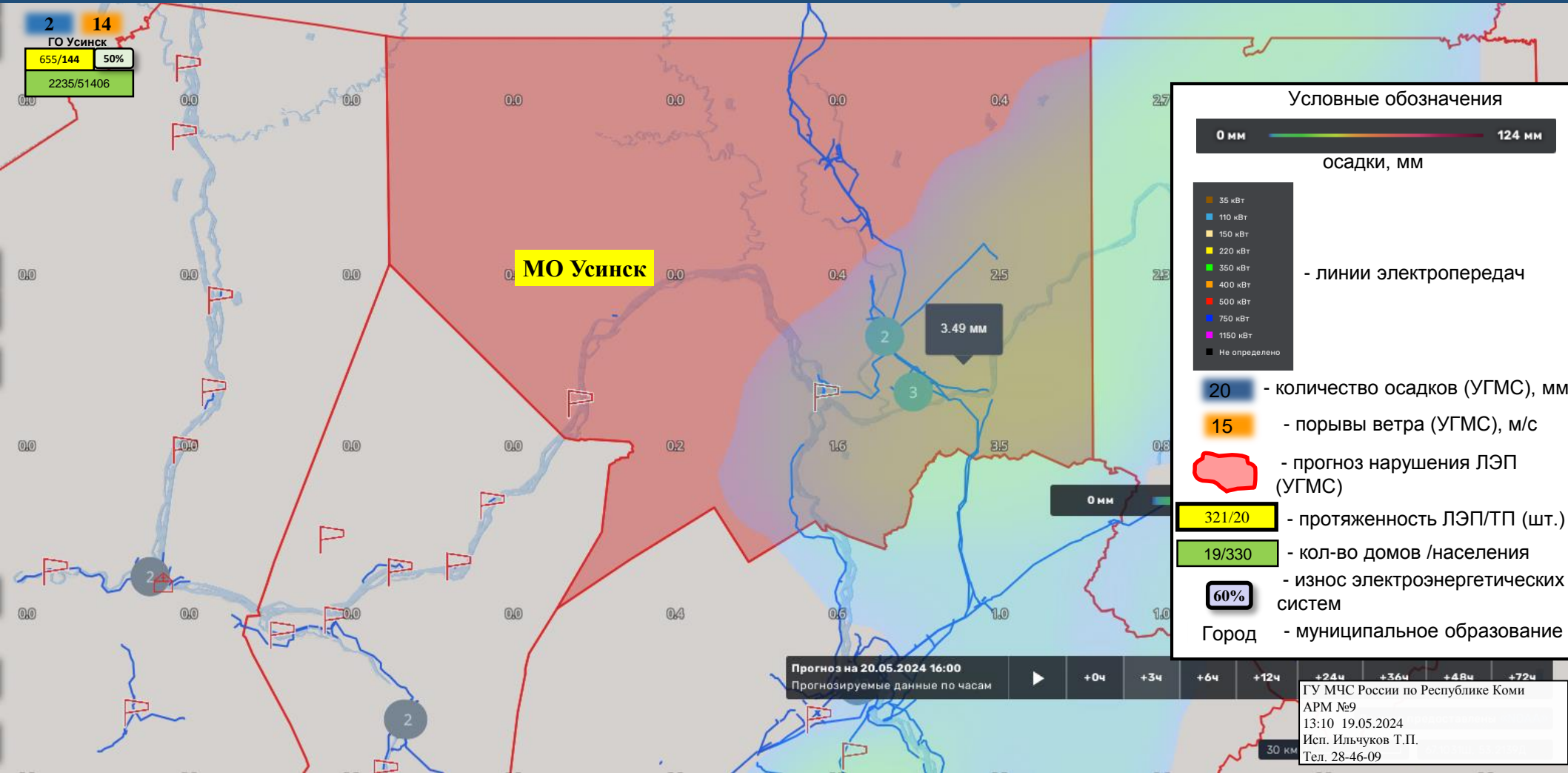
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО «УСИНСК» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



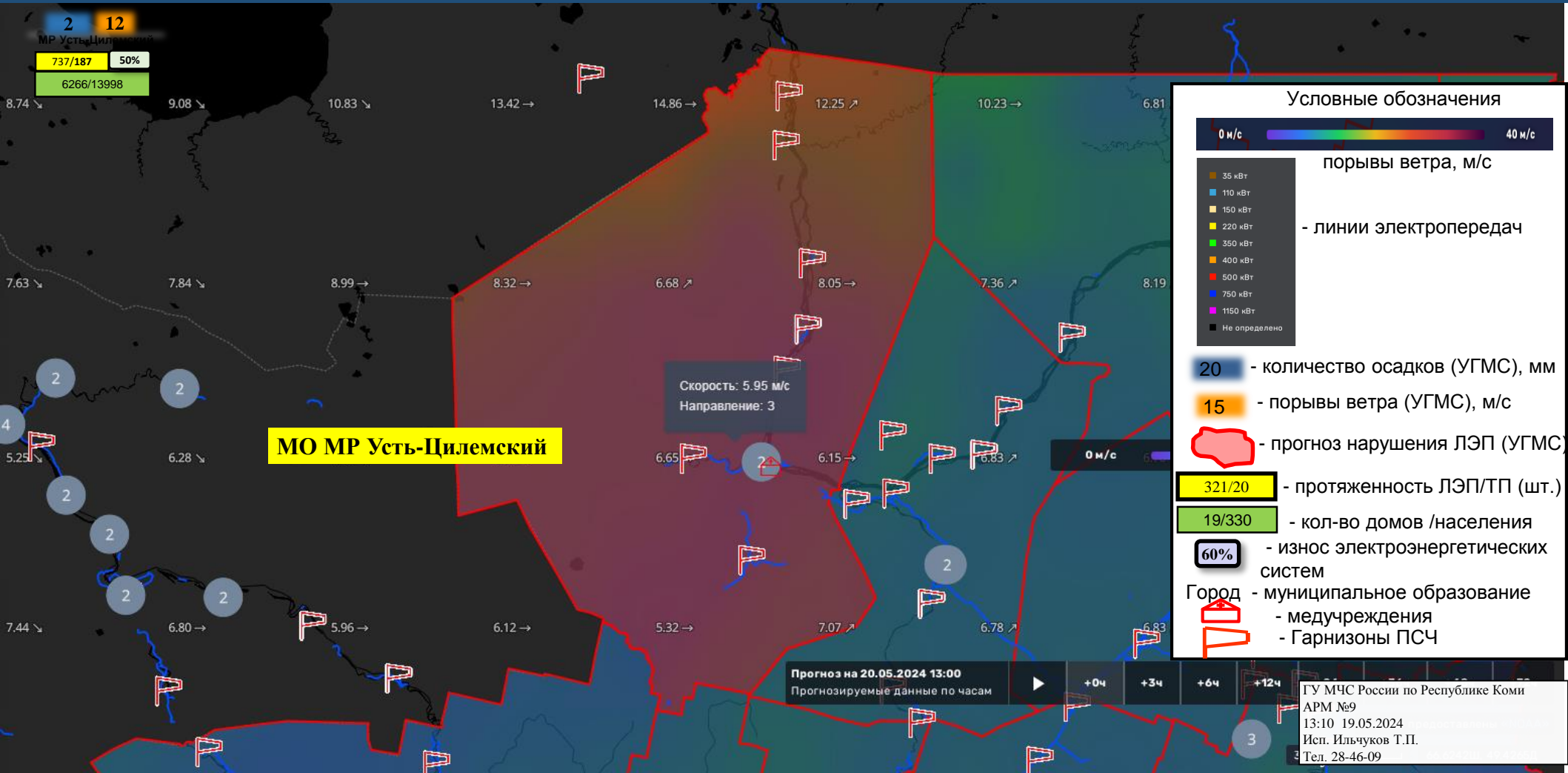
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО «УСИНСК» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



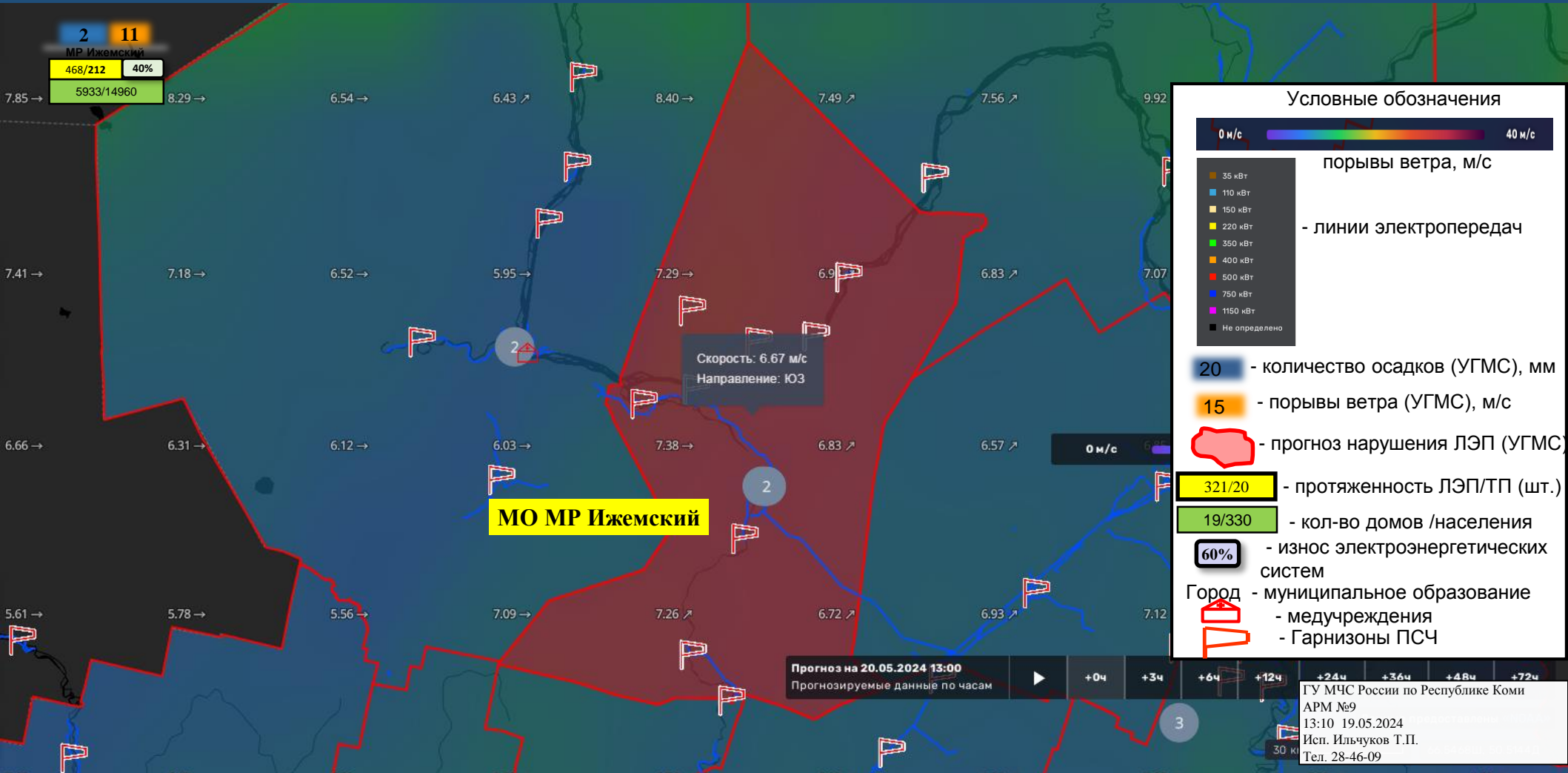
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «УСТЬ-ЦИЛЕМСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



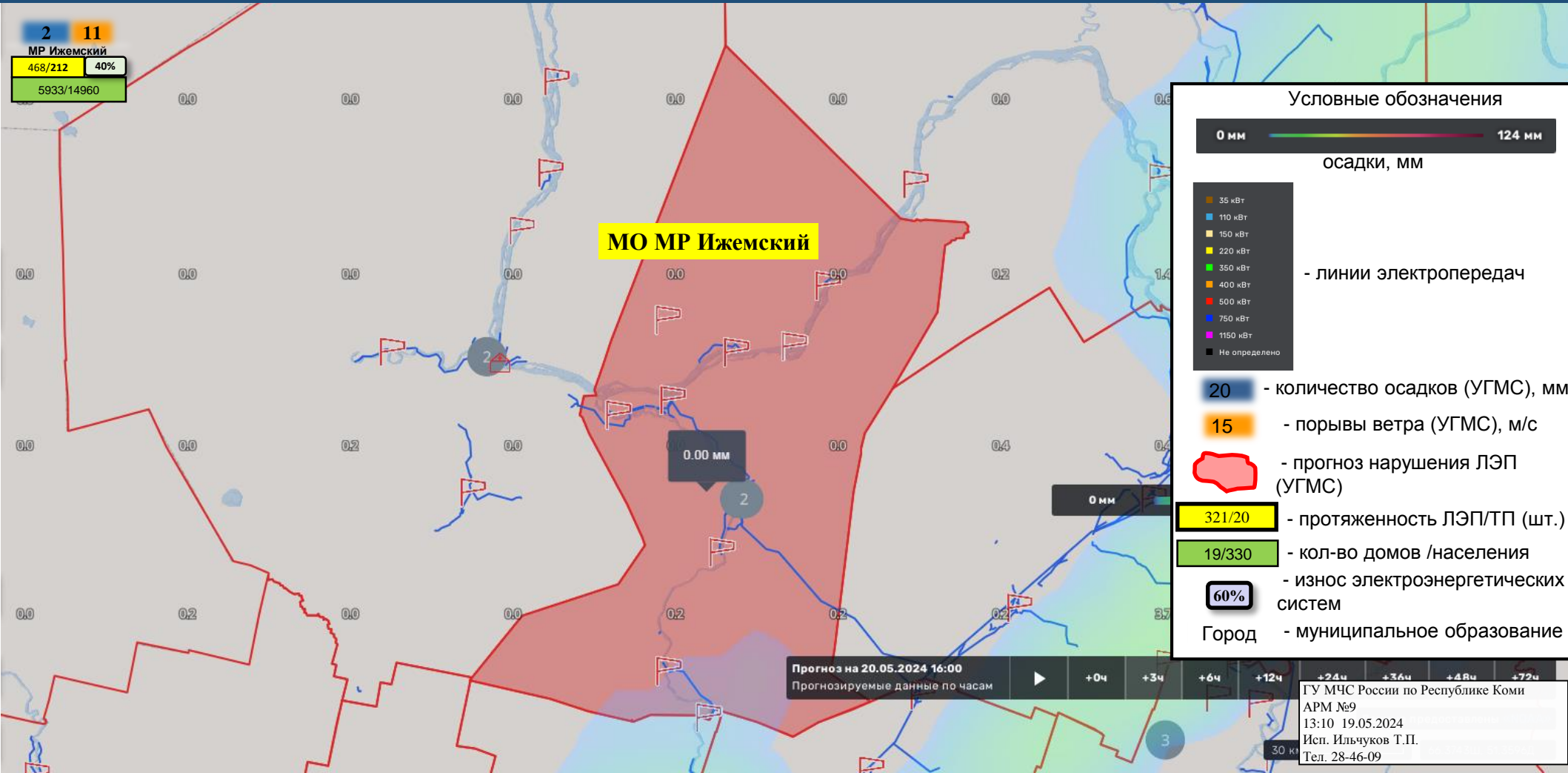
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «ИЖЕМСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



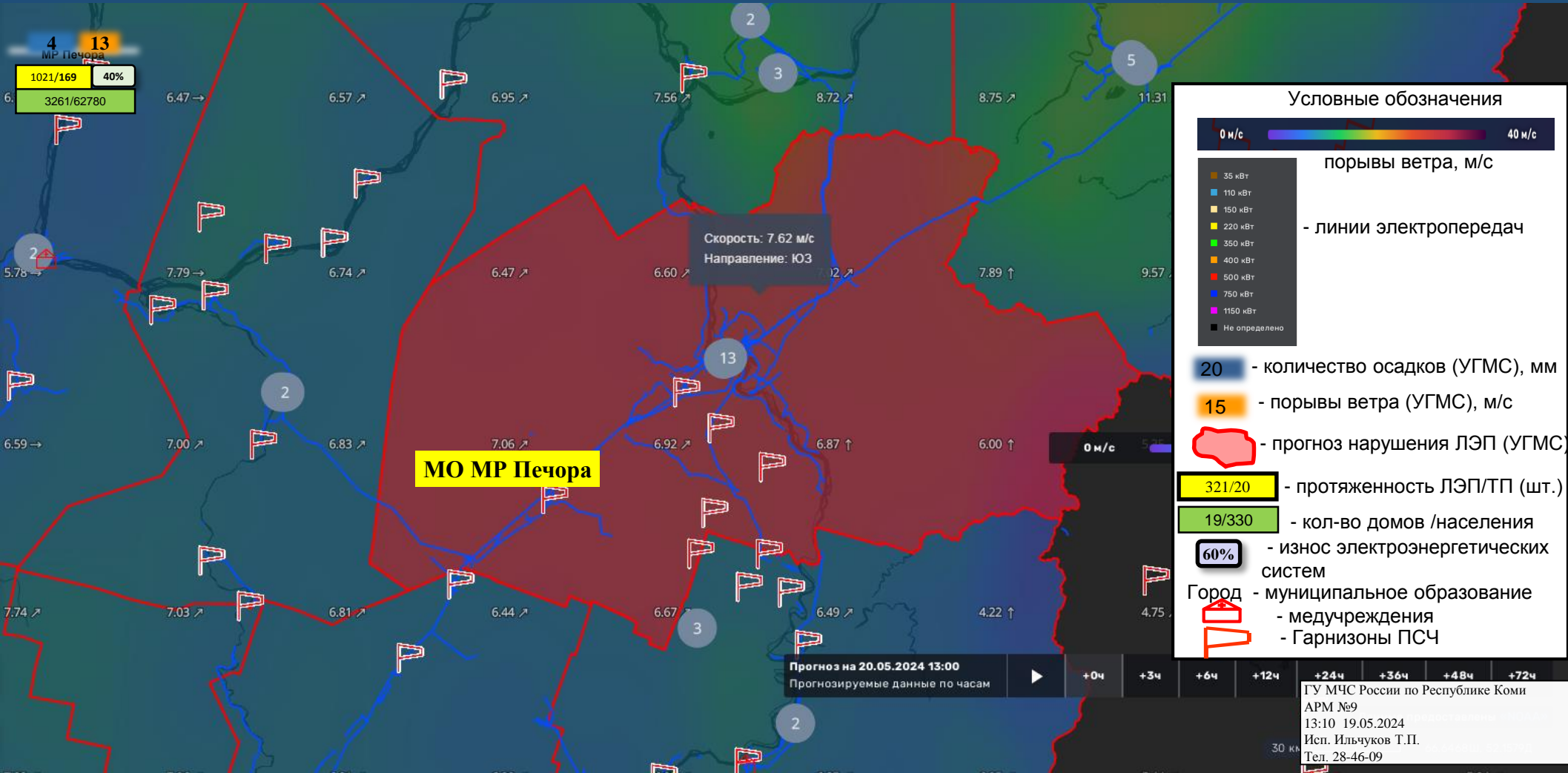
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «ИЖЕМСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



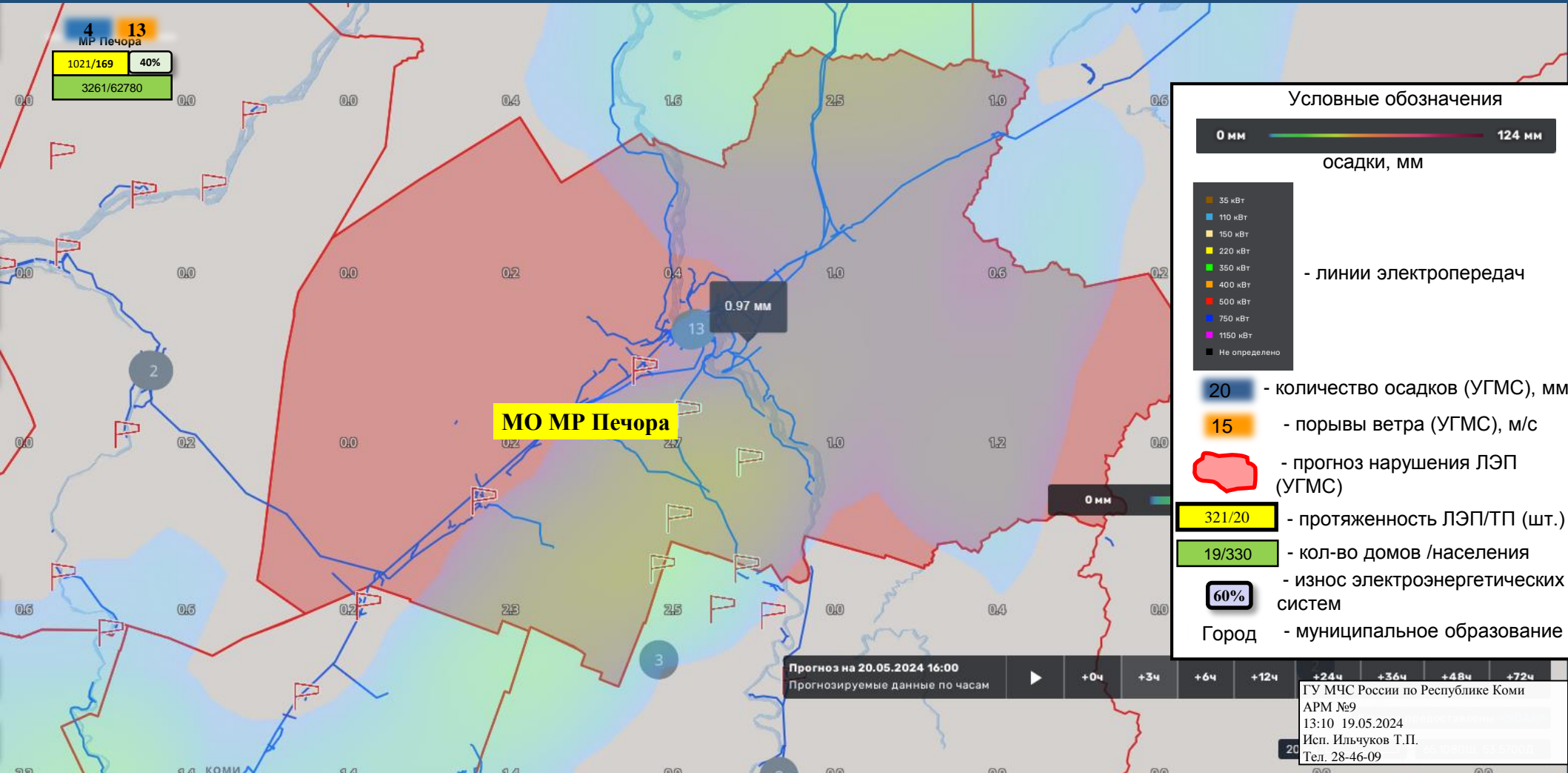
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «ПЕЧОРА» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



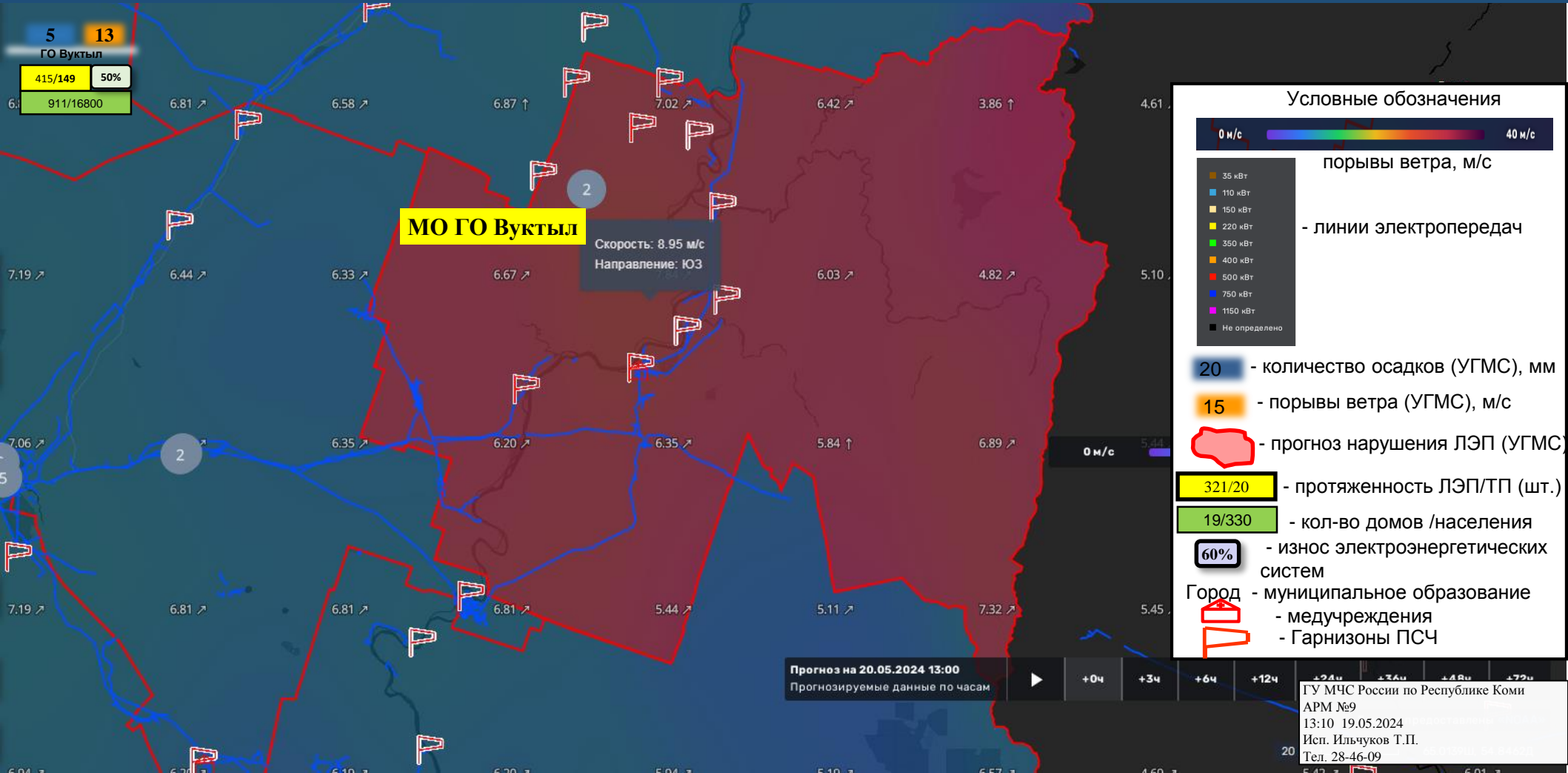
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «ПЕЧОРА» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



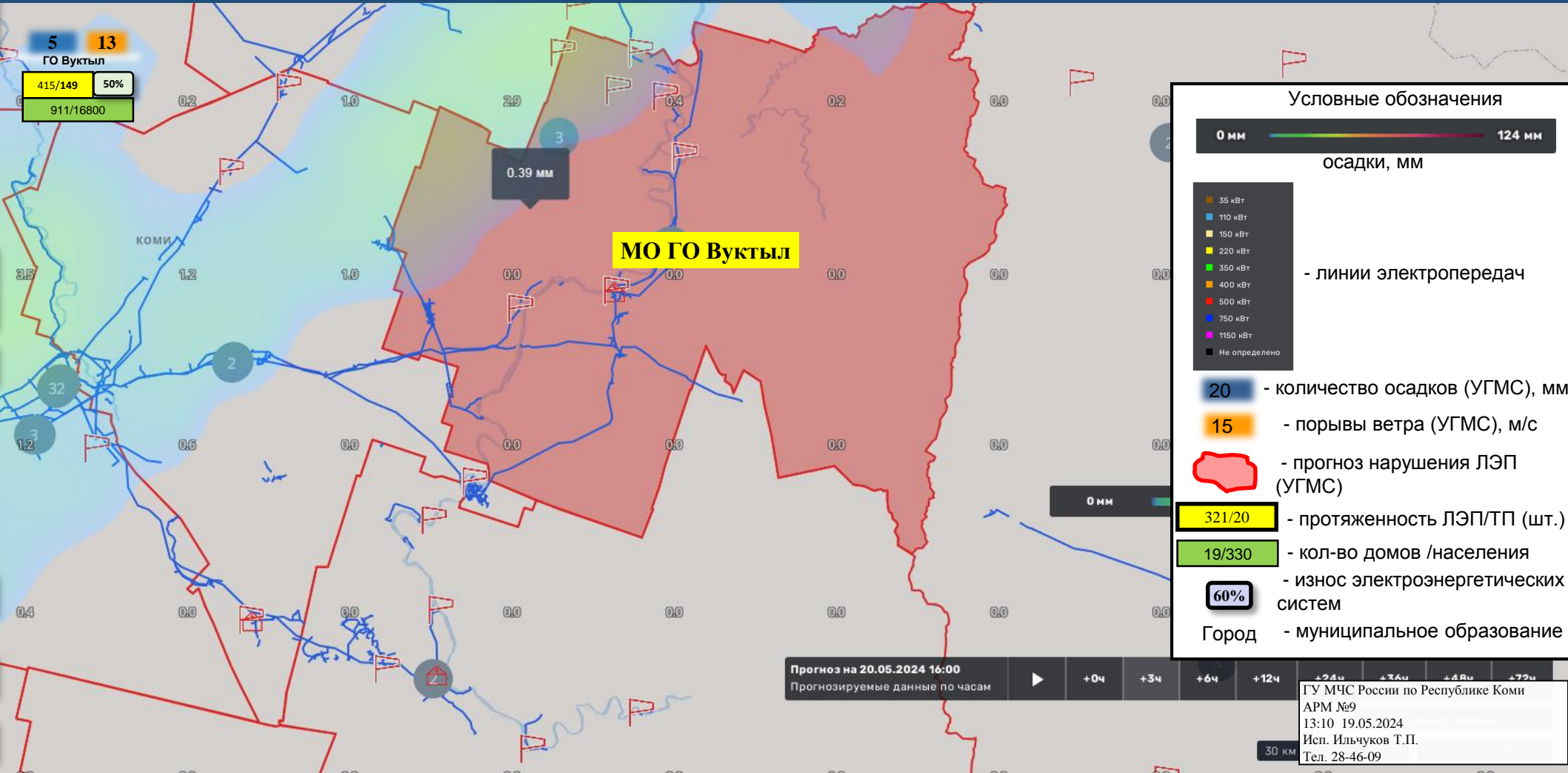
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО ГО «ВУКТЫЛ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



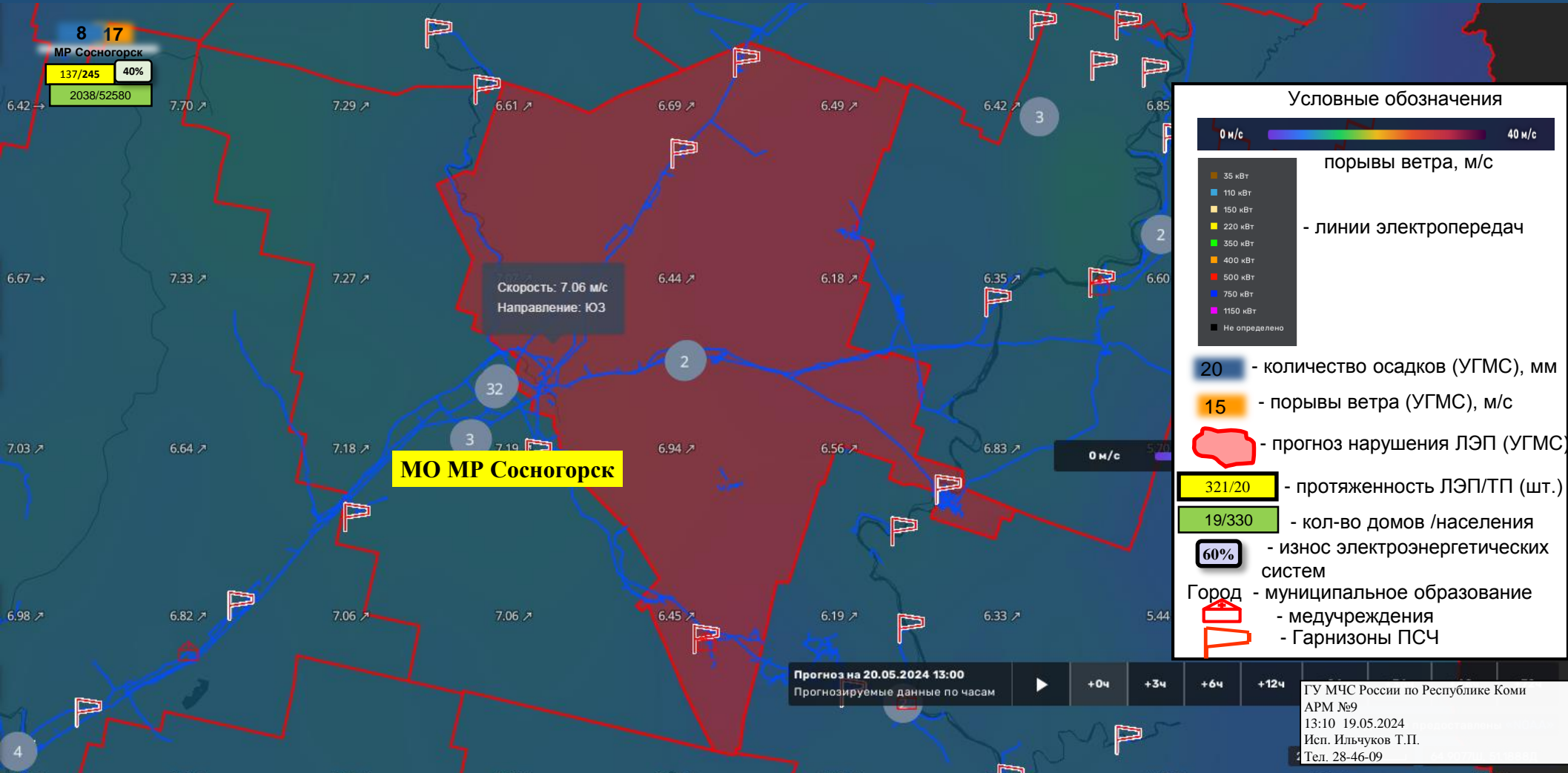
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО ГО «ВУКТЫЛ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



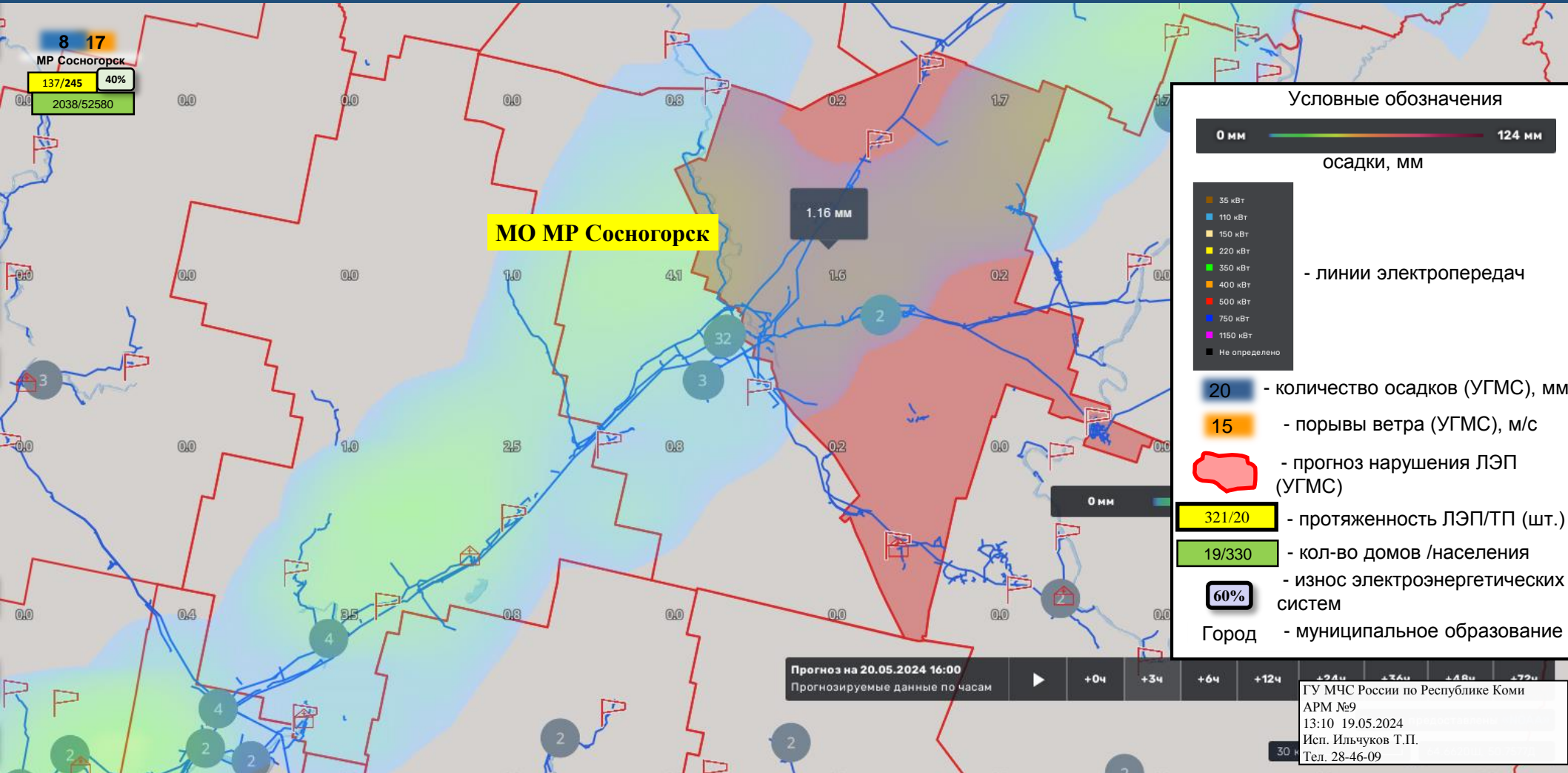
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «СОСНОГОРСК» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



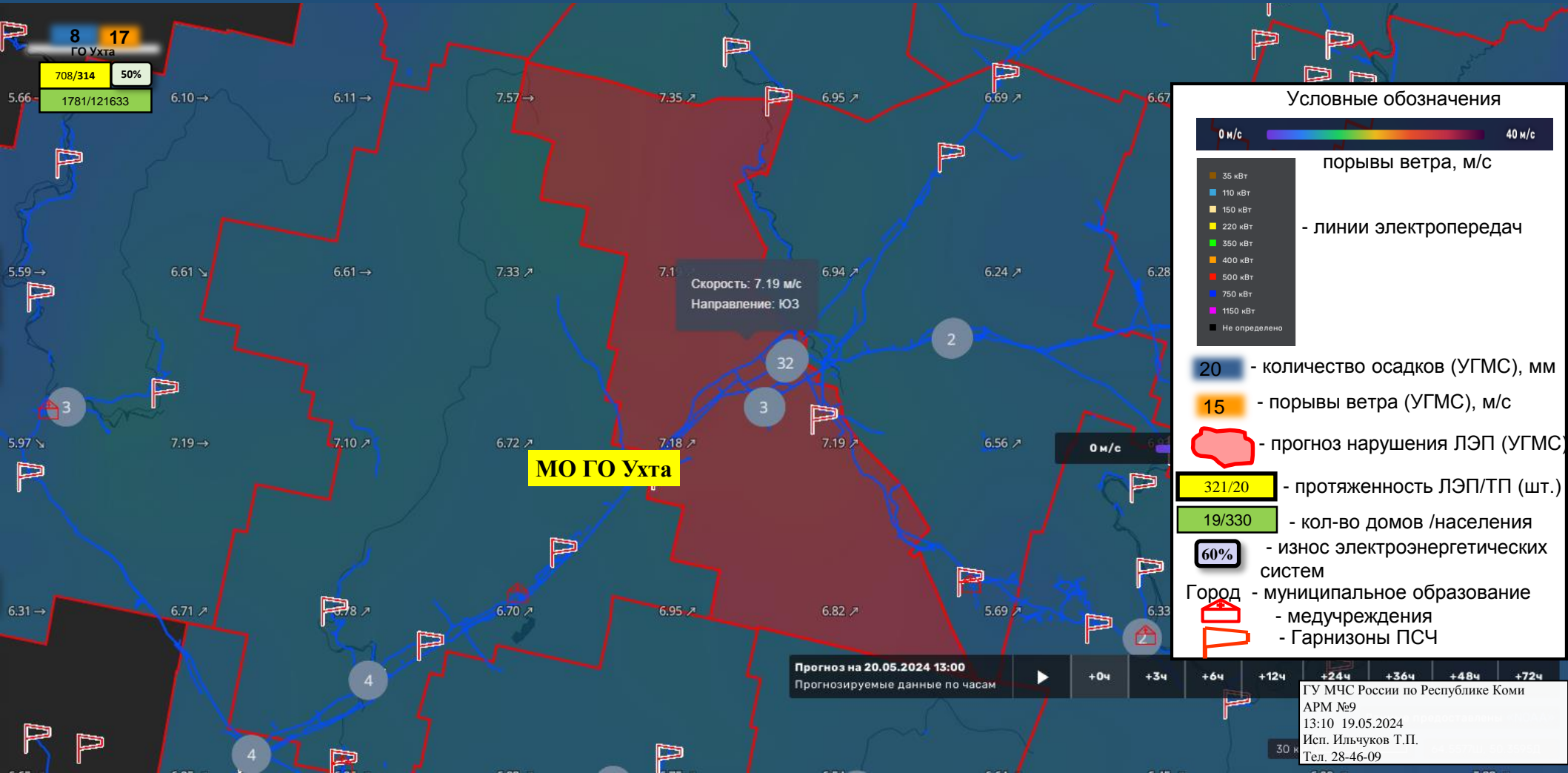
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «СОСНОГОРСК» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО ГО «УХТА» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



8 17
ГО Ухта
708/314 50%
1781/121633

Скорость: 7.19 м/с
Направление: ЮЗ

МО ГО Ухта

Прогноз на 20.05.2024 13:00
Прогнозируемые данные по часам
+0ч +3ч +6ч +12ч +24ч +36ч +48ч +72ч

Условные обозначения

0 м/с — 40 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

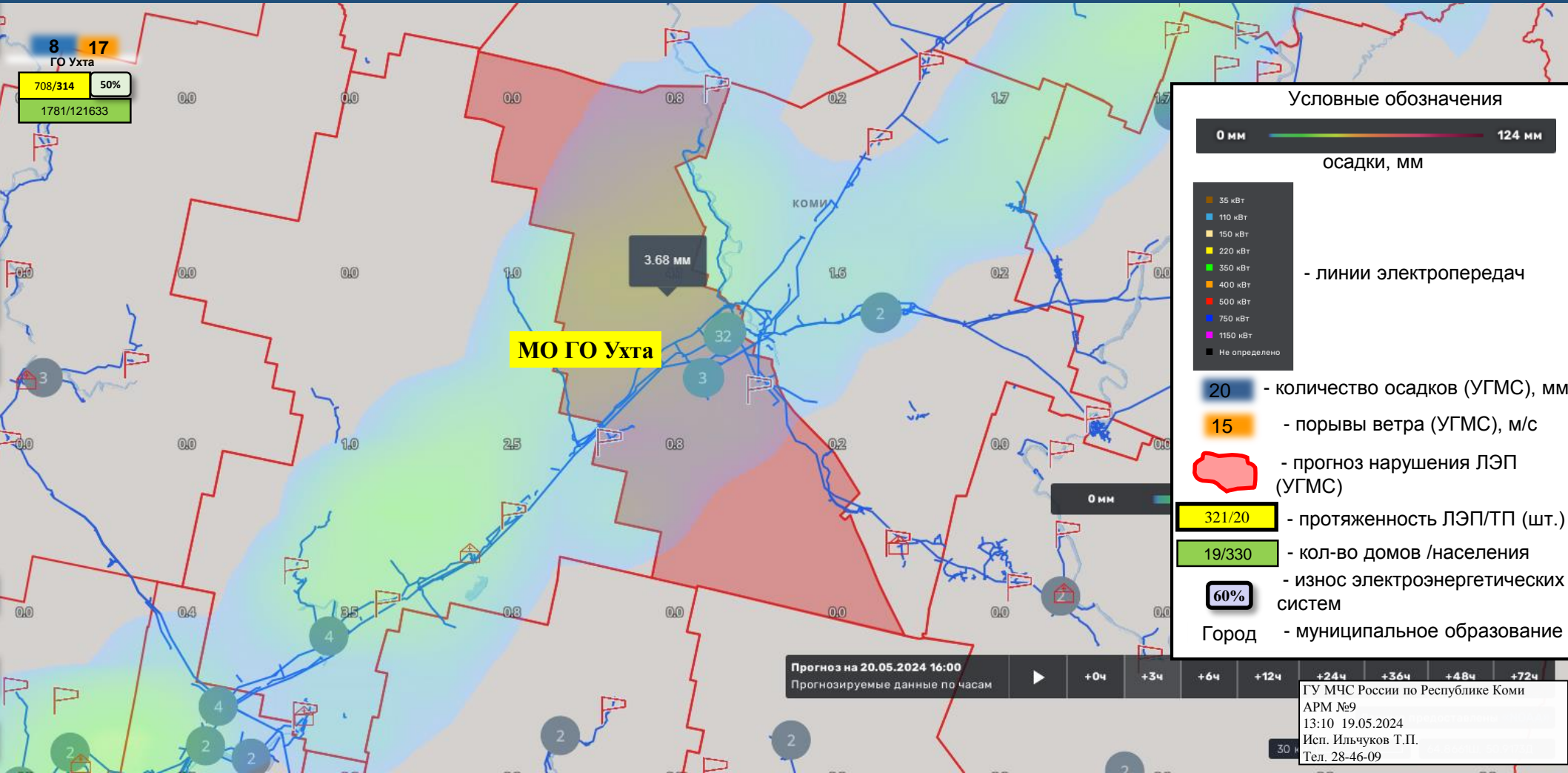
- медучреждения

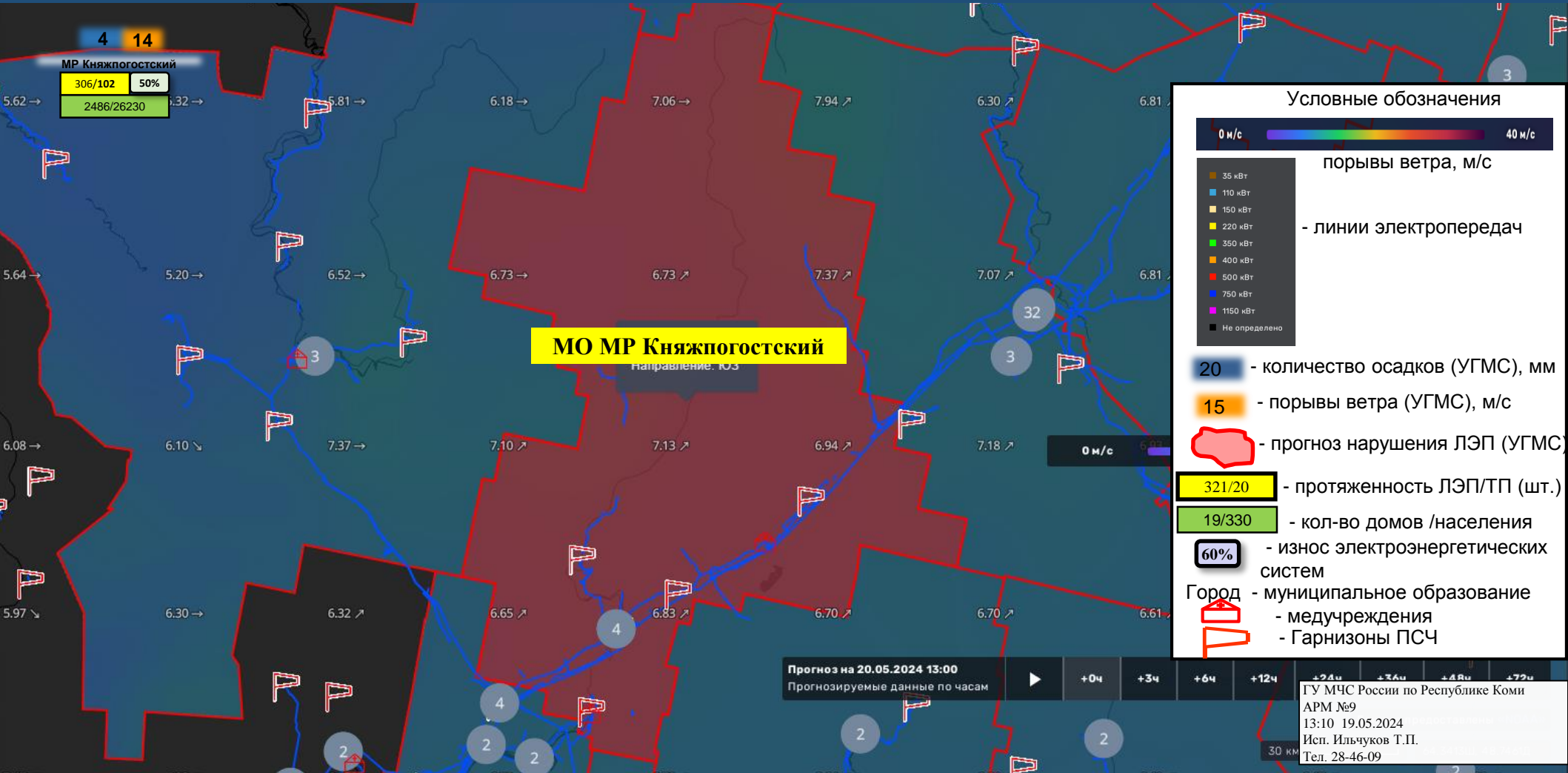
- Гарнизоны ПСЧ

ГУ МЧС России по Республике Коми
АРМ №9
13:10 19.05.2024
Исп. Ильчуков Т.П.
Тел. 28-46-09

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО ГО «УХТА» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024





МО МР Княжпогостский

МР Княжпогостский

306/102 50%
2486/26230

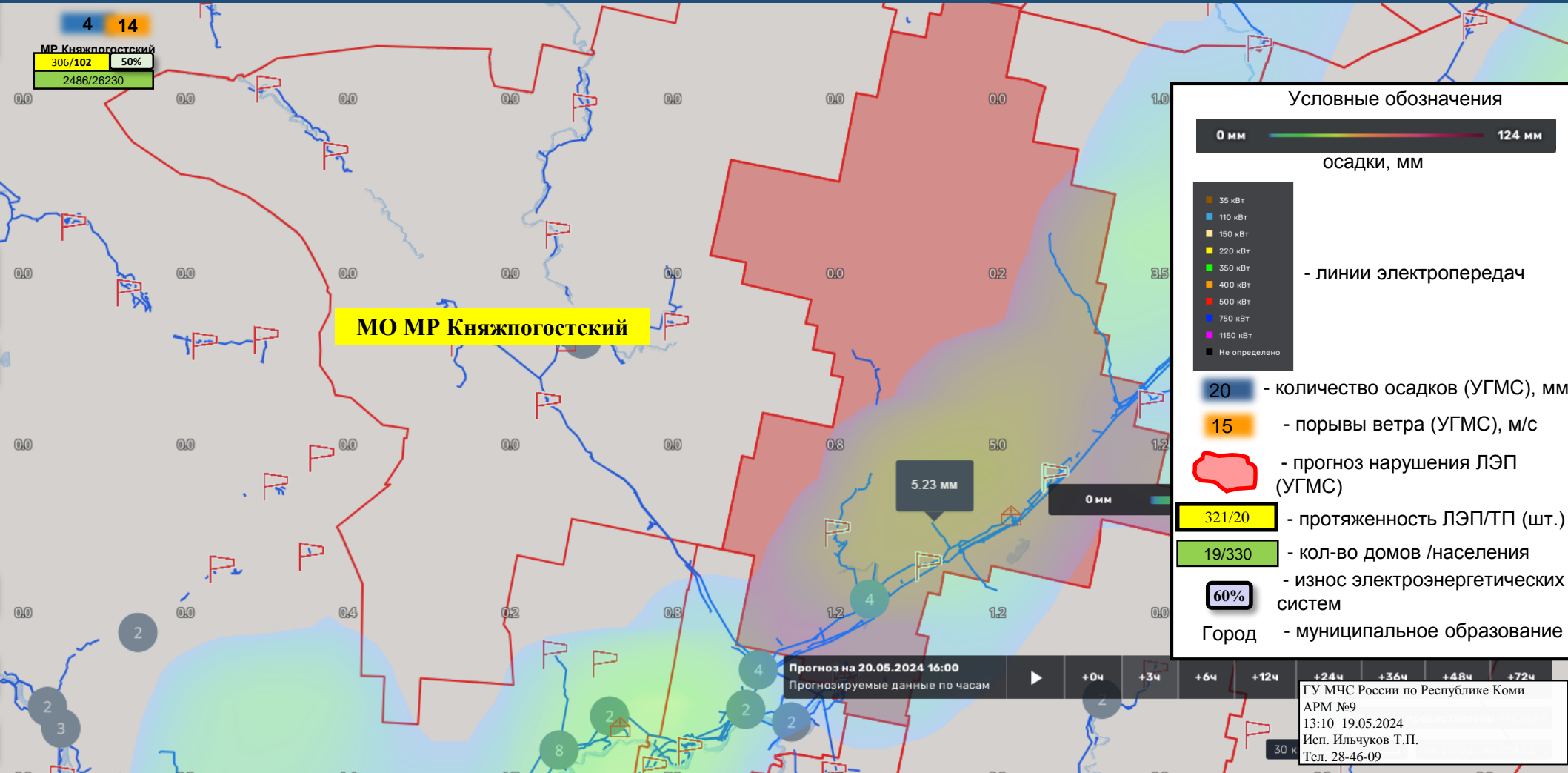
Условные обозначения

- 0 м/с — 40 м/с (color scale)
- порывы ветра, м/с
- 35 кВт, 110 кВт, 150 кВт, 220 кВт, 350 кВт, 400 кВт, 500 кВт, 750 кВт, 1150 кВт, Не определено (color scale)
- линии электропередач
- 20 - количество осадков (УГМС), мм
- 15 - порывы ветра (УГМС), м/с
- прогноз нарушения ЛЭП (УГМС) (red outline)
- 321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
- 19/330 - кол-во домов /населения
- 60% - износ электроэнергетических систем
- Город - муниципальное образование
- медучреждения (house icon)
- Гарнизоны ПСЧ (flag icon)

Прогноз на 20.05.2024 13:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +3ч +6ч +12ч +24ч +36ч +48ч +72ч

ГУ МЧС России по Республике Коми
АРМ №9
13:10 19.05.2024
Исп. Ильчуков Т.П.
Тел. 28-46-09



4 14
 МР Княжпогостский
 306/102 50%
 2486/26230

МО МР Княжпогостский

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

— (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

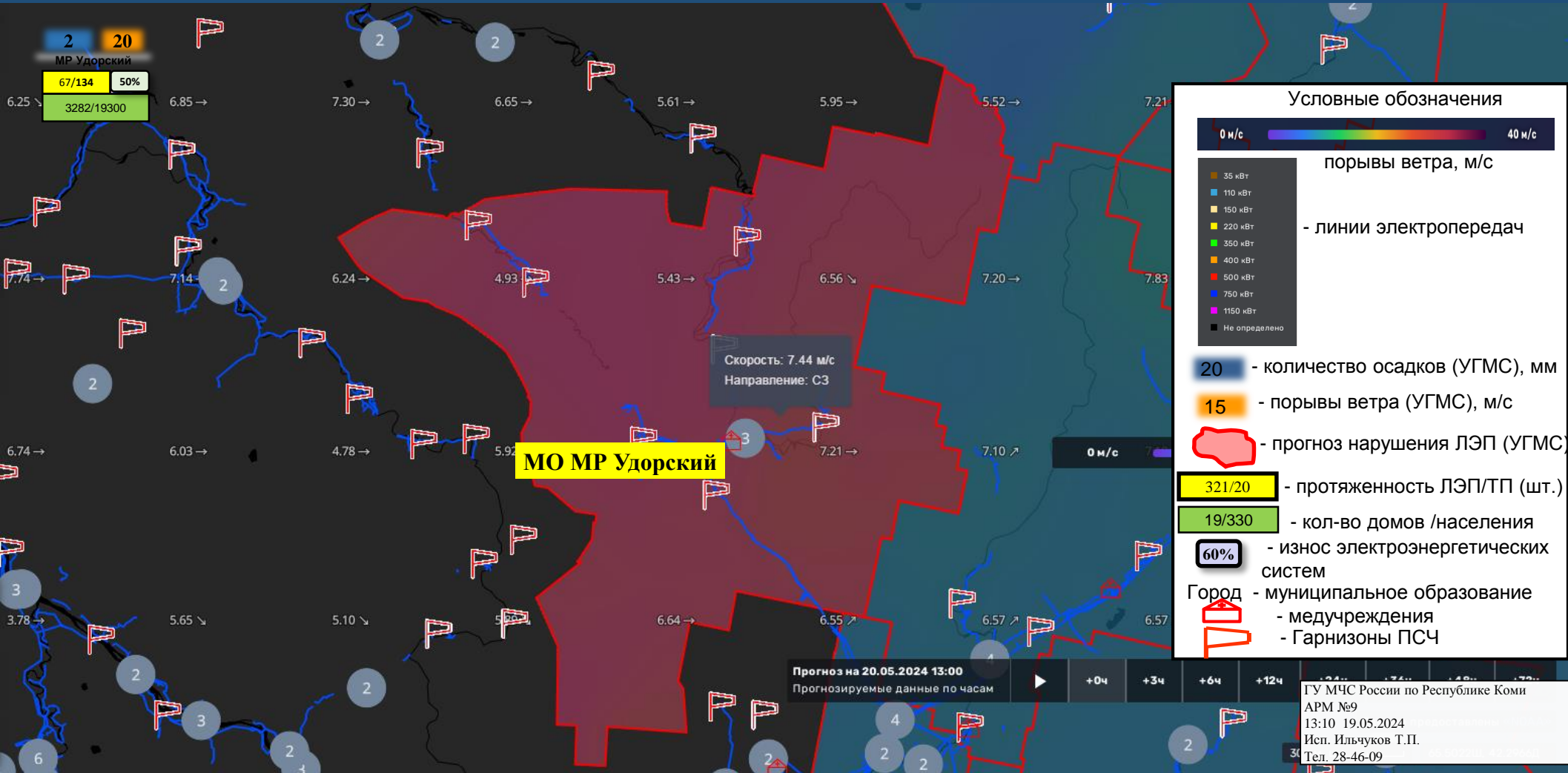
Прогноз на 20.05.2024 16:00
 Прогнозируемые данные по часам

+0ч +3ч +6ч +12ч +24ч +36ч +48ч +72ч

ГУ МЧС России по Республике Коми
 АРМ №9
 13:10 19.05.2024
 Исп. Ильчуков Т.П.
 Тел. 28-46-09

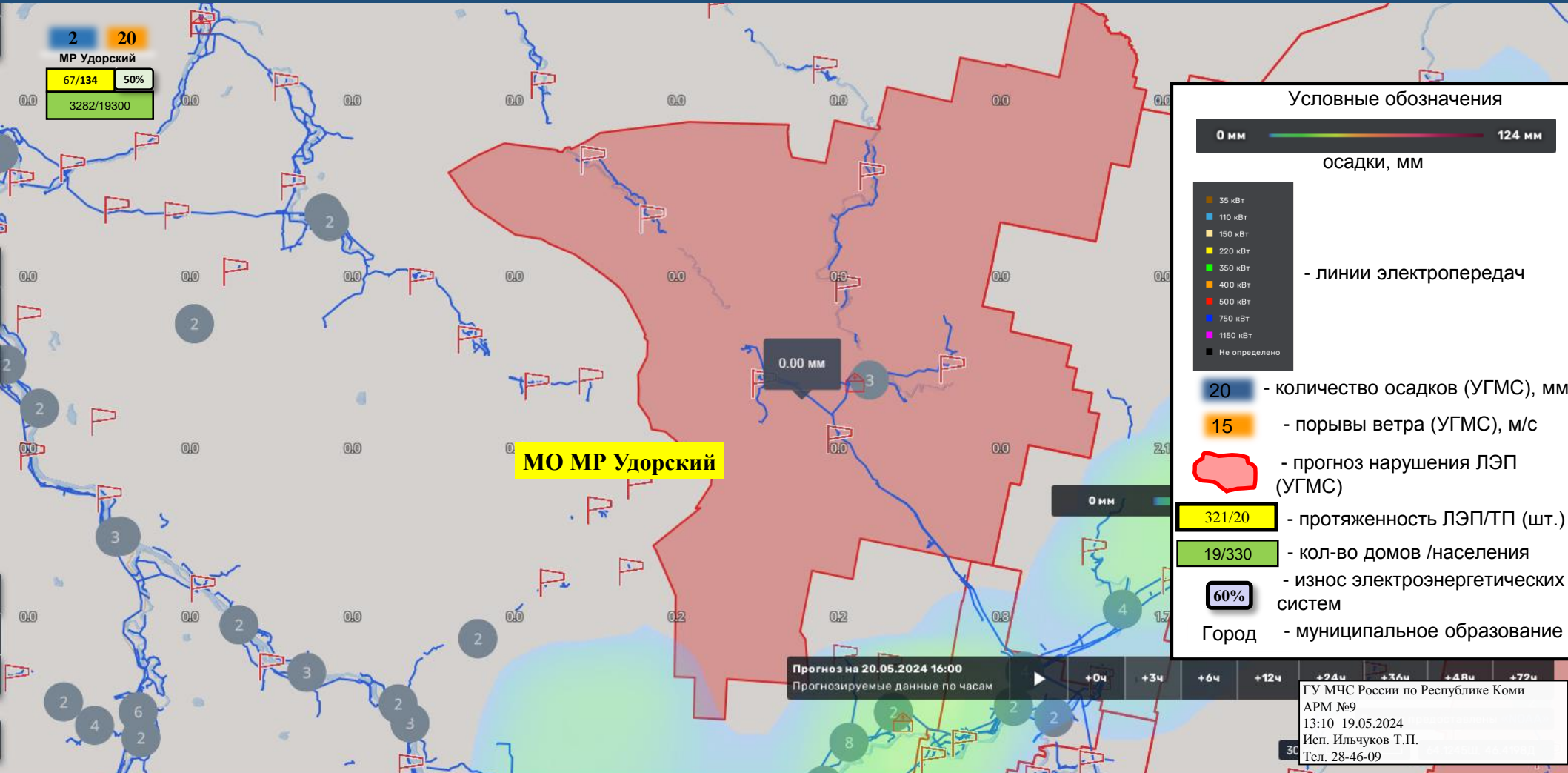
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «УДОРСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



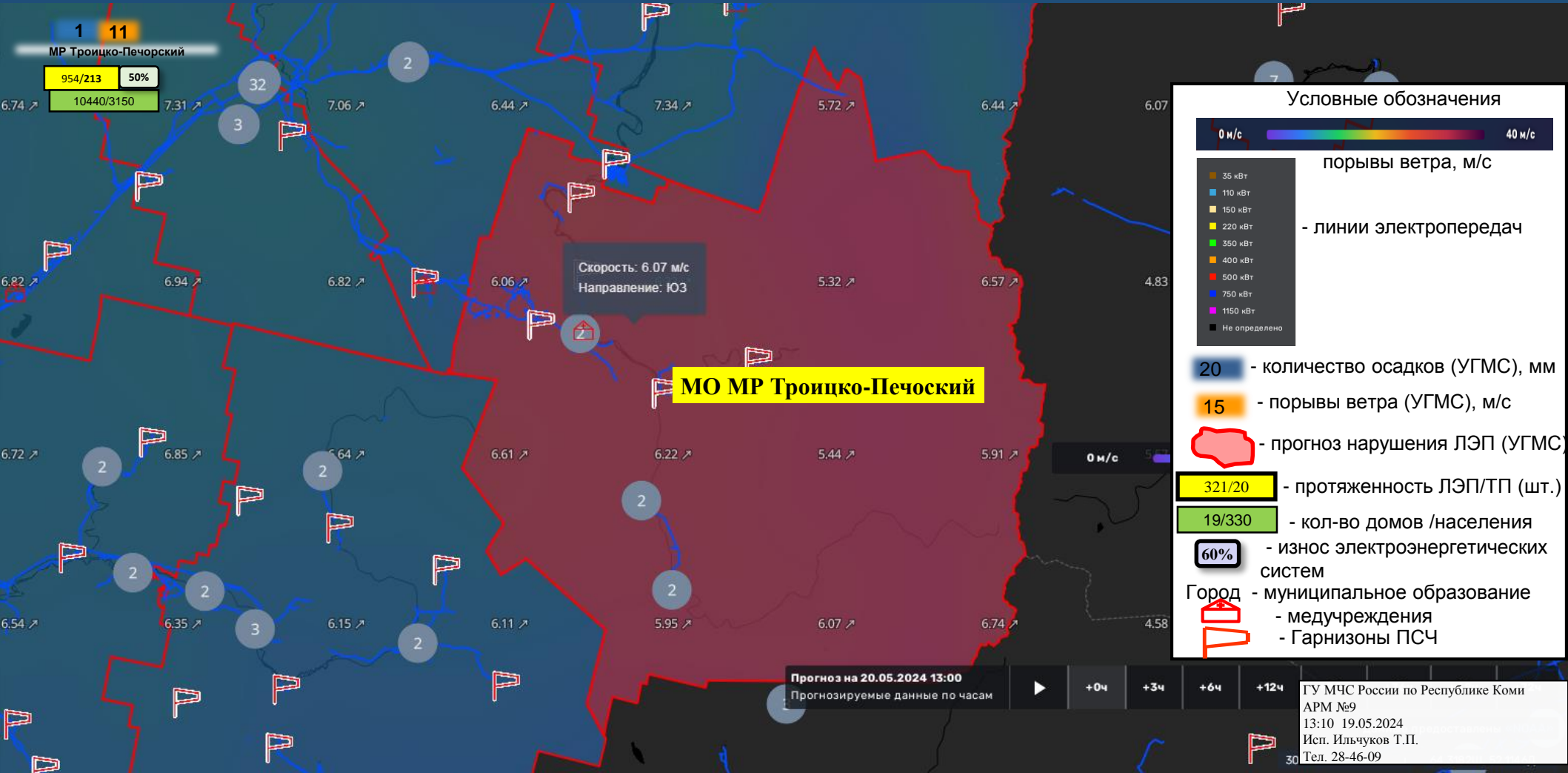
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «УДОРСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



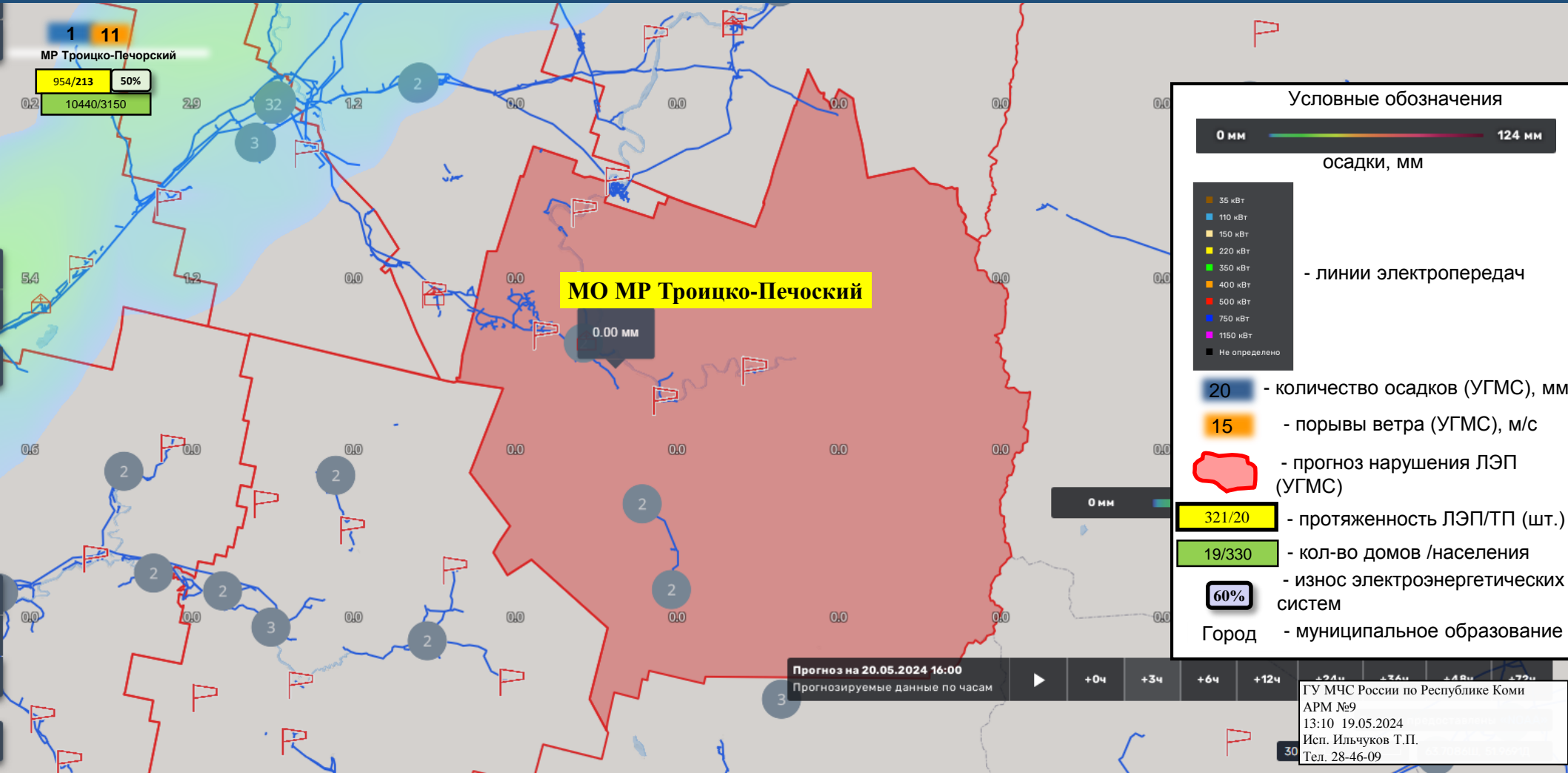
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «ТРОИЦКО-ПЕЧОРСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



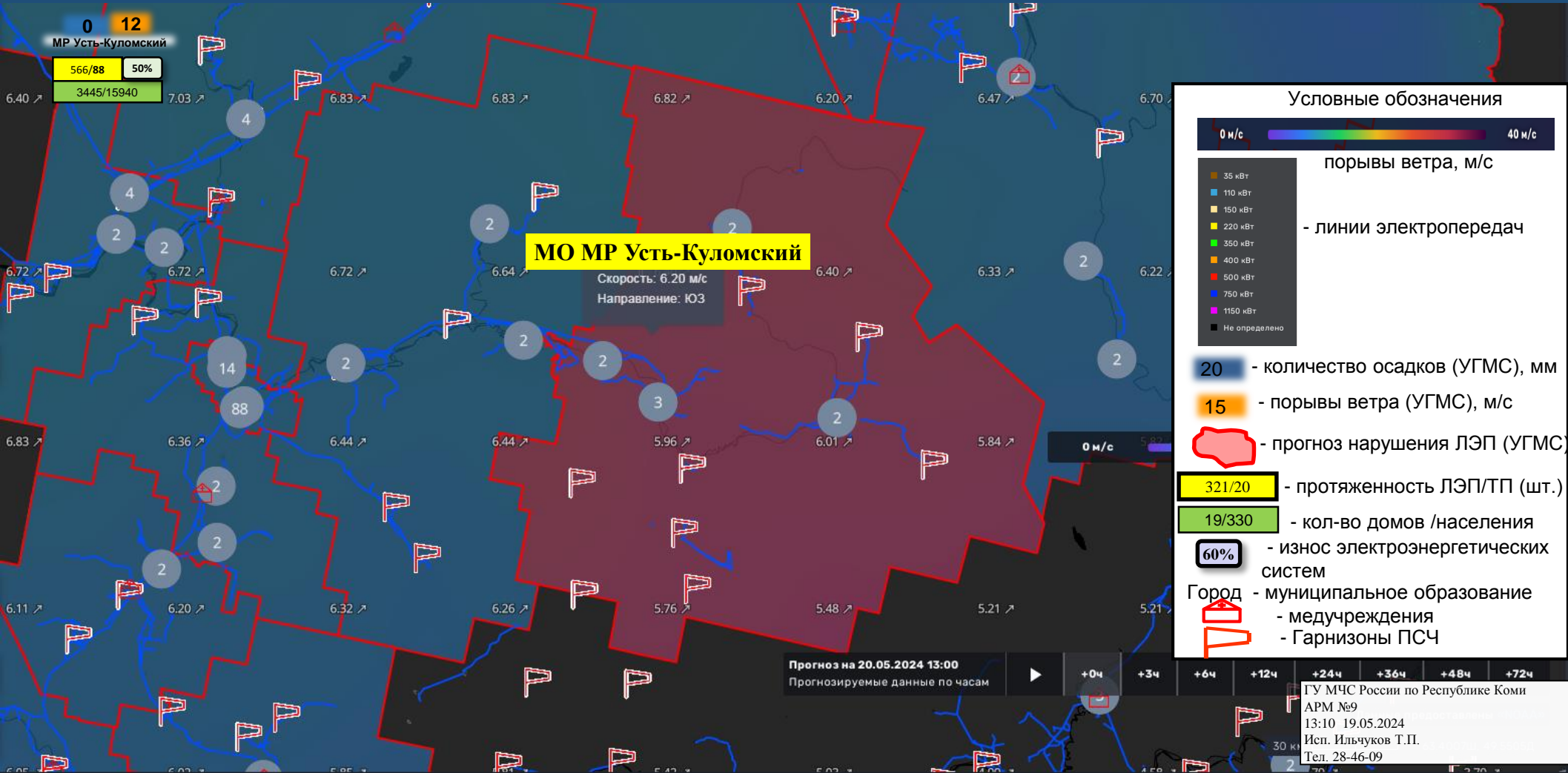
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «ТРОИЦКО-ПЕЧОРСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



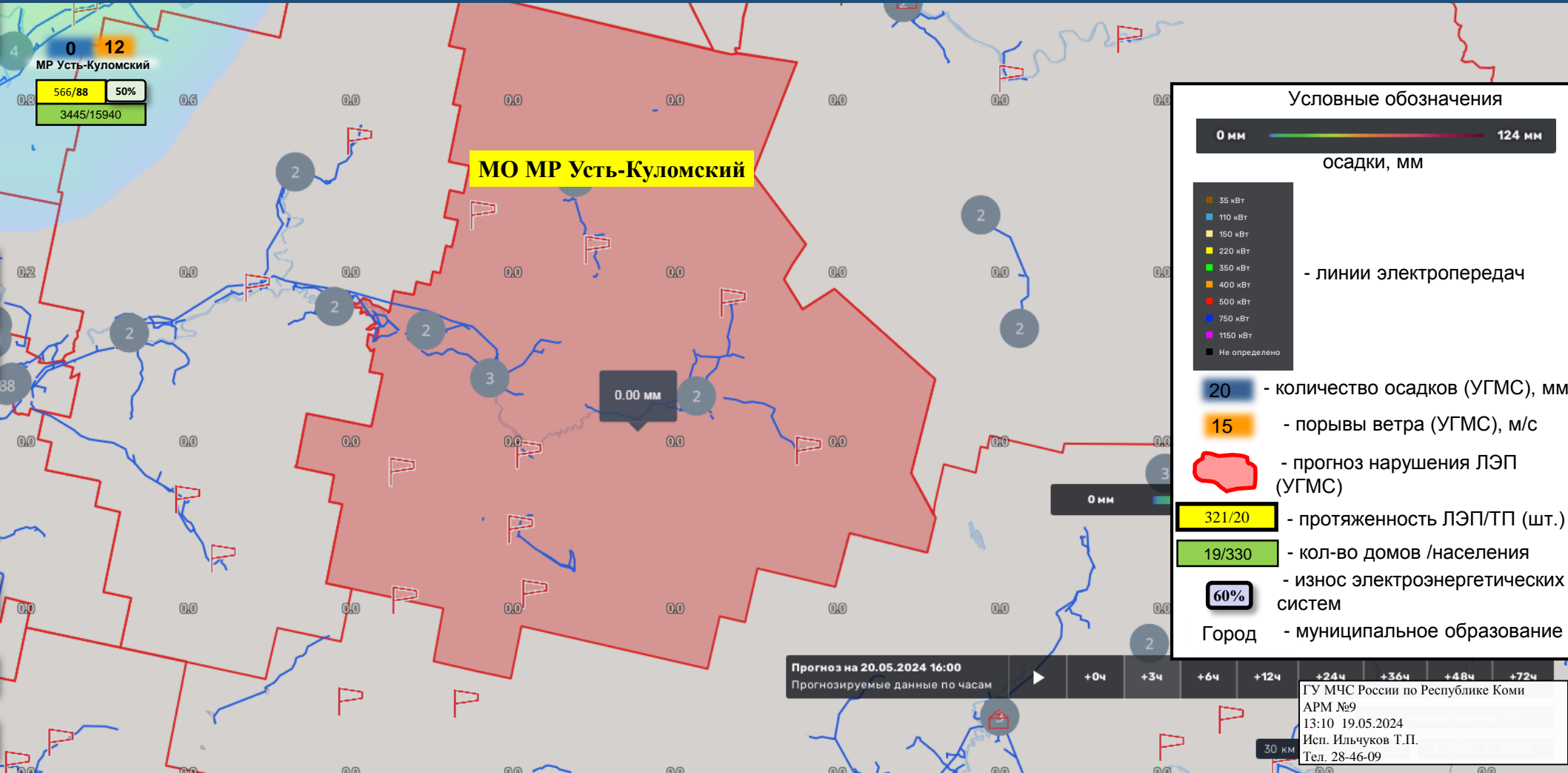
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «УСТЬ-КУЛОМСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



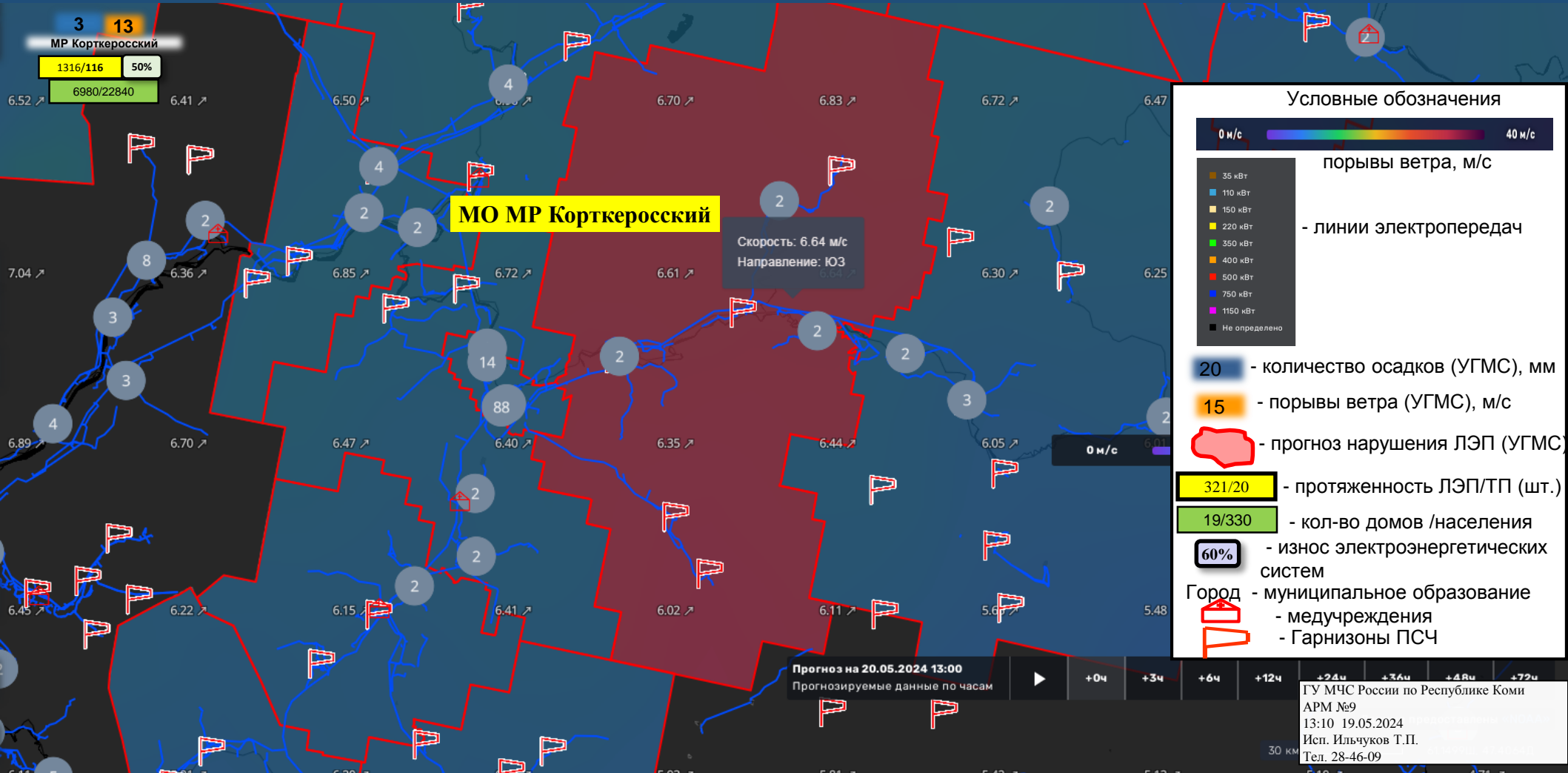
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «УСТЬ-КУЛОМСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



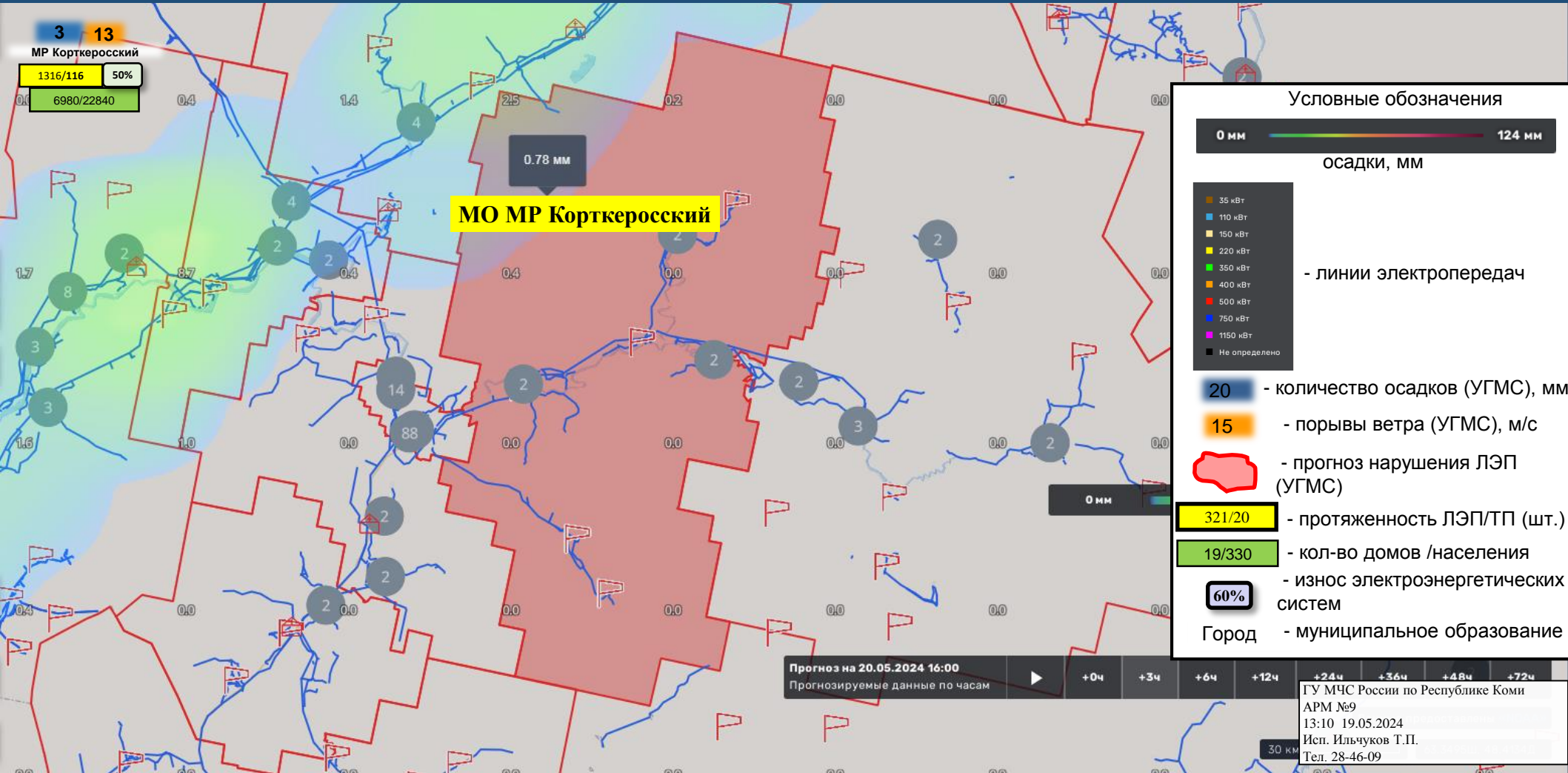
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «КОРТКЕРОССКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



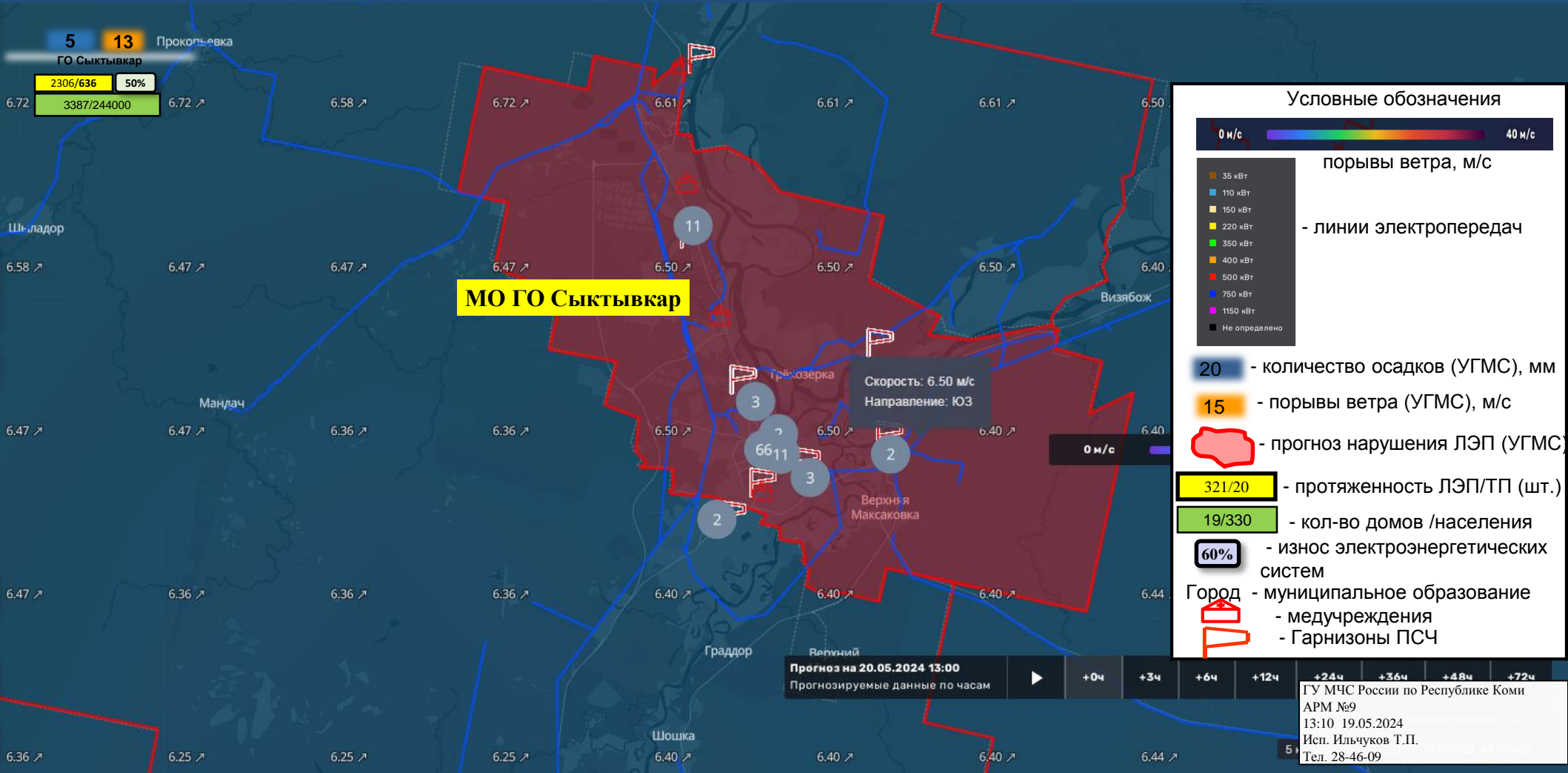
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «КОРТКЕРОССКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО ГО «СЫКТЫВКАР» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



Условные обозначения



- порывы ветра, м/с
- линии электропередач
- 35 кВт
- 110 кВт
- 150 кВт
- 220 кВт
- 350 кВт
- 400 кВт
- 500 кВт
- 750 кВт
- 1150 кВт
- Не определено

20 - количество осадков (УГМС), мм

15 - порывы ветра (УГМС), м/с

0 м/с - прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

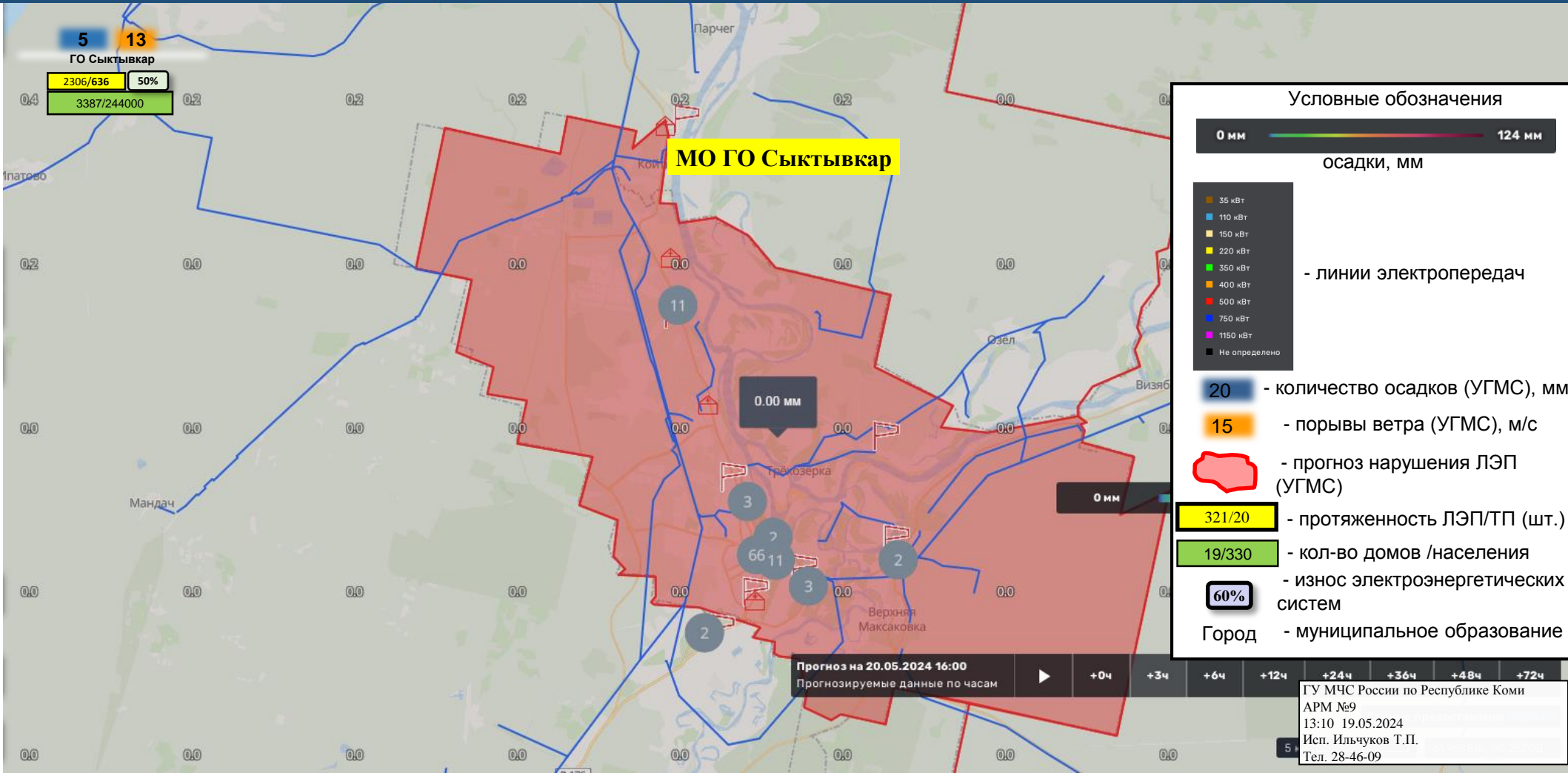
Город - муниципальное образование

- медучреждения

- Гарнизоны ПСЧ

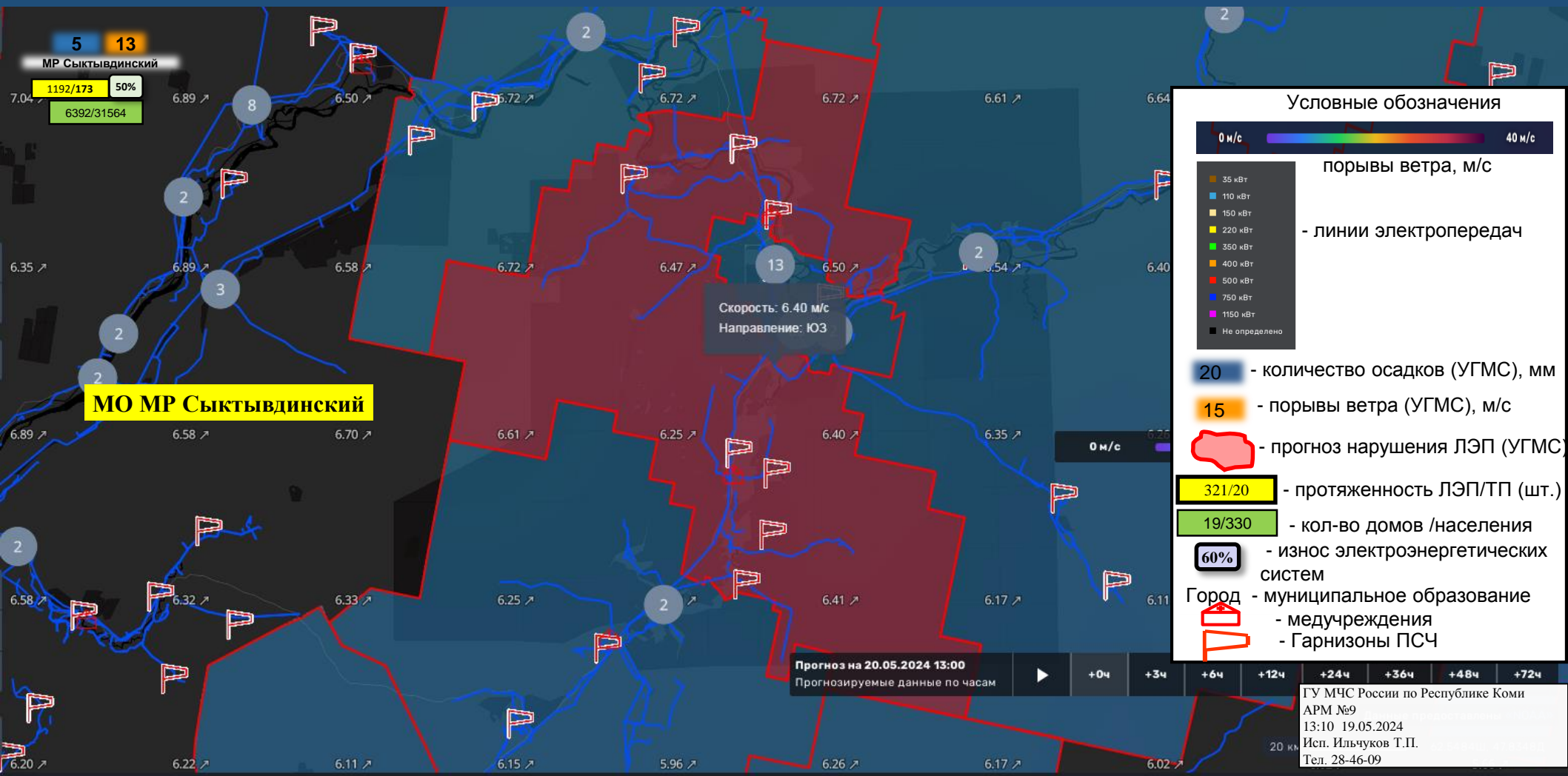
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО ГО «СЫКТЫВКАР» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



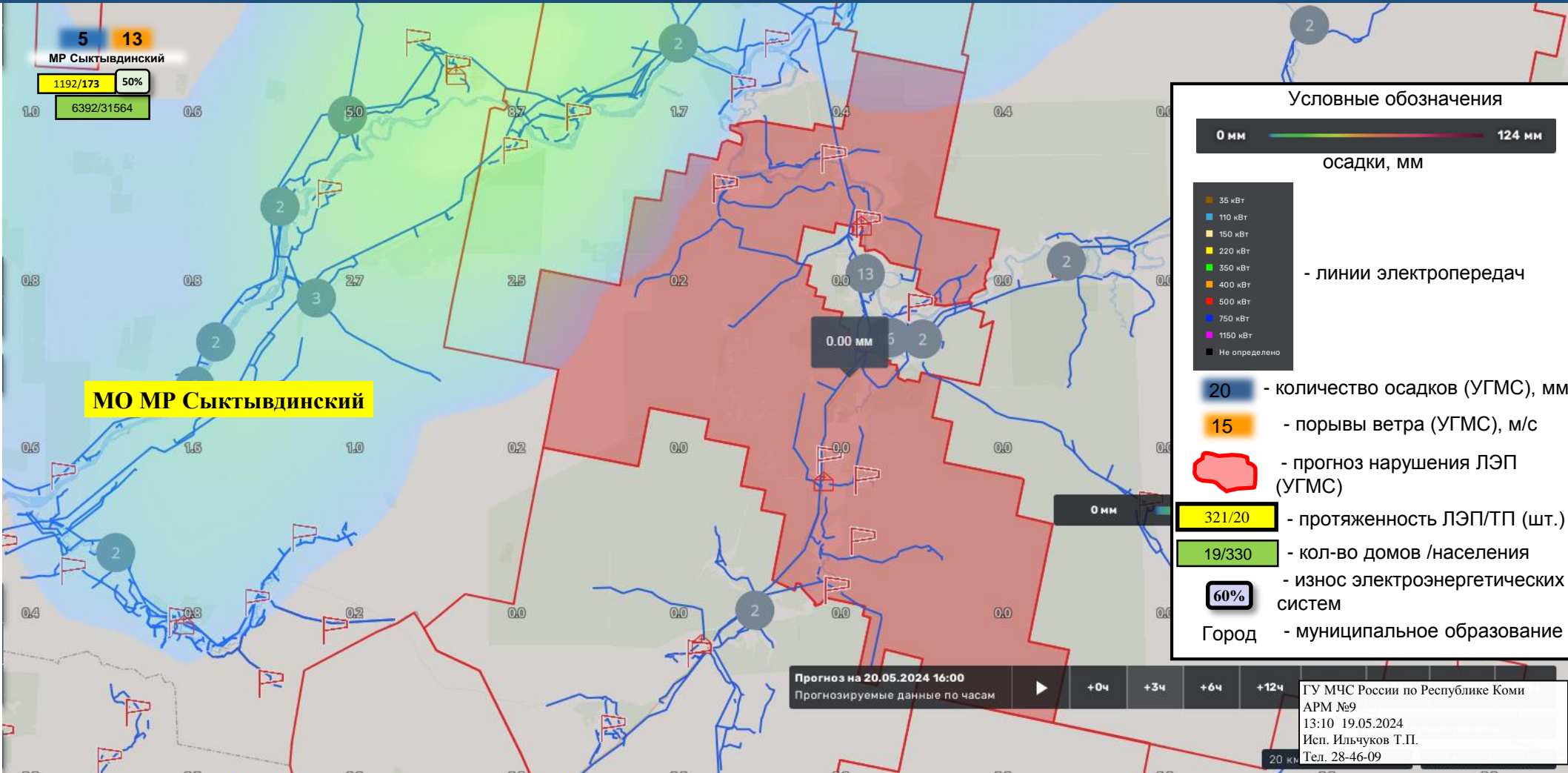
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «СЫКТЫВДИНСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



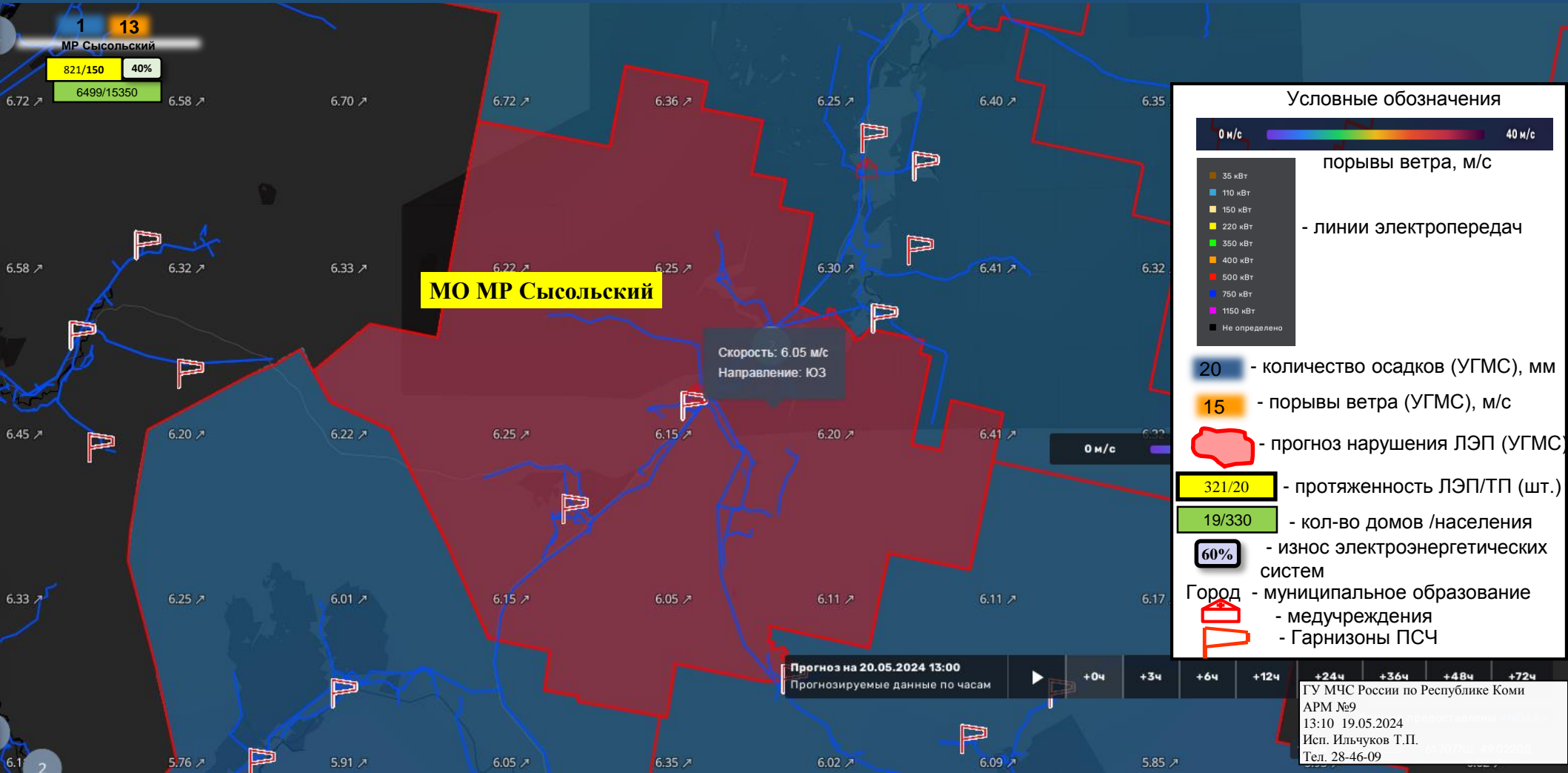
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «СЫКТЫВДИНСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «СЫСОЛЬСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



1 13
МР Сысольский

821/150 40%
6499/15350

МО МР Сысольский

Скорость: 6.05 м/с
Направление: ЮЗ

0 м/с

Условные обозначения



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

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

медучреждения

Гарнизоны ПСЧ

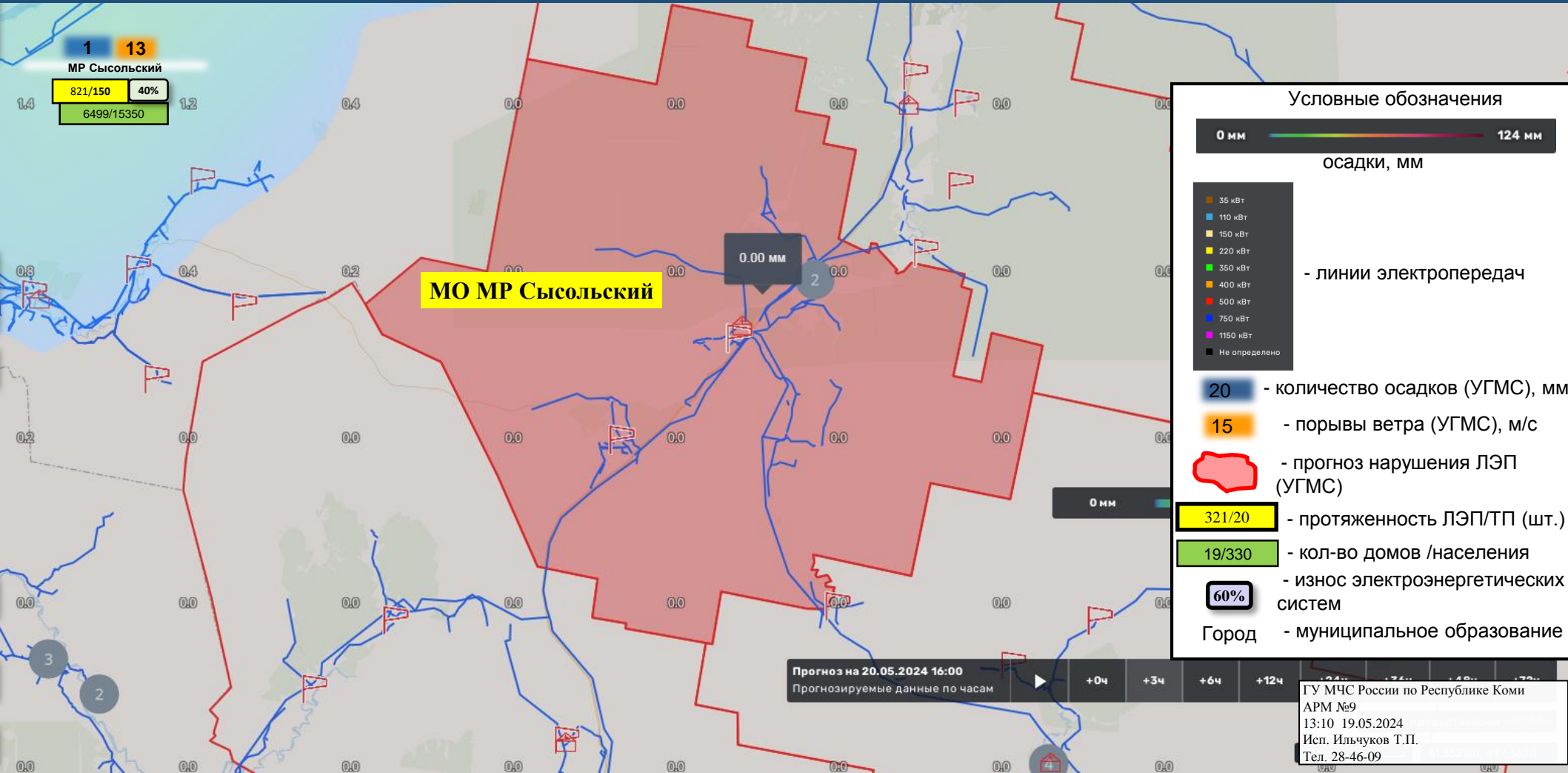
Прогноз на 20.05.2024 13:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +3ч +6ч +12ч +24ч +36ч +48ч +72ч

ГУ МЧС России по Республике Коми
АРМ №9
13:10 19.05.2024
Исп. Ильчуков Т.П.
Тел. 28-46-09

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «СЫСОЛЬСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



1 13
МР Сысольский
821/150 40%
6499/15350

МО МР Сысольский

0.00 мм
2

0 мм

Прогноз на 20.05.2024 16:00
Прогнозируемые данные по часам
+0ч +3ч +6ч +12ч

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

Рис - прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

19/330 - кол-во домов /населения

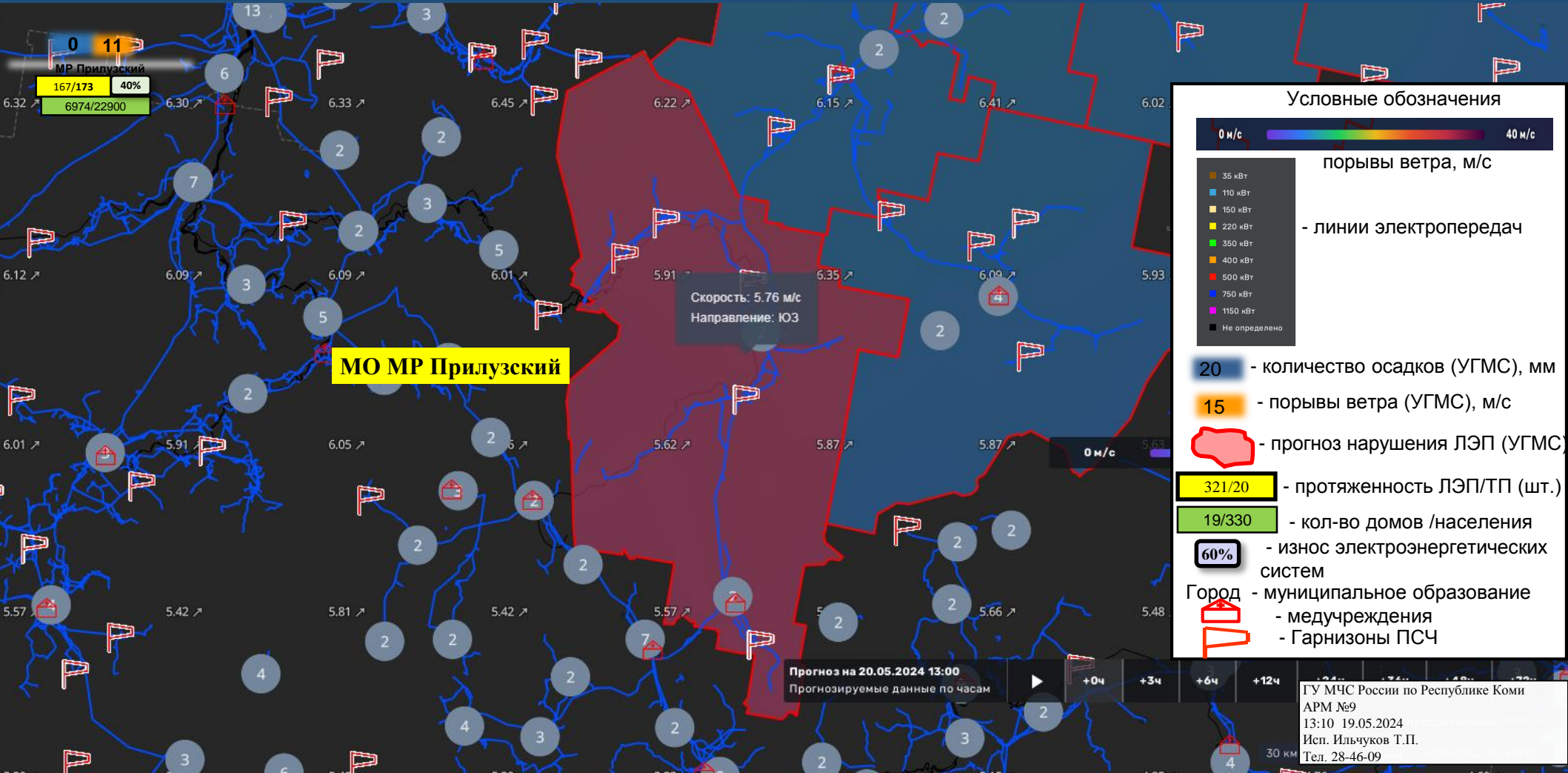
60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

ГУ МЧС России по Республике Коми
АРМ №9
13:10 19.05.2024
Исп. Ильчуков Т.П.
Тел. 28-46-09

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «ПРИЛУЗСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024

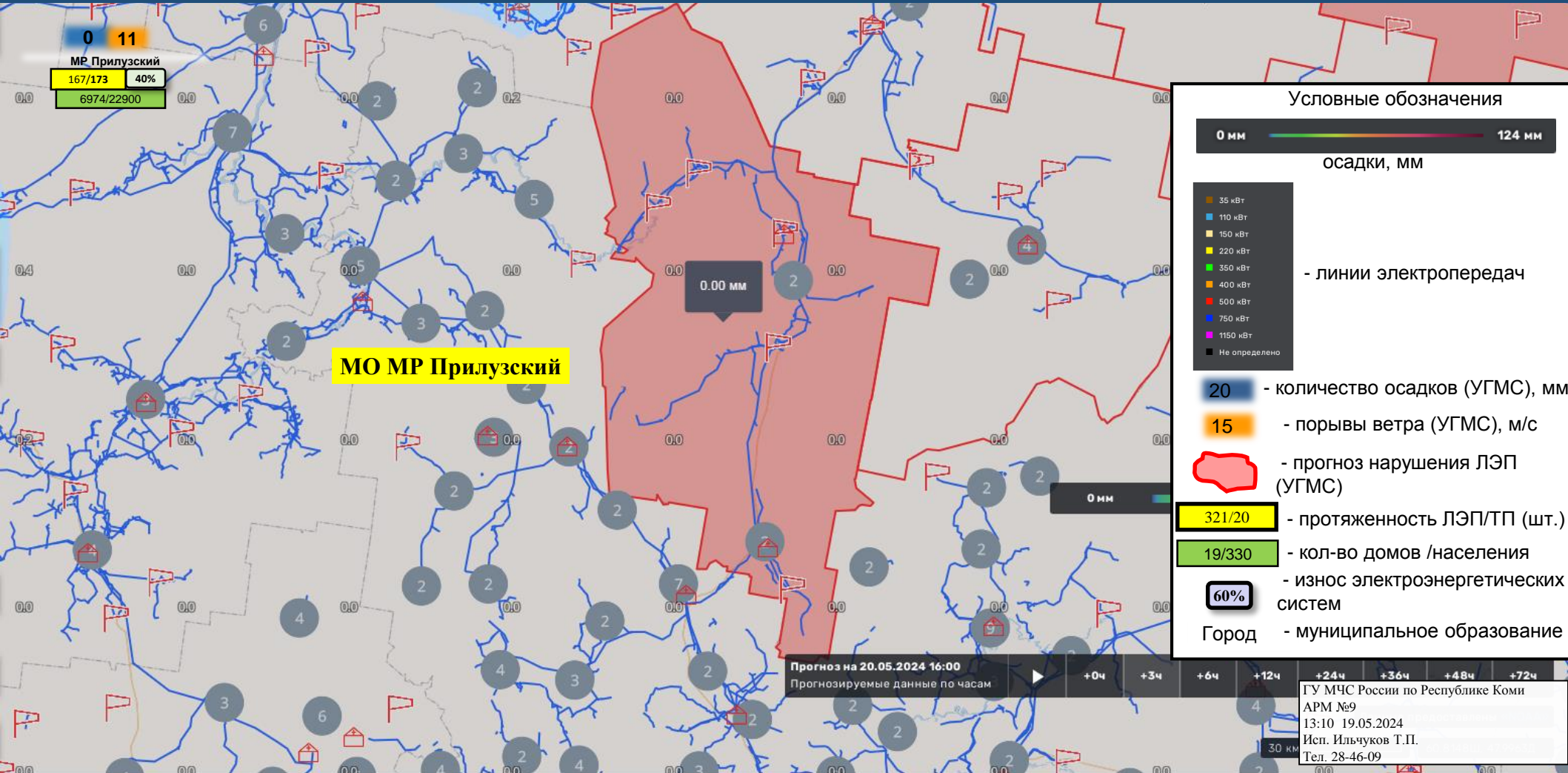


Условные обозначения

- 0 м/с — 40 м/с (цветная шкала)
- порывы ветра, м/с
- линии электропередач
- 35 кВТ
- 110 кВТ
- 150 кВТ
- 220 кВТ
- 350 кВТ
- 400 кВТ
- 500 кВТ
- 750 кВТ
- 1150 кВТ
- 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
- медучреждения
- Гарнизоны ПСЧ

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «ПРИЛУЗСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

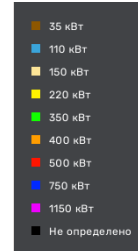
Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



Условные обозначения



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

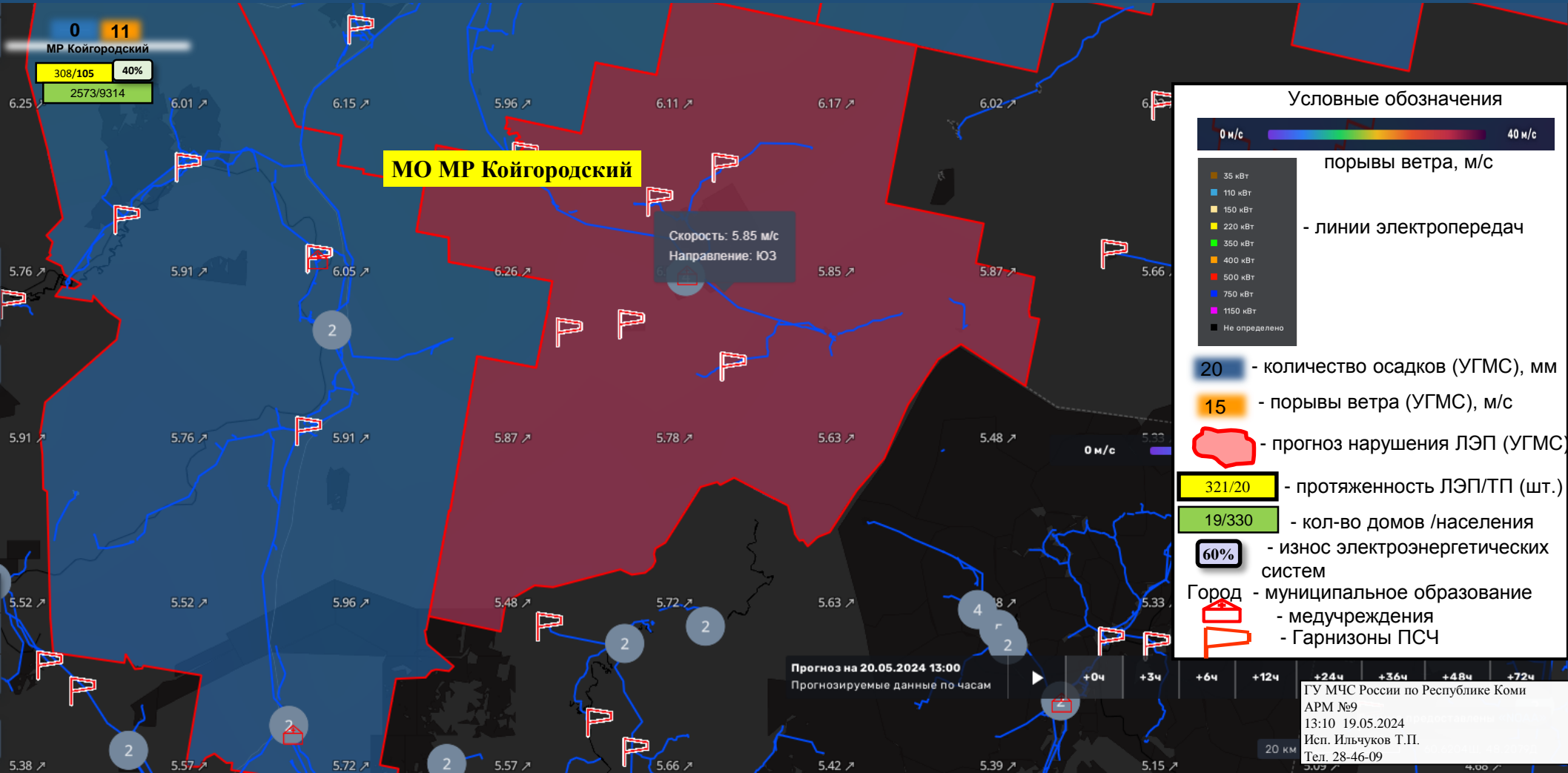
60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

ГУ МЧС России по Республике Коми
АРМ №9
13:10 19.05.2024
Исп. Ильчуков Т.П.
Тел. 28-46-09

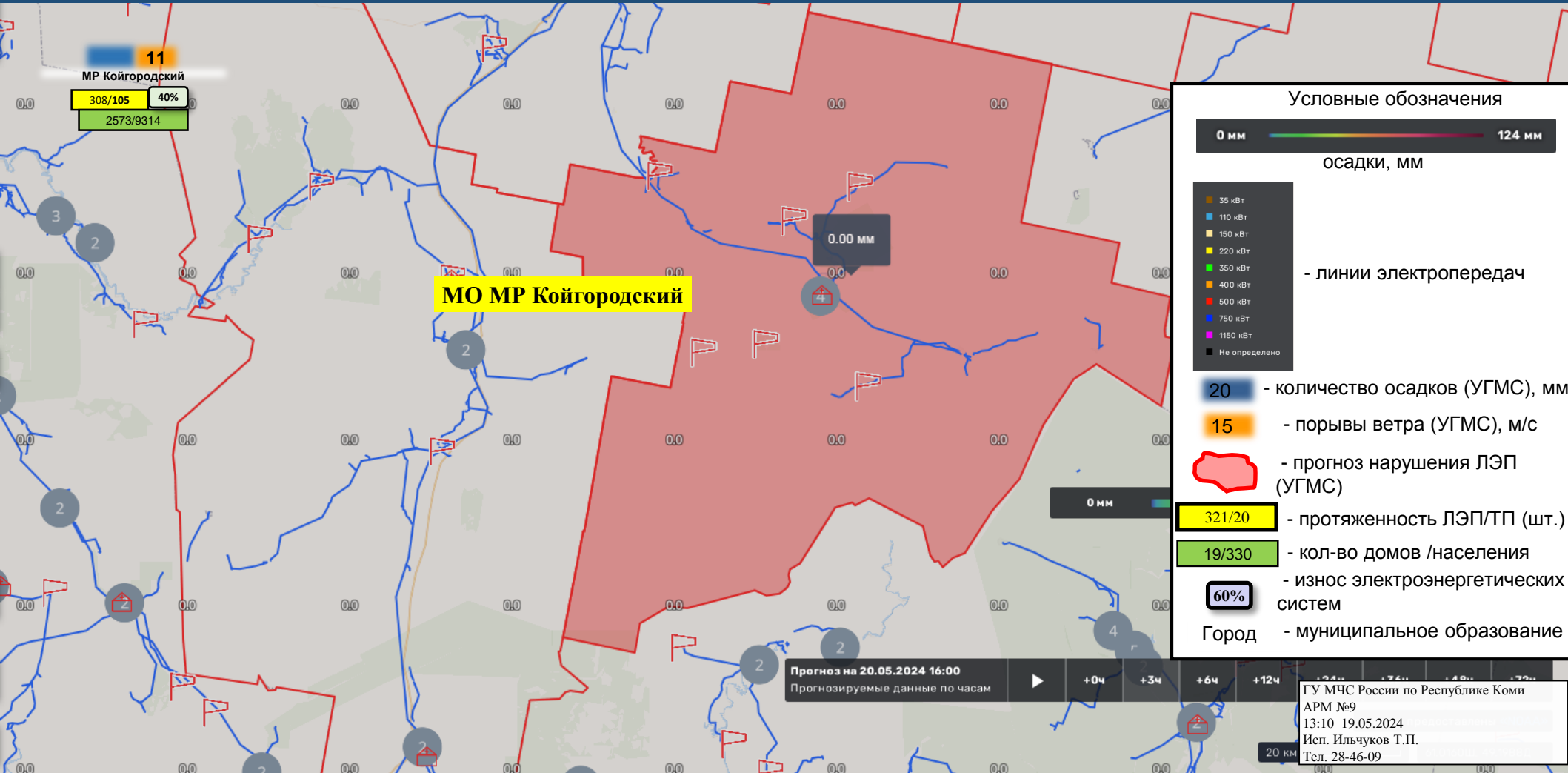
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «КОЙГОРОДСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «КОЙГОРОДСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



11
MP Койгородский
308/105 40%
2573/9314

МО МР Койгородский

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

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

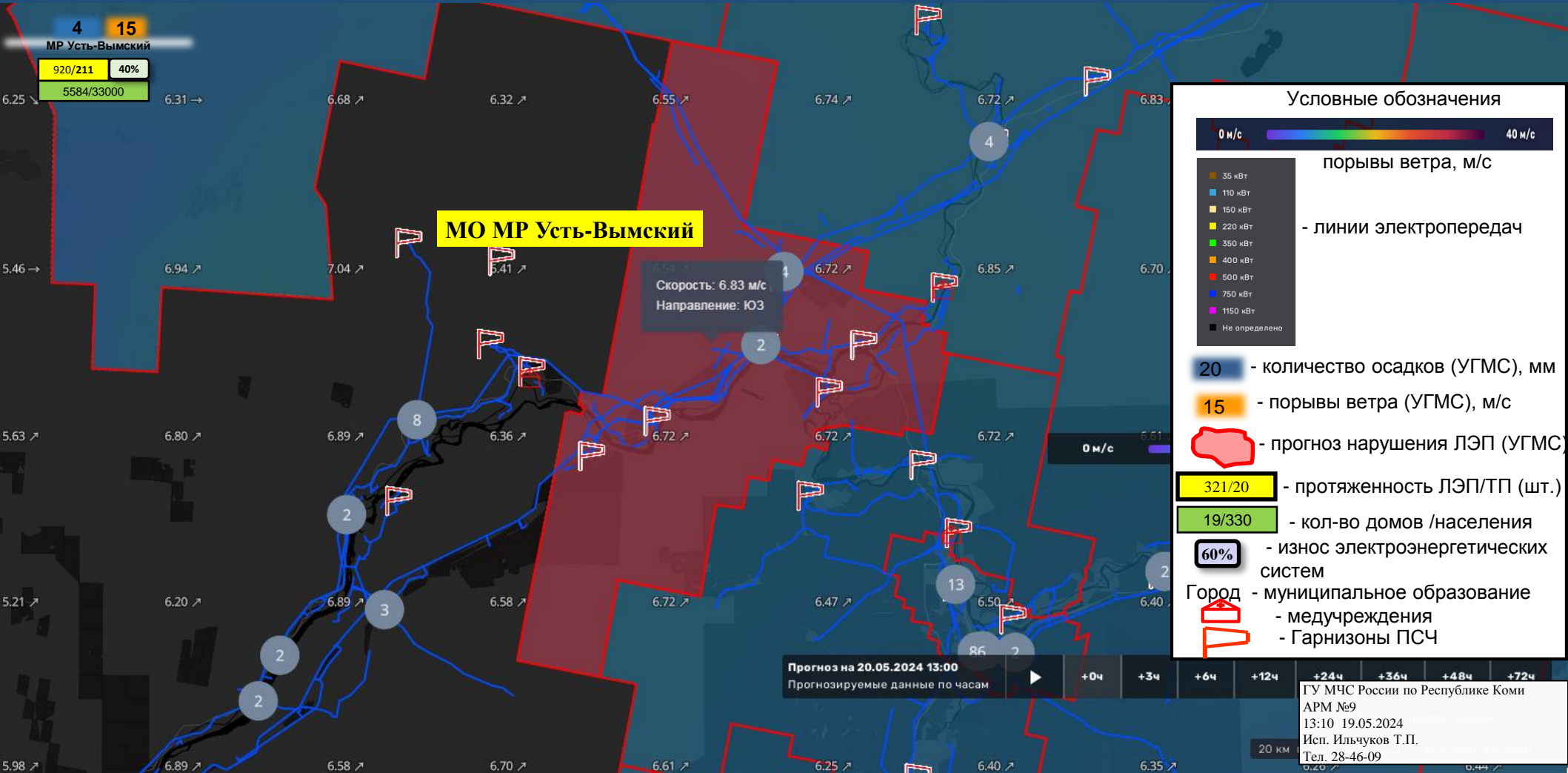
Прогноз на 20.05.2024 16:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +3ч +6ч +12ч

ГУ МЧС России по Республике Коми
АРМ №9
13:10 19.05.2024
Исп. Ильчуков Т.П.
Тел. 28-46-09

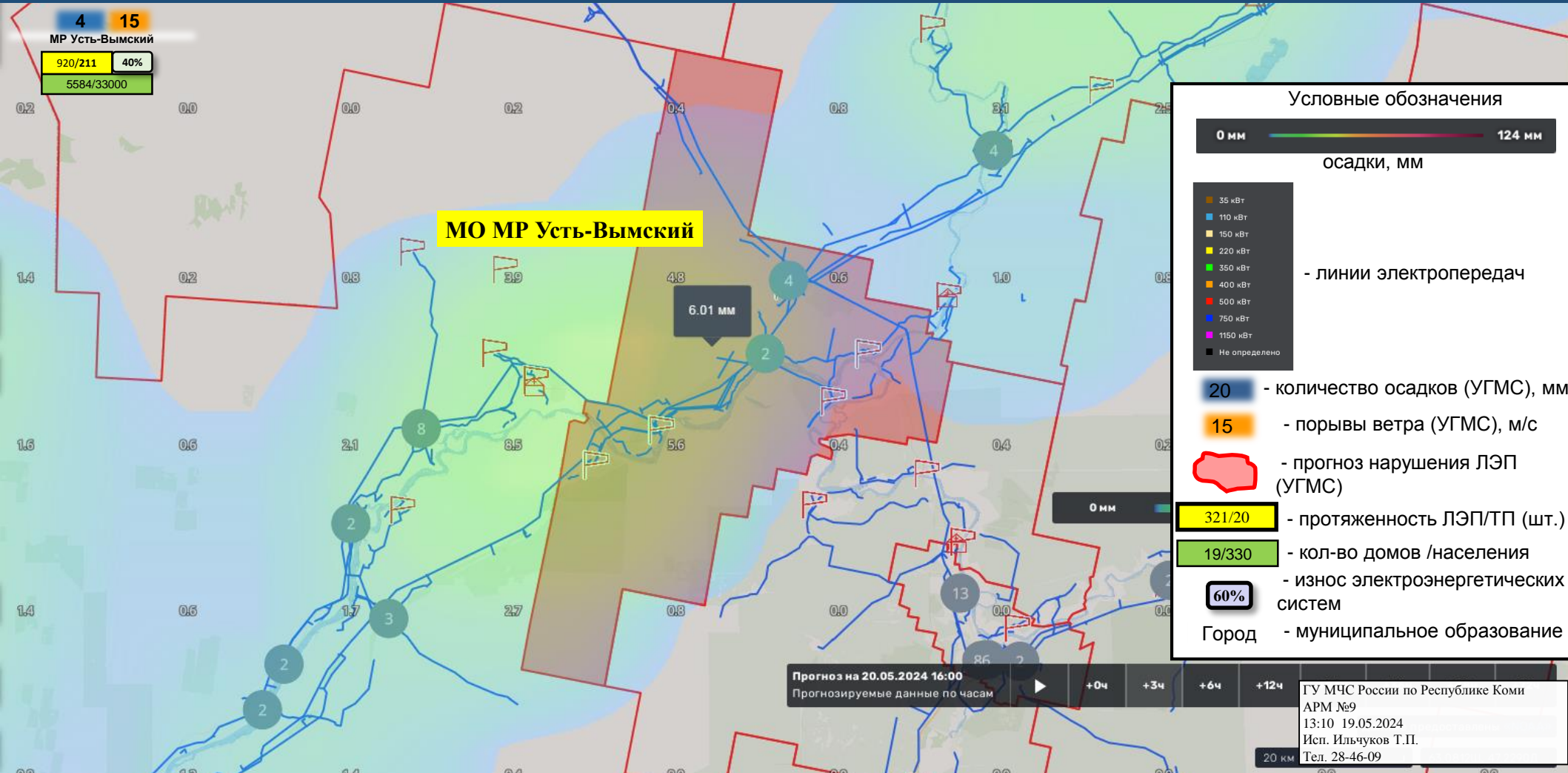
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «УСТЬ-ВЫМСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «УСТЬ-ВЫМСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 20.05.2024)

Исх. № 796-2-4-1 от 19.05.2024



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.)

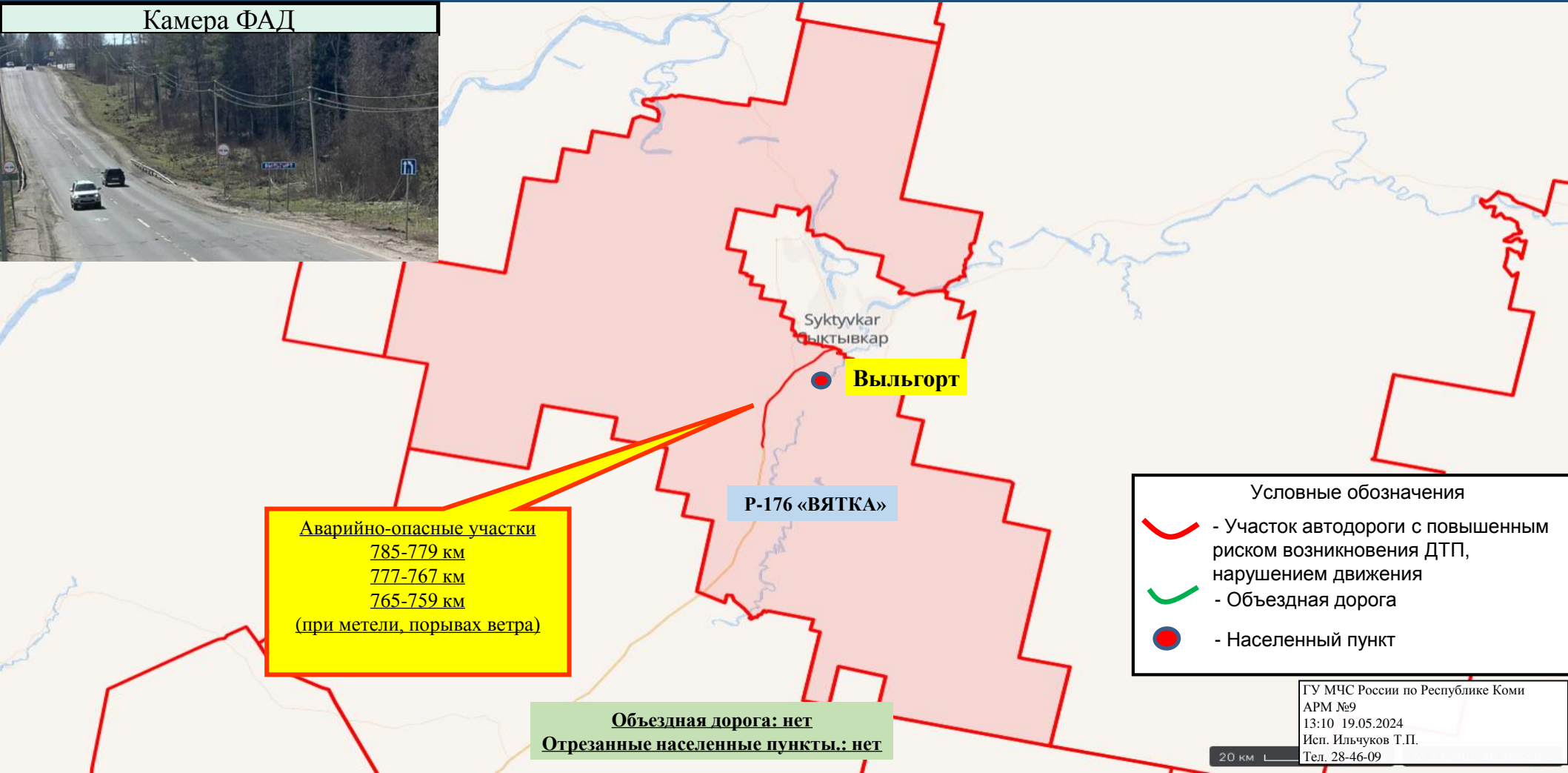
19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ
С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ
НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГЕ Р-176 «ВЯТКА» В СЫКТЫВДИНСКОМ РАЙОНЕ НА 20.05.2024




Камера ФАД



Аварийно-опасные участки
785-779 км
777-767 км
765-759 км
(при метели, порывах ветра)

Объездная дорога: нет
Отрезанные населенные пункты.: нет

Условные обозначения

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