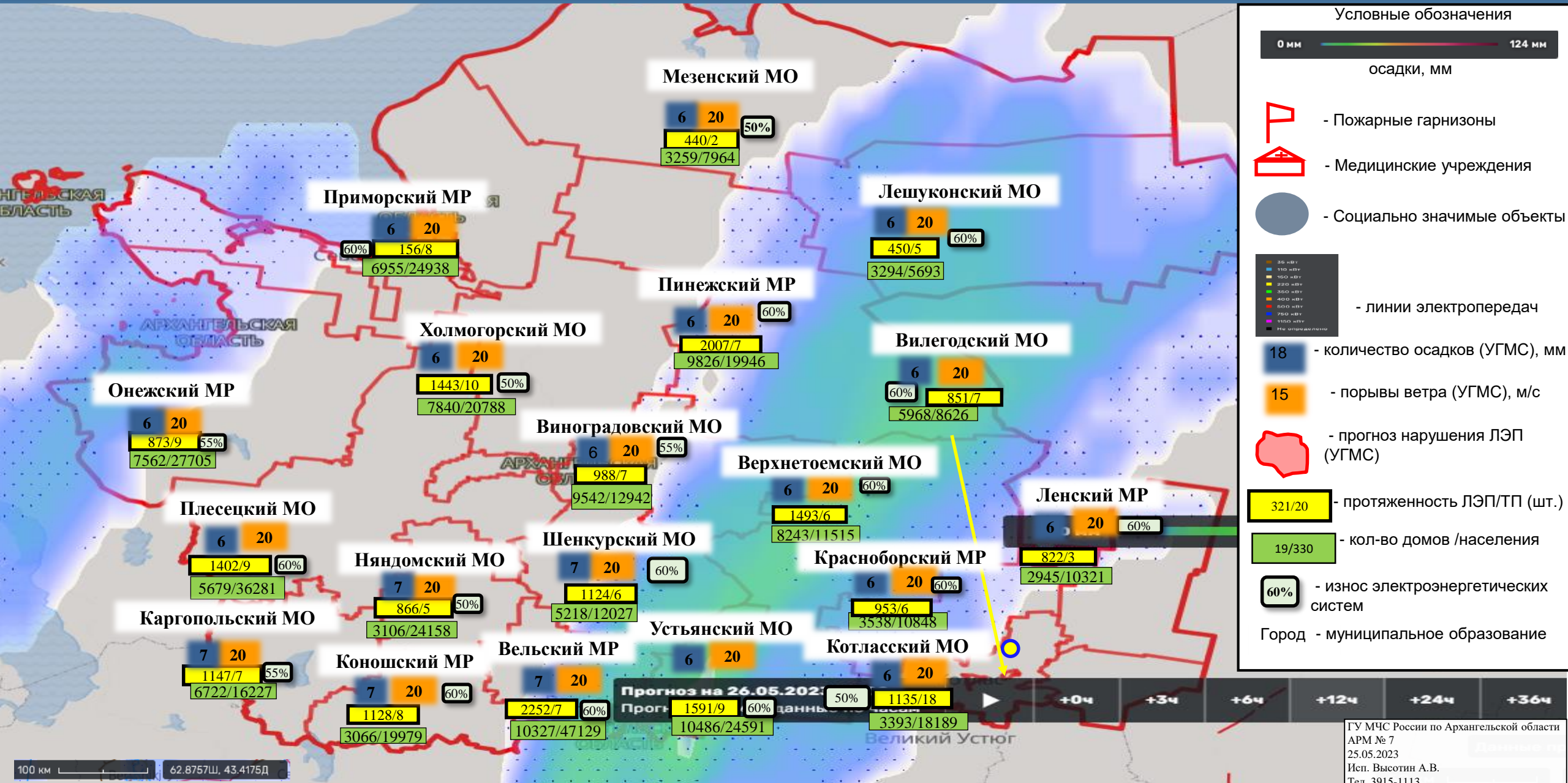
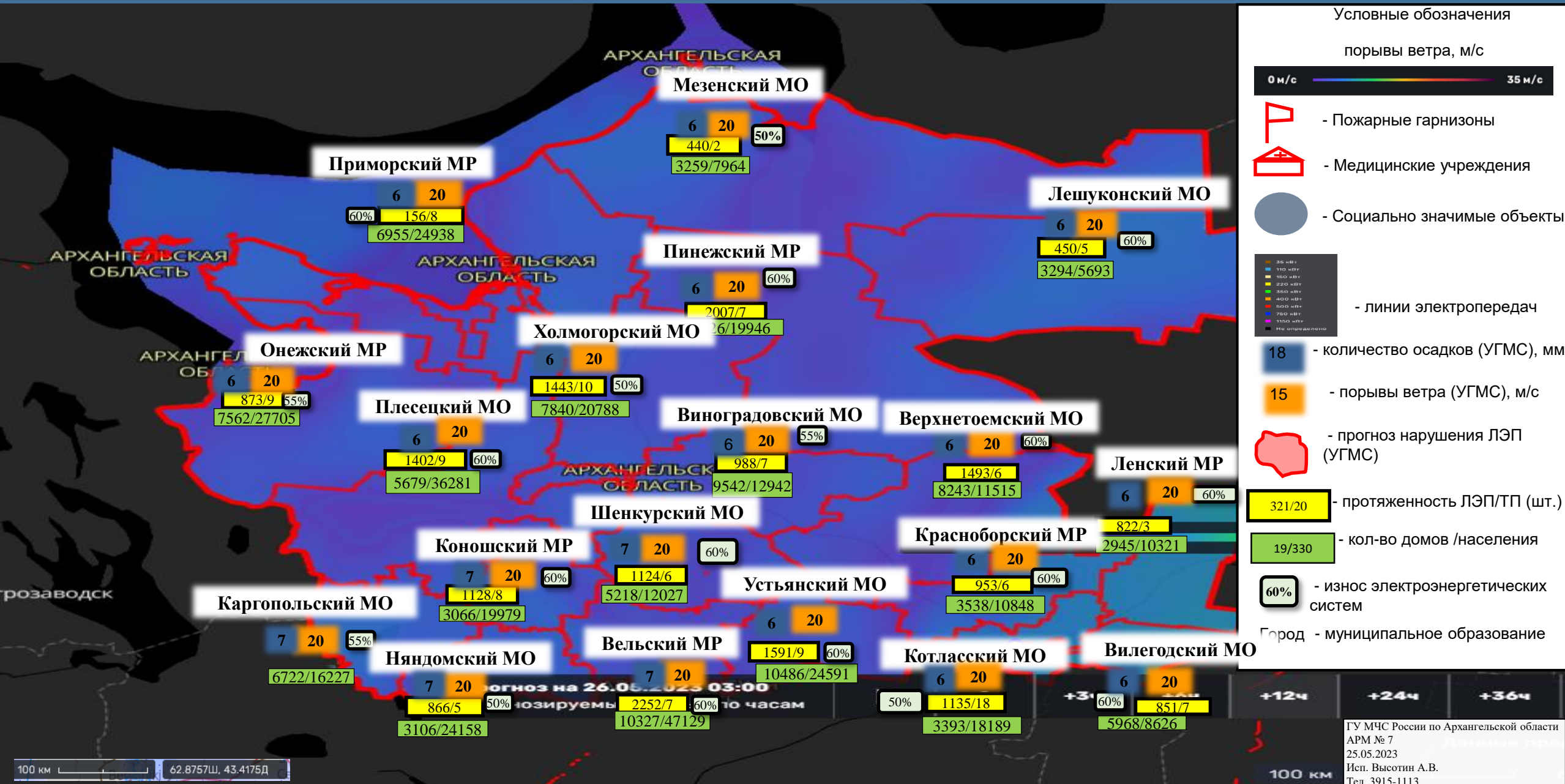


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.05.2023)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.05.2023)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ Г. АРХАНГЕЛЬСК АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.05.2023)

Приморский МР

6 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

18 - 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 26.05.2023 03:00
Прогнозируемые данные по часам

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
25.05.2023
Исп. Высотин А.В.
Тел. 3915-1113

100 км 62.8757Ш, 43.4175Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ОНЕЖСКОГО МР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.05.2023)

Онежский МР

6	20
873/9	55%
7562/27705	

г. Онега

8.82 м/с

0 м/с

Условные обозначения

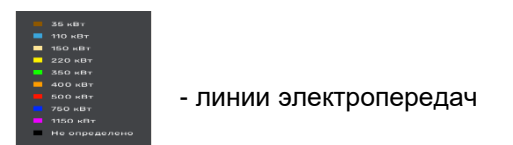
порывы ветра, м/с



- Пожарные гарнизоны

- Медицинские учреждения

- Социально значимые объекты



18 - количество осадков (УГМС), мм

15 - порывы ветра (УГМС), м/с

- прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

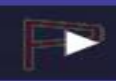
321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

Прогноз на 26.05.2023 03:00
Прогнозируемые данные по часам



+0ч

+3ч

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
25.05.2023
Исп. Высотин А.В.
Тел. 3915-1113

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ХОЛМОГОРСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.05.2023)

Холмогорский МО

6

20

1443/10

50%

7840/20778

н.п. Холмогоры

6.73 м/с

0 м/с

Прогноз на 26.05.2023 03:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+3ч

+6ч

+12ч

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
25.05.2023
Исп. Высотин А.В.
Тел. 3915-1113

20 км


100 км


62.8757Ш, 43.4175Д


Условные обозначения


порывы ветра, м/с


0 м/с ————— 35 м/с


 - Пожарные гарнизоны


 - Медицинские учреждения


 - Социально значимые объекты


 - линии электропередач


18  - 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

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ПЛЕСЕЦКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.05.2023)

Плесецкий МО

6 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

18 - 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

н.п. Плесецк

6.73 м/с

0 м/с

Прогноз на 26.05.2023 03:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+3ч

+6ч

+12ч

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
25.05.2023
Исп. Высотин А.В.
Тел. 3915-1113

100 км 62.8757Ш, 43.4175Д

30 км

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ВИНОГРАДОВСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.05.2023)

Виноградовский МО

6 20
988/7 50%
9542/12942

2

5.57 м/с

н.п. Дв. Березник

0 м/с

Прогноз на 26.05.2023 03:00
Прогнозируемые данные по часам



+0ч

+3ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
25.05.2023
Исп. Высотин А.В.
Тел. 3915-1113

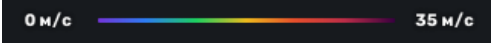
20 км

100 км

62.8757Ш, 43.4175Д

Условные обозначения

порывы ветра, м/с



- Пожарные гарнизоны
- Медицинские учреждения
- Социально значимые объекты

-
- линии электропередач

- 18 - 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

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА
НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕШУКОНСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.05.2023)



Лешуконский МО

6 20
450/5 50%
3294/5693

н.п. Лешуконское

10.91 м/с

0 м/с

Прогноз на 26.05.2023 03:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +3ч +6ч +12ч +24ч +36ч

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
330 кВТ
400 кВТ
500 кВТ
750 кВТ
1100 кВТ
не определено

- линии электропередач

18 - количество осадков (УГМС), мм

15 - 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
25.05.2023
Исп. Высотин А.В.
Тел. 3915-1113

100 км 62.8757Ш, 43.4175Д

30 км

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МЕЗЕНСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.05.2023)



Мезенский МО

6 20

440/2 50%

3259/7964

5.57 м/с

н.п. Мезень

- Условные обозначения
- порывы ветра, м/с
- 0 м/с ————— 35 м/с
- Пожарные гарнизоны
 - Медицинские учреждения
 - Социально значимые объекты
 - линии электропередач
 - 18 - 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 26.05.2023 03:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч +3ч +6ч +12ч +24ч +36ч

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
25.05.2023
Исп. Высотин А.В.
Тел. 3915-1113

100 км 62.8757Ш, 43.4175Д

30 км

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ПИНЕЖСКОГО МР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.05.2023)

Пинежский МР

6 20

2007/7 50%

9826/19946

н.п. Карпогоры

6.96 м/с

0 м/с

Прогноз на 26.05.2023 03:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+3ч

+6ч


+12ч


ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
25.05.2023
Исп. Высотин А.В.
Тел. 3915-1113

Условные обозначения


порывы ветра, м/с

0 м/с ————— 35 м/с

 - Пожарные гарнизоны


 - Медицинские учреждения

 - Социально значимые объекты

 - линии электропередач

18 - количество осадков (УГМС), мм

15 - порывы ветра (УГМС), м/с

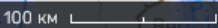
 - прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

100 км  62.8757Ш, 43.4175Д

30 км 

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ВИЛЕГОДСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.05.2023)

Вилегодский МО

6 20

851/7 50%

5968/8626

14.16 м/с

н.п. Фоминский

0 м/с

Прогноз на 26.05.2023 03:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+3ч

+6ч

+12ч

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
25.05.2023
Исп. Высотин А.В.
Тел. 3915-1113


10 км


Условные обозначения

порывы ветра, м/с

0 м/с 35 м/с

 - Пожарные гарнизоны


 - Медицинские учреждения

 - Социально значимые объекты

 - линии электропередач

18 - 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

100 км 62.8757Ш, 43.4175Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КОТЛАССКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.05.2023)

Котласский МО

6

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

18 - 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

13.23 м/с

0 м/с

Прогноз на 26.05.2023 03:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+3ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч

г. Котлас

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
25.05.2023
Исп. Высотин А.В.
Тел. 3915-1113

100 км 62.8757Ш, 43.4175Д

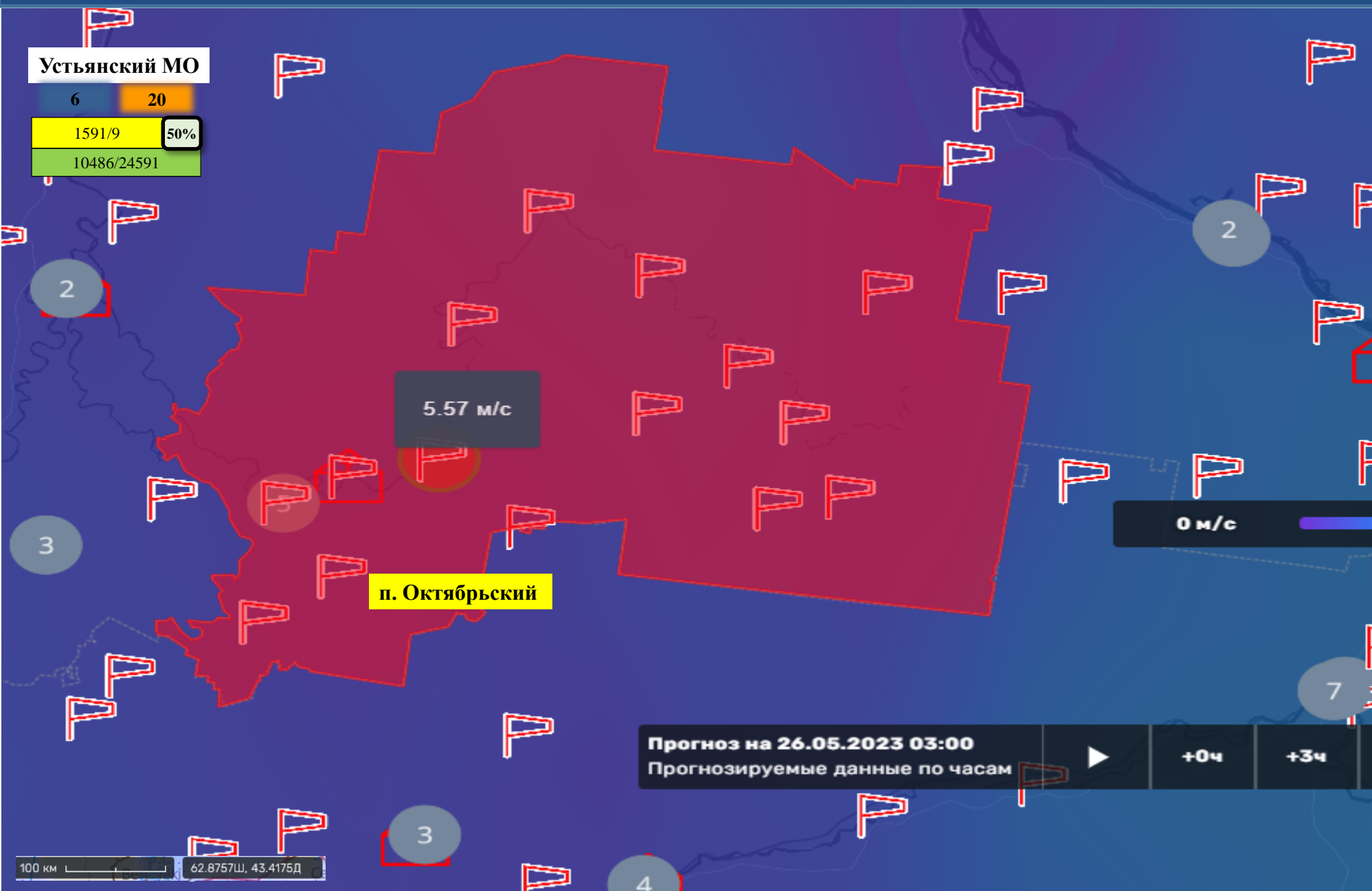
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ УСТЬЯНСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.05.2023)

Устьянский МО

6 20

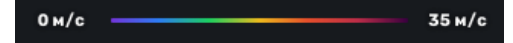
1591/9 50%

10486/24591



Условные обозначения

порывы ветра, м/с



- Пожарные гарнизоны
- Медицинские учреждения
- Социально значимые объекты

- линии электропередач

- 18 - 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 26.05.2023 03:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч +3ч

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
25.05.2023
Исп. Высотин А.В.
Тел. 3915-1113

100 км 62.8757Ш, 43.4175Д

20 км

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНСКОГО МР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.05.2023)

Ленский МР

6

20

822/3

50%

2945/10321

13.93 м/с

8

н.п. Урдома

2

3

2

2

0 м/с

Прогноз на 26.05.2023 03:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+3ч

+6ч


+12ч


ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
25.05.2023
Исп. Высотин А.В.
Тел. 3915-1113


Условные обозначения

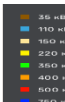
порывы ветра, м/с

0 м/с ————— 35 м/с

 - Пожарные гарнизоны


 - Медицинские учреждения

 - Социально значимые объекты

 - линии электропередач

18 - 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

100 км | 62.8757Ш, 43.4175Д

20 км

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОБОРСКОГО МР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.05.2023)

Красноборский МР

6 20

953/6 50%

3538/10848

2

2

8.36 м/с

0 м/с

с. Красноборск

Прогноз на 26.05.2023 03:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+3ч

+6ч


+12ч


ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
25.05.2023
Исп. Высотин А.В.
Тел. 3915-1113


Условные обозначения


порывы ветра, м/с

0 м/с 35 м/с

 - Пожарные гарнизоны


 - Медицинские учреждения

 - Социально значимые объекты

 - линии электропередач

18 - 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

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ВЕРХНЕТОЕМСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.05.2023)

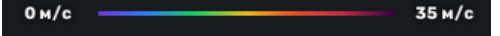
Верхнетоемский МО

6	20
1493/6	50%
8243/11515	



Условные обозначения

порывы ветра, м/с



- Пожарные гарнизоны
- Медицинские учреждения
- Социально значимые объекты

- линии электропередач

- 18 - 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 26.05.2023 03:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +3ч +6ч +12ч +24ч +36ч

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
25.05.2023
Исп. Высотин А.В.
Тел. 3915-1113

100 км 62.8757Ш, 43.4175Д

30 км

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КОНОШСКОГО МР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.05.2023)

Коношский МР

6

20

1128/8

50%

3066/19979


9.98 м/с

г. Коноша

Условные обозначения


порывы ветра, м/с

0 м/с ————— 35 м/с

 - Пожарные гарнизоны


 - Медицинские учреждения

 - Социально значимые объекты

 - линии электропередач

18 - 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 26.05.2023 03:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+3ч

+6ч

+12ч

+24ч

+30ч

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
25.05.2023
Исп. Высотин А.В.
Тел. 3915-1113

20 км

100 км 62.8757Ш, 43.4175Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ НЯНДОМСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.05.2023)

Няндомский МО

7

20

866/5

50%

3106/24158



Условные обозначения

порывы ветра, м/с

0 м/с — 35 м/с

П - Пожарные гарнизоны

М - Медицинские учреждения

● - Социально значимые объекты

— линии электропередач

18 - 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 Архангельской области
АРМ № 7
25.05.2023
Исп. Высотин А.В.
Тел. 3915-1113

100 км 62.8757Ш, 43.4175Д

20 км

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ВЕЛЬСКОГО МР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 25.05.2023)

Вельский МР

6 20

2252/7 50%

10327/47129

6.27 м/с

г. Вельск

Прогноз на 26.05.2023 03:00

Прогнозируемые данные по часам

0 м/с

Условные обозначения

0 м/с — 35 м/с

порывы ветра, м/с

П - Пожарные гарнизоны

М - Медицинские учреждения

● - Социально значимые объекты

— линии электропередач

18 - 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 Архангельской области
АРМ № 7
25.05.2023
Исп. Высотин А.В.
Тел. 3915-1113

20 км

100 км 62.8757Ш, 43.4175Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КАРГОПОЛЬСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.05.2023)

Каргопольский МО

6 20

1147/7 50%

6722/16227

11.38 м/с

н.п. Каргополь

Прогноз на 26.05.2023 03:00

Прогнозируемые данные по часам


+0ч


+3ч

Условные обозначения

порывы ветра, м/с

0 м/с 35 м/с

 - Пожарные гарнизоны


 - Медицинские учреждения

 - Социально значимые объекты

 - линии электропередач

18 - 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 Архангельской области
АРМ № 7
25.05.2023
Исп. Высотин А.В.
Тел. 3915-1113

100 км 62.8757Ш, 43.4175Д

20 км

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОМОБИЛЬНОЙ М-8 694-1206 КМ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ НА 26.05.2023)

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

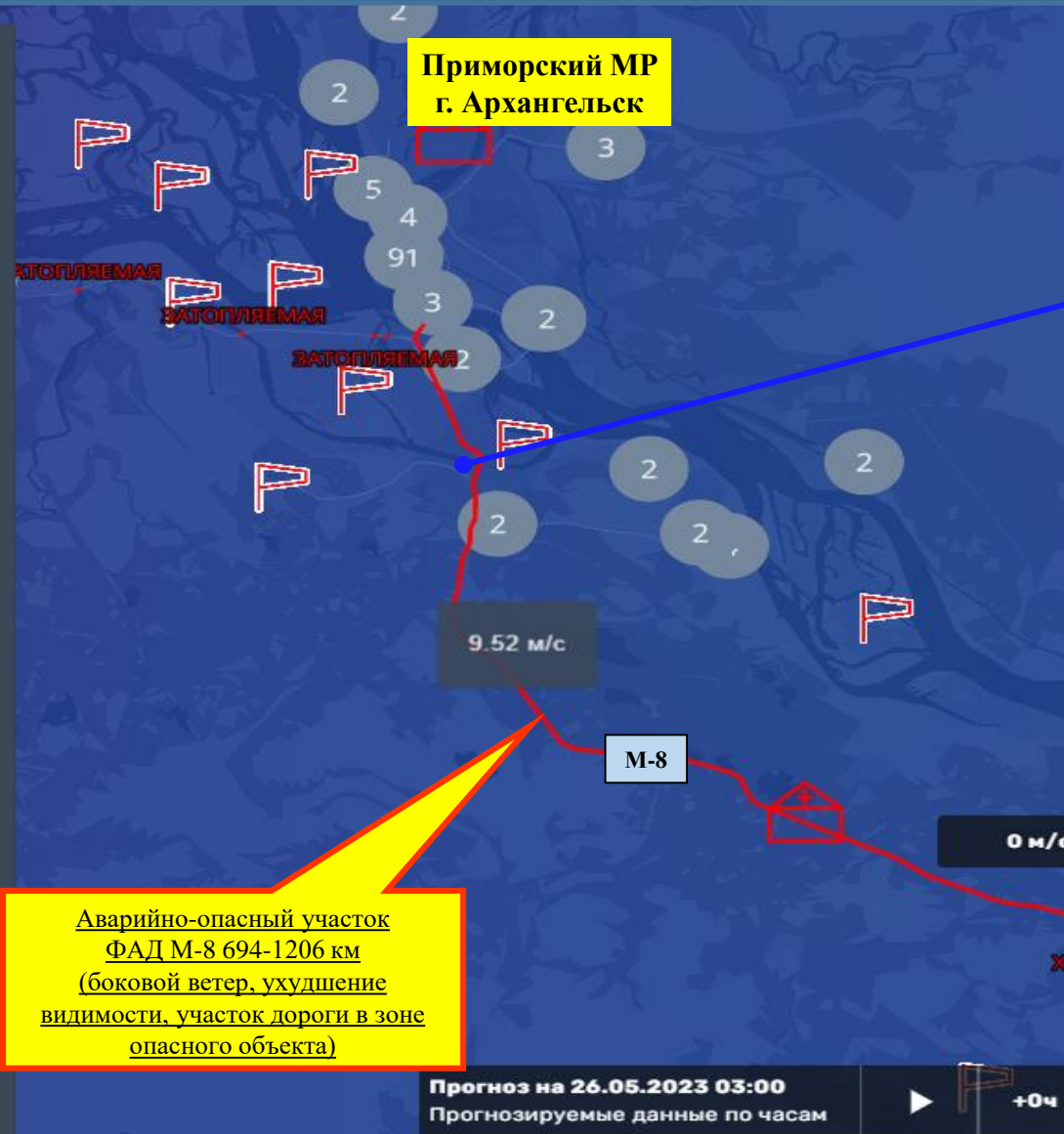
Название дороги «Холмогоры» Москва - Ярославль - Вологда - Архангельск

Код дороги М-8

Начало опасного участка (км) 694

Конец опасного участка (км) 1226

Регион Архангельская область



**Приморский МР
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

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 26.05.2023 03:00
Прогнозируемые данные по часам

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
25.05.2023
Исп. Высотин А.В.
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 26.05.2023)

Холмогорский МО
д. Копачево

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

М-8

Пятково

Голдобиха
Кричевское

Наволочек

Малое
Нижнее







Мыза

Горка

Надеиха



Условные обозначения

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

Прогноз на 26.05.2023 03:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +3ч +6ч

Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: 7 км

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
25.05.2023
Исп. Высотин А.В.
Тел. 3915-1113

100 км 62.8757Ш, 43.4175Д

1 км





ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ,
СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ
НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОМОБИЛЬНОЙ М-8 711 – 720 КМ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ НА 26.05.2023)

Вельский МР
г. Вельск

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



Условные обозначения

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

Прогноз на 26.05.2023 03:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +3ч +6ч +12ч

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

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
25.05.2023
Исп. Высотин А.В.
Тел. 3915-1113

100 км 62.8757Ш, 43.4175Д

1 км