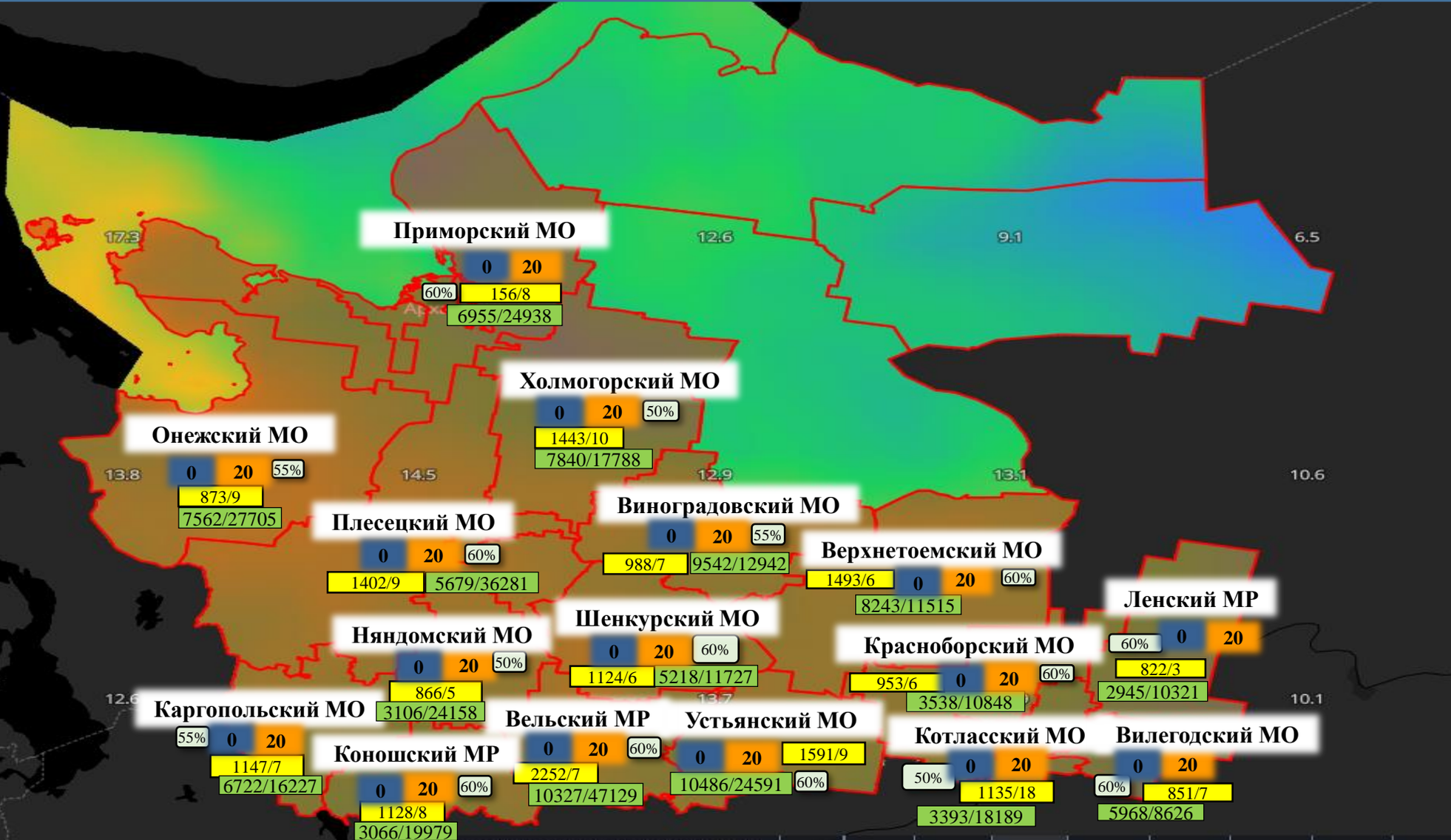


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2025)



Условные обозначения

порывы ветра, м/с

0 м/с — 35 м/с

- Пожарные гарнизоны
- Медицинские учреждения
- Социально значимые объекты
- линии электропередач
- 22 - количество осадков (УГМС), мм
- 9 - 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 19.01.2025 03:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

ГУ МЧС России по Архангельской области
 АРМ № 7
 18.01.2025
 Исп. Зеленина Н.А.
 Тел. 3915-1113

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ПРИМОРСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2025)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ОНЕЖСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2025)

Онежский МО

0	20
873/9	55%
7562/27705	



Условные обозначения

порывы ветра, м/с



- Пожарные гарнизоны
- Медицинские учреждения
- Социально значимые объекты

- линии электропередач

22 - количество осадков (УГМС), мм

9 - 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

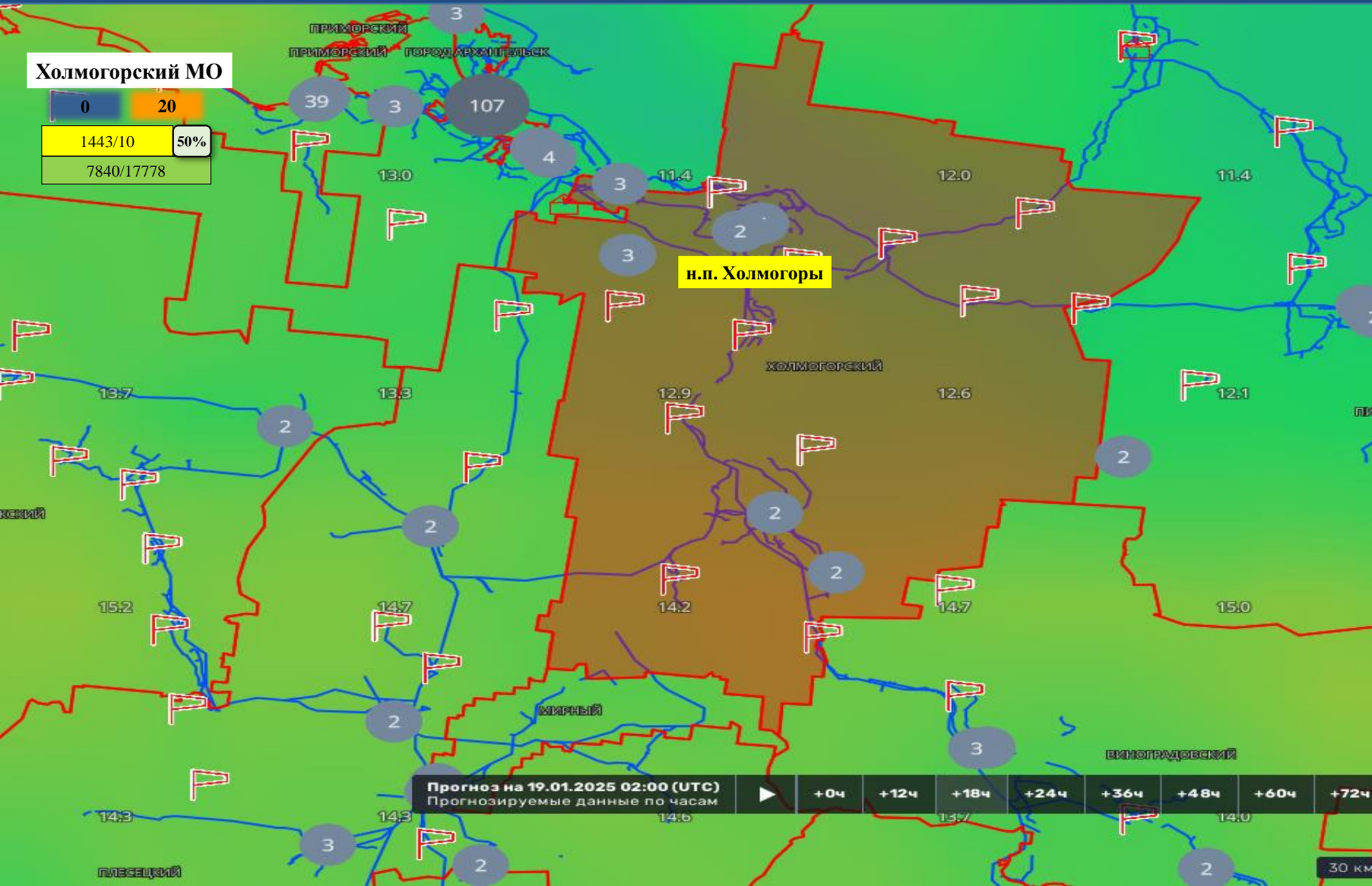
Прогноз на 19.01.2025 02:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

+0ч	+12ч	+18ч	+24ч	+36ч	+48ч	+60ч	+72ч	+84ч	+96ч
-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
18.01.2025
Исп. Зеленина Н.А.
Тел. 3915-1113

30 км 63.5184Ш, 40.9463Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ХОЛМОГОРСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2025)



Холмогорский МО

0	20
1443/10	50%
7840/17778	

н.п. Холмогоры

Условные обозначения

порывы ветра, м/с



- Пожарные гарнизоны
- Медицинские учреждения
- Социально значимые объекты

- линии электропередач

22 - количество осадков (УГМС), мм

9 - 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

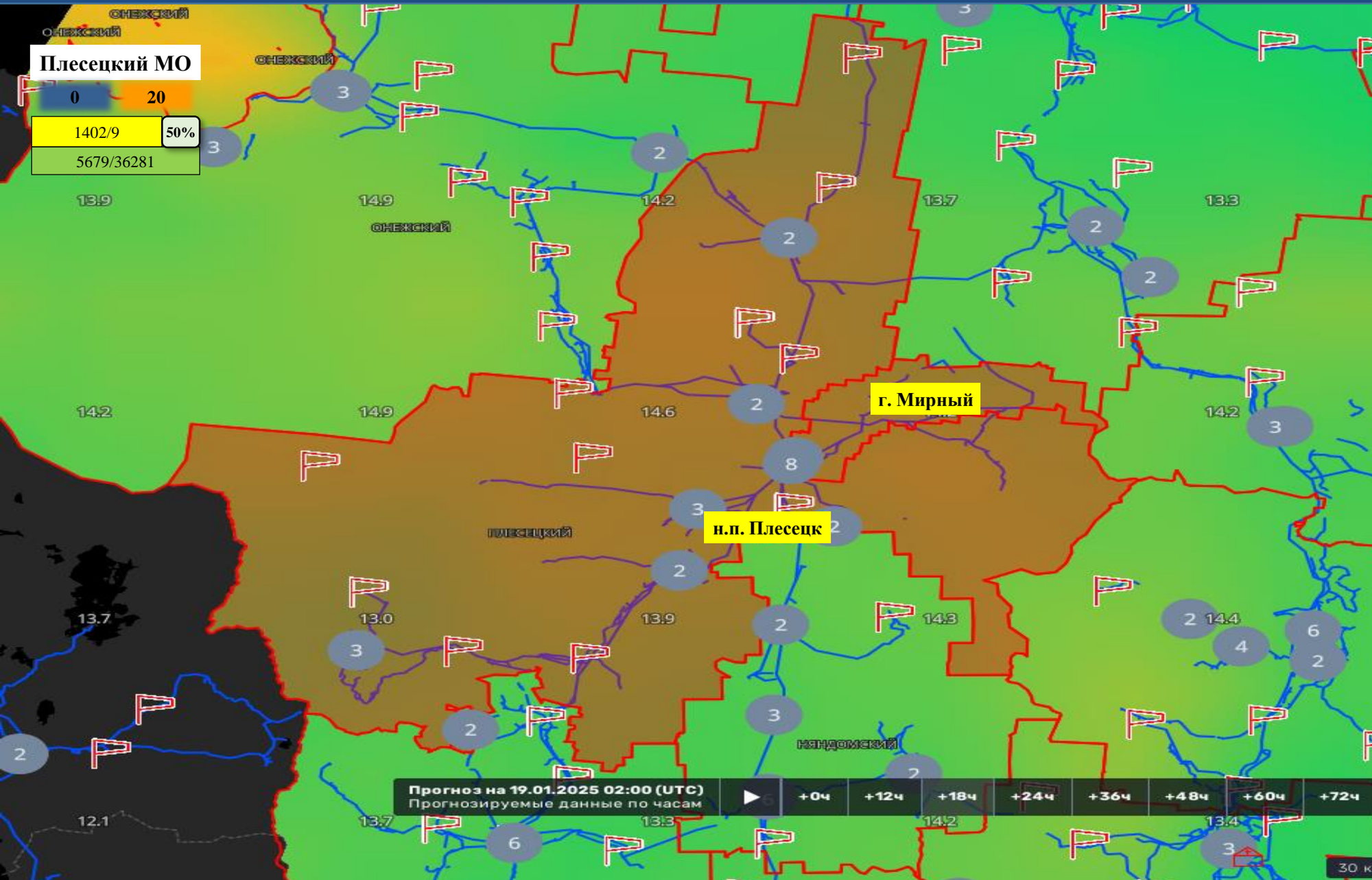
Город - муниципальное образование

Прогноз на 19.01.2025 02:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

+0ч	+12ч	+18ч	+24ч	+36ч	+48ч	+60ч	+72ч	+84ч
-----	------	------	------	------	------	------	------	------

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
18.01.2025
Исп. Зеленина Н.А.
Тел. 3915-1113

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ПЛЕСЕЦКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2025)



Плесецкий МО

0 20
1402/9 50%
5679/36281

Условные обозначения

порывы ветра, м/с



- Пожарные гарнизоны
- Медицинские учреждения
- Социально значимые объекты

- линии электропередач

- количество осадков (УГМС), мм

- порывы ветра (УГМС), м/с

- прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

- протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

- кол-во домов /населения

- износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

Прогноз на 19.01.2025 02:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

+0ч	+12ч	+18ч	+24ч	+36ч	+48ч	+60ч	+72ч	+84ч	+96ч
-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
18.01.2025
Исп. Зеленина Н.А.
Тел. 3915-1113

30 км 62.7740Ш, 42.8511Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ВИНОГРАДОВСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2025)



Условные обозначения

порывы ветра, м/с

0 м/с ————— 35 м/с

🚒 - Пожарные гарнизоны

🏥 - Медицинские учреждения

👤 - Социально значимые объекты

⚡ - линии электропередач

22 - количество осадков (УГМС), мм

9 - 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 19.01.2025 02:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

+0ч	+12ч	+18ч	+24ч	+36ч	+48ч	+60ч	+72ч	+84ч	+96ч
-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------

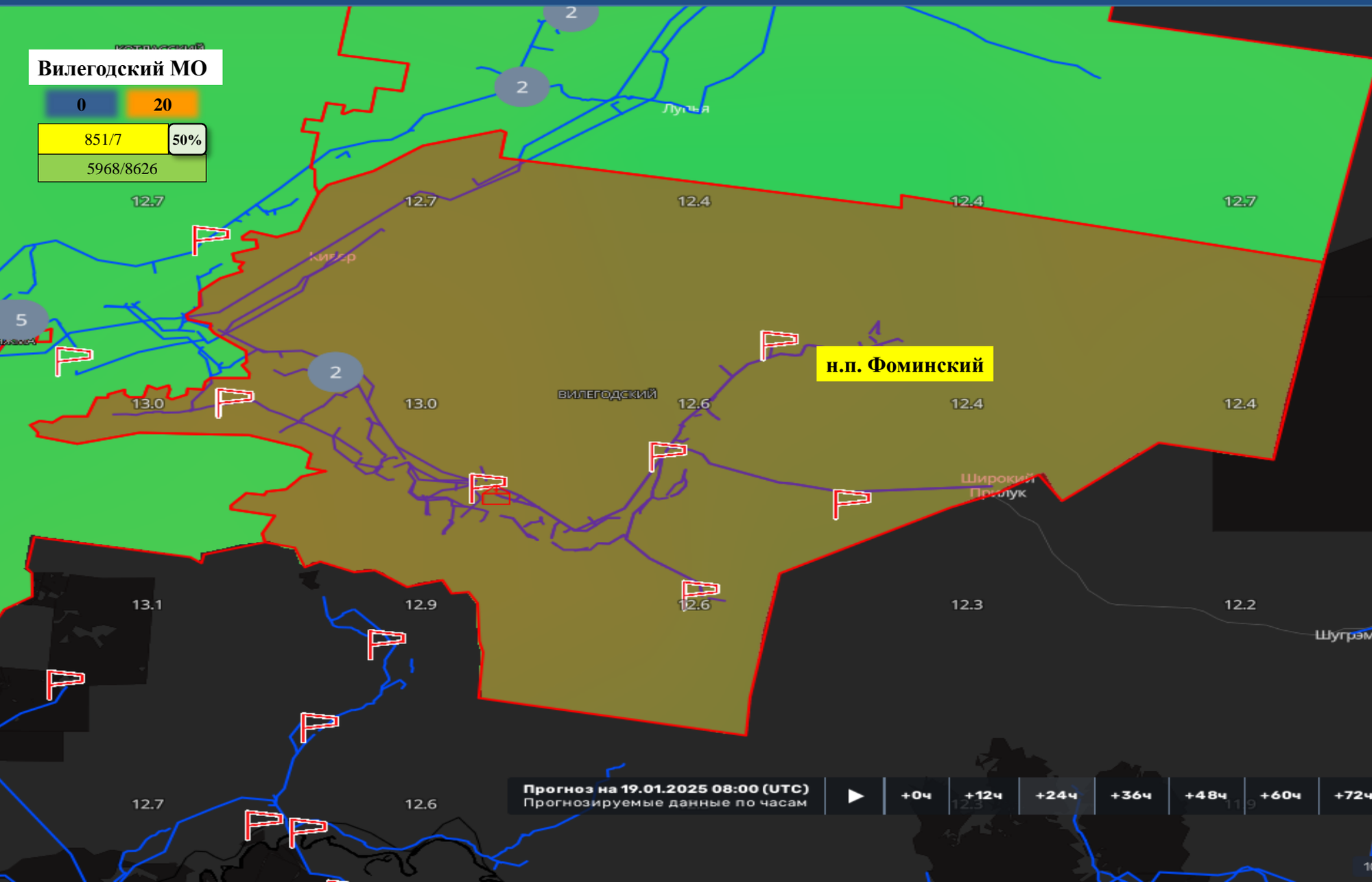
ГТУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
18.01.2025
Исп. Зеленина Н.А.
Тел. 3915-1113

Данные

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ВИЛЕГОДСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2025)

Вилегодский МО

0	20
851/7	50%
5968/8626	



Условные обозначения

порывы ветра, м/с



- Пожарные гарнизоны
- Медицинские учреждения
- Социально значимые объекты

- линии электропередач

22 - количество осадков (УГМС), мм

9 - 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

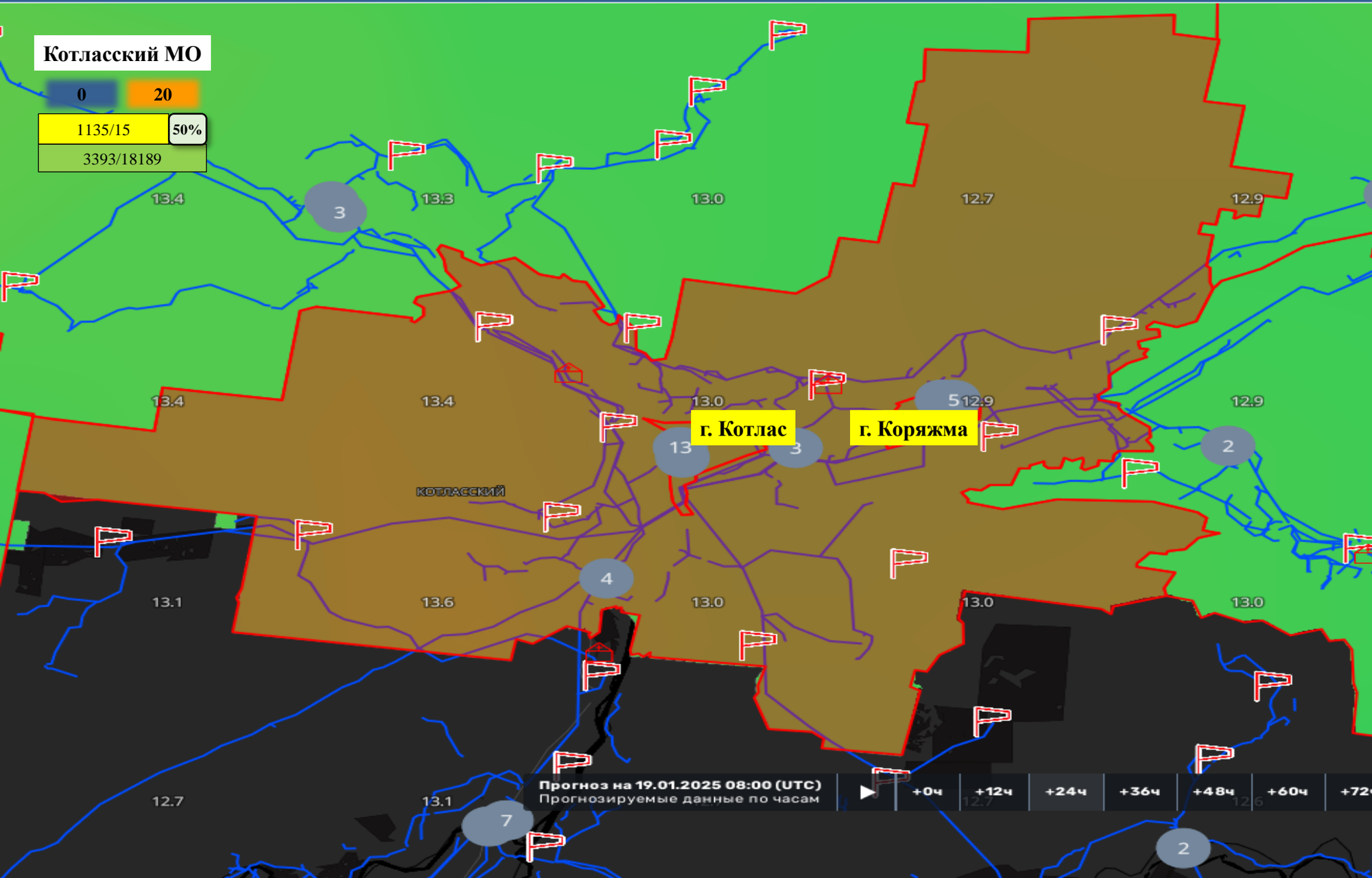
Прогноз на 19.01.2025 08:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

▶	+0ч	+12ч	+24ч	+36ч	+48ч	+60ч	+72ч	+84ч	+96ч
---	-----	------	------	------	------	------	------	------	------

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
18.01.2025
Исп. Зеленина Н.А.
Тел. 3915-1113

10 км

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КОТЛАСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2025)



Котласский МО

0 20
1135/15 50%
3393/18189

Условные обозначения

порывы ветра, м/с

0 м/с 35 м/с

- Пожарные гарнизоны

- Медицинские учреждения

- Социально значимые объекты

- линии электропередач

22 - количество осадков (УГМС), мм

9 - 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

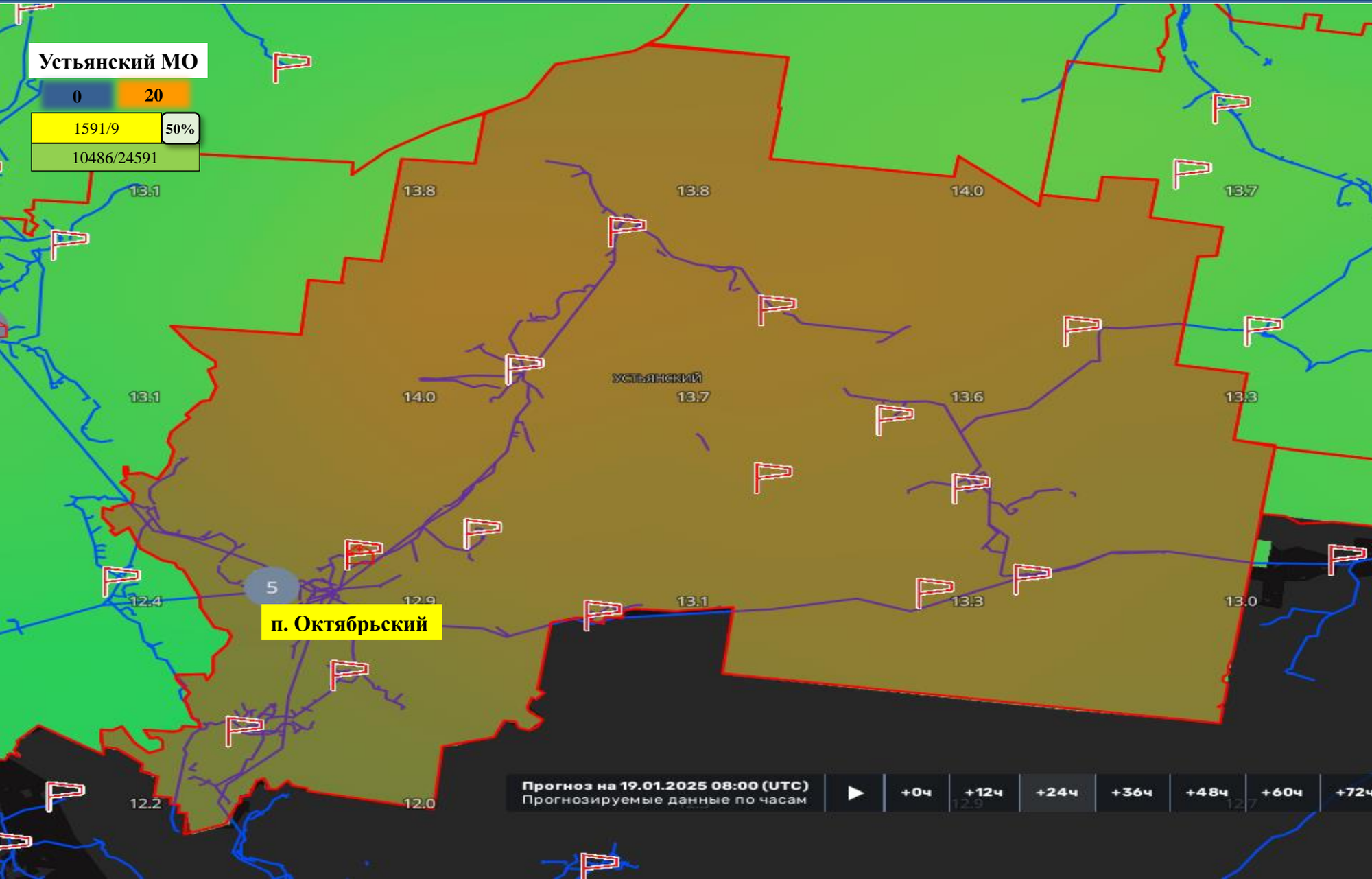
Прогноз на 19.01.2025 08:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +12ч +24ч +36ч +48ч +60ч +72ч +84ч +96ч +108ч +120ч

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
18.01.2025
Исп. Зеленина Н.А.
Тел. 3915-1113

10 км

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ УСТЬЯНСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2025)



Условные обозначения

порывы ветра, м/с

0 м/с — 35 м/с

- Пожарные гарнизоны

- Медицинские учреждения

- Социально значимые объекты

- линии электропередач

22 - количество осадков (УГМС), мм

9 - 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 19.01.2025 08:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам



+0ч

+12ч

+24ч

+36ч

+48ч

+60ч

+72ч

+84ч

+96ч

+108ч

+120ч

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
18.01.2025
Исп. Зеленина Н.А.
Тел. 3915-1113

10 км 61.2932Ш, 45.5956Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНСКОГО МР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2025)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОБОРСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2025)



Красноборский МО

0 20
953/6 50%
3538/10848

Условные обозначения

порывы ветра, м/с

0 м/с ————— 35 м/с

- Пожарные гарнизоны

- Медицинские учреждения

- Социально значимые объекты

- линии электропередач

22 - количество осадков (УГМС), мм

9 - 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 19.01.2025 08:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

+0ч	+12ч	+24ч	+36ч	+48ч	+60ч	+72ч	+84ч	+96ч
-----	------	------	------	------	------	------	------	------

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
18.01.2025
Исп. Зеленина Н.А.
Тел. 3915-1113

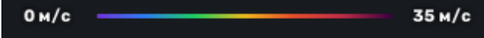
10 км 61.7509Ш, 48.3673Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ВЕРХНЕТОЕМСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2025)



Условные обозначения

порывы ветра, м/с



- Пожарные гарнизоны

- Медицинские учреждения

- Социально значимые объекты

- линии электропередач

22 - количество осадков (УГМС), мм

9 - порывы ветра (УГМС), м/с

- прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

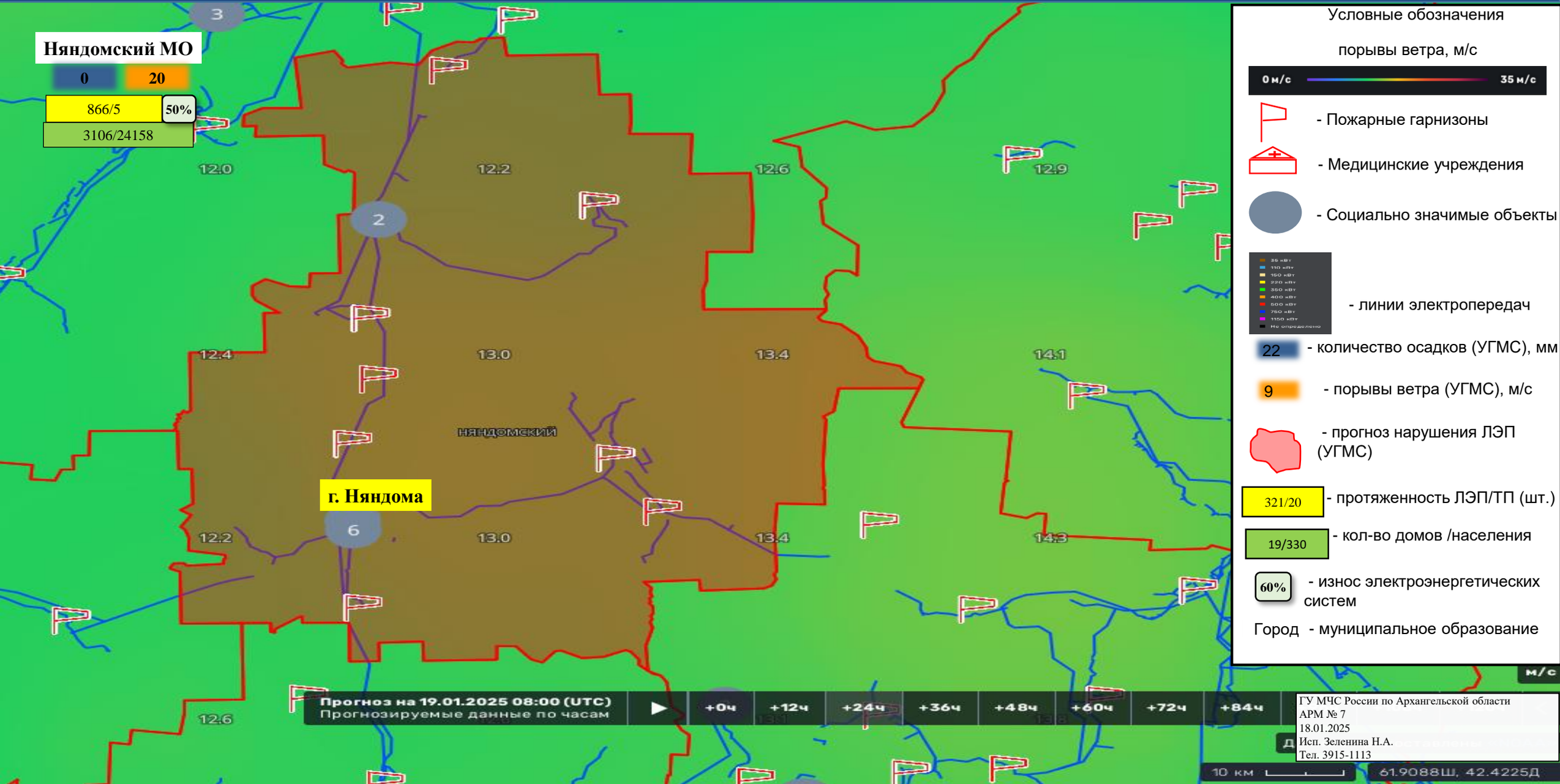
19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
18.01.2025
Исп. Зеленина Н.А.
Тел. 3915-1113

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ НЯНДОМСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2025)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ВЕЛЬСКОГО МР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2025)



Условные обозначения

0 м/с ————— 35 м/с

порывы ветра, м/с

🚒 - Пожарные гарнизоны

🏥 - Медицинские учреждения

● - Социально значимые объекты

— (разные цвета) - линии электропередач

22 - количество осадков (УГМС), мм

9 - 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 Архангельской области
АРМ № 7
18.01.2025
Исп. Зеленина Н.А.
Тел. 3915-1113

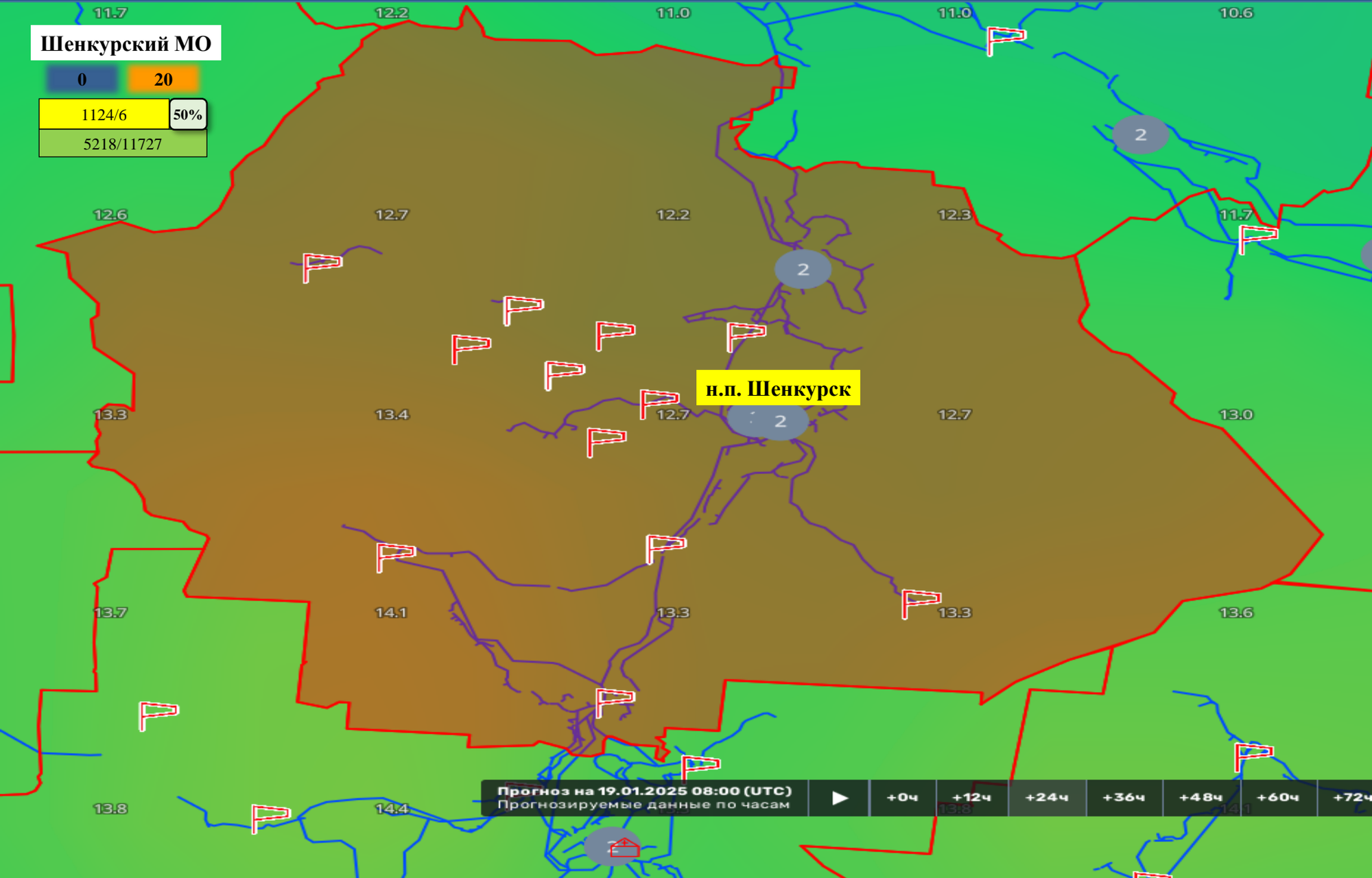
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ШЕНКУРСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2025)

Шенкурский МО

0 20

1124/6 50%

5218/11727



Условные обозначения

порывы ветра, м/с

0 м/с ————— 35 м/с

- Пожарные гарнизоны

- Медицинские учреждения

- Социально значимые объекты

- линии электропередач

22 - количество осадков (УГМС), мм

9 - 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

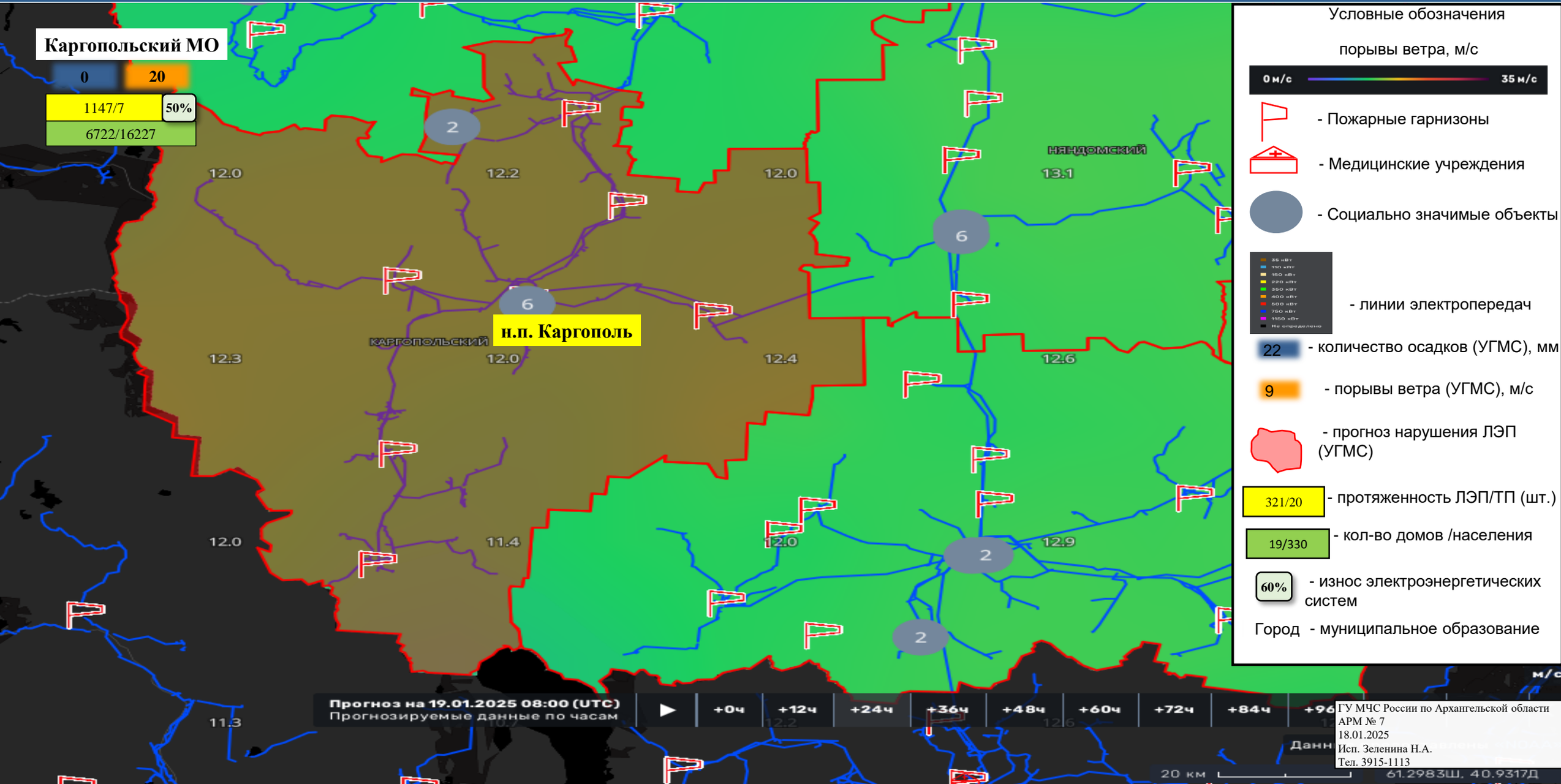
Город - муниципальное образование

Прогноз на 19.01.2025 08:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +12ч +24ч +36ч +48ч +60ч +72ч +84ч +96ч

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
18.01.2025
Исп. Зеленина Н.А.
Тел. 3915-1113

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КАРГОПОЛЬСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2025)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОМОБИЛЬНОЙ М-8 694-1206 КМ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ НА 19.01.2025)

Опасные участки на автомобильных дорогах (Росавтодор)	
М-8 Холмогоры (694-1226)	
Координаты (Ш, Д)	64.3759 40.8532 64°22'33"N 40°51'11"E
Дата внесения информации	20 ноября 2020 01:20
Название участка	М-8 Холмогоры (694-1226)
Тип риска	Химзавод
Тип опасного участка	участки дорог в зоне опасных объектов
Название дороги	«Холмогоры» Москва - Ярославль - Вологда - Архангельск
Код дороги	М-8
Начало опасного участка (км)	694
Конец опасного участка (км)	1226
Регион	Архангельская область
Ответственная организация	ФКУ Упрдор «Холмогоры»



- Условные обозначения
- Медицинские учреждения
 - Пожарные гарнизоны
 - Социально значимые объекты
 - Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
 - Объездная дорога
 - Населенный пункт

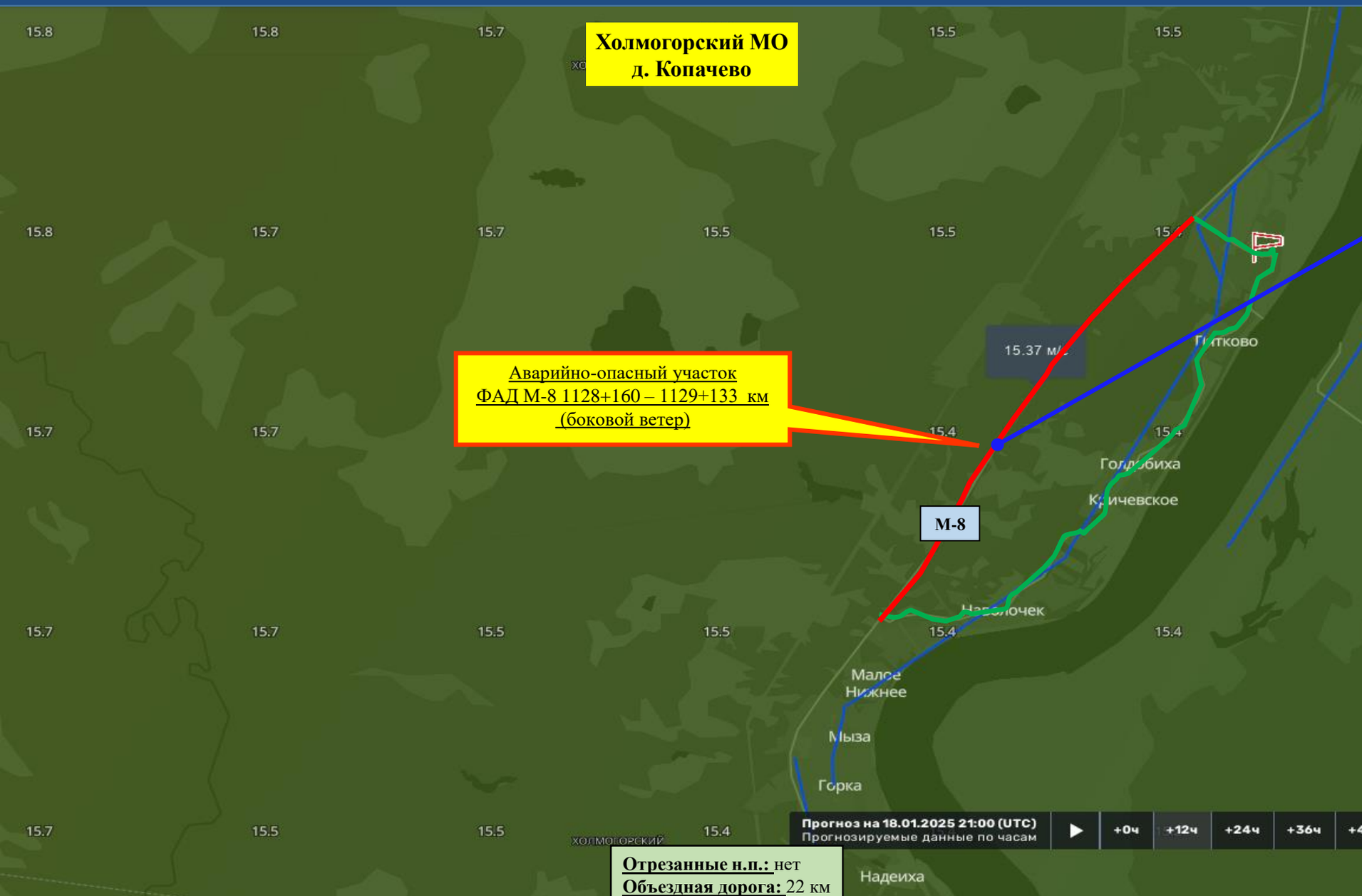
Прогноз на 18.01.2025 21:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

+0ч	+12ч	+24ч	+36ч	+48ч	+60ч	+72ч	+84ч
-----	------	------	------	------	------	------	------

Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
18.01.2025
Исп. Зеленина Н.А.
Тел. 3915-1113

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ,
СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ
НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОМОБИЛЬНОЙ М-8 1128+160 – 1129+133 КМ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ НА 19.01.2025)



**Аварийно-опасный участок
ФАД М-8 1128+160 – 1129+133 км
(боковой ветер)**

**Холмогорский МО
д. Копачево**

Камера ФАД



Условные обозначения

-  - Медицинские учреждения
-  - Пожарные гарнизоны
-  - Социально значимые объекты
-  - Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
-  - Объездная дорога
-  - Населенный пункт

Прогноз на 18.01.2025 21:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

+0ч	+12ч	+24ч	+36ч	+48ч	+60ч	+72ч	+84ч
-----	------	------	------	------	------	------	------

Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: 22 км

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
18.01.2025
Исп. Зеленина Н.А.
Тел. 3915-1113

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ,
СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ
НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОМОБИЛЬНОЙ М-8 711 – 720 КМ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ НА 19.01.2025)



- Условные обозначения
-  - Медицинские учреждения
 -  - Пожарные гарнизоны
 -  - Социально значимые объекты
 -  - Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
 -  - Объездная дорога
 -  - Населенный пункт