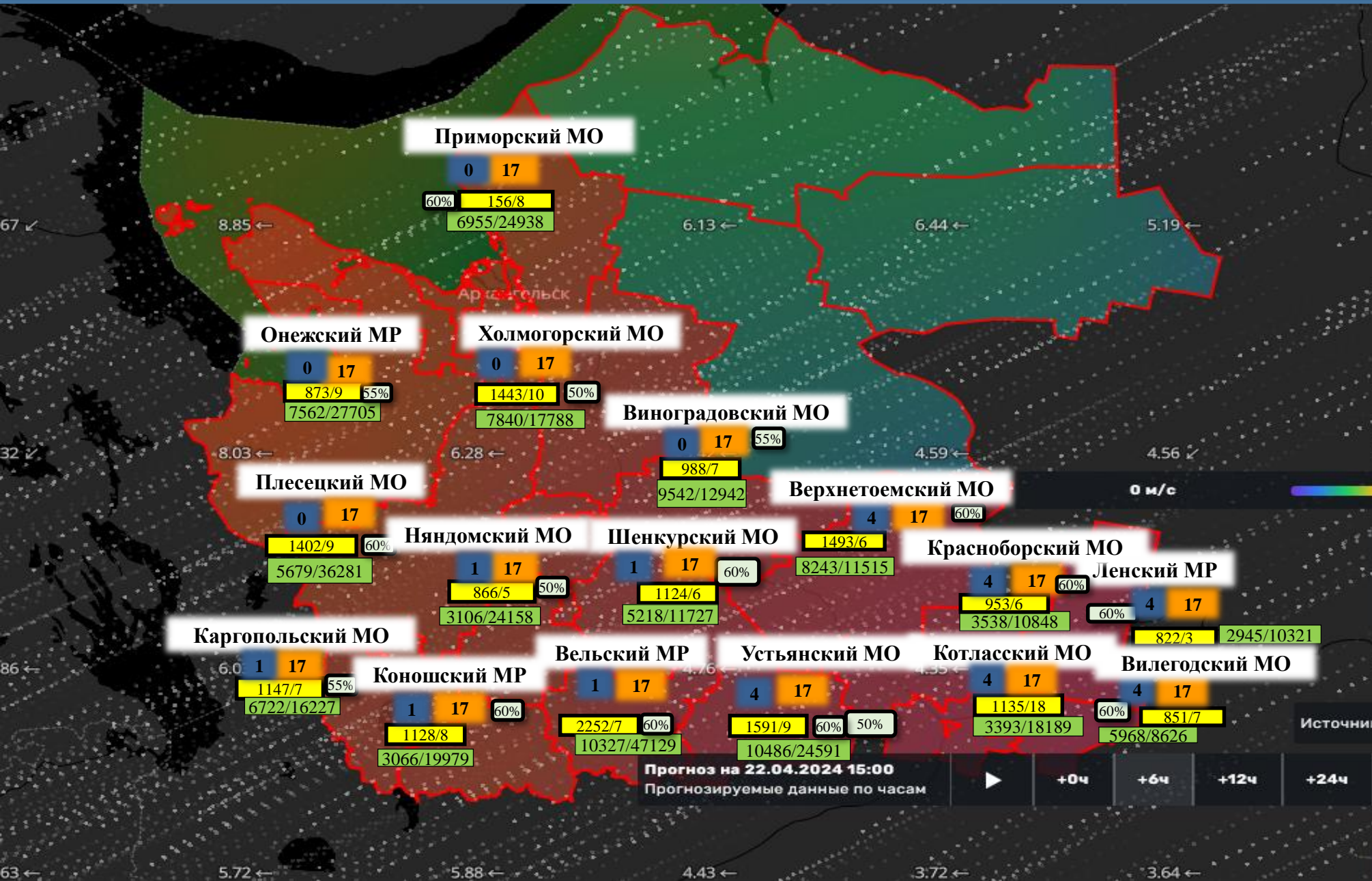


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.04.2024)



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 22.04.2024 15:00
Прогнозируемые данные по часам

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

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
21.04.2024
Исп. Баруздина А.А.
Тел. 3915-1113

Данные пред
50 км 61.7895Ш, 32.8295Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ПРИМОРСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.04.2024)

Приморский МО

0 17
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 22.04.2024 15:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч

+48ч

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
21.04.2024
Исп. Баруздина А.А.
Тел. 3915-1113

Данные предоставлены

30 км

64.6284Ш, 43.1745Д

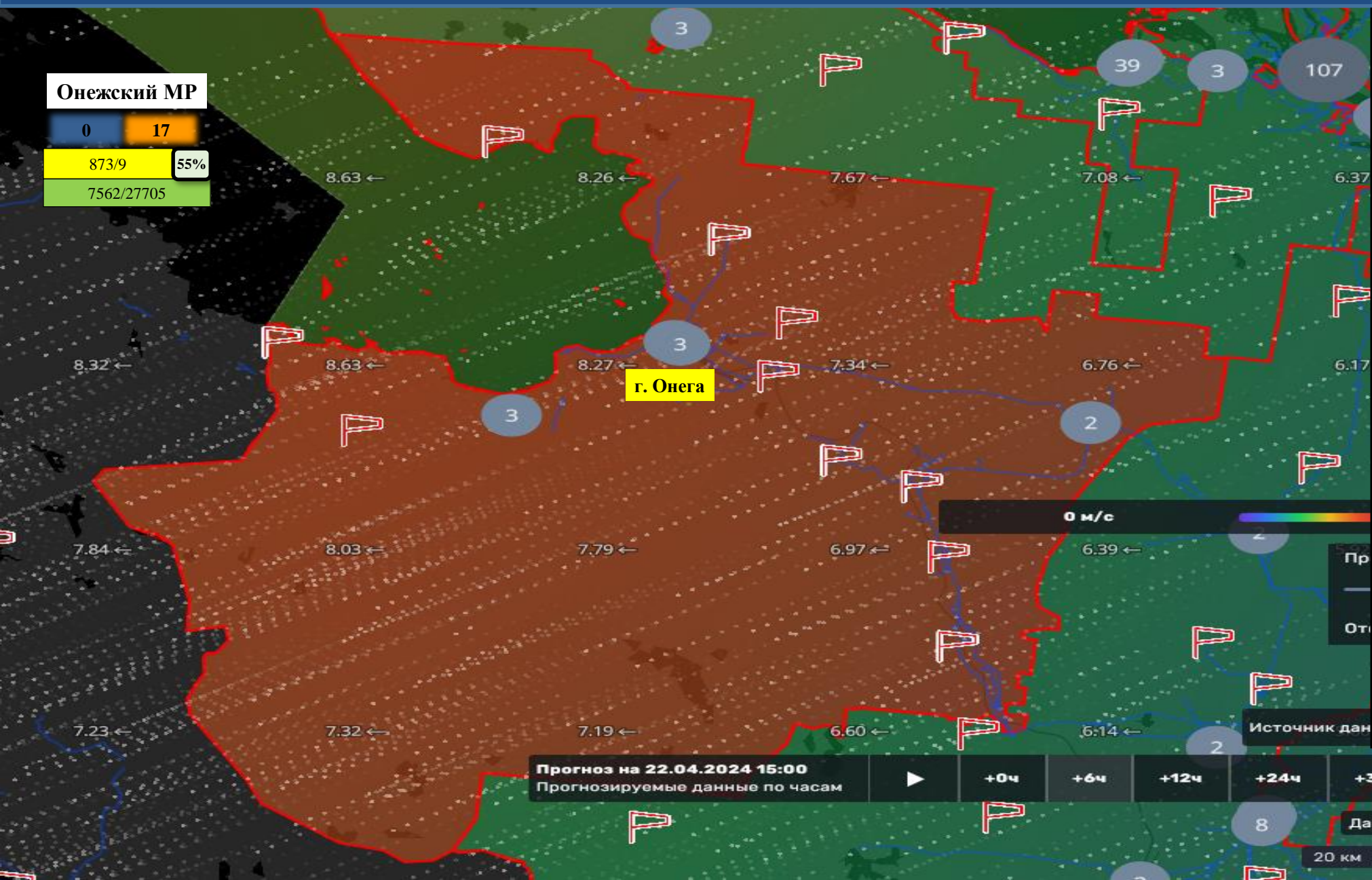
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ОНЕЖСКОГО МР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.04.2024)

Онежский МР

0 17

873/9 55%

7562/27705



- 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 22.04.2024 15:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч +48ч

Источник дан

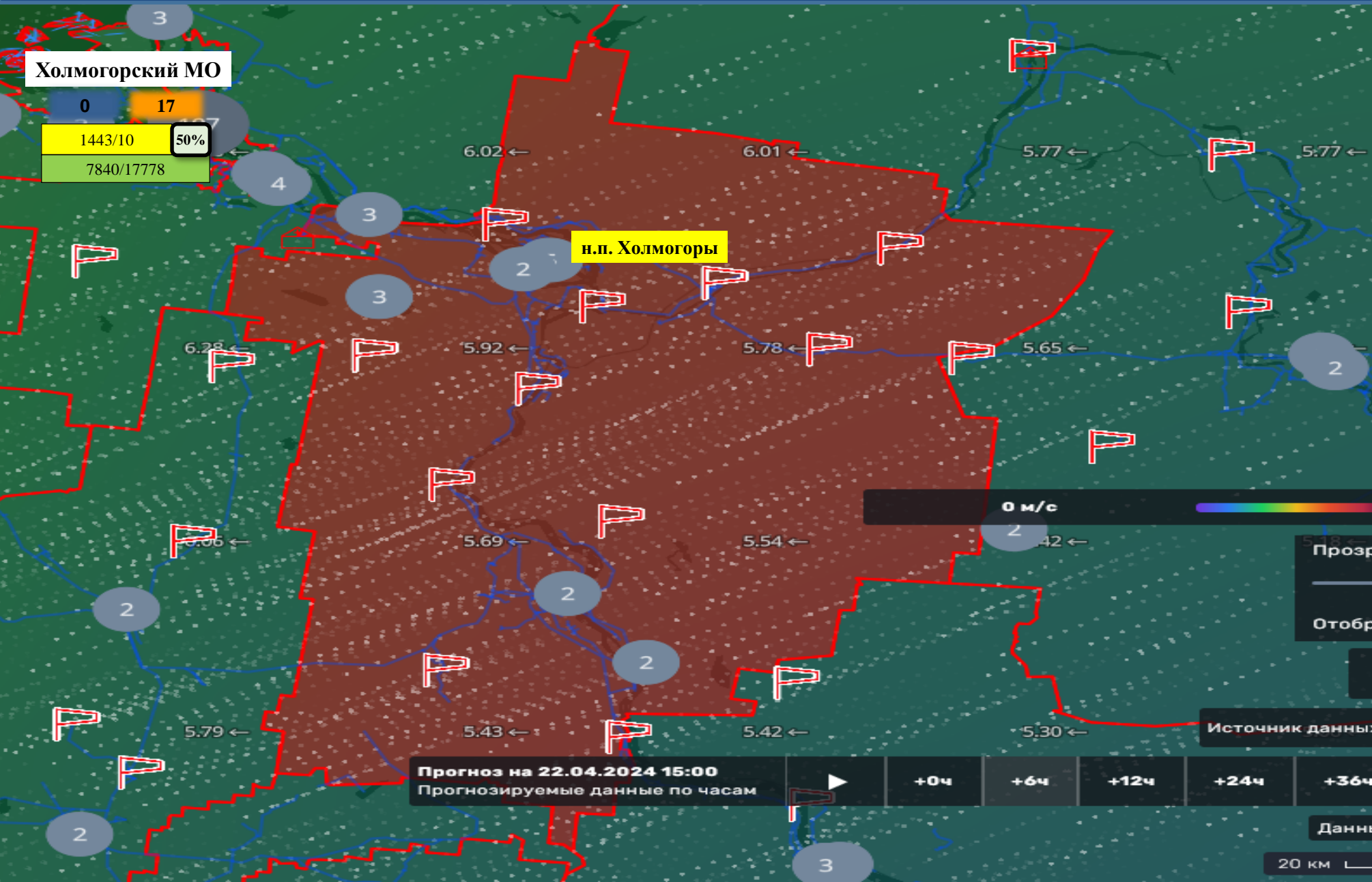
Гу МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
21.04.2024
Исп. Баруздина А.А.
Тел. 3915-1113

Данные предос

20 км

62.6836Ш, 42.0832Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ХОЛМОГОРСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.04.2024)



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
1150 кВТ
не определено

- 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

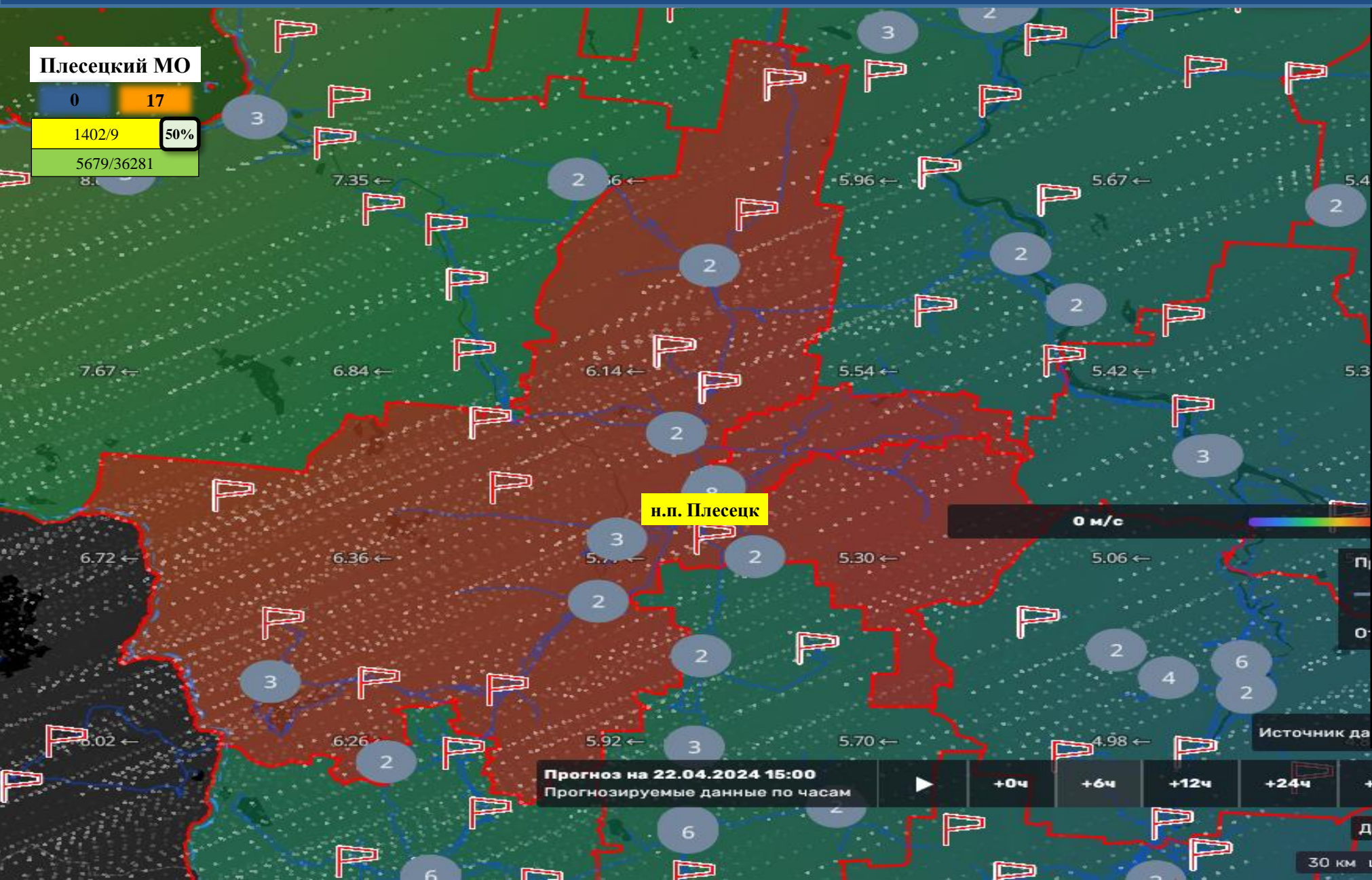
Город - муниципальное образование

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
21.04.2024
Исп. Баруздина А.А.
Тел. 3915-1113

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ПЛЕСЕЦКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.04.2024)

Плесецкий МО

0	17
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

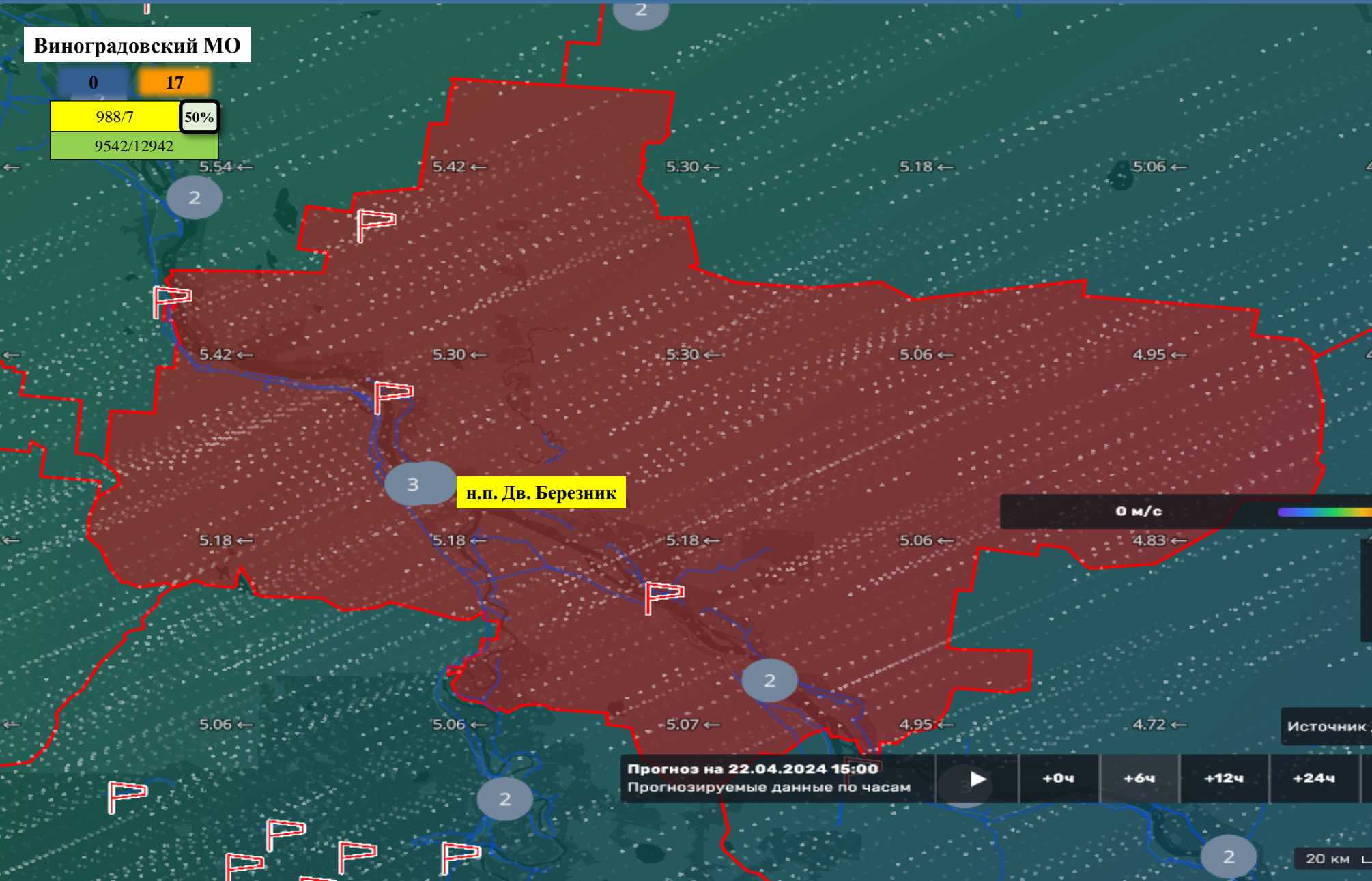
Прогноз на 22.04.2024 15:00
Прогнозируемые данные по часам

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

Источни... да...
Гу МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
21.04.2024
Исп. Баруздина А.А.
Тел. 3915-1113

Данные предо...
30 км 62.1090Ш, 43.5004Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ВИНОГРАДОВСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.04.2024)



Виноградовский МО

0 17

988/7 50%

9542/12942

н.п. Дв. Березник

Прогноз на 22.04.2024 15:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч

+48ч

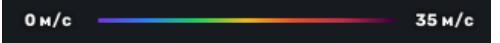
Данные перед

20 км

Источник д
ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
21.04.2024
Исп. Баруздина А.А.
Тел. 3915-1113
62.5962Ш, 45.6845Д

Условные обозначения

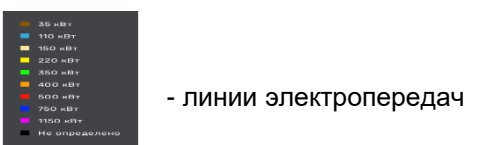
порывы ветра, м/с



- Пожарные гарнизоны

- Медицинские учреждения

- Социально значимые объекты



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 ВИЛЕГОДСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.04.2024)

Вилегодский МО

4

17

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

н.п. Фоминский

0 м/с

Прогноз на 22.04.2024 15:00

Прогнозируемые данные по часам



+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч

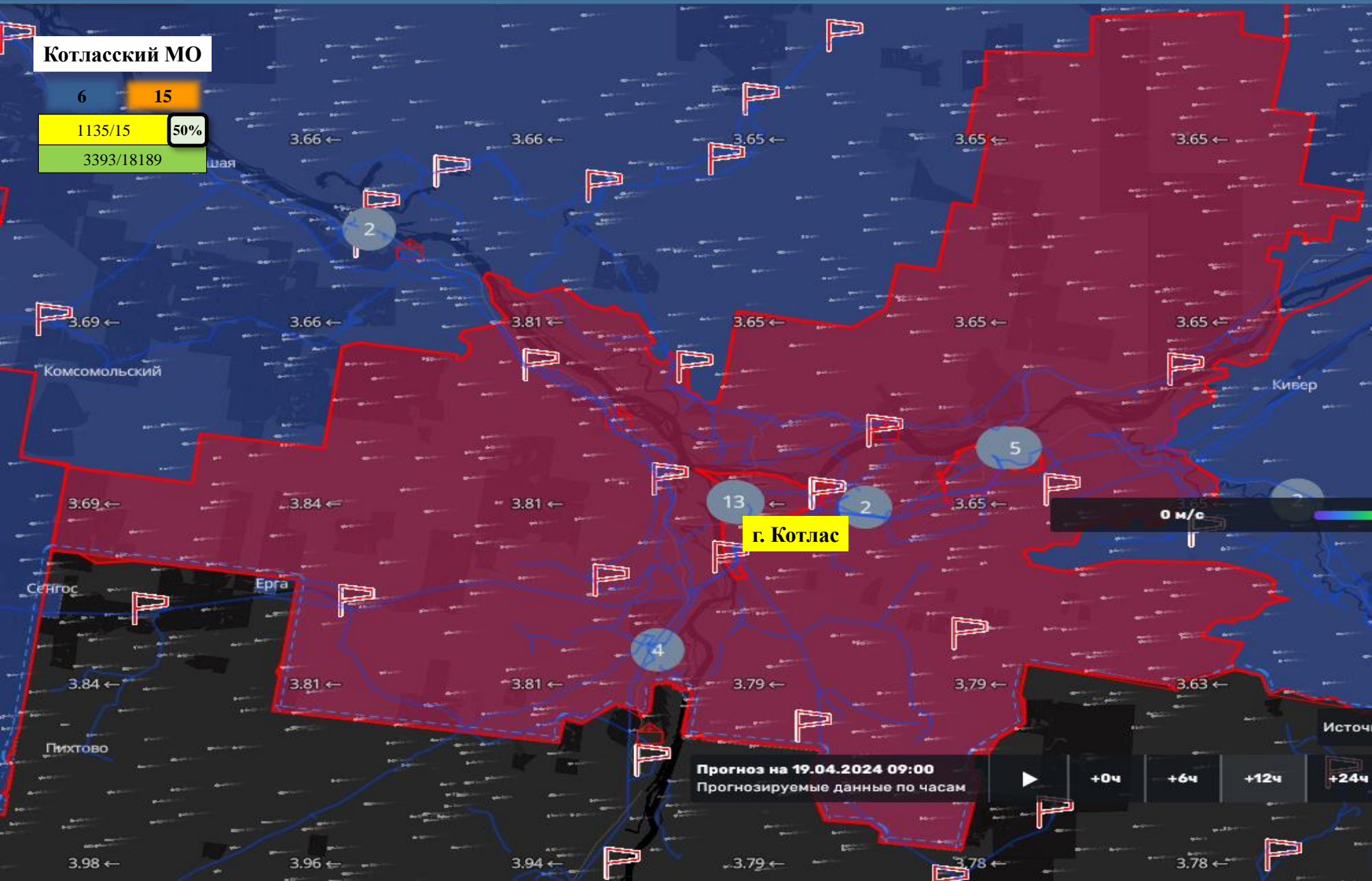
ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
21.04.2024
Исп. Баруздина А.А.
Тел. 3915-1113

Данные предоставлены «Росгидромет»

10 км

60.7919Ш, 50.1026Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КОТЛАССКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.04.2024)



Котласский МО

6

15

1135/15


50%


3393/18189


Условные обозначения

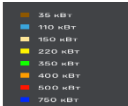
порывы ветра, м/с

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 19.04.2024 09:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

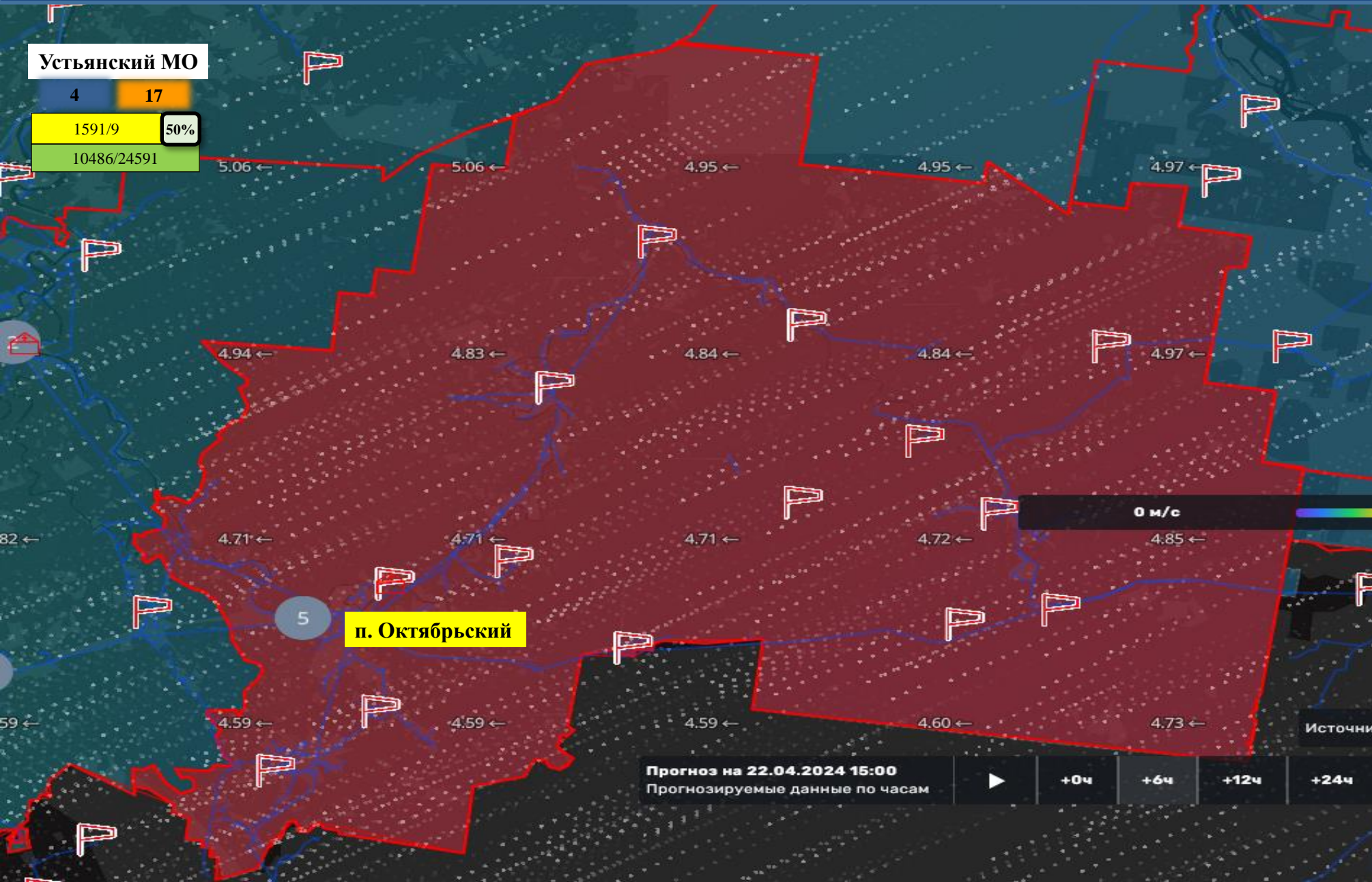
+36ч

Данные пр

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
21.04.2024
Исп. Баруздина А.А.
Тел. 3915-1113

10 км 61.0515Ш, 48.5852Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ УСТЬЯНСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.04.2024)



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.)

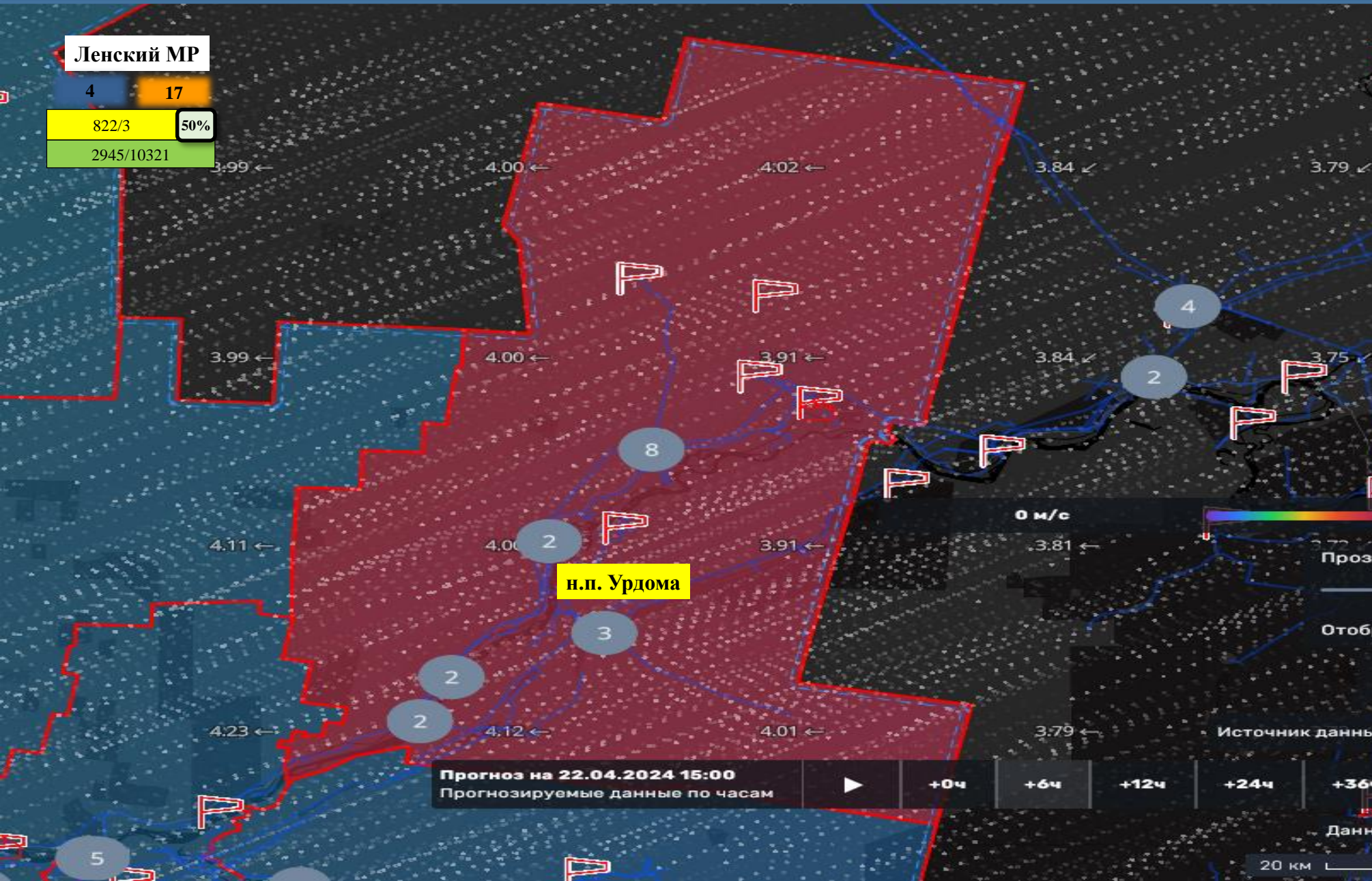
19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
21.04.2024
Исп. Баруздина А.А.
Тел. 3915-1113

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНСКОГО МР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.04.2024)



Ленский МР

4 17

822/3 50%

2945/10321

н.п. Урдома

Прогноз на 22.04.2024 15:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч

+48ч

Данные предоста

20 км

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
21.04.2024
Исп. Баруздина А.А.
Тел. 3915-1113

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.)

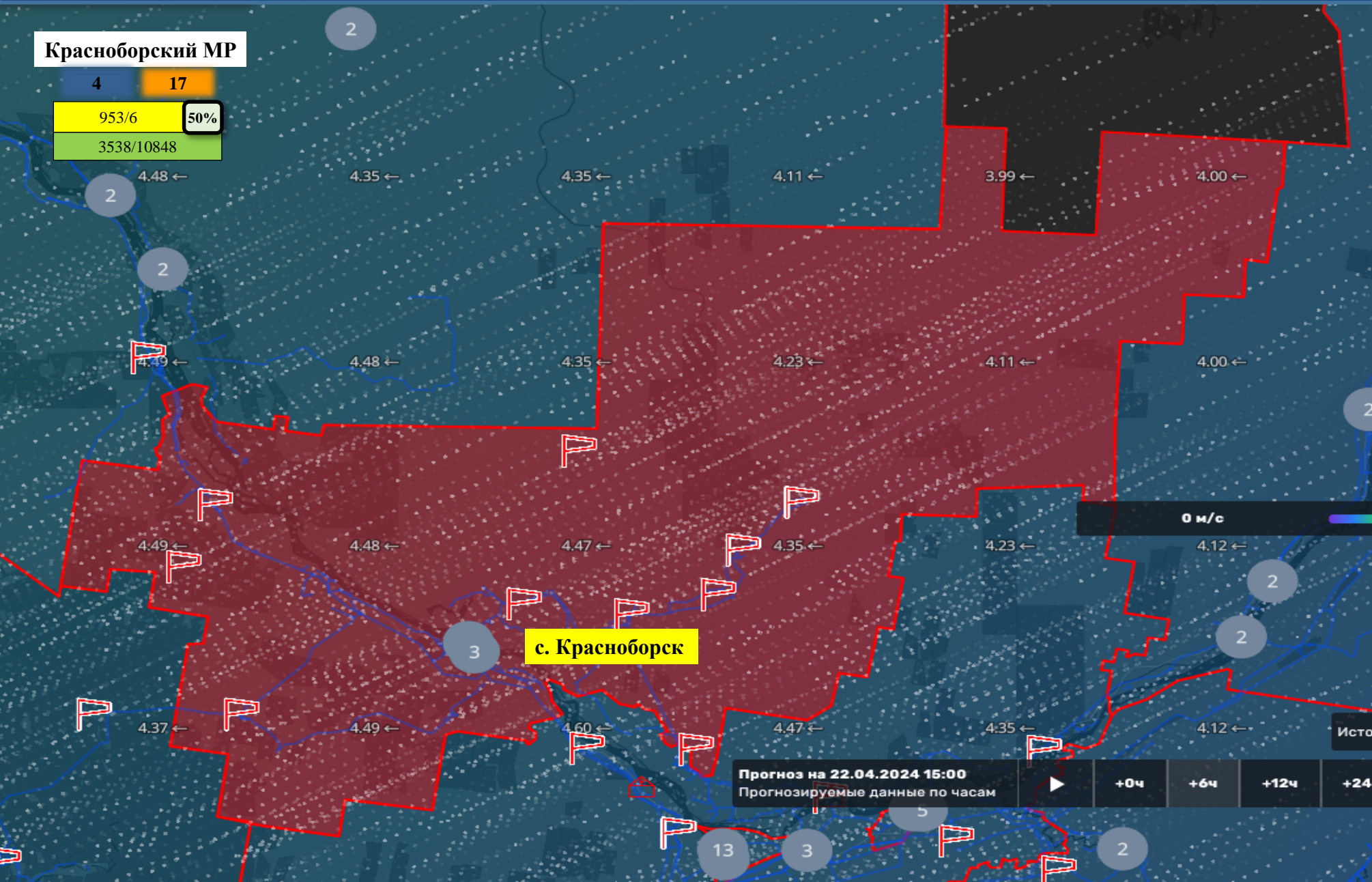
19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

61.2681Ш, 50.9935Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОБОРСКОГО МР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.04.2024)



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

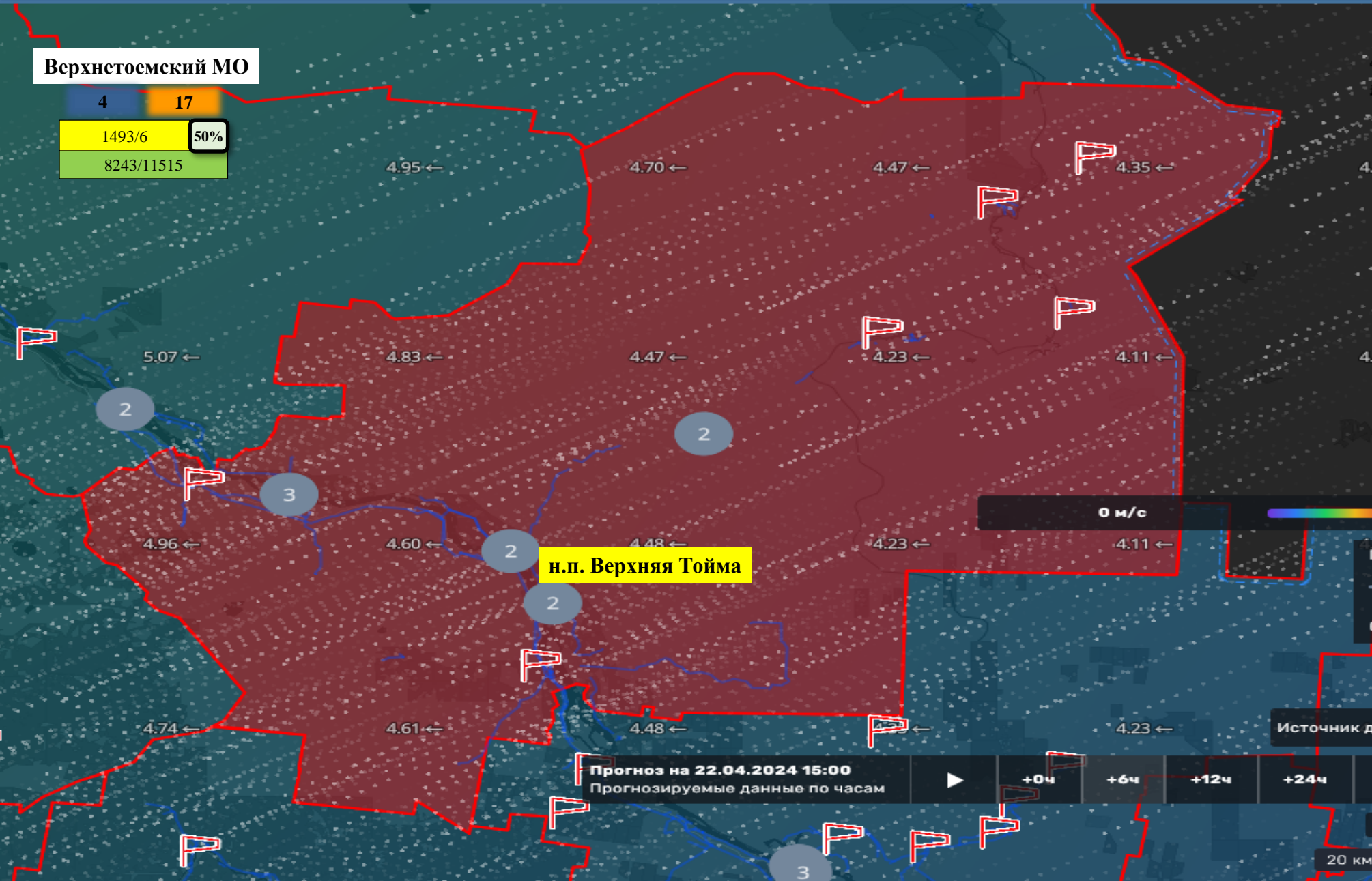
ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
21.04.2024
Исп. Баруздина А.А.
Тел. 3915-1113

Данные пр

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ВЕРХНЕТОЕМСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.04.2024)

Верхнетоемский МО

4 17
1493/6 50%
8243/11515



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 22.04.2024 15:00

Прогнозируемые данные по часам

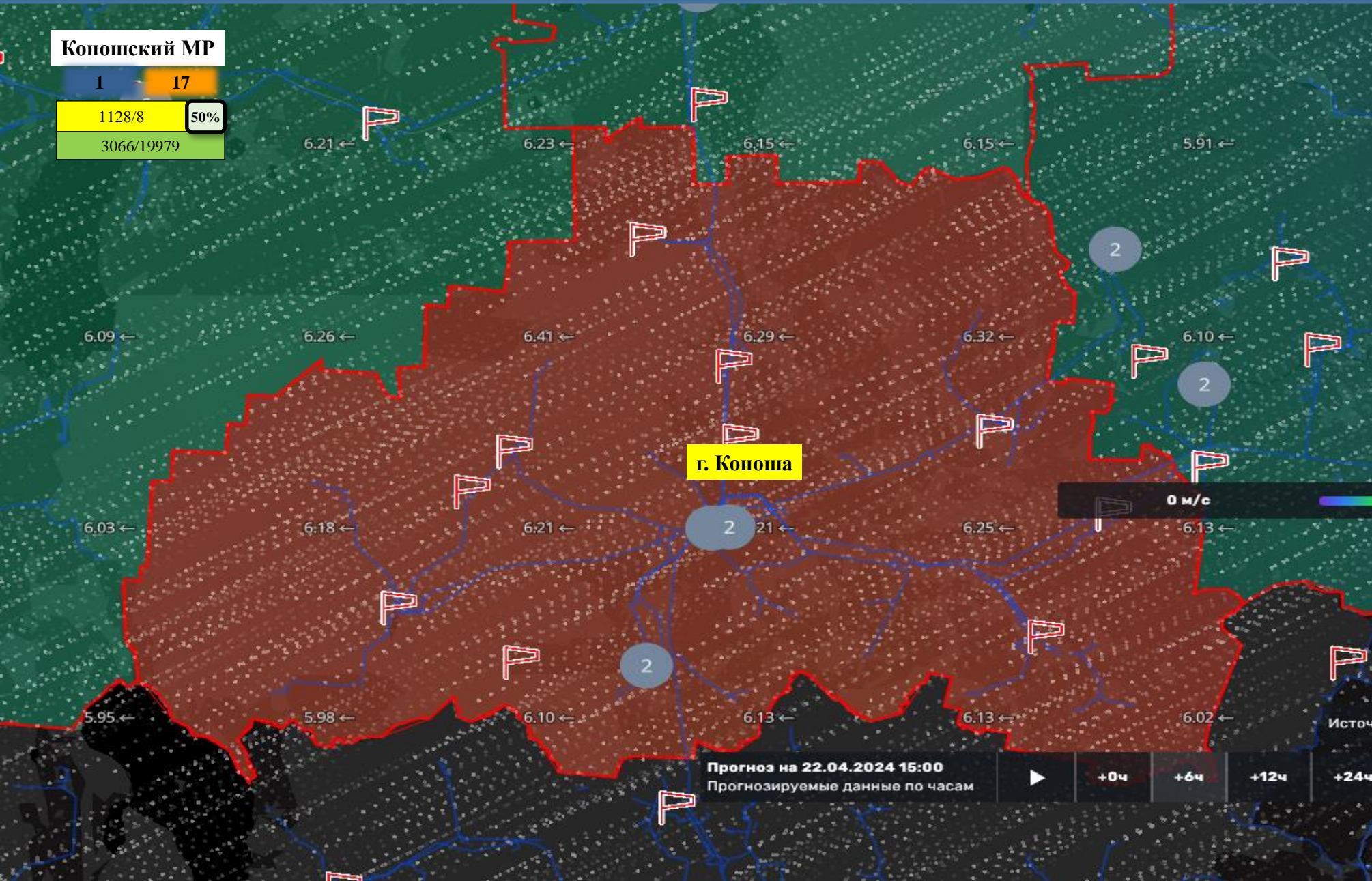
+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч +48ч

Данные предоставлены

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
21.04.2024
Исп. Баруздина А.А.
Тел. 3915-1113

20 км 62.0311Ш, 47.3306Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КОНОШСКОГО МР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.04.2024)



Коношский МР
1 17
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

г. Коноша

Прогноз на 22.04.2024 15:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч

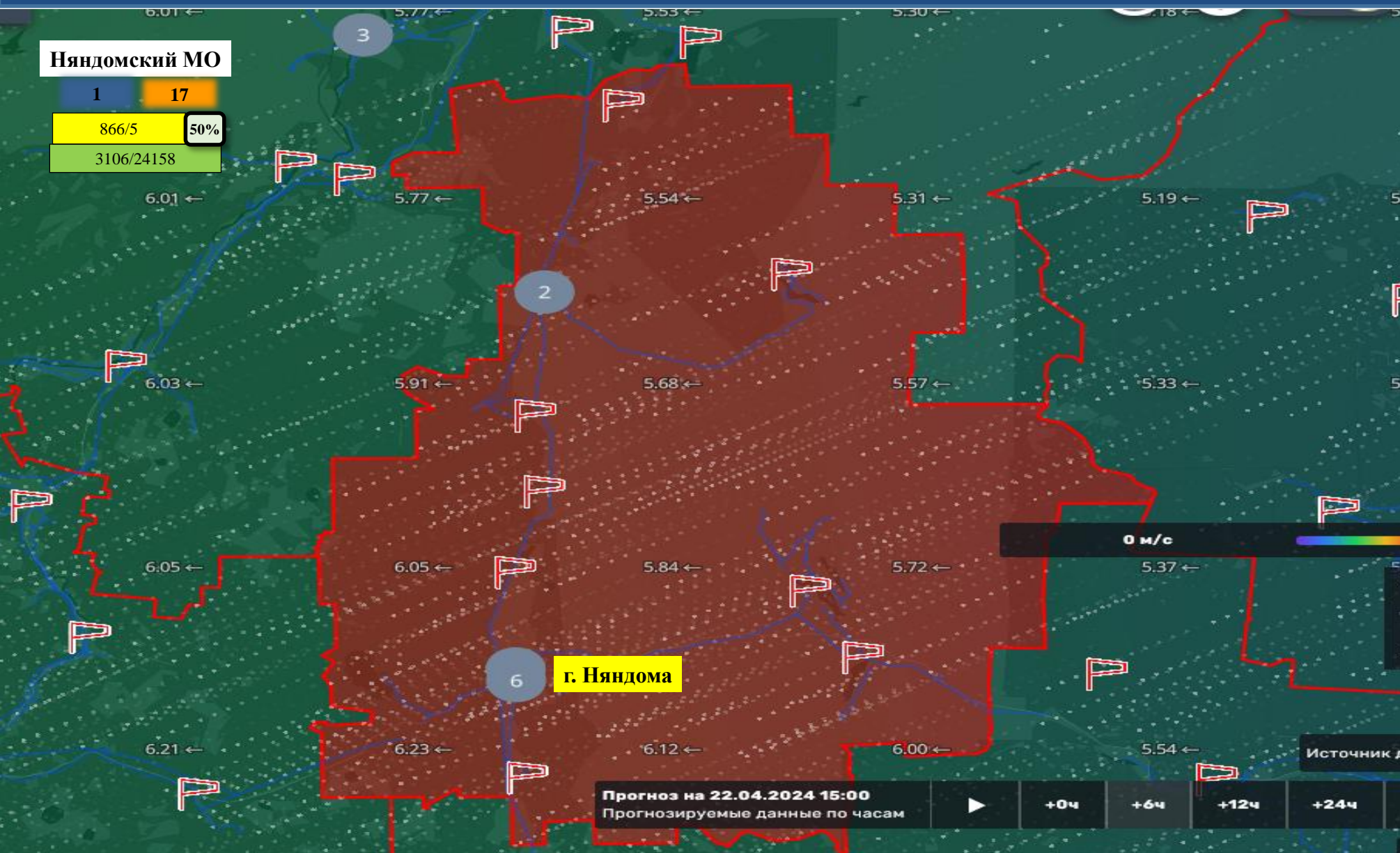
ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
21.04.2024
Исп. Баруздина А.А.
Тел. 3915-1113

10 км 60.9840Ш, 42.0704Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ НЯНДОМСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.04.2024)

Няндомский МО

1 17
866/5 50%
3106/24158



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 22.04.2024 15:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч

+48ч

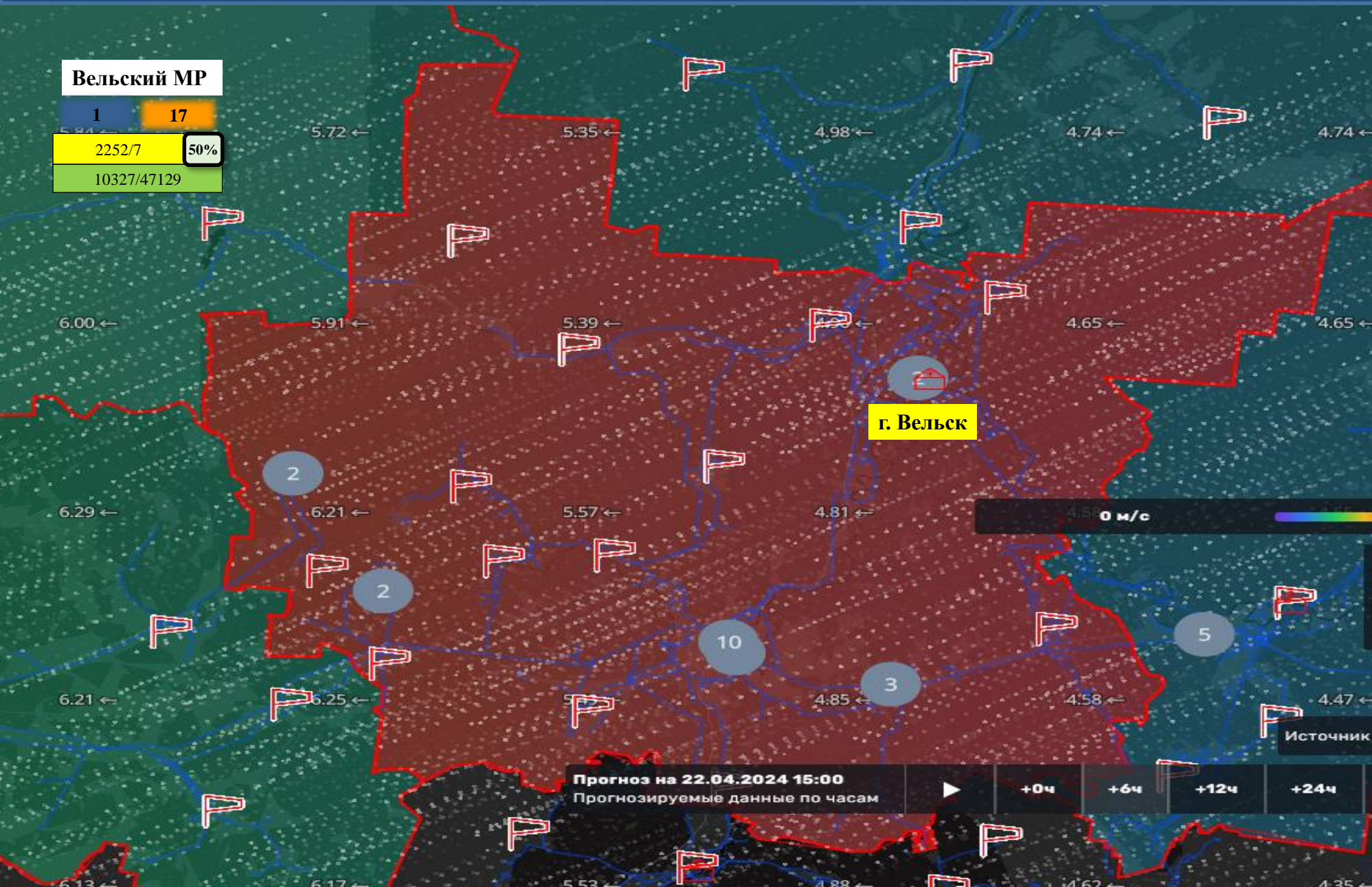
ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
21.04.2024
Исп. Баруздина А.А.
Тел. 3915-1113

Данные перед

10 км

62.2221Ш, 42.1979Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ВЕЛЬСКОГО МР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.04.2024)



Условные обозначения

0 м/с ————— 35 м/с

порывы ветра, м/с

🚒 - Пожарные гарнизоны

🏠 - Медицинские учреждения

🟦 - Социально значимые объекты

— 25 кВТ
— 110 кВТ
— 150 кВТ
— 220 кВТ
— 350 кВТ
— 400 кВТ
— 500 кВТ
— 750 кВТ
— 1150 кВТ
— Не определено

- 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

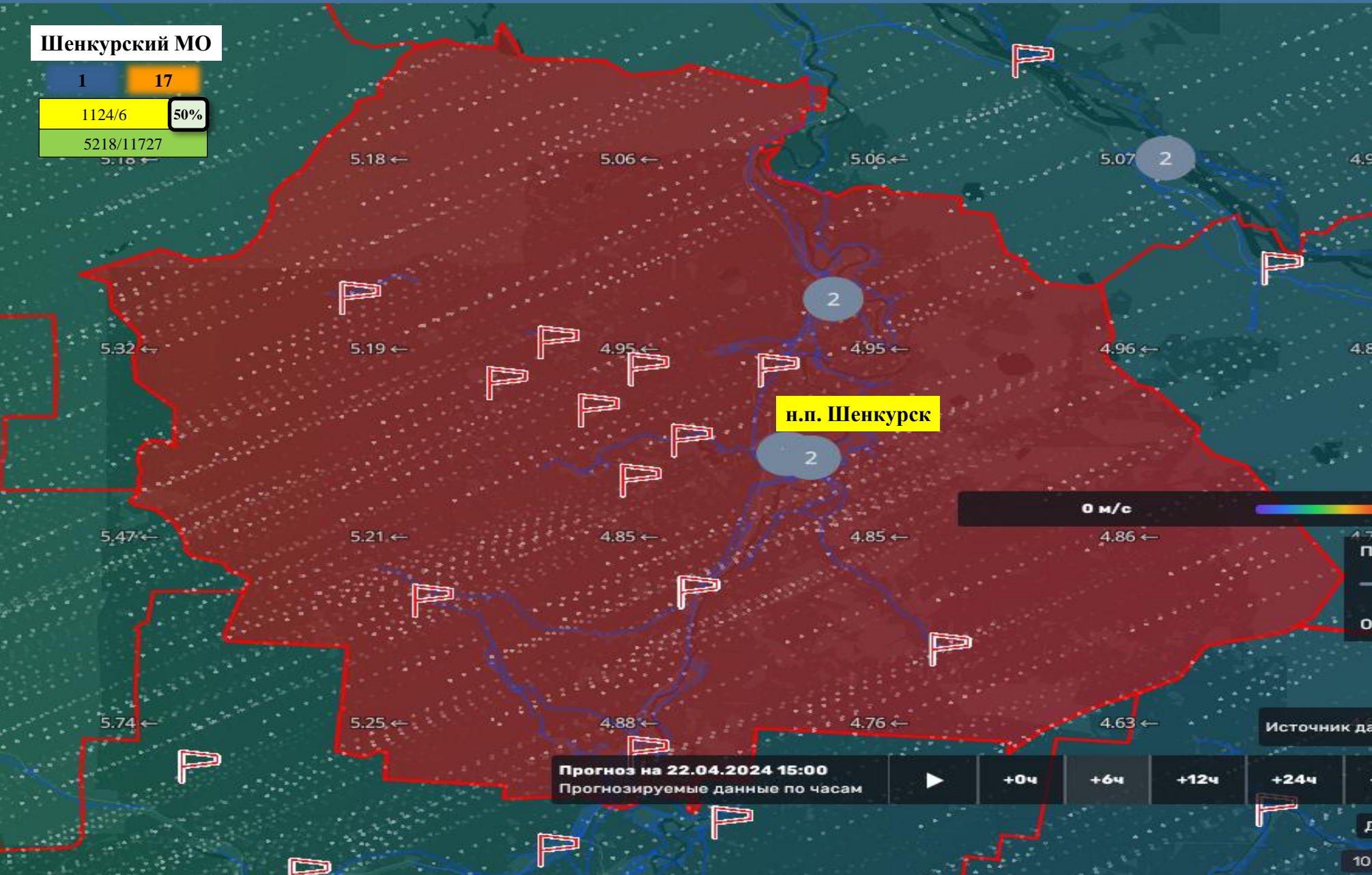
ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
21.04.2024
Исп. Баруздина А.А.
Тел. 3915-1113

Данные пред...

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ШЕНКУРСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.04.2024)

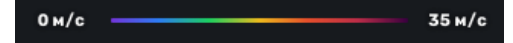
Шенкурский МО

1 17
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 22.04.2024 15:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч +48ч

Источники данных
ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
21.04.2024
Исп. Баруздина А.А.
Тел. 3915-1113

10 км 61.6745Ш, 44.9983Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КАРГОПОЛЬСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.04.2024)

Каргопольский МО


1 17
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 22.04.2024 15:00
Прогнозируемые данные по часам

 +0ч +6ч +12ч +24ч +36ч +48ч

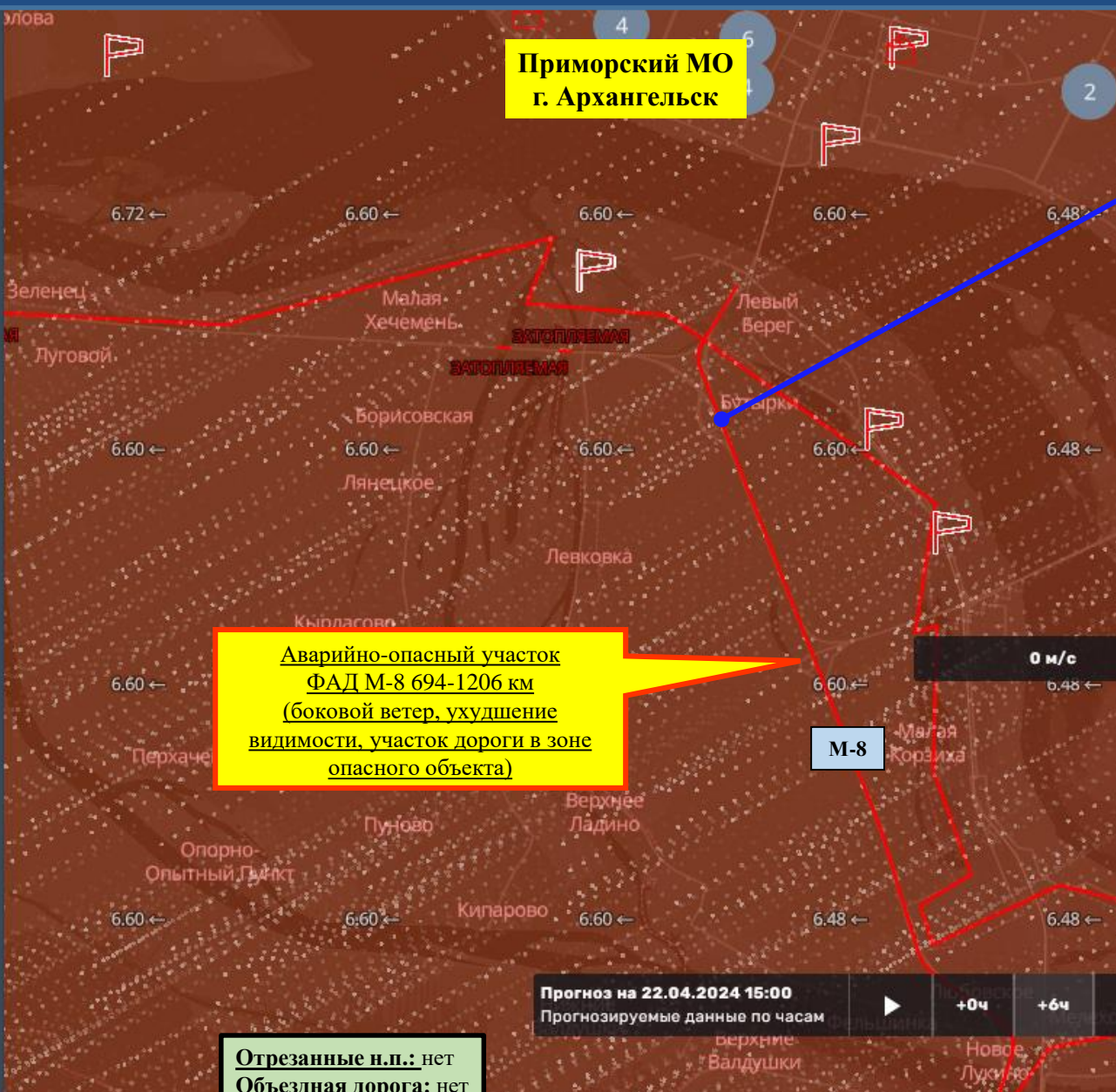
Данные предоставлены

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
21.04.2024
Исп. Баруздина А.А.
Тел. 3915-1113

20 км 60.9396Ш, 41.3001Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОМОБИЛЬНОЙ М-8 694-1206 КМ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ НА 22.04.2024)

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



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

Прогноз на 22.04.2024 15:00

Прогнозируемые данные по часам

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

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
21.04.2024
Исп. Баруздина А.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 22.04.2024)

5.92 ←

5.80 ←

5.80 ←

5.80 ←

Холмогорский МО
д. Копачево

М-8

Ступино

5.80 ←

5.80 ←

5.80 ←

5.80 ←

5.80 ←

Пятково

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

5.80 ←

5.80 ←

Голдобиха

5.80 ←

0 м/с

5.80 ←

Кричевское

Наволочек

5.80 ←

5.80 ←

5.80 ←

5.80 ←

5.80 ←

М-8

Мыза

Горка

Прогноз на 22.04.2024 15:00
Прогнозируемые данные по часам



+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+30ч

+48ч

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

Камера ФАД



км 1128+225 а/д М-8
"Холмогоры" г. Архангельск

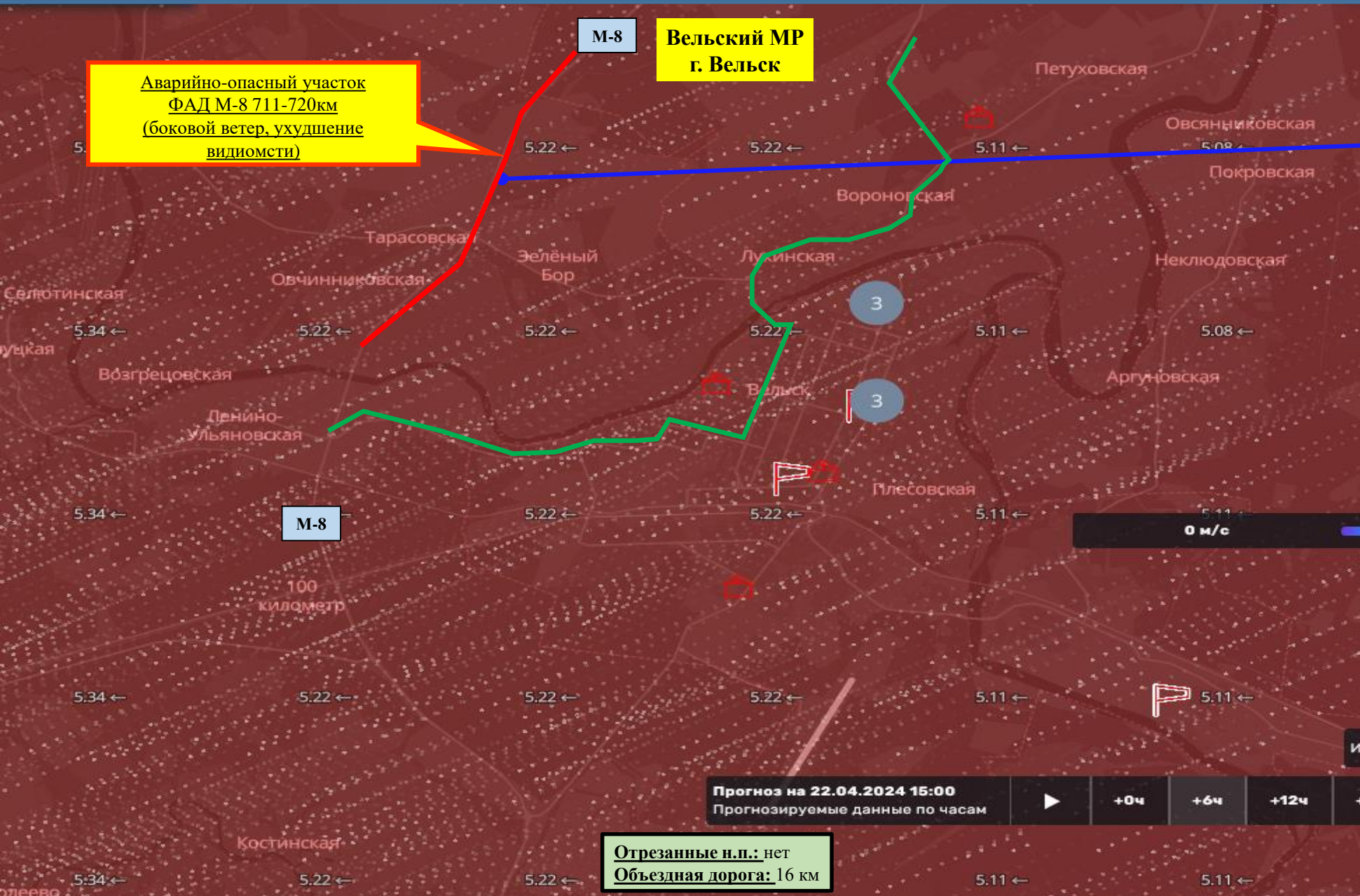
- Условные обозначения
- Медицинские учреждения
 - Пожарные гарнизоны
 - Социально значимые объекты
 - Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
 - Объездная дорога
 - Населенный пункт

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
21.04.2024
Исп. Баруздина А.А.
Тел. 3915-1113

1 км

63.9023Ш, 41.8288Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ,
СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ
НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОМОБИЛЬНОЙ М-8 711 – 720 КМ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ НА 22.04.2024)



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

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
21.04.2024
Исп. Баруздина А.А.
Тел. 3915-1113

Данные пред

1 км 61.0279Ш, 42.2668Д