

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 25.01.2024)



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

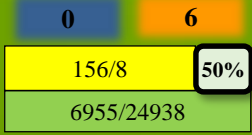
60% — износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

Источник
 ГУ МЧС России по Архангельской области
 АРМ № 7
 24.01.2024
 Исп. Туголуков Д.М.
 Тел. 3915-1113

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ПРИМОРСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 25.01.2024)

Приморский МО



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 25.01.2024 09:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч +48ч +72ч +96ч

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
24.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113

Данные пре

30 км 65.4680Ш, 42.6576Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ОНЕЖСКОГО МР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 25.01.2024)



Онежский МР

1 6
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 25.01.2024 09:00
Прогнозируемые данные по часам

| | | | | | | | |
|-----|-----|------|------|------|------|------|------|
| +0ч | +6ч | +12ч | +24ч | +36ч | +48ч | +72ч | +96ч |
|-----|-----|------|------|------|------|------|------|

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
24.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113

30 км 64.5012Ш, 36.9075Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ХОЛМОГОРСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 25.01.2024)



Холмогорский МО

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 25.01.2024 09:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч +48ч +72ч +96ч

Данные предоставлены

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
24.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113

30 км

64.2791Ш, 45.0739Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ПЛЕСЕЦКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 25.01.2024)

Плесецкий МО

1 6

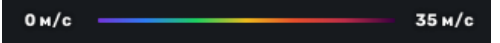
1402/9 50%

5679/36281



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 25.01.2024 09:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч +48ч +72ч +96ч

Данные предоставлены

30 км

63.6490Ш, 42.6124Д

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
24.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ВИНОГРАДОВСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 25.01.2024)

Виноградовский МО

1 6

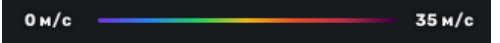
988/7 50%

9542/12942



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 25.01.2024 09:00

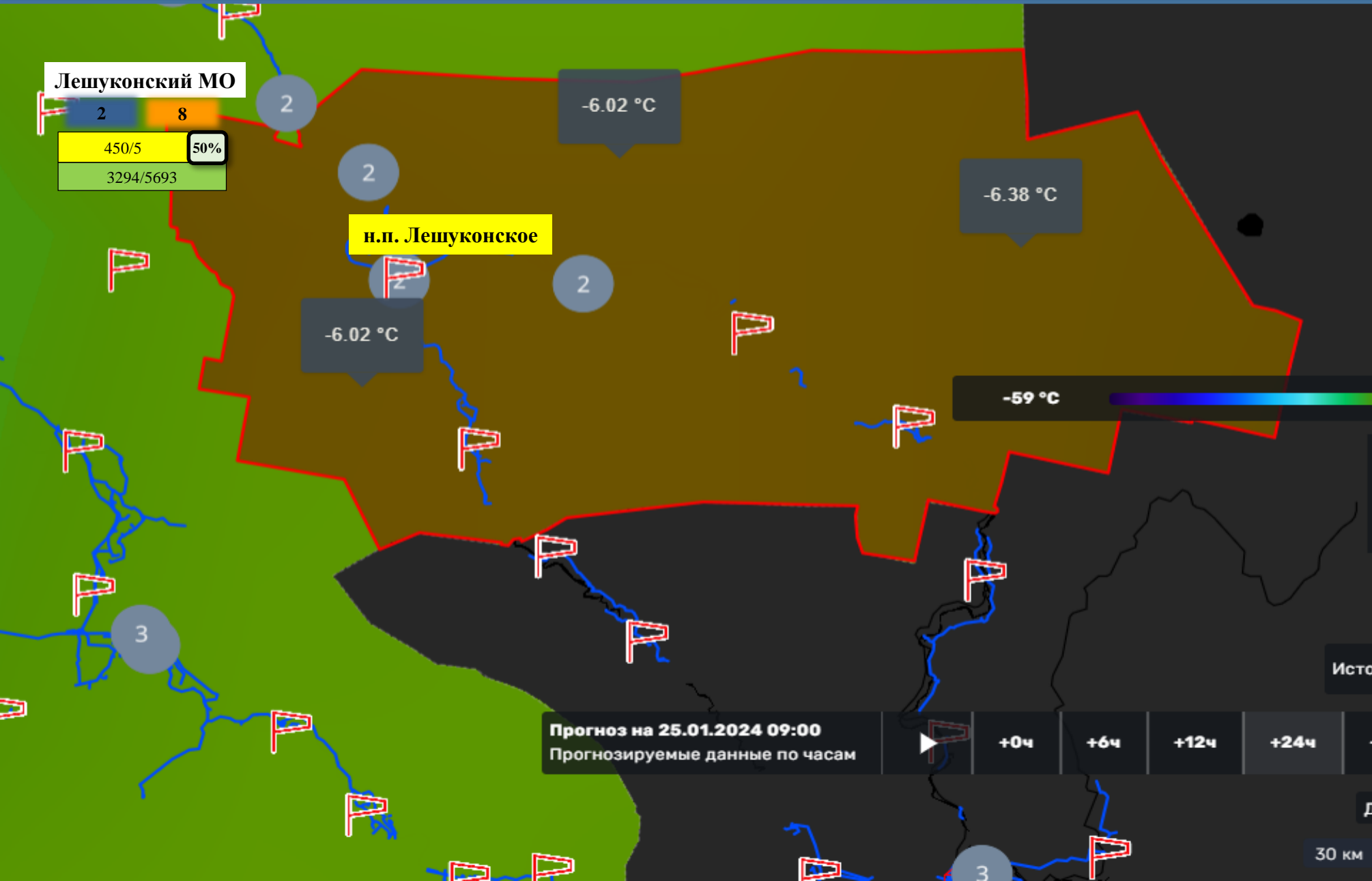
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч +48ч +72ч +96ч

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
24.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113

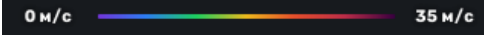
20 км 63.3969Ш, 41.8659Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕШУКОНСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 25.01.2024)



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 25.01.2024 09:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

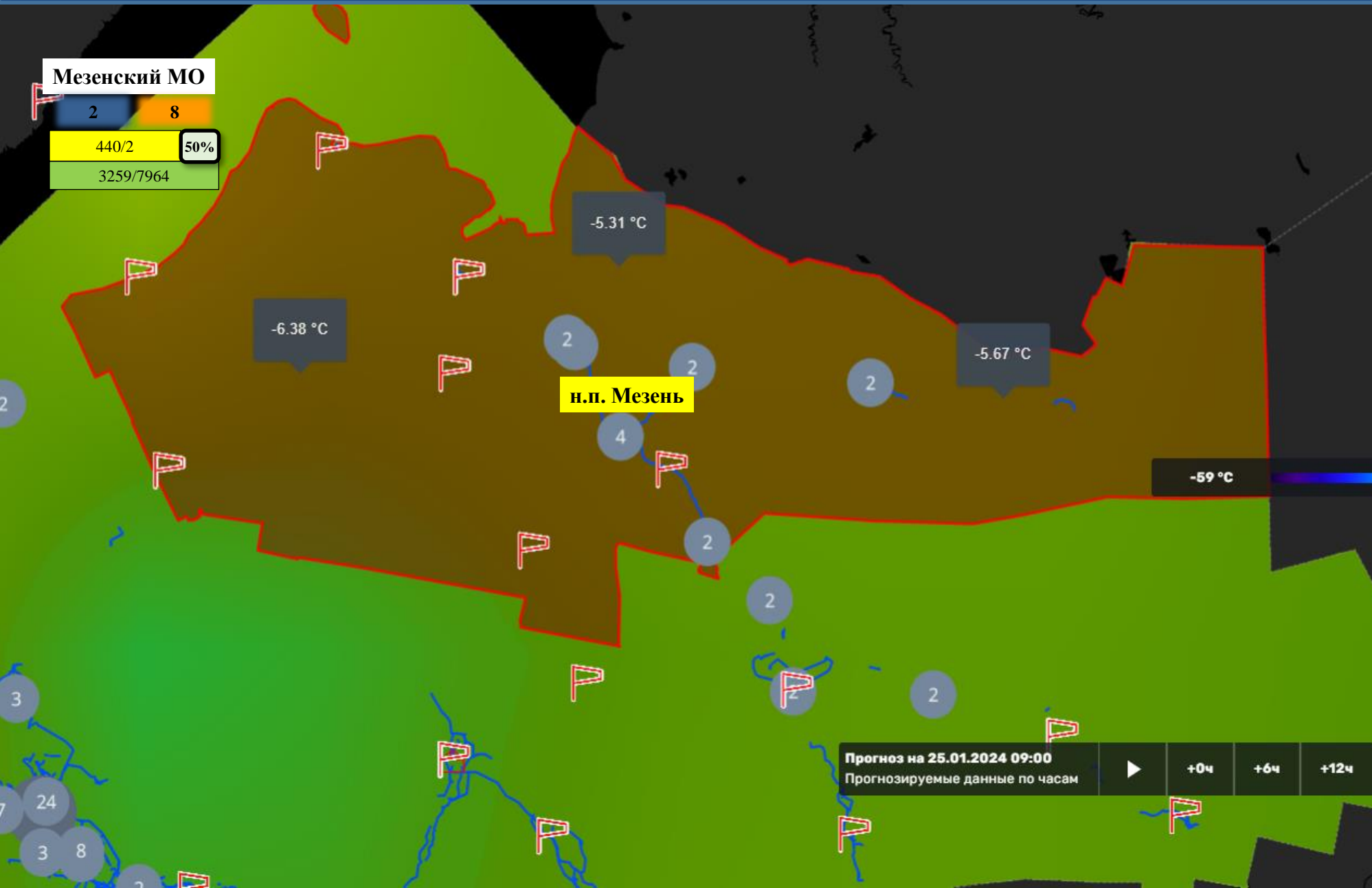
Данные предоставлены

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
24.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113

30 км

65.7802Ш, 47.3702Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МЕЗЕНСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 25.01.2024)



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 25.01.2024 09:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч

+48ч

+72ч

+96ч

Данные

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
24.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113

30 км

66.4262Ш, 46.4861Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ПИНЕЖСКОГО МР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 25.01.2024)

Пинежский МР

2 8

1707/7 50%

9826/19946

-8.87 °C

-6.02 °C

н.п. Карпогоры

-59 °C

-6.02 °C

Прогноз на 25.01.2024 09:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч

+48ч

+72ч

+96ч

Данные пр

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
24.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113

30 км

64.6092Ш, 41.7216Д

Условные обозначения

порывы ветра, м/с

0 м/с 35 м/с

Р - Пожарные гарнизоны

М - Медицинские учреждения

● - Социально значимые объекты

— - линии электропередач

22 - количество осадков (УГМС), мм

9 - порывы ветра (УГМС), м/с

Р - 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 ВИЛЕГОДСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 25.01.2024)

Вилегодский МО

1 6
851/7 50%
5968/8626

н.п. Фоминский

Прогноз на 25.01.2024 09:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч

Условные обозначения

порывы ветра, м/с

0 м/с 35 м/с

П - Пожарные гарнизоны

М - Медицинские учреждения

● - Социально значимые объекты

35 кВТ
110 кВТ
160 кВТ
220 кВТ
350 кВТ
400 кВТ
500 кВТ
750 кВТ
1100 кВТ
ТЭЦ (отопительный) - линии электропередач

22 - количество осадков (УГМС), мм

9 - порывы ветра (УГМС), м/с

П - прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

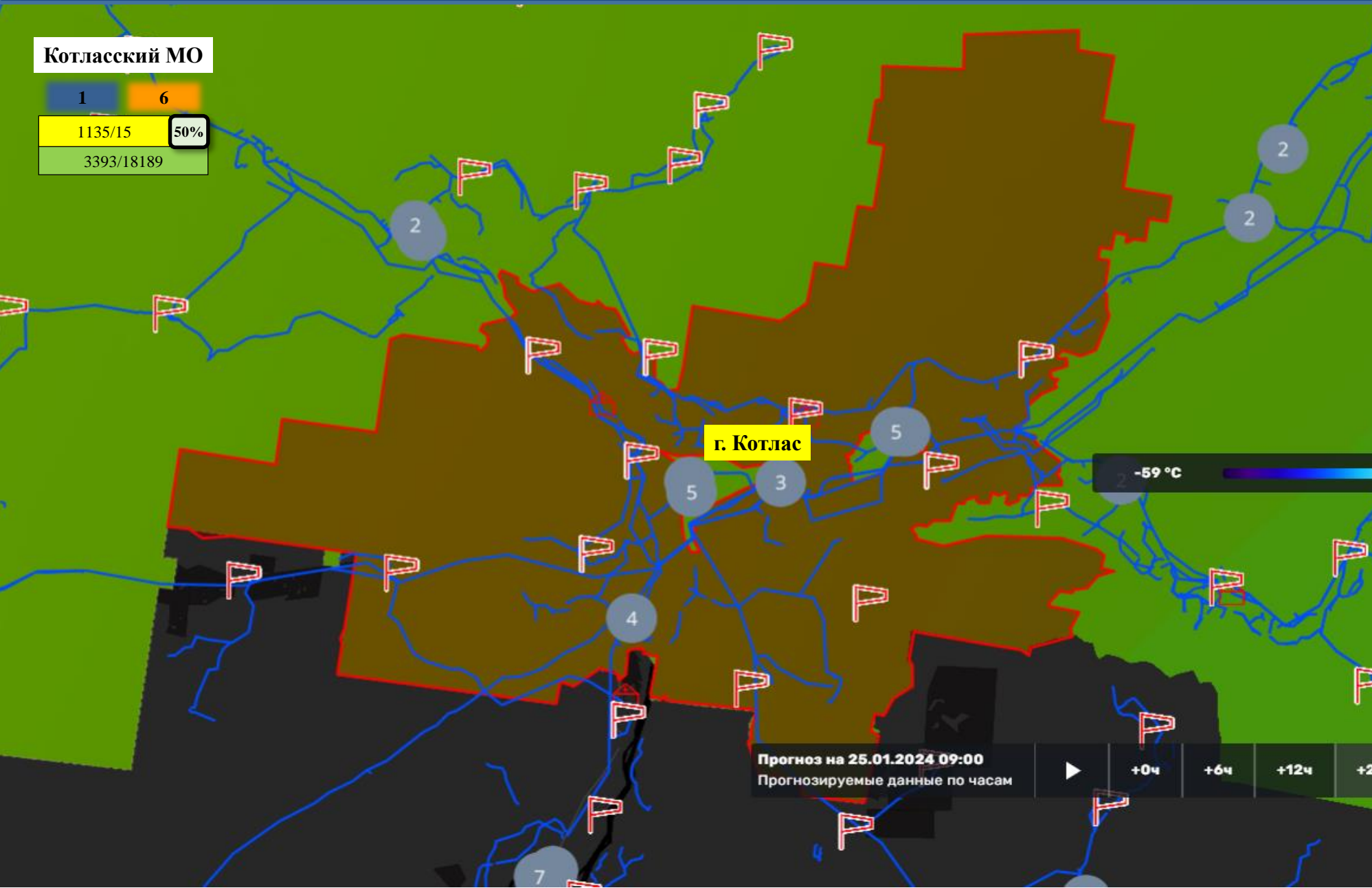
Город - муниципальное образование

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
24.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113
01.2200Ш, 45.4840Д

10 км

Данные предост

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КОТЛАСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 25.01.2024)



Котласский МО

1

6

1135/15

50%

3393/18189

г. Котлас

-59 °C

Прогноз на 25.01.2024 09:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч

+48ч

+72ч

+96ч

Данные по

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
24.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113

10 км

61.7328Ш, 46.7117Д

Условные обозначения

порывы ветра, м/с

0 м/с — 35 м/с

П - Пожарные гарнизоны

М - Медицинские учреждения

● - Социально значимые объекты

— - линии электропередач

22 - количество осадков (УГМС), мм

9 - порывы ветра (УГМС), м/с

⬮ - прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

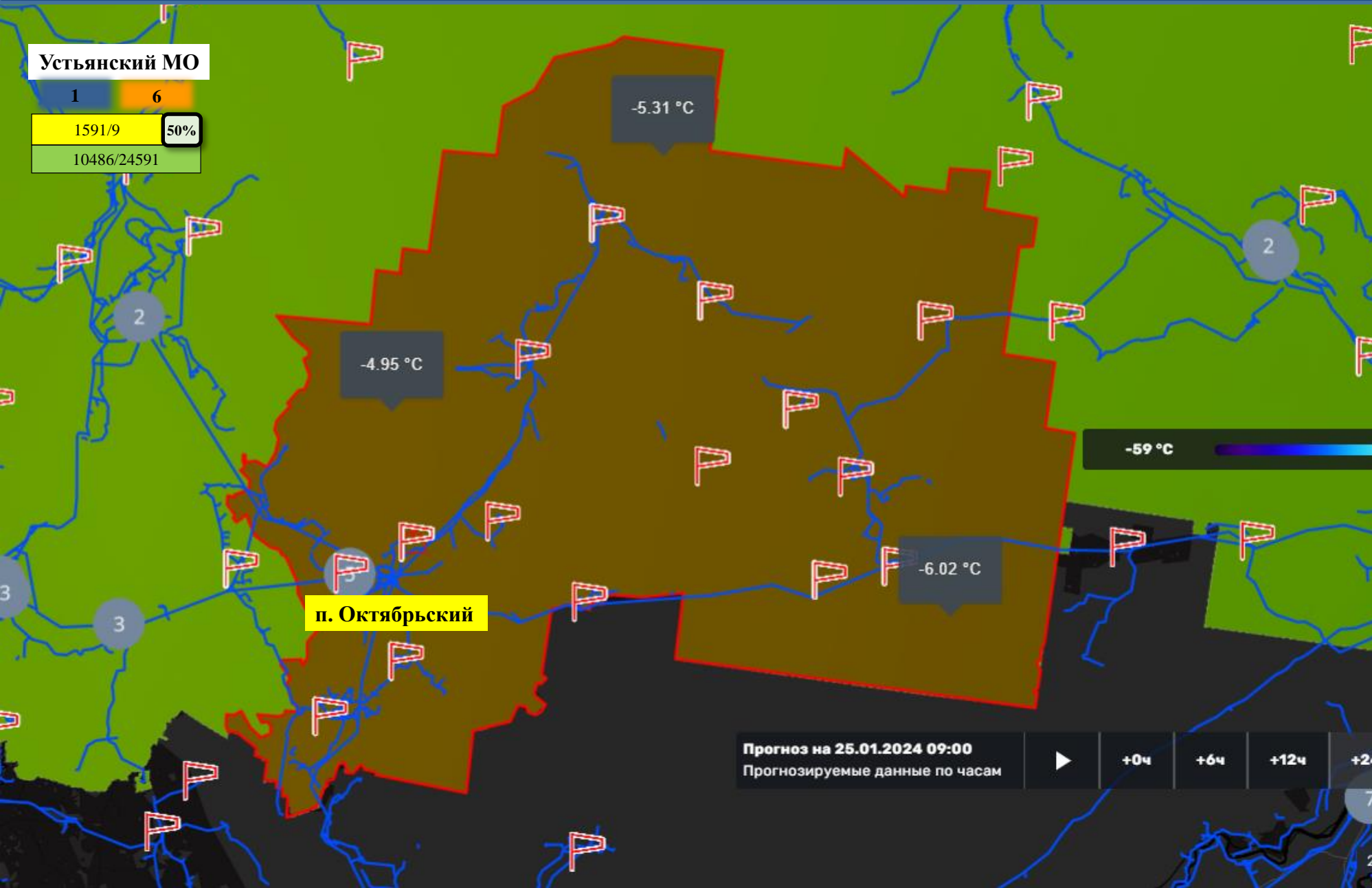
321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ УСТЬЯНСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 25.01.2024)



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

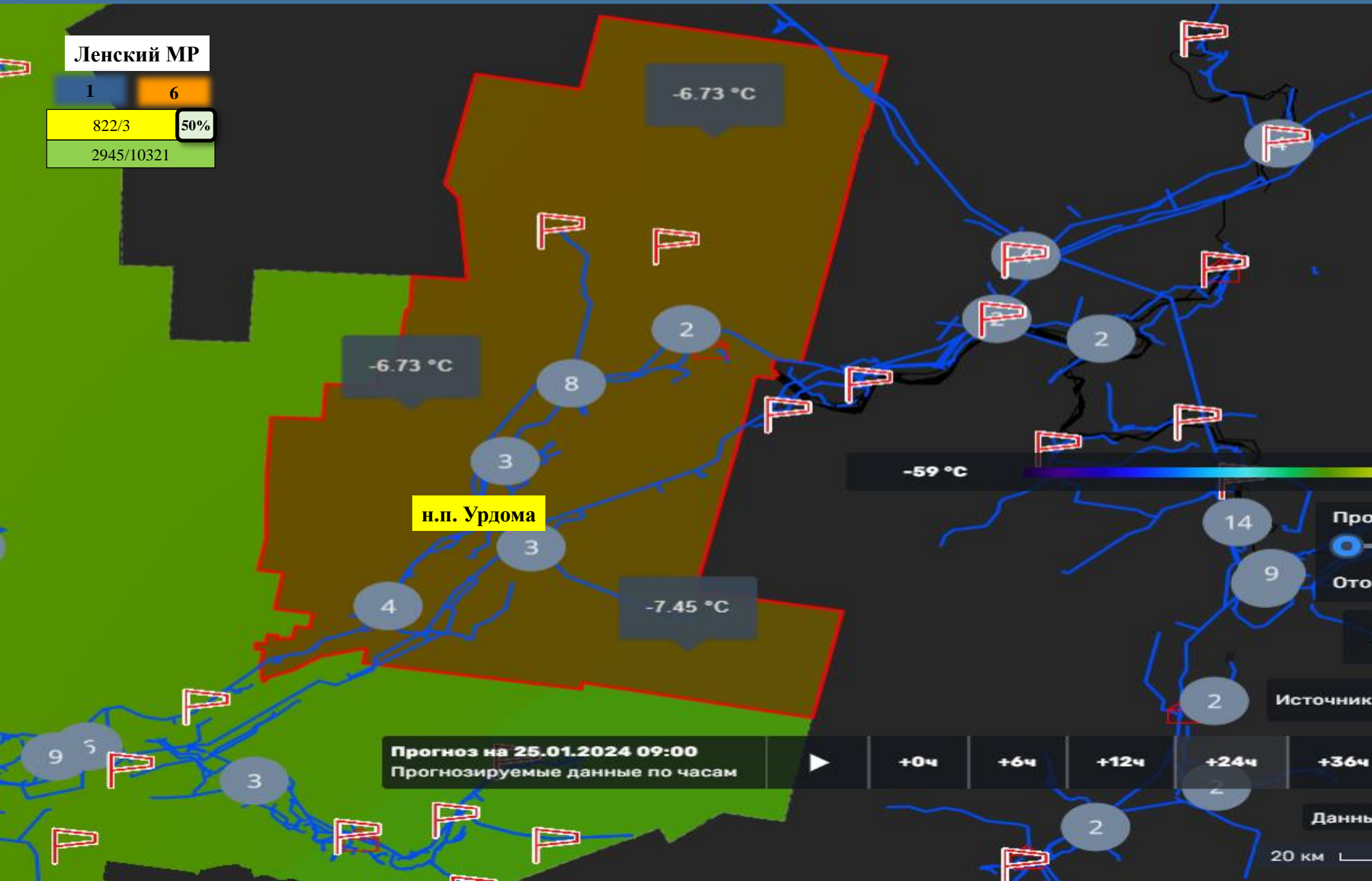
60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
24.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113

20 км 61.8150Ш, 42.480/Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНСКОГО МР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 25.01.2024)



Условные обозначения

порывы ветра, м/с

0 м/с — 35 м/с

П - Пожарные гарнизоны

М - Медицинские учреждения

● - Социально значимые объекты

— линии электропередач

22 - количество осадков (УГМС), мм

9 - порывы ветра (УГМС), м/с

Р - 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
24.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113
62.6449Ш, 50.0244Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОБОРСКОГО МР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 25.01.2024)



- 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

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
24.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113
62.2896Ш, 46.0530Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ВЕРХНЕТОЕМСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 25.01.2024)

Верхнетоемский МО

1 6

1493/6 50%

8243/11515



н.п. Верхняя Тойма

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 25.01.2024 09:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч +48ч +72ч +96ч

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
24.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113

20 км 63.1461Ш, 44.6974Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КОНОШСКОГО МР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 25.01.2024)

Коношский МР

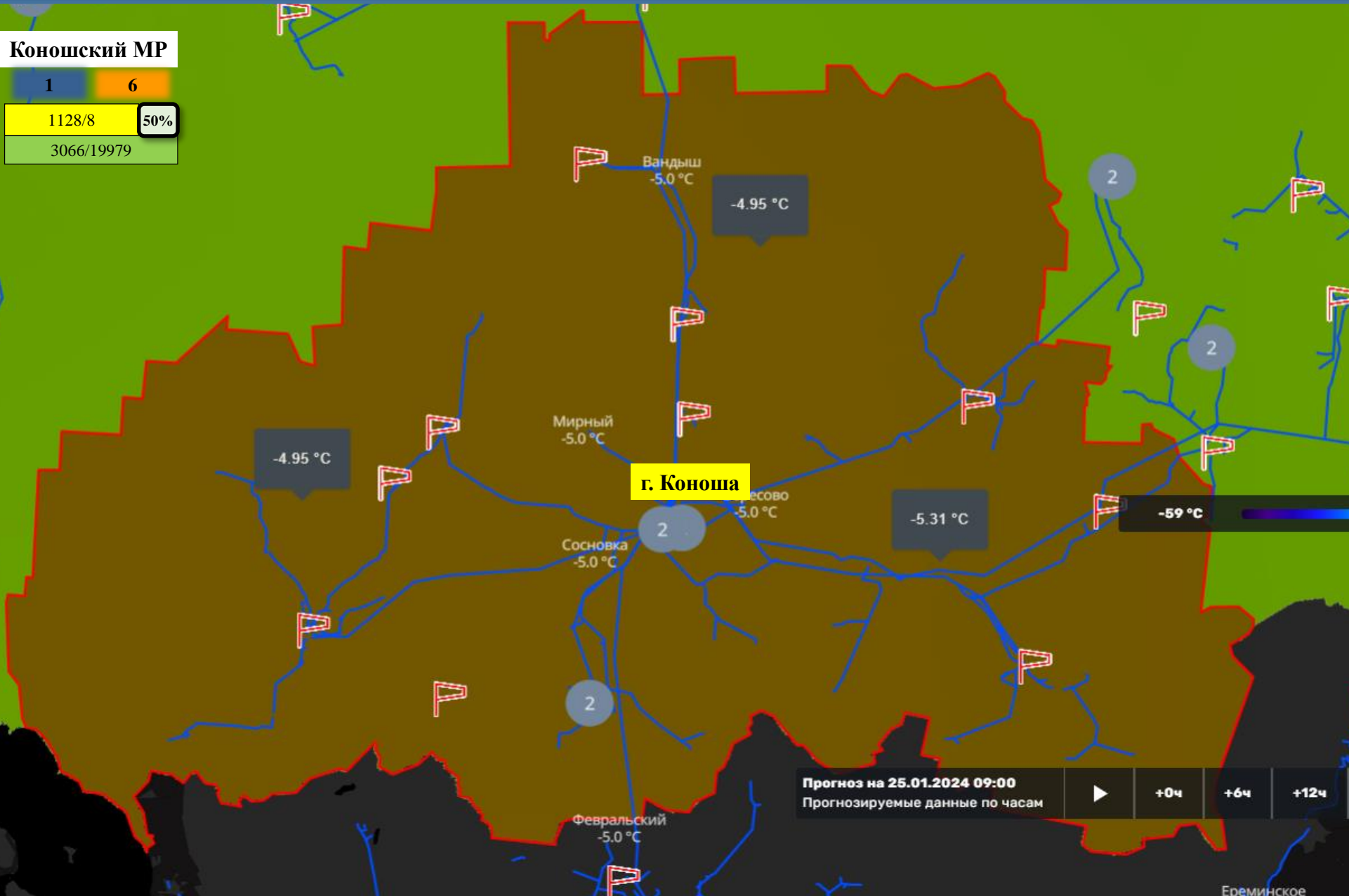
1

6

1128/8

50%

3066/19979



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 25.01.2024 09:00
Прогнозируемые данные по часам

| | | | | | | | |
|-----|-----|------|------|------|------|------|------|
| +0ч | +6ч | +12ч | +24ч | +36ч | +48ч | +72ч | +96ч |
|-----|-----|------|------|------|------|------|------|

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
24.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113

10 км 61.4568Ш, 39.8228Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ НЯНДОМСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 25.01.2024)



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 25.01.2024 09:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч

+48ч

+72ч

+96ч

Данные пр

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
24.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113

20 км 62.1972Ш, 39.3150Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ВЕЛЬСКОГО МР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 25.01.2024)



Условные обозначения

0 м/с ————— 35 м/с

порывы ветра, м/с

Р - 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
24.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113

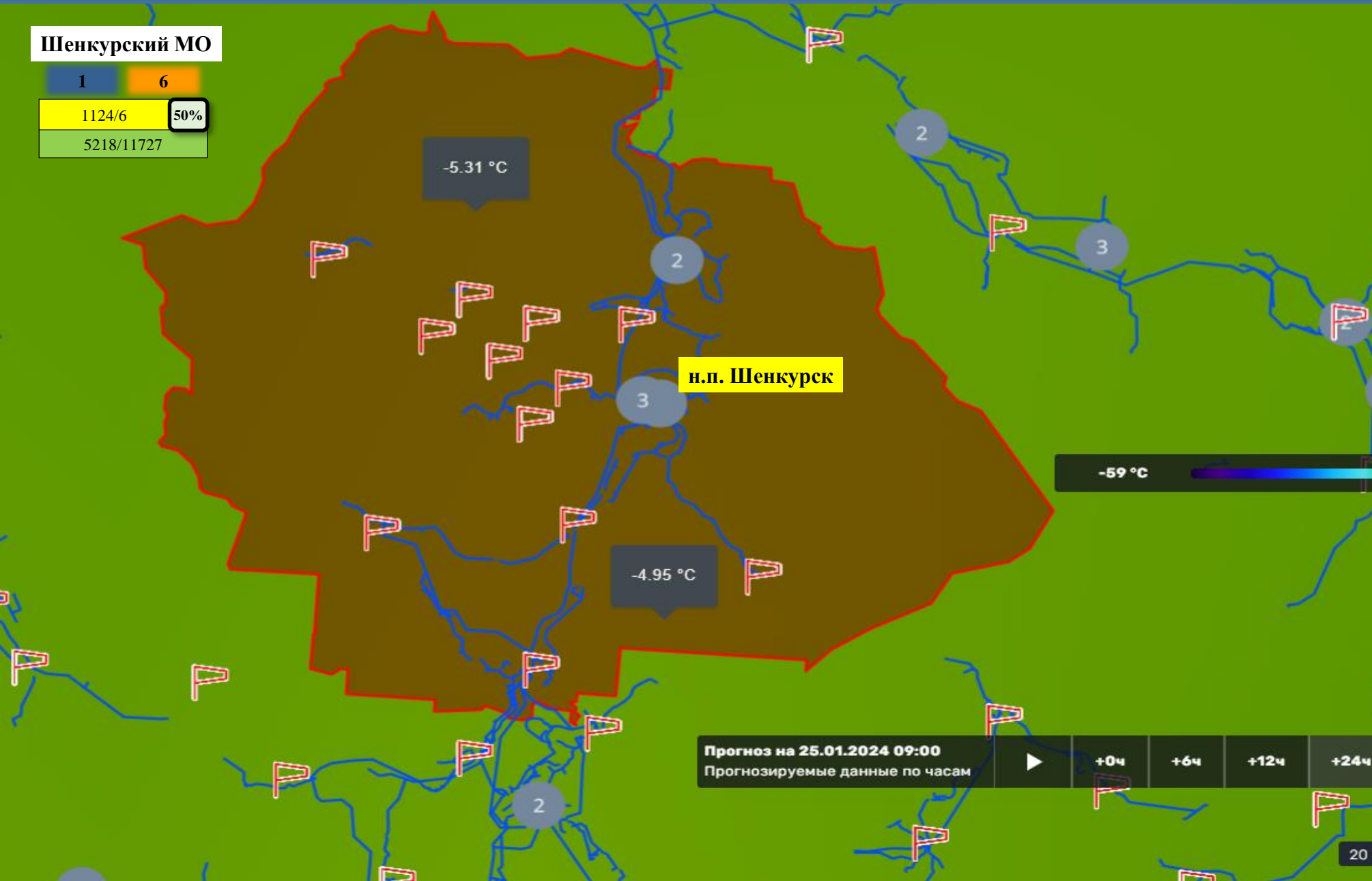
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ШЕНКУРСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 25.01.2024)

Шенкурский МО

1 6

1124/6 50%

5218/11727



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 25.01.2024 09:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч +48ч +72ч +96ч

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
24.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113

20 км 62.772/Ш, 42.2959Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КАРГОПОЛЬСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 25.01.2024)

Каргопольский МО

1 6
1147/7 50%
6722/16227

-5.31 °C

н.п. Каргополь

-4.95 °C

-59 °C

Прогноз на 25.01.2024 09:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч

+48ч

+72ч

+96ч

Данные пред

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
24.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113

20 км

62.0101Ш, 37.1382Д

Условные обозначения

порывы ветра, м/с

0 м/с 35 м/с

П - Пожарные гарнизоны

М - Медицинские учреждения

● - Социально значимые объекты

35 кВТ
110 кВТ
150 кВТ
220 кВТ
350 кВТ
400 кВТ
500 кВТ
750 кВТ
1100 кВТ
ТЭЦ (отопляющие)

- линии электропередач

22 - количество осадков (УГМС), мм

9 - порывы ветра (УГМС), м/с

Р - 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 АВТОМОБИЛЬНОЙ М-8 694-1206 КМ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ НА 25.01.2024)

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»



**Приморский МО
г. Архангельск**

**Аварийно-опасный участок
ФАД М-8 694-1206 км
(боковой ветер, ухудшение
видимости, участок дороги в зоне
опасного объекта)**

**Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет**

Прогноз на 25.01.2024 03:00
Прогнозируемые данные по часам

Камера ФАД



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

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
24.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113

1 км 64.5289Ш, 40.3730Д

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 25.01.2024)



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

Холмогорский МО
д. Копачево

М-8

Ступино
-5.9 °C

Пятково
-5.9 °C

Ичково
-5.9 °C

Голдобиха
-5.9 °C

Гричевское
-5.9 °C

Наволмек
-5.9 °C

Пухтановка
-5.9 °C

Малое Нижнее
-5.9 °C

Заполье
-6.3 °C

Мыза
-6.3 °C

Прогноз на 25.01.2024 03:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч







ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
24.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113

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

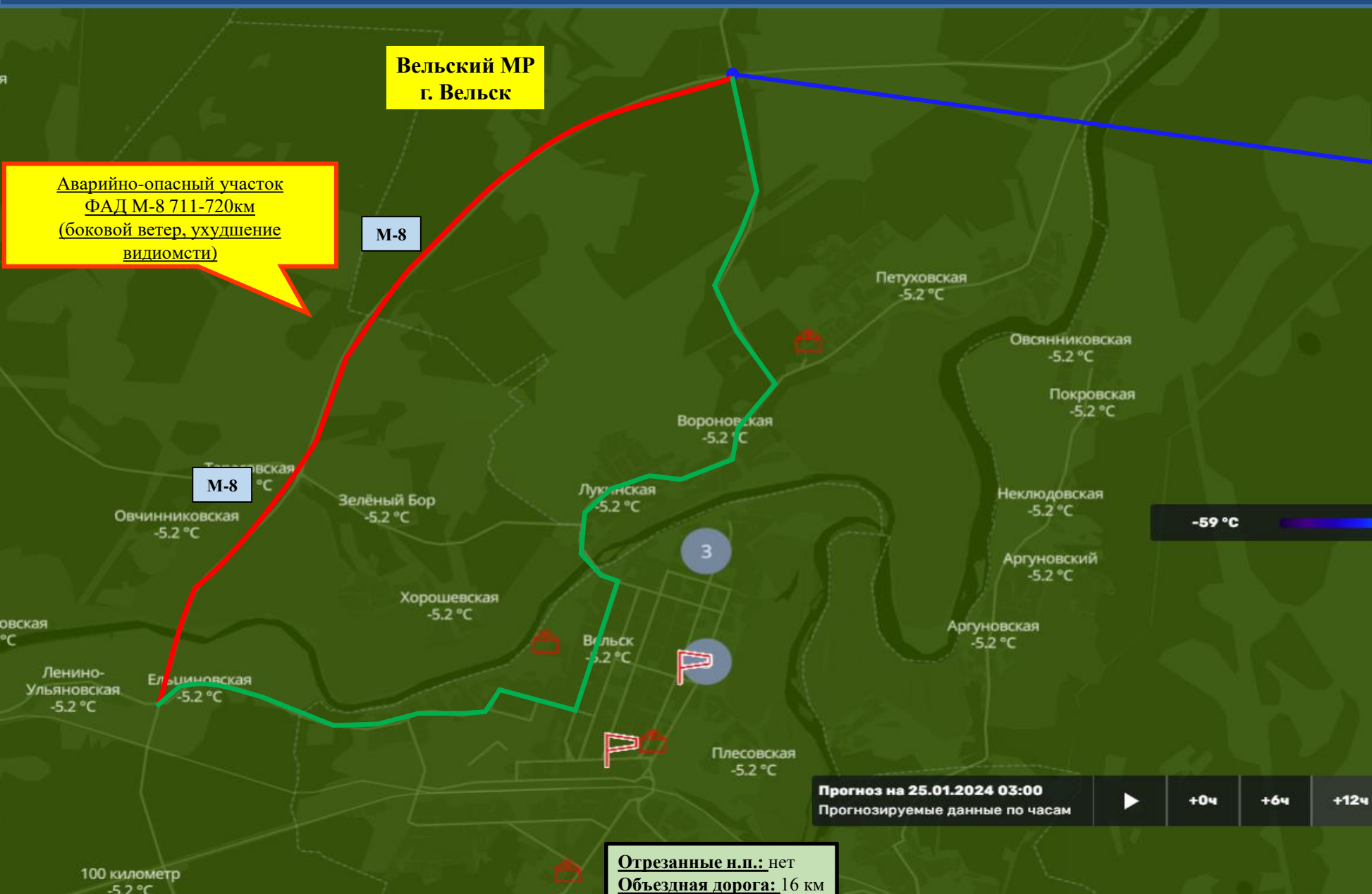
500 м

63.9482Ш, 41.6805Д



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

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ,
СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ
НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОМОБИЛЬНОЙ М-8 711 – 720 КМ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ НА 25.01.2024)



**Вельский МР
г. Вельск**

**Аварийно-опасный участок
ФАД М-8 711-720км
(боковой ветер, ухудшение
видимости)**



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

Прогноз на 25.01.2024 03:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч +48ч +72ч +96ч

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
24.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113

Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: 16 км

1 км 61.0902Ш, 42.1463Д