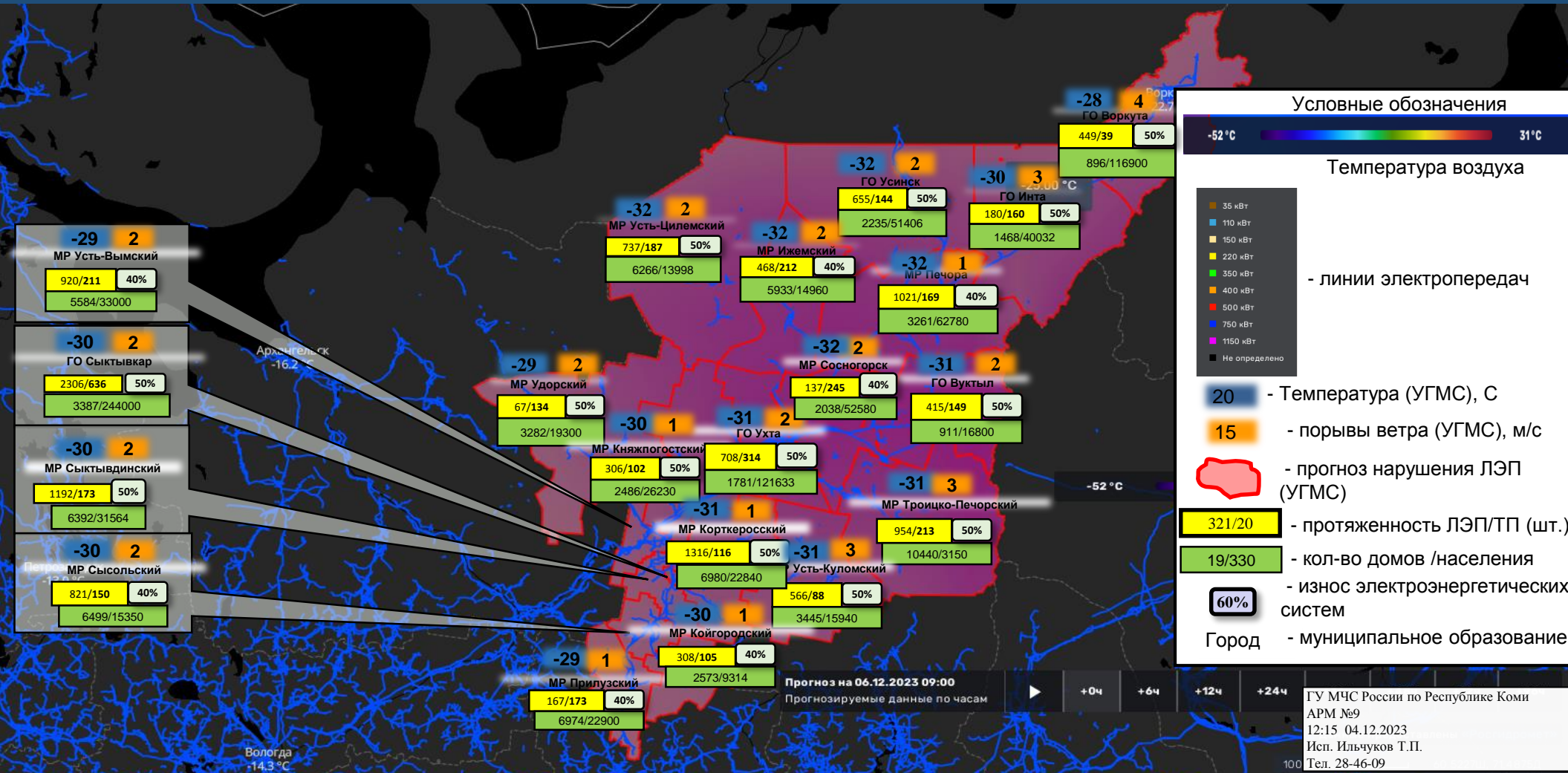
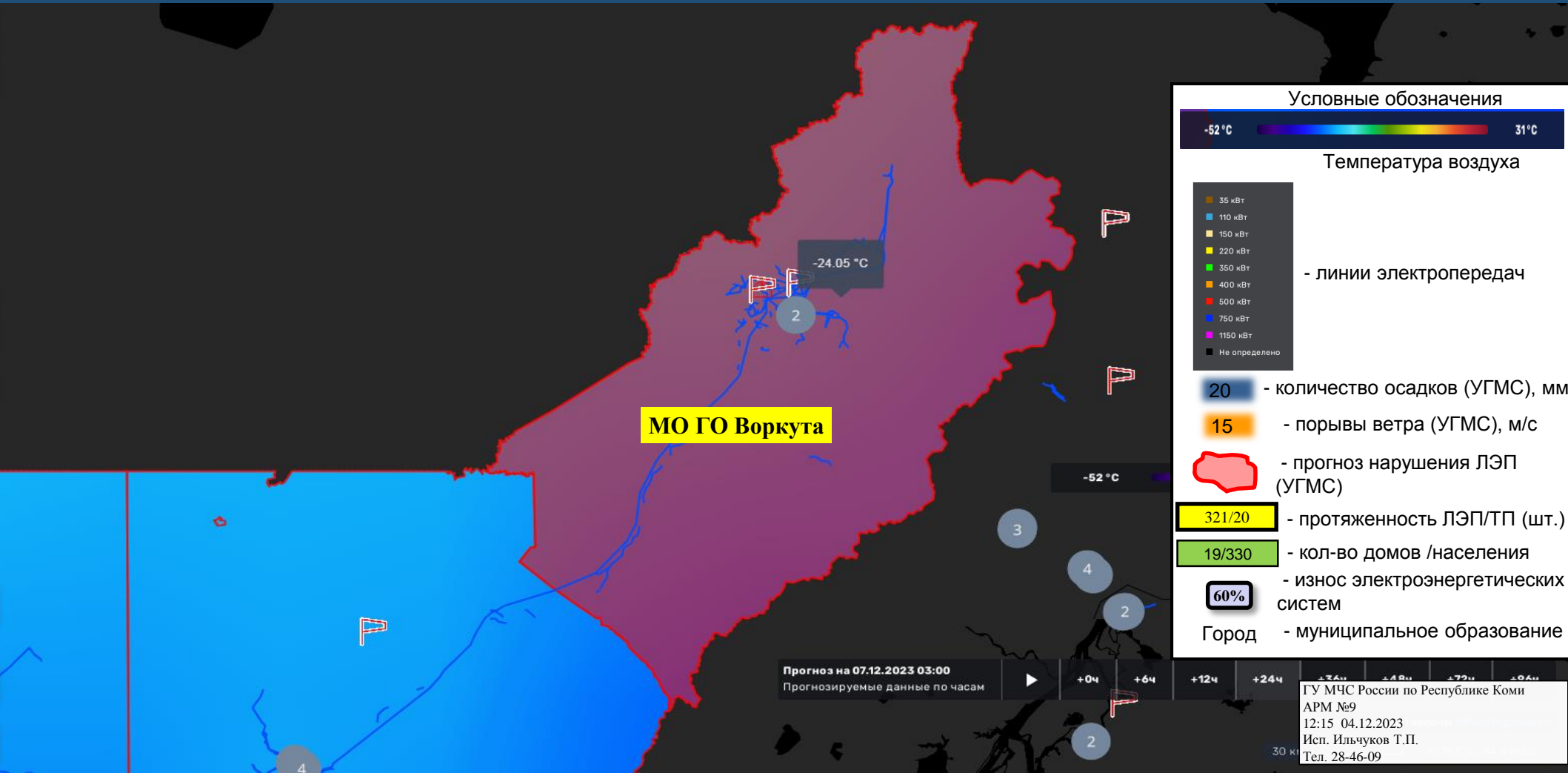


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ТЕМПЕРАТУРНОМУ РЕЖИМУ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 05.12.2023-10.12.2023)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ТЕМПЕРАТУРНОМУ РЕЖИМУ НА ТЕРРИТОРИИ МО ГО «ВОРКУТА» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 05.12.2023-10.12.2023)

Исх. № 1674-2-4-1 от 04.12.2023



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

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 07.12.2023 03:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч +48ч +72ч +96ч

ГУ МЧС России по Республике Коми
АРМ №9
12:15 04.12.2023
Исп. Ильчуков Т.П.
Тел. 28-46-09

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ТЕМПЕРАТУРНОМУ РЕЖИМУ НА ТЕРРИТОРИИ МО ГО «ИНТА» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 05.12.2023-10.12.2023)

Исх. № 1674-2-4-1 от 04.12.2023



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ТЕМПЕРАТУРНОМУ РЕЖИМУ
НА ТЕРРИТОРИИ МО «УСИНСК» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 05.12.2023-10.12.2023)

Исх. № 1674-2-4-1 от 04.12.2023



Условные обозначения

-52 °C 31 °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

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

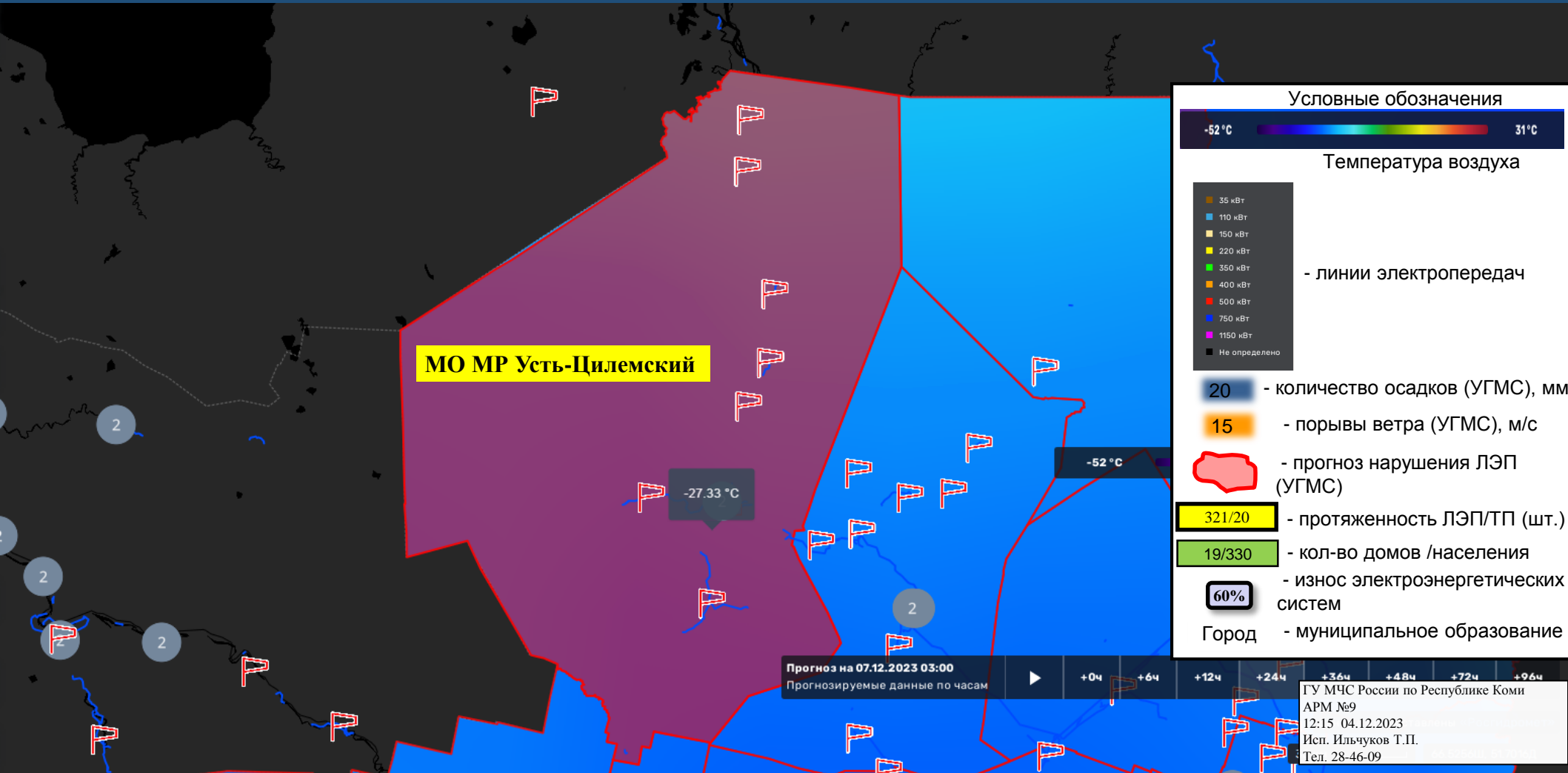
60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

ГУ МЧС России по Республике Коми
АРМ №9
12:15 04.12.2023
Исп. Ильчуков Т.П.
Тел. 28-46-09

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ТЕМПЕРАТУРНОМУ РЕЖИМУ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «УСТЬ-ЦИЛЕМСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 05.12.2023-10.12.2023)

Исх. № 1674-2-4-1 от 04.12.2023



Условные обозначения

-52 °C 31 °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

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 07.12.2023 03:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч +48ч +72ч +96ч

ГУ МЧС России по Республике Коми
АРМ №9
12:15 04.12.2023
Исп. Ильчуков Т.П.
Тел. 28-46-09

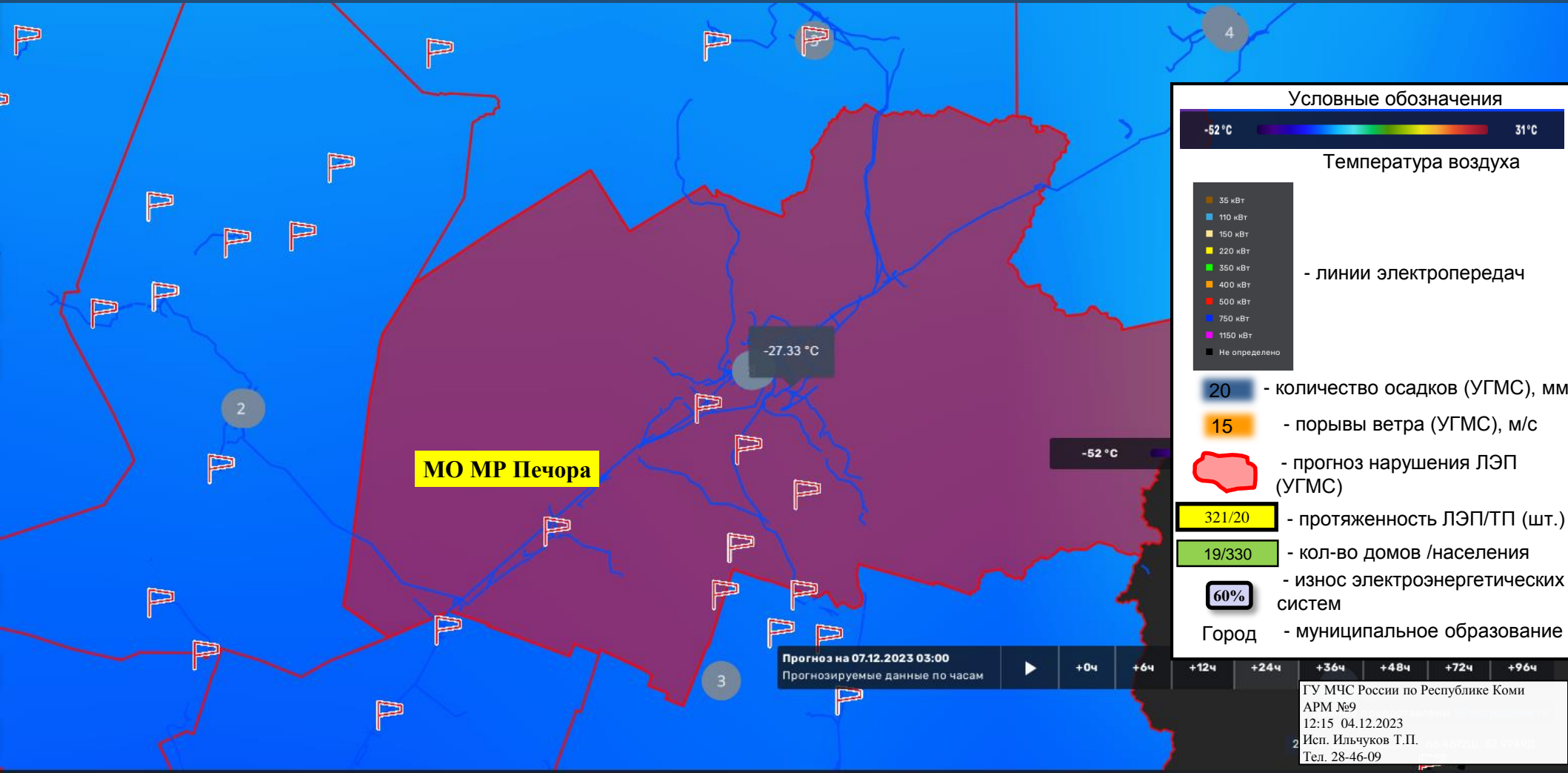
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ТЕМПЕРАТУРНОМУ РЕЖИМУ
НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «ИЖЕМСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 05.12.2023-10.12.2023)

Исх. № 1674-2-4-1 от 04.12.2023



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ТЕМПЕРАТУРНОМУ РЕЖИМУ
НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «ПЕЧОРА» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 05.12.2023-10.12.2023)

Исх. № 1674-2-4-1 от 04.12.2023



МО МР Печора

$-27.33\text{ }^{\circ}\text{C}$

$-52\text{ }^{\circ}\text{C}$

Прогноз на 07.12.2023 03:00
Прогнозируемые данные по часам

ГУ МЧС России по Республике Коми
АРМ №9
12:15 04.12.2023
Исп. Ильчуков Т.П.
Тел. 28-46-09

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ТЕМПЕРАТУРНОМУ РЕЖИМУ
НА ТЕРРИТОРИИ МО ГО «ВУКТЫЛ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 05.12.2023-10.12.2023)

Исх. № 1674-2-4-1 от 04.12.2023



Условные обозначения

-52 °C 31 °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

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

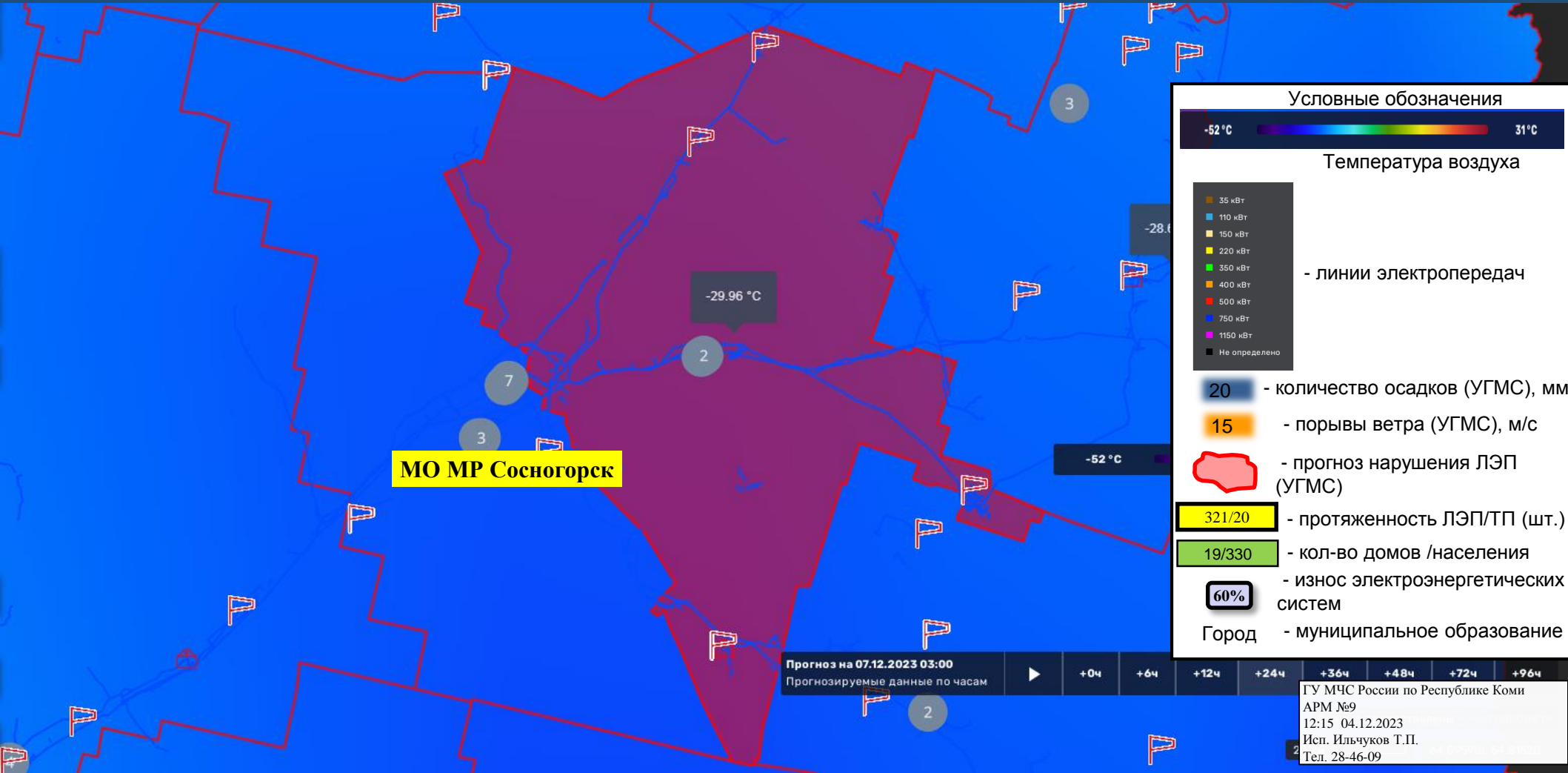
60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

ГУ МЧС России по Республике Коми
АРМ №9
12:15 04.12.2023
Исп. Ильчуков Т.П.
Тел. 28-46-09

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ТЕМПЕРАТУРНОМУ РЕЖИМУ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «СОСНОГОРСК» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 05.12.2023-10.12.2023)

Исх. № 1674-2-4-1 от 04.12.2023



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ТЕМПЕРАТУРНОМУ РЕЖИМУ
НА ТЕРРИТОРИИ МО ГО «УХТА» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 05.12.2023-10.12.2023)

Исх. № 1674-2-4-1 от 04.12.2023



Условные обозначения

-52 °C 31 °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

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 07.12.2023 03:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч

+48ч

+72ч

+96ч

ГУ МЧС России по Республике Коми

АРМ №9

12:15 04.12.2023

Исп. Ильчуков Т.П.

Тел. 28-46-09

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ТЕМПЕРАТУРНОМУ РЕЖИМУ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «КНЯЖПОГОСТСКИЙ»

Исх. № 1674-2-4-1 от 04.12.2023

РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 05.12.2023-10.12.2023)



МО МР Княжпогостский

Условные обозначения

-52 °C 31 °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

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

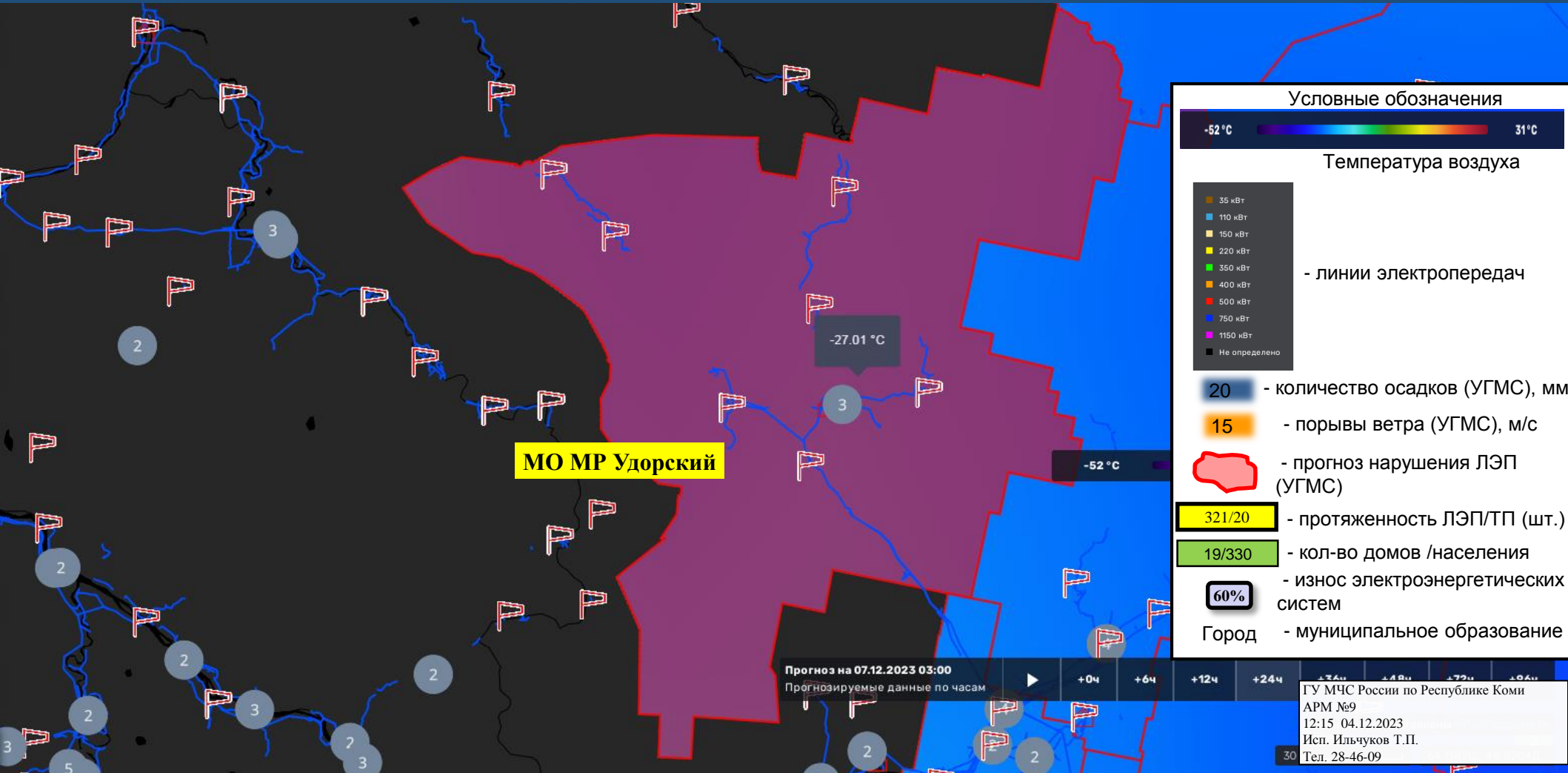
Прогноз на 07.12.2023 03:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч +48ч +72ч +96ч

ГУ МЧС России по Республике Коми
АРМ №9
12:15 04.12.2023
Исп. Ильчуков Т.П.
Тел. 28-46-09

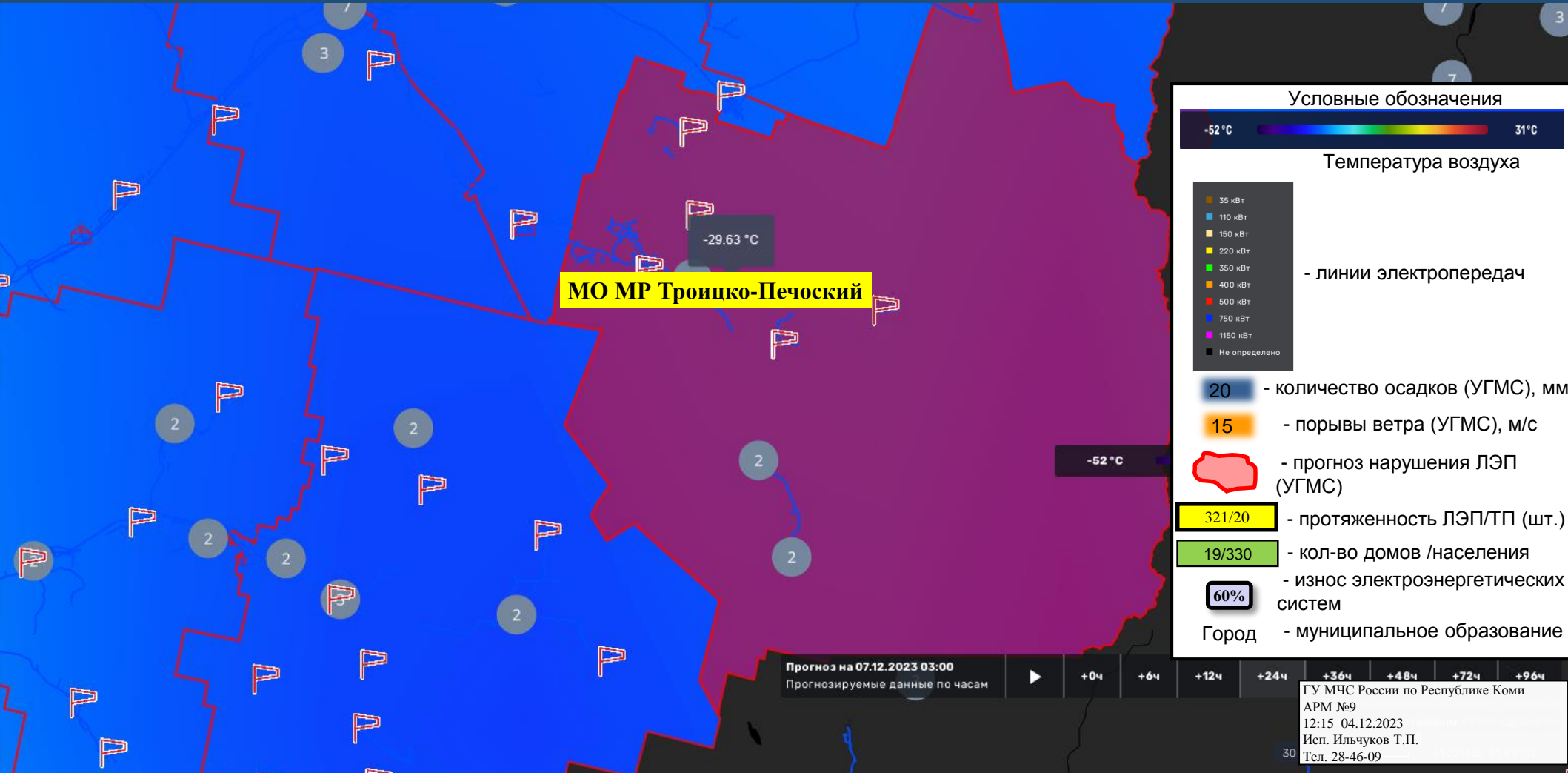
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ТЕМПЕРАТУРНОМУ РЕЖИМУ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «УДОРСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 05.12.2023-10.12.2023)

Исх. № 1674-2-4-1 от 04.12.2023



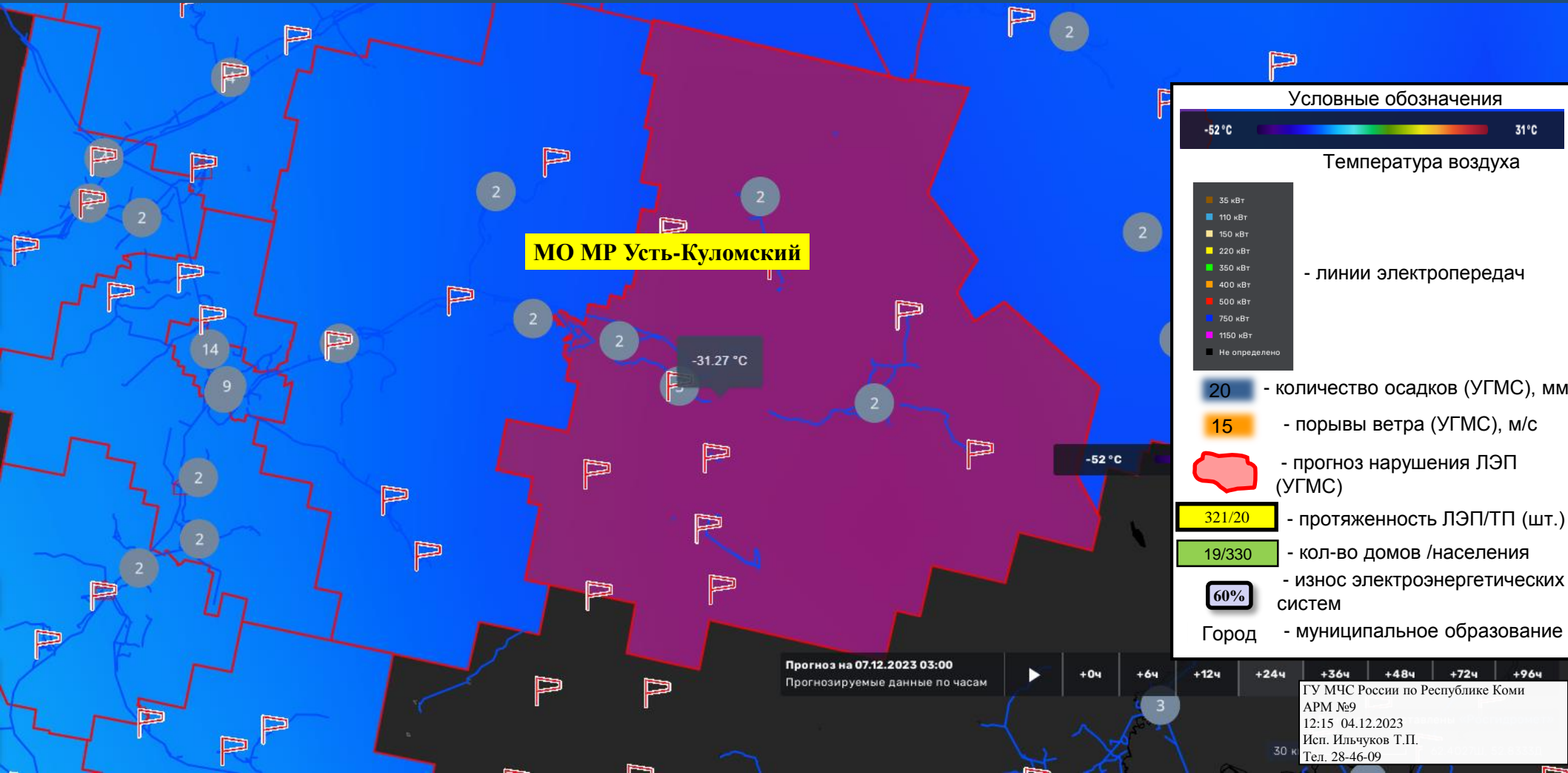
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ТЕМПЕРАТУРНОМУ РЕЖИМУ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «ТРОИЦКО-ПЕЧОРСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 05.12.2023-10.12.2023)

Исх. № 1674-2-4-1 от 04.12.2023



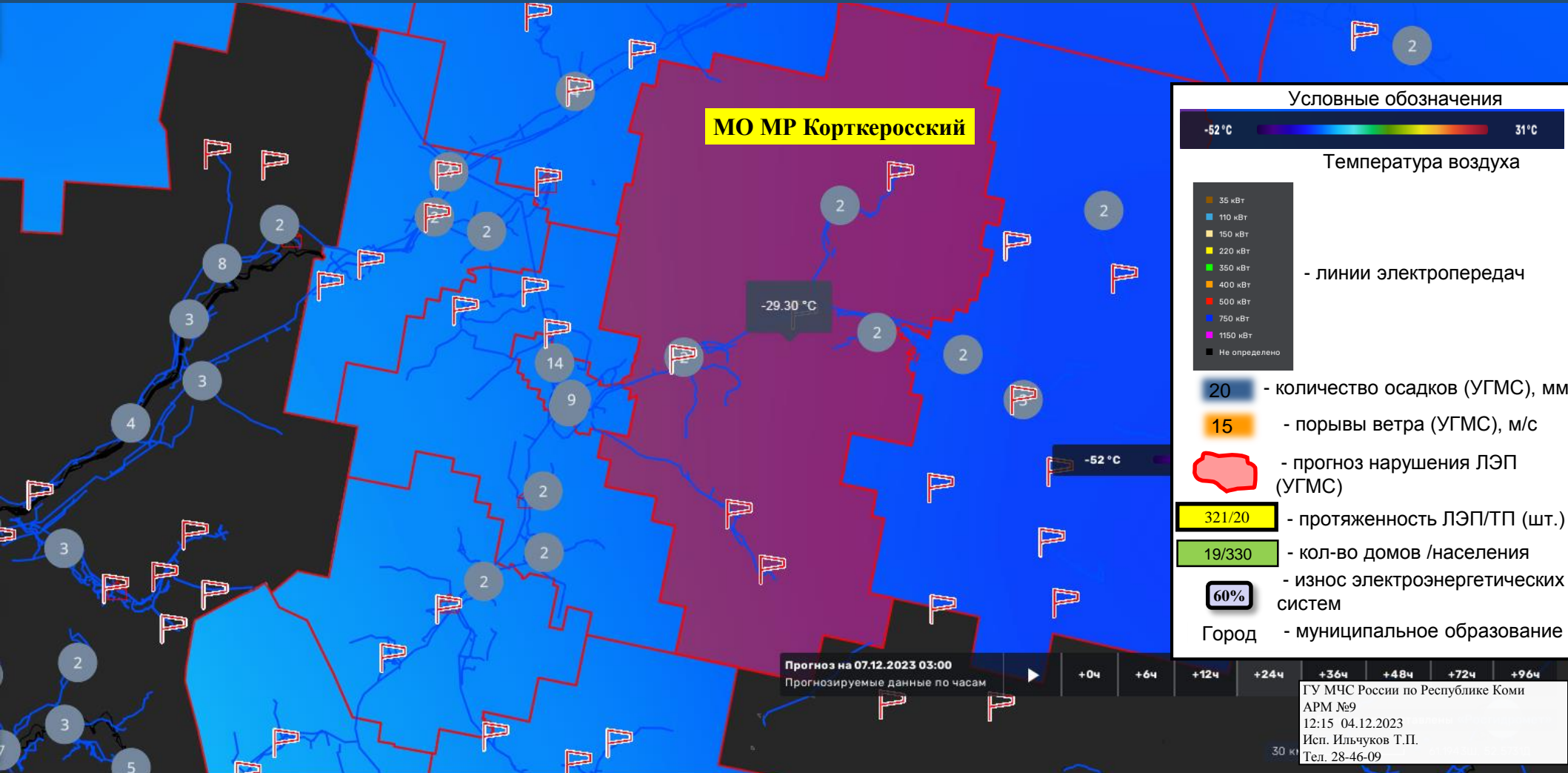
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ТЕМПЕРАТУРНОМУ РЕЖИМУ
НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «УСТЬ-КУЛОМСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 05.12.2023-10.12.2023)

Исх. № 1674-2-4-1 от 04.12.2023



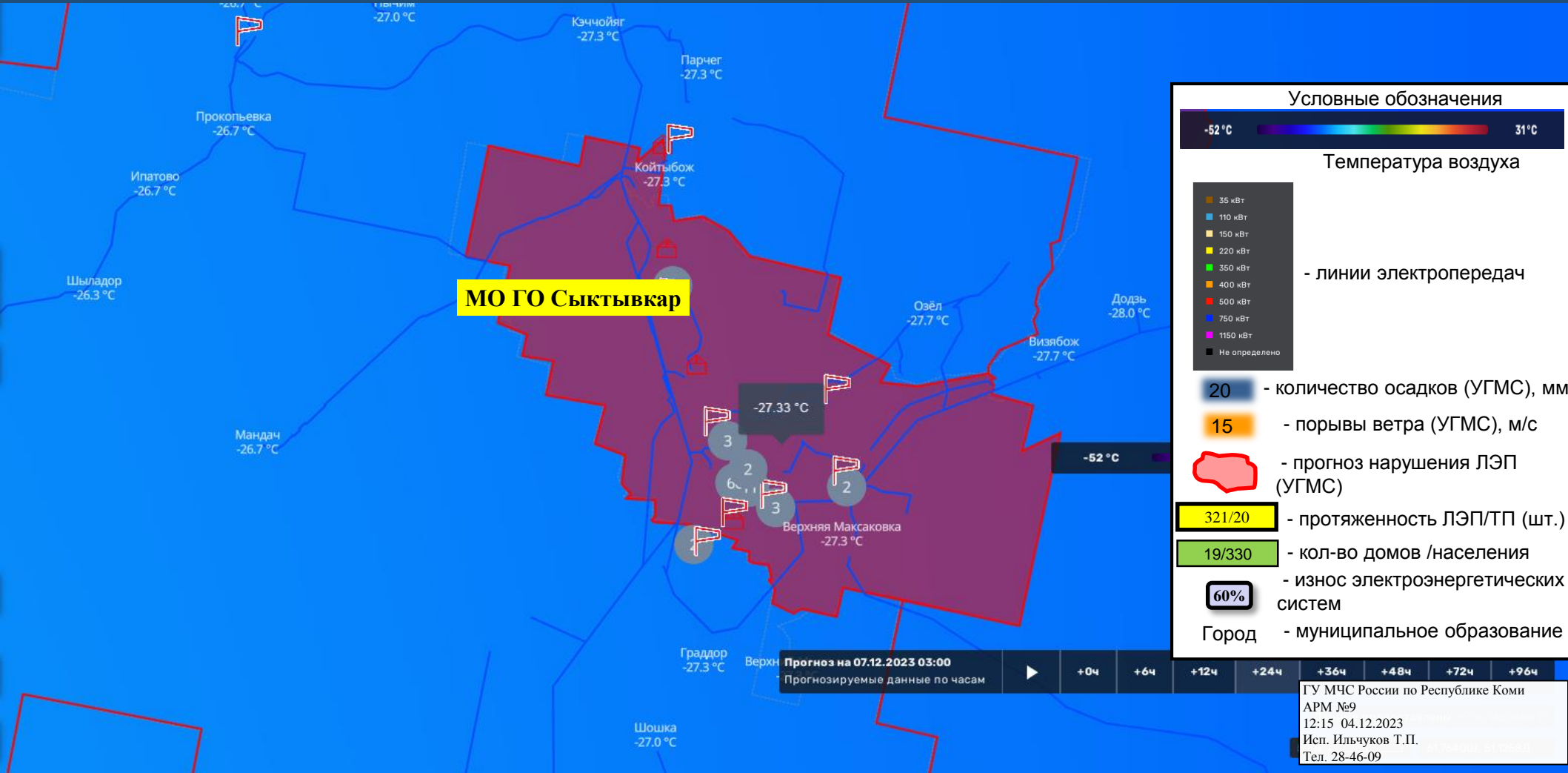
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ТЕМПЕРАТУРНОМУ РЕЖИМУ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «КОРТКЕРОССКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 05.12.2023-10.12.2023)

Исх. № 1674-2-4-1 от 04.12.2023



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ТЕМПЕРАТУРНОМУ РЕЖИМУ НА ТЕРРИТОРИИ МО ГО «СЫКТЫВКАР» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 05.12.2023-10.12.2023)

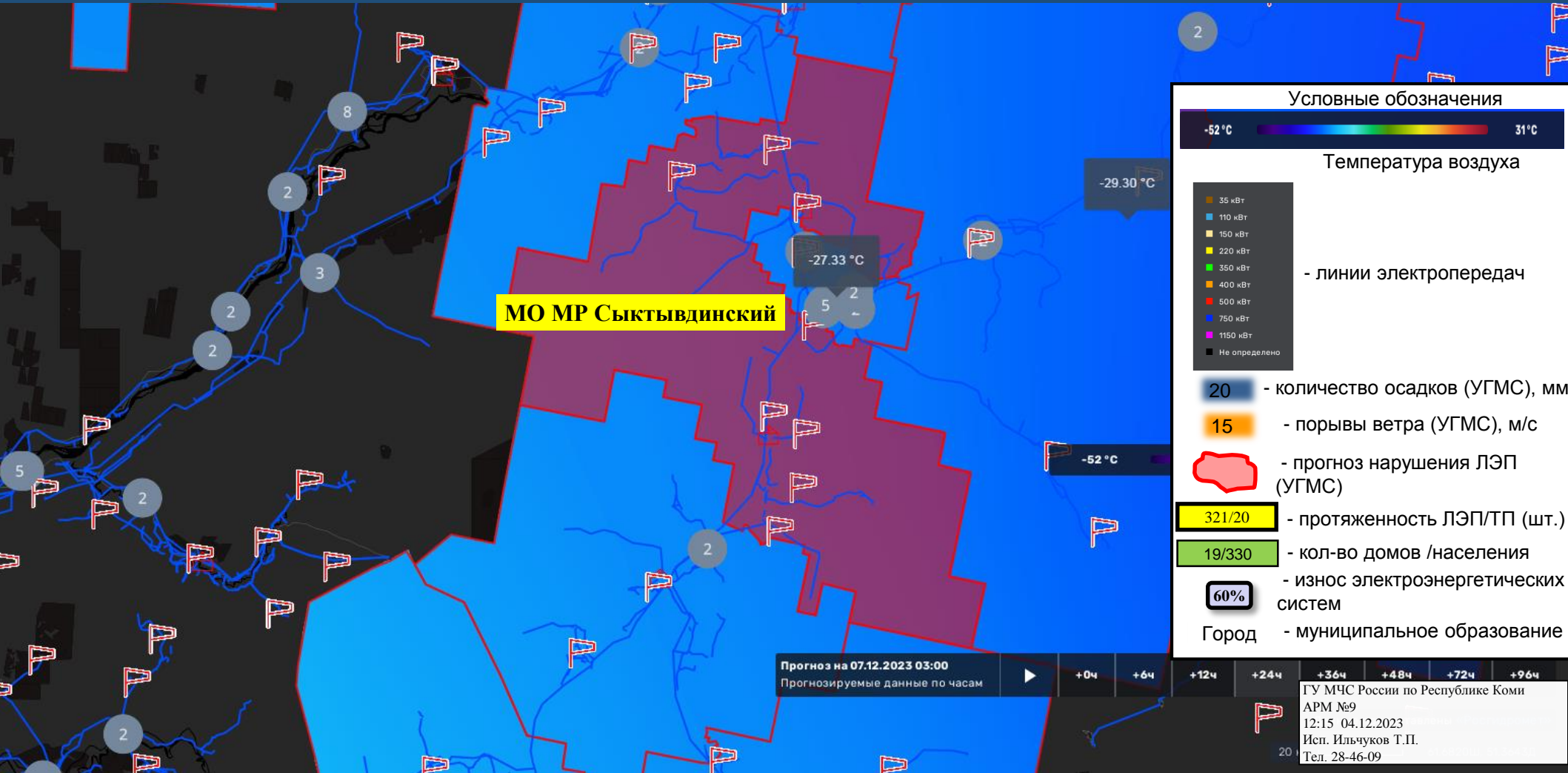
Исх. № 1674-2-4-1 от 04.12.2023



ГУ МЧС России по Республике Коми
АРМ №9
12:15 04.12.2023
Исп. Ильчуков Т.П.
Тел. 28-46-09

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ТЕМПЕРАТУРНОМУ РЕЖИМУ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «СЫКТЫВДИНСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 05.12.2023-10.12.2023)

Исх. № 1674-2-4-1 от 04.12.2023



МО МР Сыктывдинский

Условные обозначения

-52 °C 31 °C

Температура воздуха

- 35 кВt
- 110 кВt
- 150 кВt
- 220 кВt
- 350 кВt
- 400 кВt
- 500 кВt
- 750 кВt
- 1150 кВt
- 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 07.12.2023 03:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч

+48ч

+72ч

+96ч

ГУ МЧС России по Республике Коми

АРМ №9

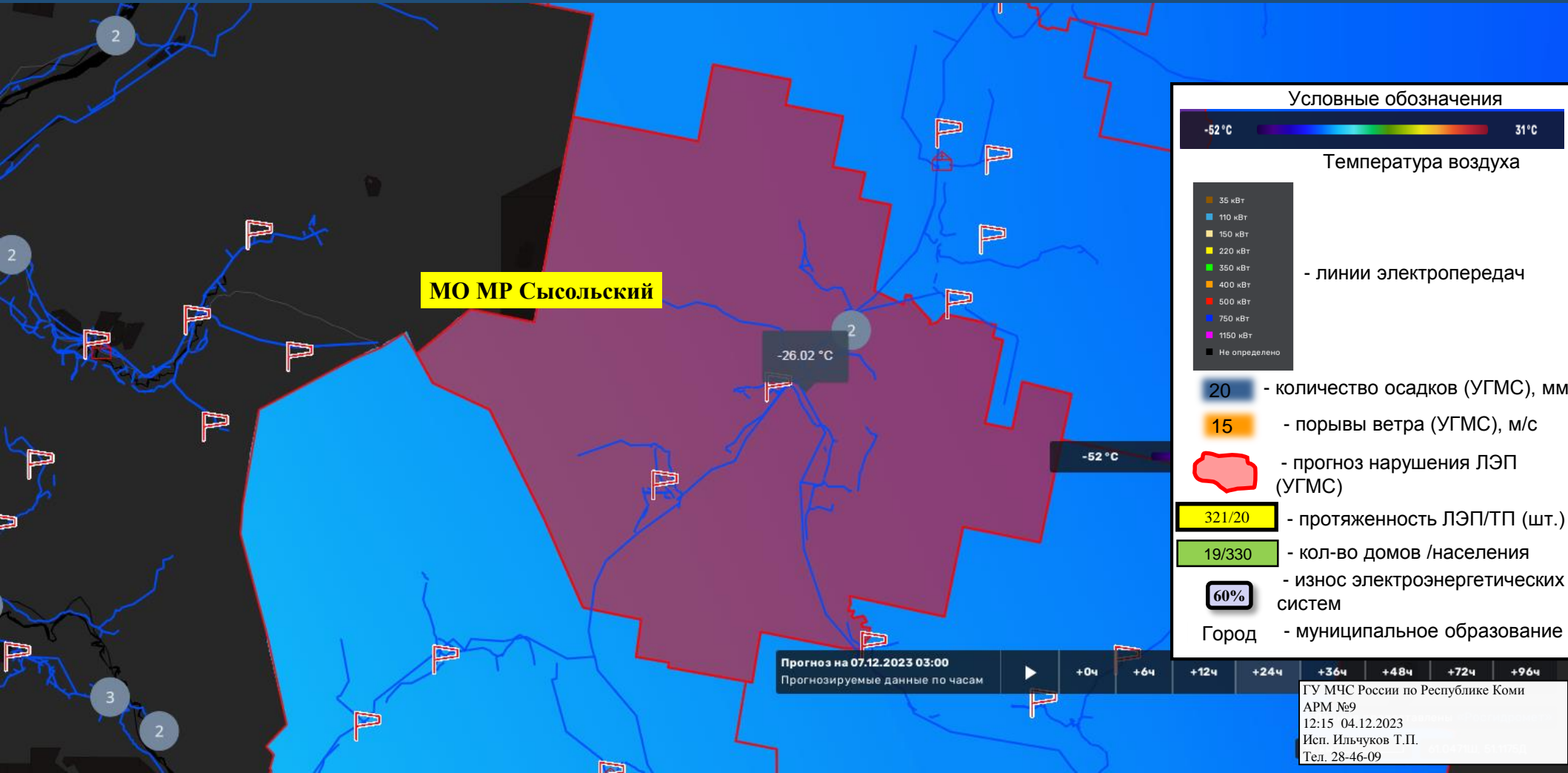
12:15 04.12.2023

Исп. Ильчуков Т.П.

Тел. 28-46-09

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ТЕМПЕРАТУРНОМУ РЕЖИМУ НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «СЫСОЛЬСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 05.12.2023-10.12.2023)

Исх. № 1674-2-4-1 от 04.12.2023



МО МР Сысольский

-26.02 °C

-52 °C

Условные обозначения

-52 °C 31 °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

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 07.12.2023 03:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч

+48ч

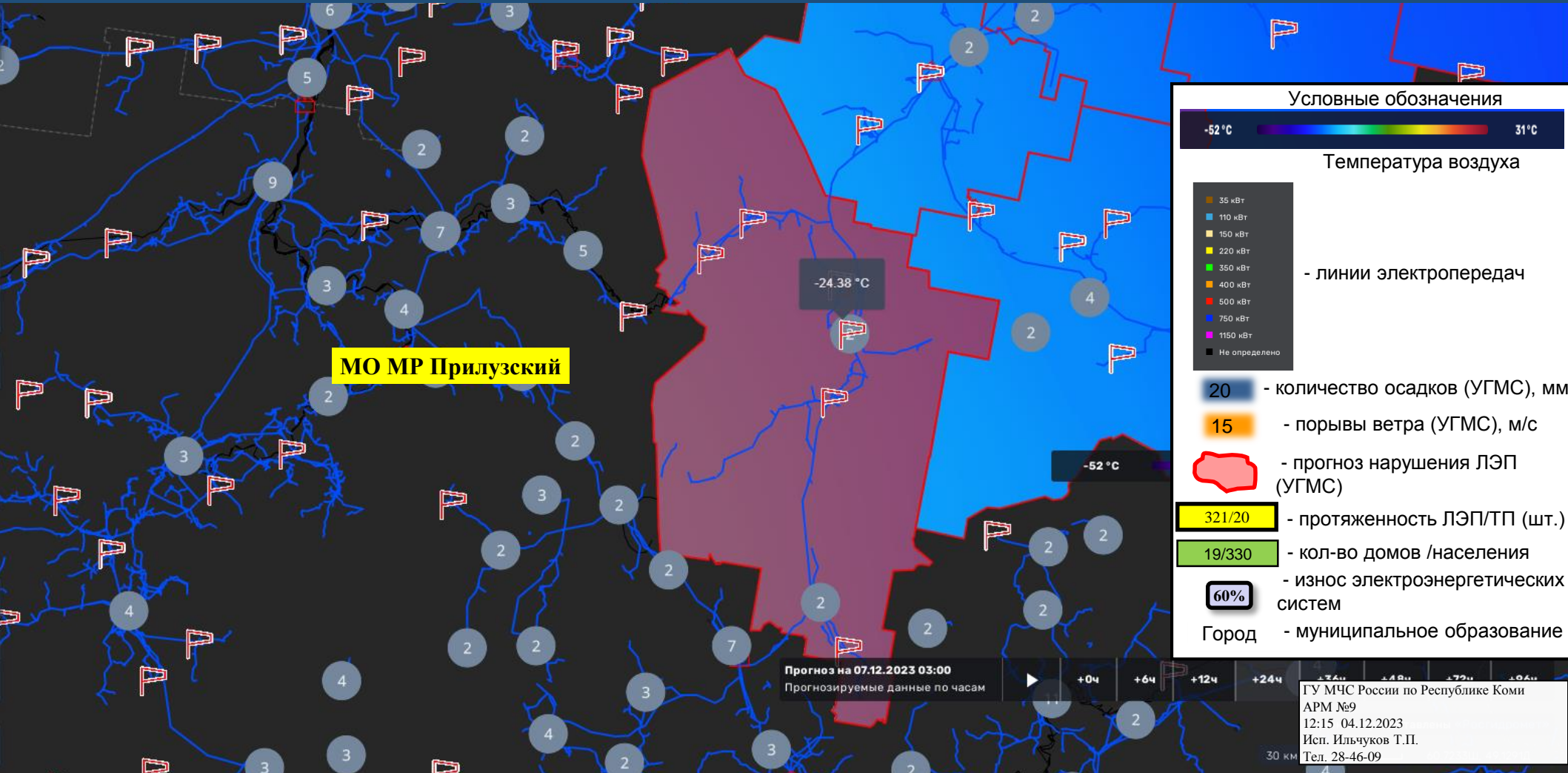
+72ч

+96ч

ГУ МЧС России по Республике Коми
АРМ №9
12:15 04.12.2023
Исп. Ильчуков Т.П.
Тел. 28-46-09

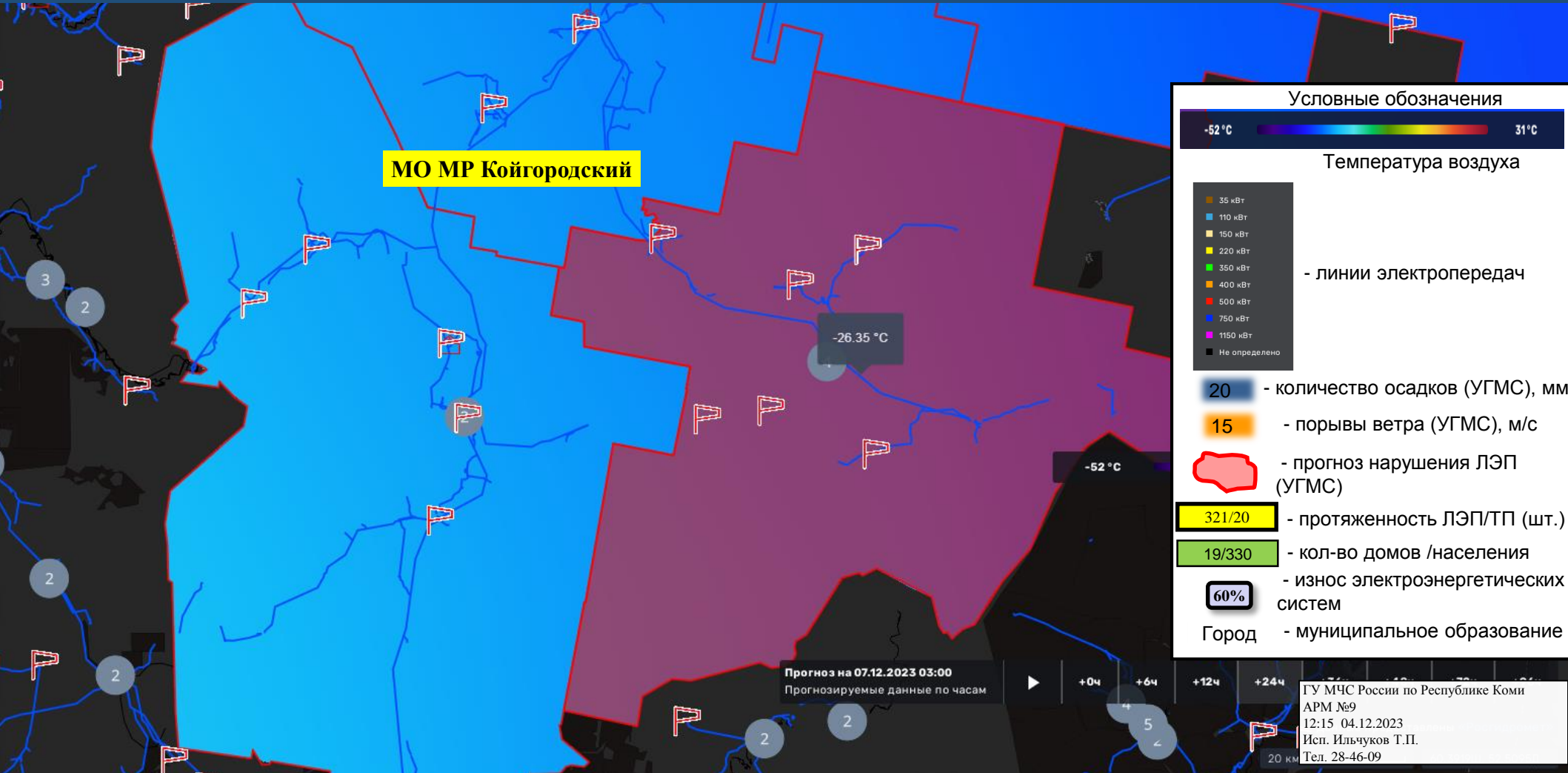
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ТЕМПЕРАТУРНОМУ РЕЖИМУ
НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «ПРИЛУЗСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 05.12.2023-10.12.2023)

Исх. № 1674-2-4-1 от 04.12.2023



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ТЕМПЕРАТУРНОМУ РЕЖИМУ
НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «КОЙГОРОДСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 05.12.2023-10.12.2023)

Исх. № 1674-2-4-1 от 04.12.2023



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ТЕМПЕРАТУРНОМУ РЕЖИМУ
НА ТЕРРИТОРИИ МО МР «УСТЬ-ВЫМСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 05.12.2023-10.12.2023)

Исх. № 1674-2-4-1 от 04.12.2023

