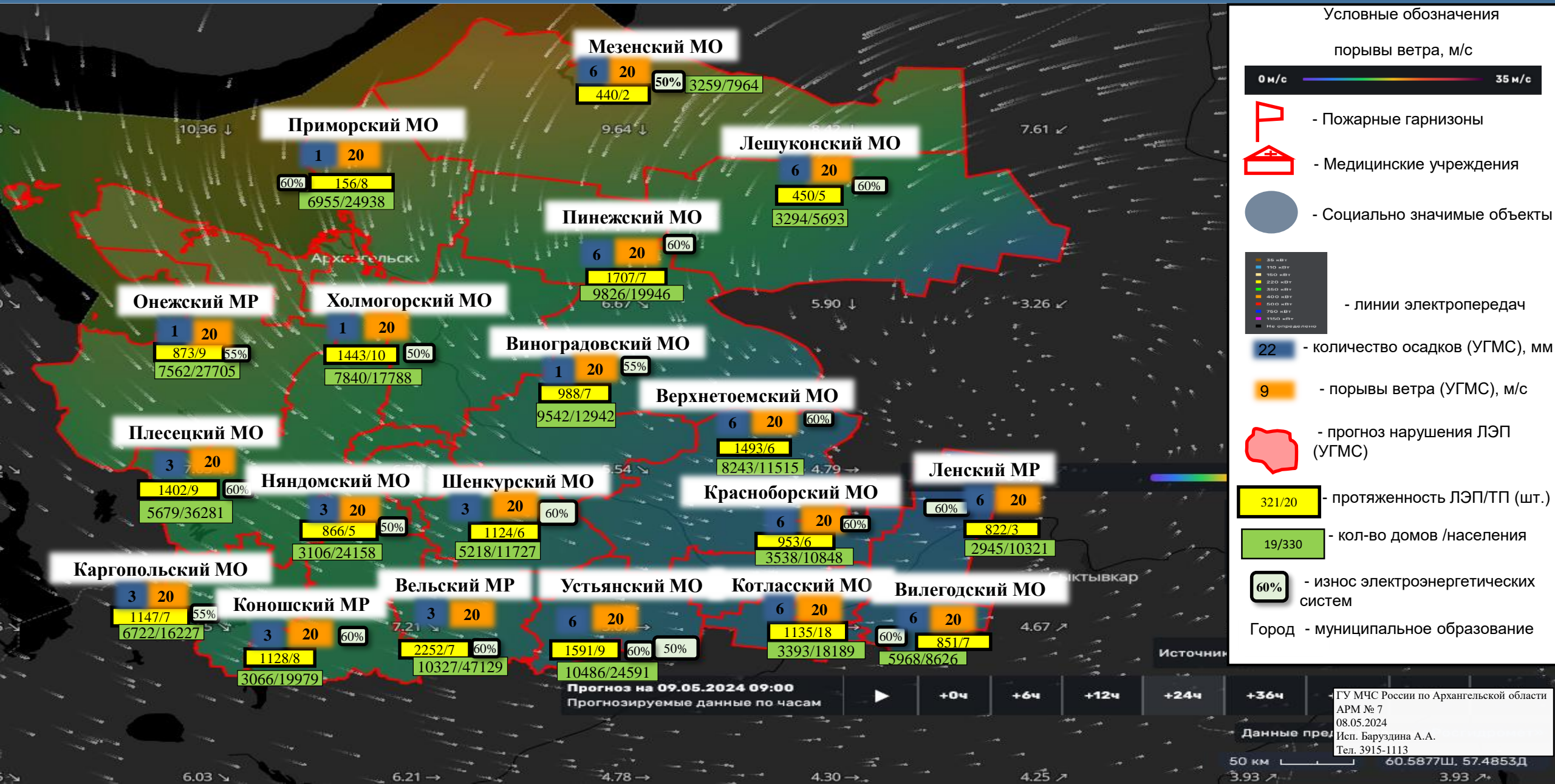


# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.05.2024)



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ПРИМОРСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.05.2024)

Приморский МО

1

20

156/8


50%


6955/24938


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 09.05.2024 09:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч

ГУ МЧС России по Архангельской области

АРМ № 7

08.05.2024

Исп. Баруздина А.А.

Тел. 3915-1113

Данные пр

30 км

64.0746Ш, 45.6022Д

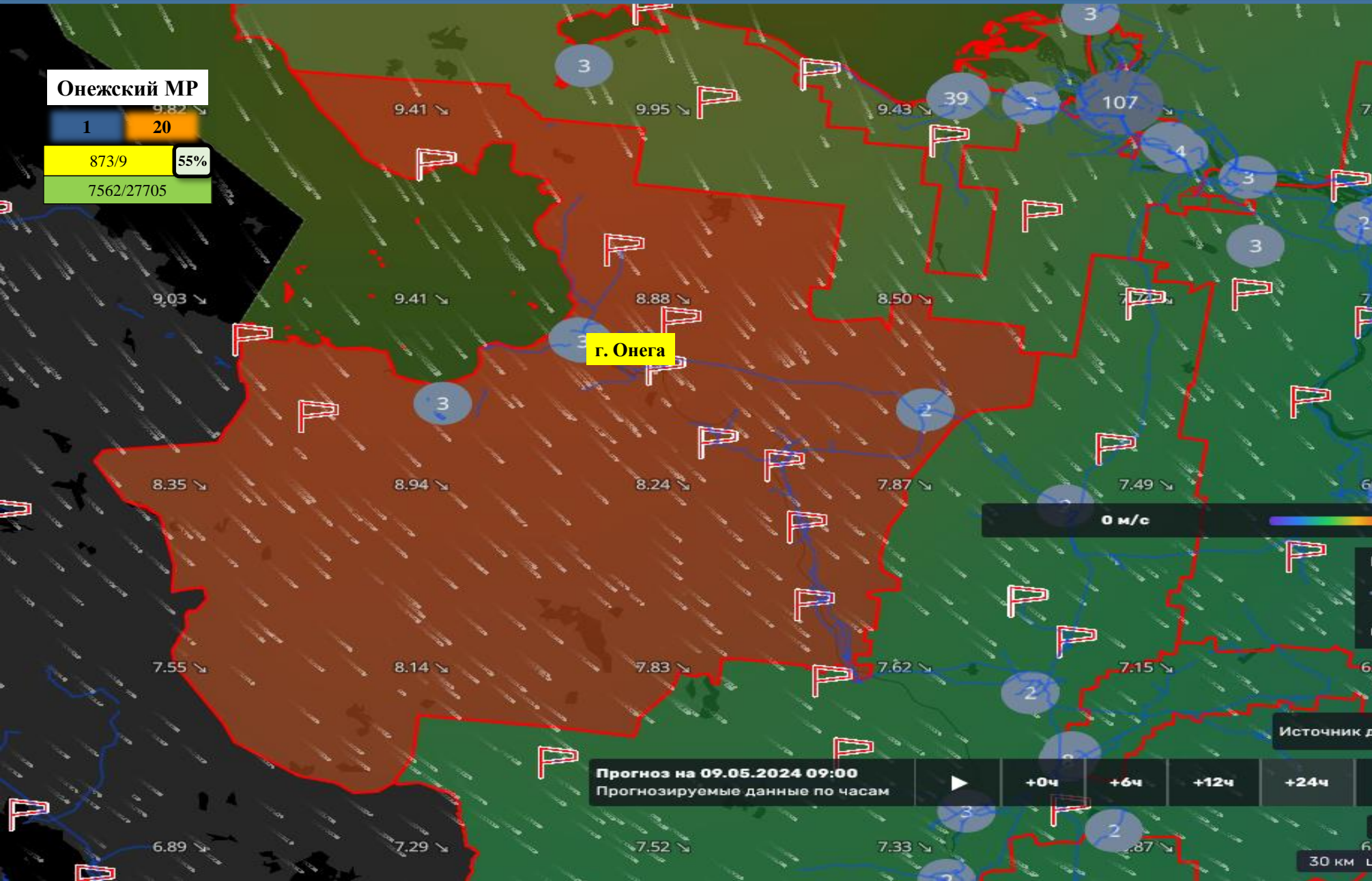
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ОНЕЖСКОГО МР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.05.2024)

**Онежский МР**

1 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

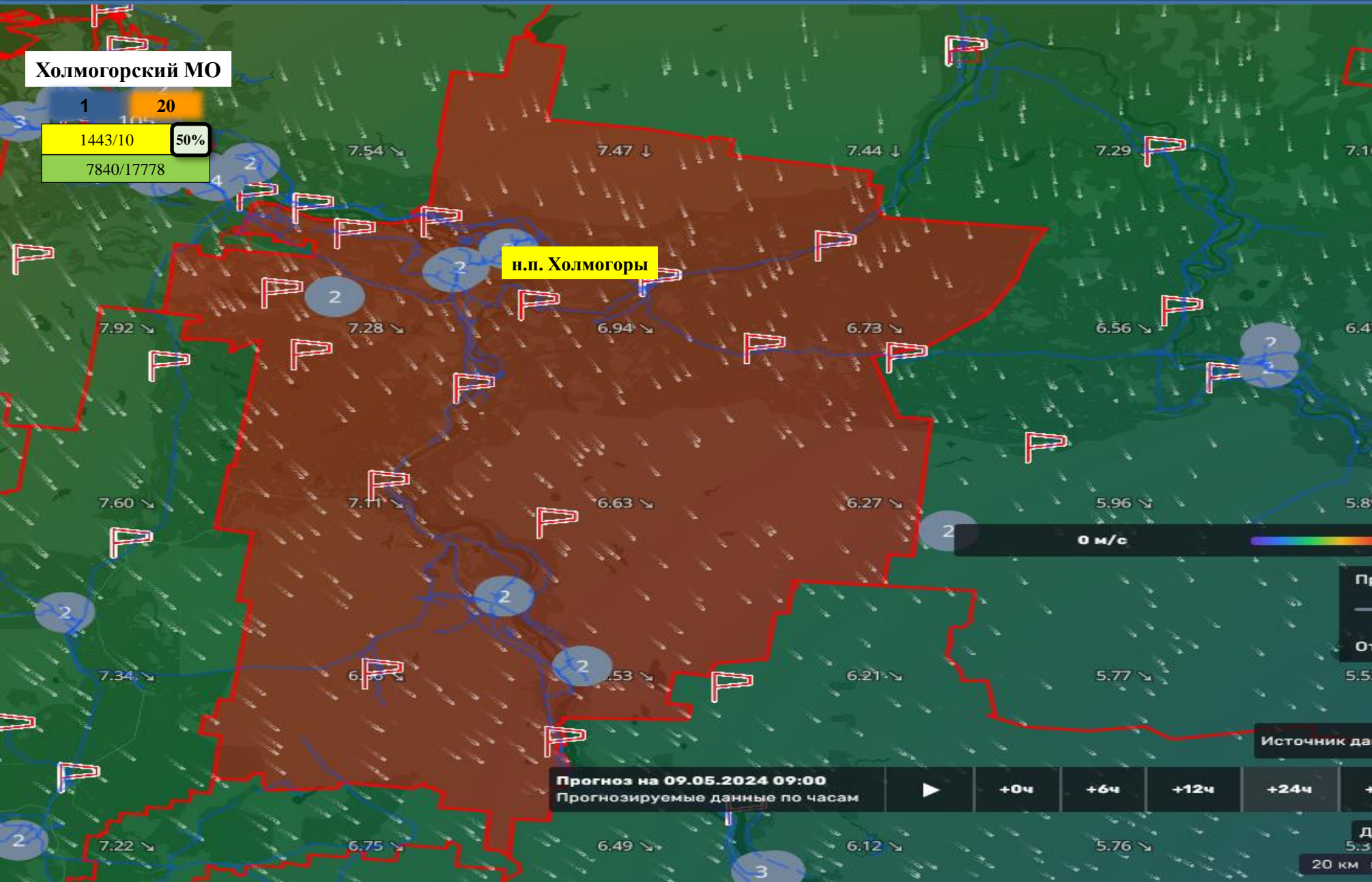
Город - муниципальное образование

**Прогноз на 09.05.2024 09:00**  
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч +48ч

ГУ МЧС России по Архангельской области  
АРМ № 7  
08.05.2024  
Исп. Баруздина А.А.  
Тел. 3915-1113

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ХОЛМОГОРСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.05.2024)



Холмогорский МО

1 20  
1443/10 50%  
7840/17778

н.п. Холмогоры

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 09.05.2024 09:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч

+48ч

Данные предоставлены

20 км

ГУ МЧС России по Архангельской области  
АРМ № 7  
08.05.2024  
Исп. Баруздина А.А.  
Тел. 3915-1113

64.4536Ш, 46.0466Д

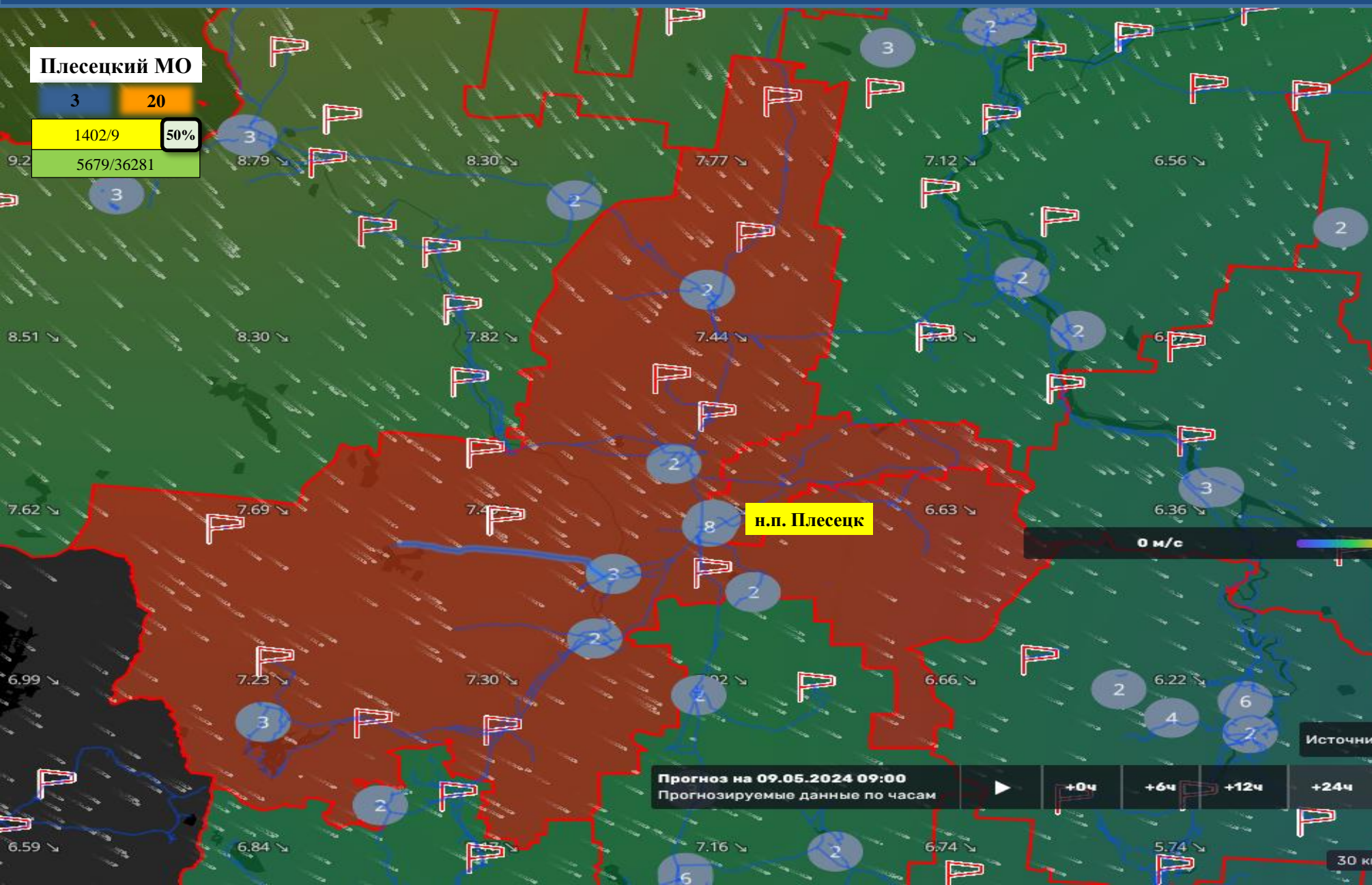
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ПЛЕСЕЦКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.05.2024)

**Плесецкий МО**

3 20

1402/9 50%

5679/36281



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 09.05.2024 09:00**  
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч

Источники

ГУ МЧС России по Архангельской области  
АРМ № 7  
08.05.2024  
Исп. Баруздина А.А.  
Тел. 3915-1113

62.4673Ш, 42.4180Д

30 км

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ВИНОГРАДОВСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.05.2024)



## 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.)

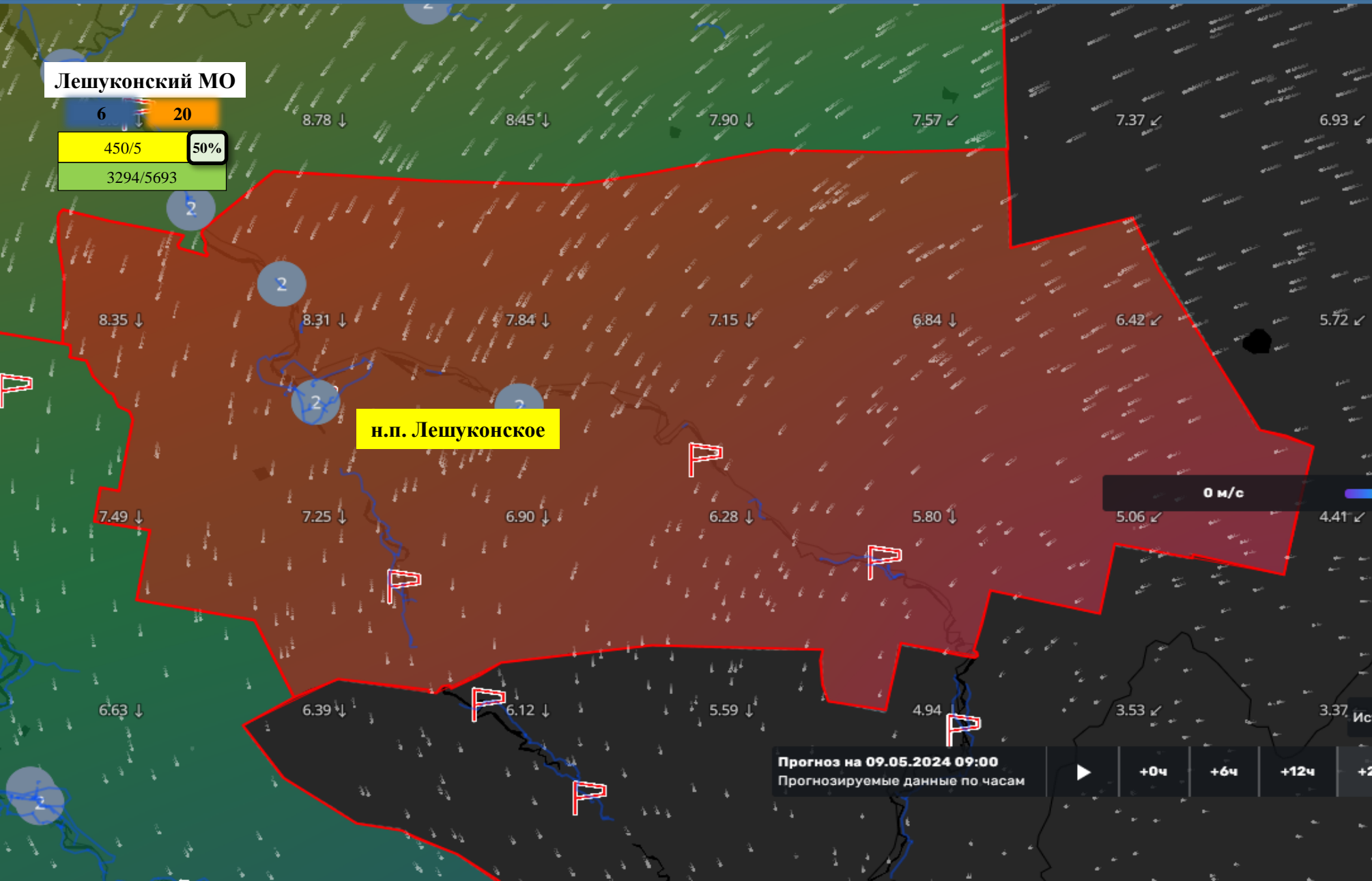
19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

ГУ МЧС России по Архангельской области  
АРМ № 7  
08.05.2024  
Исп. Баруздина А.А.  
Тел. 3915-1113

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕШУКОНСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.05.2024)



## 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

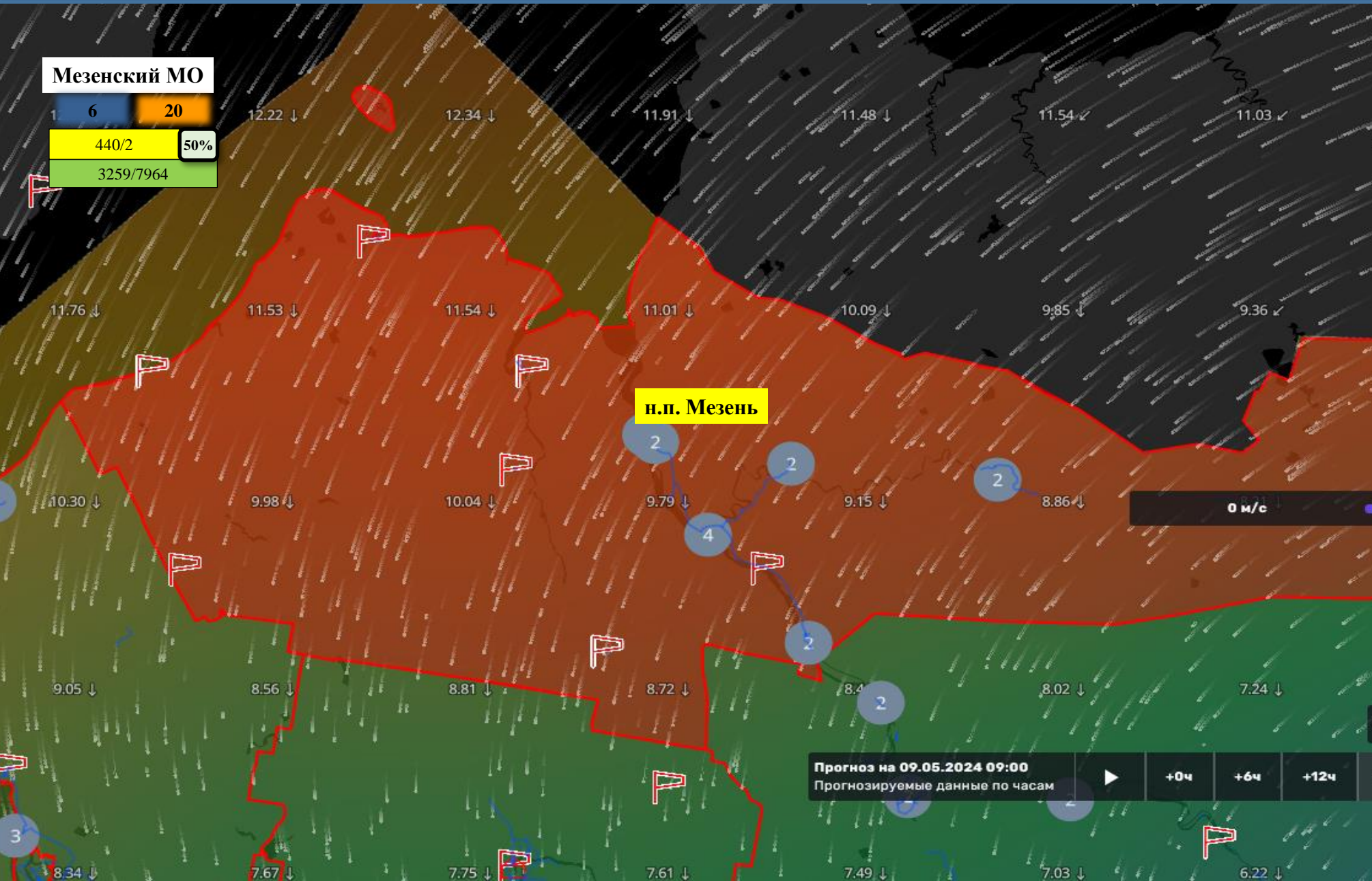
Город - муниципальное образование

**Прогноз на 09.05.2024 09:00**  
Прогнозируемые данные по часам

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

ГУ МЧС России по Архангельской области  
АРМ № 7  
08.05.2024  
Исп. Баруздина А.А.  
Тел. 3915-1113

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МЕЗЕНСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.05.2024)



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

ГУ МЧС России по Архангельской области  
АРМ № 7  
08.05.2024  
Исп. Баруздина А.А.  
Тел. 3915-1113



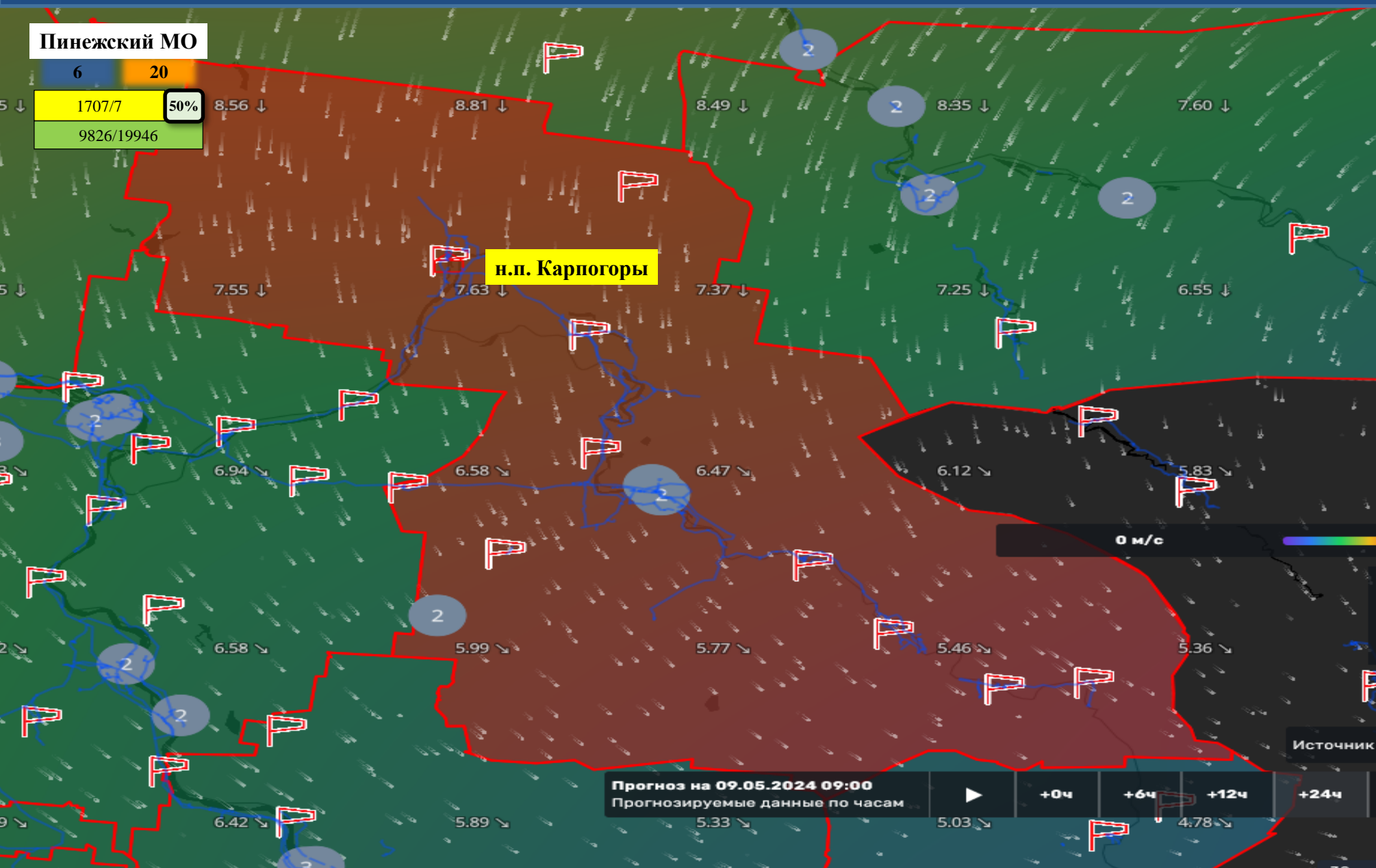
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ПИНЕЖСКОГО МР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.05.2024)

**Пинежский МО**

6 20

1707/7 50%

9826/19946



- Условные обозначения
- порывы ветра, м/с
- 0 м/с ————— 35 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 09.05.2024 09:00**

Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч

5.03 4.78 4.07

ГУ МЧС России по Архангельской области  
АРМ № 7  
08.05.2024  
Исп. Баруздина А.А.  
Тел. 3915-1113

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ВИЛЕГОДСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.05.2024)

**Вилегодский МО**

6 20  
851/7 50%  
5968/8626

**н.п. Фоминский**

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 09.05.2024 09:00**

Прогнозируемые данные по часам

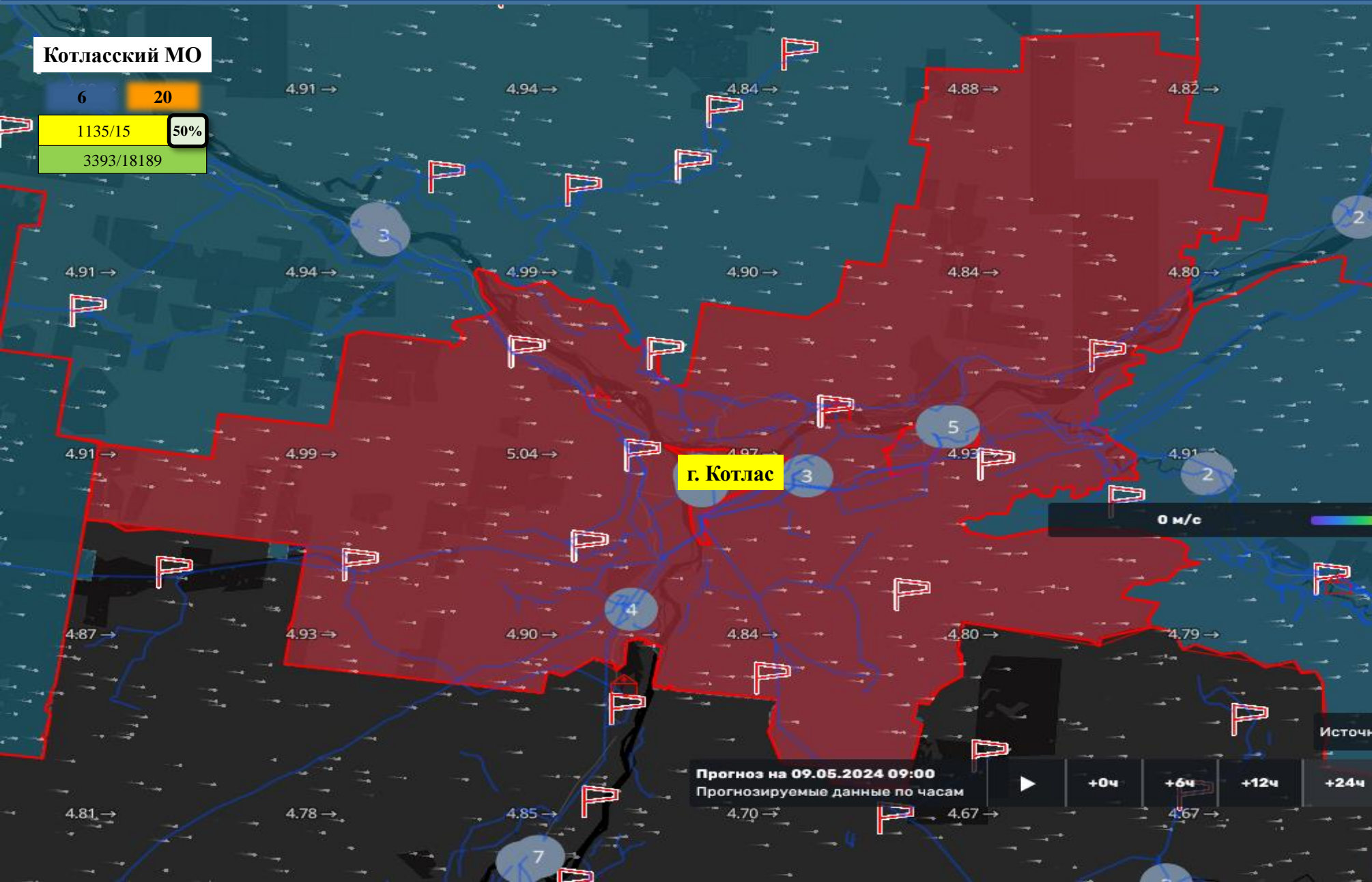
+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч +48ч

ГУ МЧС России по Архангельской области  
АРМ № 7  
08.05.2024  
Исп. Баруздина А.А.  
Тел. 3915-1113

10 км

60.7349Ш, 50.3991Д

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КОТЛАССКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.05.2024)



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

— - прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

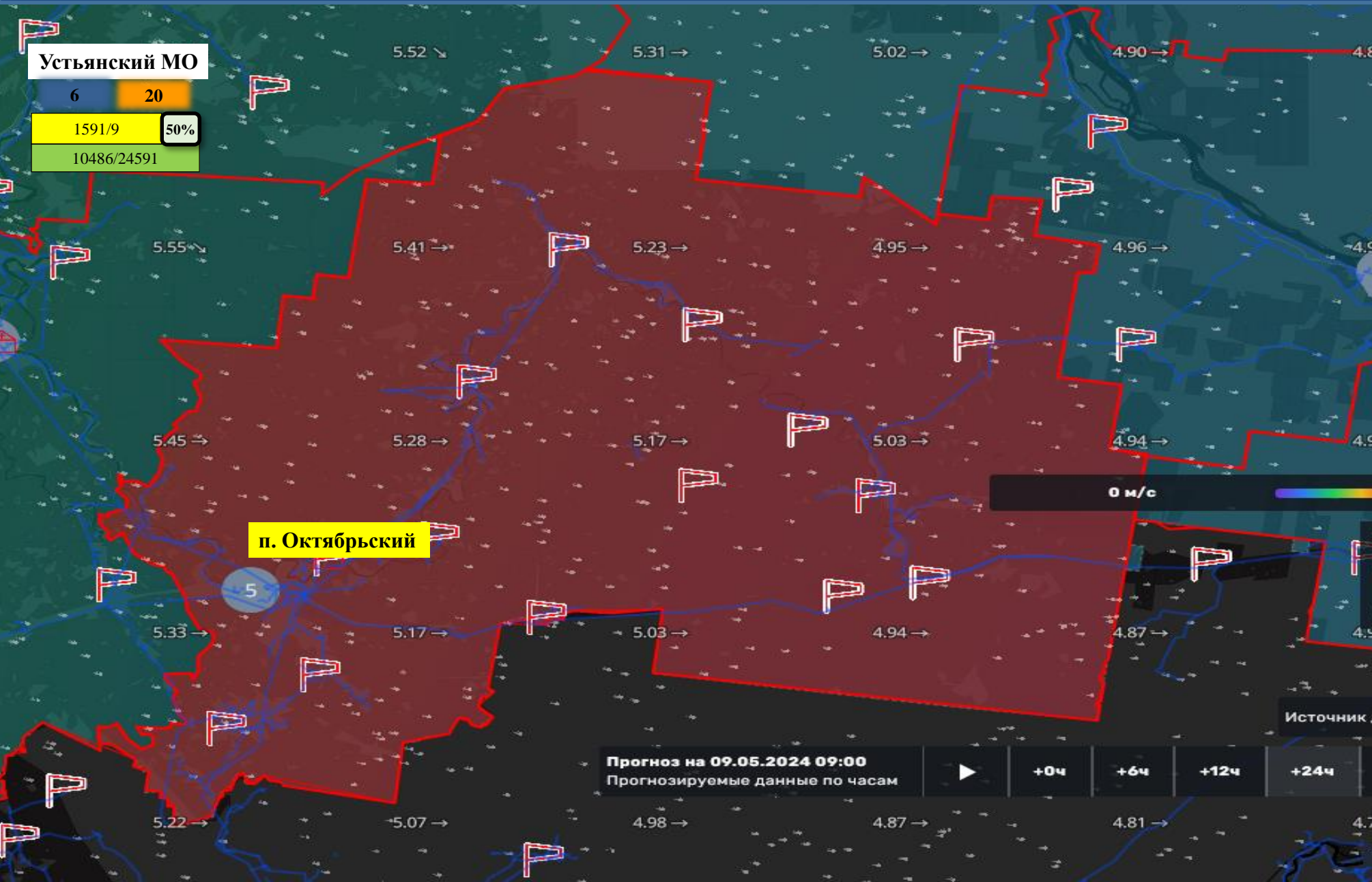
19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

ГУ МЧС России по Архангельской области  
АРМ № 7  
08.05.2024  
Исп. Баруздина А.А.  
Тел. 3915-1113

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ УСТЬЯНСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.05.2024)



**Устьянский МО**  
6 20  
1591/9 50%  
10486/24591

**п. Октябрьский**

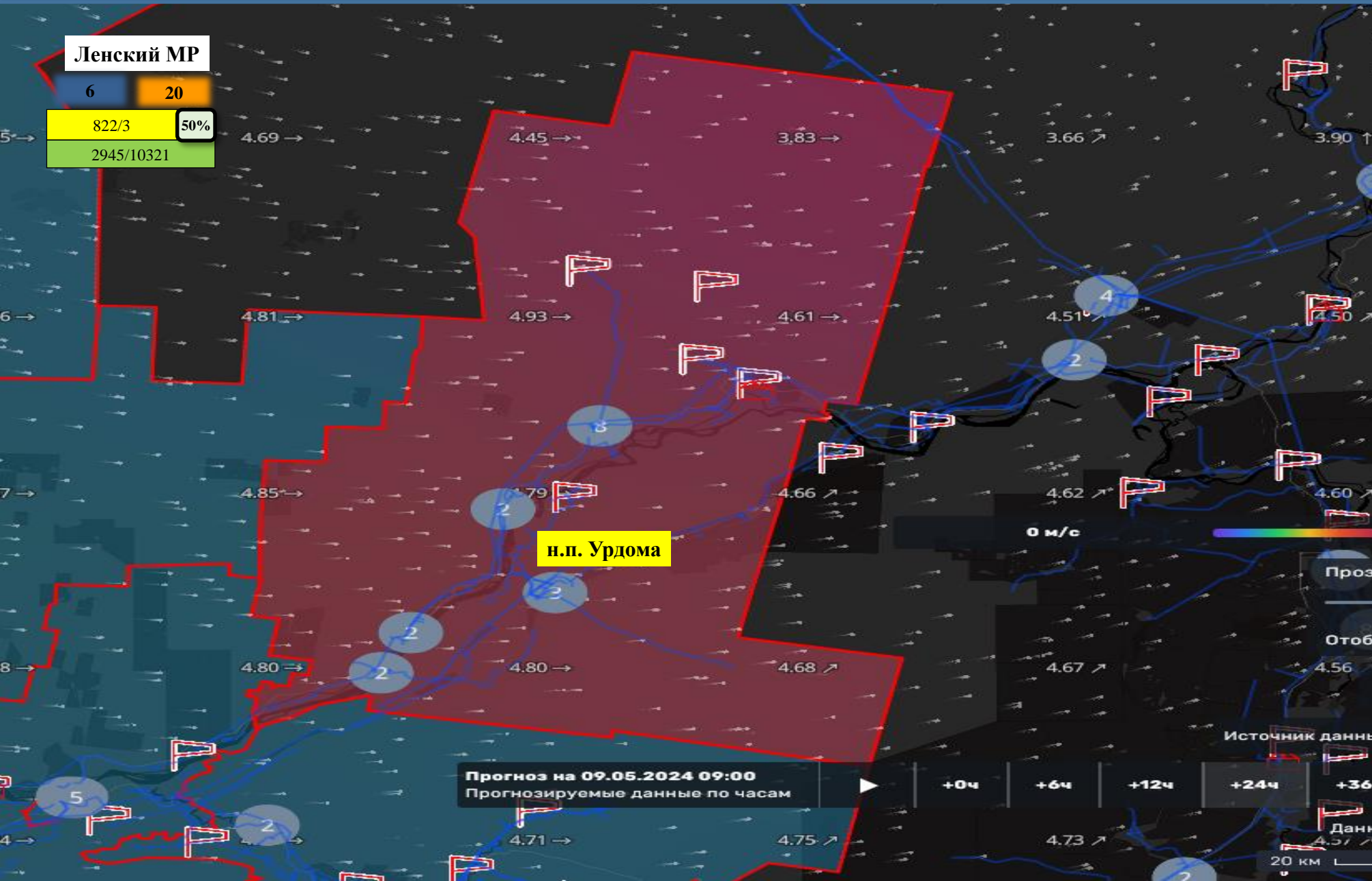
**Прогноз на 09.05.2024 09:00**  
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч +48ч +72ч +96ч

- 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

ГУ МЧС России по Архангельской области  
АРМ № 7  
08.05.2024  
Исп. Баруздина А.А.  
Тел. 3915-1113  
61.2119Ш, 44.67/0Д

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНСКОГО МР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.05.2024)



**Ленский МР**

6 20

822/3 50%

2945/10321

**н.п. Урдома**

**Прогноз на 09.05.2024 09:00**  
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч +48ч

Данные предоста

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

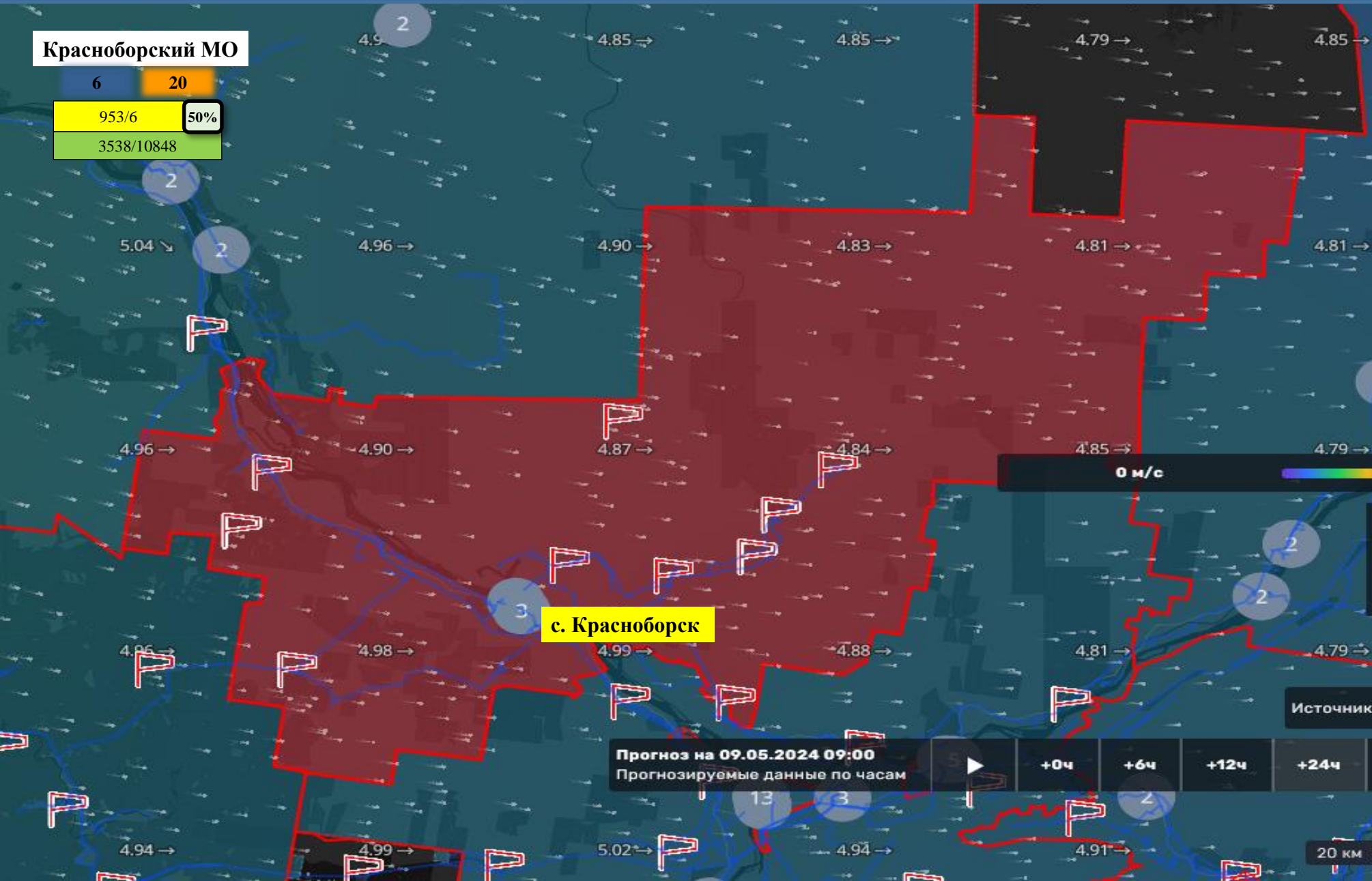
ГУ МЧС России по Архангельской области  
АРМ № 7  
08.05.2024  
Исп. Баруздина А.А.  
Тел. 3915-1113

61.8895Ш, 51.8403Д

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОБОРСКОГО МР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.05.2024)

**Красноборский МО**

6 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

**с. Красноборск**

Прогноз на 09.05.2024 09:00  
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч +48ч +72ч +96ч

ГУ МЧС России по Архангельской области  
АРМ № 7  
08.05.2024  
Исп. Баруздина А.А.  
Тел. 3915-1113

Данные пред

20 км

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ВЕРХНЕТОЕМСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.05.2024)

**Верхнетоемский МО**

6	20
1493/6	50%
8243/11515	



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 09.05.2024 09:00  
Прогнозируемые данные по часам

Источник д

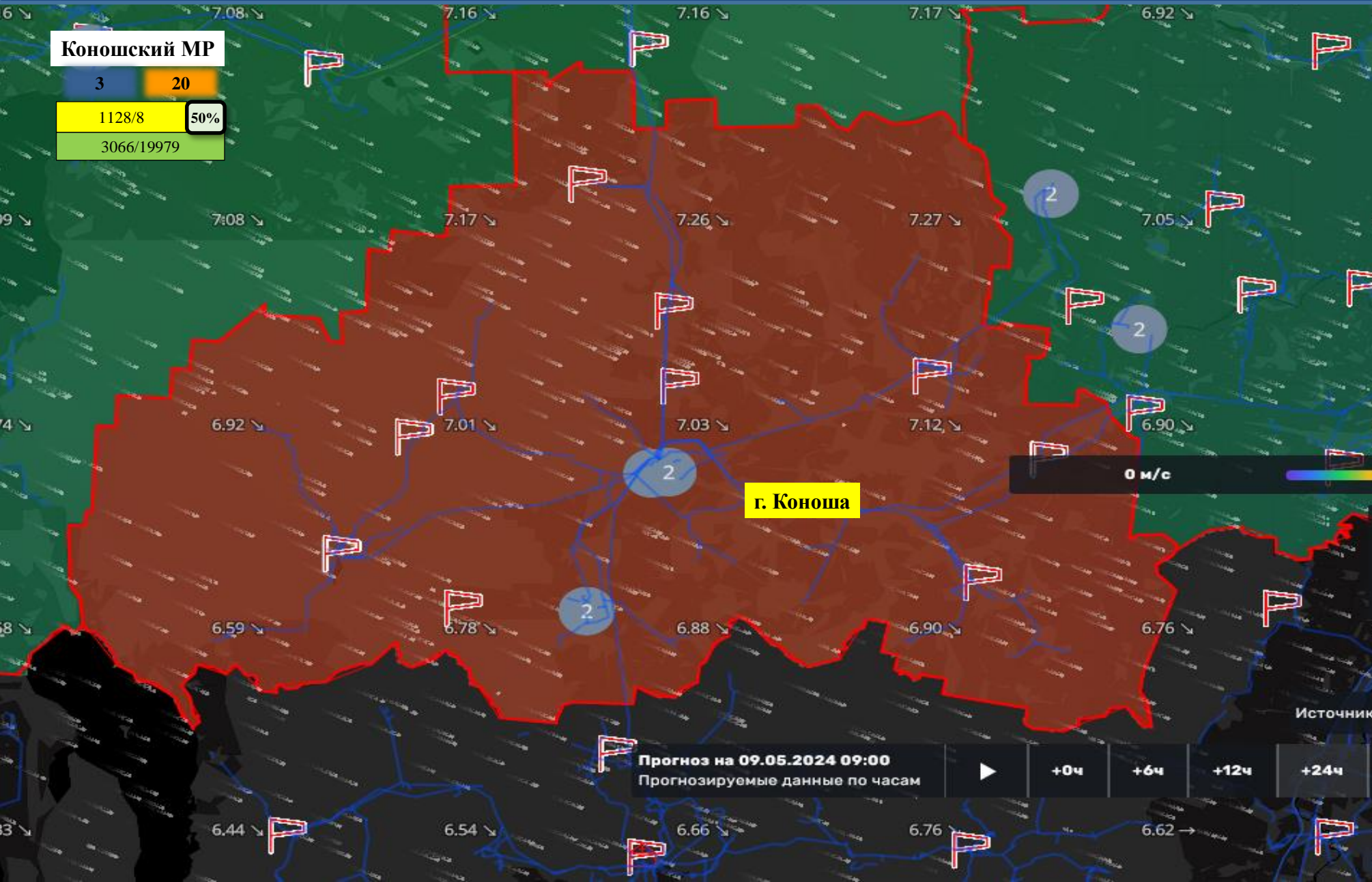
+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч +48ч

Данные предо

ГУ МЧС России по Архангельской области  
АРМ № 7  
08.05.2024  
Исп. Баруздина А.А.  
Тел. 3915-1113

20 км 61.9692Ш, 49.1880Д

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КОНОШСКОГО МР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.05.2024)

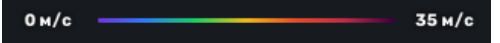


**Коношский МР**

3 20  
1128/8 50%  
3066/19979

## 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 09.05.2024 09:00

Прогнозируемые данные по часам

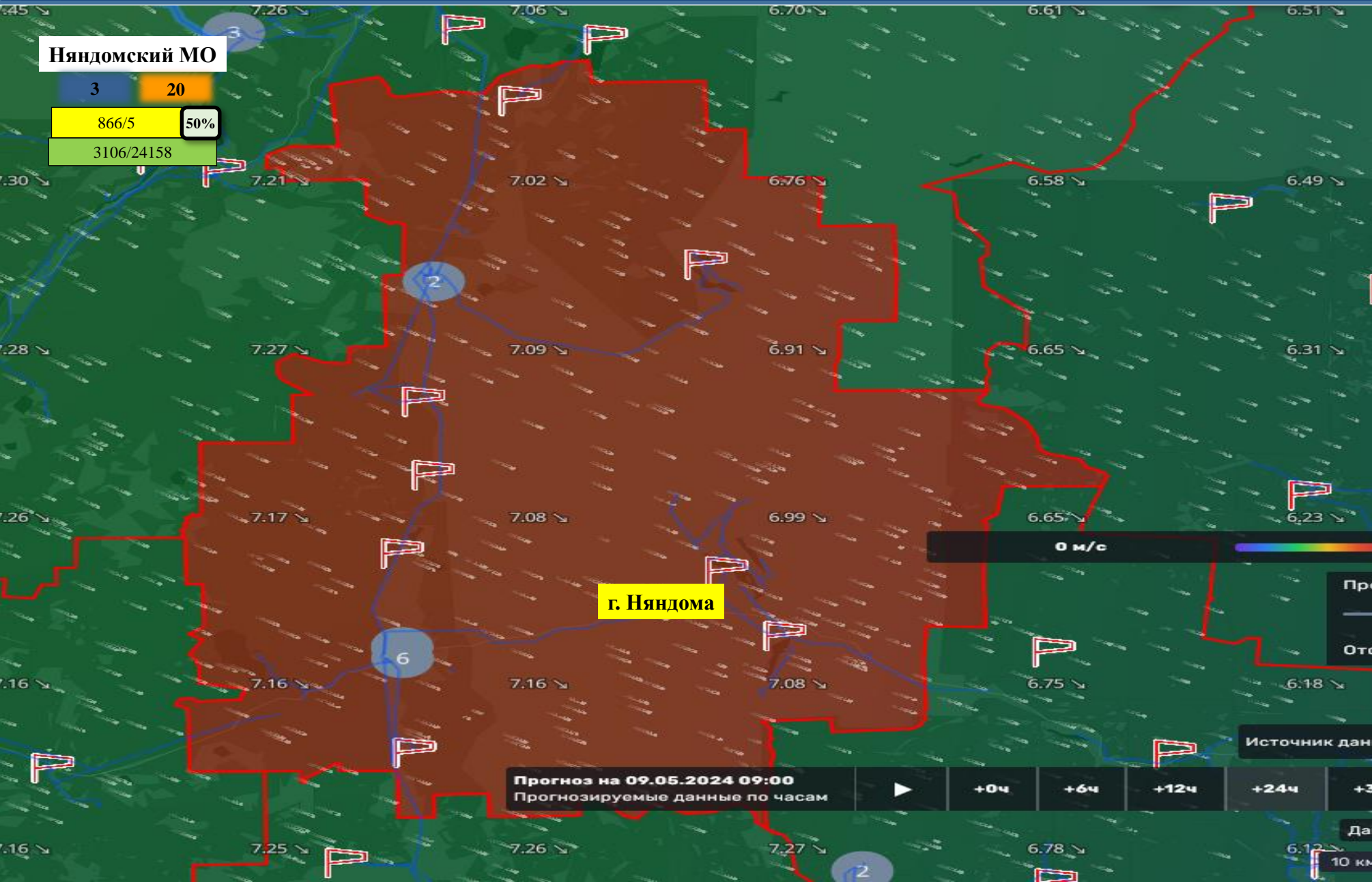
+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч +48ч +72ч +96ч

ГУ МЧС России по Архангельской области  
АРМ № 7  
08.05.2024  
Исп. Баруздина А.А.  
Тел. 3915-1113

Данные пред  
10 км 60.4376Ш, 42.3742Д

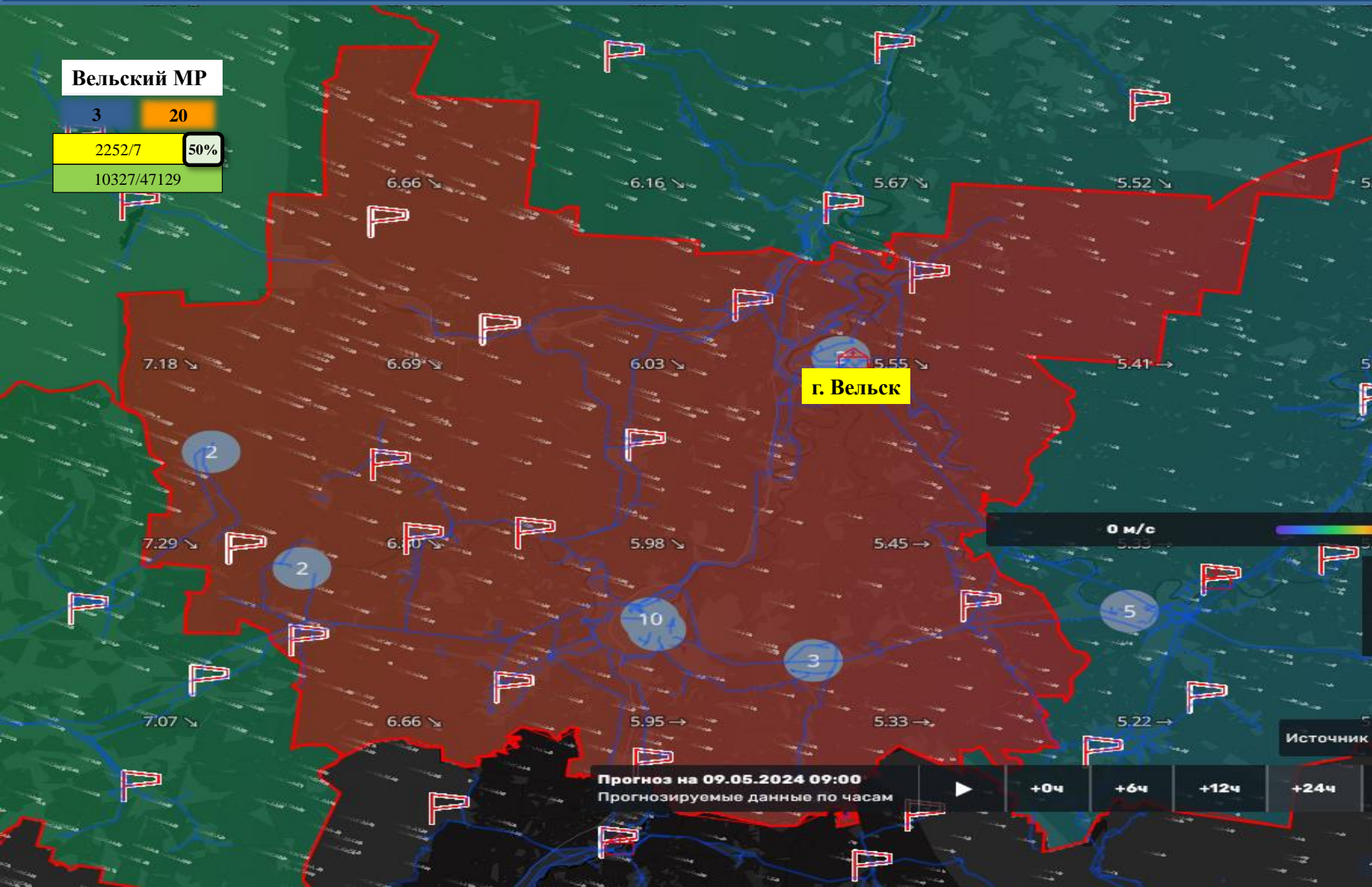


# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ НЯНДОМСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.05.2024)



- 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

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ВЕЛЬСКОГО МР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.05.2024)



### Условные обозначения

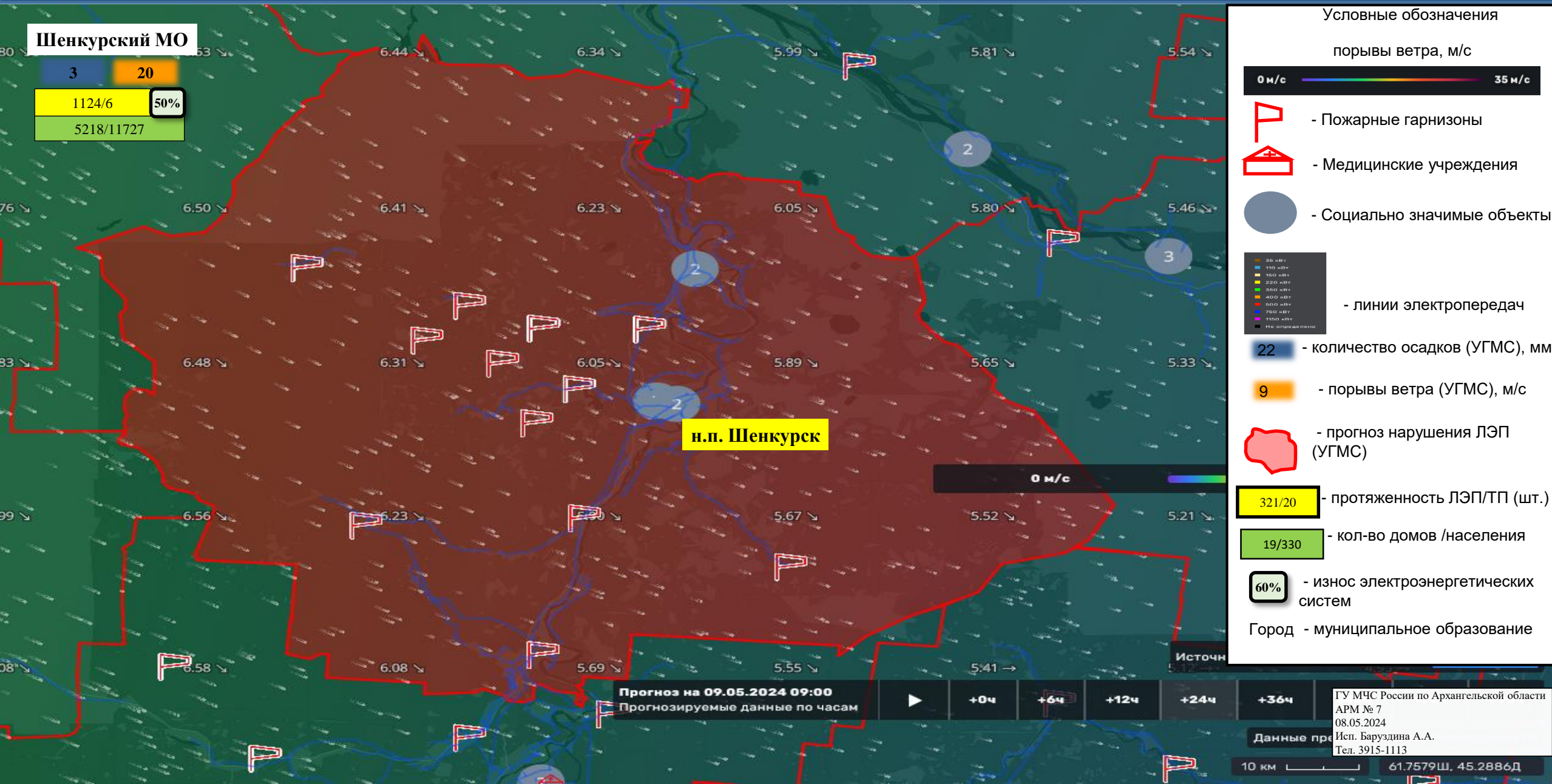
0 м/с ————— 35 м/с

порывы ветра, м/с

- П - 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  
08.05.2024  
Исп. Баруздина А.А.  
Тел. 3915-1113

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ШЕНКУРСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.05.2024)



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КАРГОПОЛЬСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.05.2024)

Каргопольский МО

3

20

1147/7

50%


6722/16227


н.п. Каргополь

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 09.05.2024 09:00  
Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч

+48ч

Данные предоставлены

ГУ МЧС России по Архангельской области

АРМ № 7

08.05.2024

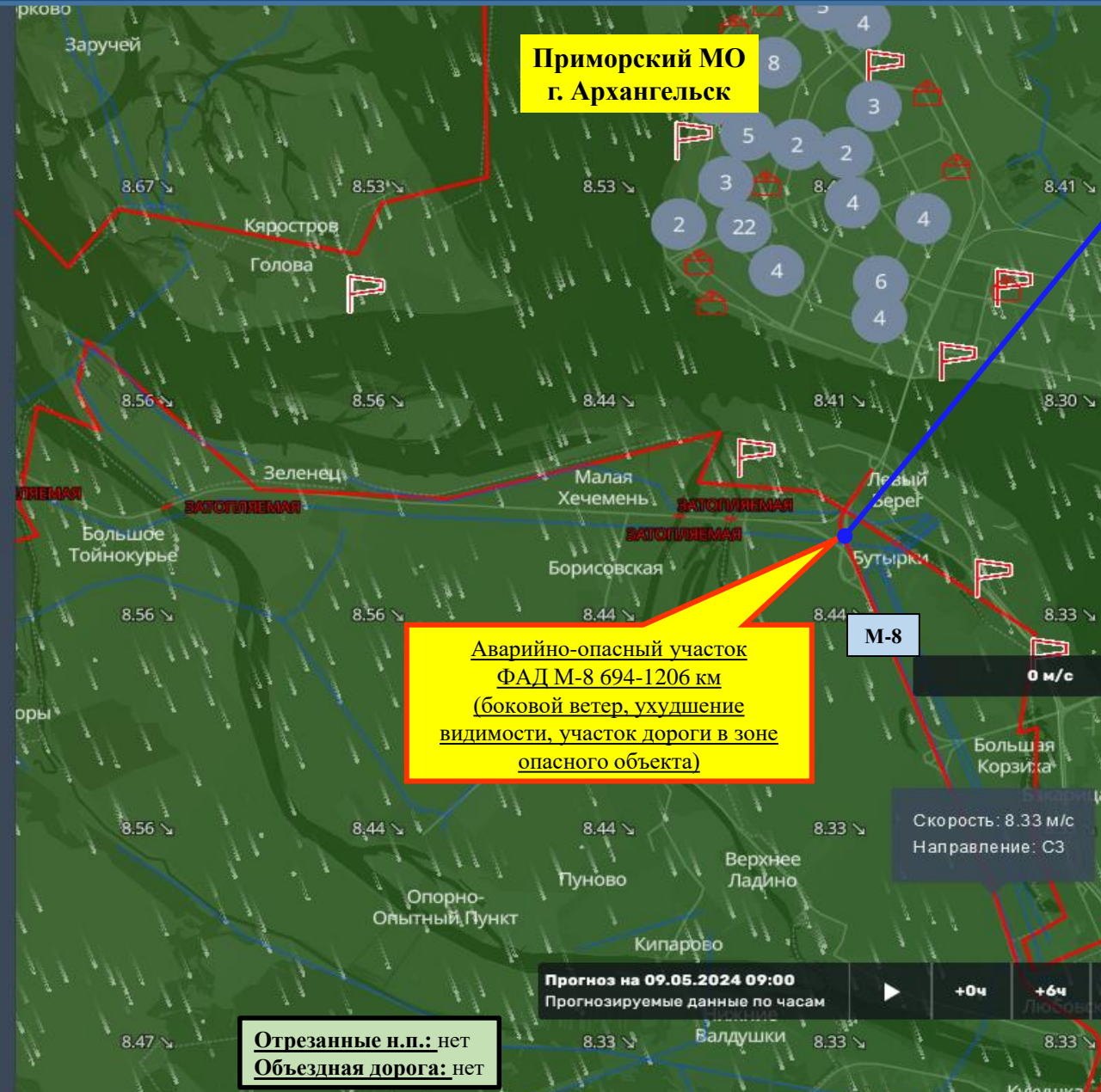
Исп. Баруздина А.А.

Тел. 3915-1113

61.1188Ш, 39.7791Д

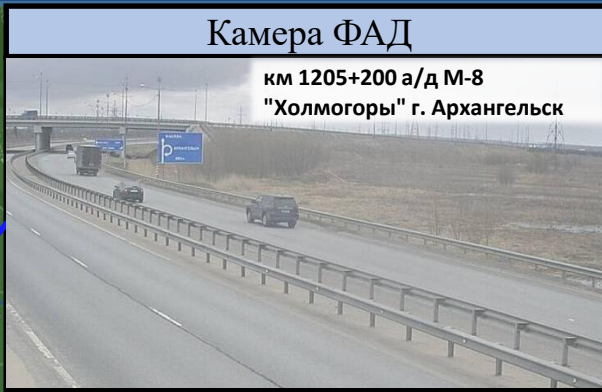
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОМОБИЛЬНОЙ М-8 694-1206 КМ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ НА 09.05.2024)


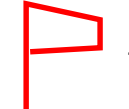




Опасные участки на автомобильных дорогах (Росавтодор)	
<b>М-8 Холмогоры (694-1226)</b>	
Координаты (Ш, Д)	64.3759 40.8532 64°22'33"N 40°51'11"E
Дата внесения информации	20 ноября 2020 01:20
Название участка	М-8 Холмогоры (694-1226)
Тип риска	Химзавод
Тип опасного участка	участки дорог в зоне опасных 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)**



- Камера ФАД**  
км 1205+200 а/д М-8  
"Холмогоры" г. Архангельск
- Условные обозначения
-  - Медицинские учреждения
  -  - Пожарные гарнизоны
  -  - Социально значимые объекты
  -  - Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
  -  - Объездная дорога
  -  - Населенный пункт

**Прогноз на 09.05.2024 09:00**  
Прогнозируемые данные по часам

+0ч	+6ч	+12ч	+24ч	+36ч
-----	-----	------	------	------

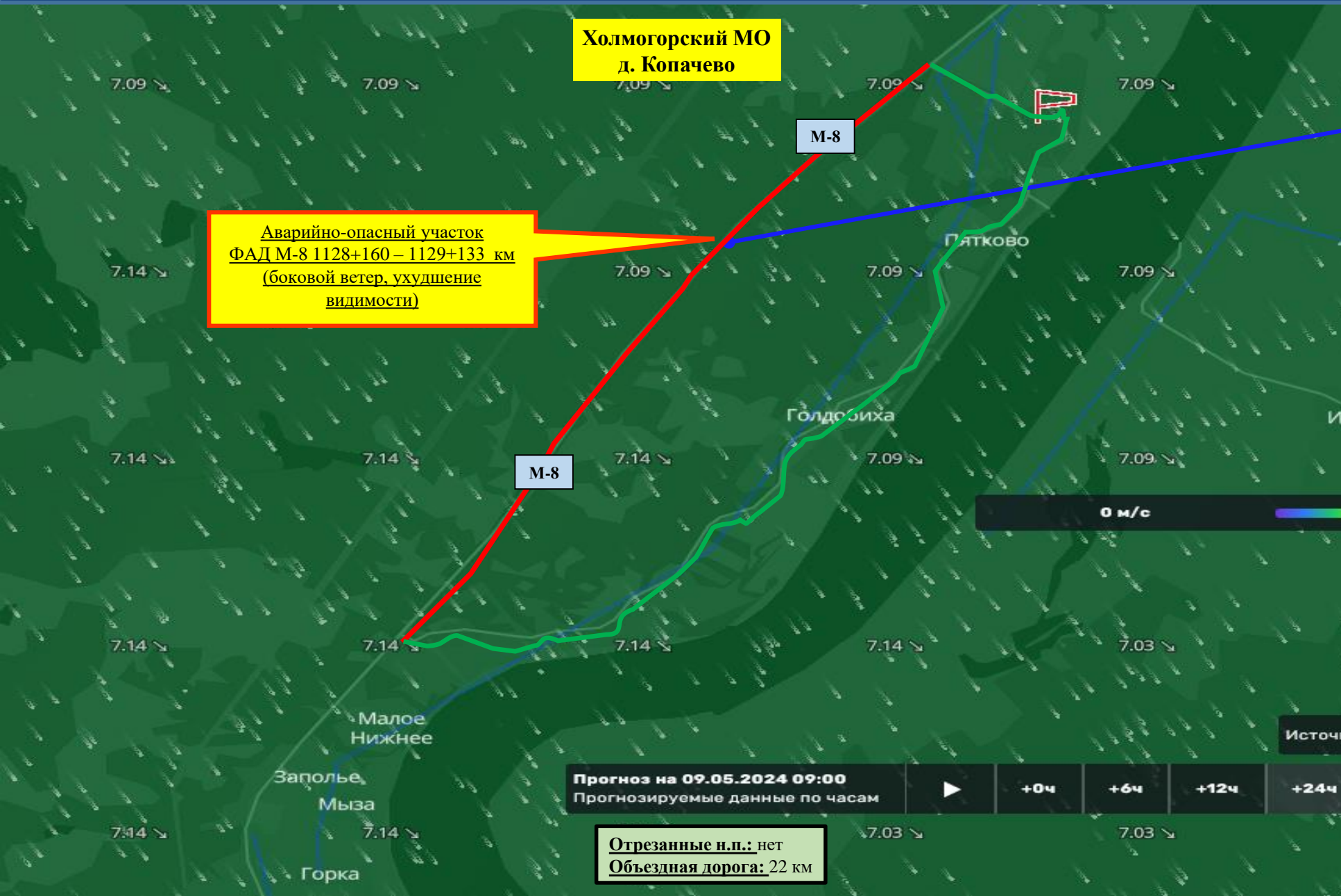
Скорость: 8.33 м/с  
Направление: СЗ







ГУ МЧС России по Архангельской области  
АРМ № 7  
08.05.2024  
Исп. Баруздина А.А.  
Тел. 3915-1113

Отрезанные н.п.: нет  
Объездная дорога: нет

64.4714Ш, 40.6306Д

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 09.05.2024)

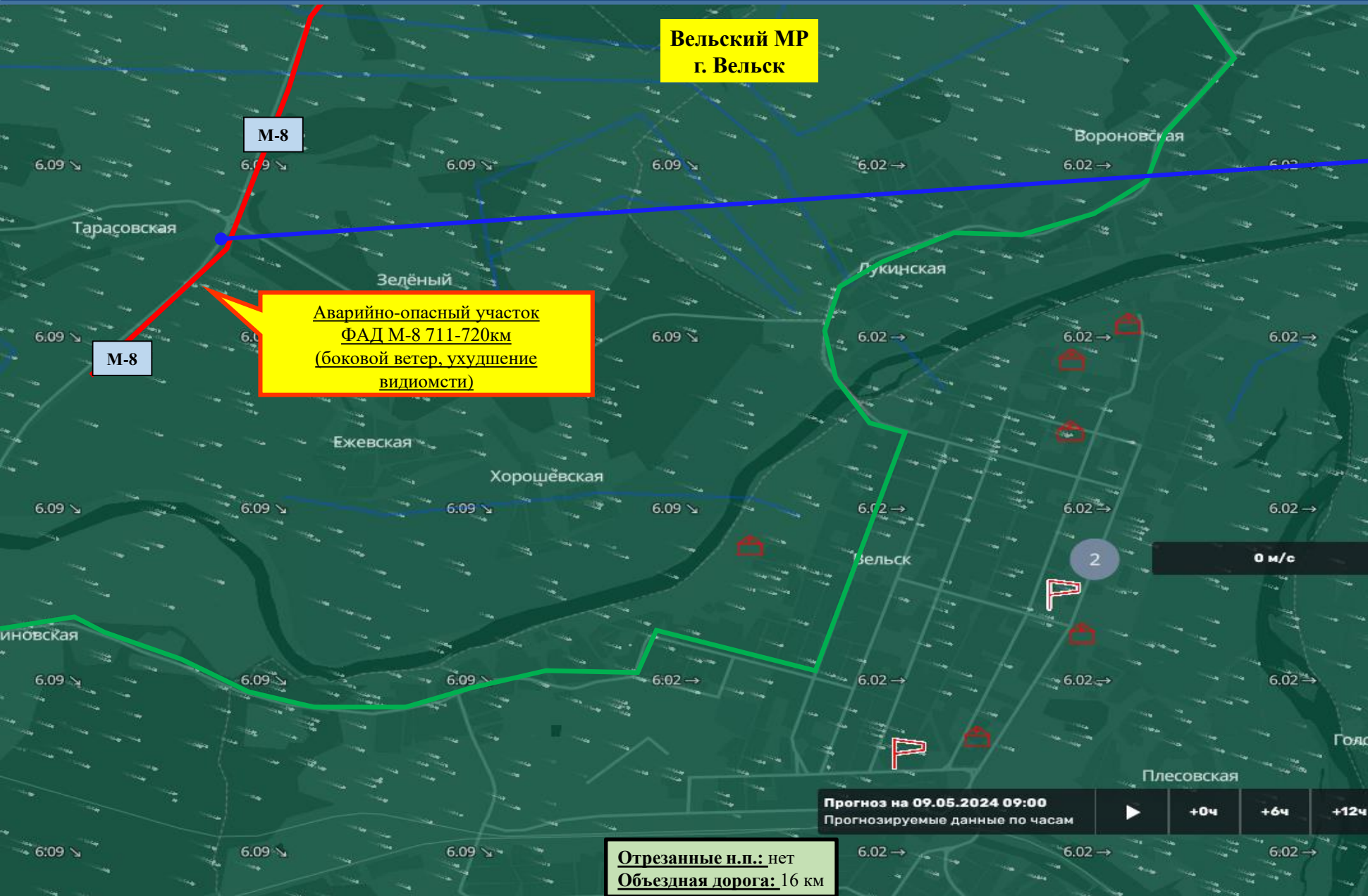




- Условные обозначения
-  - Медицинские учреждения
  -  - Пожарные гарнизоны
  -  - Социально значимые объекты
  -  - Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
  -  - Объездная дорога
  -  - Населенный пункт

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

Источн  
ГУ МЧС России по Архангельской области  
АРМ № 7  
08.05.2024  
Исп. Баруздина А.А.  
Тел. 3915-1113  
Данные предос  
500 м  
63.9334Ш, 41.7001Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ,  
СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ  
НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОМОБИЛЬНОЙ М-8 711 – 720 КМ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ НА 09.05.2024)



- 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  
08.05.2024  
Исп. Баруздина А.А.  
Тел. 3915-1113