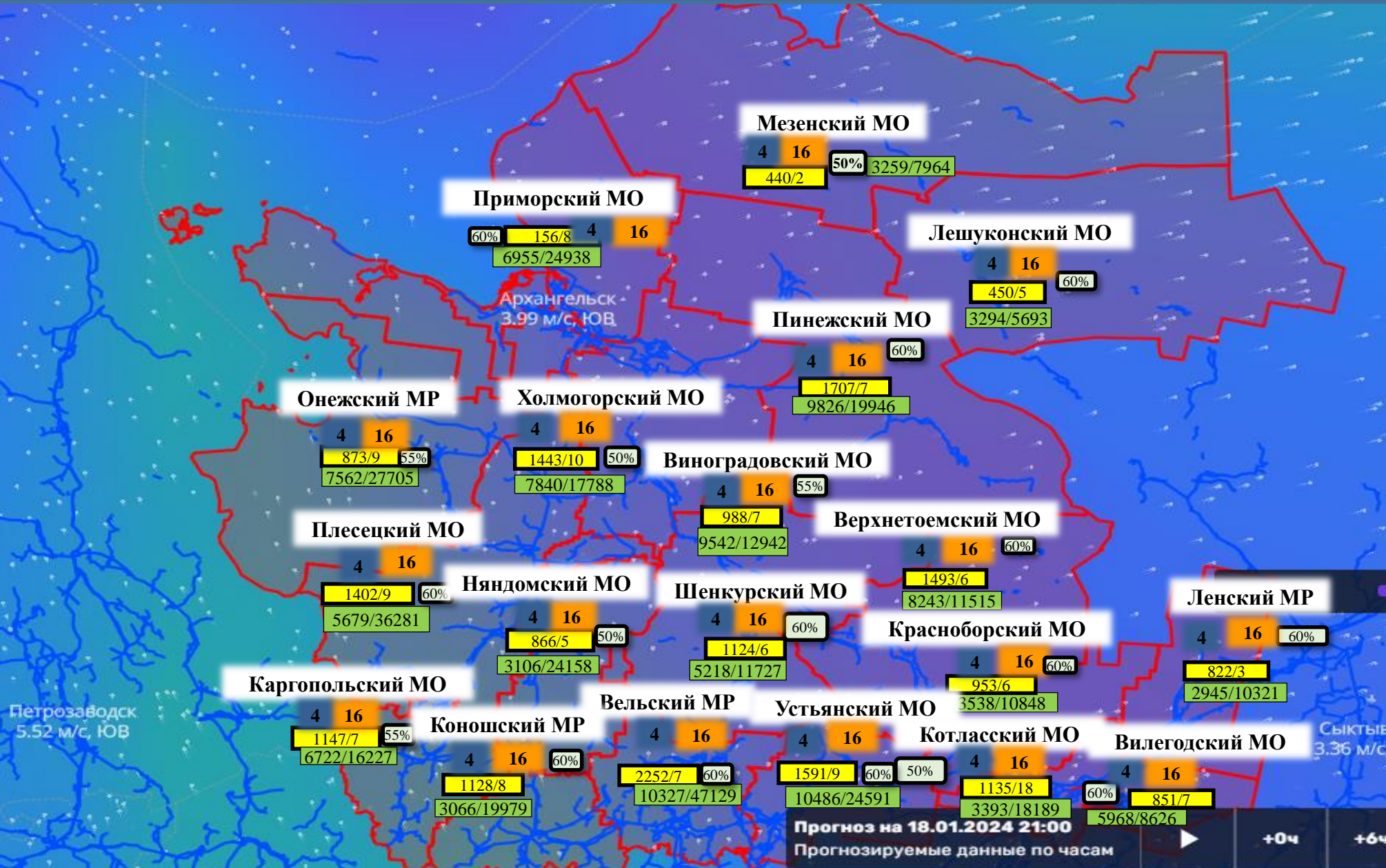


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2024)



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 18.01.2024 21:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
18.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ПРИМОРСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2024)

Приморский МО

4 16

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

Скорость: 3.29 м/с
Направление: Ю

Скорость: 6.07 м/с
Направление: ЮВ

г. Архангельск

Скорость: 4.23 м/с
Направление: ЮВ

0 м/с

Прогноз на 18.01.2024 21:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч

+48ч

+72ч

+96ч

Данные п

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
18.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113

30 км

65.5592Ш, 43.1518Д

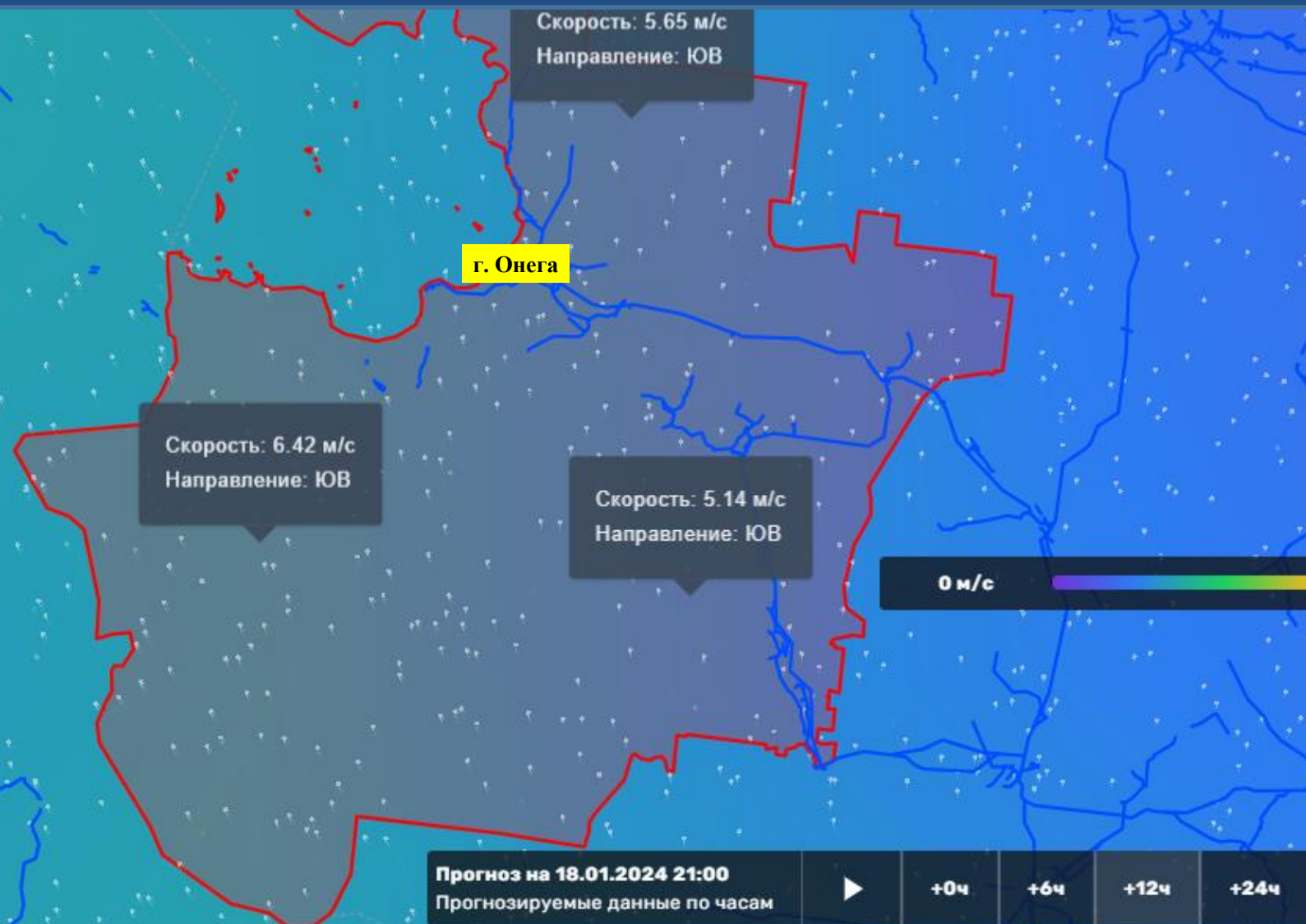
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ОНЕЖСКОГО МР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2024)

Онежский МР

4 16

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 18.01.2024 21:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч

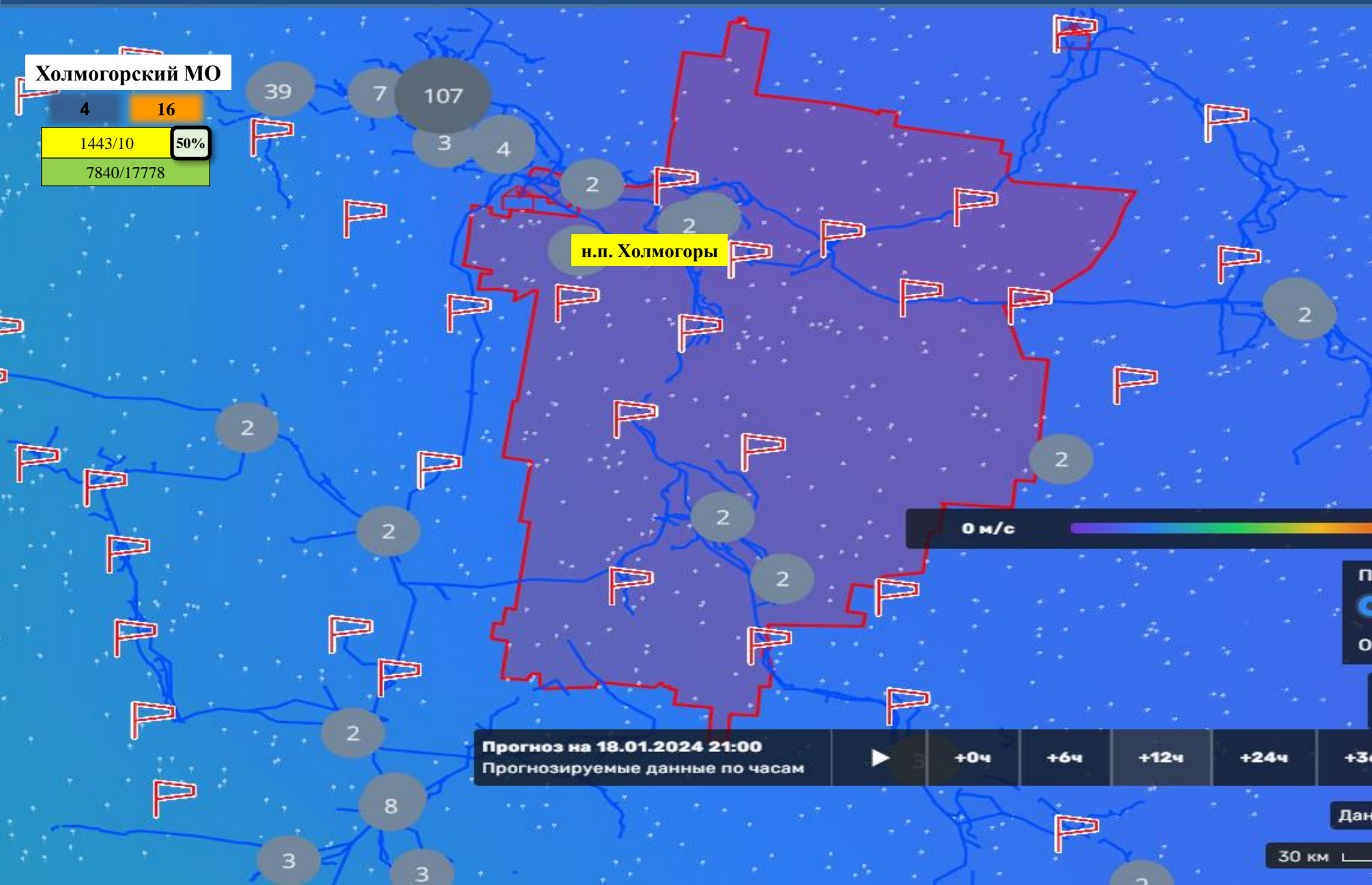
Данные предоставлены:

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
18.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113

30 км

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ХОЛМОГОРСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2024)

Холмогорский МО
4 16
1443/10 50%
7840/17778



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 18.01.2024 21:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч +48ч +72ч +96ч

Данные предоста

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
18.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113
04.15/8Ш, 44.7433Д

30 км

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ПЛЕСЕЦКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2024)

Плесецкий МО

4 16

1402/9 50%

5679/36281



Условные обозначения

порывы ветра, м/с

0 м/с — 35 м/с

- П - 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
18.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ВИНОГРАДОВСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2024)

Виноградовский МО

4 16

988/7

50%

9542/12942

2

Скорость: 3.95 м/с
Направление: ЮВ

Скорость: 3.44 м/с
Направление: Ю

н.п. Дв. Березник

0 м/с

Прогноз на 18.01.2024 21:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч

+48ч

+72ч

+70ч

Данные предоставлены

20 км

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
18.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113
63.3487Ш, 42.8833Д

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

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕШУКОНСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2024)



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
18.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МЕЗЕНСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2024)



Мезенский МО

4 16

440/2 50%

3259/7964

Скорость: 3.60 м/с
Направление: Ю

н.п. Мезень

Скорость: 4.99
Направление:

Прогноз на 18.01.2024 21:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч +48ч +72ч +96ч

30 км

Данные пр
ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
18.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
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

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ПИНЕЖСКОГО МР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2024)

Пинежский МР

4 16
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

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 18.01.2024 21:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч

+48ч

+72ч

+96ч

Данные пр

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
18.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113

30 км

64.8000Ш, 48.2377Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ВИЛЕГОДСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2024)

Вилегодский МО

4 16
851/7 50%
5968/8626



Скорость: 3.28 м/с
Направление: Ю

Скорость: 3.20 м/с
Направление: Ю

н.п. Фоминский

0 м/с

Прогноз на 18.01.2024 21:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч

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

Данные предоставлены
ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
18.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113

10 км

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КОТЛАССКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2024)

Котласский МО

4

16

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 18.01.2024 21:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч

+48ч

+72ч

+96ч

Данные предоставлены

10 км

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
18.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113

61.5675Ш, 48.1826Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ УСТЬЯНСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2024)

Устьянский МО

4 16

1591/9 50%

10486/24591

Скорость: 4.15 м/с
Направление: ЮВ

Скорость: 3.49 м/с
Направление: Ю

п. Октябрьский

Прогноз на 18.01.2024 21:00

▶ +0ч +6ч +12ч +24ч +30ч

Прогнозируемые данные по часам

Условные обозначения

порывы ветра, м/с

0 м/с ————— 35 м/с

🚒 - Пожарные гарнизоны

🏠 - Медицинские учреждения

● - Социально значимые объекты

— 35 кВТ
— 110 кВТ
— 150 кВТ
— 220 кВТ
— 330 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

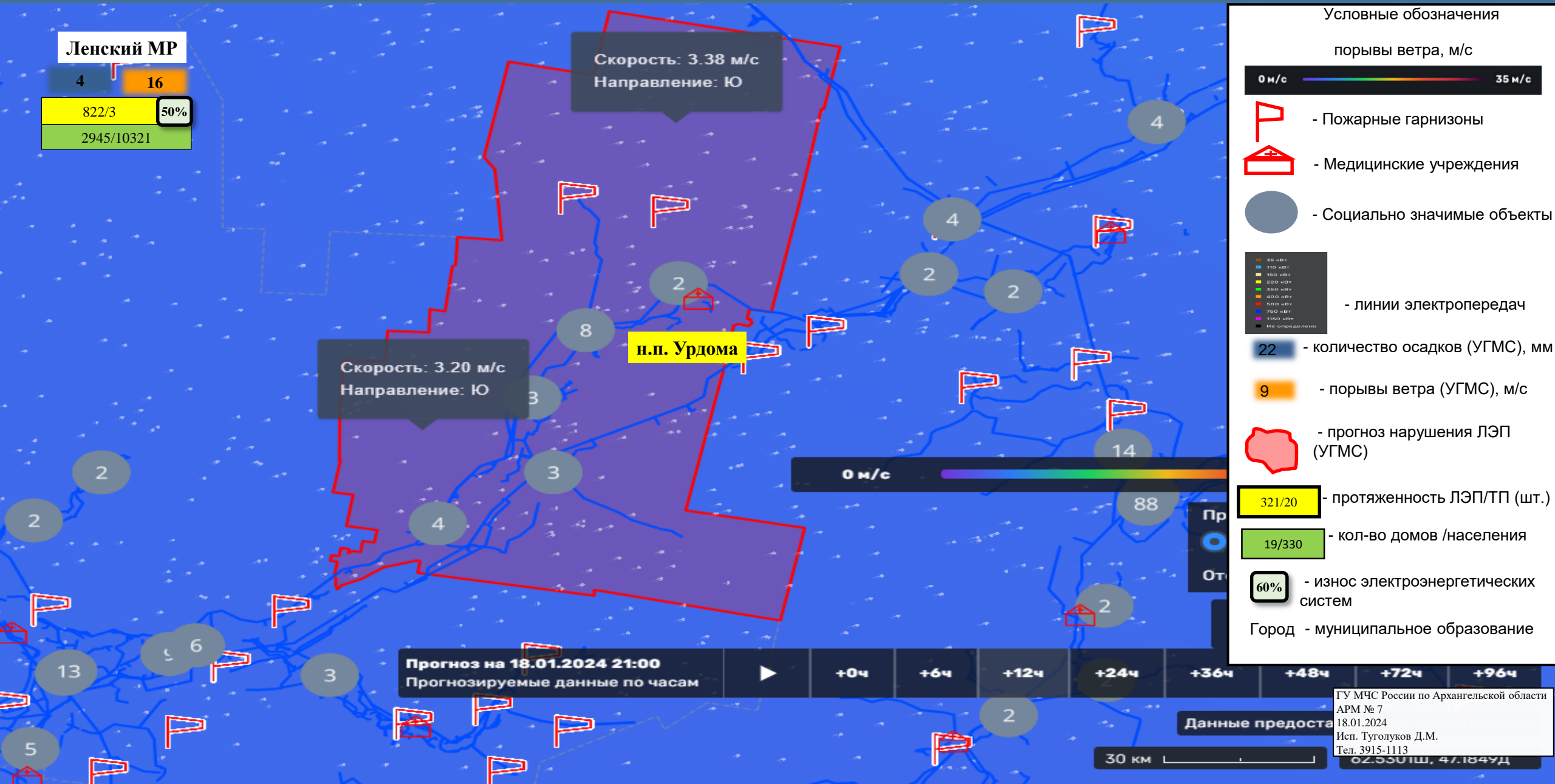
Город - муниципальное образование

20 км

Данные предоставлены

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
18.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНСКОГО МР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2024)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОБОРСКОГО МР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2024)

Красноборский МР

4 16
953/6 50%
3538/10848

Скорость: 3.14 м/с
Направление: Ю

Скорость: 3.29 м/с
Направление: Ю

с. Красноборск

Прогноз на 18.01.2024 21:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч

Данные предоставлены

20 км

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
18.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113
62.1120Ш, 45.7454Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ВЕРХНЕТОЕМСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2024)

Верхнетоемский МО

4 16

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 18.01.2024 21:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч +48ч +72ч +96ч

Данные предоставлены
ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
18.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113

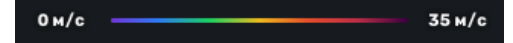
20 км

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КОНОШСКОГО МР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2024)



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

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
18.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113
61.2797Ш, 41.5038Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ НЯНДОМСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2024)



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
18.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ВЕЛЬСКОГО МР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2024)

Вельский МР

4 16

2252/7 50%

10327/47129

Скорость: 5.73 м/с
Направление: ЮВ

г. Вельск

Скорость: 4.56 м/с
Направление: ЮВ

Скорость: 5.60 м/с
Направление: ЮВ



Прогноз на 18.01.2024 21:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч

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

- муниципальное образование

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
18.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113
61.429/Ш, 43.480УД

Данные предостав...

20 км

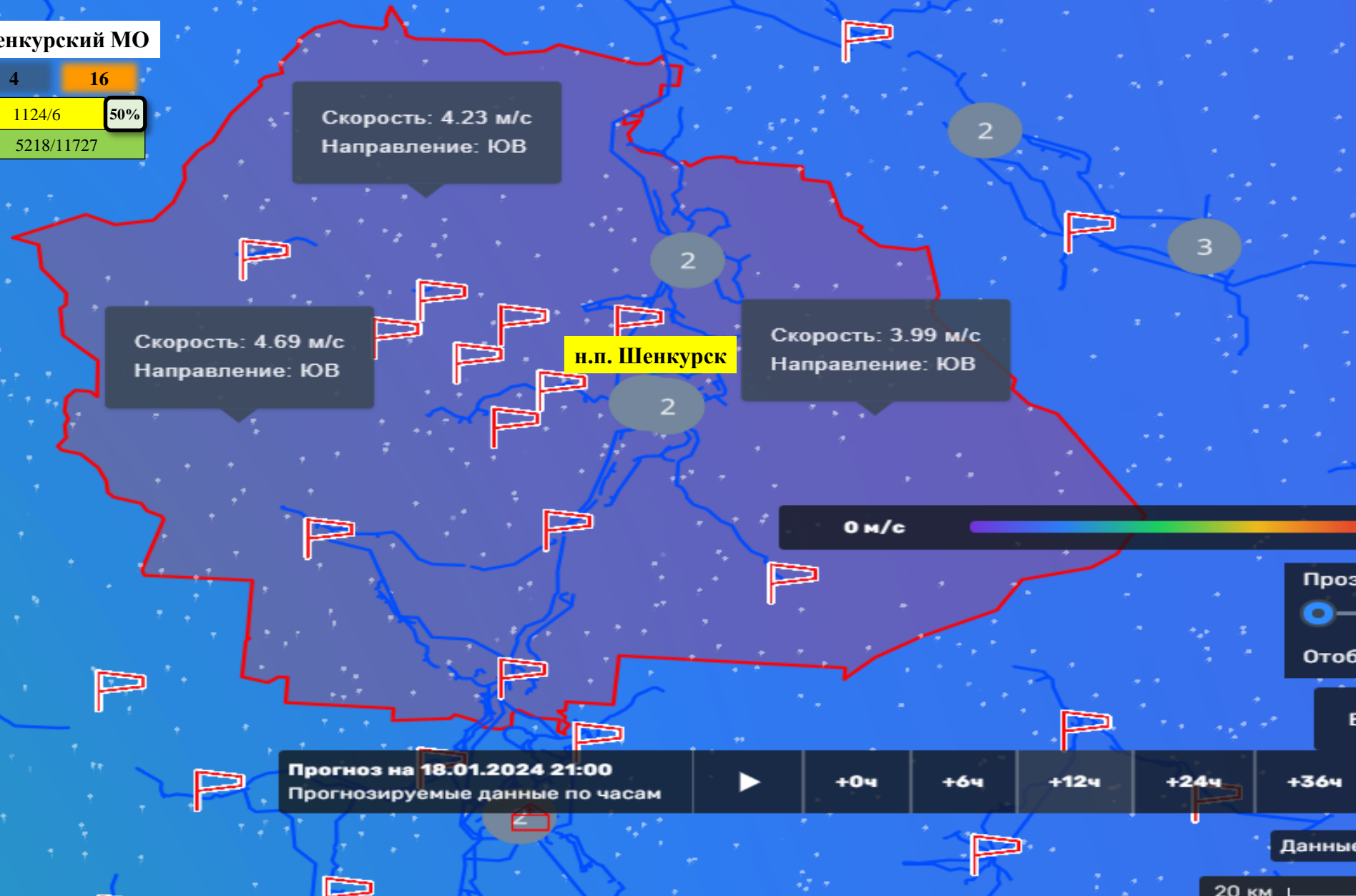
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ШЕНКУРСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2024)

Шенкурский МО

4 16

1124/6 50%

5218/11727



Условные обозначения

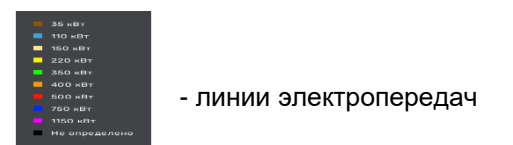
порывы ветра, м/с



П - Пожарные гарнизоны

М - Медицинские учреждения

● - Социально значимые объекты



22 - количество осадков (УГМС), мм

9 - порывы ветра (УГМС), м/с

Г - 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
18.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113
62.5927Ш, 41.3702Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КАРГОПОЛЬСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 19.01.2024)

Каргопольский МО

4 16
1147/7 50%
6722/16227

н.п. Каргополь

Условные обозначения

порывы ветра, м/с

0 м/с 35 м/с

Р - 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

Прогноз на 18.01.2024 21:00

Прогнозируемые данные по часам



+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч

+48ч

+72ч

+72ч

Данные предоставлен

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
18.01.2024
Исп. Туголуков Д.М.
Тел. 3915-1113

30 км

61.4290Ш, 40.2322Д