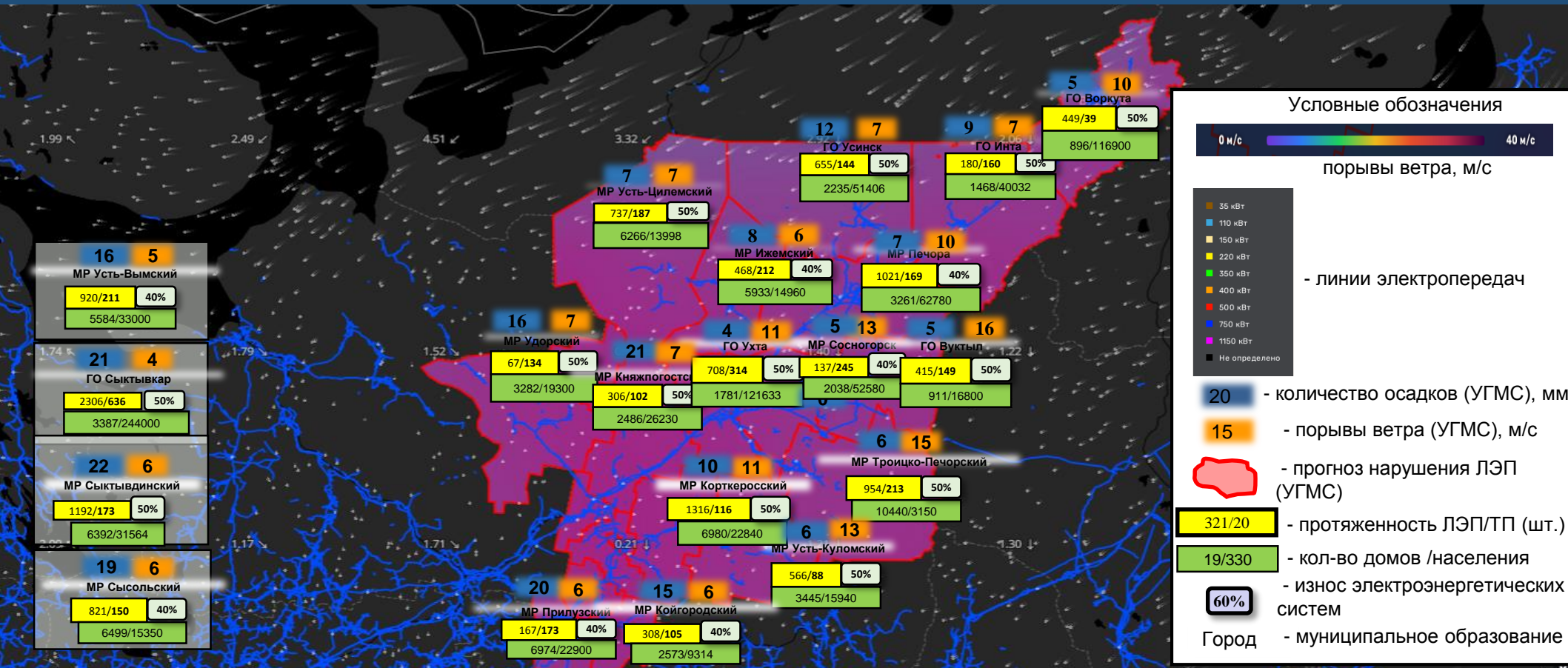


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024



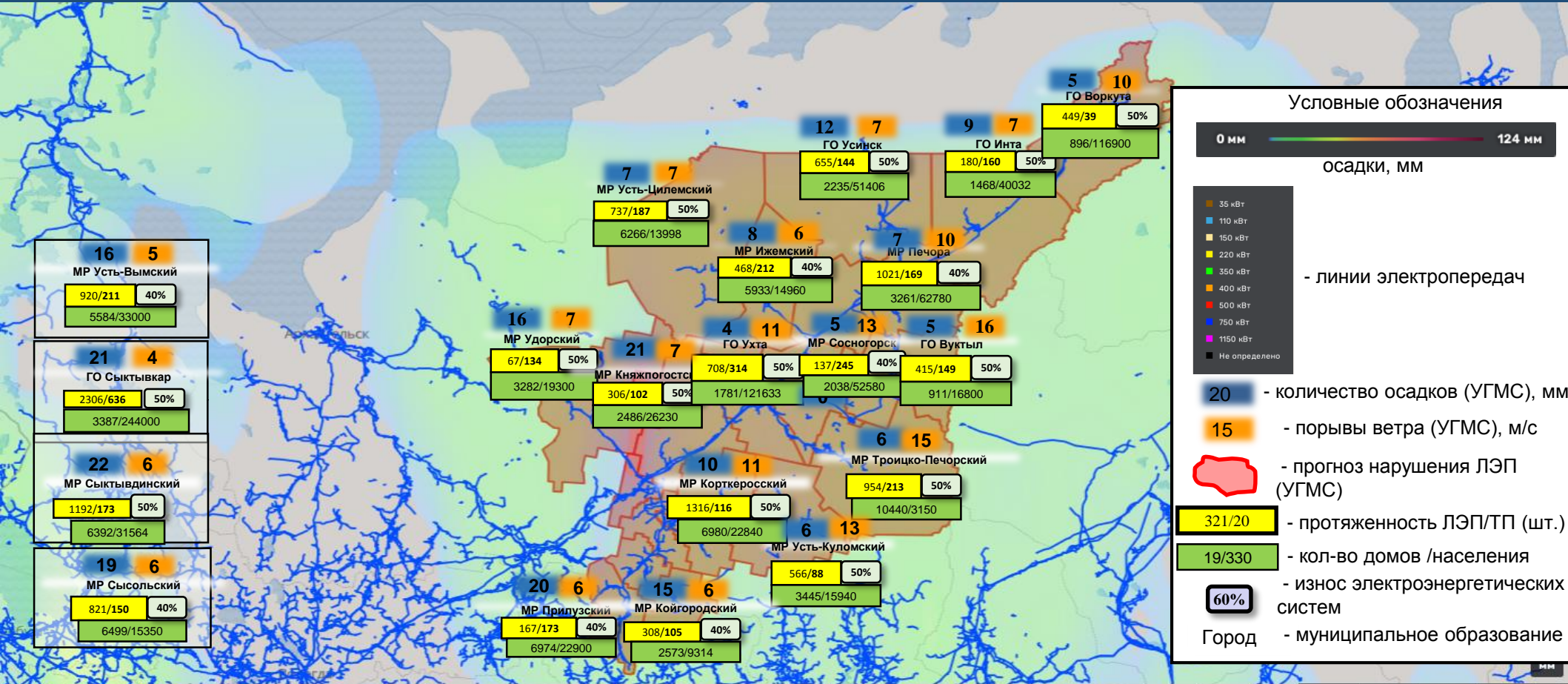
Прогноз на 18.07.2024 12:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам



ГУ МЧС России по Республике Коми
АРМ №9
15:00 17.07.2024
Исп. Ворончихин Л.Ю.
Тел. 28-46-09

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024



16 5 MP Усть-Вымский 920/211 40% 5584/33000
21 4 ГО Сыктывкар 2306/636 50% 3387/244000
22 6 MP Сыктывдинский 1192/173 50% 6392/31564
19 6 MP Сысольский 821/150 40% 6499/15350

16 7 MP Удорский 67/134 50% 3282/19300	21 7 MP Княжпогостский 306/102 50% 2486/26230	4 11 ГО Ухта 708/314 50% 1781/121633	5 13 MP Сосногорск 137/245 40% 2038/52580	5 16 ГО Вуктыл 415/149 50% 911/16800
7 7 MP Усть-Цилемский 737/187 50% 6266/13998	8 6 MP Ижемский 468/212 40% 5933/14960	7 10 MP Печора 1021/169 40% 3261/62780	6 15 MP Троицко-Печорский 954/213 50% 10440/3150	6 13 MP Усть-Куломский 566/88 50% 3445/15940
20 6 MP Прилузский 167/173 40% 6974/22900	15 6 MP Койгородский 308/105 40% 2573/9314	10 11 MP Корткеросский 1316/116 50% 6980/22840		

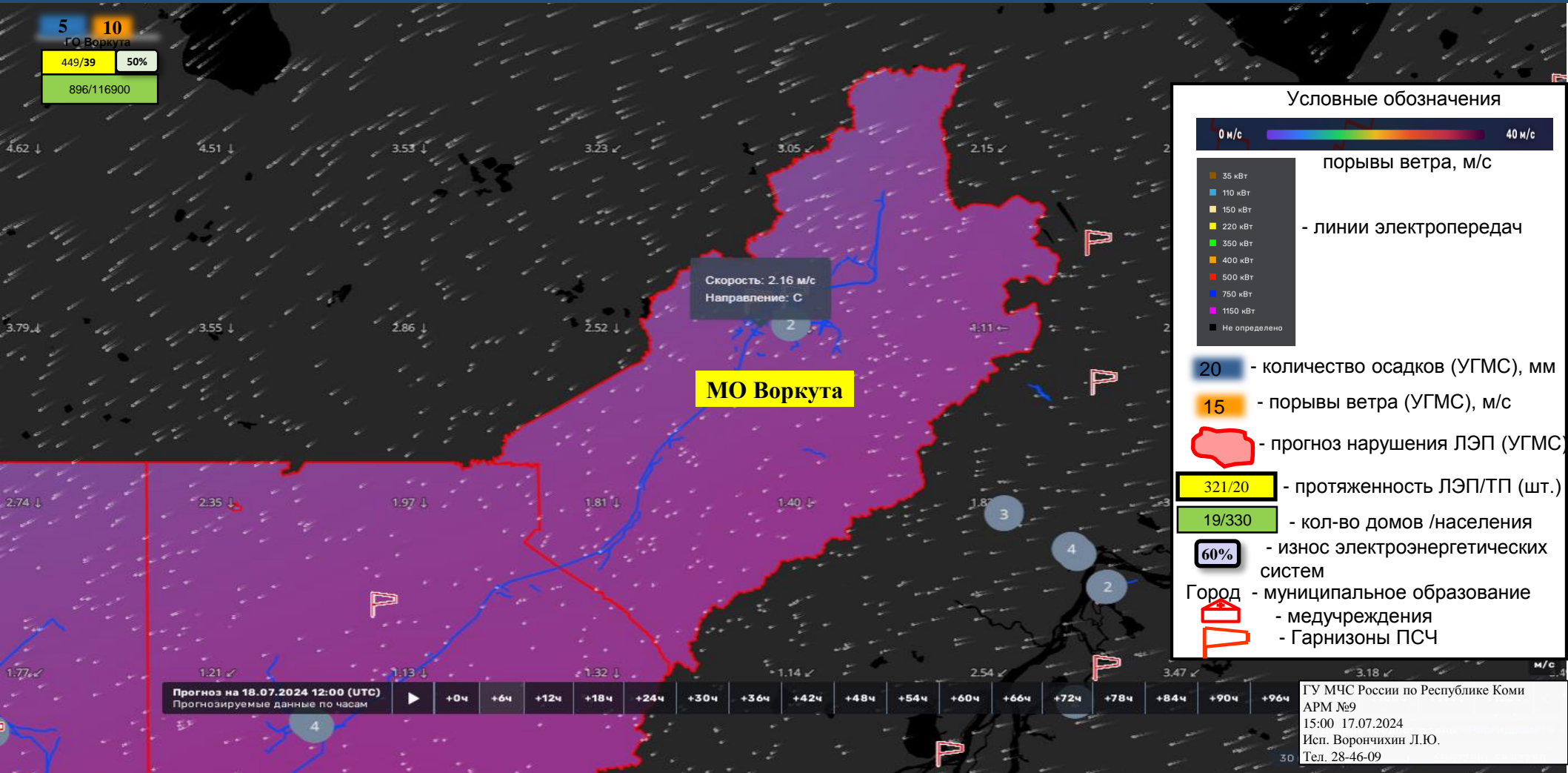
5 10 ГО Воркута 449/39 50% 896/116900
--

Прогноз на 18.07.2024 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
 15:00 17.07.2024
 Исп. Ворончихин Л.Ю.
 Тел. 28-46-09

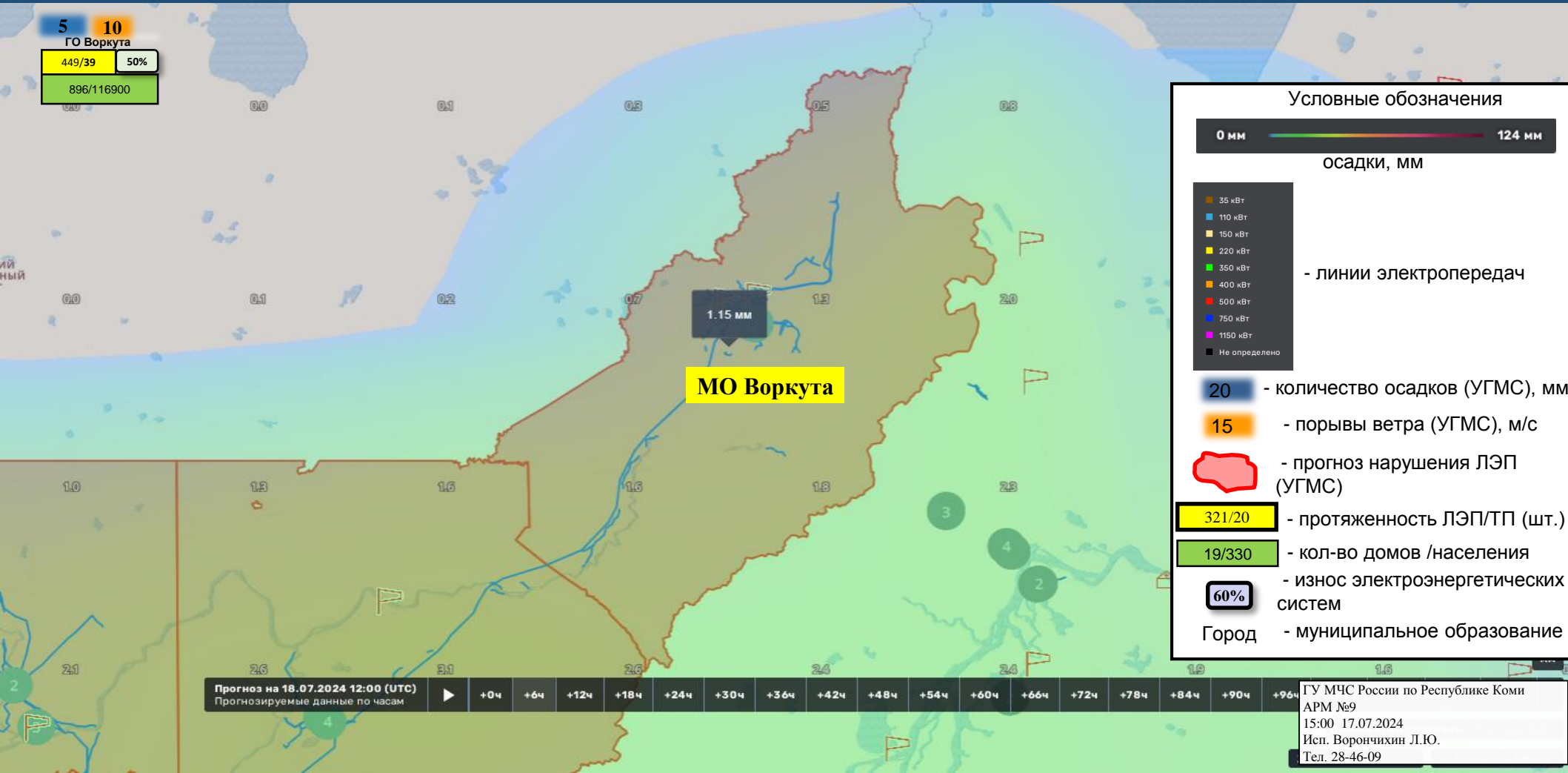
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО «ВОРКУТА» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024



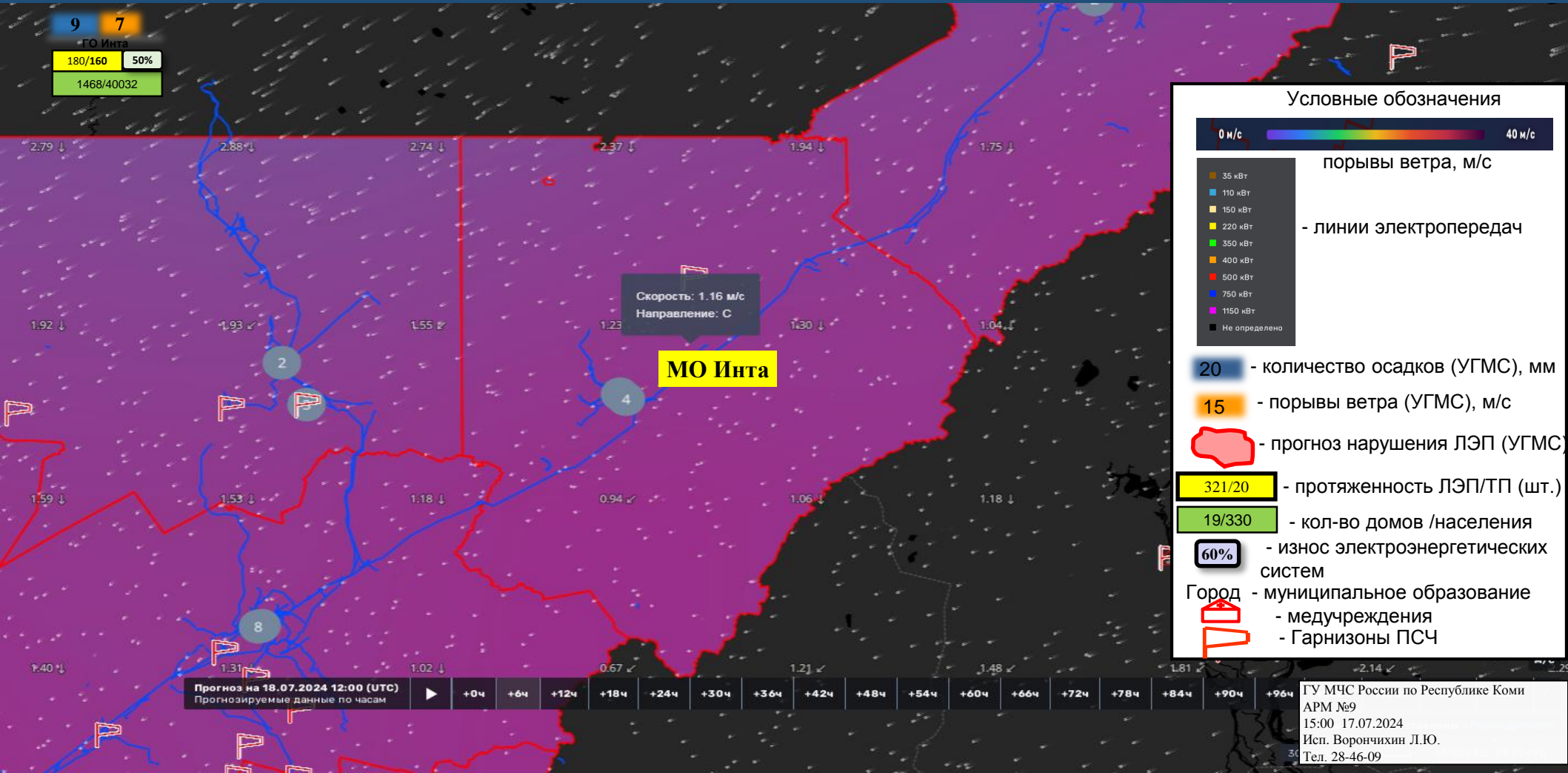
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО «ВОРКУТА» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО «ИНТА» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024



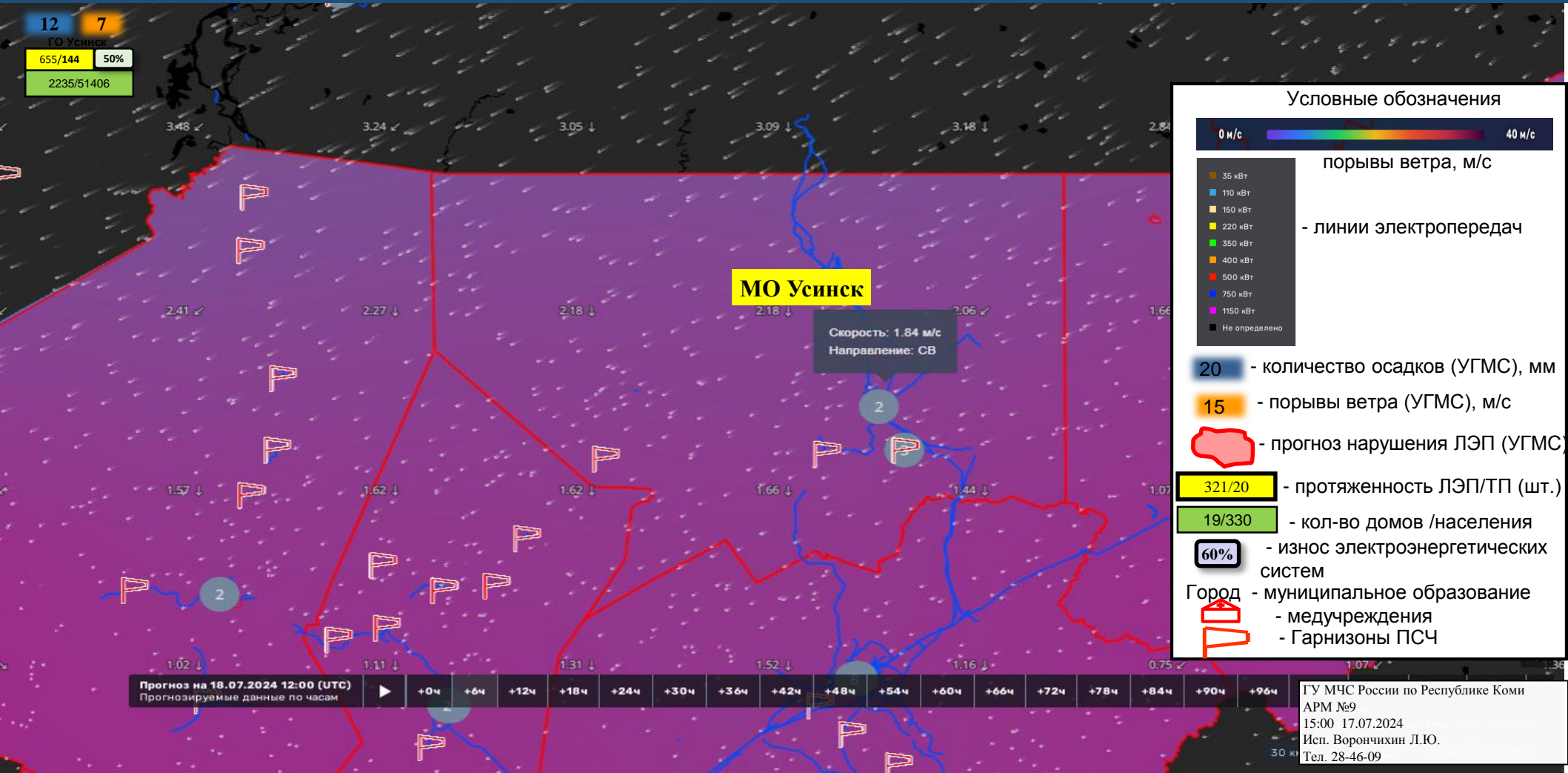
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО «ИНТА» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО «УСИНСК» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО «УСИНСК» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024

12 7
ГО Усинск
655/144 50%
2235/51406



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

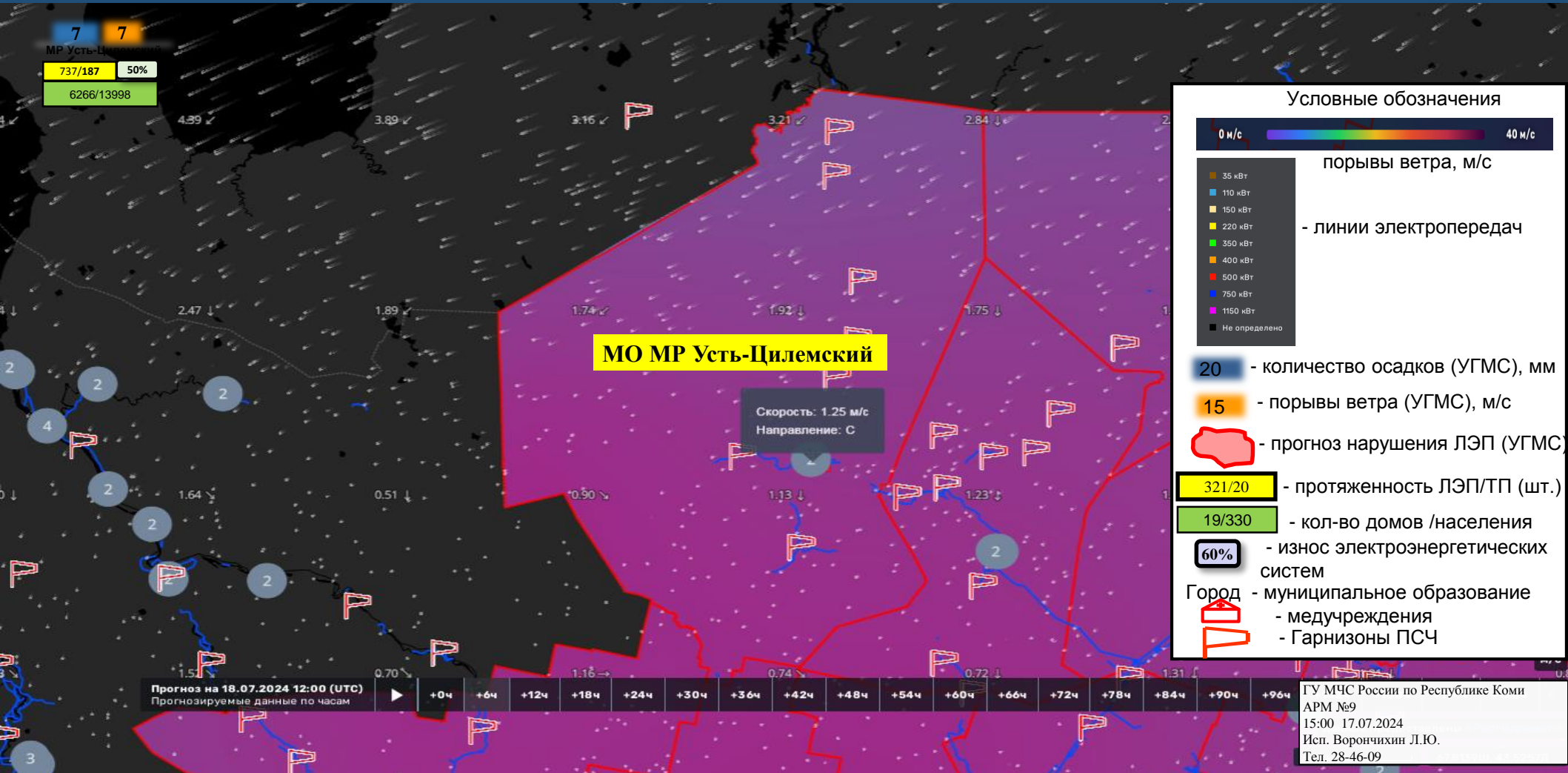
Прогноз на 18.07.2024 12:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

▶	+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
15:00 17.07.2024
Исп. Ворончихин Л.Ю.
Тел. 28-46-09

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «УСТЬ-ЦИЛЕМСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «УСТЬ-ЦИЛЕМСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024

7 7
МР Усть-Цилемский
737/187 50%
6266/13998

МО МР Усть-Цилемский

1.99 мм

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

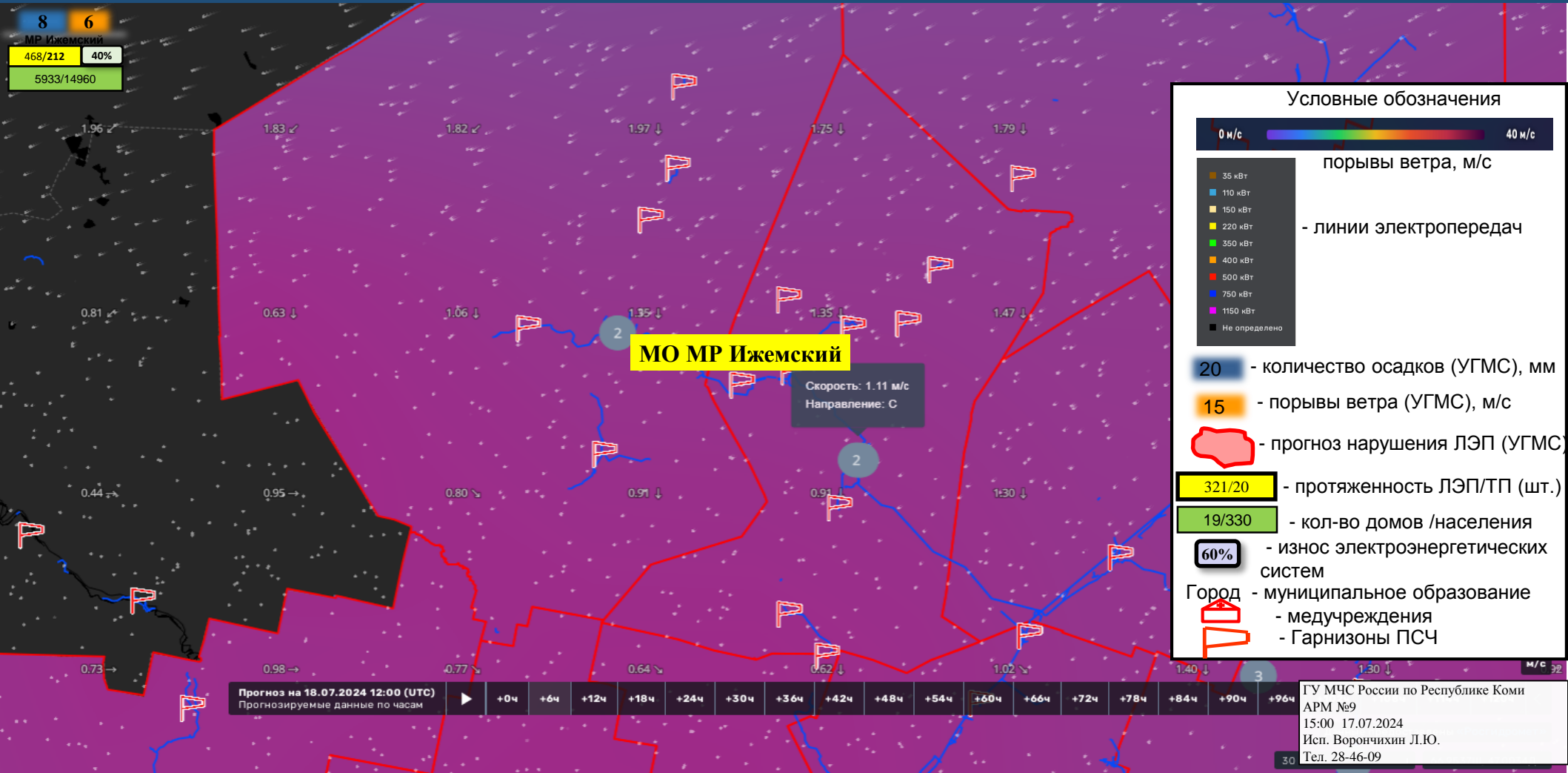
Прогноз на 18.07.2024 12:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

+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
15:00 17.07.2024
Исп. Ворончихин Л.Ю.
Тел. 28-46-09

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «ИЖЕМСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024



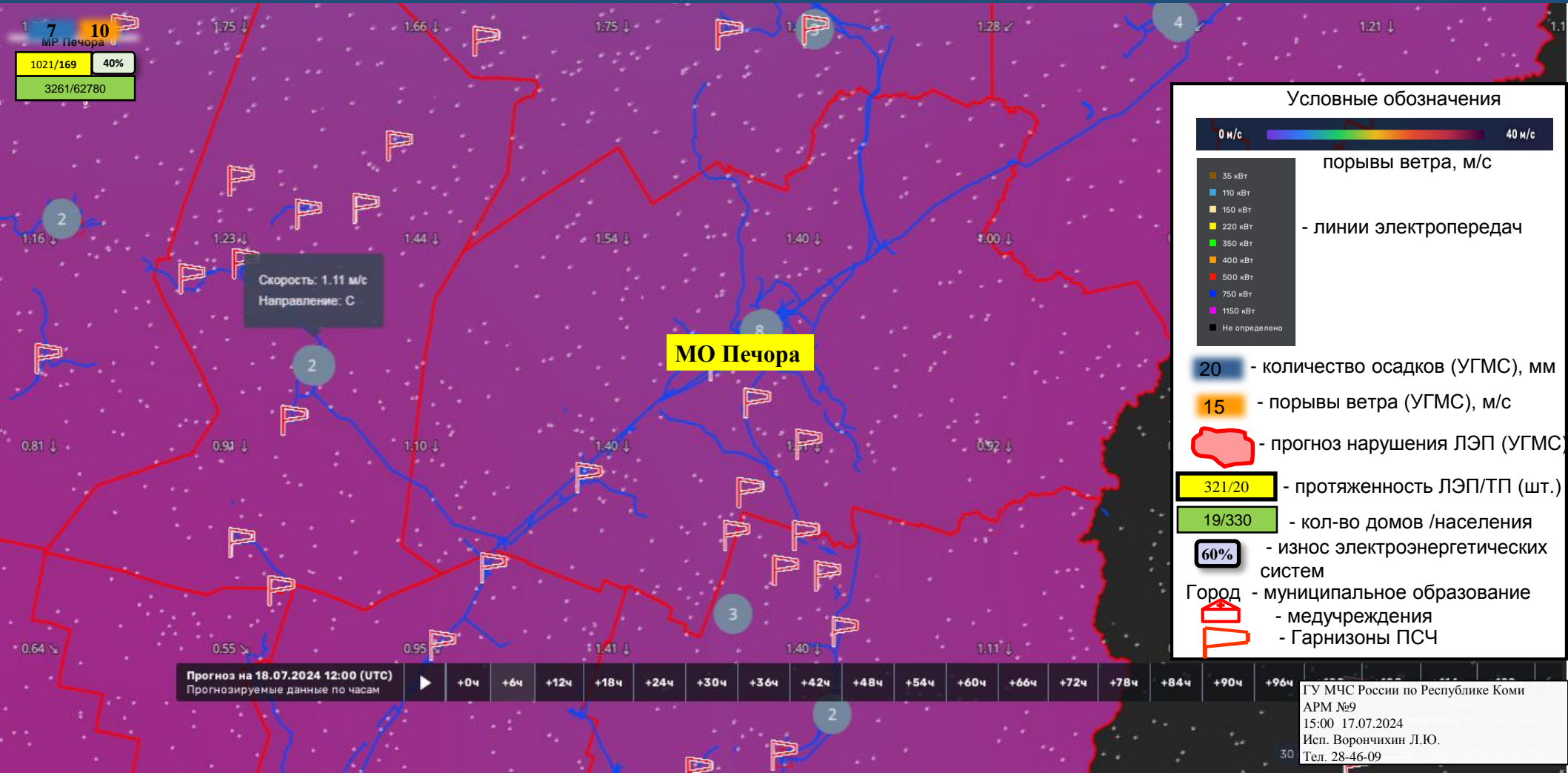
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «ИЖЕМСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024



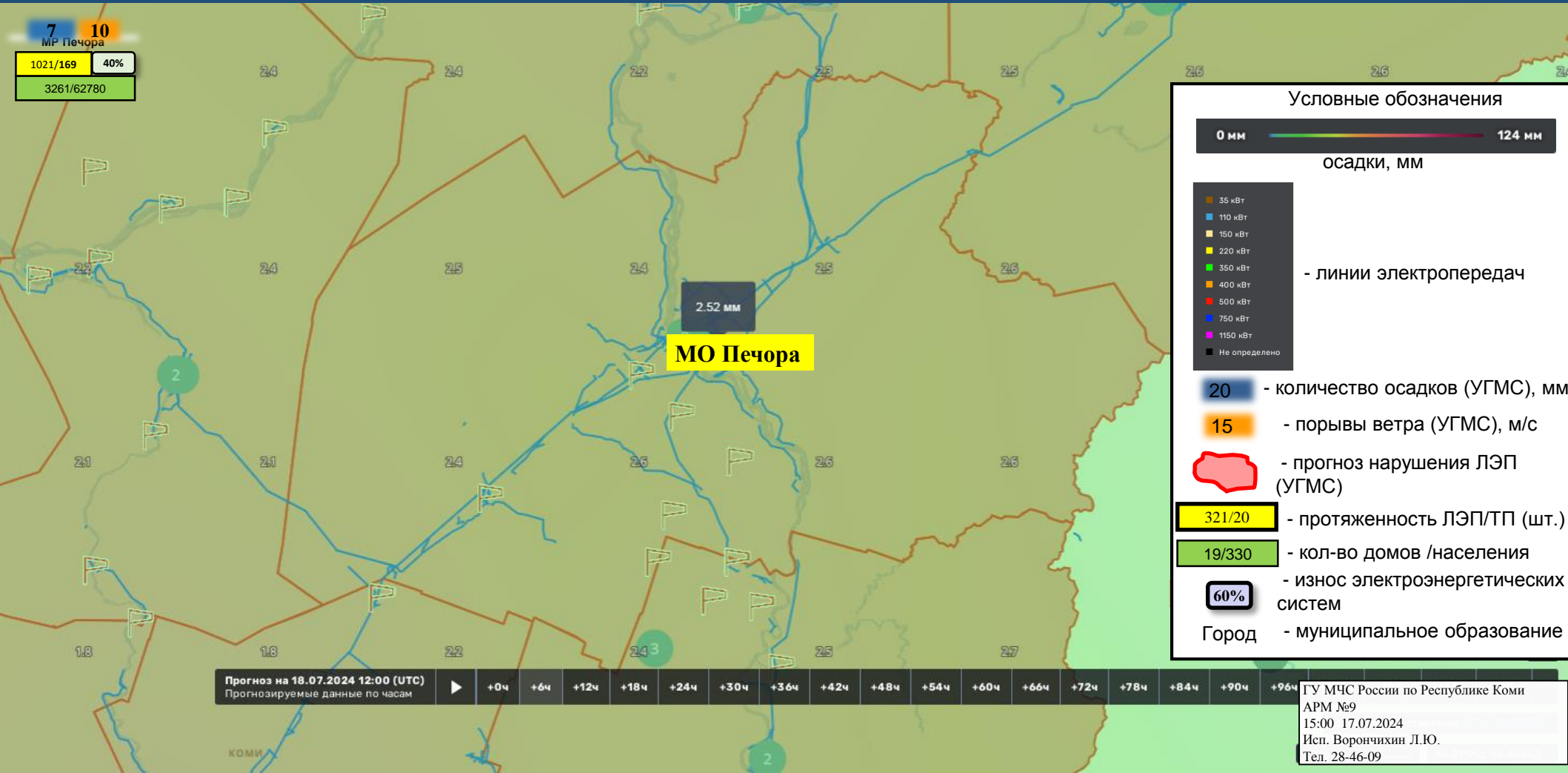
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО «ПЕЧОРА» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024



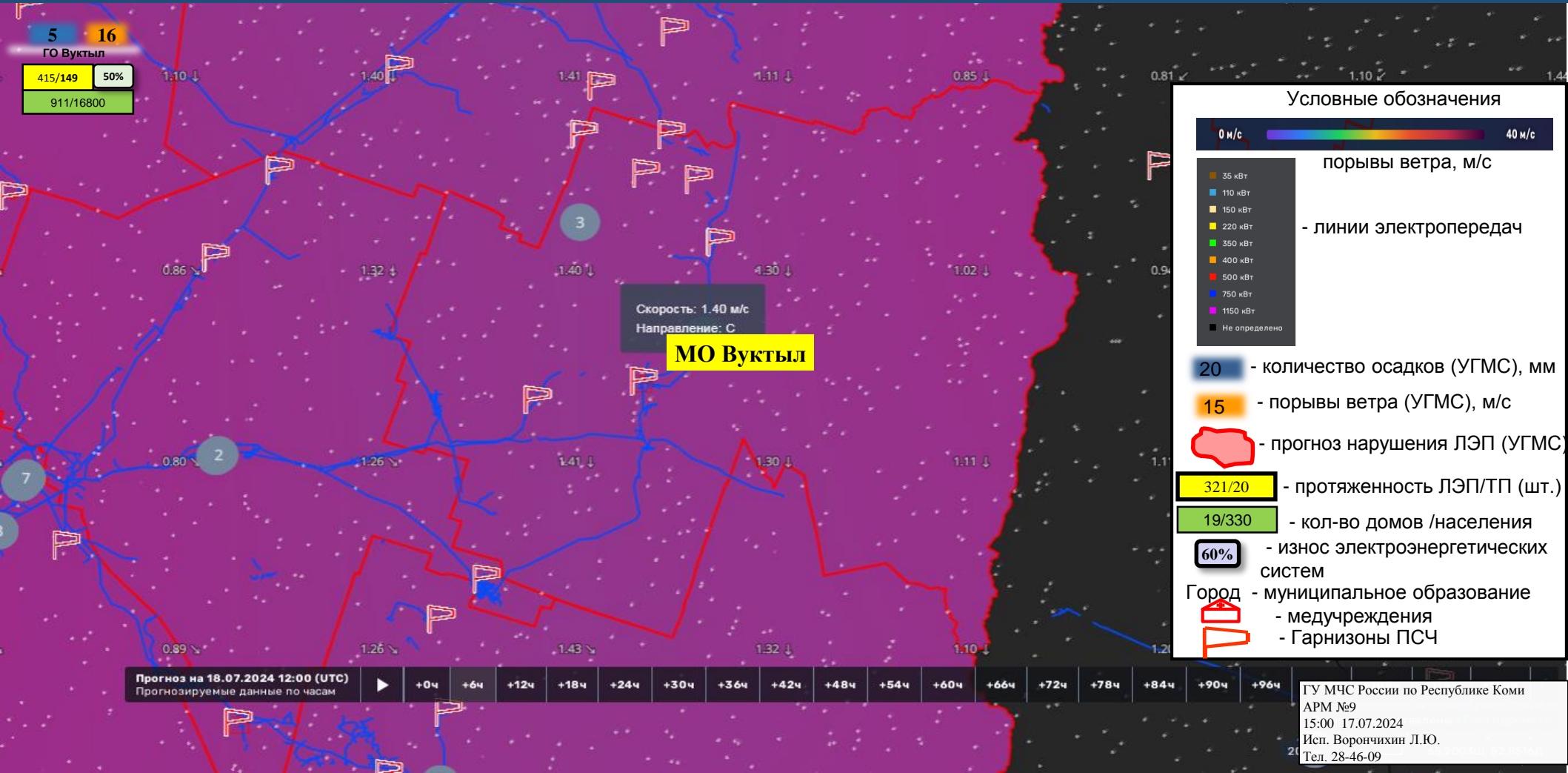
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО «ПЕЧОРА» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО «ВУКТЫЛ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024



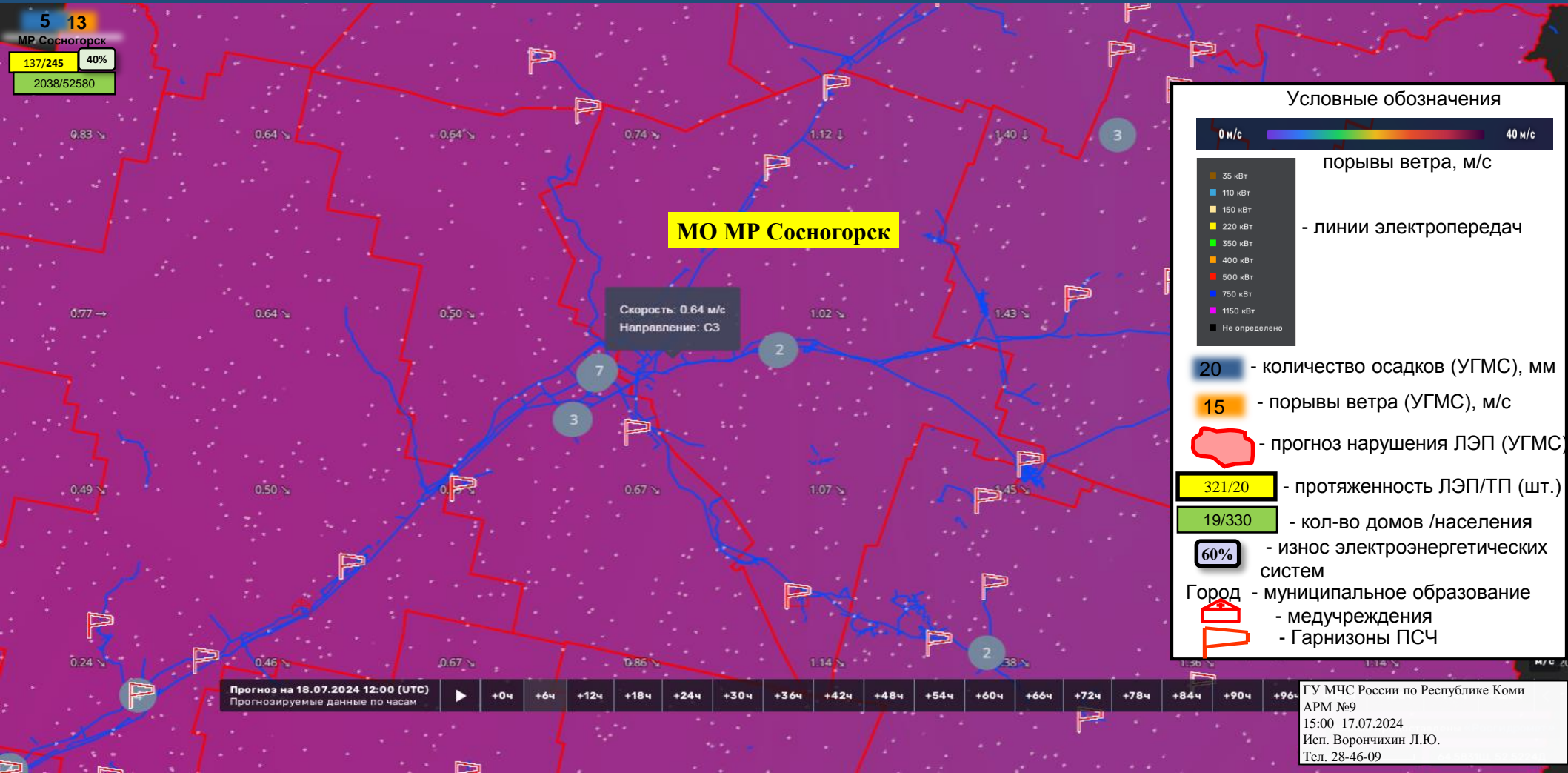
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО «ВУКТЫЛ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024



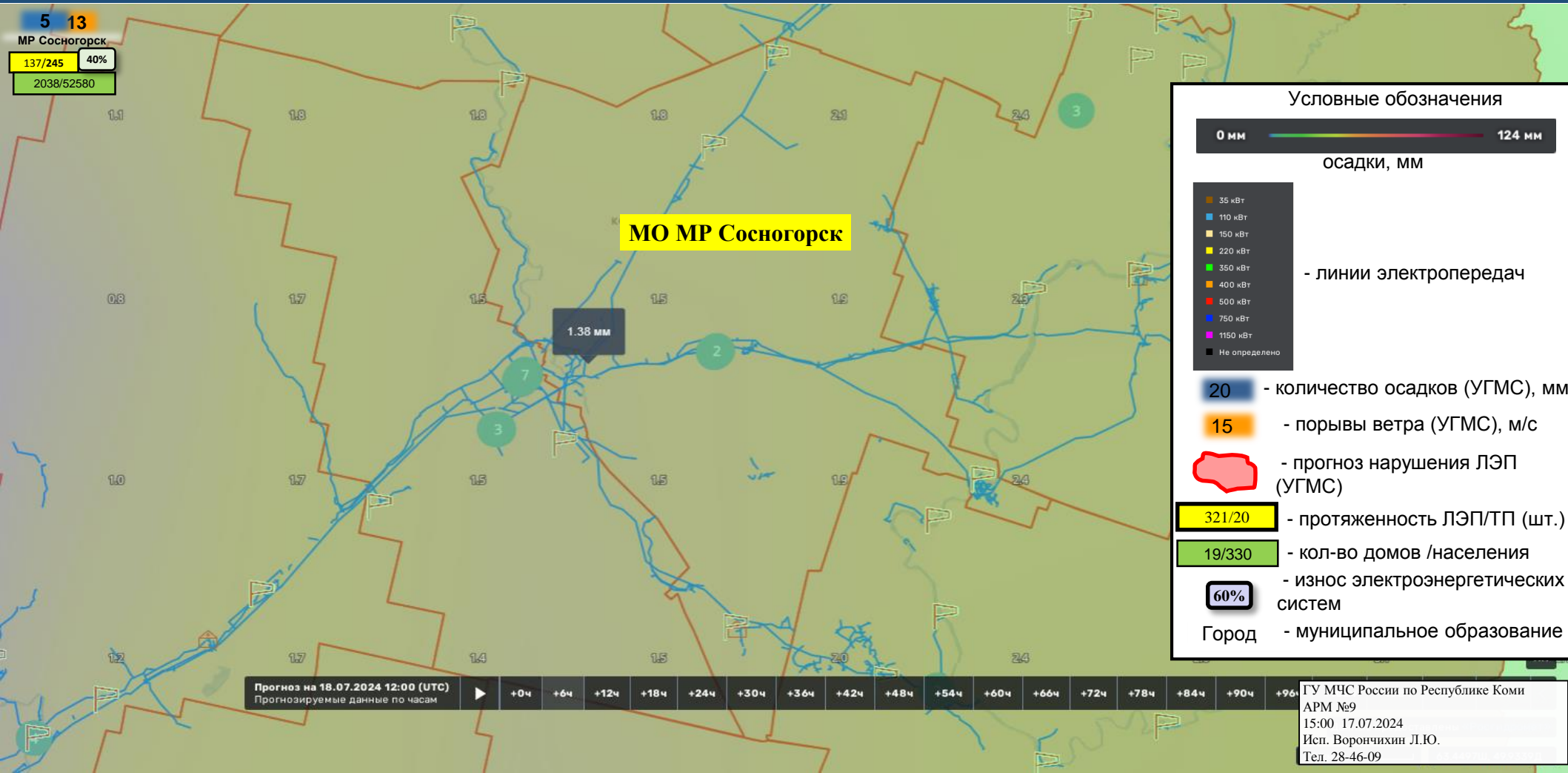
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «СОСНОГОРСК» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024



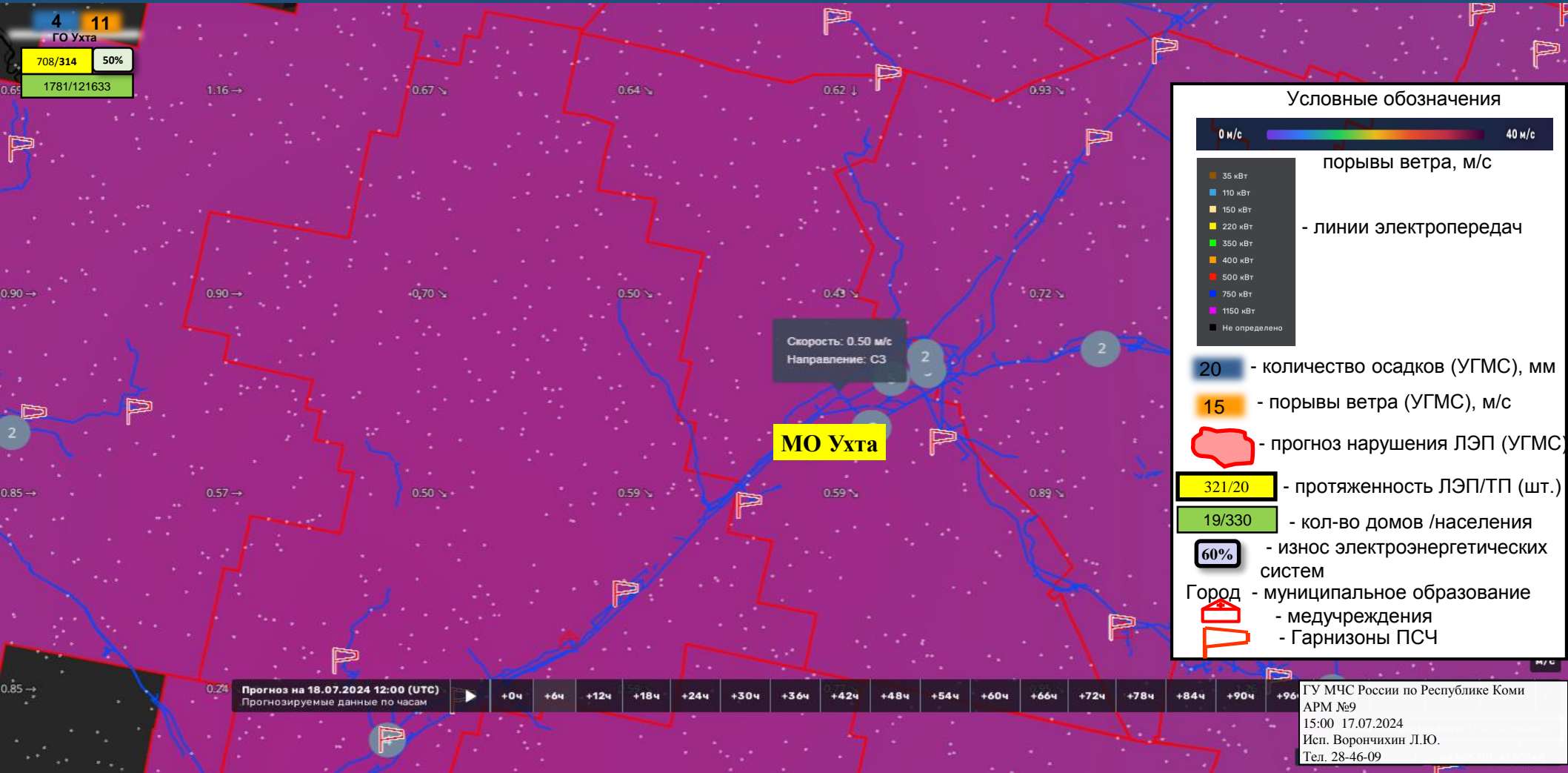
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «СОСНОГОРСК» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО «УХТА» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024



4 11
ГО Ухта
708/314 50%
1781/121633

Скорость: 0.50 м/с
Направление: СЗ

МО Ухта

Условные обозначения

0 м/с — 40 м/с
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

Прогноз на 18.07.2024 12:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

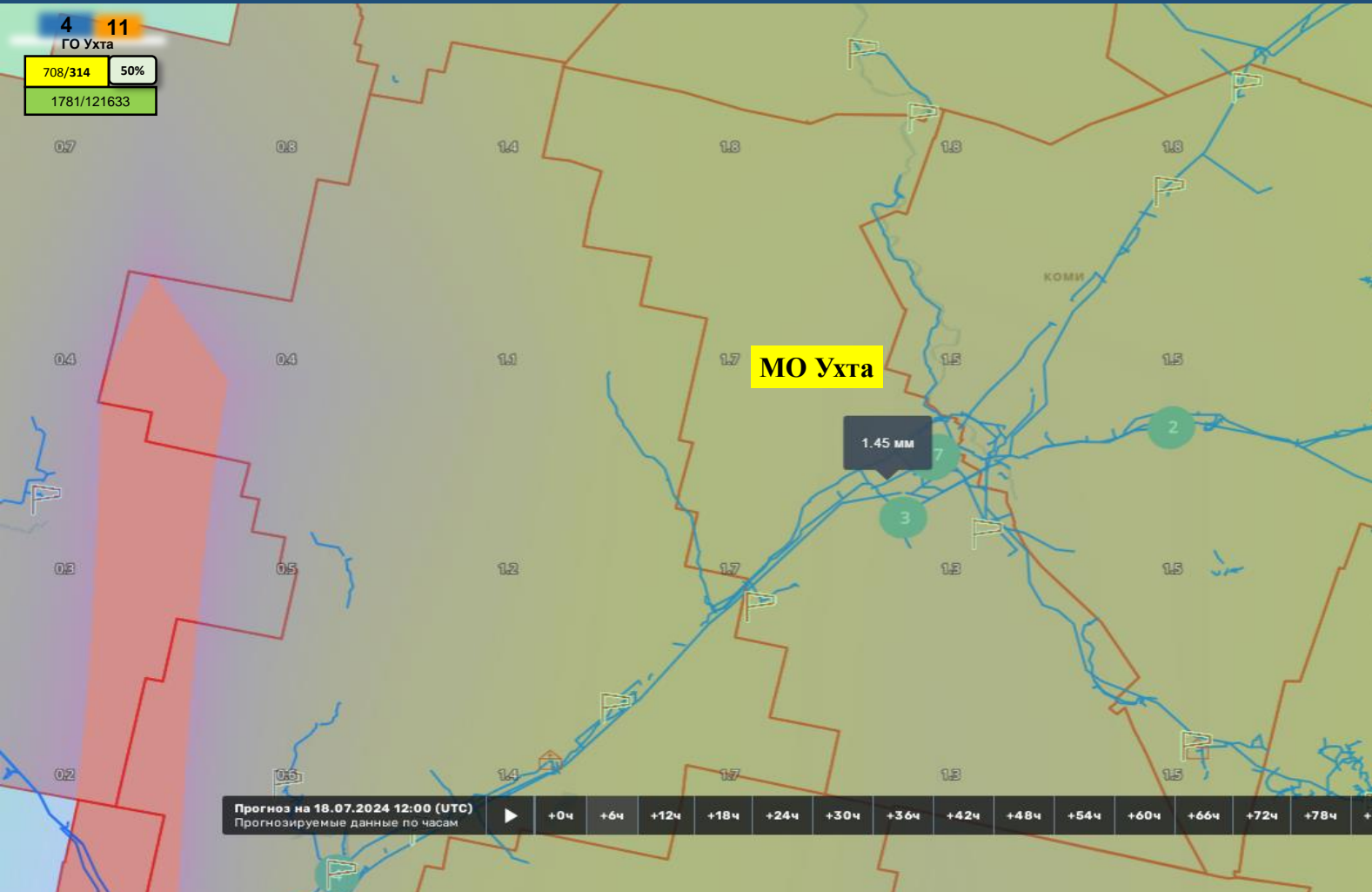
+0ч +6ч +12ч +18ч +24ч +30ч +36ч +42ч +48ч +54ч +60ч +66ч +72ч +78ч +84ч +90ч +96ч

ГУ МЧС России по Республике Коми
АРМ №9
15:00 17.07.2024
Исп. Ворончихин Л.Ю.
Тел. 28-46-09

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО ГО «УХТА» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024

4 **11**
ГО Ухта
708/314 50%
1781/121633



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

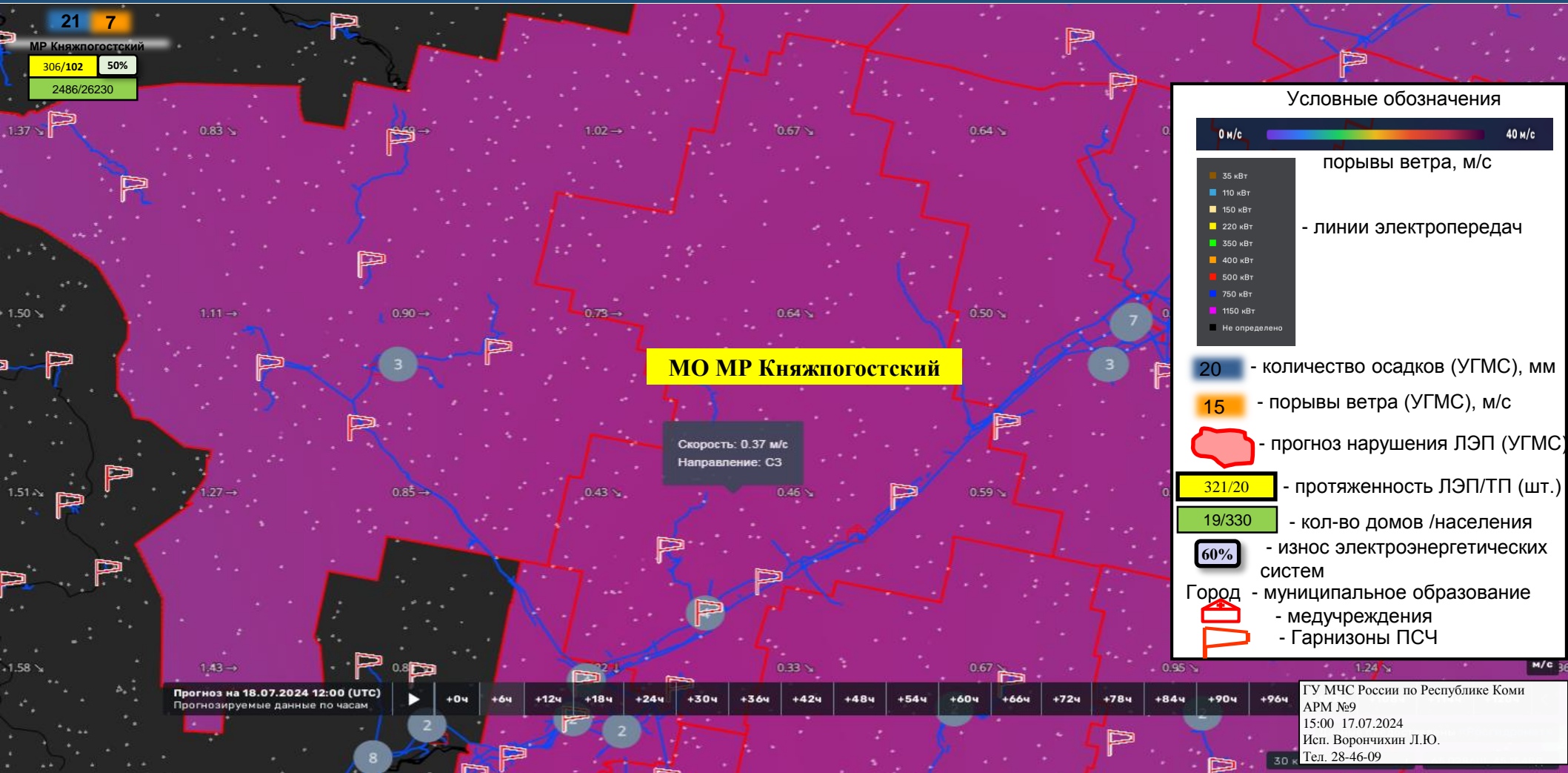
- линии электропередач

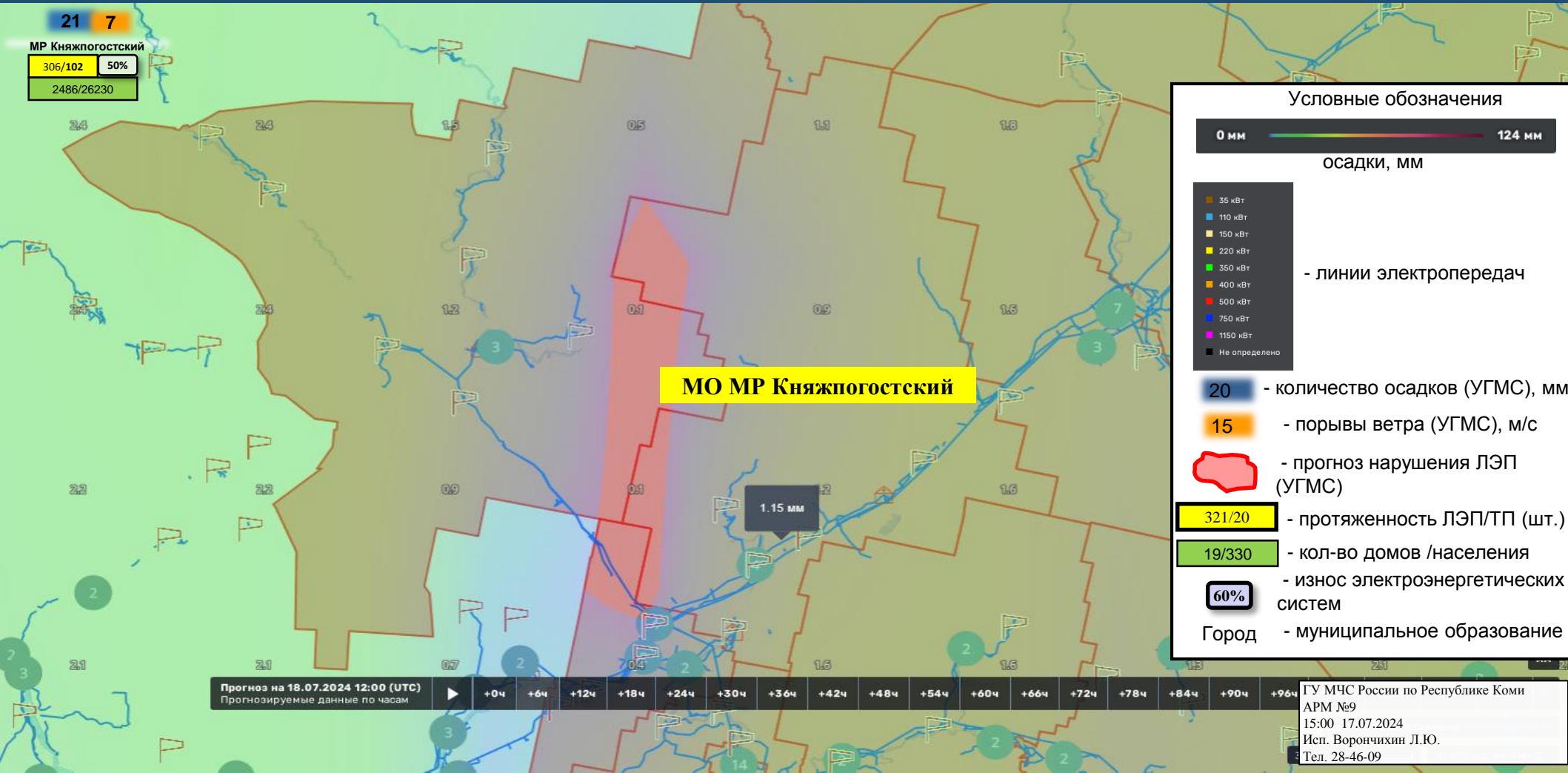
- 20** - количество осадков (УГМС), мм
- 15** - порывы ветра (УГМС), м/с
- Red outline** - прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)
- 321/20** - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
- 19/330** - кол-во домов /населения
- 60%** - износ электроэнергетических систем
- Город** - муниципальное образование

Прогноз на 18.07.2024 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
15:00 17.07.2024
Исп. Ворончихин Л.Ю.
Тел. 28-46-09





21 7
 МР Княжпогостский
 306/102 50%
 2486/26230

МО МР Княжпогостский

1.15 мм

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

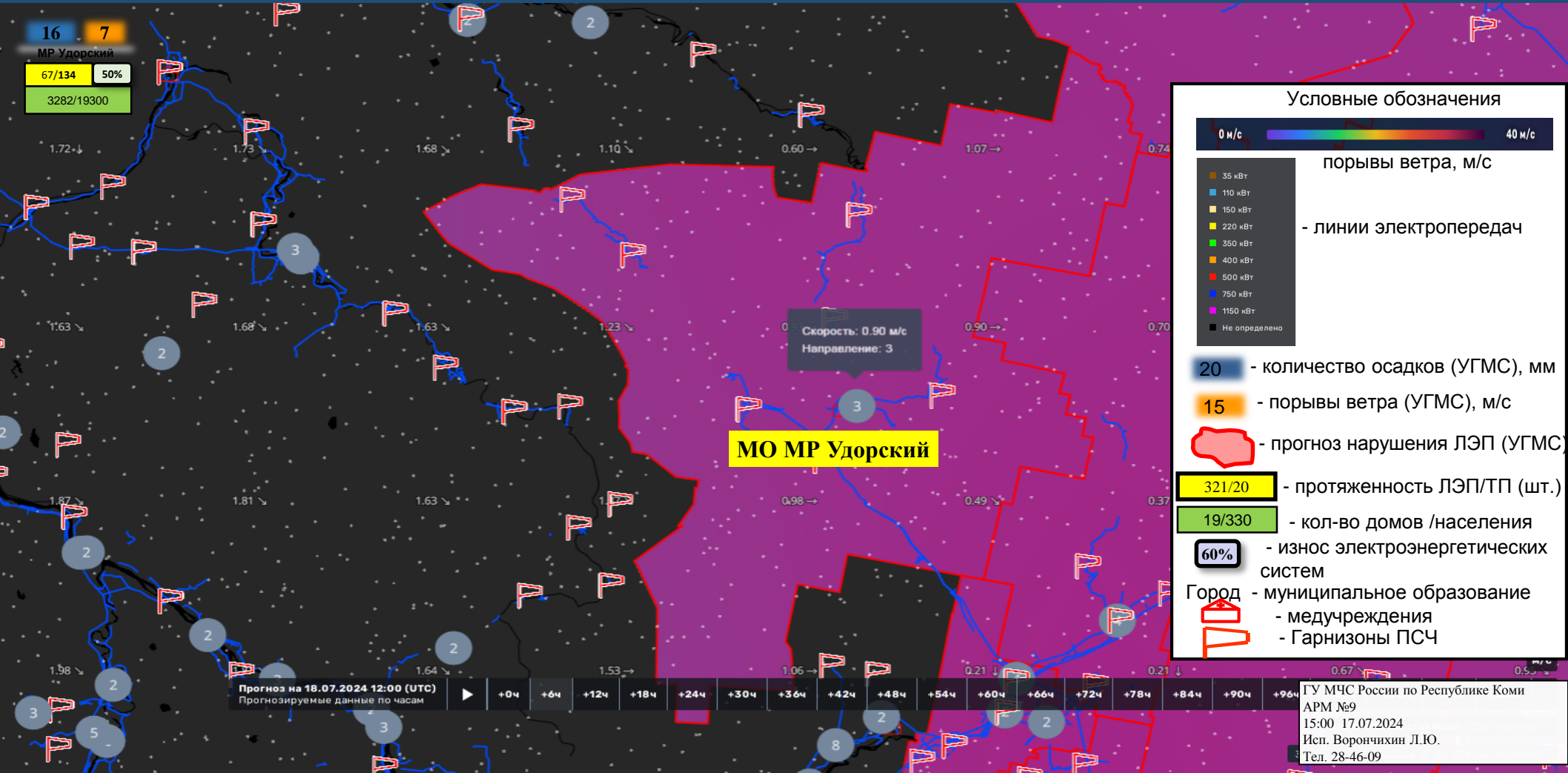
Город - муниципальное образование

Прогноз на 18.07.2024 12:00 (UTC) | +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
 15:00 17.07.2024
 Исп. Ворончихин Л.Ю.
 Тел. 28-46-09

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «УДОРСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024



16 7
МР Удорский
67/134 50%
3282/19300

МО МР Удорский

Скорость: 0.90 м/с
Направление: 3

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

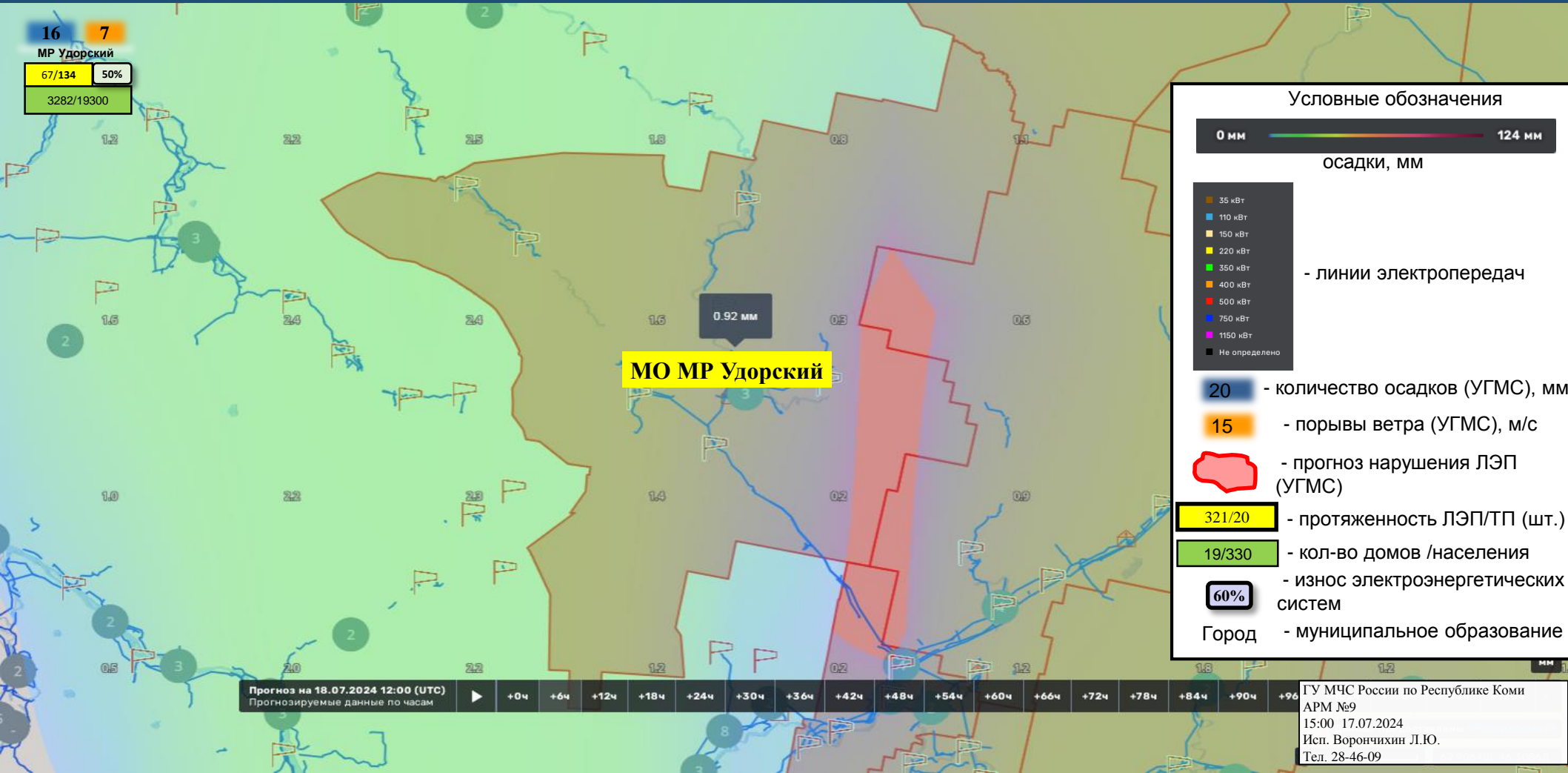
Прогноз на 18.07.2024 12:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

+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
15:00 17.07.2024
Исп. Ворончихин Л.Ю.
Тел. 28-46-09

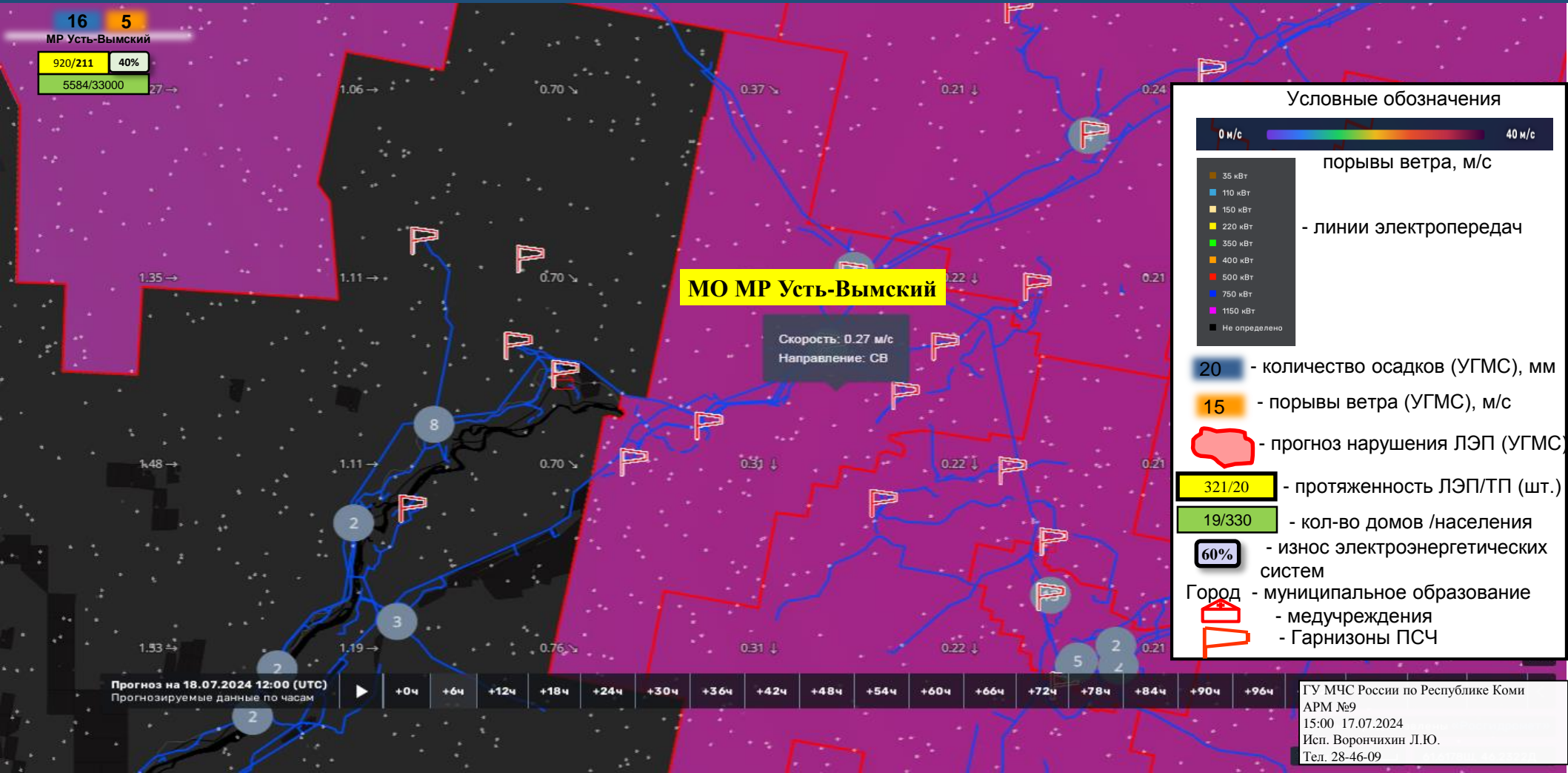
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «УДОРСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «УСТЬ-ВЫМСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «УСТЬ-ВЫМСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024

16 **5**
МР Усть-Вымский
920/211 40%
5584/33000

МО МР Усть-Вымский

0.54 мм

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

Красная обводка - прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

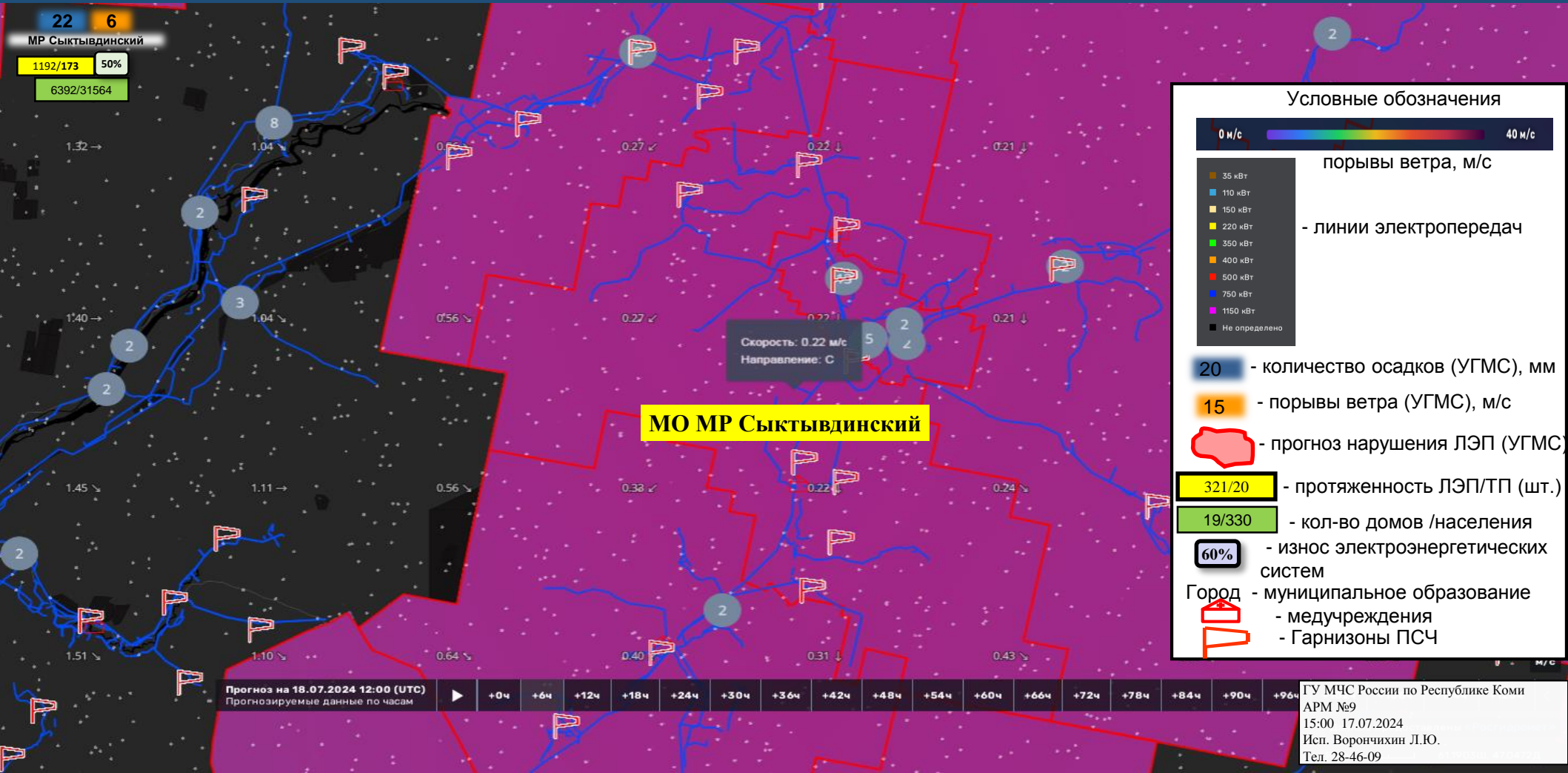
Прогноз на 18.07.2024 12:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

+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
15:00 17.07.2024
Исп. Ворончихин Л.Ю.
Тел. 28-46-09

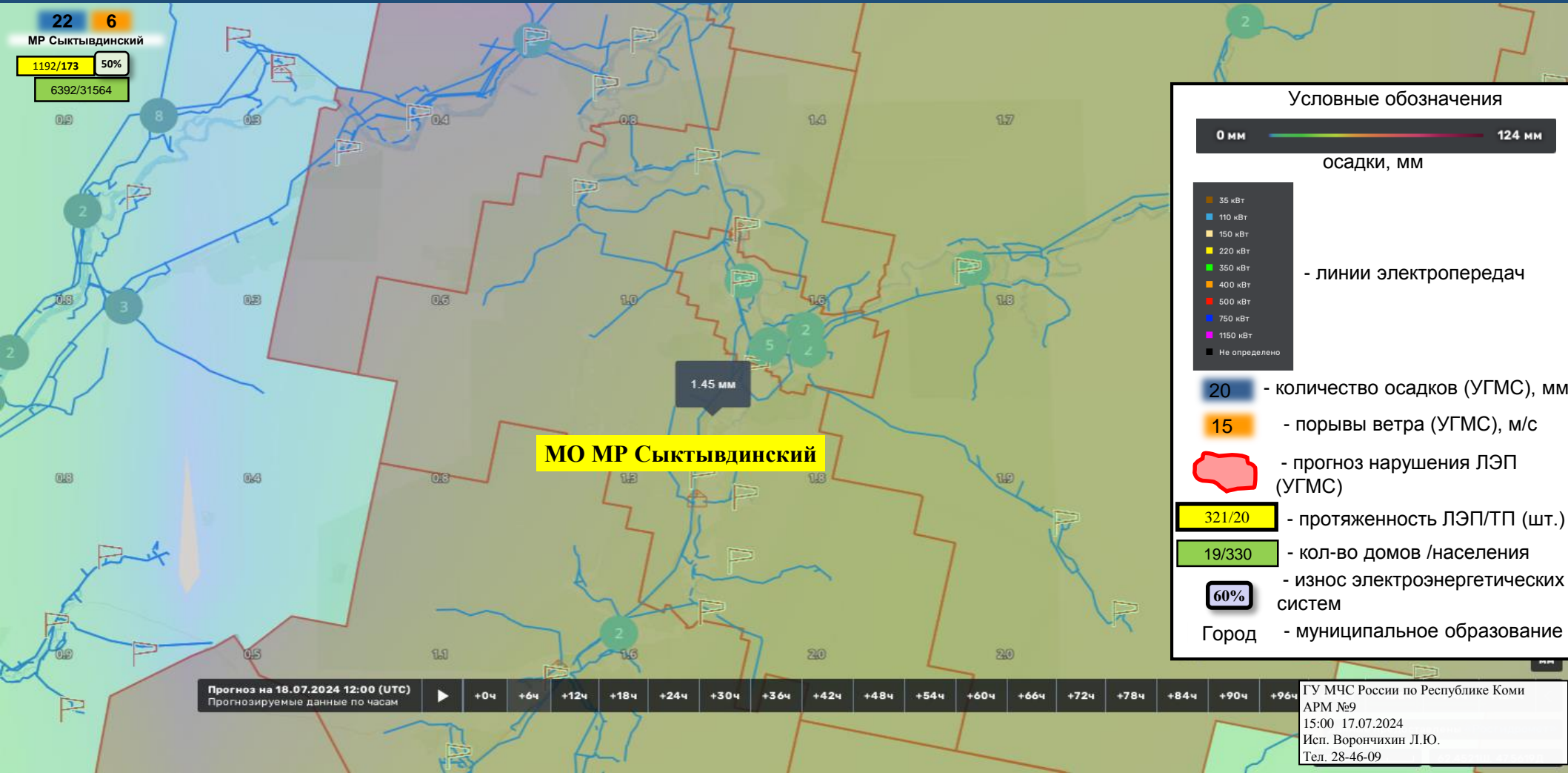
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «СЫКТЫВДИНСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024



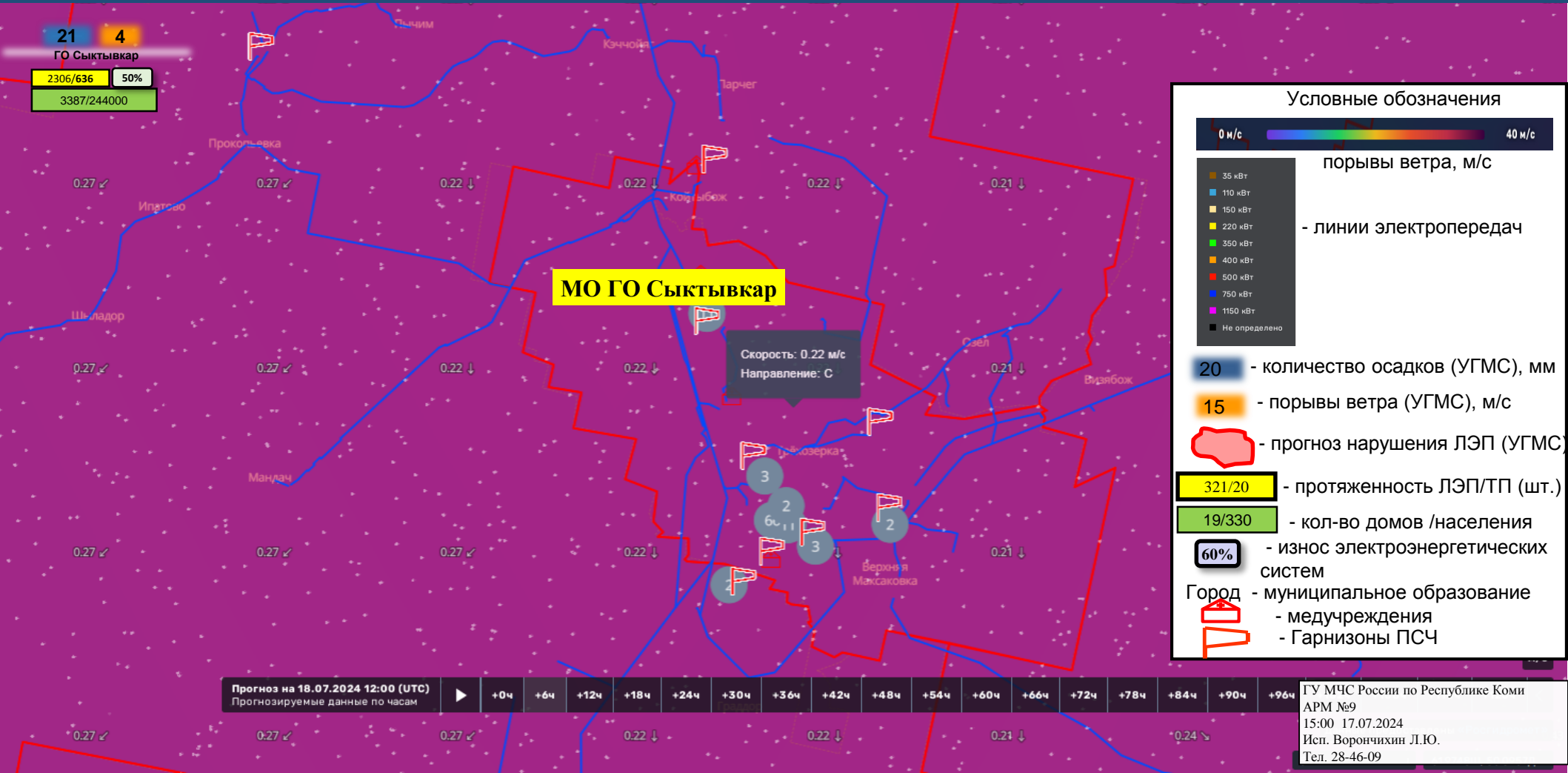
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «СЫКТЫВДИНСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО ГО «СЫКТЫВКАР» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024



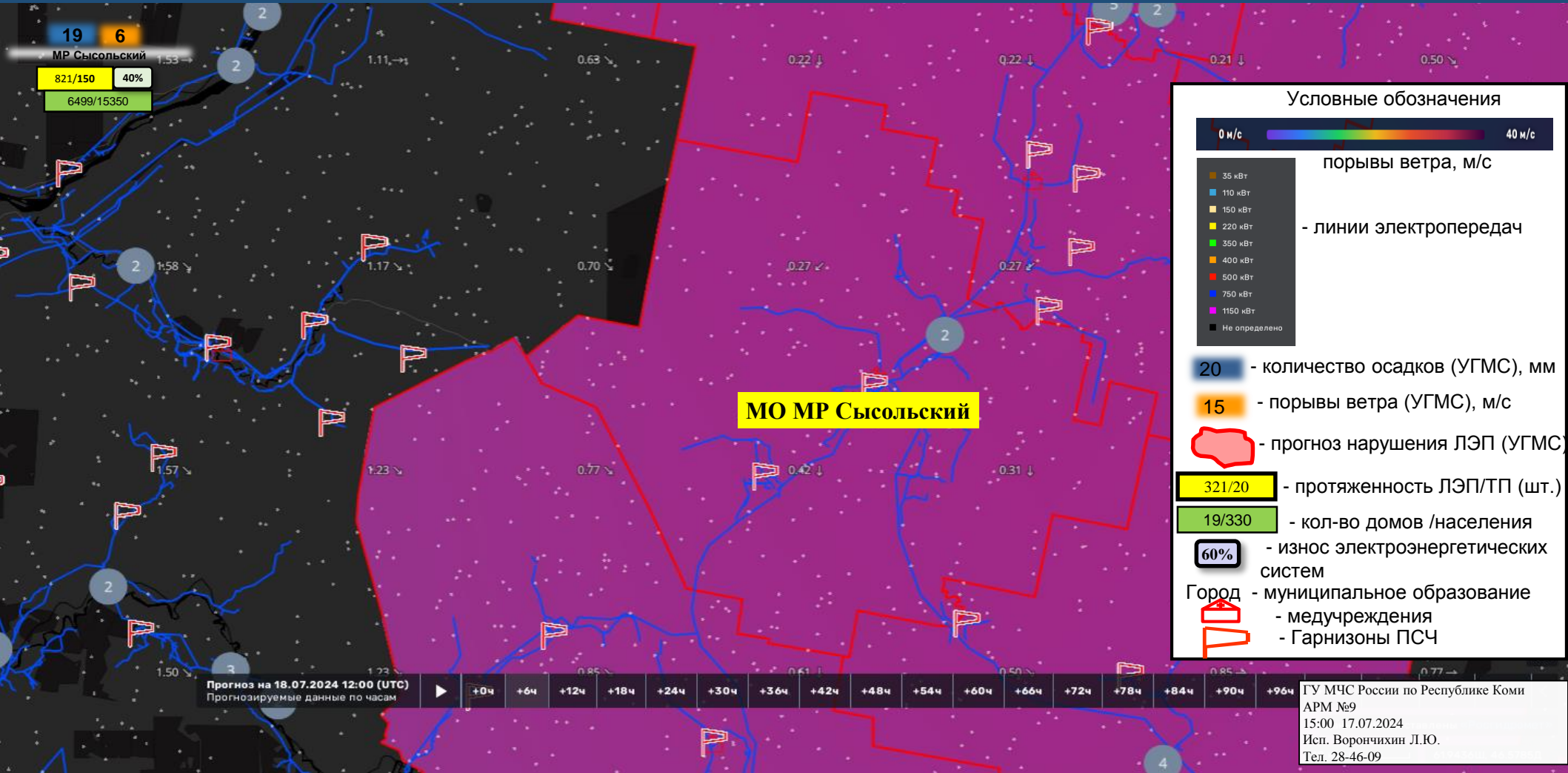
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО ГО «СЫКТЫВКАР» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024

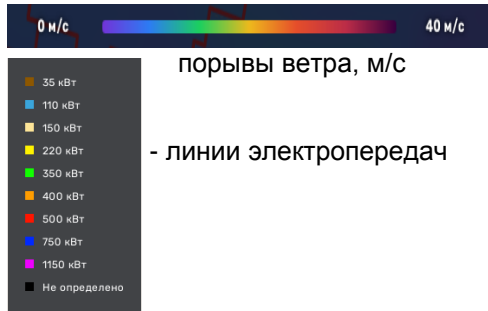


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «СЫСОЛЬСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024



Условные обозначения



- 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
- мечучреждения
- Гарнизоны ПСЧ

Прогноз на 18.07.2024 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
15:00 17.07.2024
Исп. Ворончихин Л.Ю.
Тел. 28-46-09

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «СЫСОЛЬСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024



19 6
МР Сысольский
821/150 40%
6499/15350

МО МР Сысольский

1.61 мм

Условные обозначения

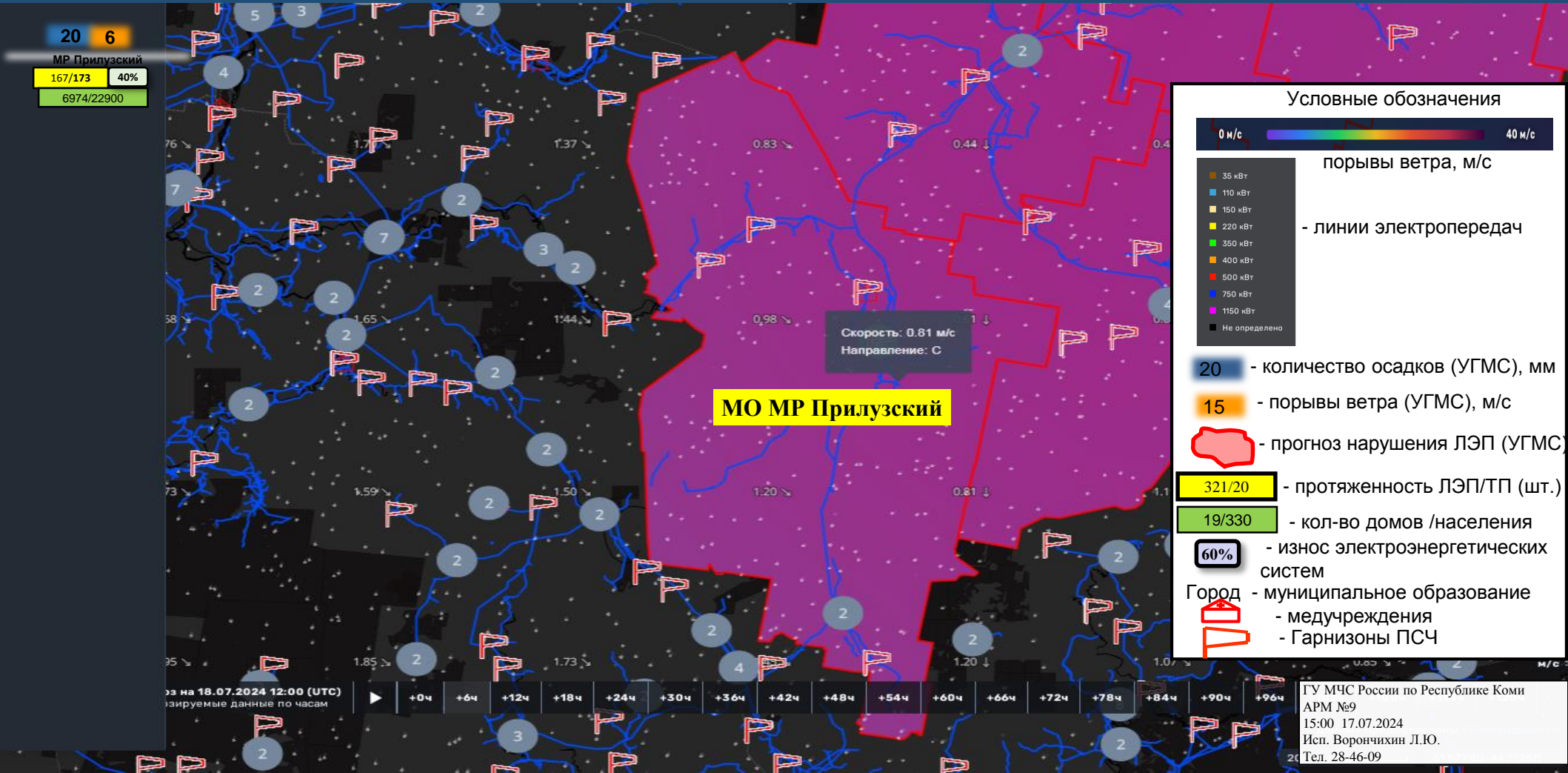
- 0 мм — 124 мм (градиент)
- осадки, мм
- 35 кВт, 110 кВт, 150 кВт, 220 кВт, 350 кВт, 400 кВт, 500 кВт, 750 кВт, 1150 кВт, Не определено — линии электропередач
- 20 — количество осадков (УГМС), мм
- 15 — порывы ветра (УГМС), м/с
- прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)
- 321/20 — протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
- 19/330 — кол-во домов /населения
- 60% — износ электроэнергетических систем
- Город — муниципальное образование

Прогноз на 18.07.2024 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
15:00 17.07.2024
Исп. Ворончихин Л.Ю.
Тел. 28-46-09

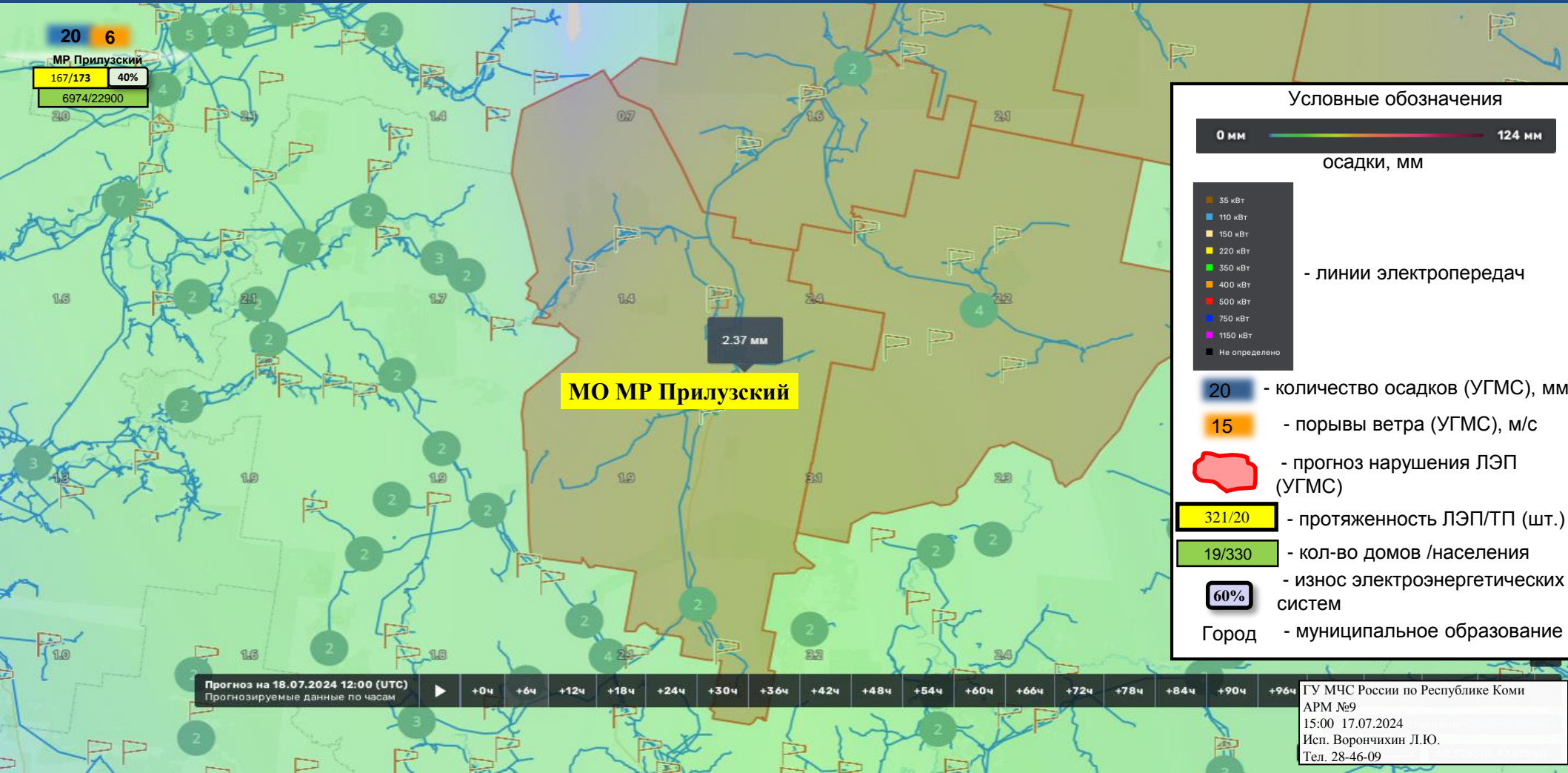
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «ПРИЛУЗСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024



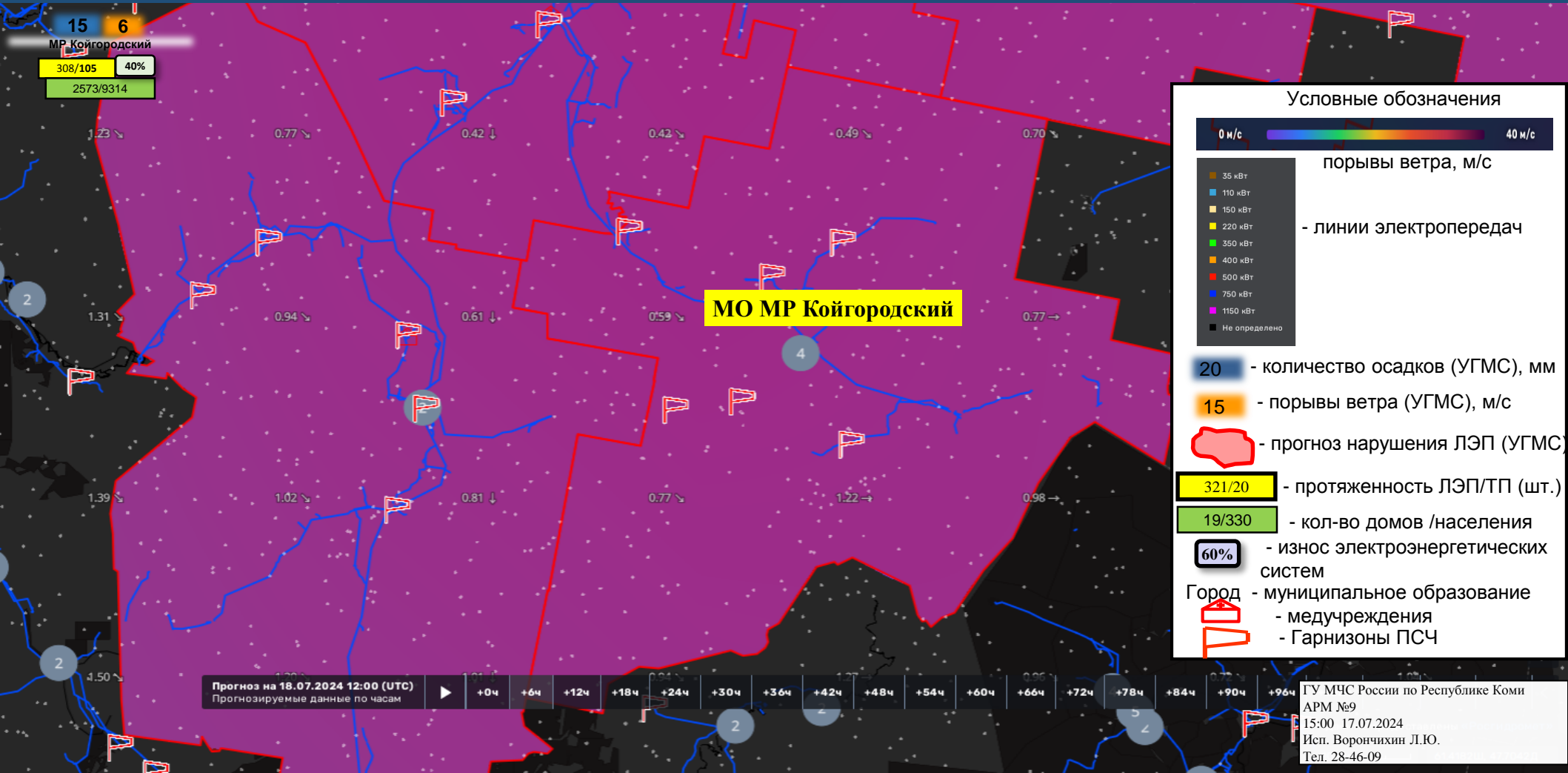
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «ПРИЛУЗСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «КОЙГОРОДСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024



15 6
МР Койгородский
308/105 40%
2573/9314

МО МР Койгородский

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

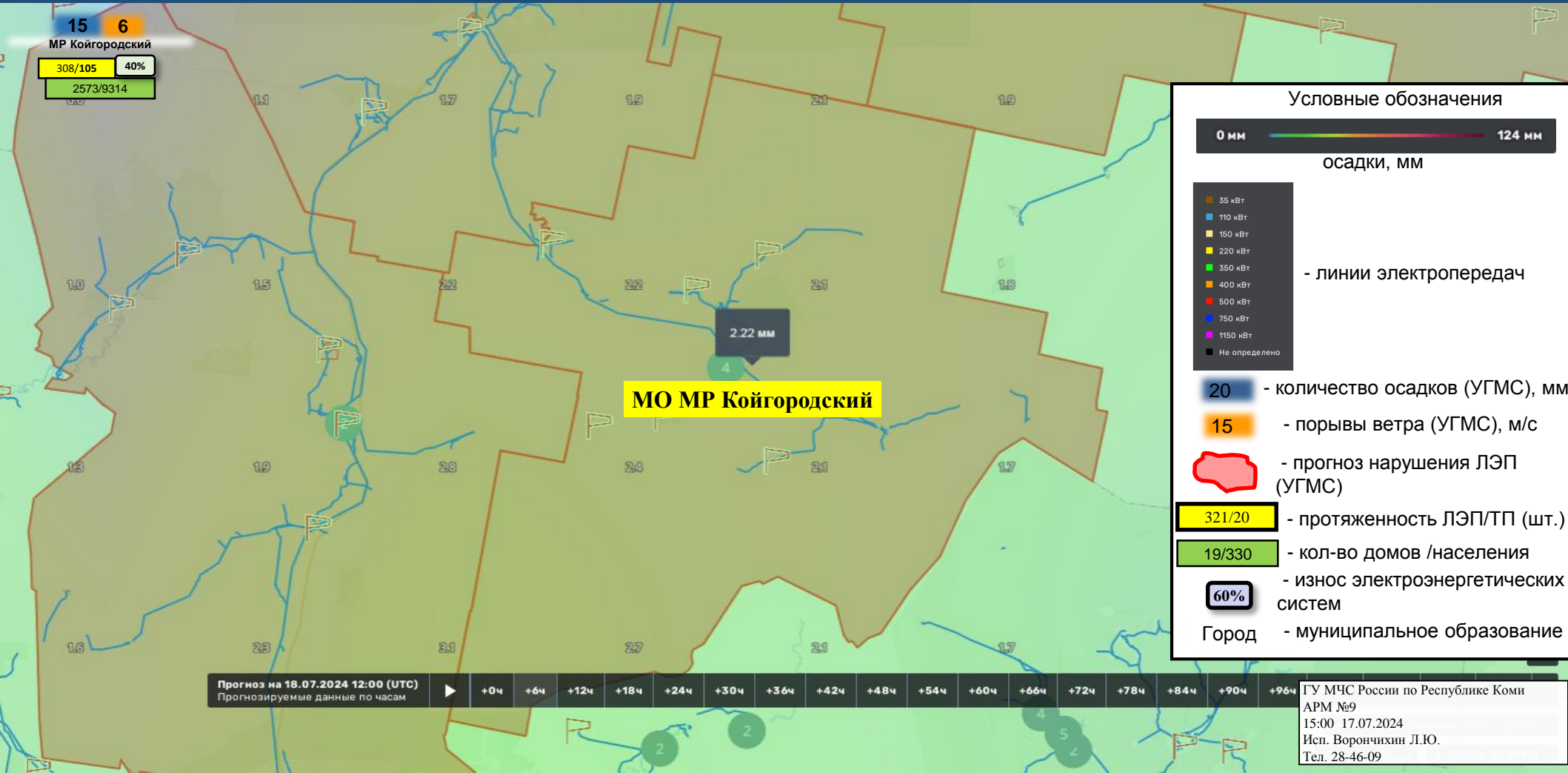
Прогноз на 18.07.2024 12:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

+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
15:00 17.07.2024
Исп. Ворончихин Л.Ю.
Тел. 28-46-09

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «КОЙГОРОДСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024



15 **6**
МР Койгородский
308/105 40%
2573/9314

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

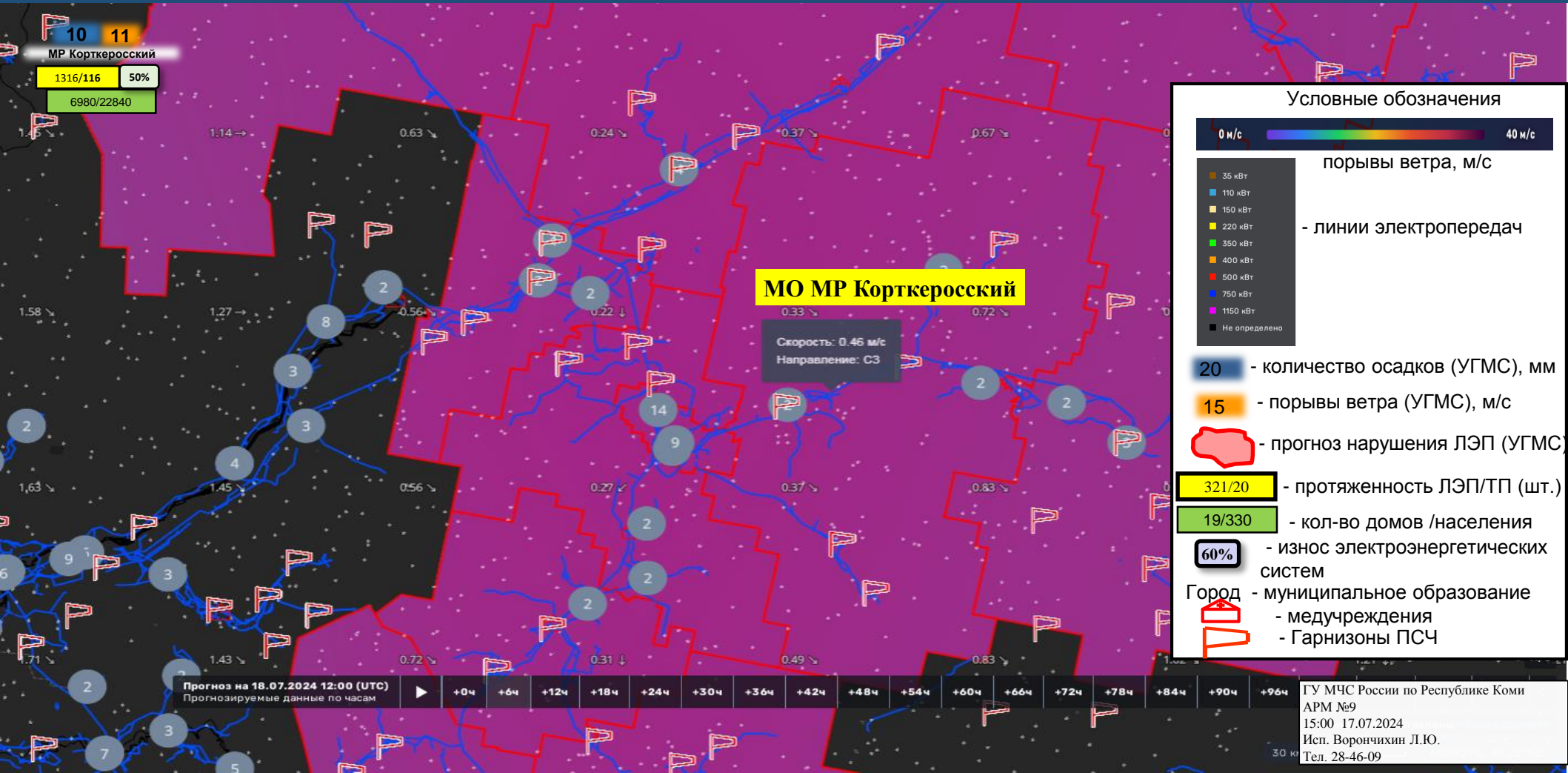
Прогноз на 18.07.2024 12:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

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

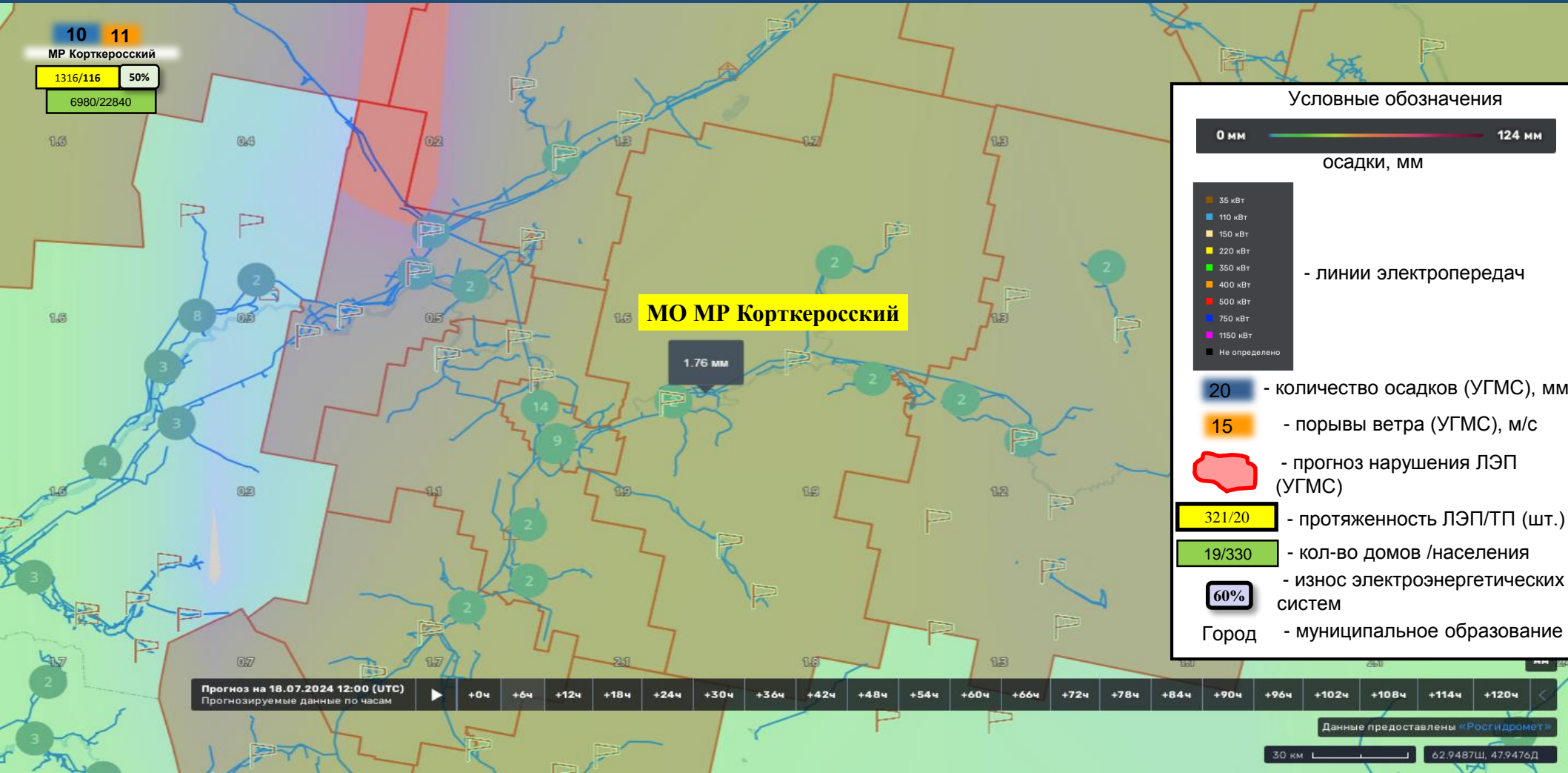
ГУ МЧС России по Республике Коми
АРМ №9
15:00 17.07.2024
Исп. Ворончихин Л.Ю.
Тел. 28-46-09

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «КОРТКЕРОССКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024

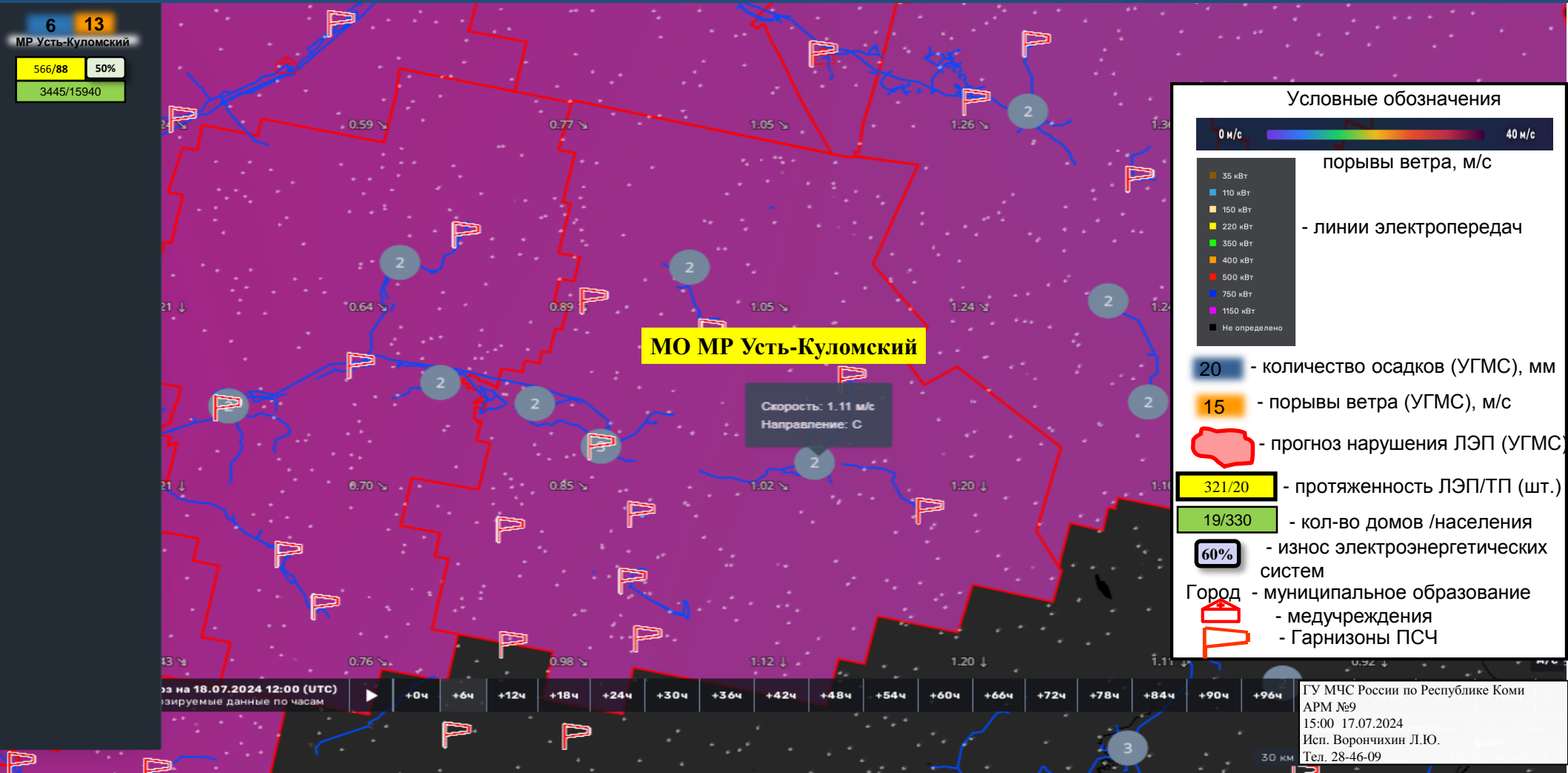


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «КОРТКЕРОССКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)



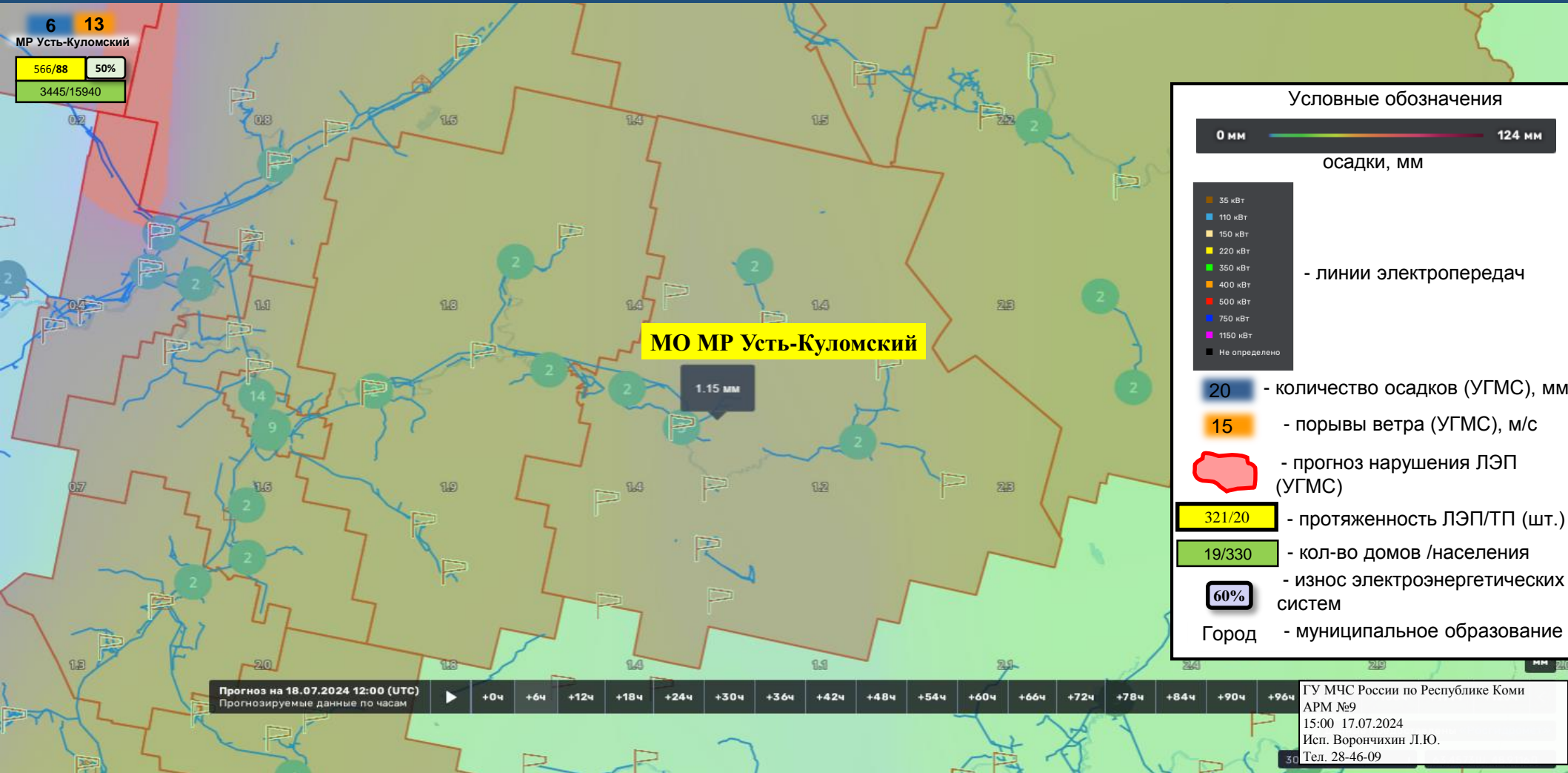
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «УСТЬ-КУЛОМСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024



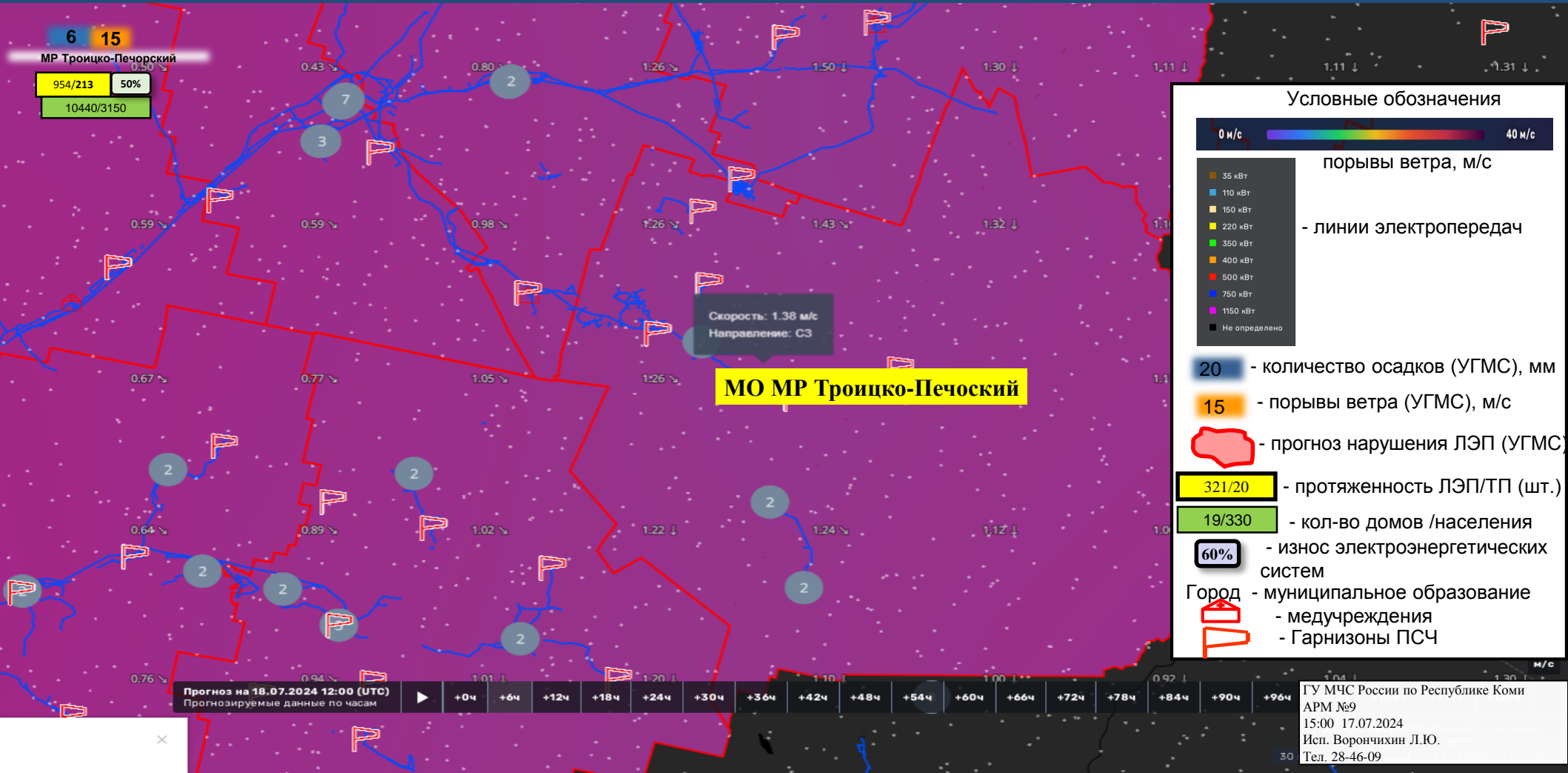
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «УСТЬ-КУЛОМСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024



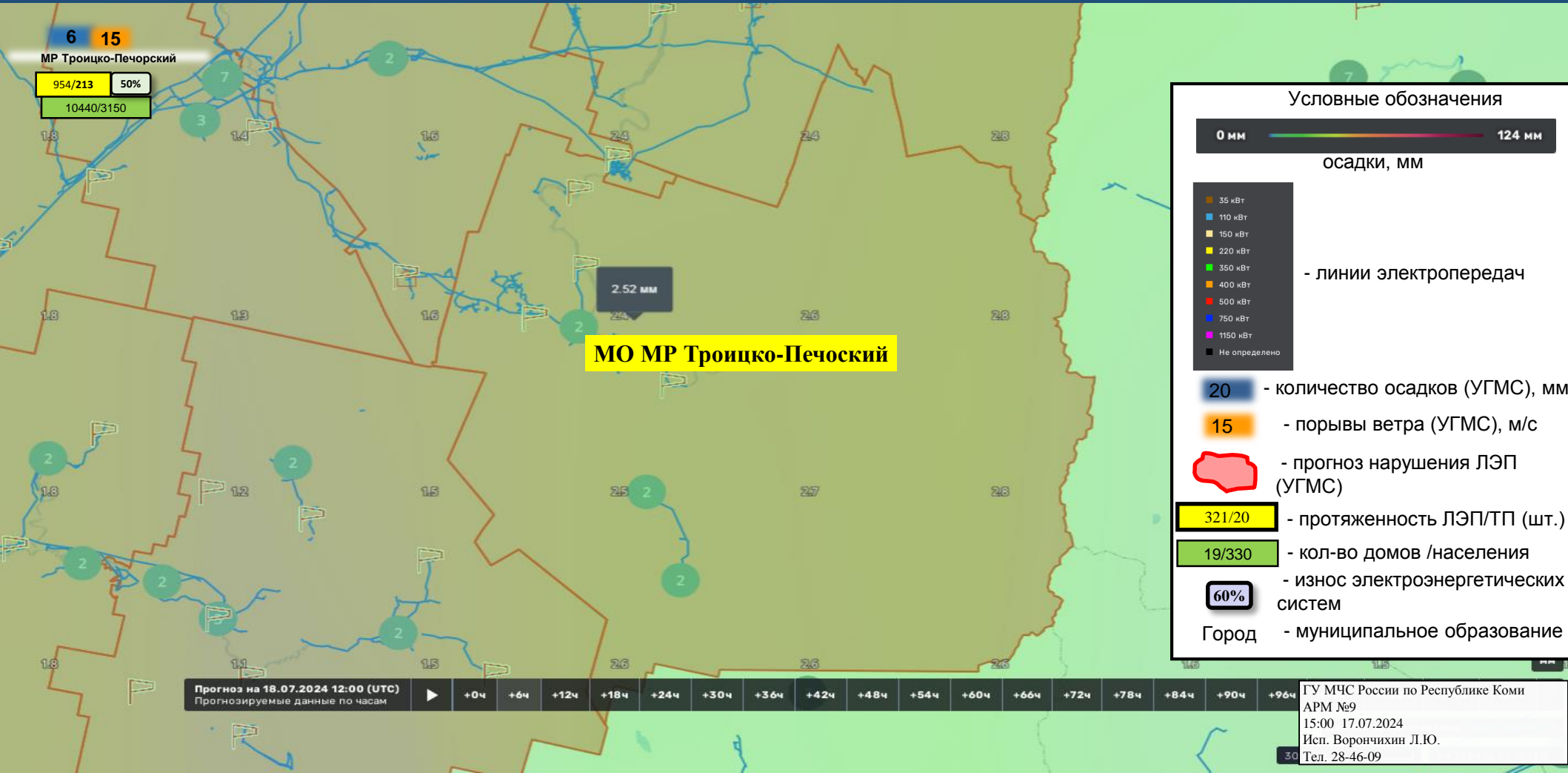
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «ТРОИЦКО-ПЕЧОРСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024



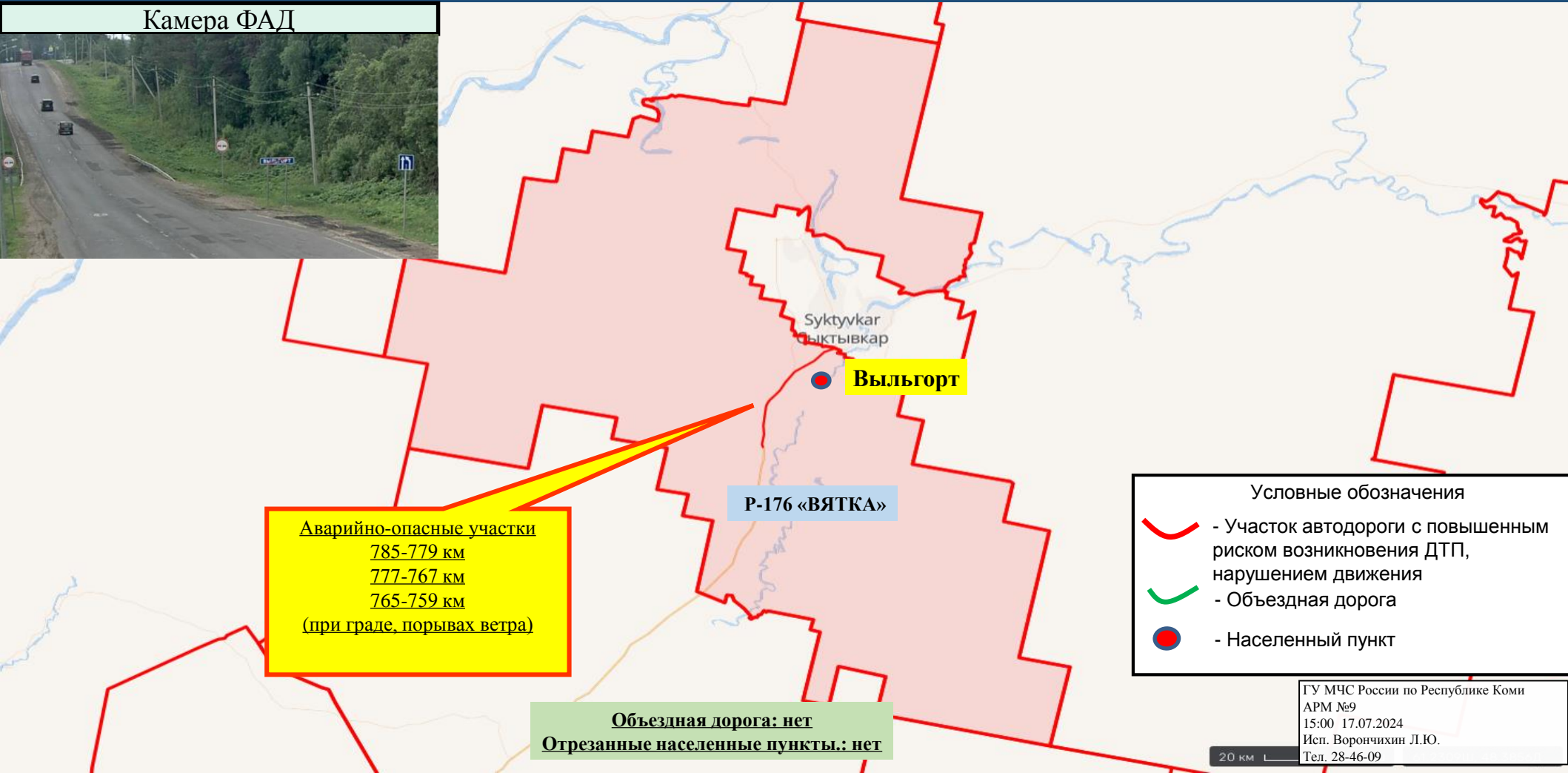
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «ТРОИЦКО-ПЕЧОРСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 18.07.2024)

Исх. № 1155-2-4-1 от 17.07.2024






ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ
С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ
НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГЕ Р-176 «ВЯТКА» В СЫКТЫВДИНСКОМ РАЙОНЕ НА 18.07.2024

Камера ФАД



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

Объездная дорога: нет
Отрезанные населенные пункты.: нет

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