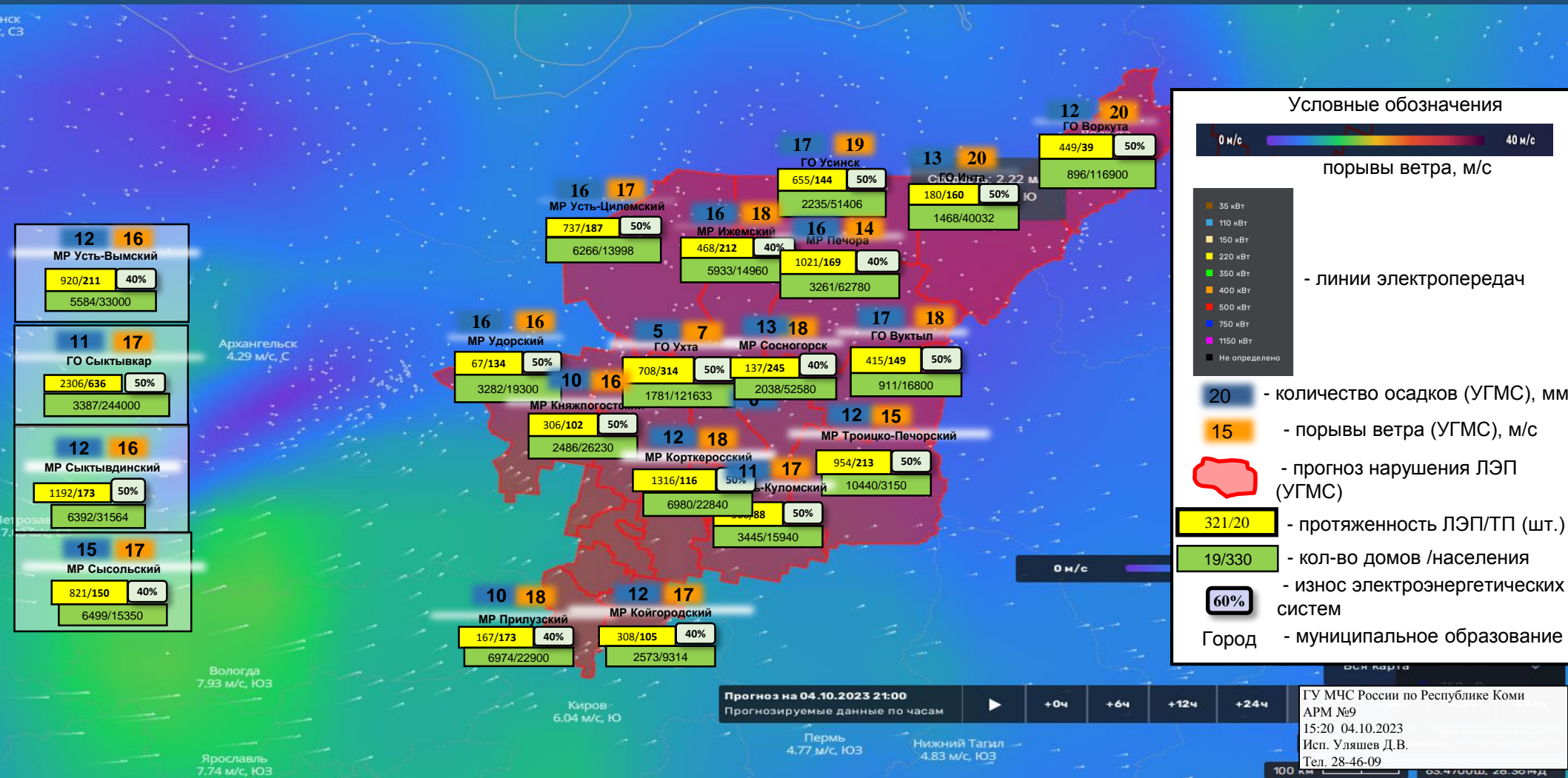


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



12 16
MP Усть-Вымский
920/211 40%
5584/33000

11 17
ГО Сыктывкар
2306/636 50%
3387/244000

12 16
MP Сыктывдинский
1192/173 50%
6392/31564

15 17
MP Сысольский
821/150 40%
6499/15350

16 17
MP Усть-Цилемский
737/187 50%
6266/13998

16 18
MP Ижемский
468/212 40%
5933/14960

16 14
MP Печора
1021/169 40%
3261/62780

16 16
MP Удорский
67/134 50%
3282/19300

5 7
ГО Ухта
708/314 50%
1781/121633

13 18
MP Сосногорск
137/245 40%
2038/52580

17 18
ГО Вуктыл
415/149 50%
911/16800

10 16
MP Княжпогостский
306/102 50%
2486/26230

12 18
MP Корткеросский
1316/116 50%
6980/22840

12 15
MP Троицко-Печорский
954/213 50%
10440/31500

11 17
MP Куломский
308/88 50%
3445/15940

10 18
MP Прилузский
167/173 40%
6974/22900

12 17
MP Койгородский
308/105 40%
2573/9314

17 19
ГО Усинск
655/144 50%
2235/51406

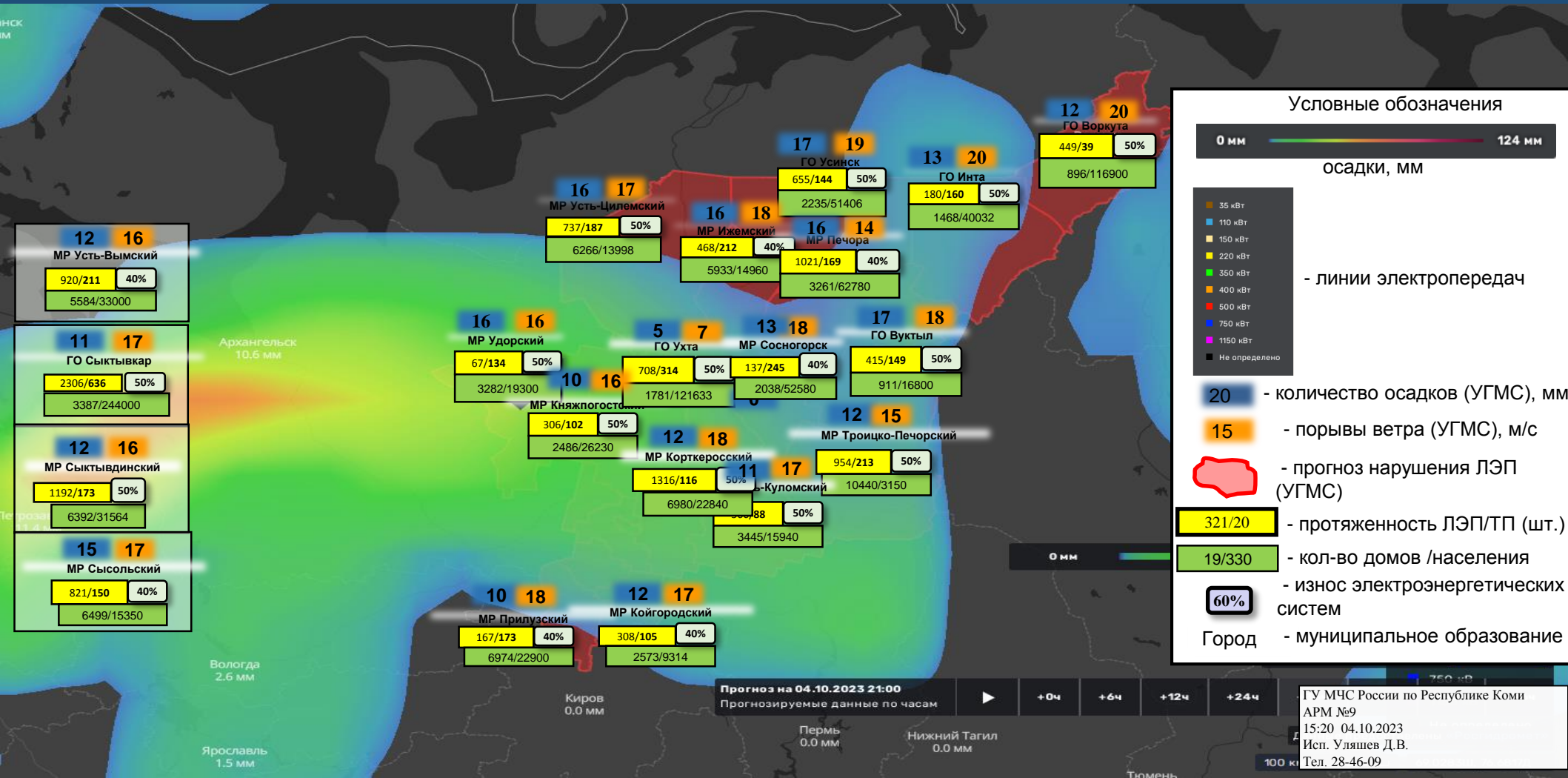
13 20
СГО Инта: 2.22 м
180/160 50%
1468/40032

12 20
ГО Воркута
449/39 50%
896/116900

ГУ МЧС России по Республике Коми
АРМ №9
15:20 04.10.2023
Исп. Уляшев Д.В.
Тел. 28-46-09

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



12 16 MP Усть-Вымский 920/211 40% 5584/33000
11 17 ГО Сыктывкар 2306/636 50% 3387/244000
12 16 MP Сыктывдинский 1192/173 50% 6392/31564
15 17 MP Сысольский 821/150 40% 6499/15350

Архангельск
10.6 мм

Вологда
2.6 мм

Ярославль
1.5 мм

Киров
0.0 мм

Пермь
0.0 мм

Нижний Тагил
0.0 мм

Томень

100 км

16 17 MP Усть-Цилемский 737/187 50% 6266/13998

16 18 MP Ижемский 468/212 40% 5933/14960

16 14 MP Печора 1021/169 40% 3261/62780
--

17 19 ГО Усинск 655/144 50% 2235/51406

13 20 ГО Инта 180/160 50% 1468/40032

12 20 ГО Воркута 449/39 50% 896/116900

16 16 MP Удорский 67/134 50% 3282/19300
--

5 7 ГО Ухта 708/314 50% 1781/121633
--

13 18 MP Сосногорск 137/245 40% 2038/52580

17 18 ГО Вуктыл 415/149 50% 911/16800
--

10 16 MP Княжпогостский 306/102 50% 2486/26230

12 18 MP Корткеросский 1316/116 50% 6980/22840

12 15 MP Троицко-Печорский 954/213 50% 10440/3150
--

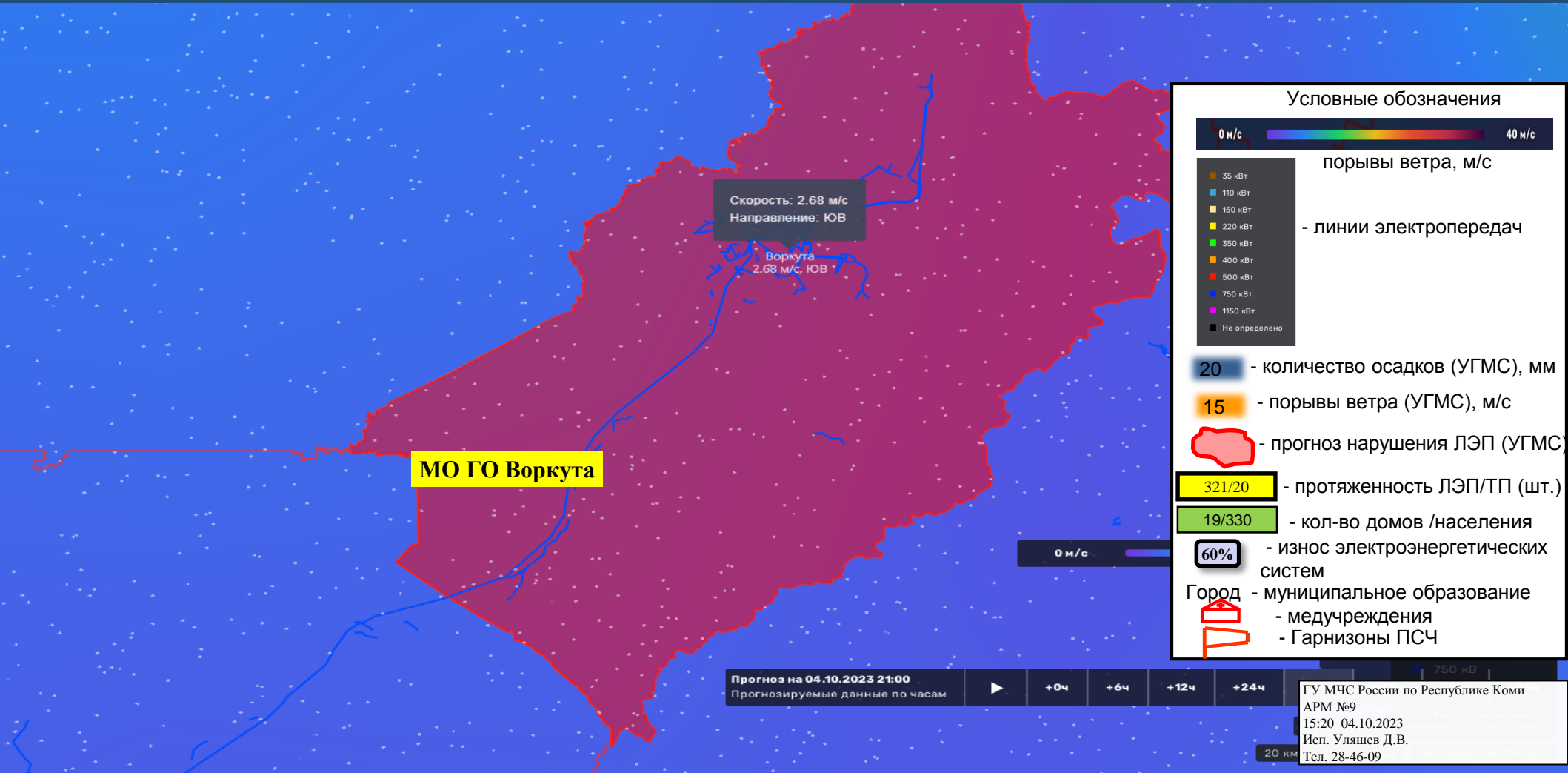
11 17 MP Куломский 300/88 50% 3445/15940

10 18 MP Прилузский 167/173 40% 6974/22900

12 17 MP Койгородский 308/105 40% 2573/9314
--

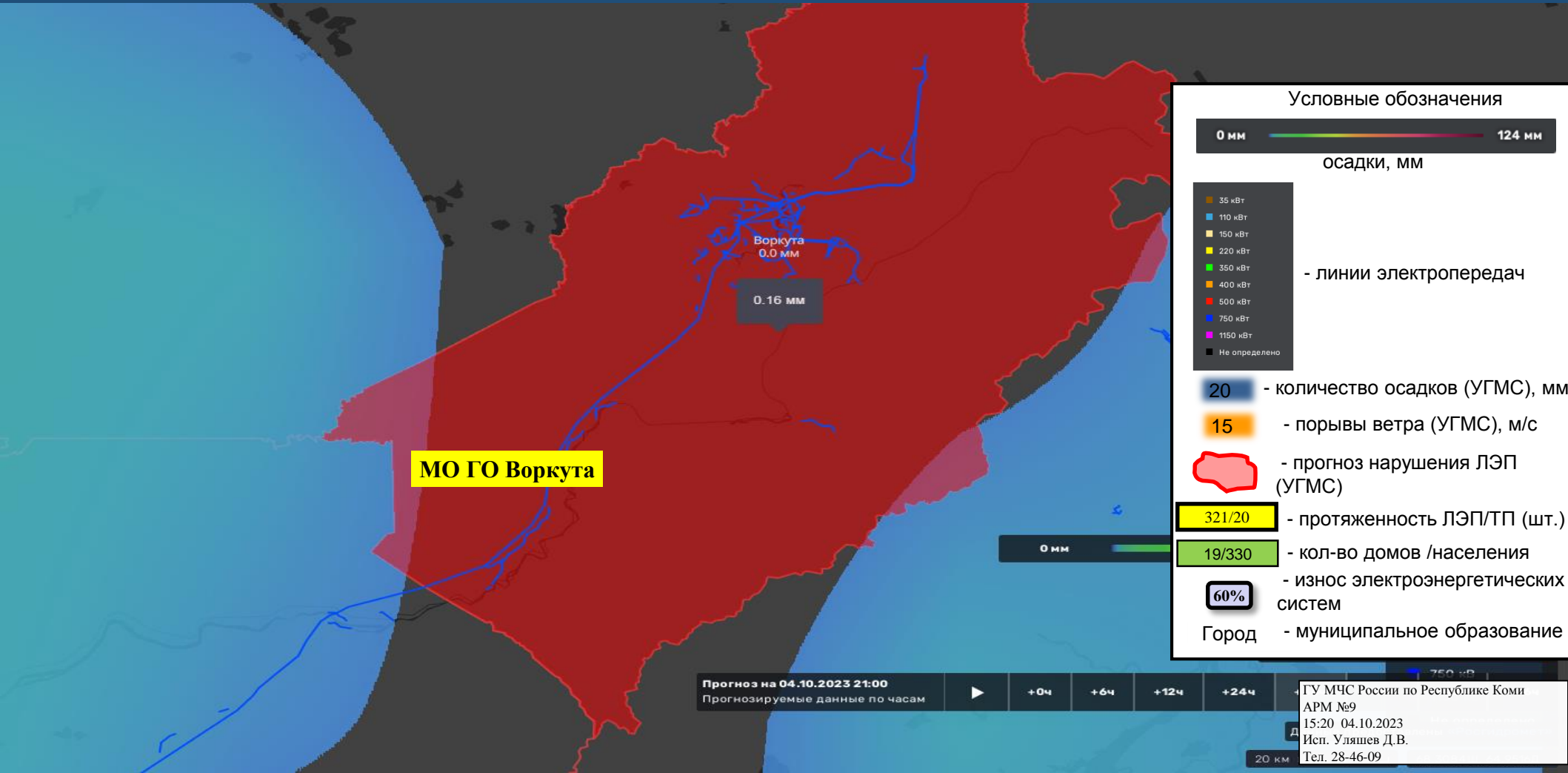
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО ГО «ВОРКУТА» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



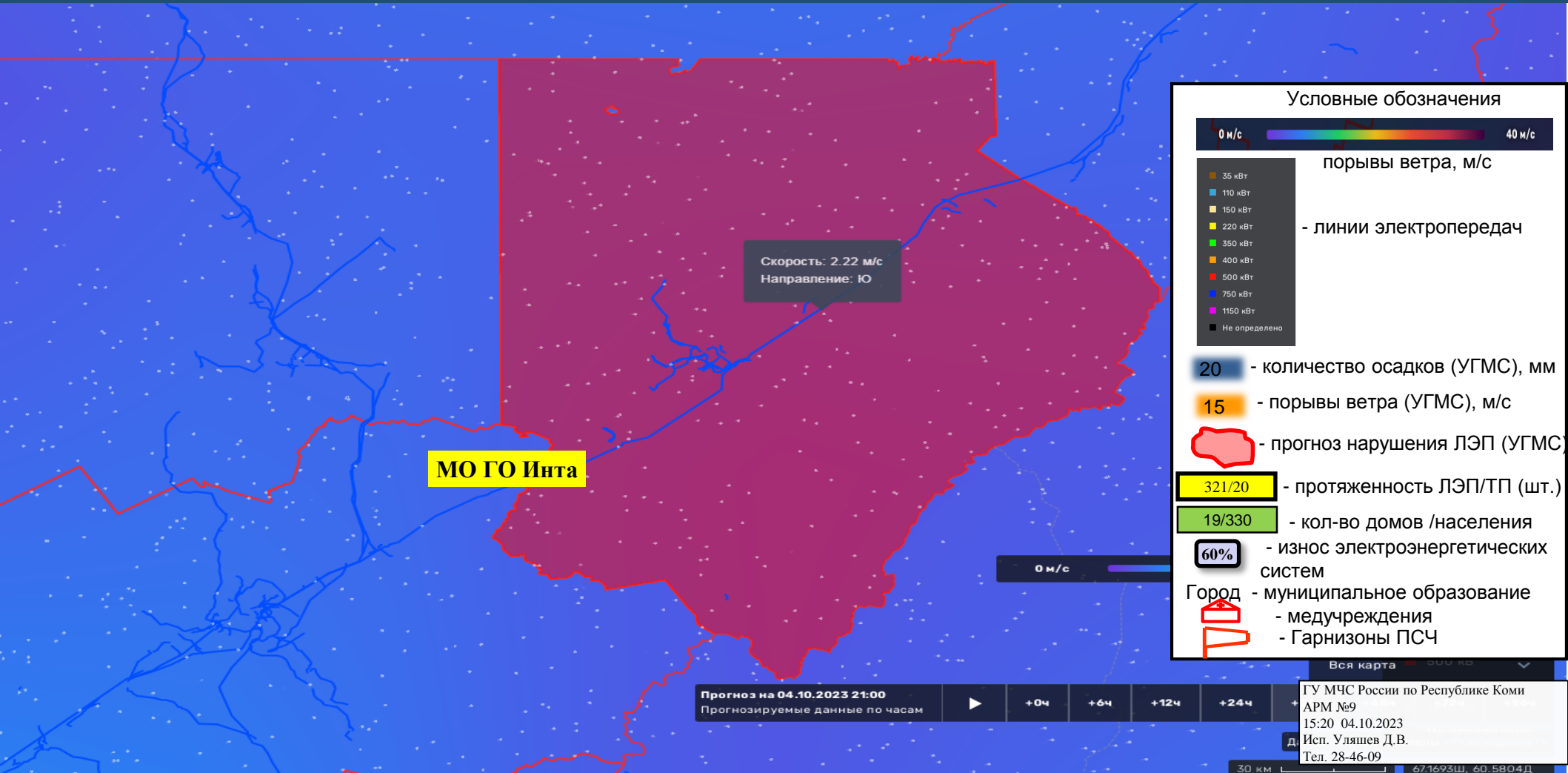
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО ГО «ВОРКУТА» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



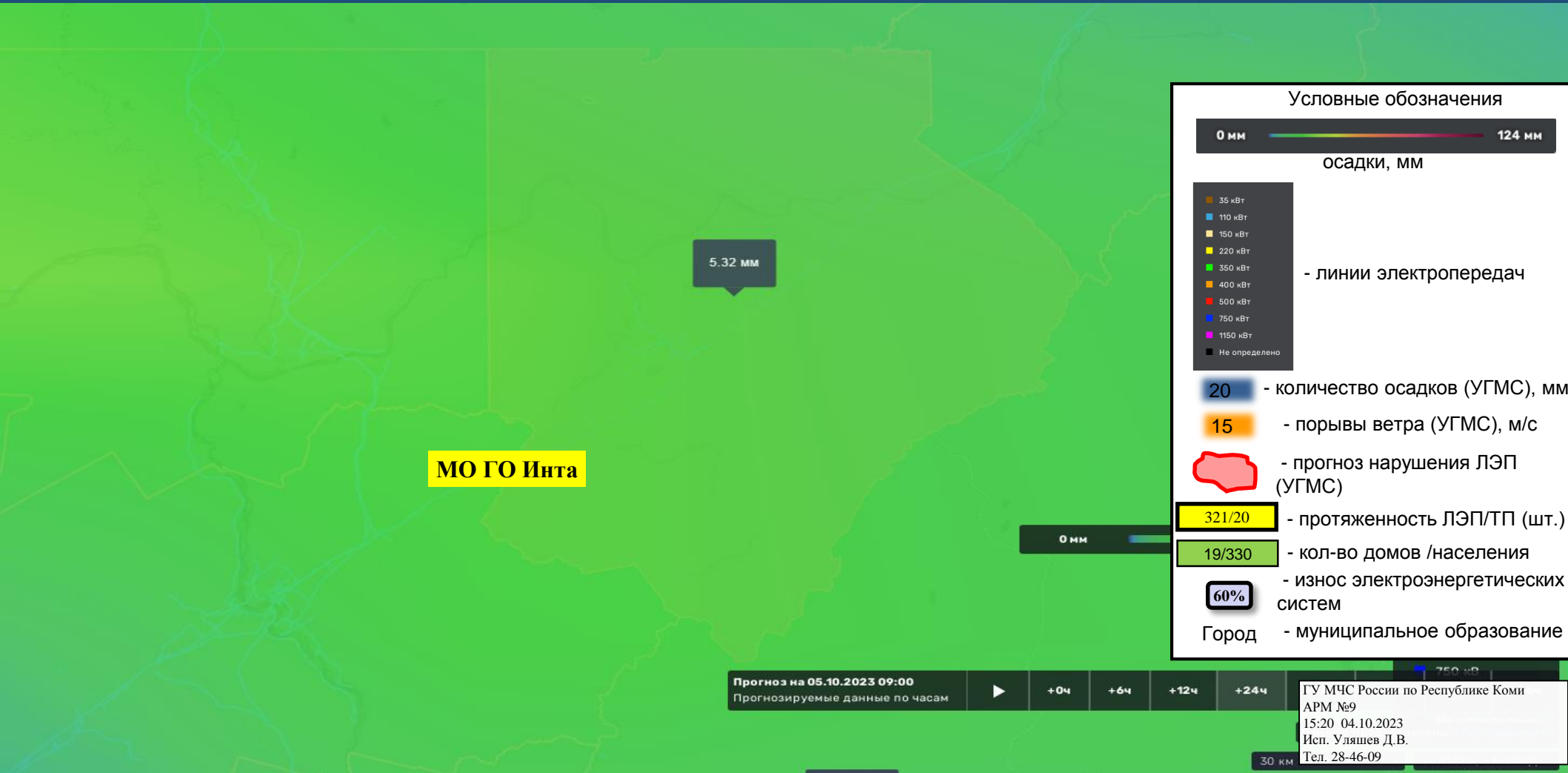
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО ГО «ИНТА» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ
НА ТЕРРИТОРИИ МО ГО «ИНТА» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



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

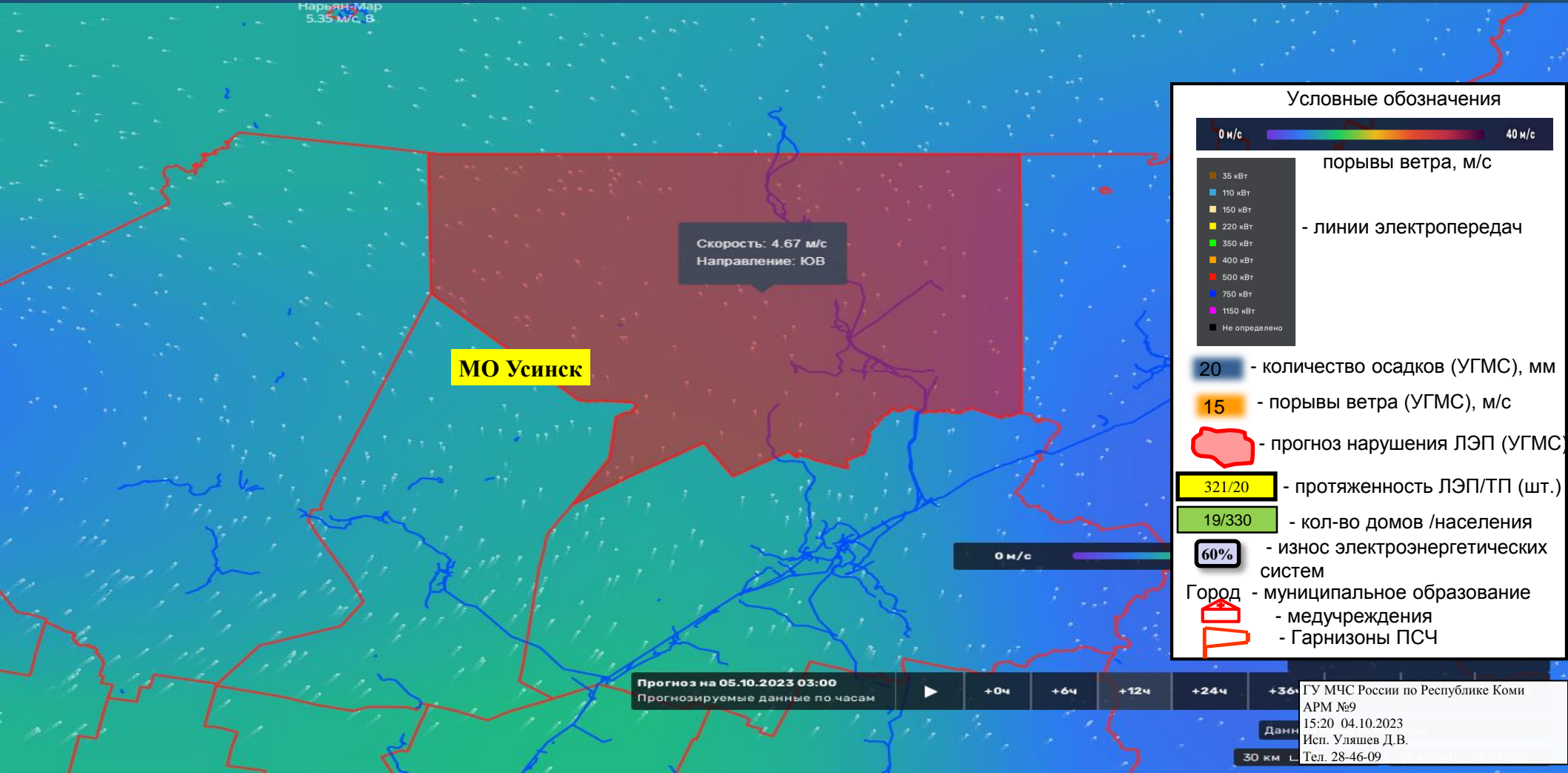
Город - муниципальное образование

Прогноз на 05.10.2023 09:00
Прогнозируемые данные по часам

ГУ МЧС России по Республике Коми
АРМ №9
15:20 04.10.2023
Исп. Уляшев Д.В.
Тел. 28-46-09

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО «УСИНСК» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



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

прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

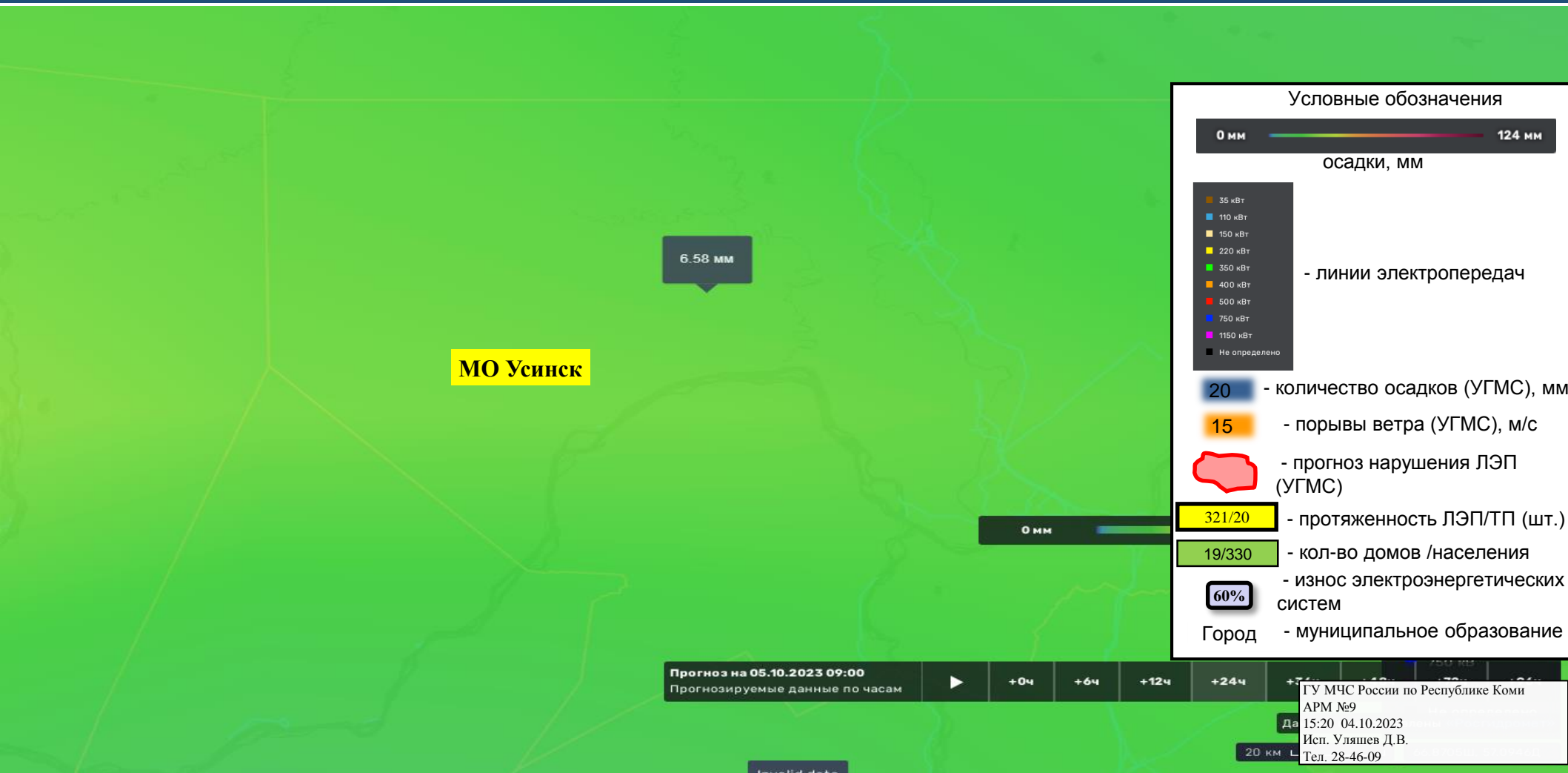
Город - муниципальное образование

медучреждения

Гарнизоны ПСЧ

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ
НА ТЕРРИТОРИИ МО «УСИНСК» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



Условные обозначения



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 05.10.2023 09:00

Прогнозируемые данные по часам

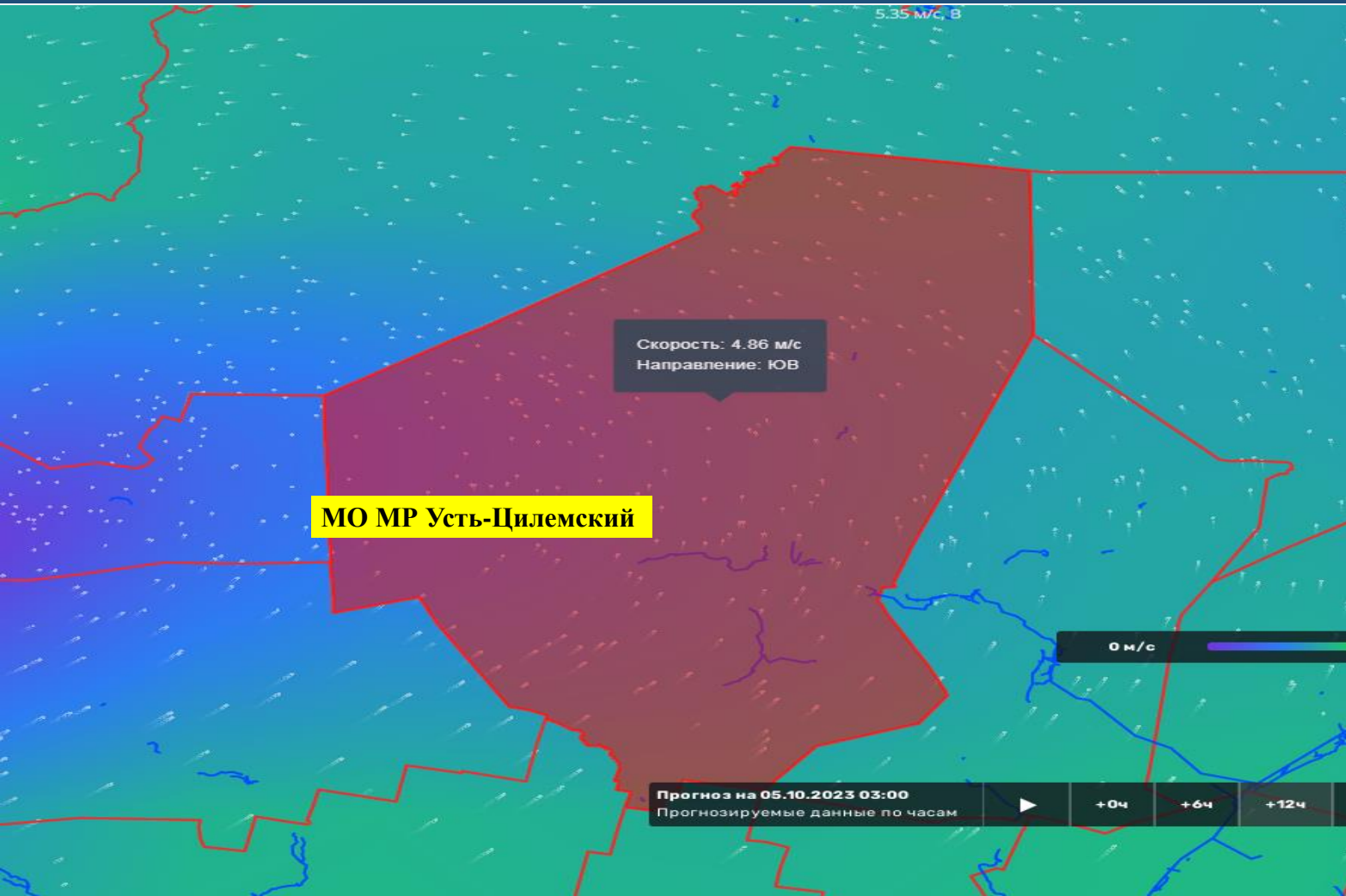
- +0ч
- +6ч
- +12ч
- +24ч
- +72ч
- +48ч
- +72ч
- +96ч

ГУ МЧС России по Республике Коми
АРМ №9
15:20 04.10.2023
Исп. Уляшев Д.В.
Тел. 28-46-09

20 км

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «УСТЬ-ЦИЛЕМСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



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 05.10.2023 03:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч

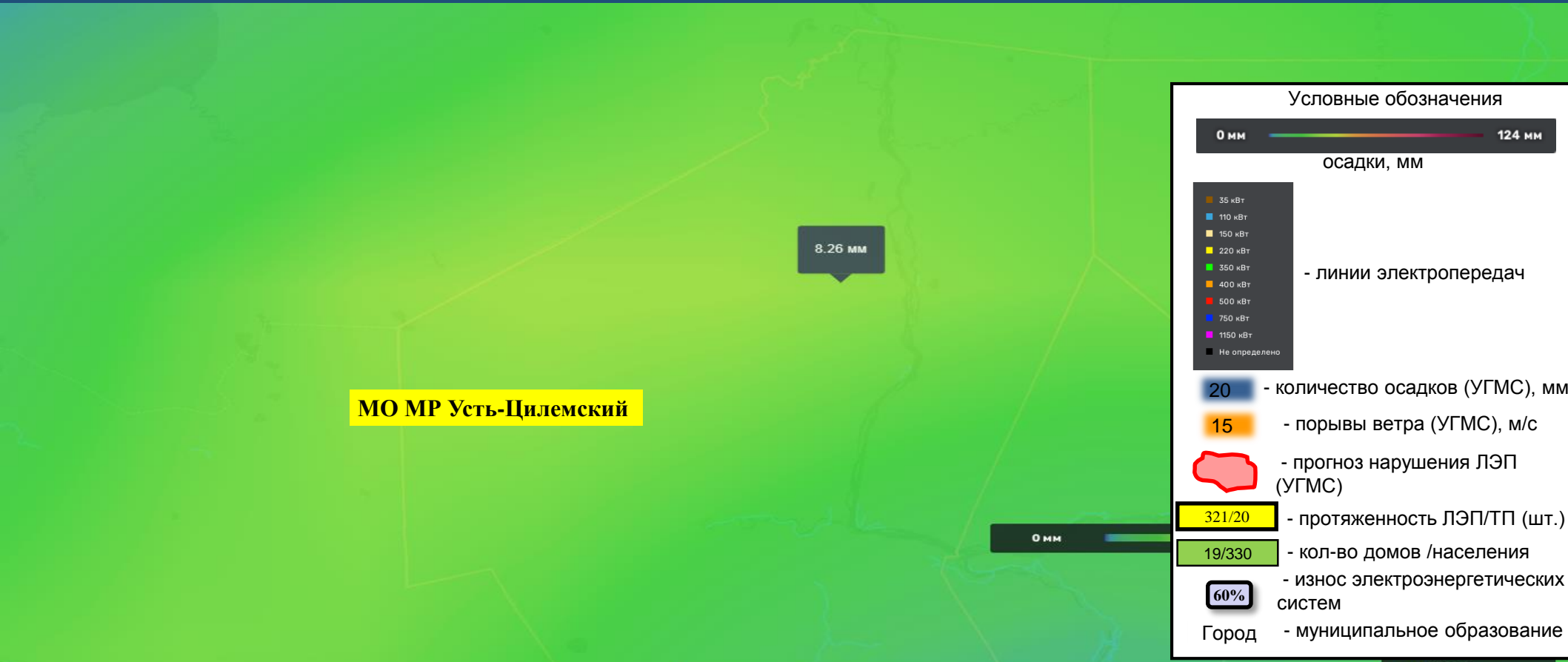
Данные

30 км

ГУ МЧС России по Республике Коми
АРМ №9
15:20 04.10.2023
Исп. Уляшев Д.В.
Тел. 28-46-09

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ
НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «УСТЬ-ЦИЛЕМСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



Прогноз на 05.10.2023 09:00

Прогнозируемые данные по часам



+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+

ГУ МЧС России по Республике Коми

АРМ №9

15:20 04.10.2023

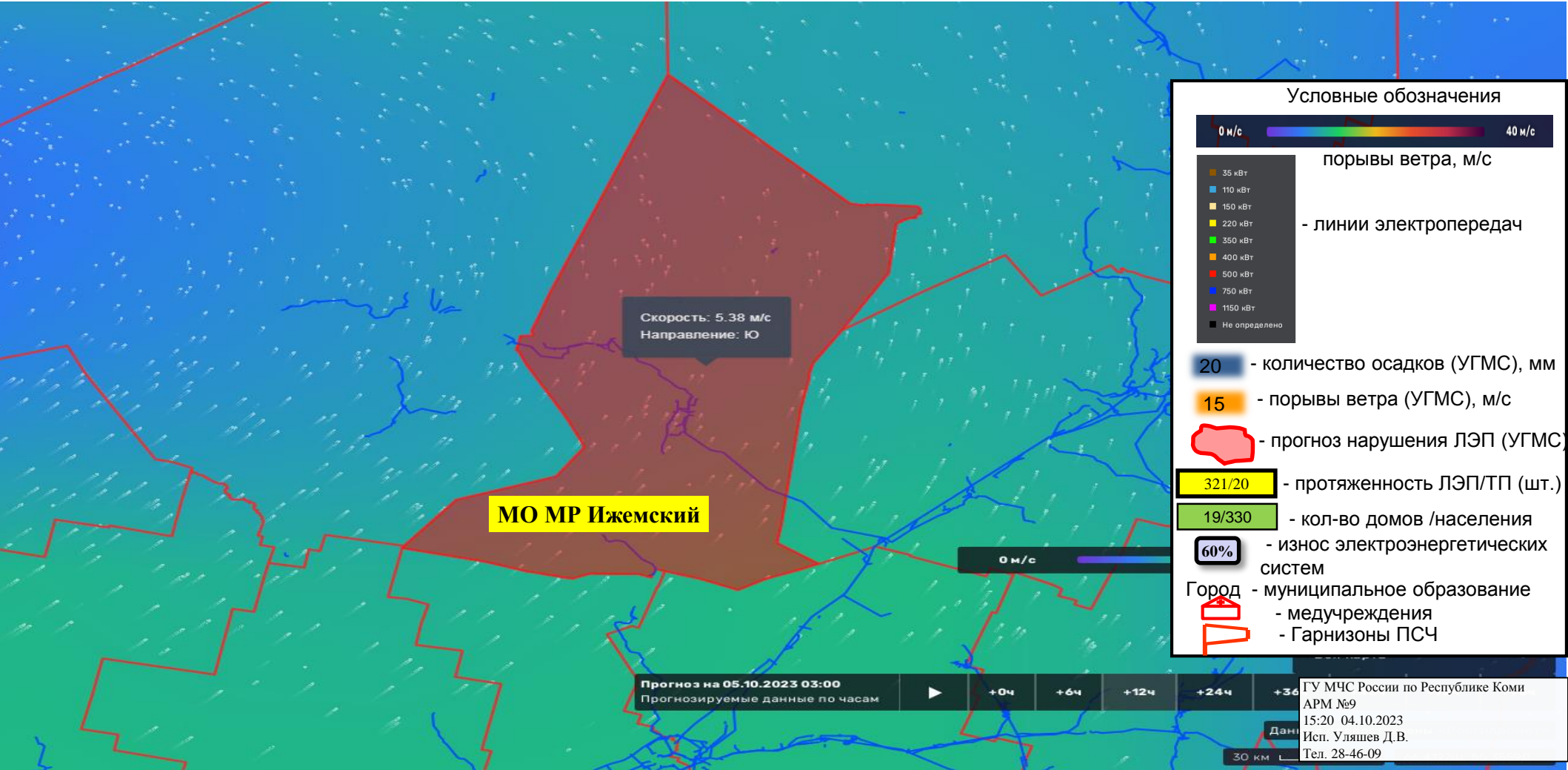
Исп. Уляшев Д.В.

Тел. 28-46-09

30 км

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА
НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «ИЖЕМСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ
НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «ИЖЕМСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



Условные обозначения



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 05.10.2023 09:00

Прогнозируемые данные по часам

- +0ч
- +6ч
- +12ч
- +24ч

ГУ МЧС России по Республике Коми

АРМ №9

15:20 04.10.2023

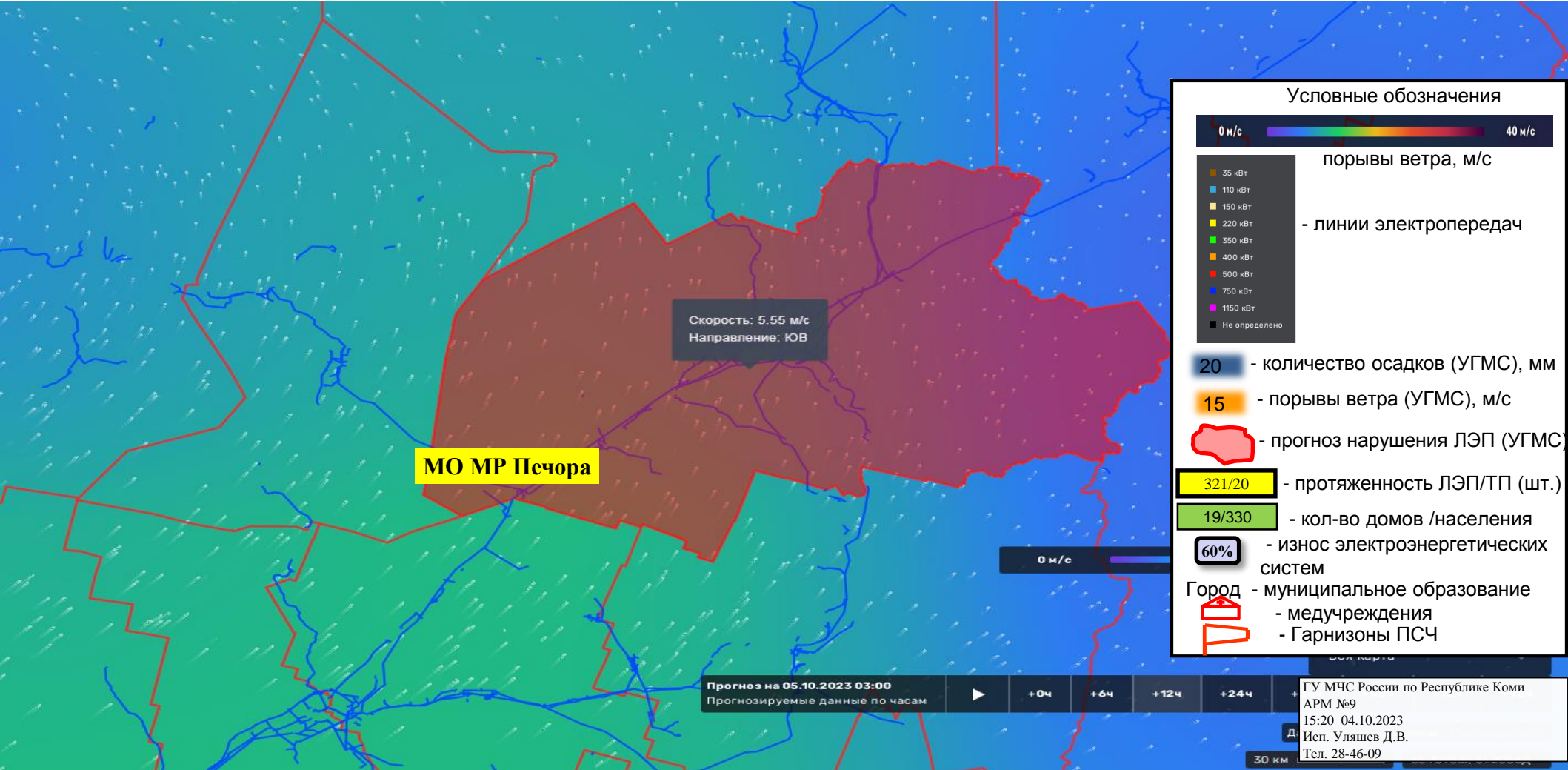
Исп. Уляшев Д.В.

Тел. 28-46-09

30 км

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «ПЕЧОРА» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ
НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «ПЕЧОРА» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



4.34 мм

МО МР Печора

0 мм

Условные обозначения



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 05.10.2023 09:00
Прогнозируемые данные по часам

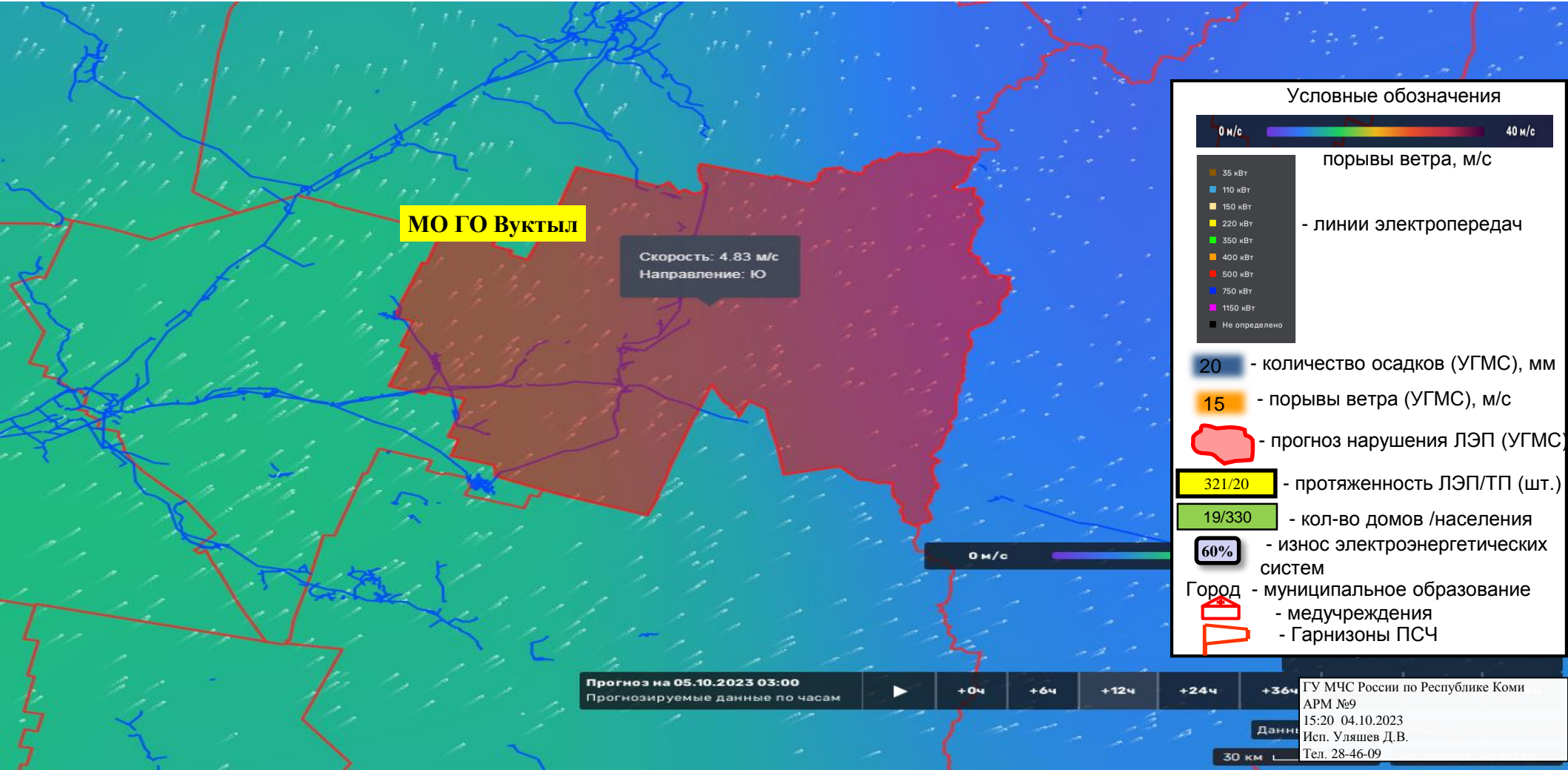
+0ч +6ч +12ч +24ч

ГУ МЧС России по Республике Коми
АРМ №9
15:20 04.10.2023
Исп. Уляшев Д.В.
Тел. 28-46-09

30 км

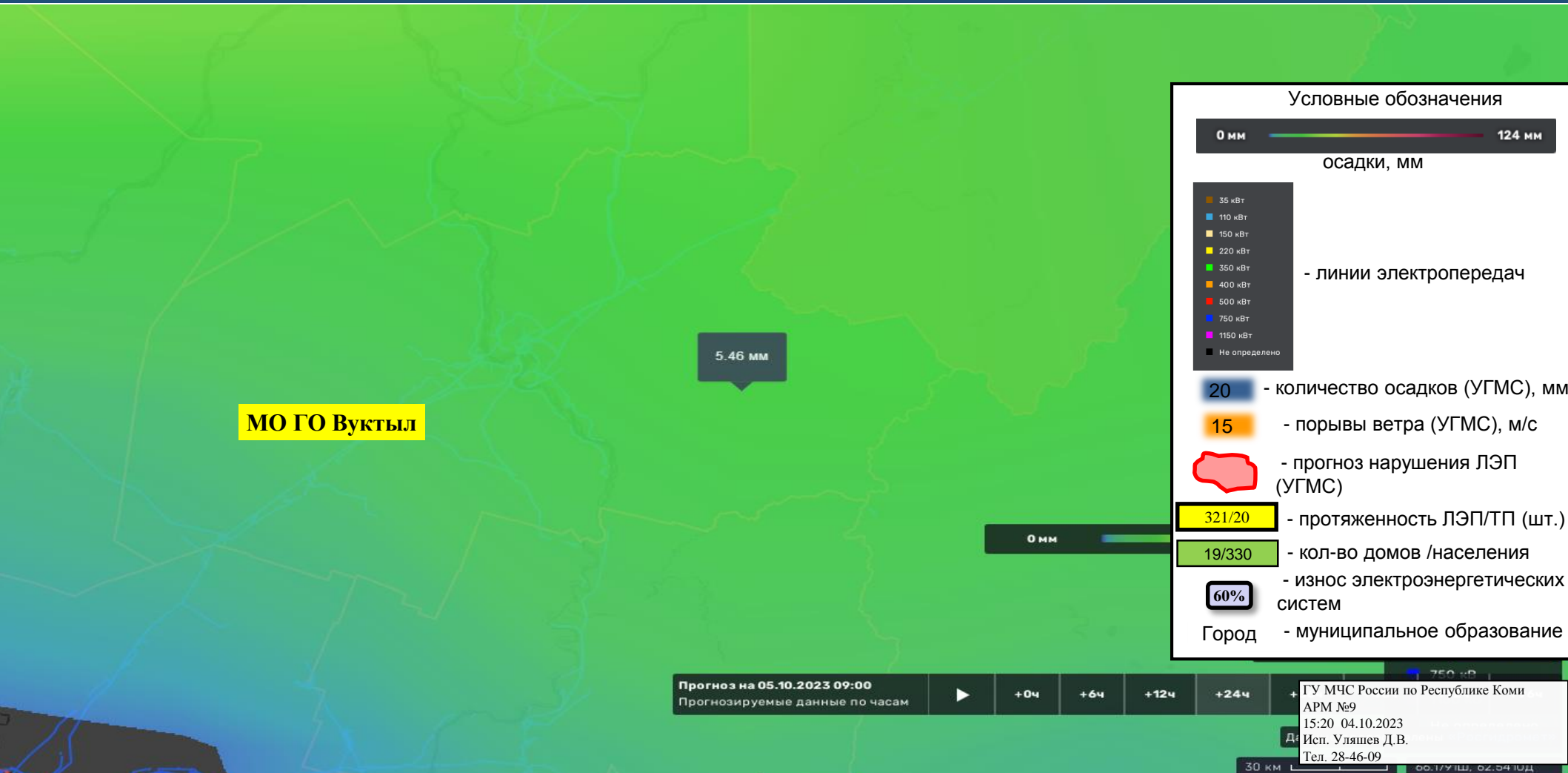
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА
НА ТЕРРИТОРИИ МО ГО «ВУКТЫЛ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



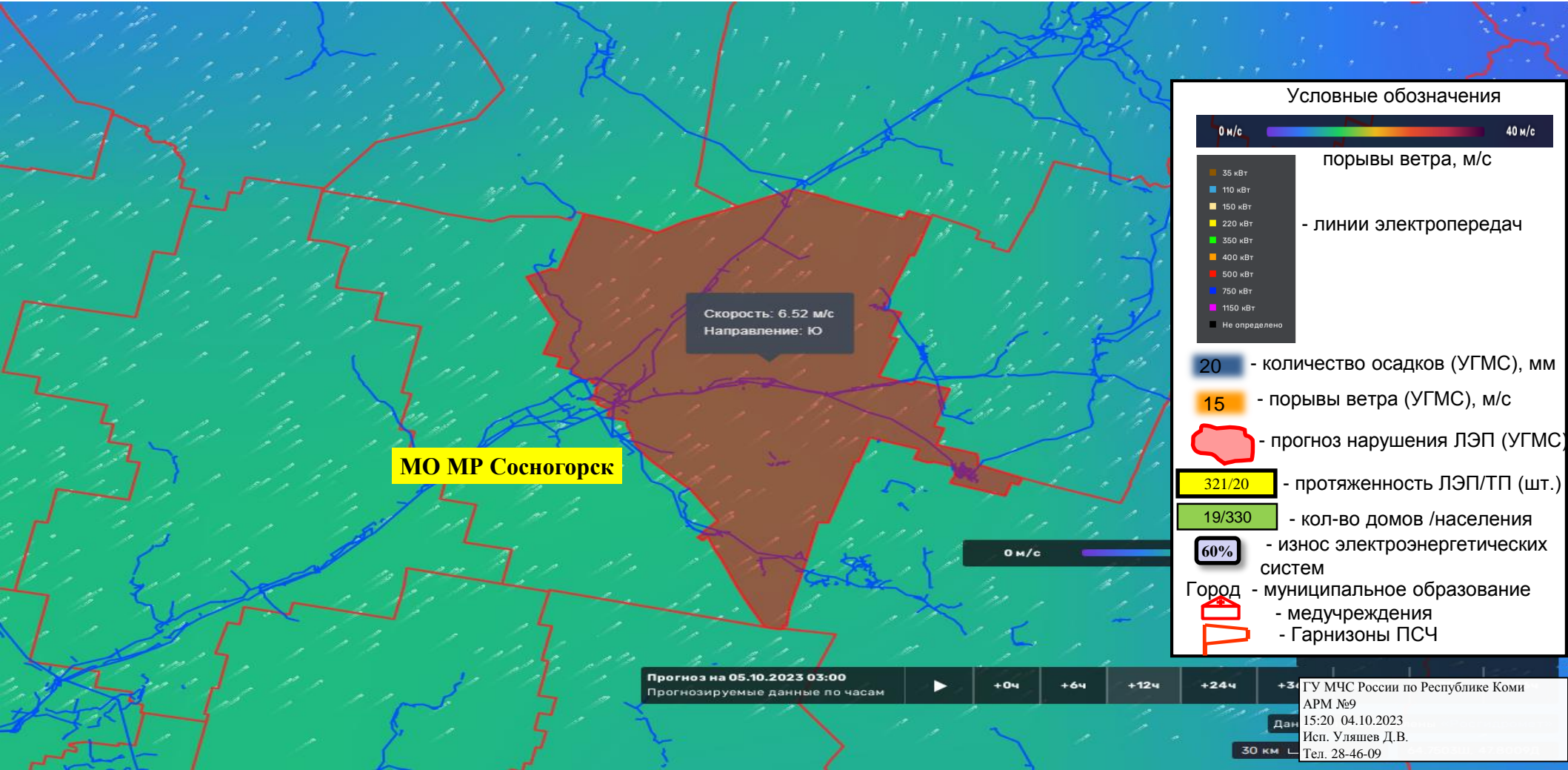
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО ГО «ВУКТЫЛ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



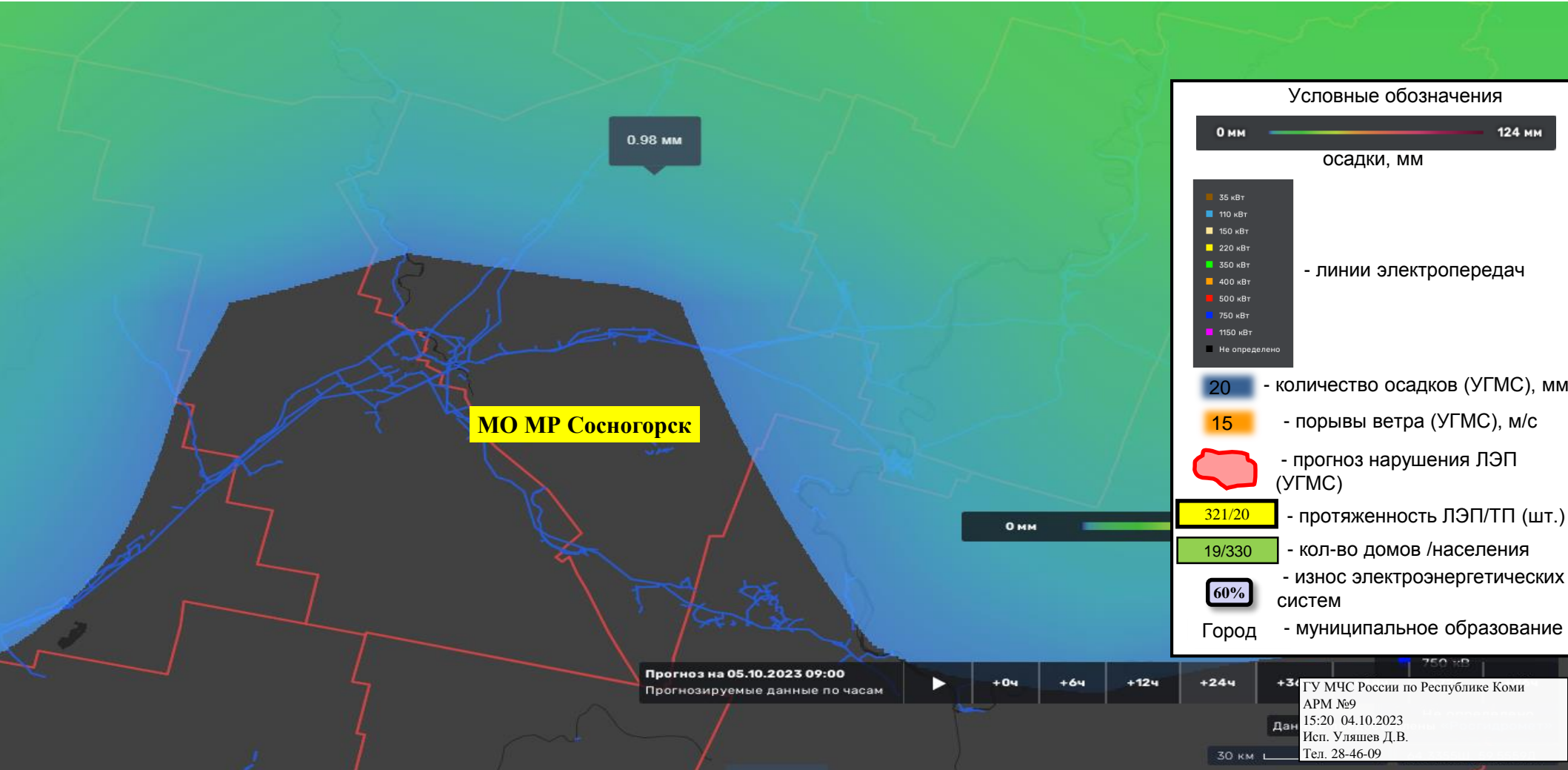
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА
НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «СОСНОГОРСК» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



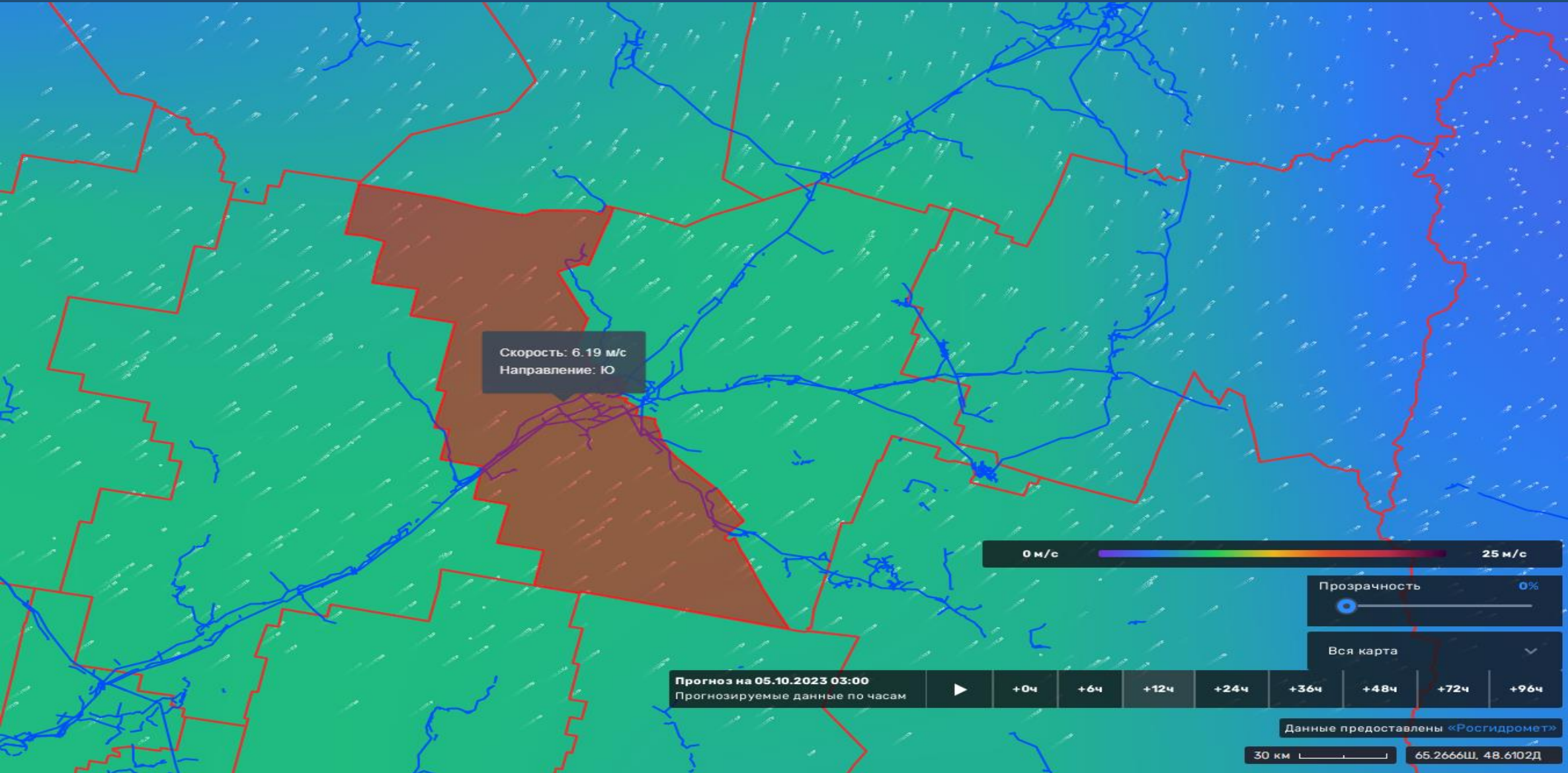
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ
НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «СОСНОГОРСК» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



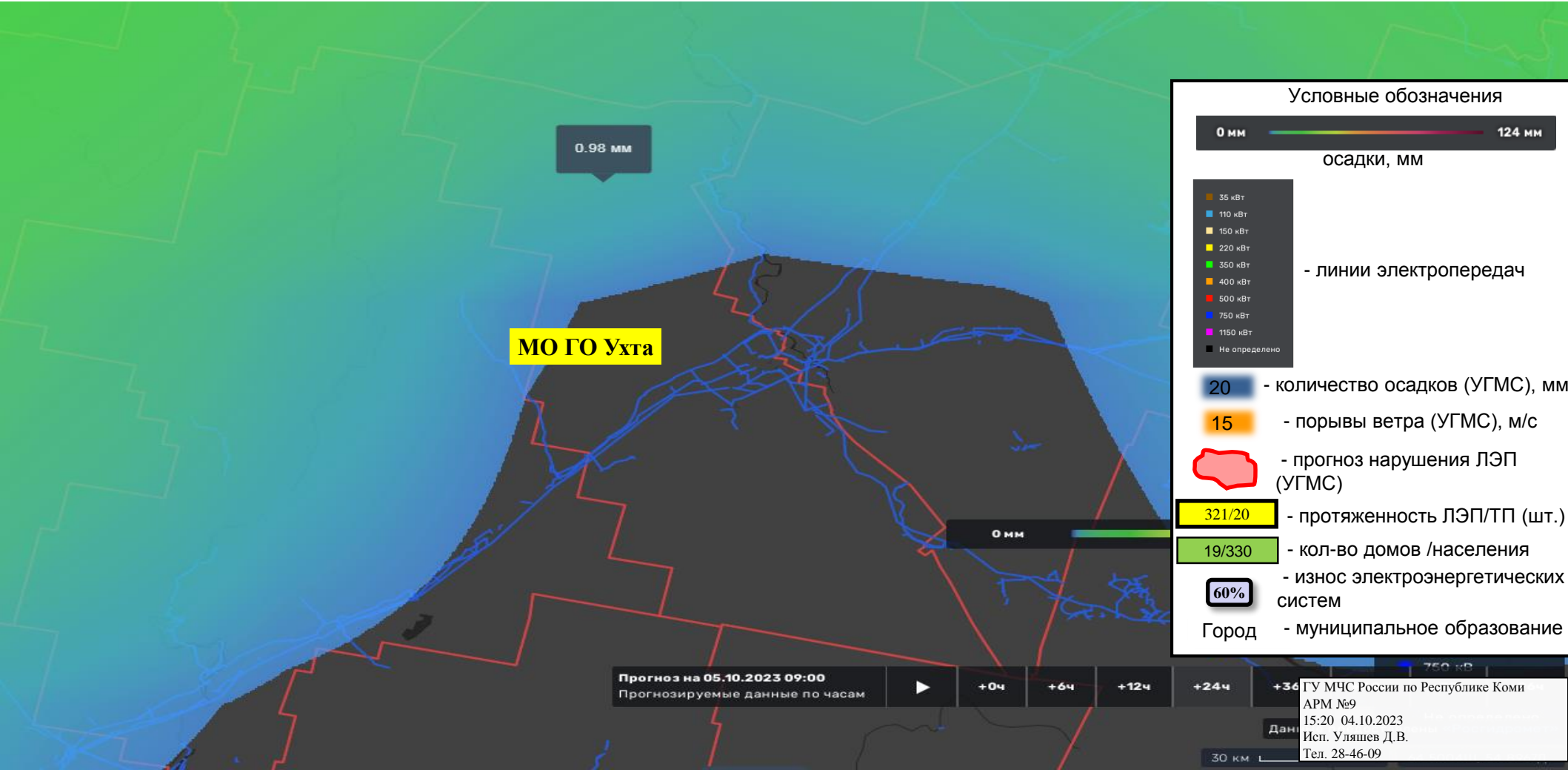
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА
НА ТЕРРИТОРИИ МО ГО «УХТА» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

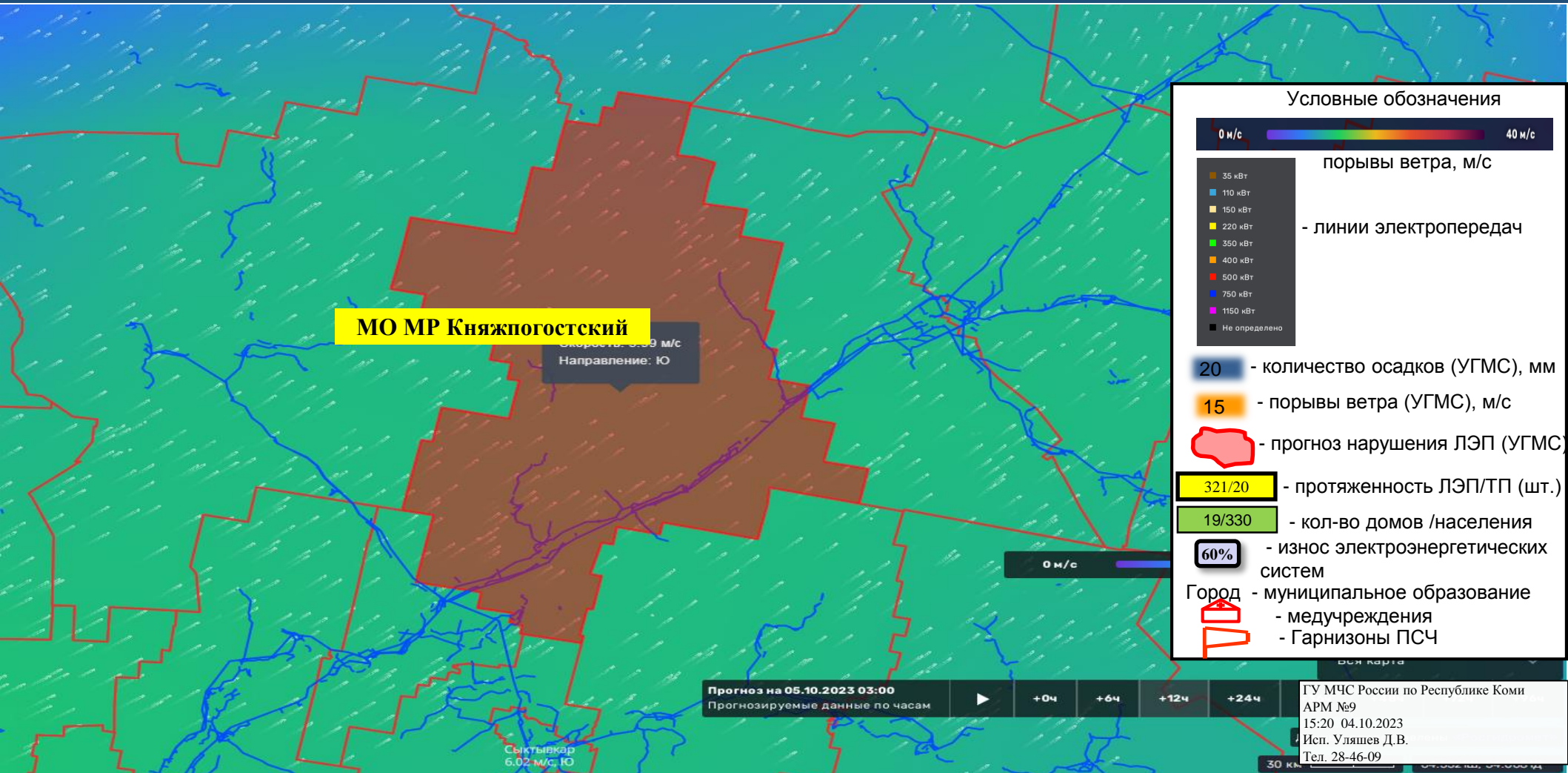
Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ
НА ТЕРРИТОРИИ МО ГО «УХТА» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023





МО МР Княжпогостский

Скорость: 3.39 м/с
Направление: Ю

Сыктывкар
6.02 м/с Ю

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 05.10.2023 03:00
Прогнозируемые данные по часам

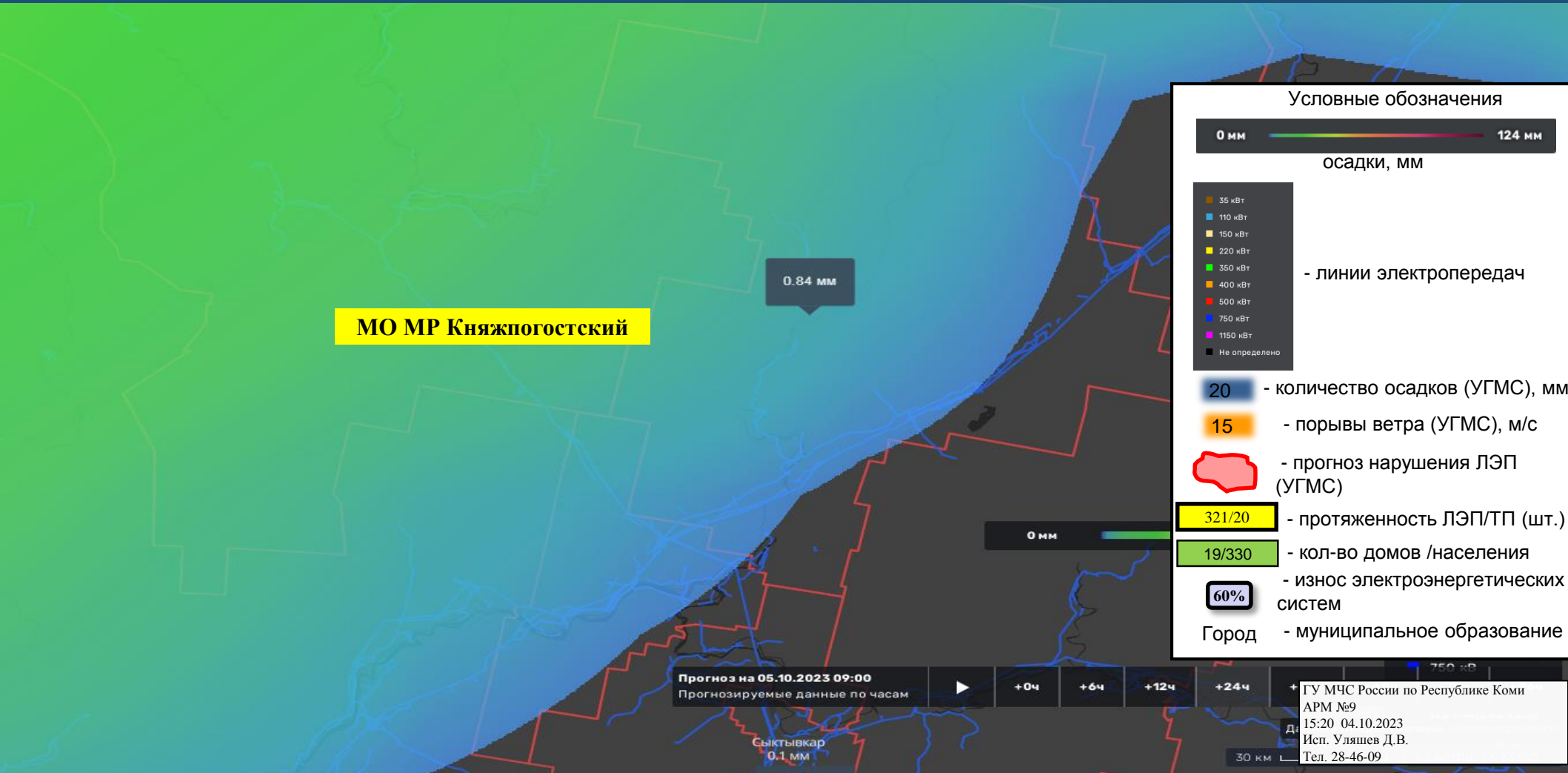
+0ч +6ч +12ч +24ч

ГУ МЧС России по Республике Коми
АРМ №9
15:20 04.10.2023
Исп. Уляшев Д.В.
Тел. 28-46-09

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «КНЯЖПОГОСТСКИЙ»

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023

РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)



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.)

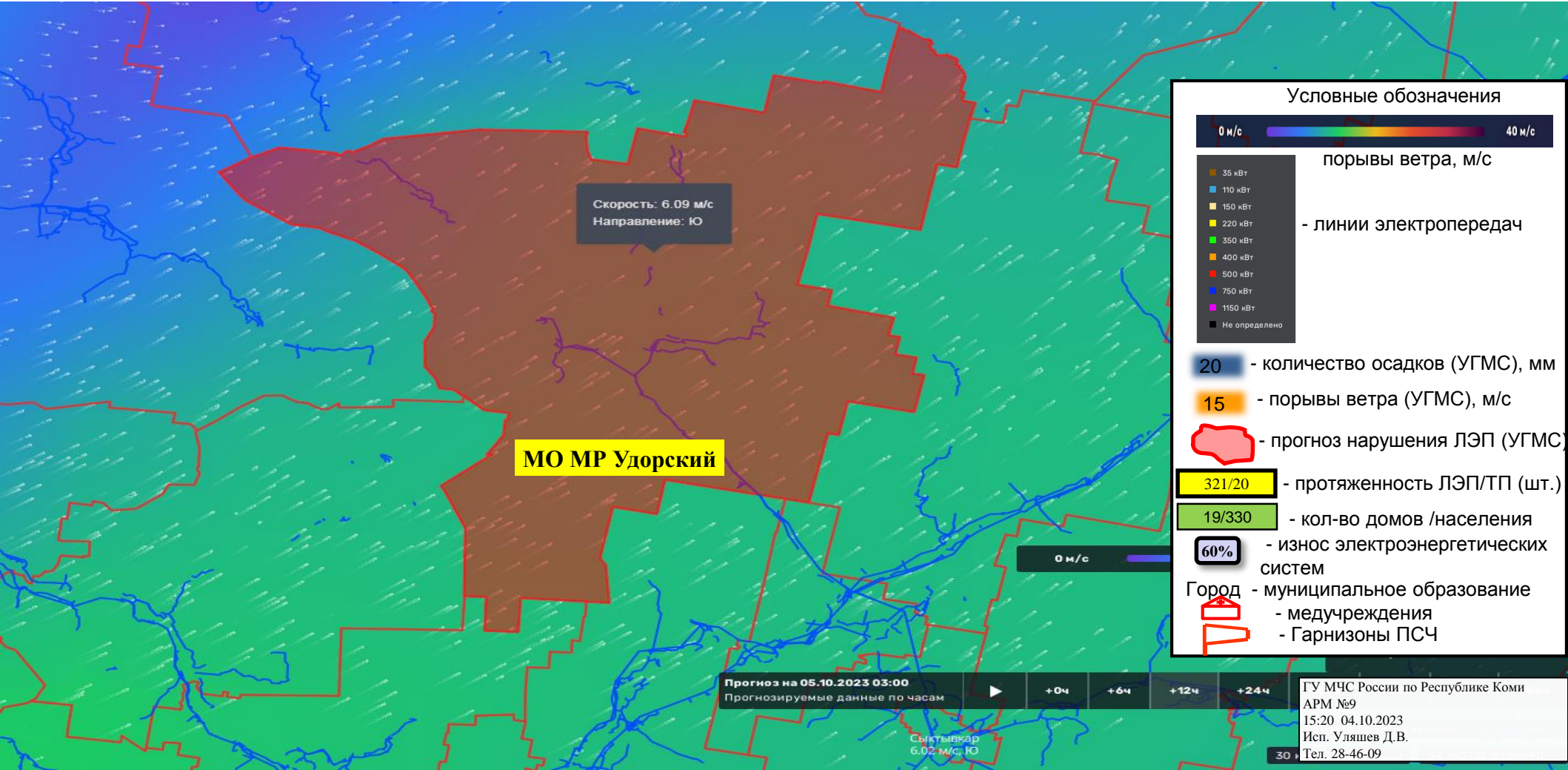
19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА
НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «УДОРСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



Условные обозначения

0 м/с 40 м/с

- 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

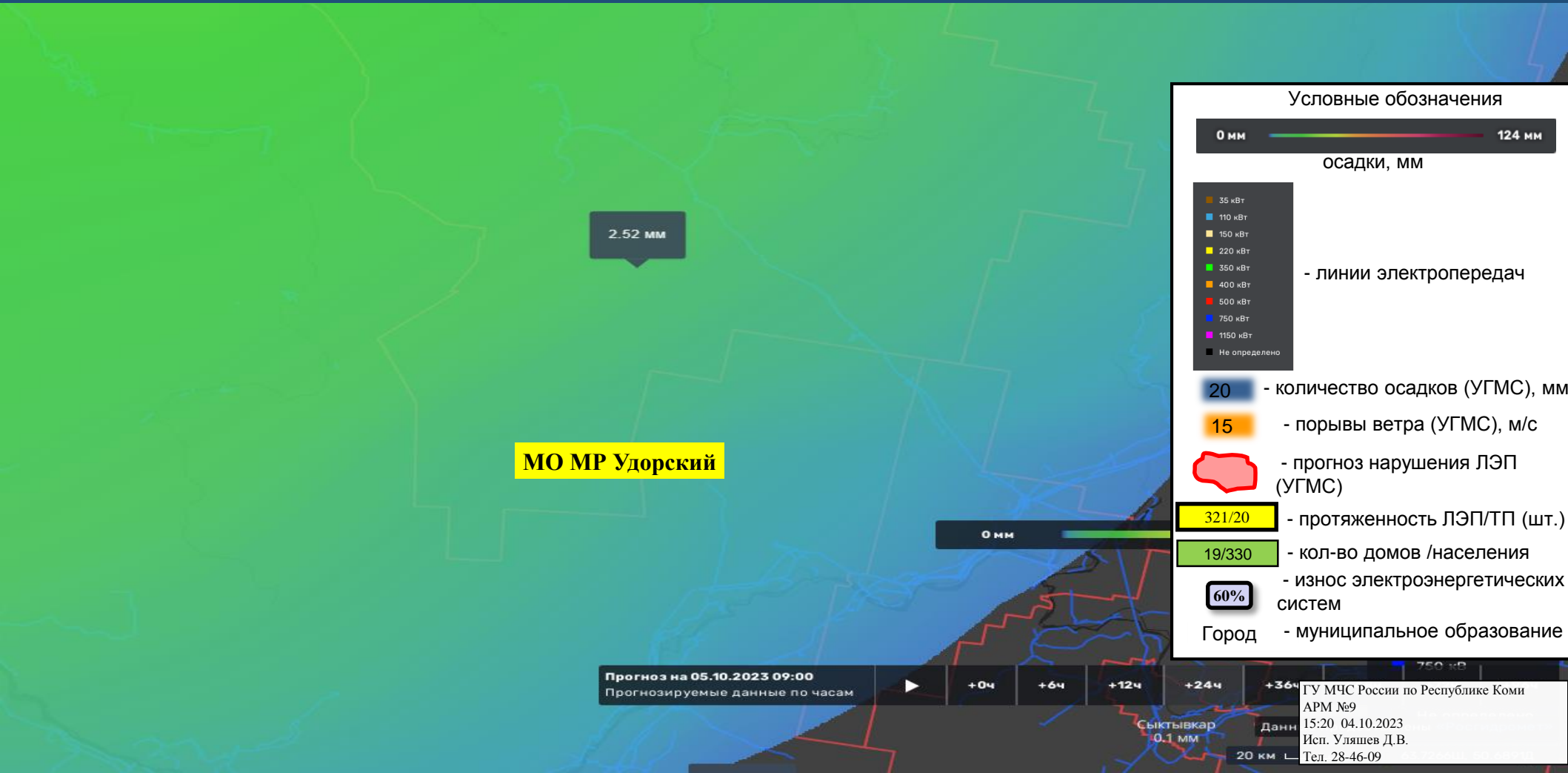
Город - муниципальное образование

- медучреждения

- Гарнизоны ПСЧ

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ
НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «УДОРСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



2.52 мм

МО МР Удорский

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

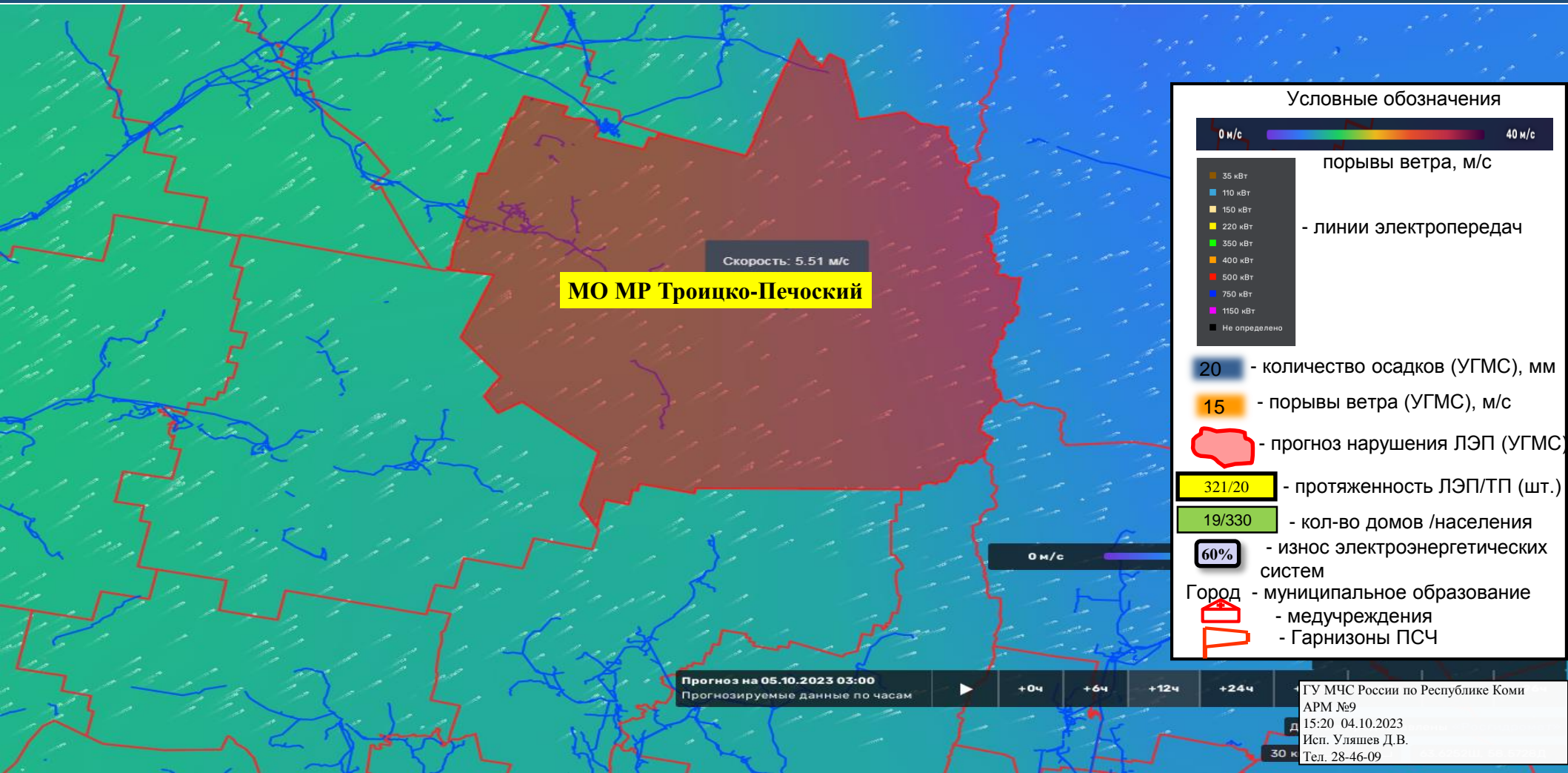
Прогноз на 05.10.2023 09:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч

ГТУ МЧС России по Республике Коми
АРМ №9
15:20 04.10.2023
Исп. Уляшев Д.В.
Тел. 28-46-09

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА
НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «ТРОИЦКО-ПЕЧОРСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



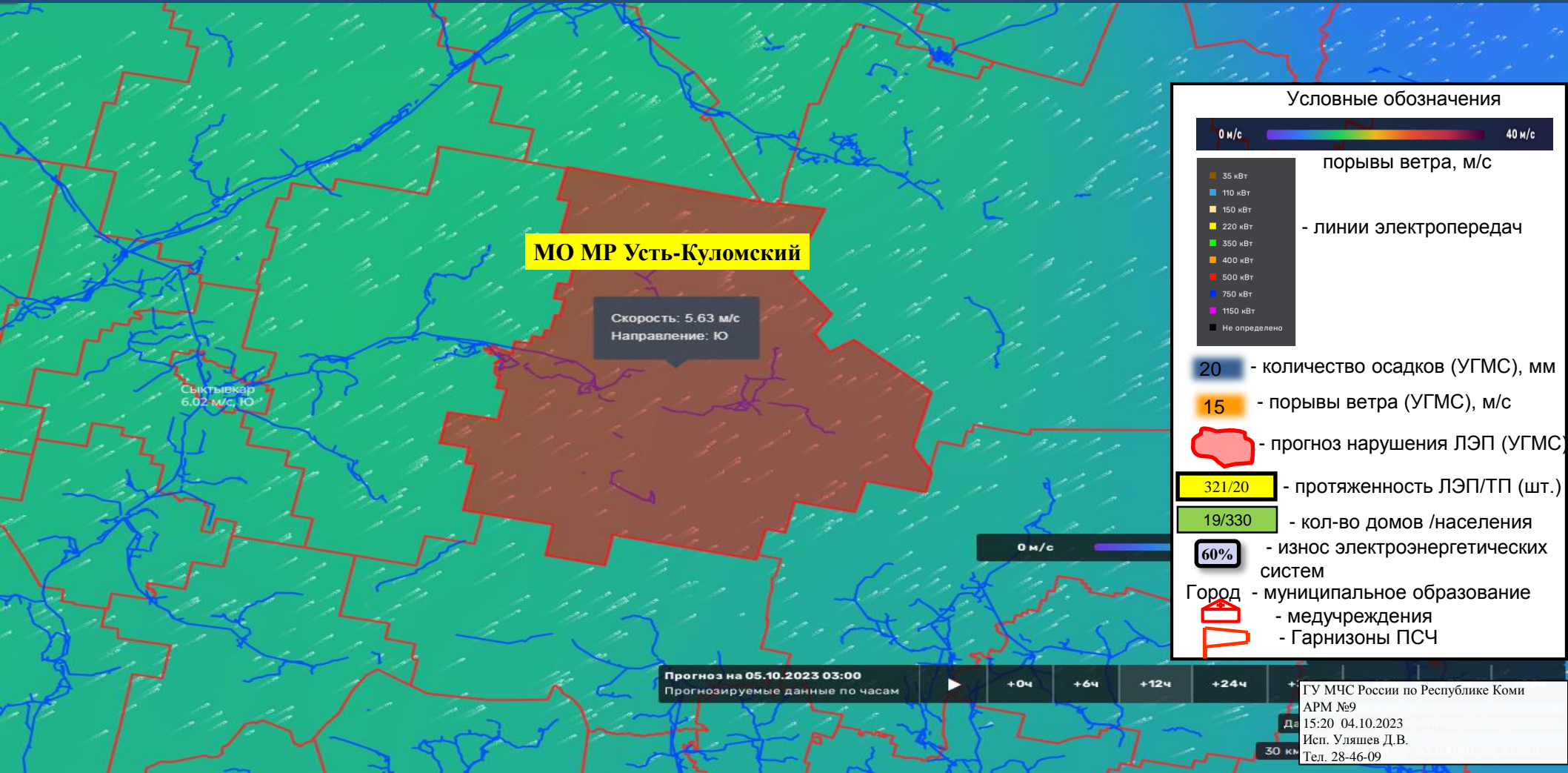
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ
НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «ТРОИЦКО-ПЕЧОРСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА
НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «УСТЬ-КУЛОМСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «УСТЬ-КУЛОМСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



Прогноз на 04.10.2023 21:00
Прогнозируемые данные по часам



+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч

Данн

30 км

750 кВ
ГУ МЧС России по Республике Коми
АРМ №9
15:20 04.10.2023
Исп. Уляшев Д.В.
Тел. 28-46-09

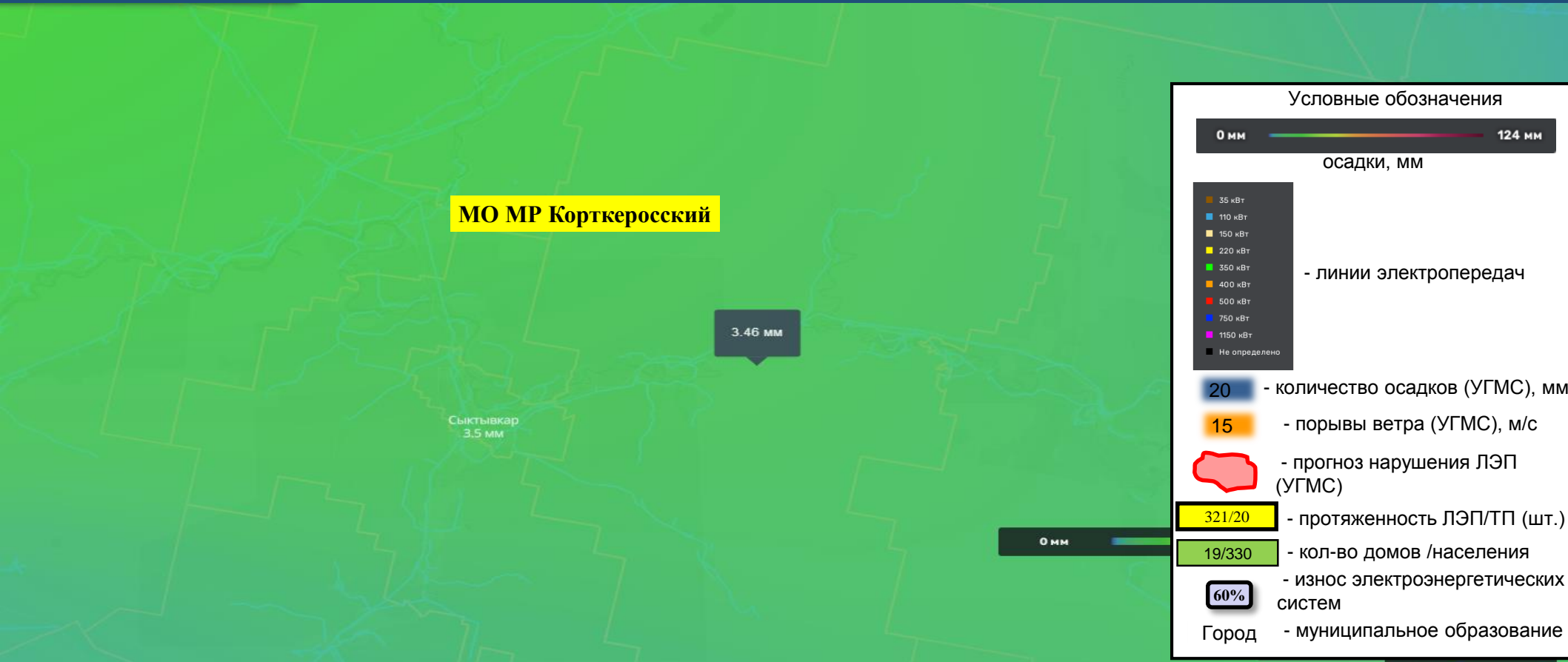
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА
НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «КОРТКЕРОССКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ
НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «КОРТКЕРОССКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



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 04.10.2023 21:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч

ГУ МЧС России по Республике Коми
АРМ №9
15:20 04.10.2023
Исп. Уляшев Д.В.
Тел. 28-46-09

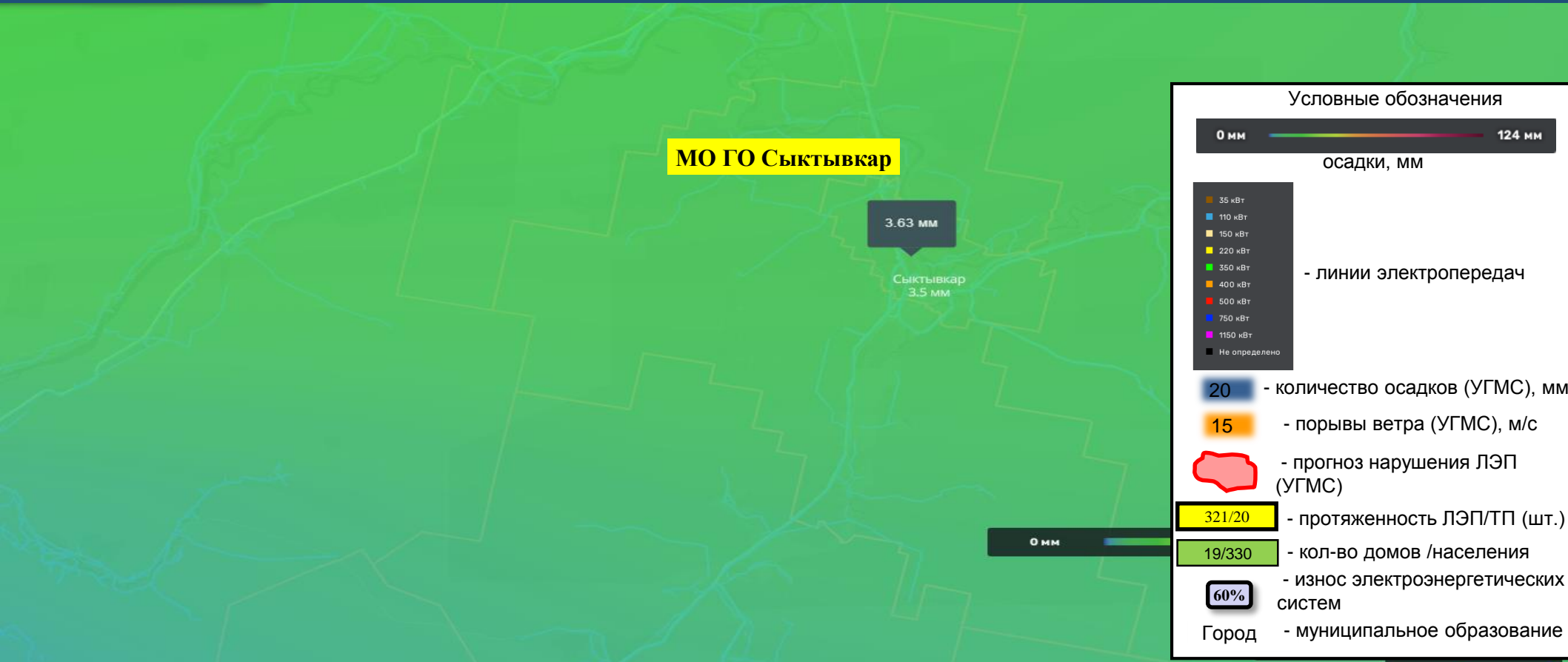
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА
НА ТЕРРИТОРИИ МО ГО «СЫКТЫВКАР» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ
НА ТЕРРИТОРИИ МО ГО «СЫКТЫВКАР» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



Прогноз на 04.10.2023 21:00
Прогнозируемые данные по часам

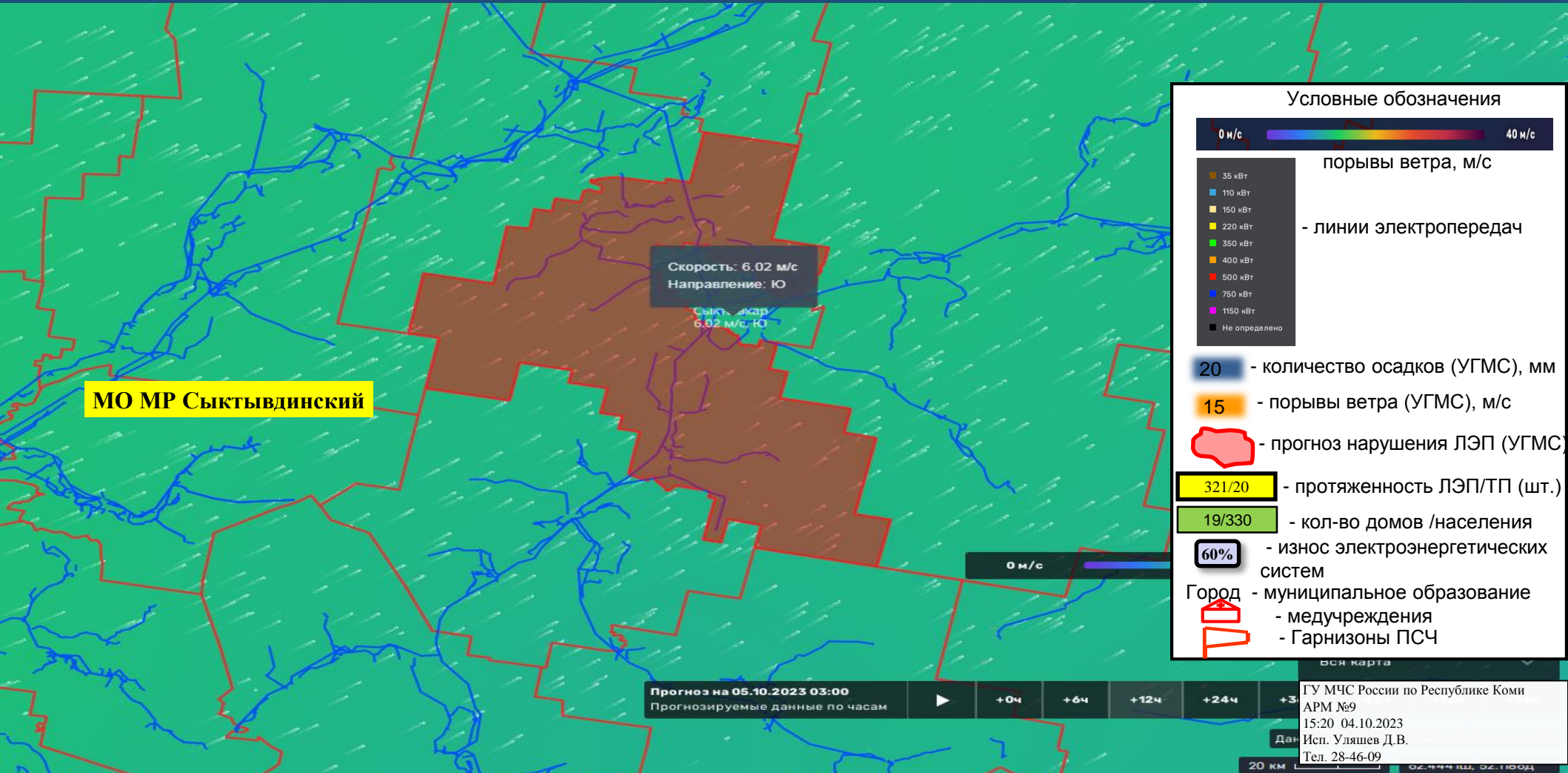
+0ч +6ч +12ч +24ч

ГУ МЧС России по Республике Коми
АРМ №9
15:20 04.10.2023
Исп. Уляшев Д.В.
Тел. 28-46-09

20 км

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «СЫКТЫВДИНСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



МО МР Сыктывдинский

Скорость: 6.02 м/с
Направление: Ю

Сыктывкар
6.02 м/с, Ю

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

прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

мечуучреждения

Гарнизоны ПСЧ

Прогноз на 05.10.2023 03:00

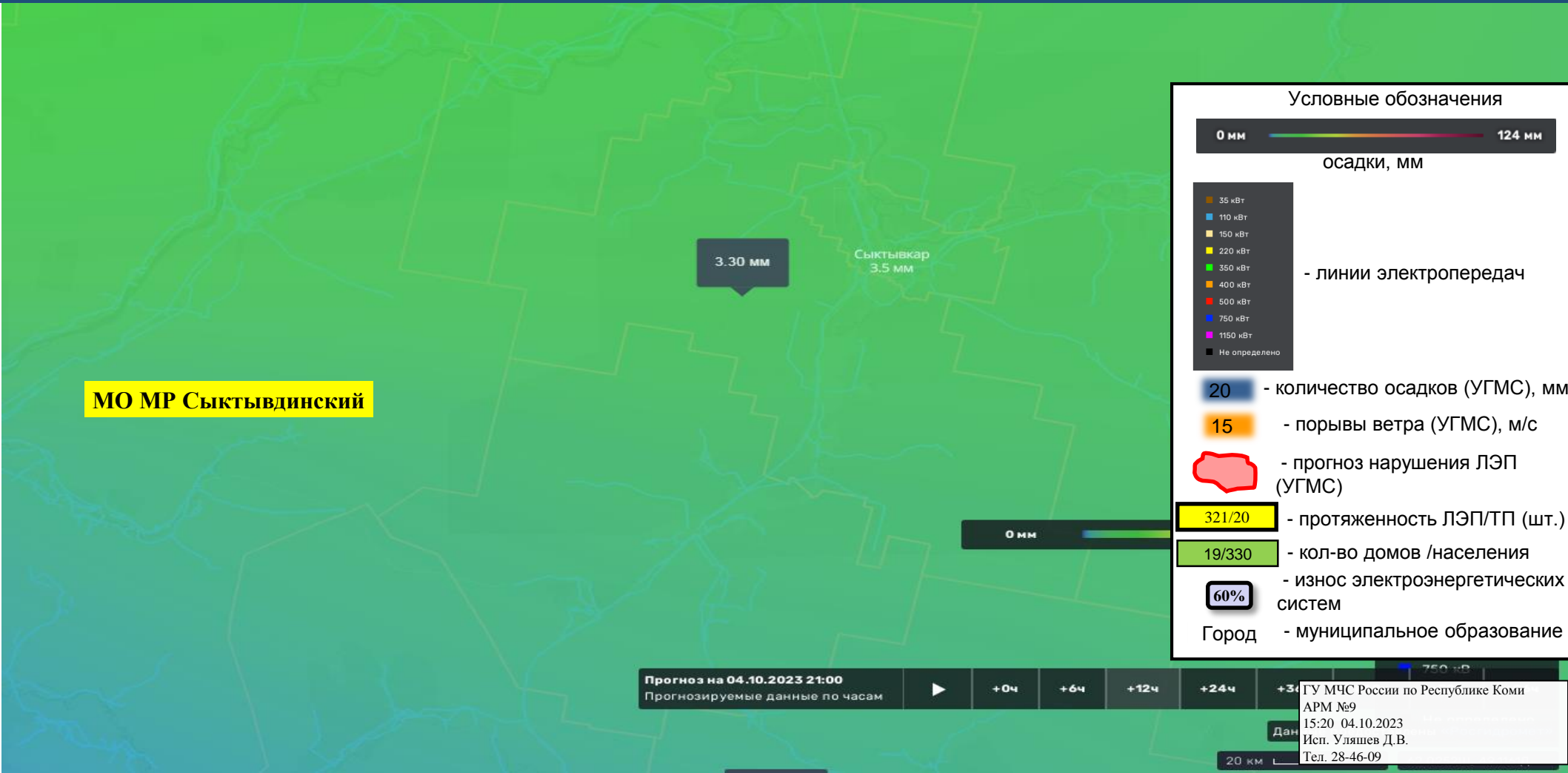
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +3ч

ГУ МЧС России по Республике Коми
АРМ №9
15:20 04.10.2023
Исп. Уляшев Д.В.
Тел. 28-46-09

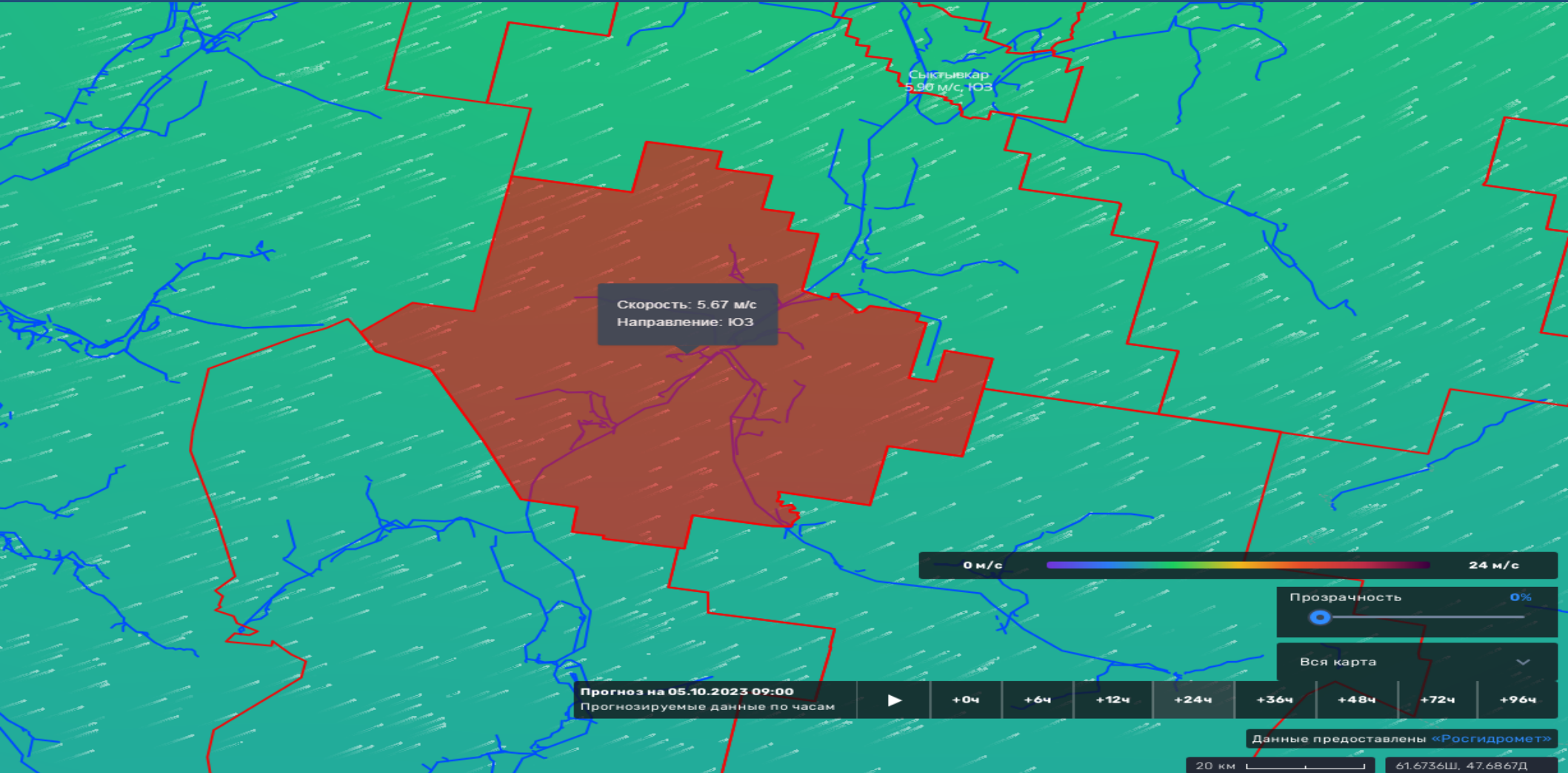
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «СЫКТЫВДИНСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



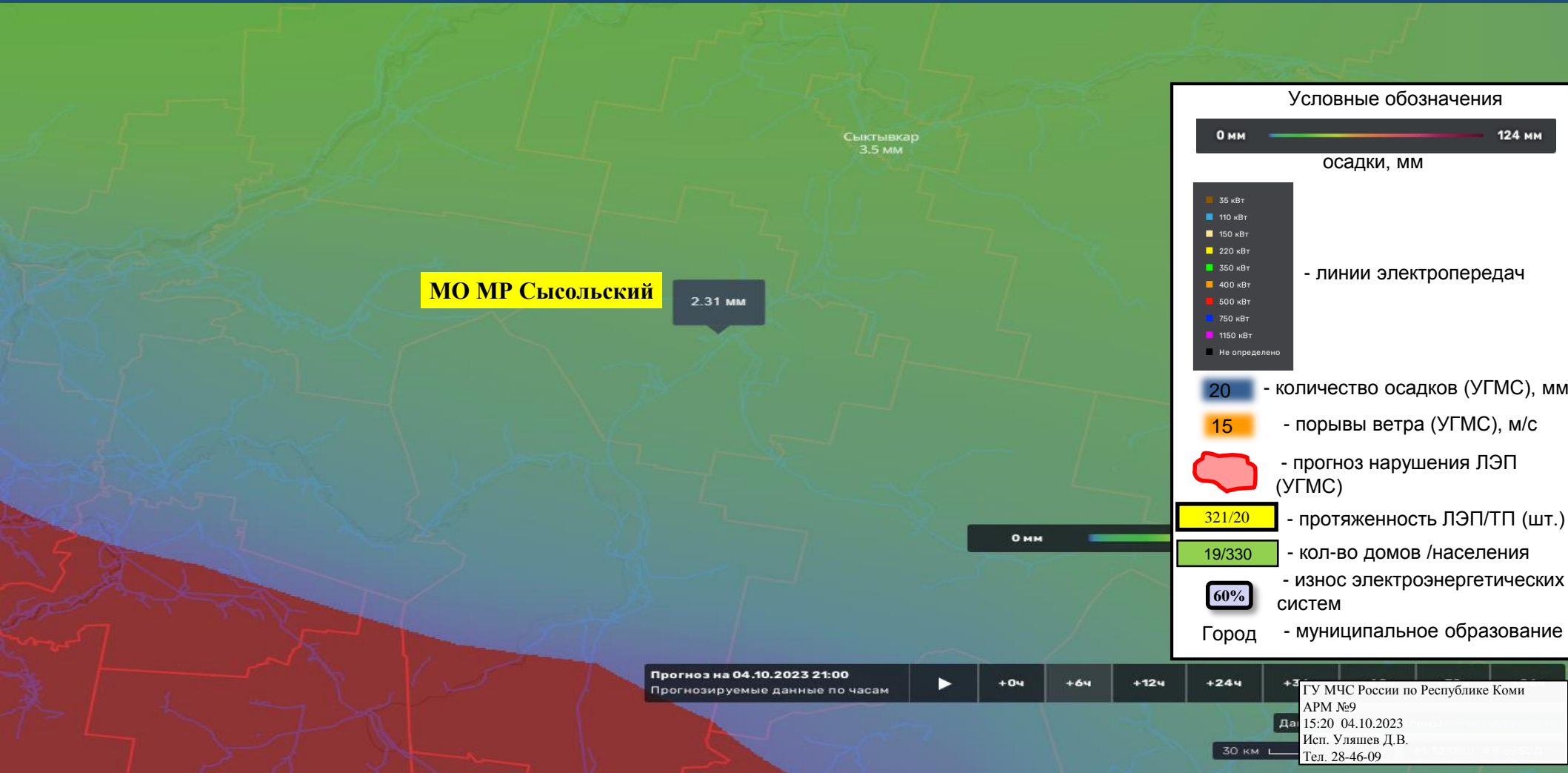
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА
НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «СЫСОЛЬСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



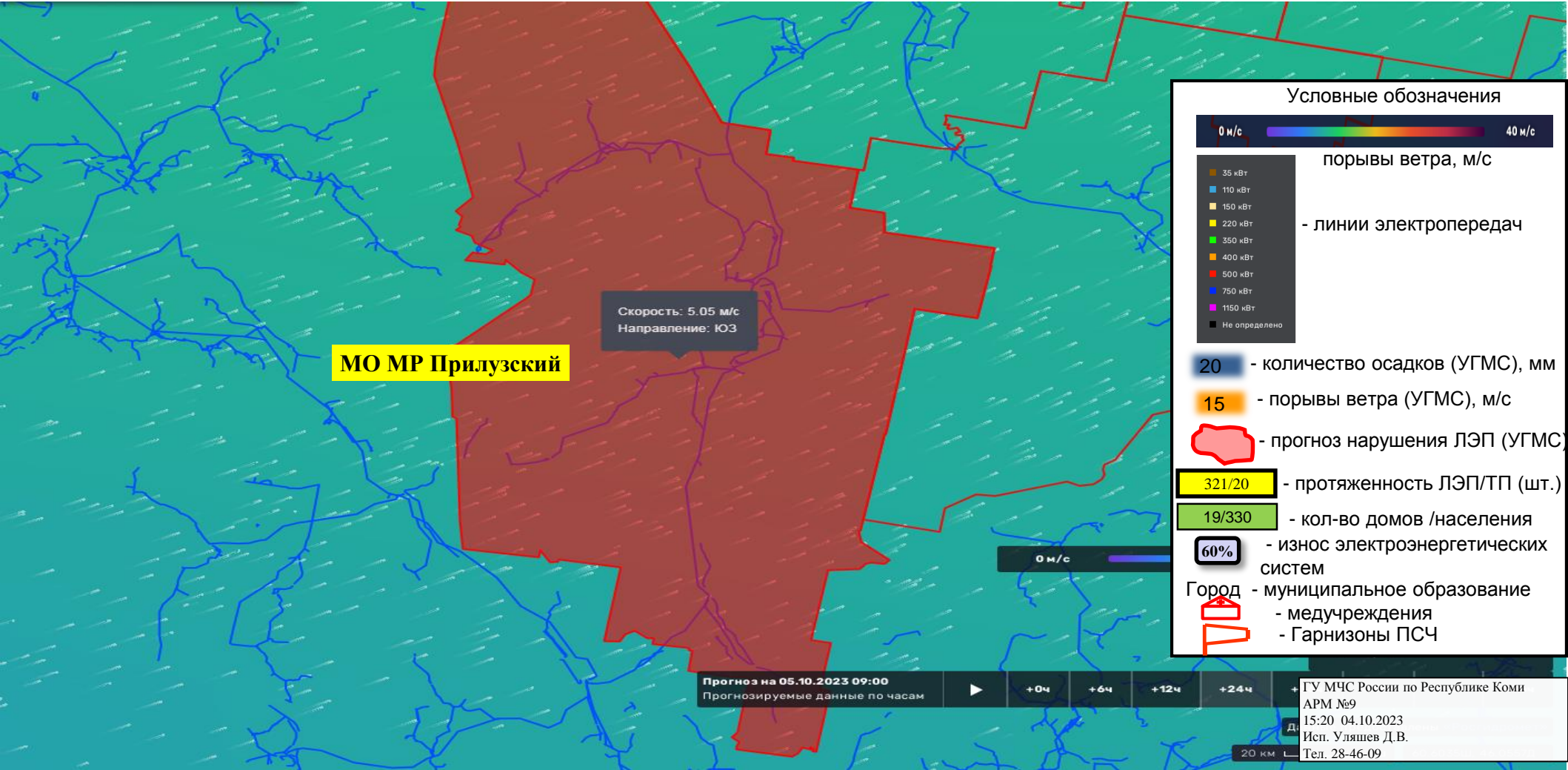
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ
НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «СЫСОЛЬСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



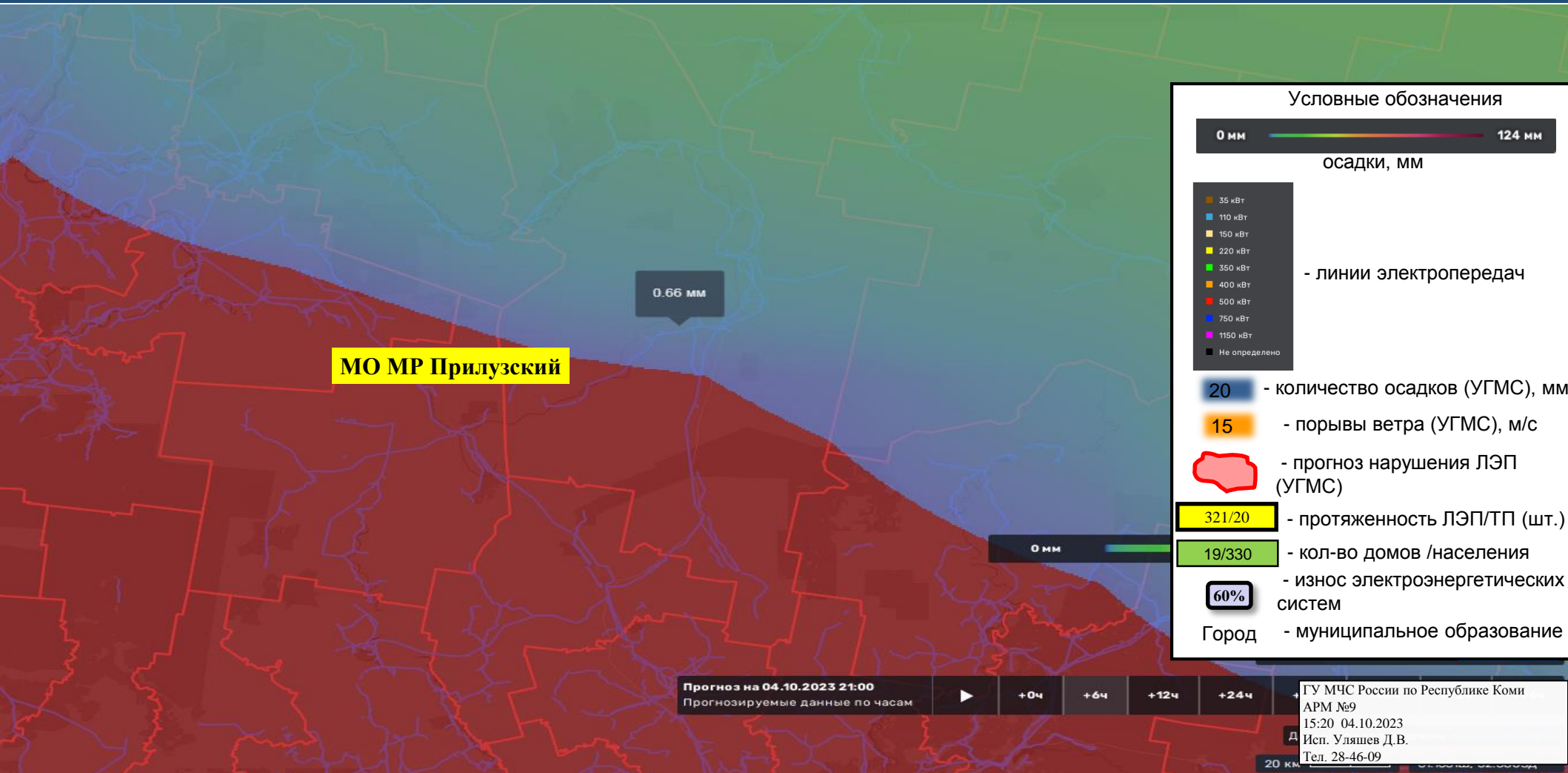
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА
НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «ПРИЛУЗСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ
НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «ПРИЛУЗСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



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
15:20 04.10.2023
Исп. Уляшев Д.В.
Тел. 28-46-09

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА
НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «КОЙГОРОДСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



МО МР Койгородский

Скорость: 5.26 м/с
Направление: ЮЗ

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

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 05.10.2023 09:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

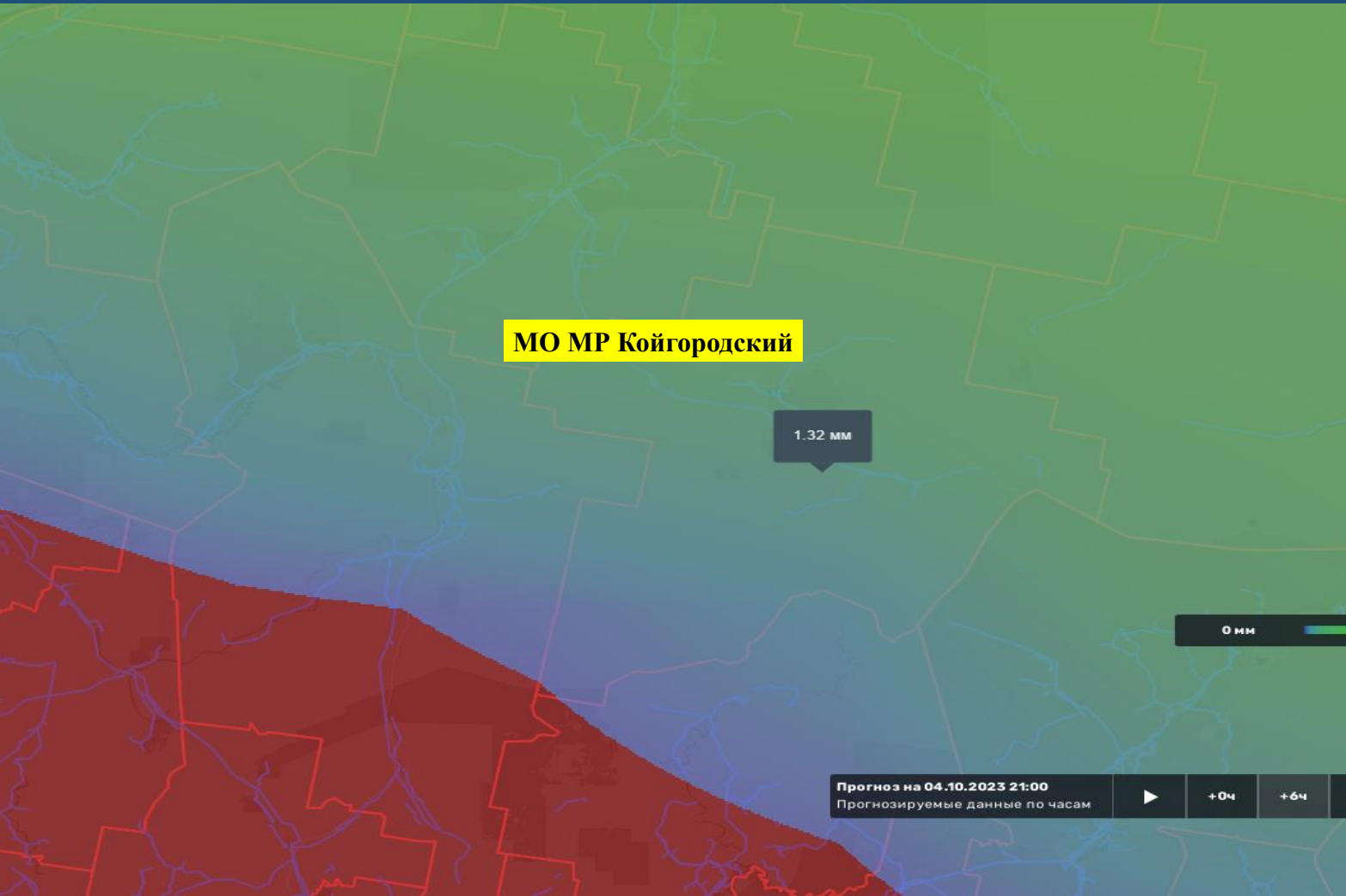
+36ч

ГУ МЧС России по Республике Коми
АРМ №9
15:20 04.10.2023
Исп. Уляшев Д.В.
Тел. 28-46-09

20 км

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ
НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «КОЙГОРОДСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



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 04.10.2023 21:00

Прогнозируемые данные по часам



+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

20

ГУ МЧС России по Республике Коми

АРМ №9

15:20 04.10.2023

Исп. Уляшев Д.В.

Тел. 28-46-09

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА
НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «УСТЬ-ВЫМСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ
НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «УСТЬ-ВЫМСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 04.10.2023-05.10.2023)

Исх. № 1389-2-4-1 от 04.10.2023



МО МР Усть-Вымский

4.62 мм

Сыктывкар
3.5 мм

Условные обозначения



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 04.10.2023 21:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч

ГУ МЧС России по Республике Коми
АРМ №9
15:20 04.10.2023
Исп. Уляшев Д.В.
Тел. 28-46-09

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ
С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ
НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГЕ Р-176 «ВЯТКА» В СЫКТЫВДИНСКОМ РАЙОНЕ НА 04.10.2023-05.10.2023

Камера ФАД

