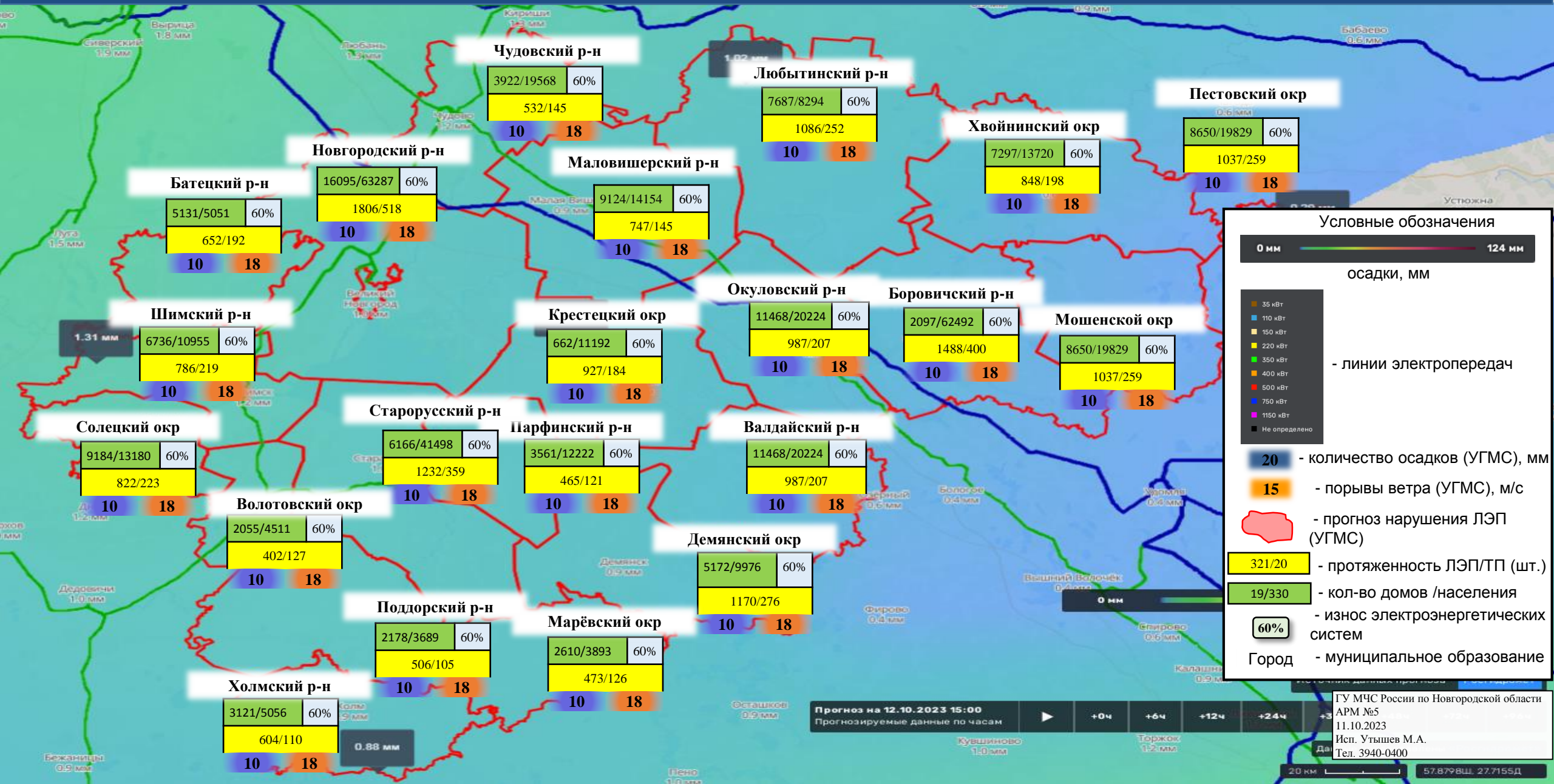
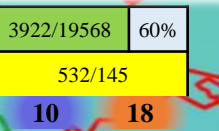


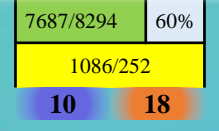
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 12.10.2023)



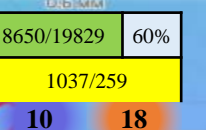
Чудовский р-н



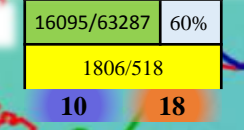
Любытинский р-н



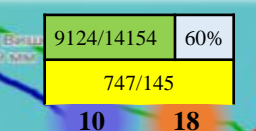
Пестовский окр



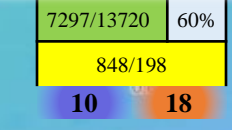
Новгородский р-н



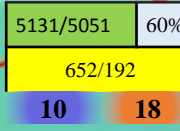
Маловишерский р-н



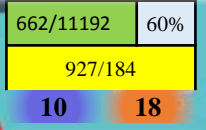
Хвойнинский окр



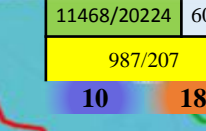
Батецкий р-н



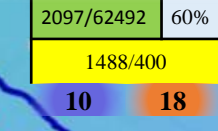
Крестецкий окр



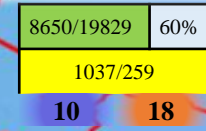
Окуловский р-н



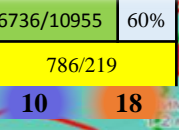
Боровичский р-н



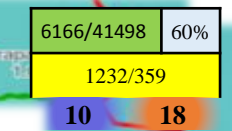
Мошенской окр



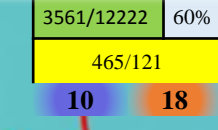
Шимский р-н



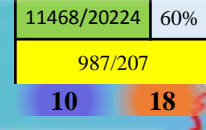
Старорусский р-н



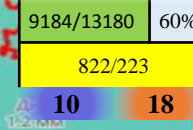
Парфинский р-н



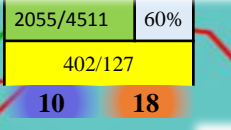
Валдайский р-н



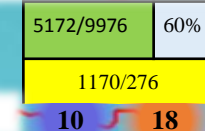
Солецкий окр



Вологовский окр



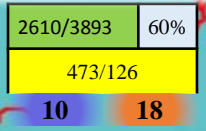
Демянский окр



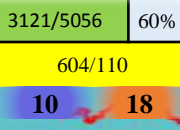
Поддорский р-н



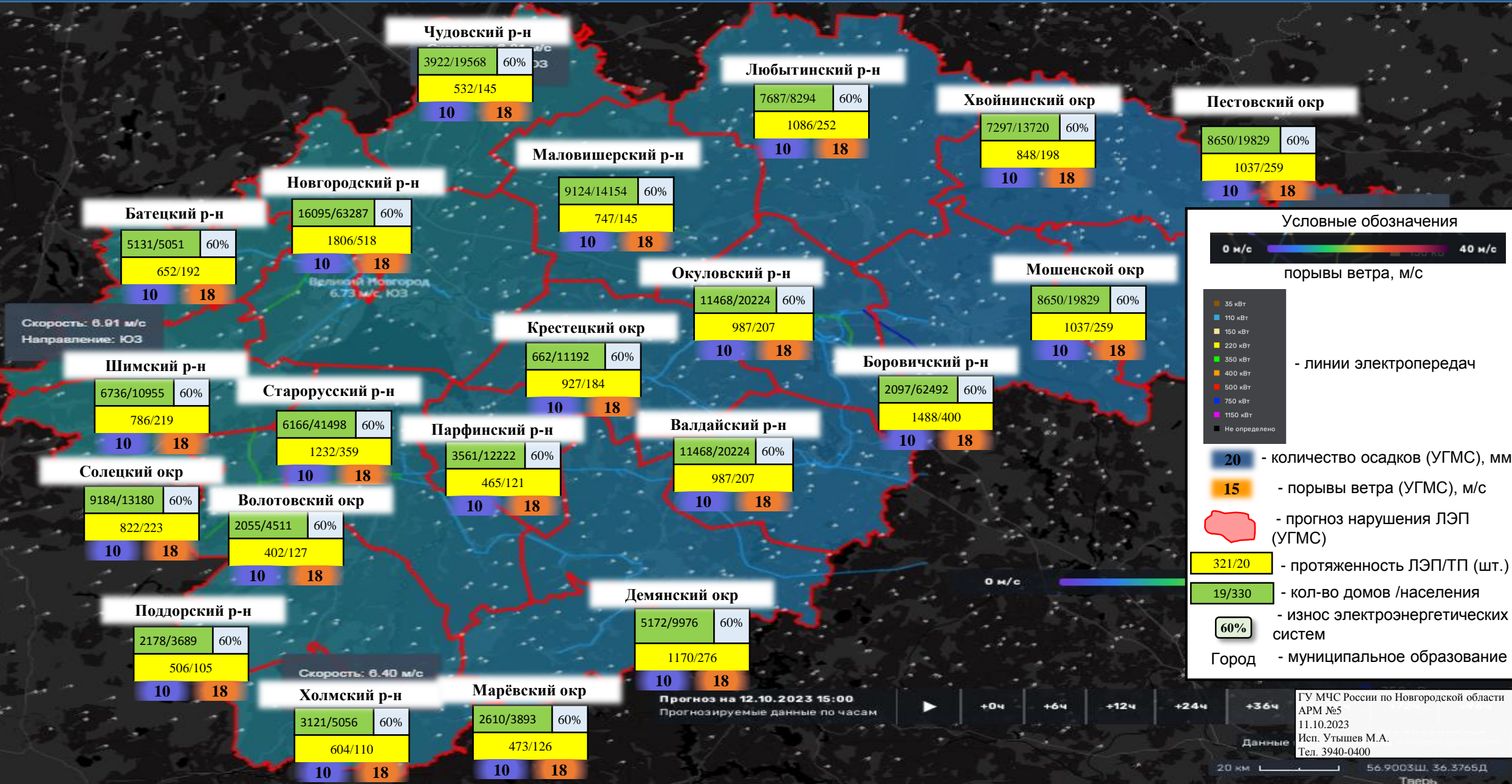
Марёвский окр



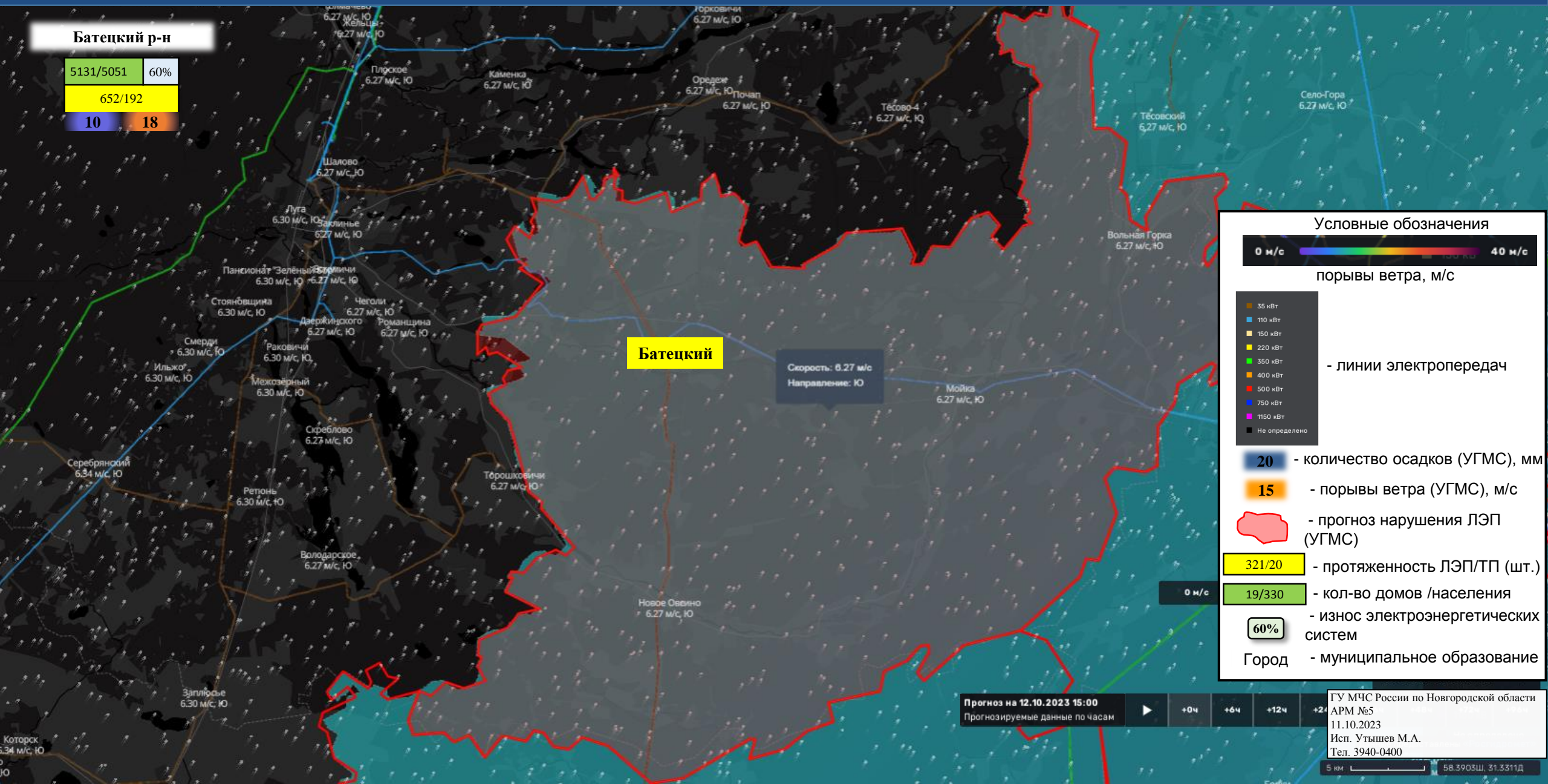
Холмский р-н



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 12.10.2023)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ БАТЕЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 12.10.2023)



Батецкий р-н

5131/5051	60%
652/192	
10	18

Условные обозначения

0 м/с — 40 м/с
порывы ветра, м/с

- 35 кВТ
- 110 кВТ
- 150 кВТ
- 220 кВТ
- 350 кВТ
- 400 кВТ
- 600 кВТ
- 750 кВТ
- 1150 кВТ
- Не определено

- линии электропередач

20 - 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

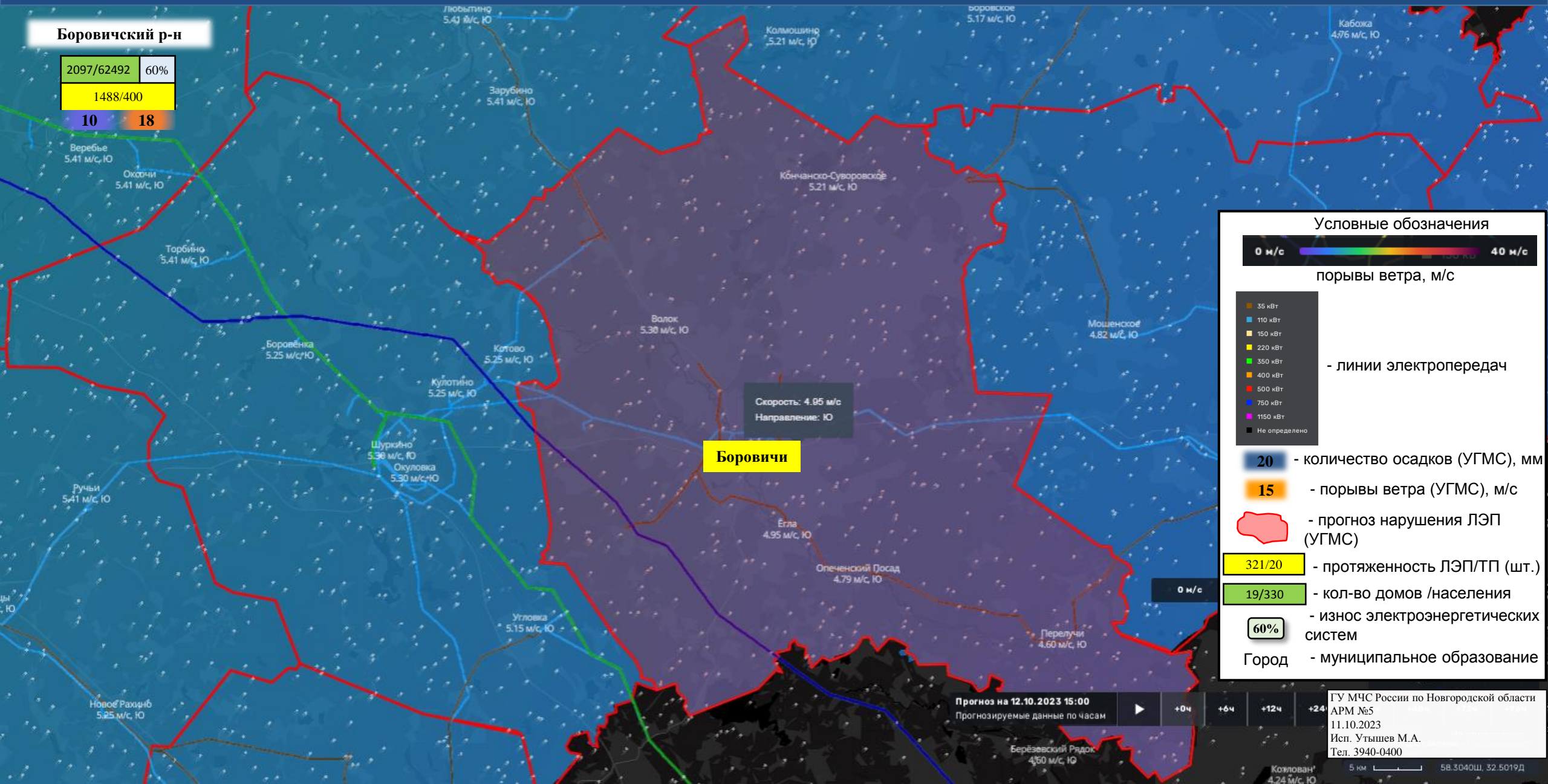
Батецкий

Скорость: 6.27 м/с
Направление: Ю

Прогноз на 12.10.2023 15:00
Прогнозируемые данные по часам

ГУ МЧС России по Новгородской области
АРМ №5
11.10.2023
Исп. Утышев М.А.
Тел. 3940-0400

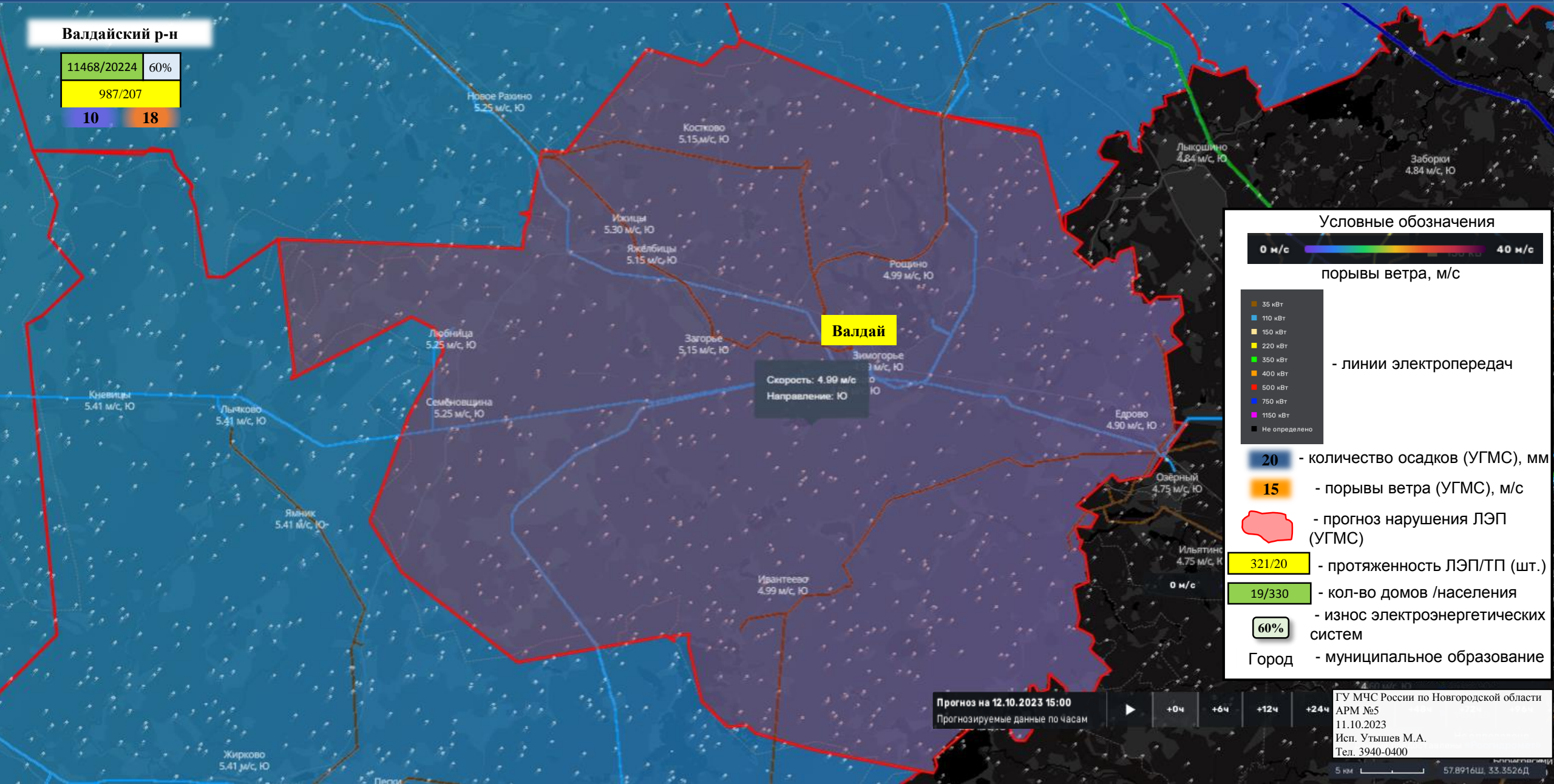
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ БОРОВИЧСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 12.10.2023)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ВАЛДАЙСКОГО РАЙОНА НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 12.10.2023)

Валдайский р-н

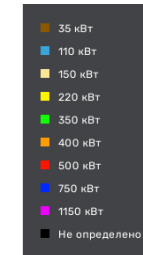
11468/20224	60%
987/207	
10	18



Условные обозначения



порывы ветра, м/с



- линии электропередач

20 - количество осадков (УГМС), мм

15 - порывы ветра (УГМС), м/с

— прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

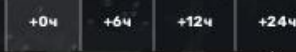
19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

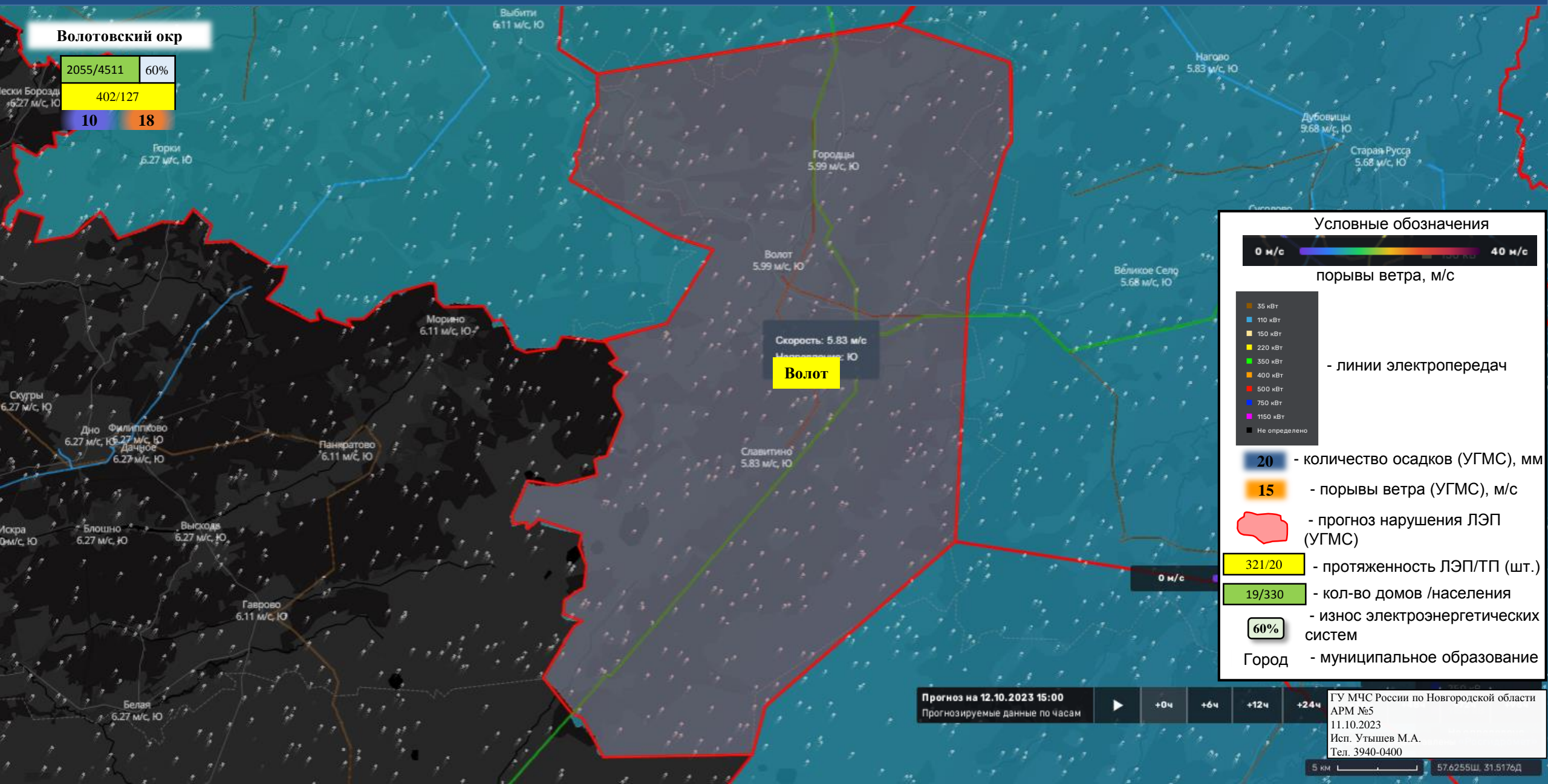
Прогноз на 12.10.2023 15:00

Прогнозируемые данные по часам



ГУ МЧС России по Новгородской области
АРМ №5
11.10.2023
Исп. Утышев М.А.
Тел. 3940-0400

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ВОЛОТОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 12.10.2023)



Волотовский окр

2055/4511	60%
402/127	
10	18

Условные обозначения

0 м/с — 40 м/с
порывы ветра, м/с

- 35 кВт
- 110 кВт
- 150 кВт
- 220 кВт
- 350 кВт
- 400 кВт
- 600 кВт
- 750 кВт
- 1150 кВт
- Не определено

- линии электропередач

20 - 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

Скорость: 5.83 м/с
Направление: Ю

Волот

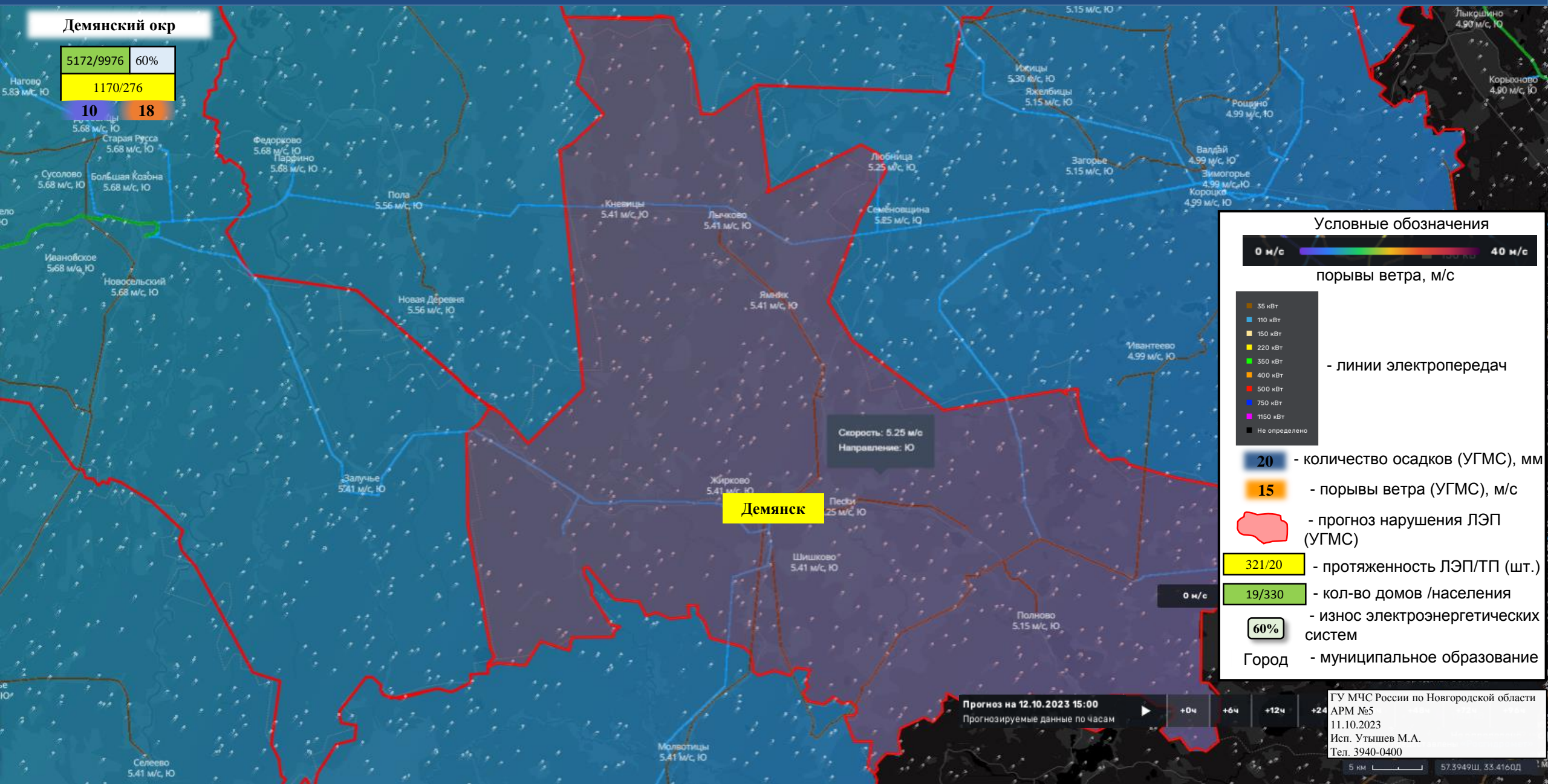
Прогноз на 12.10.2023 15:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч

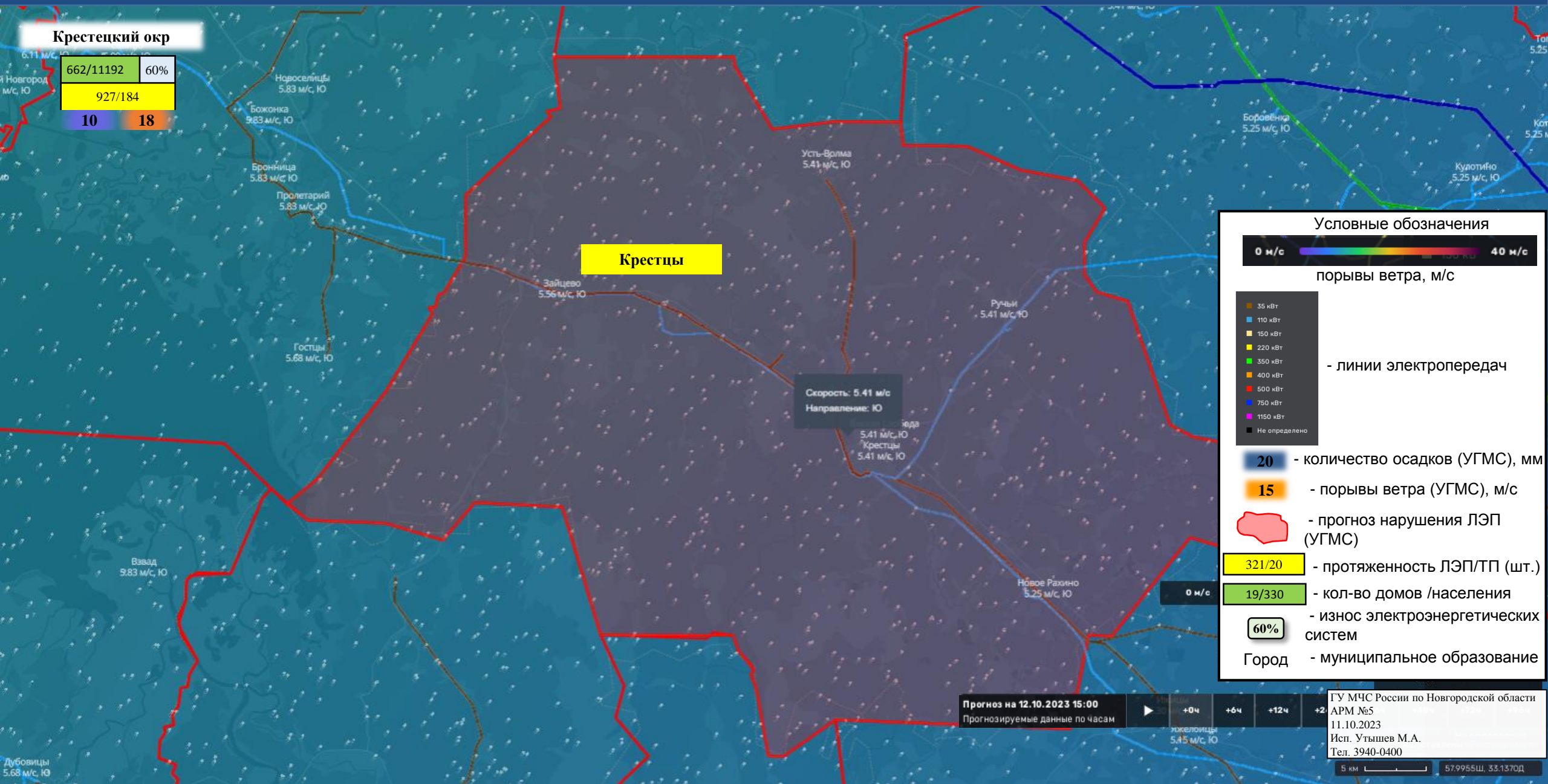
ГУ МЧС России по Новгородской области
АРМ №5
11.10.2023
Исп. Утышев М.А.
Тел. 3940-0400

5 км 57.6255Ш. 31.5176Д

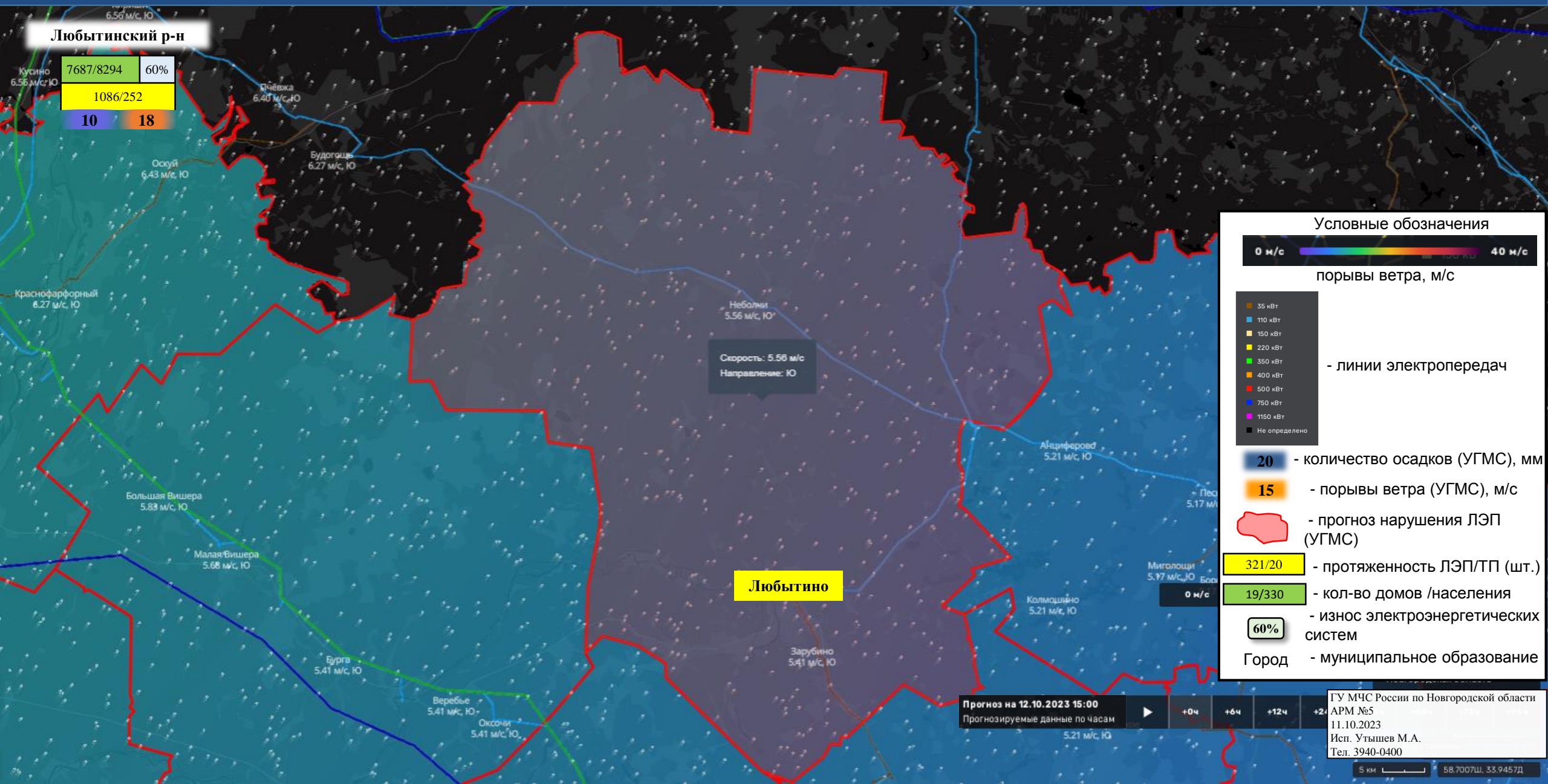
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ДЕМЯНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 12.10.2023)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КРЕСТЕЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 12.10.2023)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЛЮБЫТИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 12.10.2023)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МАЛОВИШЕРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 12.10.2023)



Маловишерский р-н

9124/14154 60%
747/145
10 18

Малая Вишера

Скорость: 5.56 м/с
Направление: Ю

Условные обозначения

- 0 м/с - 40 м/с: порывы ветра, м/с
- 35 кВт, 110 кВт, 150 кВт, 220 кВт, 350 кВт, 400 кВт, 600 кВт, 750 кВт, 1150 кВт, Не определено: - линии электропередач
- 20: - количество осадков (УГМС), мм
- 15: - порывы ветра (УГМС), м/с
- Red outline: - прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)
- 321/20: - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
- 19/330: - кол-во домов /населения
- 60%: - износ электроэнергетических систем
- Город: - муниципальное образование

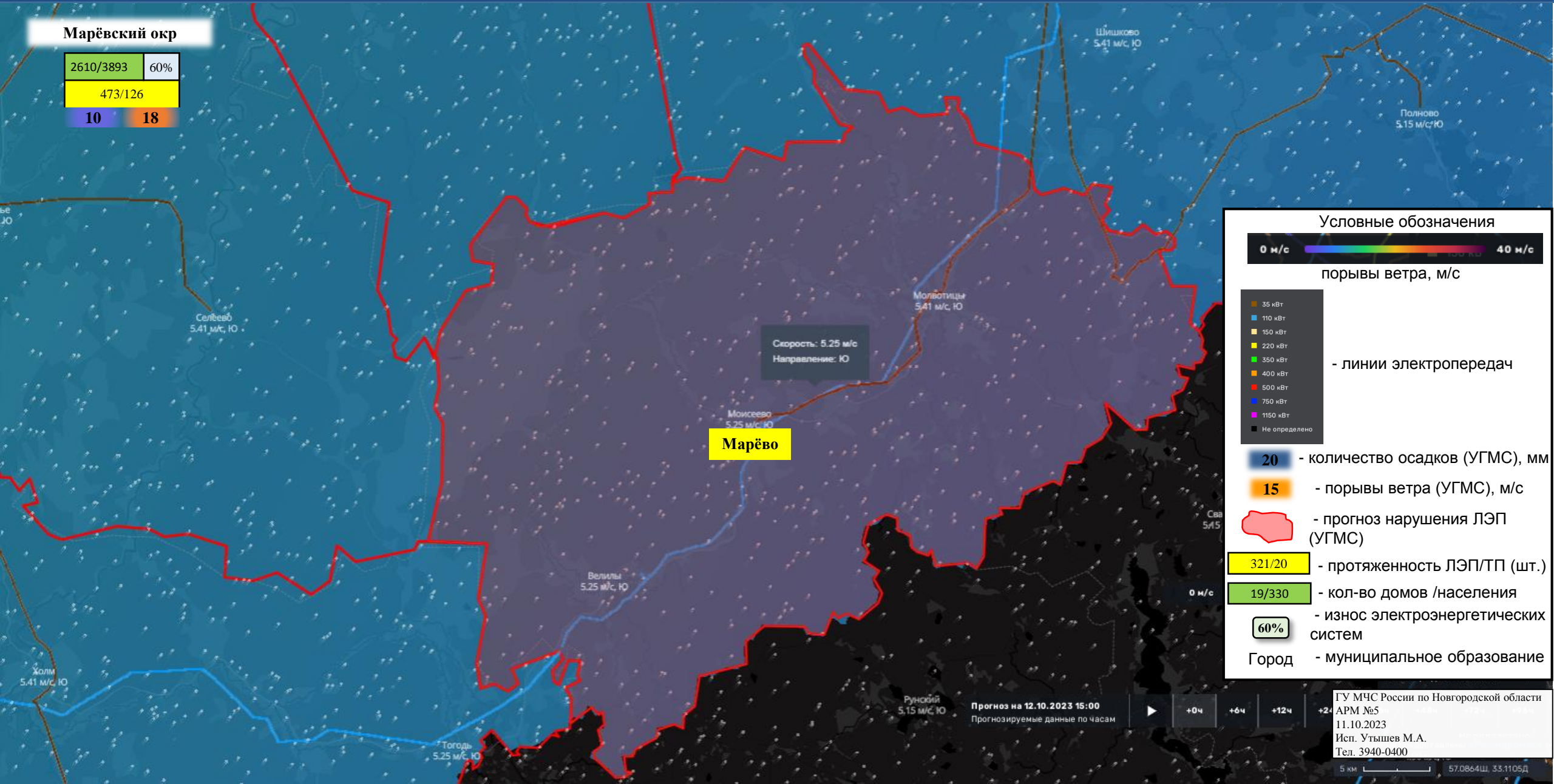
Прогноз на 12.10.2023 15:00
Прогнозируемые данные по часам

ГУ МЧС России по Новгородской области
АРМ №5
11.10.2023
Исп. Утышев М.А.
Тел. 3940-0400

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МАРЁВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 12.10.2023)

Марёвский окр

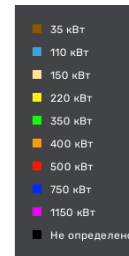
2610/3893	60%
473/126	
10	18



Условные обозначения



порывы ветра, м/с



- линии электропередач

20 - 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 12.10.2023 15:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

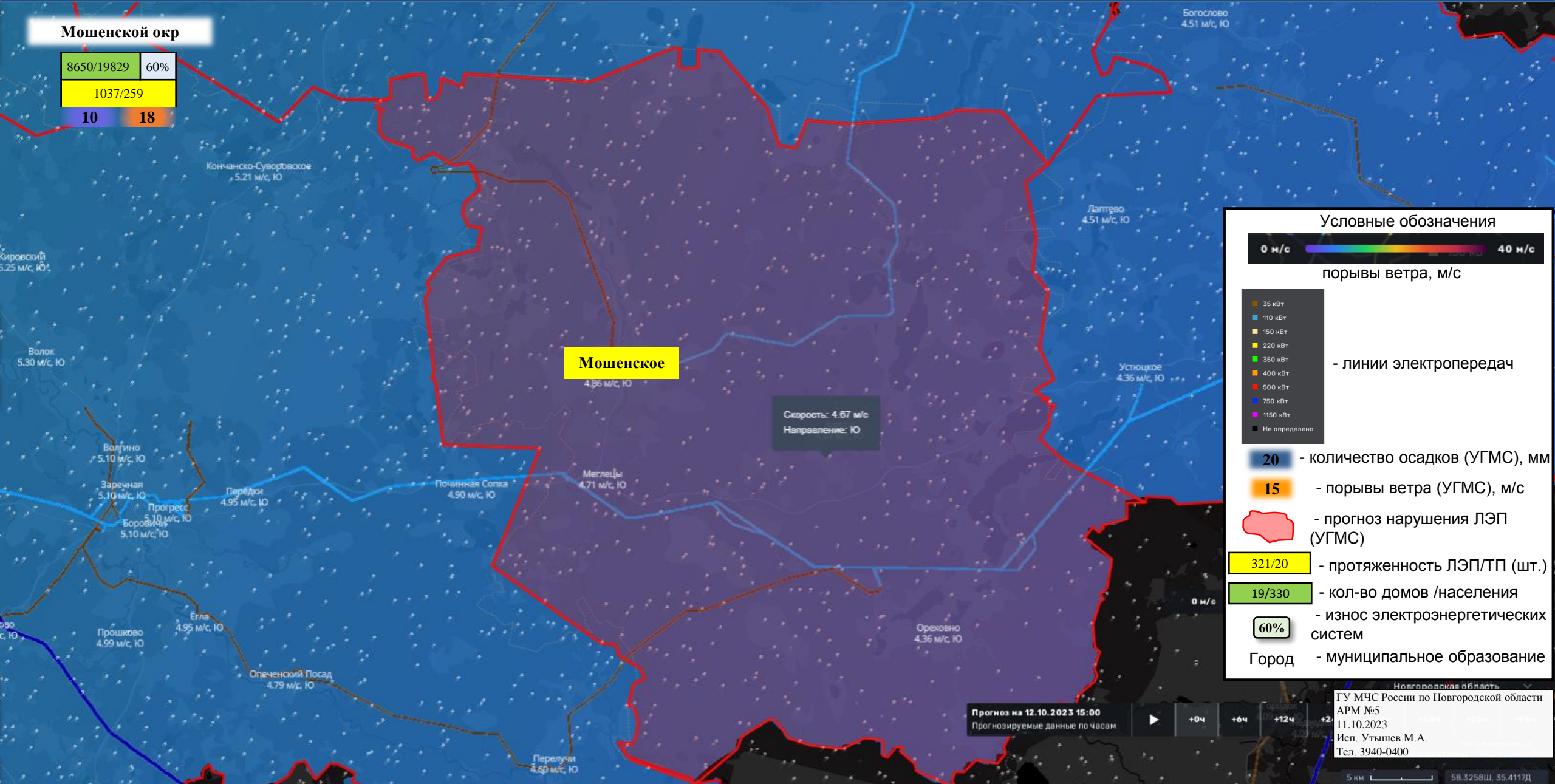
+24ч

ГУ МЧС России по Новгородской области
АРМ №5
11.10.2023
Исп. Утышев М.А.
Тел. 3940-0400

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МОШЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 12.10.2023)

Мошенской окр

8650/19829	60%
1037/259	
10	18



Мошенское
4.86 м/с, Ю

Скорость: 4.67 м/с
Направление: Ю

Условные обозначения



порывы ветра, м/с

- 35 кВт
- 110 кВт
- 150 кВт
- 220 кВт
- 350 кВт
- 400 кВт
- 600 кВт
- 750 кВт
- 1150 кВт
- Не определено

- линии электропередач

20 - 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

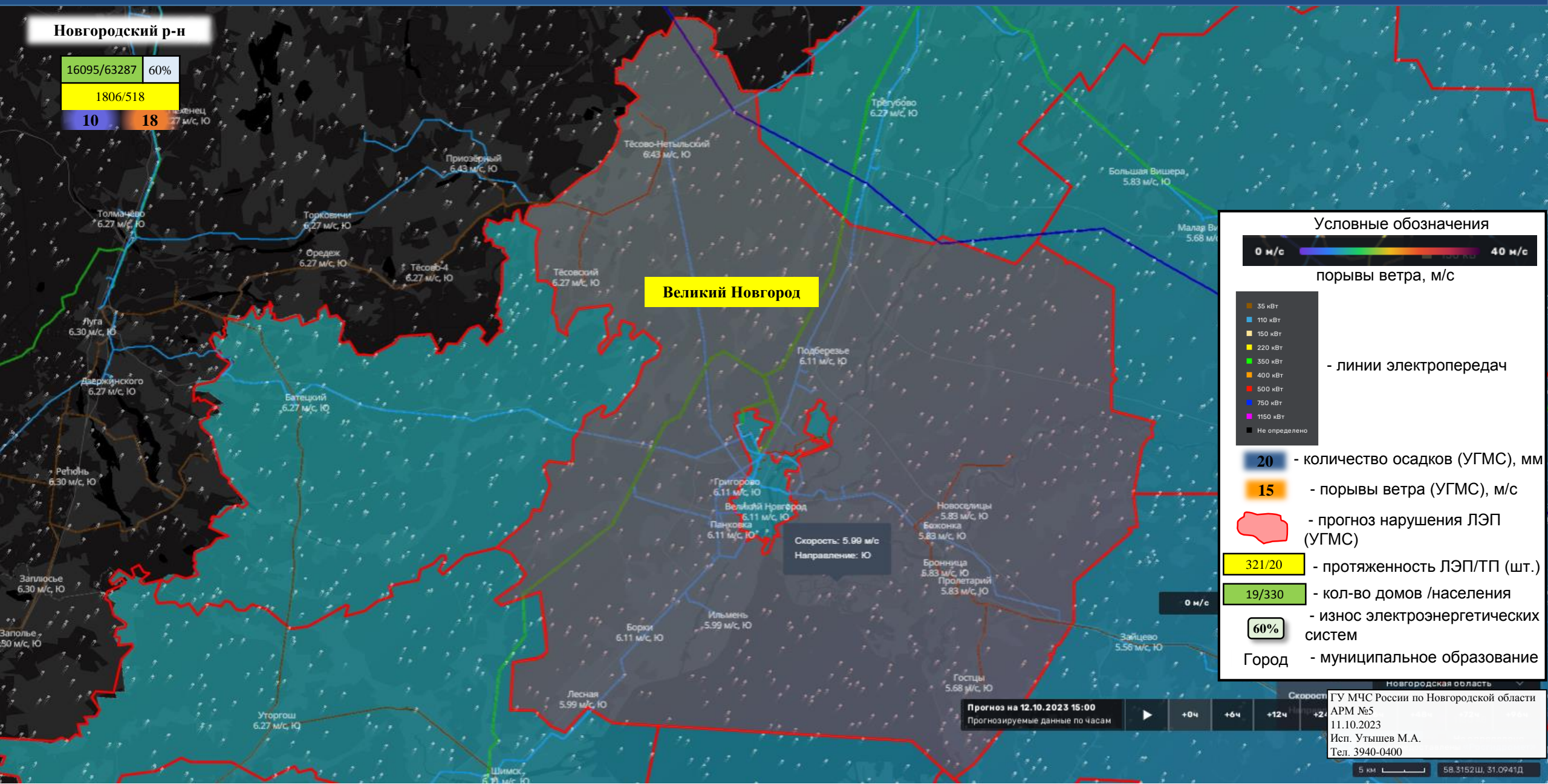
60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

Прогноз на 12.10.2023 15:00
Прогнозируемые данные по часам

Новгородская область
ГУ МЧС России по Новгородской области
АРМ №5
11.10.2023
Исп. Утышев М.А.
Тел. 3940-0400

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ НОВГОРОДСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 12.10.2023)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ОКУЛОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 12.10.2023)

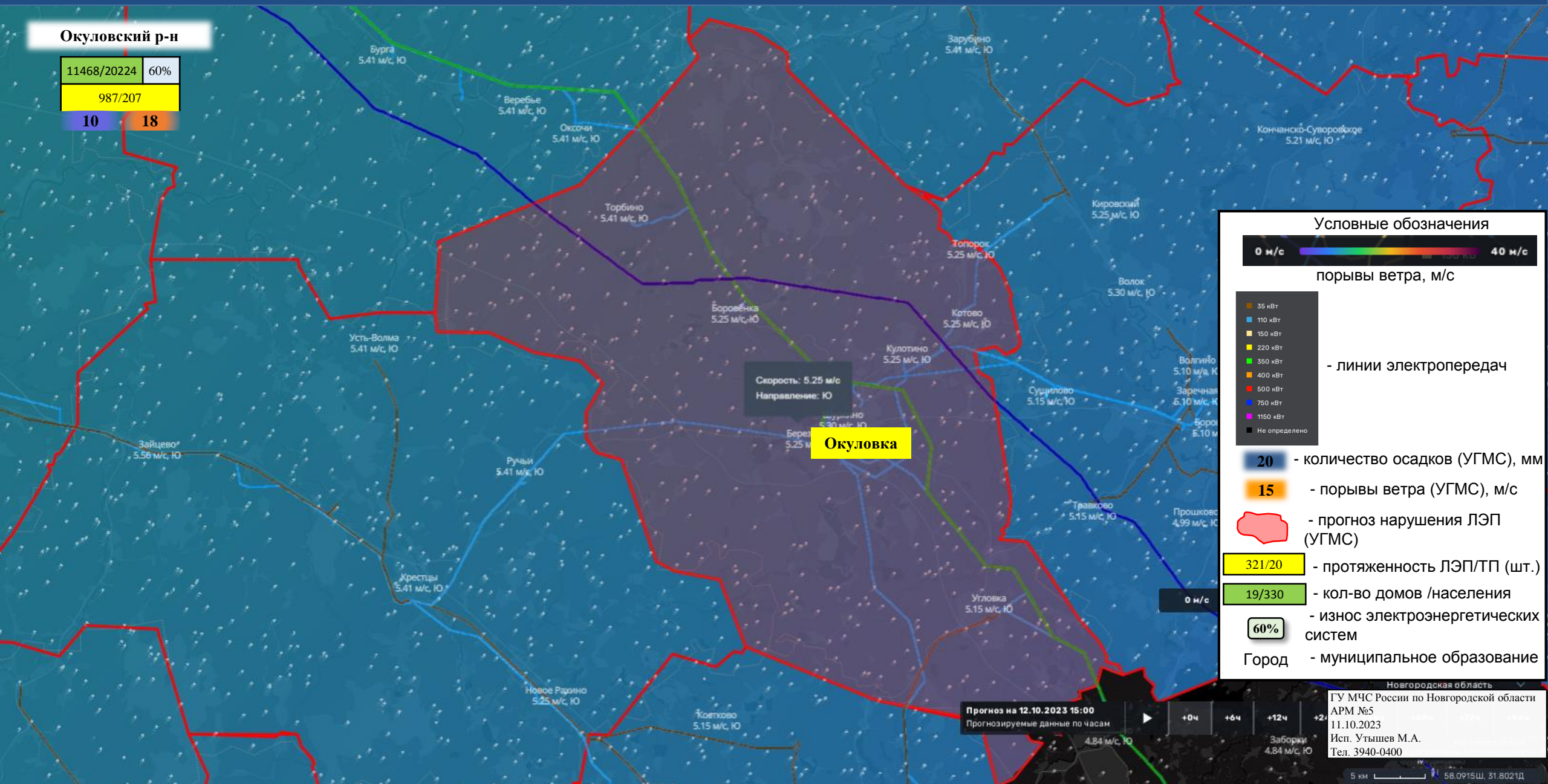
Окуловский р-н

11468/20224 60%

987/207

10

18



Условные обозначения



порывы ветра, м/с

- 35 кВт
- 110 кВт
- 150 кВт
- 220 кВт
- 350 кВт
- 400 кВт
- 600 кВт
- 750 кВт
- 1150 кВт
- Не определено

- линии электропередач

20 - 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

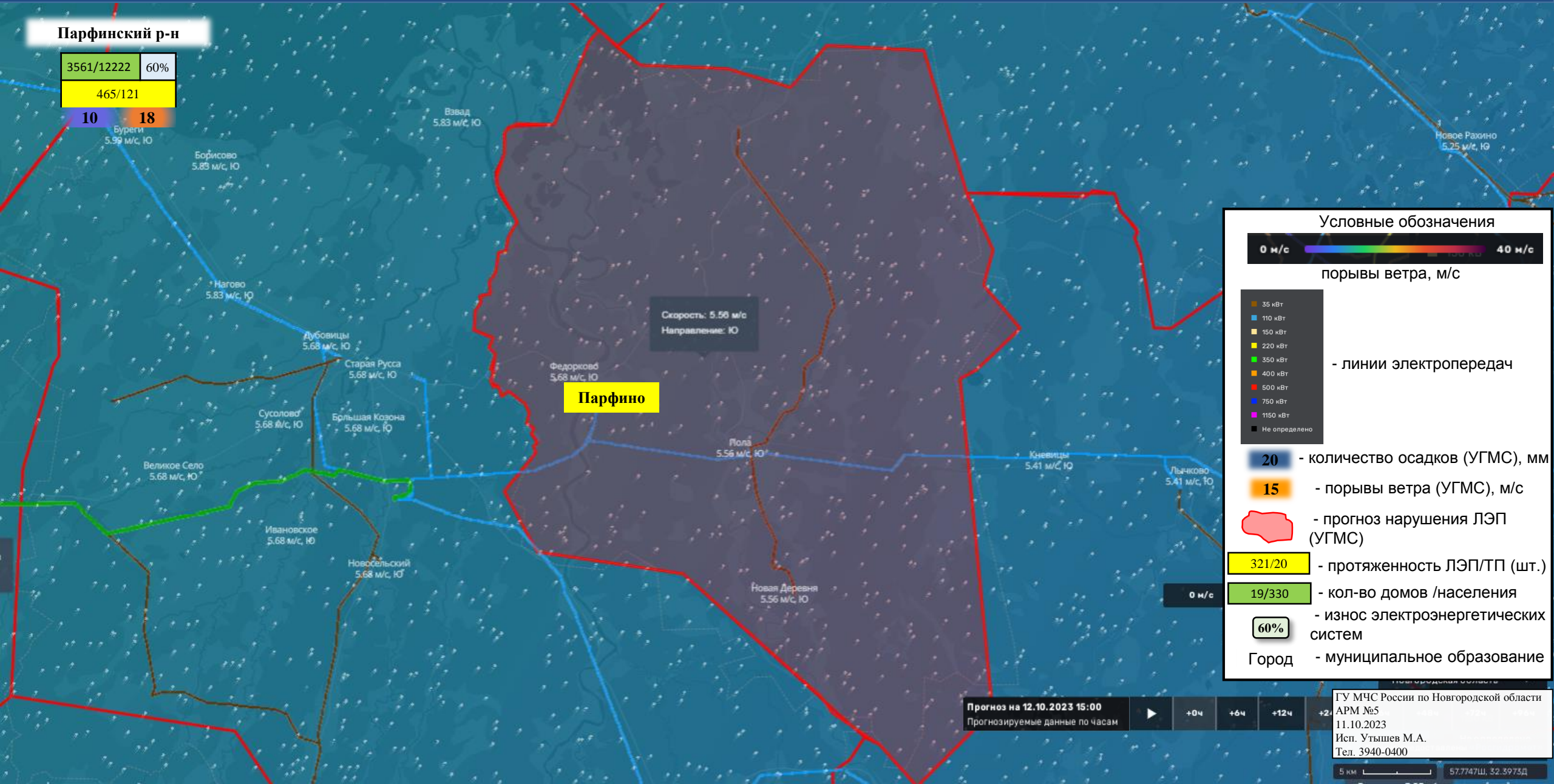
Город - муниципальное образование

Прогноз на 12.10.2023 15:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +18ч

Новгородская область
ГУ МЧС России по Новгородской области
АРМ №5
11.10.2023
Исп. Утышев М.А.
Тел. 3940-0400

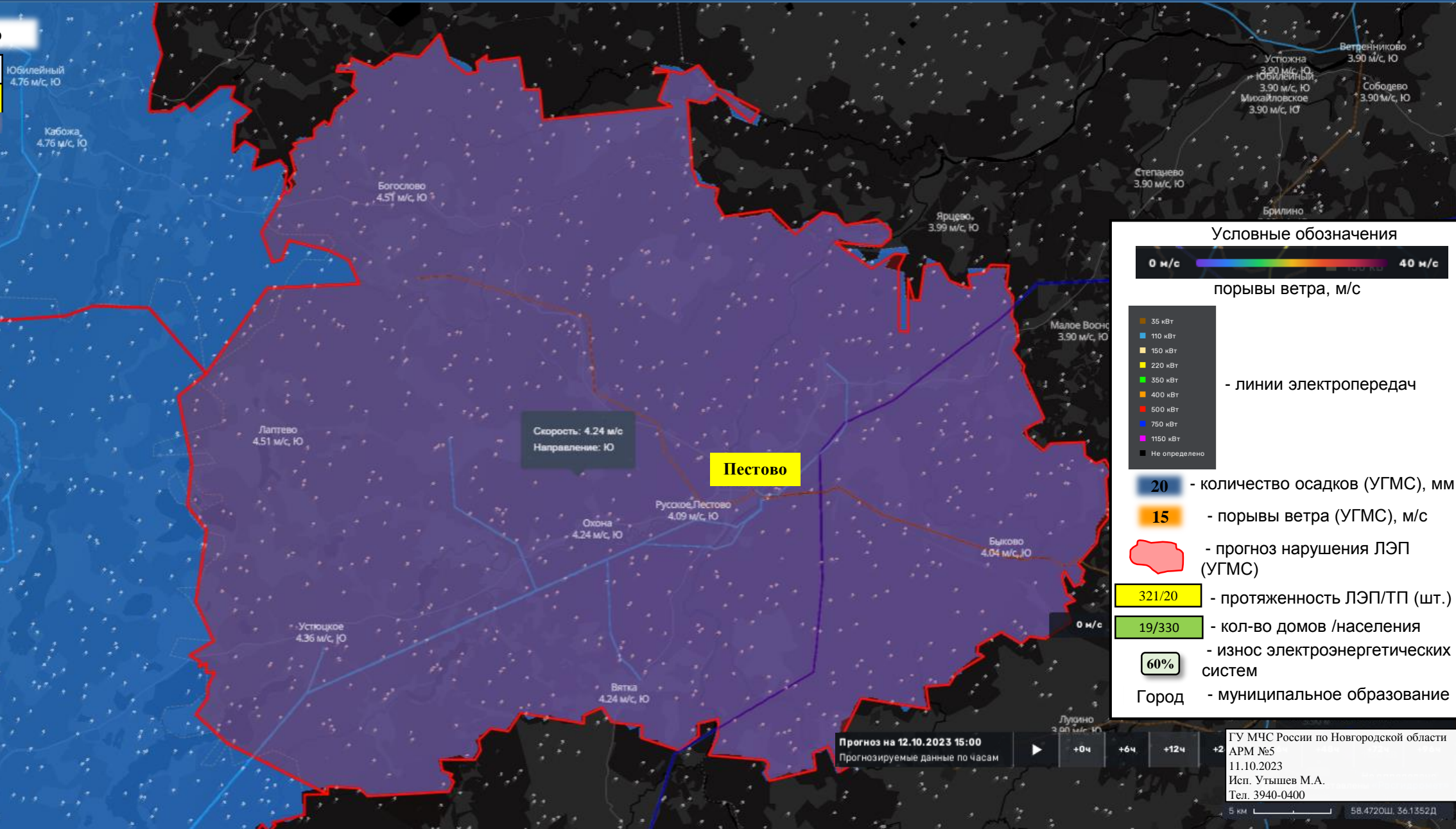
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ПАРФИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 12.10.2023)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ПЕСТОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 12.10.2023)

Пестовский окр

8650/19829 60%
1037/259
10 18



Условные обозначения



порывы ветра, м/с

- 35 кВт
- 110 кВт
- 150 кВт
- 220 кВт
- 350 кВт
- 400 кВт
- 600 кВт
- 750 кВт
- 1150 кВт
- Не определено

- линии электропередач

20 - 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

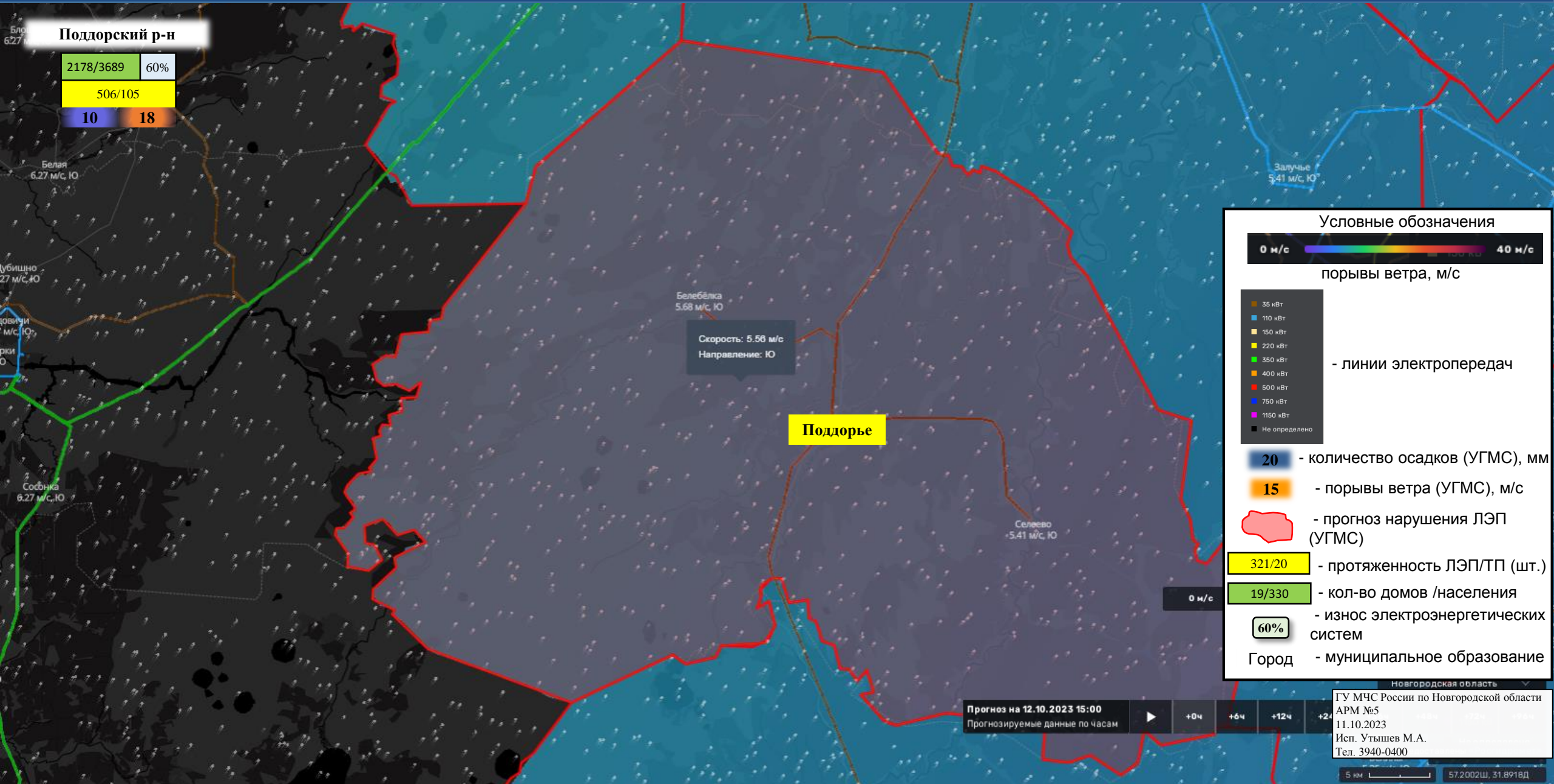
60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

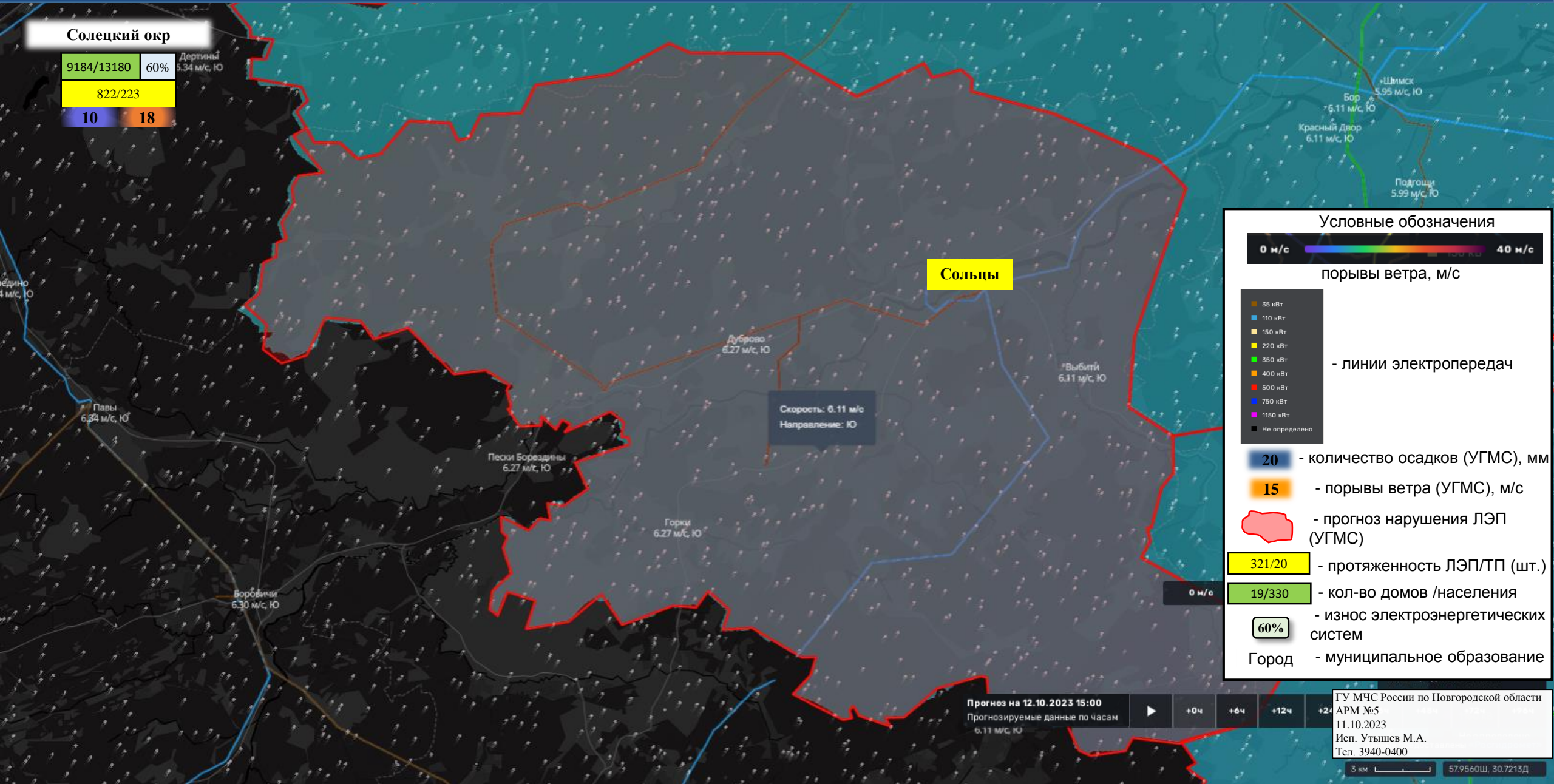
Прогноз на 12.10.2023 15:00
Прогнозируемые данные по часам

ГУ МЧС России по Новгородской области
АРМ №5
11.10.2023
Исп. Утышев М.А.
Тел. 3940-0400

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ПОДДОРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 12.10.2023)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ СОЛЕЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 12.10.2023)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ СТАРОРУССКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 12.10.2023)



Старорусский р-н

6166/41498	60%
1232/359	
10	18

Старая Русса

Скорость: 5.56 м/с
Направление: Ю

Условные обозначения



порывы ветра, м/с

- 35 кВт
- 110 кВт
- 150 кВт
- 220 кВт
- 350 кВт
- 400 кВт
- 600 кВт
- 750 кВт
- 1150 кВт
- Не определено

- линии электропередач

20 - 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 12.10.2023 15:00

Прогнозируемые данные по часам

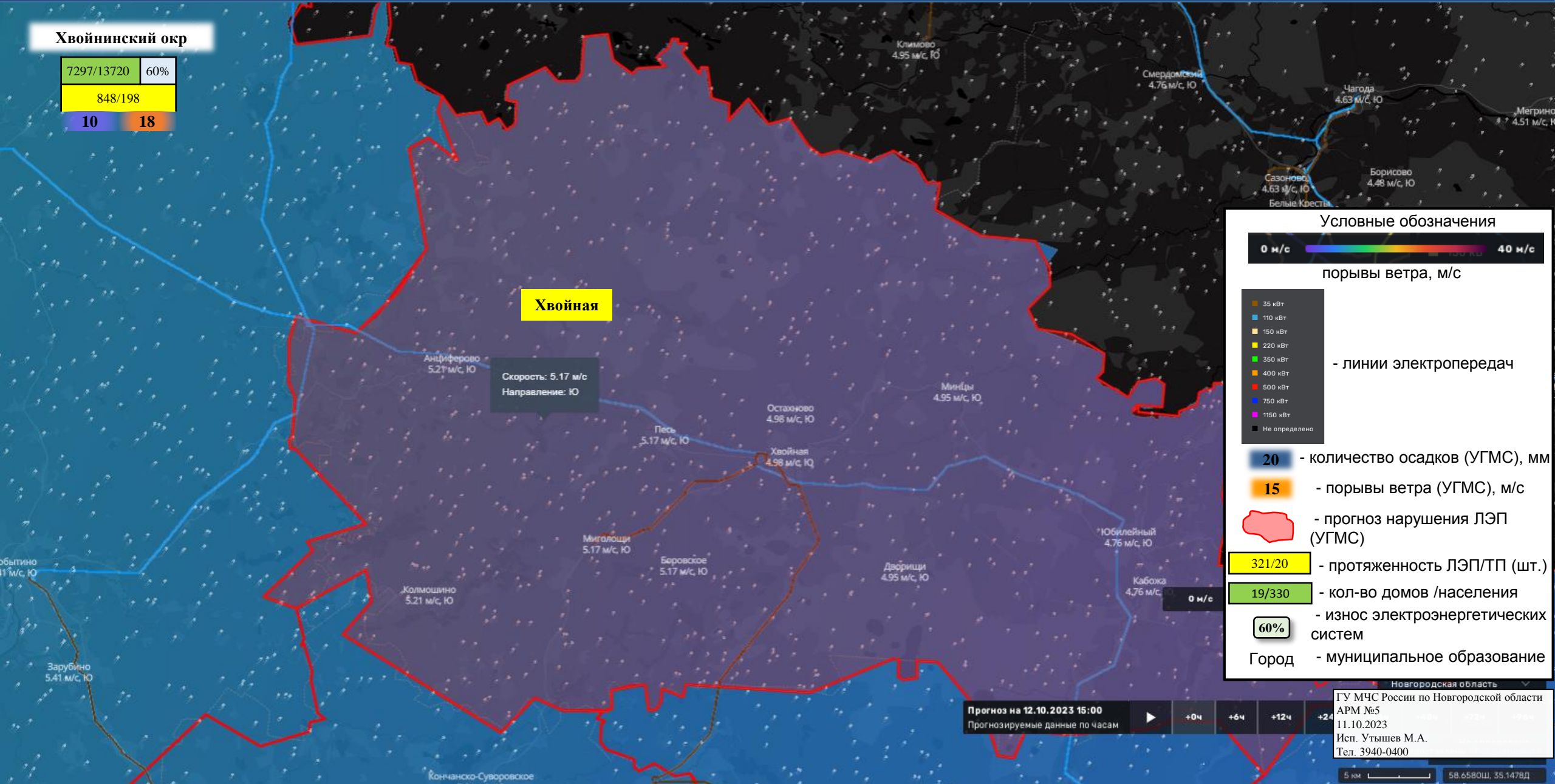
+0ч +6ч +12ч +24ч

ГУ МЧС России по Новгородской области
АРМ №5
11.10.2023
Исп. Утышев М.А.
Тел. 3940-0400

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ХВОЙНИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 12.10.2023)

Хвойнинский окр

7297/13720	60%
848/198	
10	18



Условные обозначения



порывы ветра, м/с

- 35 кВТ
- 110 кВТ
- 150 кВТ
- 220 кВТ
- 350 кВТ
- 400 кВТ
- 600 кВТ
- 750 кВТ
- 1150 кВТ
- Не определено

- линии электропередач

20 - 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 12.10.2023 15:00

Прогнозируемые данные по часам

- +0ч
- +6ч
- +12ч
- +24ч

Новгородская область
 ГУ МЧС России по Новгородской области
 АРМ №5
 11.10.2023
 Исп. Утышев М.А.
 Тел. 3940-0400

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ХОЛМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 12.10.2023)

Холмский р-н

3121/5056	60%
604/110	
10	18



Условные обозначения



порывы ветра, м/с

- 35 кВт
- 110 кВт
- 150 кВт
- 220 кВт
- 350 кВт
- 400 кВт
- 600 кВт
- 750 кВт
- 1150 кВт
- Не определено

- линии электропередач

20 - 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 12.10.2023 15:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+18ч

ГУ МЧС России по Новгородской области
АРМ №5
11.10.2023
Исп. Утышев М.А.
Тел. 3940-0400

Бологово
5.30 м/с, Ю

5 км 56.9497Ш, 31.6346Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЧУДОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 12.10.2023)

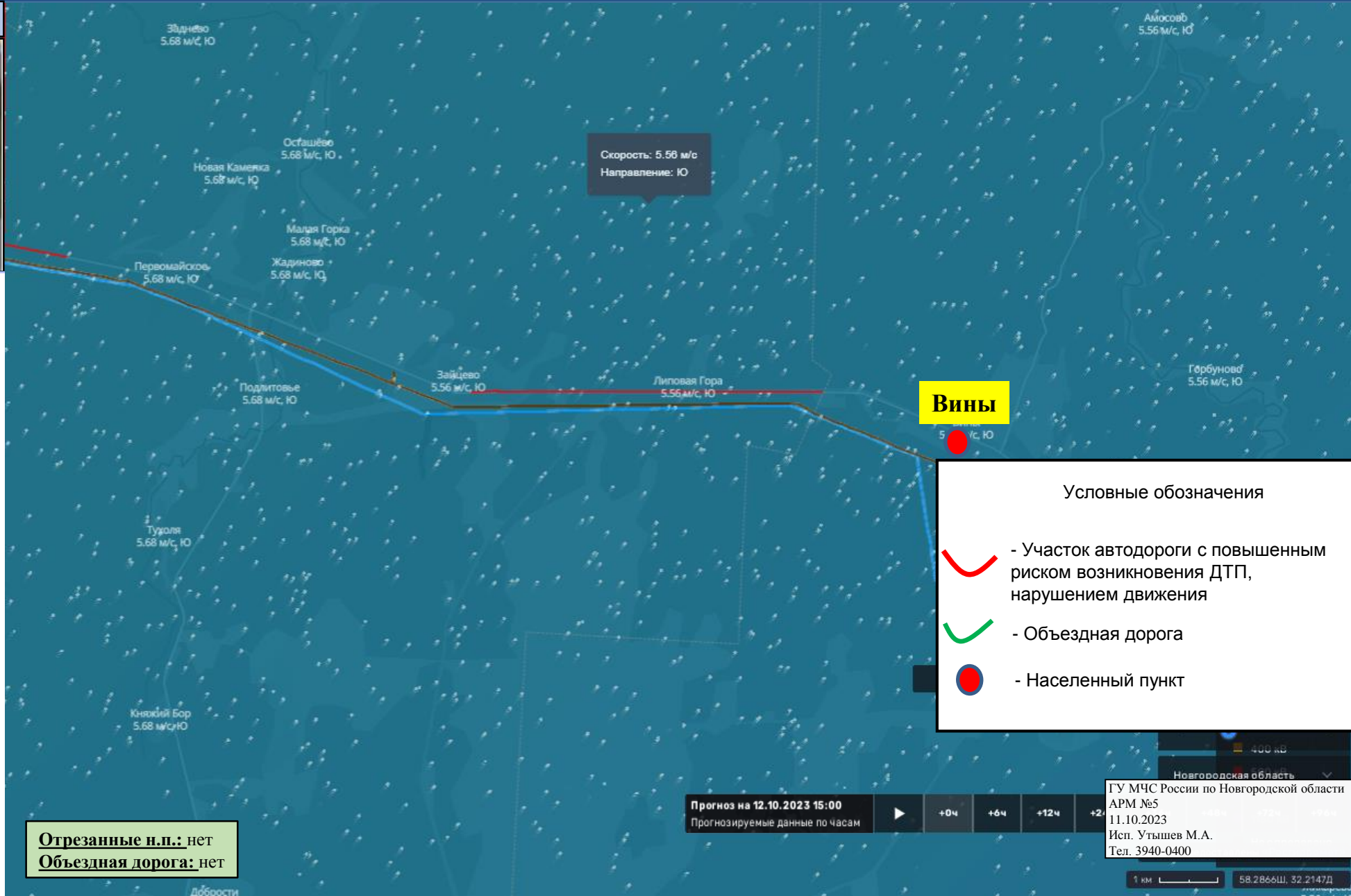


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ШИМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 12.10.2023)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФАД М-10 В НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ НА 12.10.2023

Камера ФАД



Опасные участки на автодорогах (ТО)




М-10 Новгородская обл. Крестецкий р-н (467-474 км)

Координаты (Д, Ш)	32.1246 58.3672 58° 22' 2" N 32° 7' 28" E
Дата внесения информации	24 июня 2022 12:00
Название участка	М-10 Новгородская обл. Крестецкий р-н (467-474 км)
Тип риска	ДТП
Тип опасного участка	участки автомобильной дороги с ограниченной видимостью (спуск/подъем, крутой поворот)
Название дороги	М-10 "Россия" Москва-Тверь-Великий Новгород-Санкт-Петербург
Код дороги	М-10
Начало опасного участка (км)	467
Конец опасного участка (км)	474
Регион	Новгородская область
Ответственная организация	ФКУ "Управление Автомобильной Магистрали Орда Ленина "Москва-Санкт-Петербург" Федерального Дорожного хозяйства"

Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет

Вины

Условные обозначения

-  - Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
-  - Объездная дорога
-  - Населенный пункт

Прогноз на 12.10.2023 15:00
Прогнозируемые данные по часам

Новгородская область

ГУ МЧС России по Новгородской области
АРМ №5
11.10.2023
Исп. Утышев М.А.
Тел. 3940-0400

1 км 58.2866Ш; 32.2147Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФАД М-10 В НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ НА 12.10.2023

Камера ФАД



Опасные участки на автомобильных дорогах
(Росавтодор)

М-10 Россия (486-593)

Координаты (Д, Ш) 31.6426 58.5587
58° 33' 31" N 31° 38' 33" E

Дата внесения информации 20 ноября 2020 01:20

Название участка М-10 Россия (486-593)

Тип риска Химзавод

Тип опасного участка участки дорог в зоне опасных объектов

Название дороги «Россия» Москва - Тверь - Великий Новгород - Санкт-Петербург

Код дороги М-10

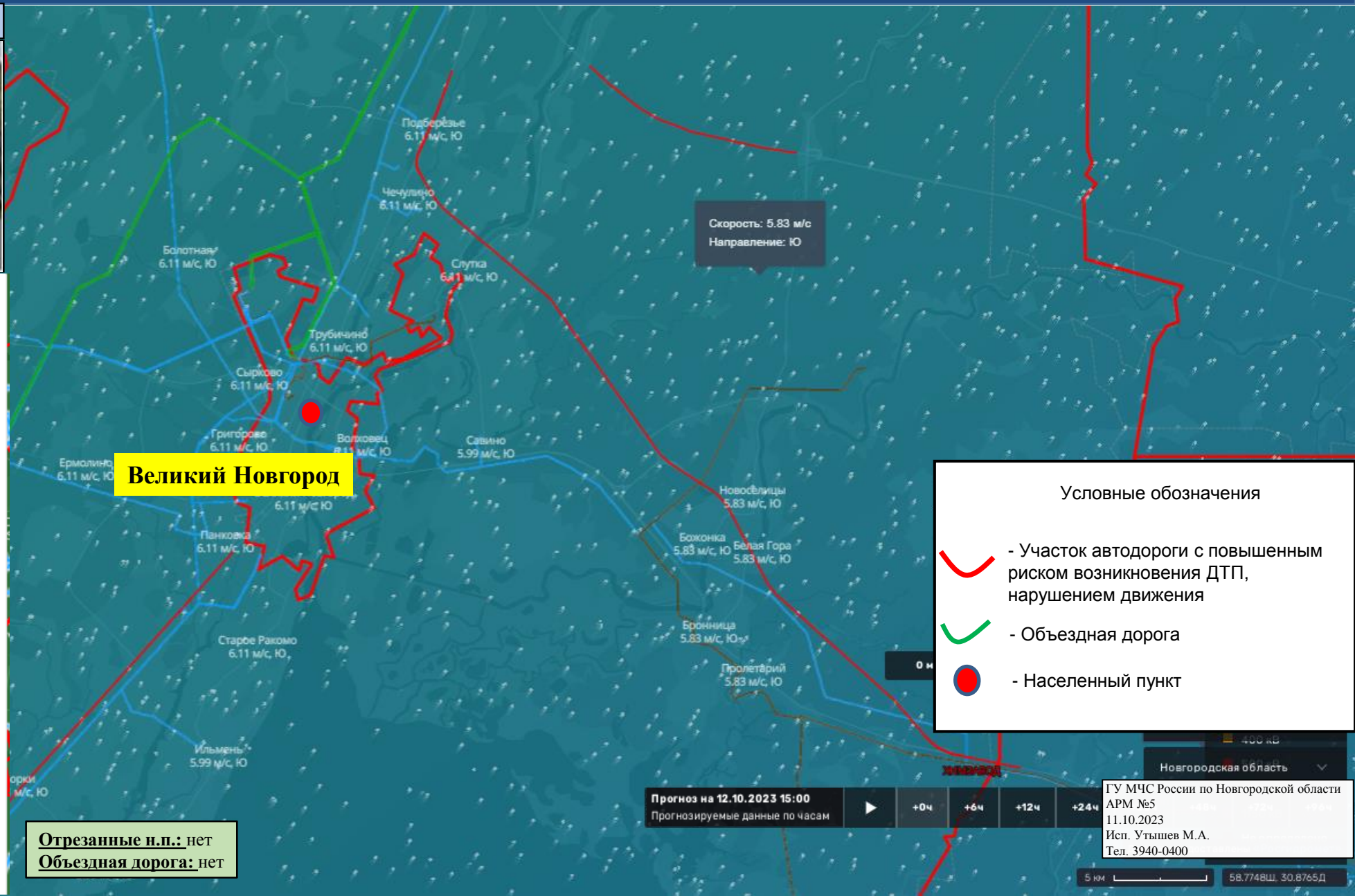
Начало опасного участка (км) 362

Конец опасного участка (км) 593

Регион Новгородская область

Ответственная организация ФКУ Упрдор «Россия»




Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет



Скорость: 5.83 м/с
Направление: Ю

Великий Новгород

Условные обозначения

-  - Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
-  - Объездная дорога
-  - Населенный пункт

Прогноз на 12.10.2023 15:00
Прогнозируемые данные по часам

ГУ МЧС России по Новгородской области
АРМ №5
11.10.2023
Исп. Утышев М.А.
Тел. 3940-0400

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФАД М-10 В НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ НА 12.10.2023

Камера ФАД






Скорость: 6.27 м/с
Направление: Ю

Мясной Бор

Скорость: 5.95 м/с
Направление: Ю

Условные обозначения

-  - Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
-  - Объездная дорога
-  - Населенный пункт

Опасные участки на автодорогах (ТО)

М-10 Новгородская обл. Новгородский р-н (541-546 км)

Координаты (Д, Ш)	31.4546 58.7902 58° 47' 24" N 31° 27' 16" E
Дата внесения информации	24 июня 2022 12:00
Название участка	М-10 Новгородская обл. Новгородский р-н (541-546 км)
Тип риска	ДТП
Тип опасного участка	участки автомобильной дороги с ограниченной видимостью (спуск/подъем, крутой поворот)
Название дороги	М-10 "Россия" Москва-Тверь-Великий Новгород-Санкт-Петербург
Код дороги	М-10
Начало опасного участка (км)	541
Конец опасного участка (км)	546
Регион	Новгородская область
Ответственная организация	ФКУ "Управление Автомобильной Магистрали Орда Ленина "Москва-Санкт-Петербург" Федерального Дорожного хозяйства"

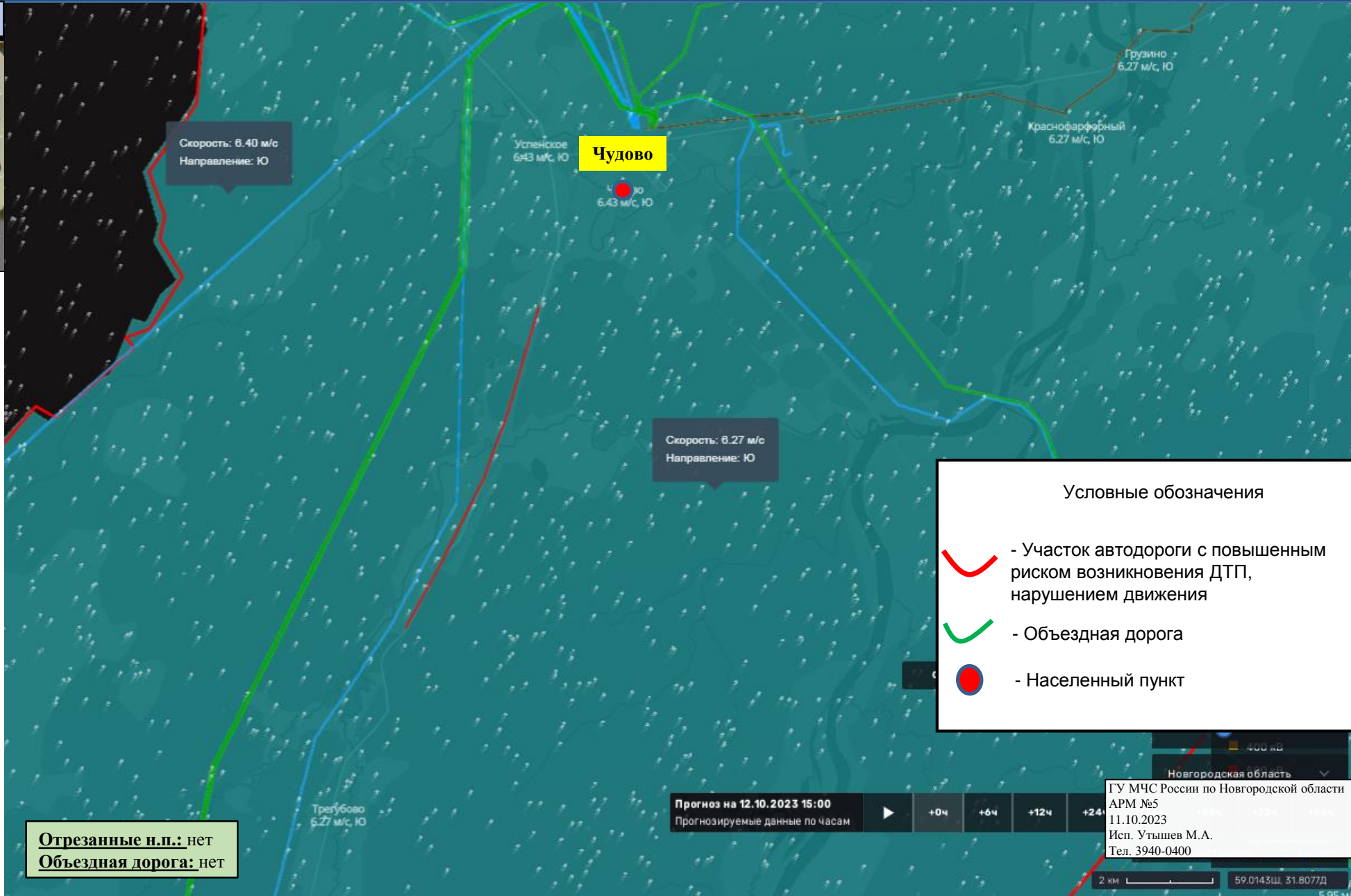
Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет

Прогноз на 12.10.2023 15:00
 Прогнозируемые данные по часам: +0ч, +6ч, +12ч, +24ч




ГУ МЧС России по Новгородской области
 АРМ №5
 11.10.2023
 Исп. Утышев М.А.
 Тел. 3940-0400

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФАД М-10 В НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ НА 12.10.2023

Камера ФАД



Условные обозначения

-  - Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
-  - Объездная дорога
-  - Населенный пункт

Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет

Прогноз на 12.10.2023 15:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

ГУ МЧС России по Новгородской области
АРМ №5
11.10.2023
Исп. Утышев М.А.
Тел. 3940-0400

2 км 59.0143Ш 31.8077Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА Р-56 В НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ НА 12.10.2023

Камера ФАД



Опасные участки на автодорогах (ТО)

Р-56 Новгородская обл, Новгородский - Шимский р-н (4-40 км)

Координаты (Д, Ш) 30.9873 58.3652
58° 21' 54" N 30° 59' 14" E

Дата внесения информации 24 июня 2022 12:00

Название участка Р-56 Новгородская обл, Новгородский - Шимский р-н (4-40 км)

Тип риска ДТП

Тип опасного участка участки автомобильной дороги, подверженные снежным заносам и/или сильным дождям

Название дороги Р-56 Великий-Новгород-Сольцы-Порхов-Псков

Код дороги Р-56

Начало опасного участка (км) 4

Конец опасного участка (км) 40

Регион Новгородская область

Ответственная организация ФКУ "Управление Автомобильной Магистрали Ордна Ленина "Москва-Санкт-Петербург" Федерального Дорожного хозяйства"

Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет

