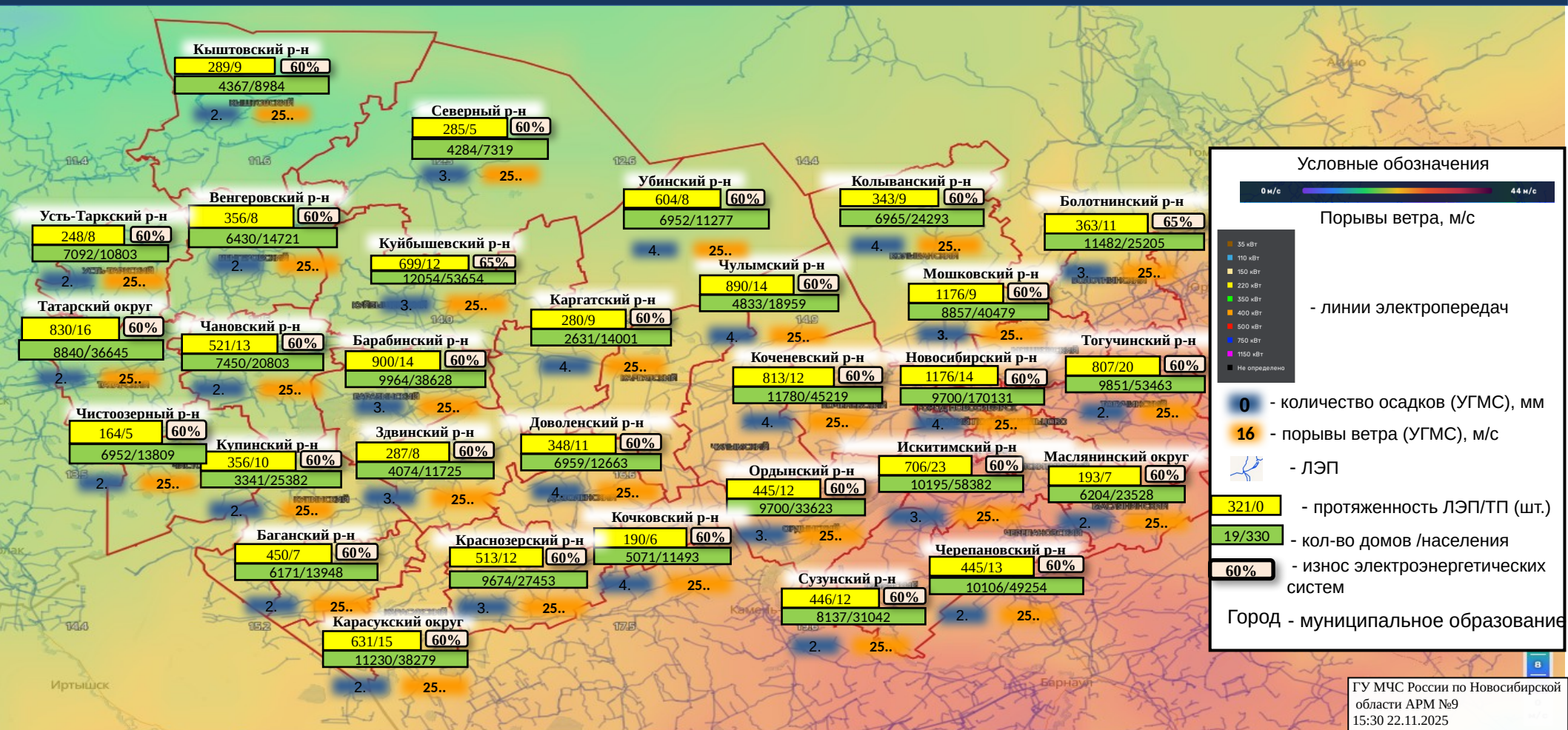




# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)



Прогноз на 23.11.2025 13:00 (UTC)

Прогнозируемые данные по часам

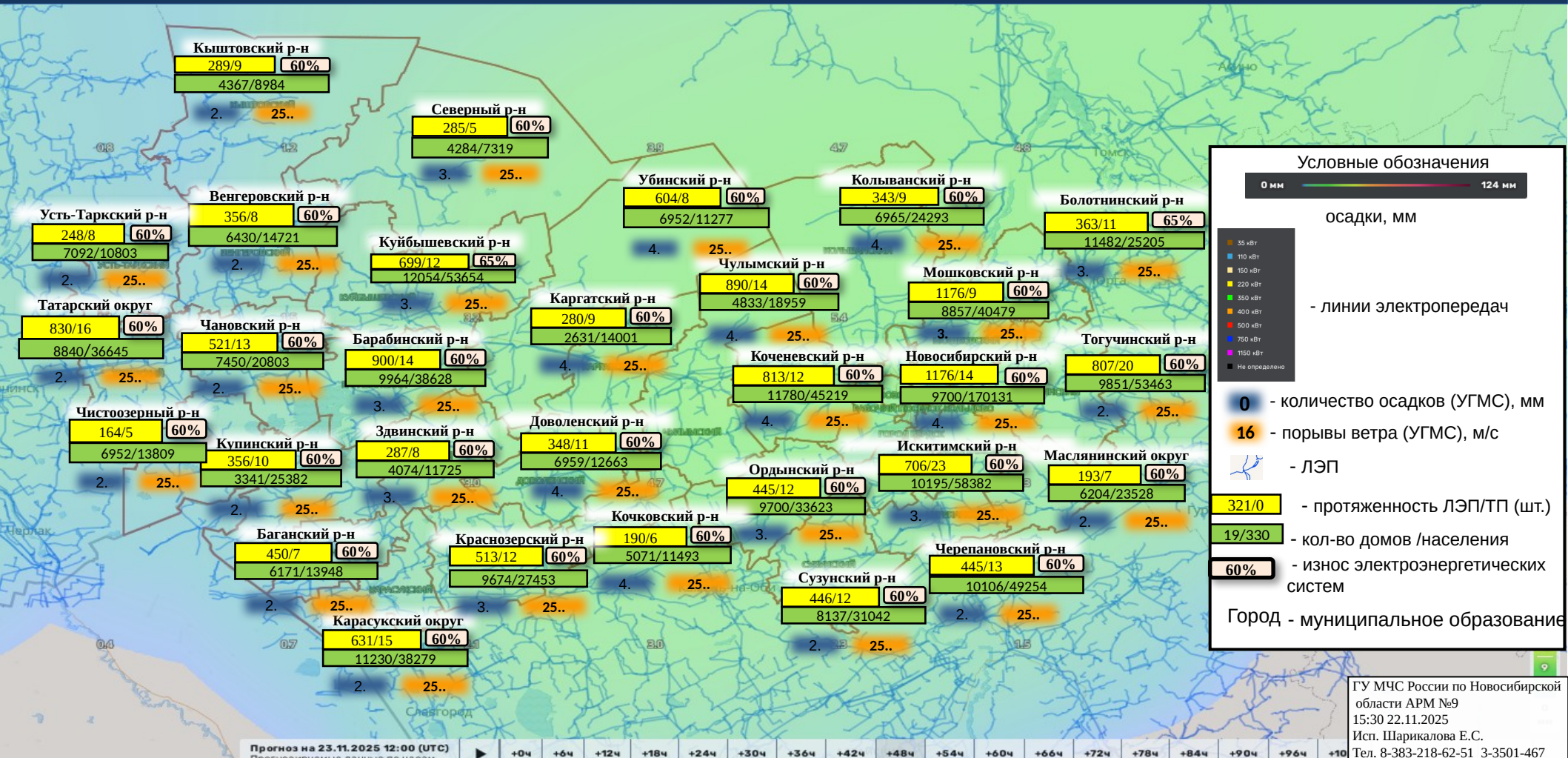
▶ +0ч +6ч +12ч +18ч +24ч +30ч +36ч +42ч +48ч +54ч +60ч +66ч +72ч +78ч +84ч +90ч +96ч +102ч

ГУ МЧС России по Новосибирской области АРМ №9  
15:30 22.11.2025  
Исп. Шариалова Е.С.  
Тел. 8-383-218-62-51 3-3501-467



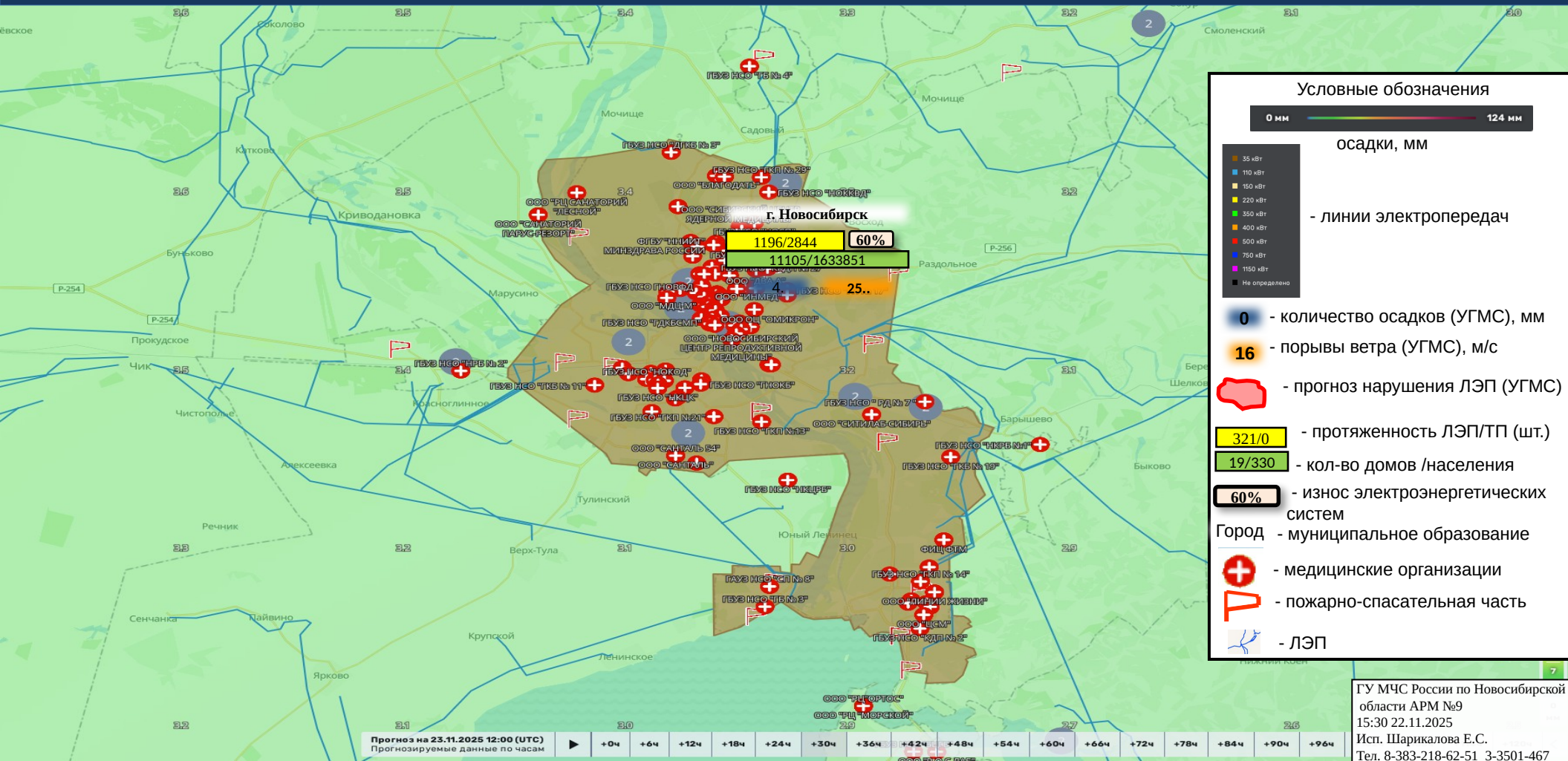


# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)

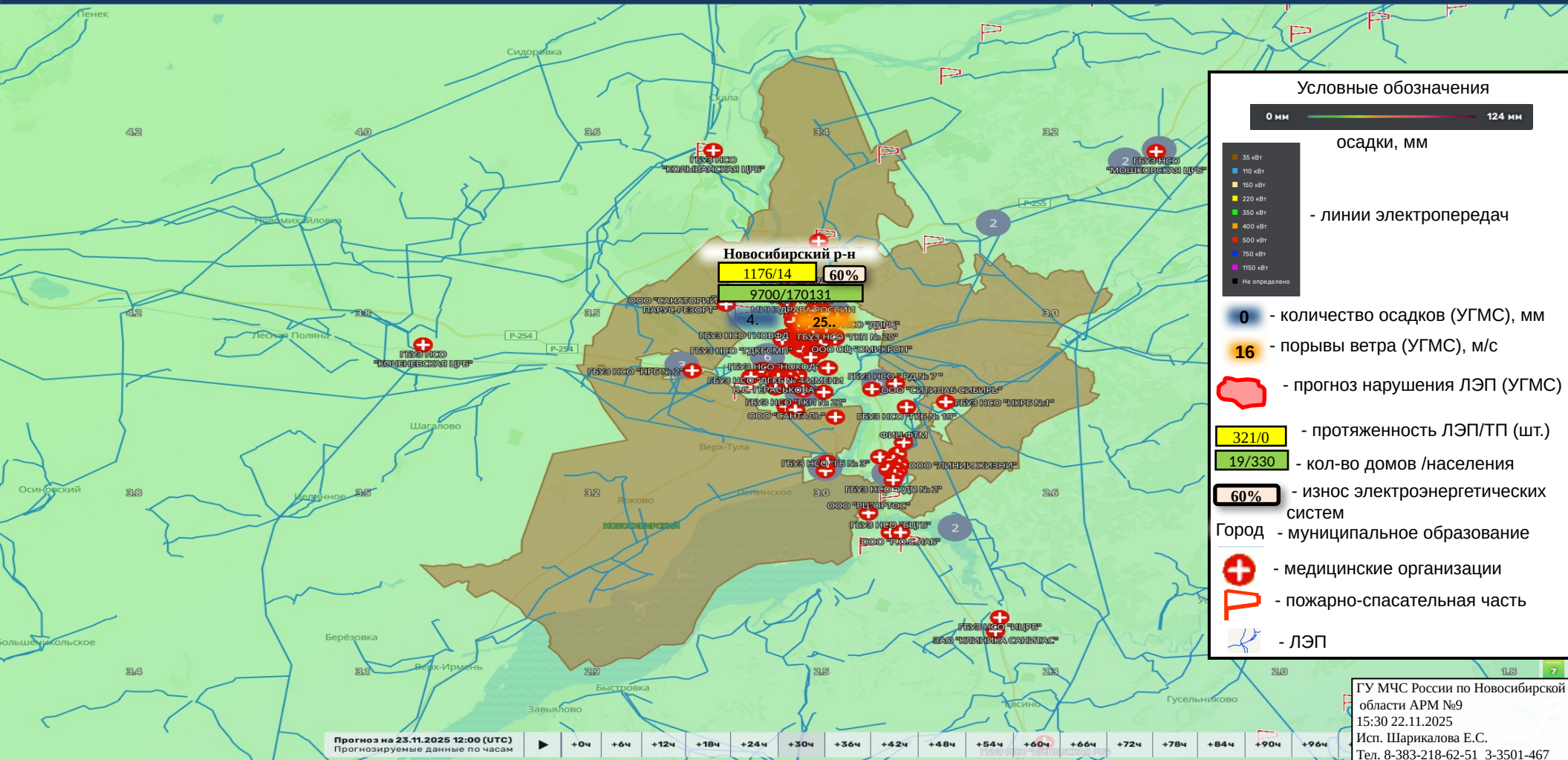




# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ Г. НОВОСИБИРСКА (риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)



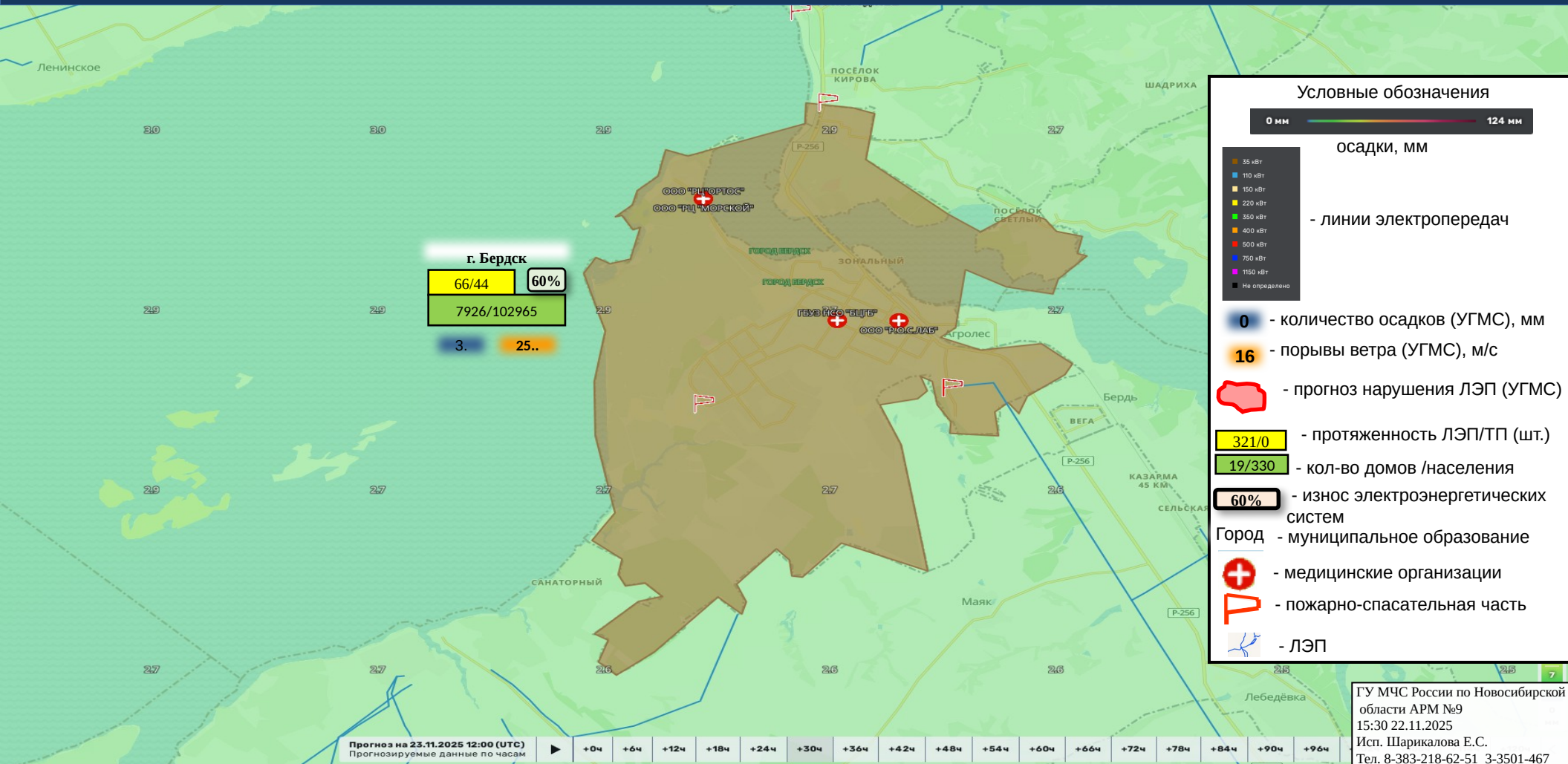
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)







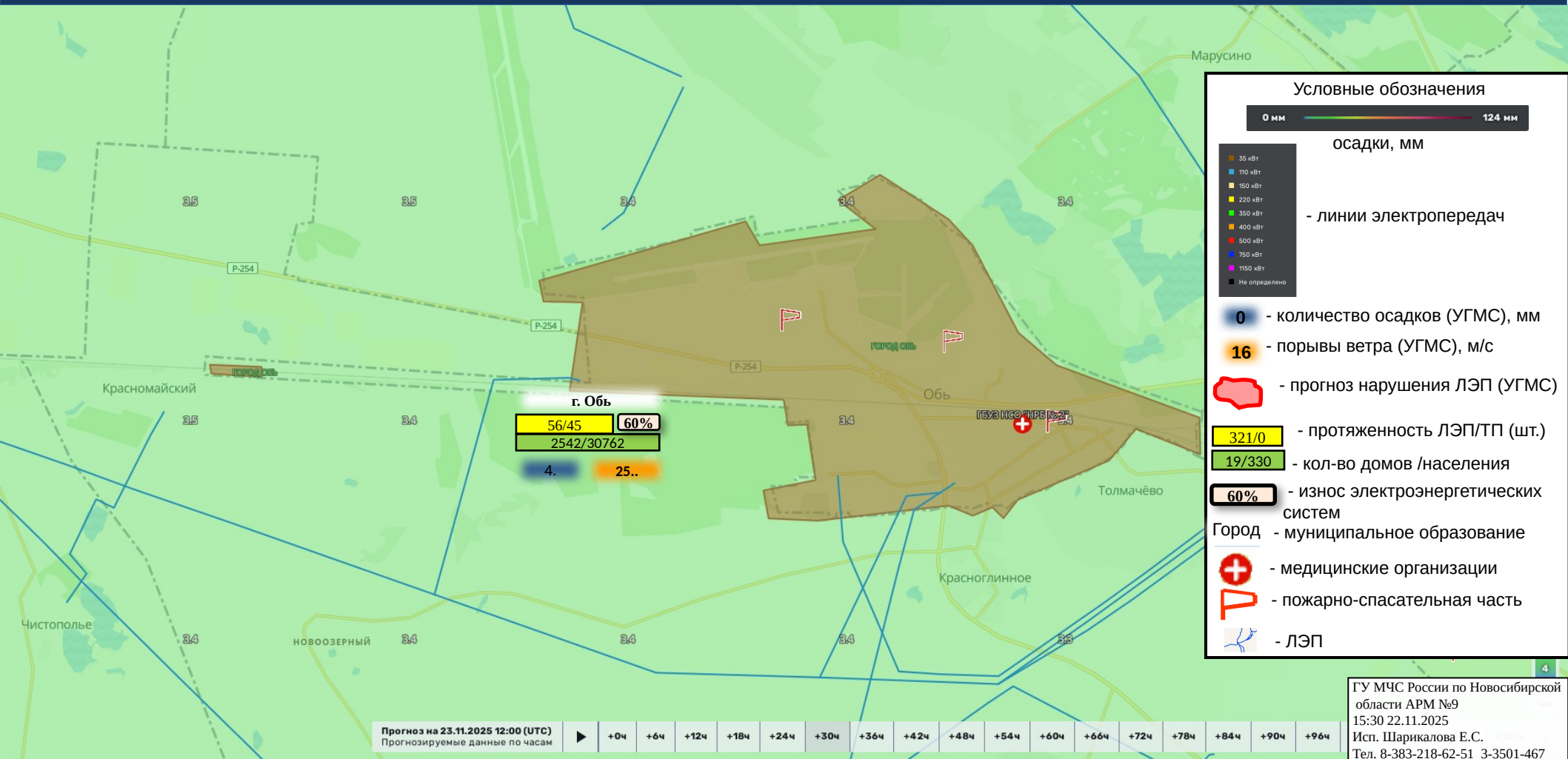
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ г. БЕРДСКА (риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)



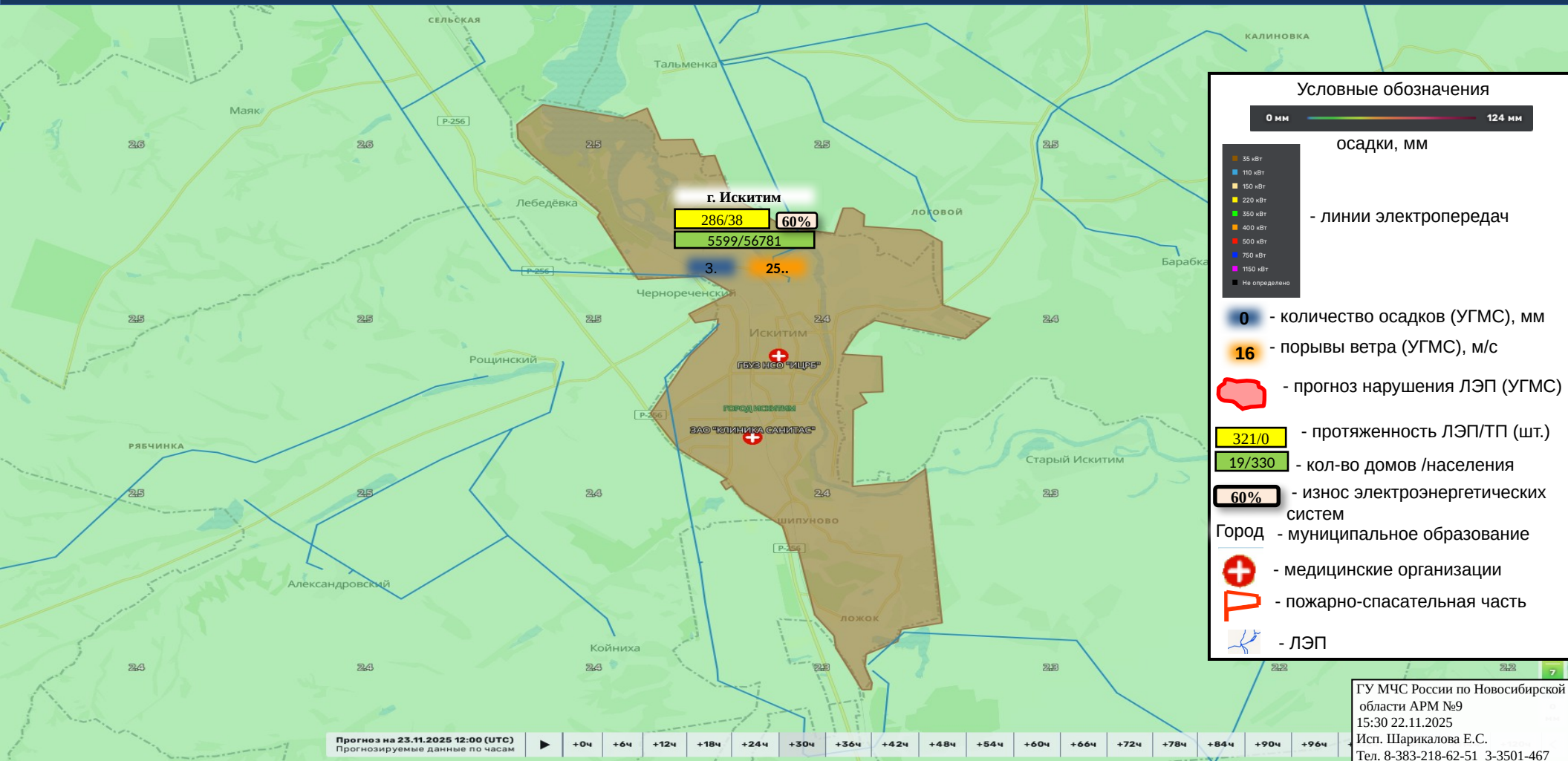
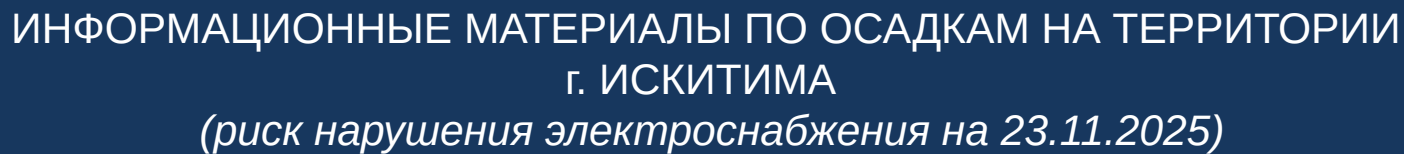




# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ Г. ОБЬ (риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)



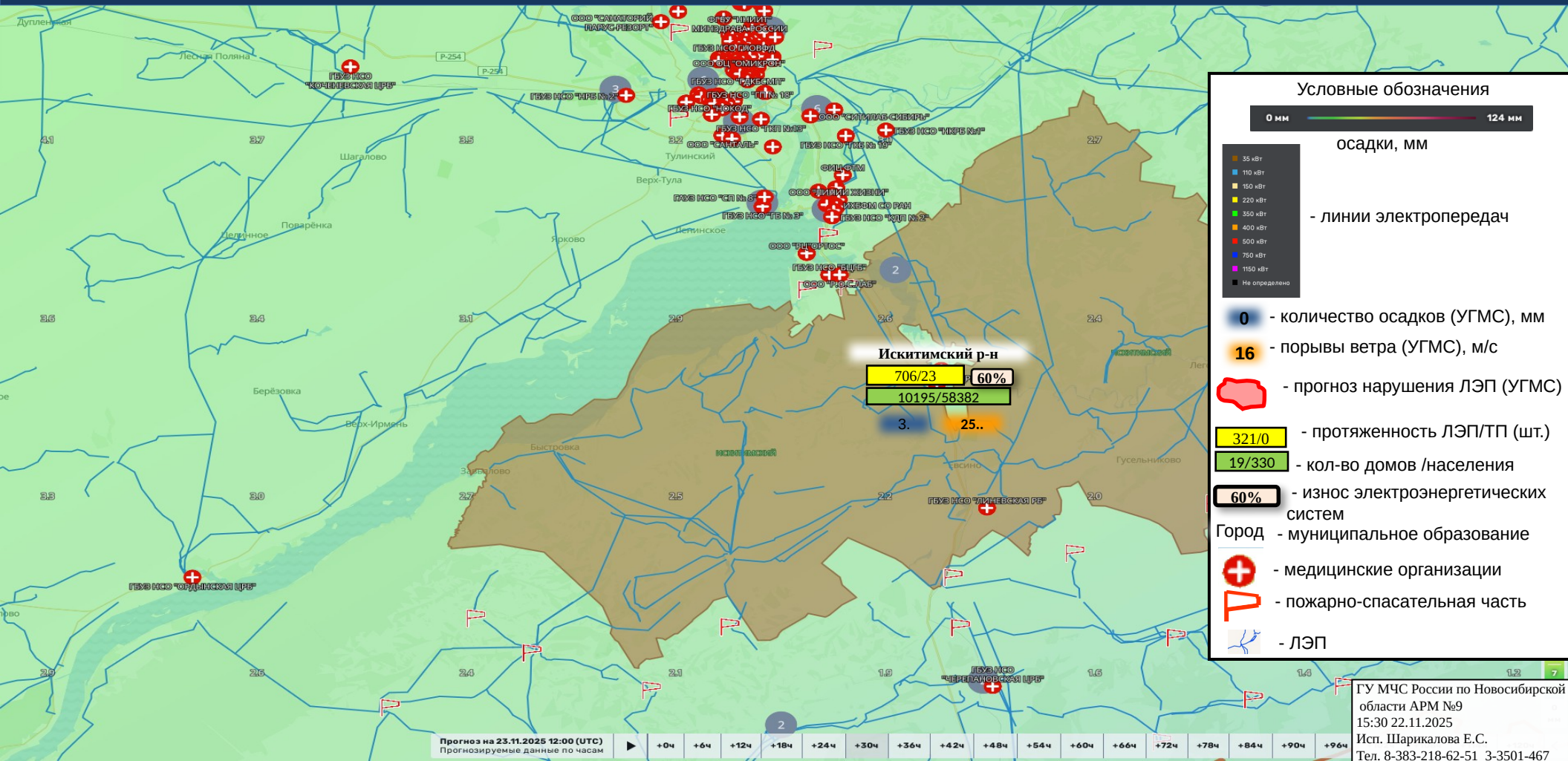








# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО САДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ ИСКИТИМСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)

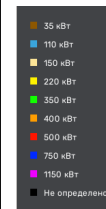


## Условные обозначения



осадки, мм

- линии электропередач



0 - количество осадков (УГМС), мм

16 - порывы ветра (УГМС), м/с

прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

321/0 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

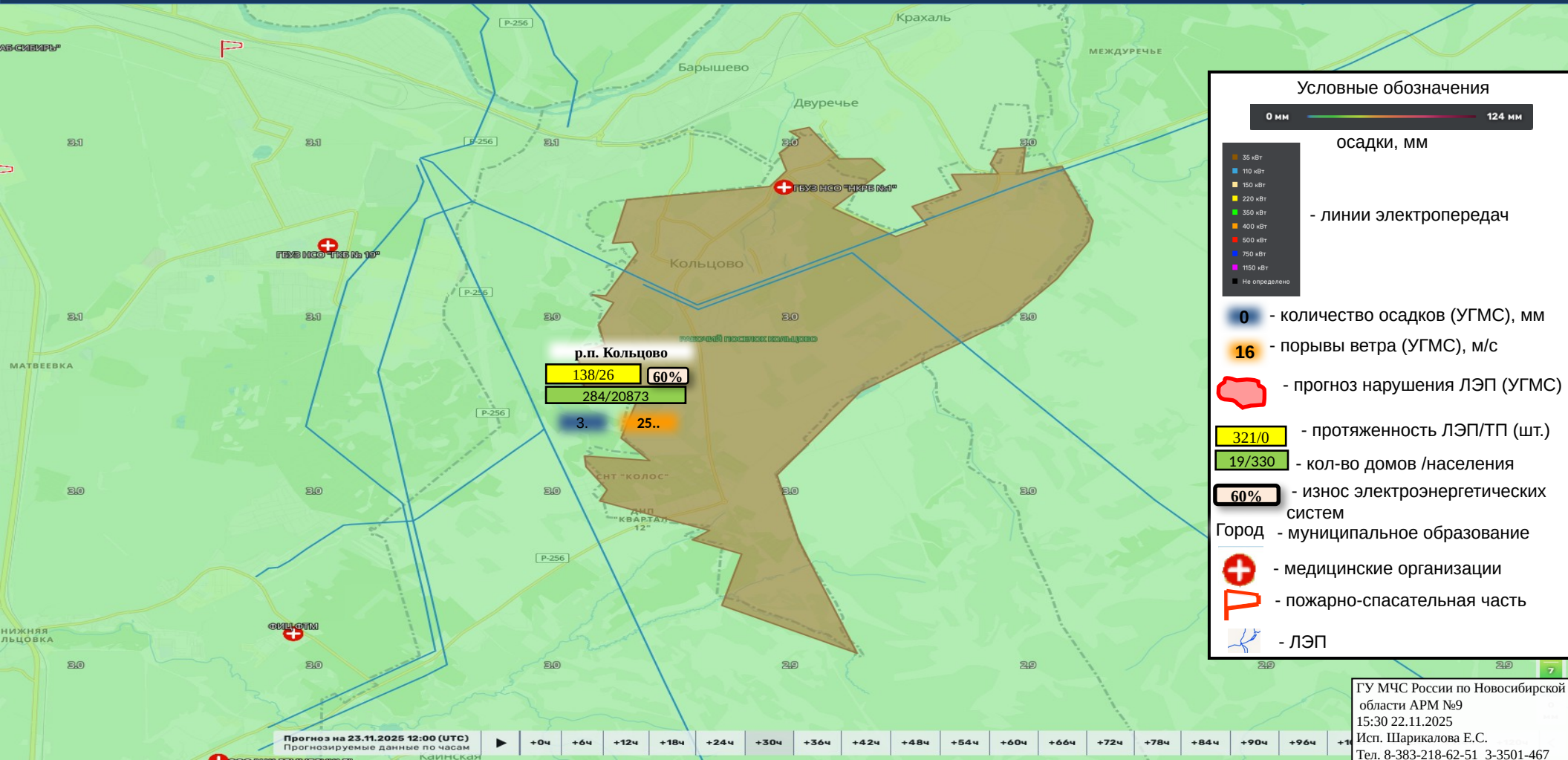
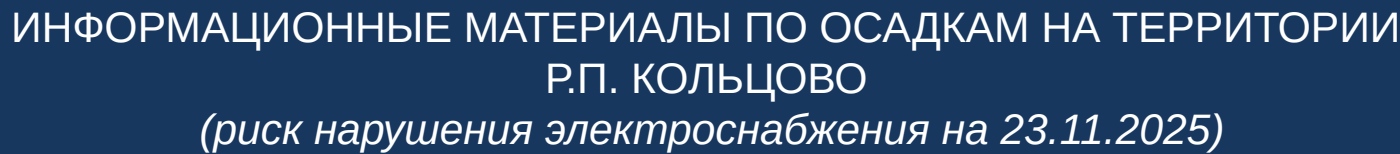
+ - медицинские организации

П - пожарно-спасательная часть

ЛЭП

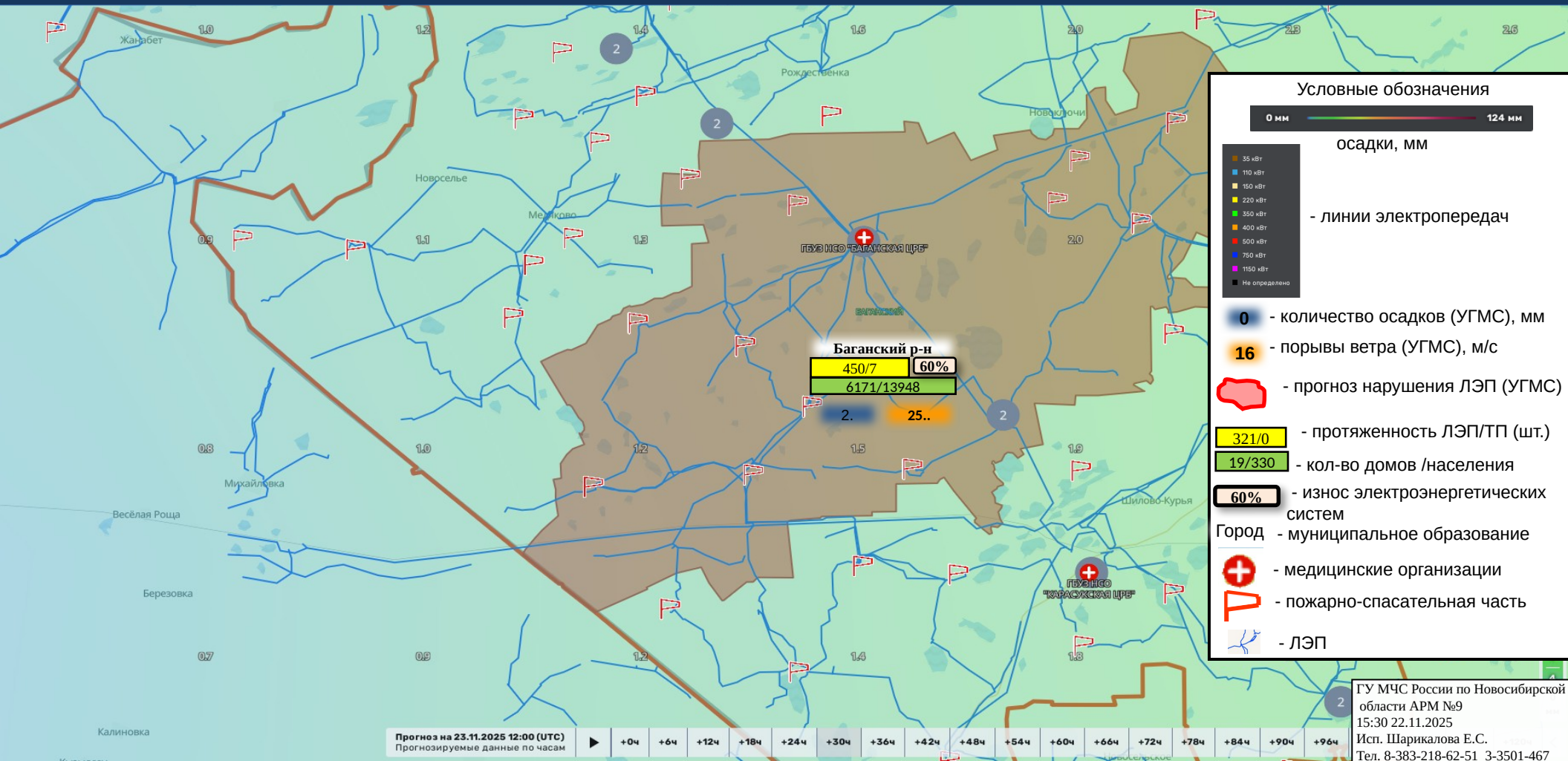
ГУ МЧС России по Новосибирской области АРМ №9  
15:30 22.11.2025  
Исп. Шариколова Е.С.  
Тел. 8-383-218-62-51 3-3501-467







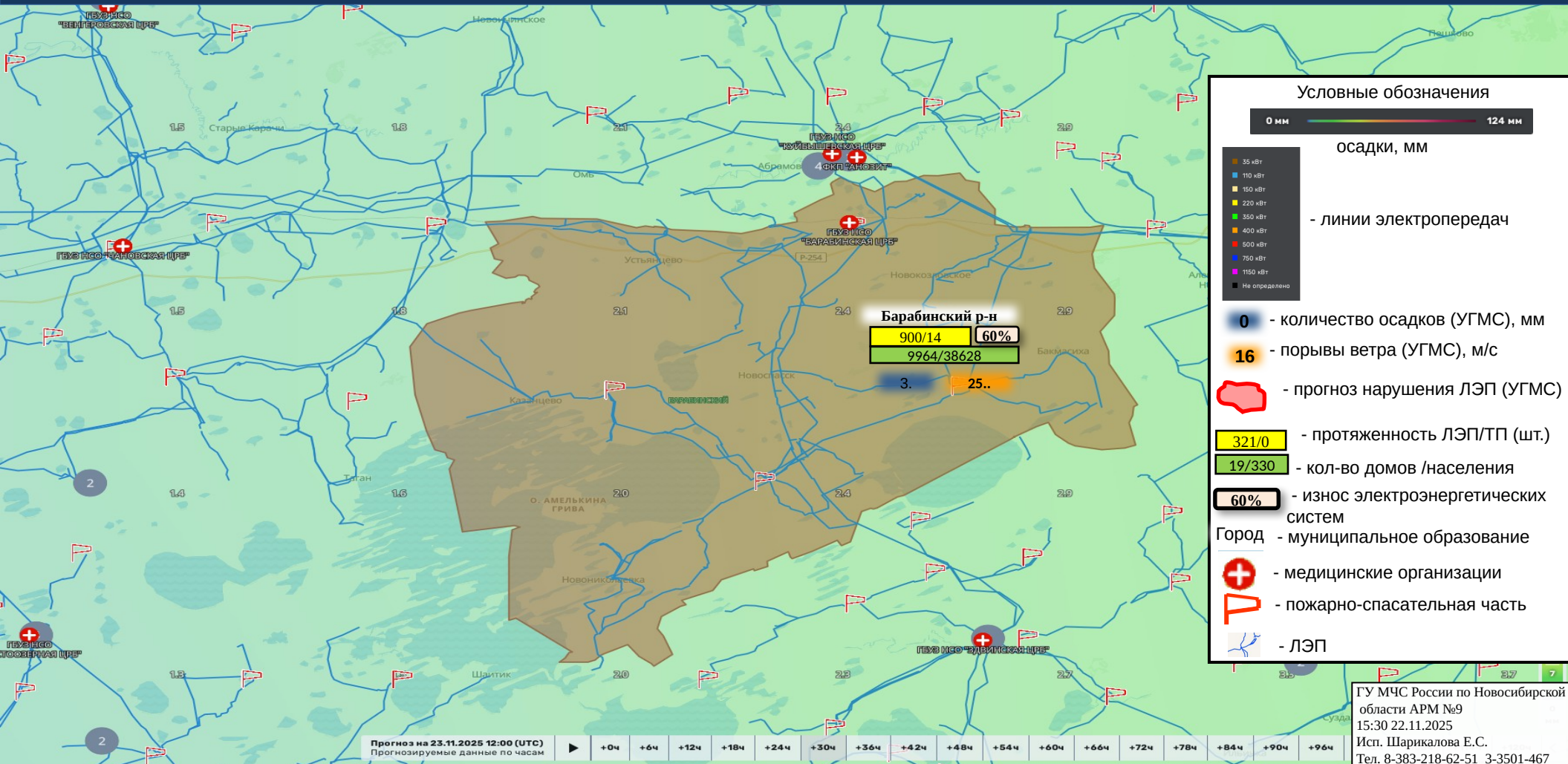
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ БАГАНСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)

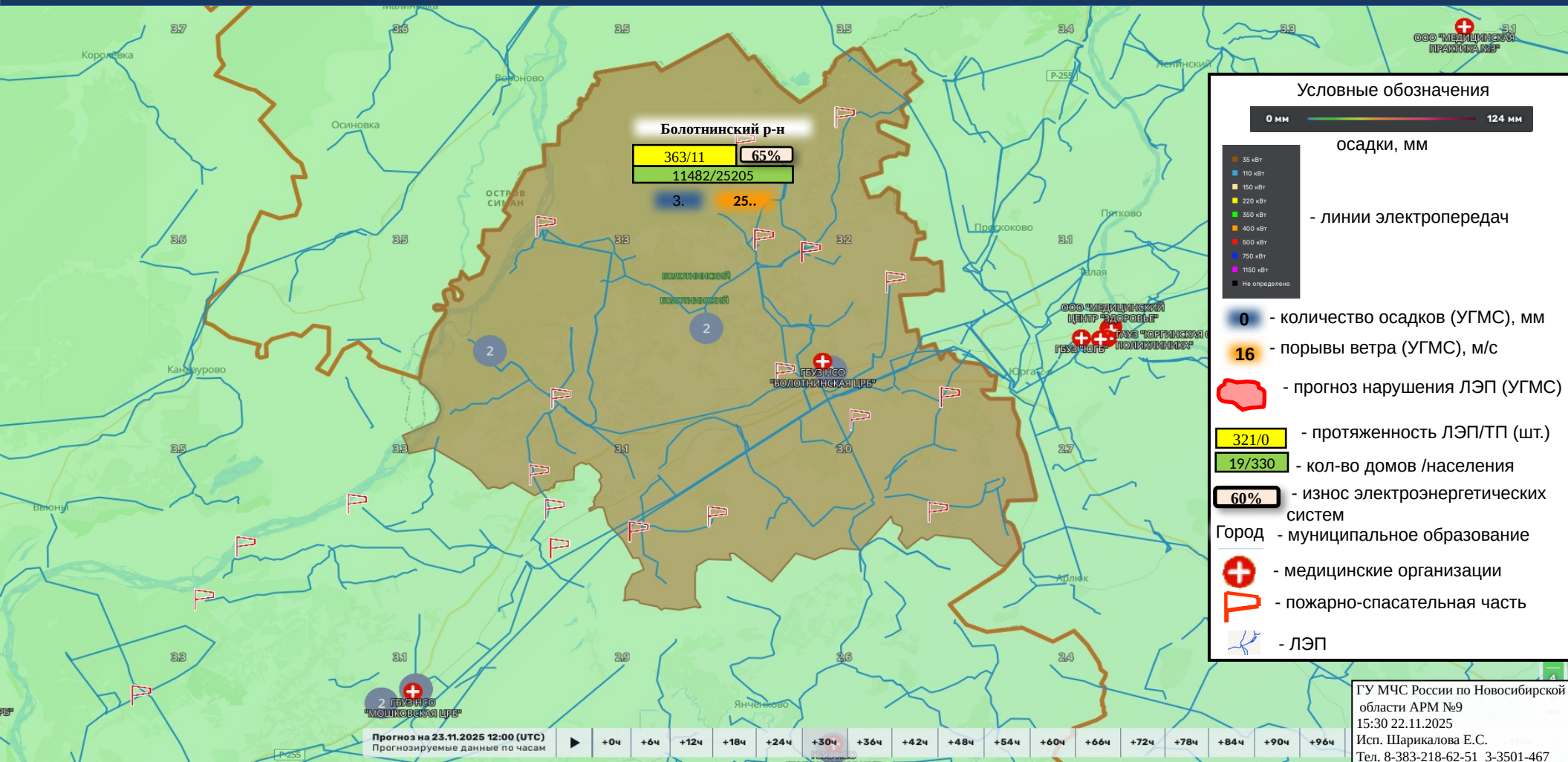
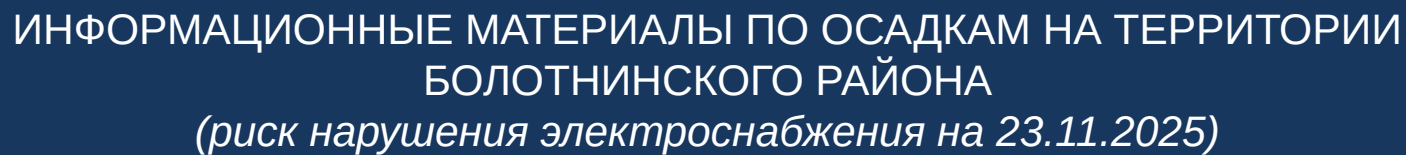






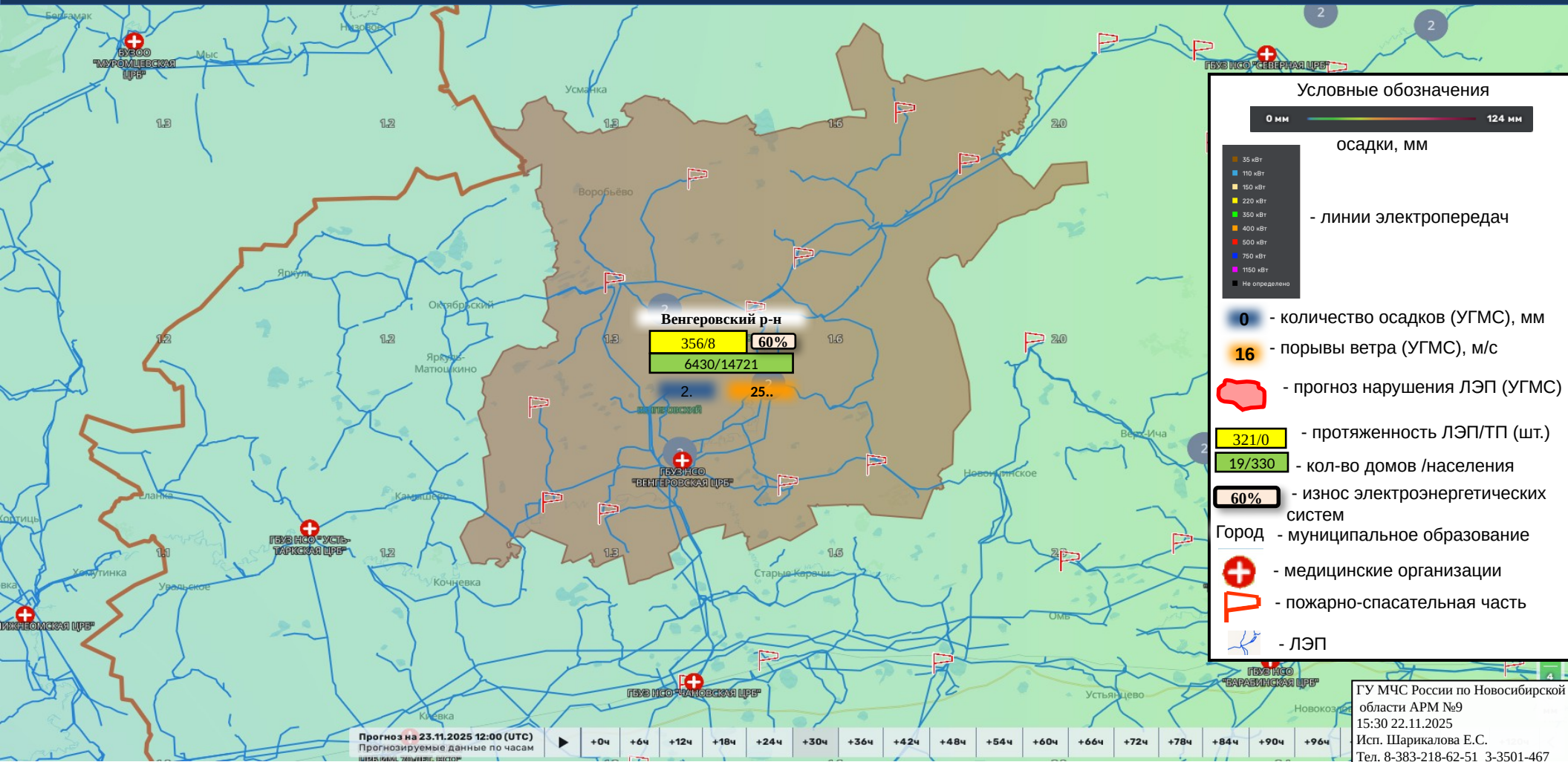
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ БАРАБИНСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)





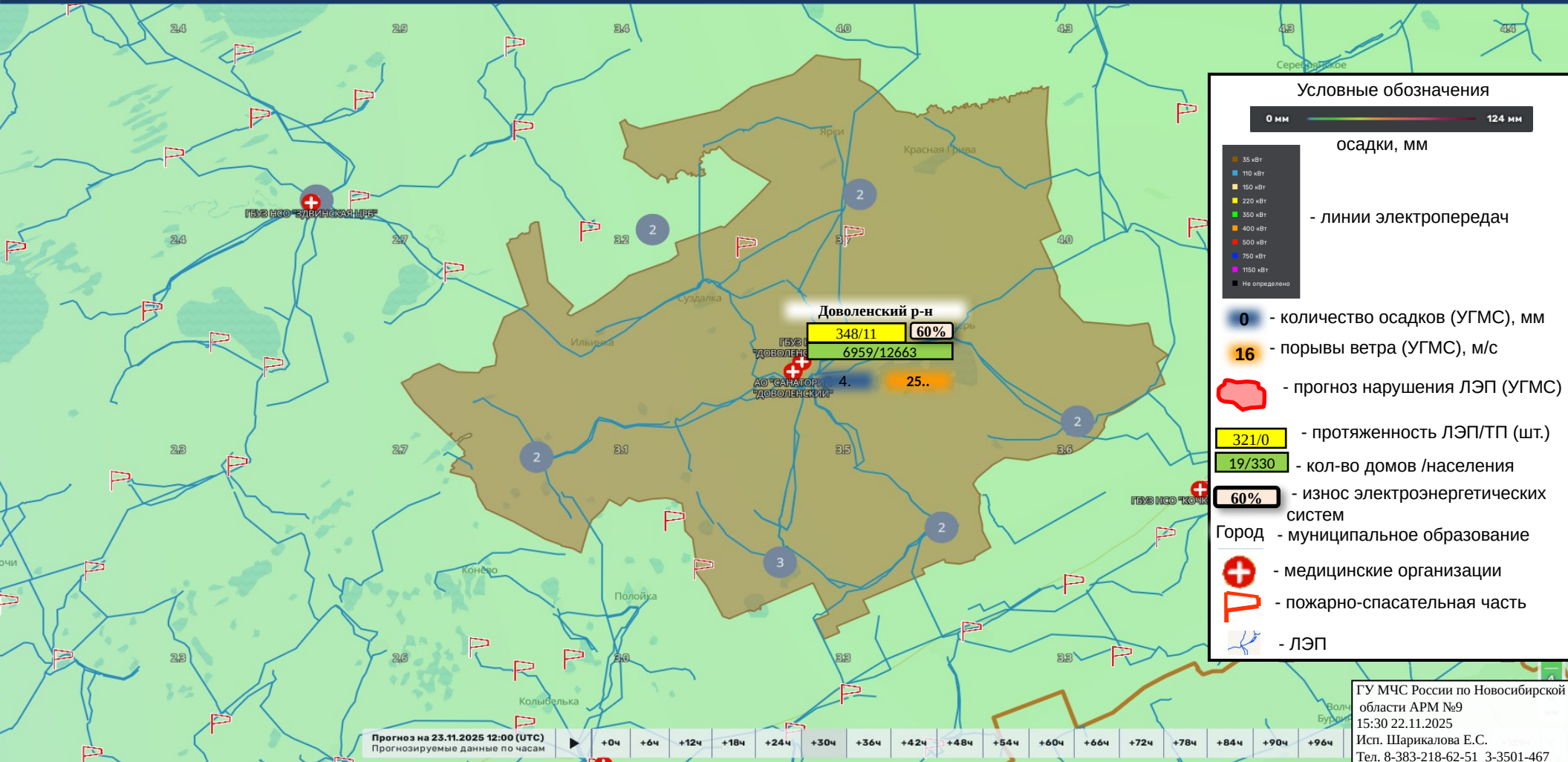


# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ ВЕНГЕРОВСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)





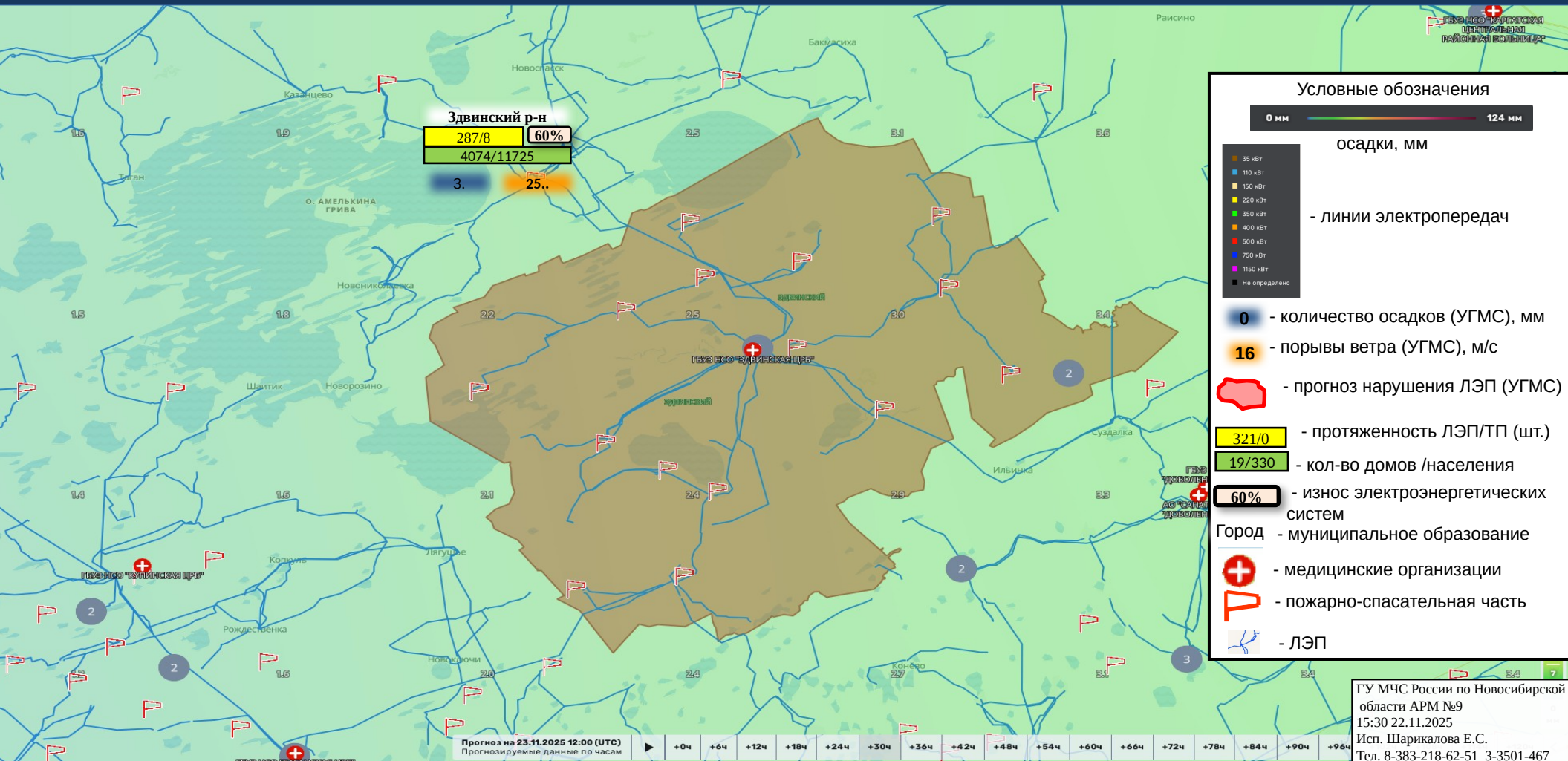
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ ДОВОЛЕНСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)

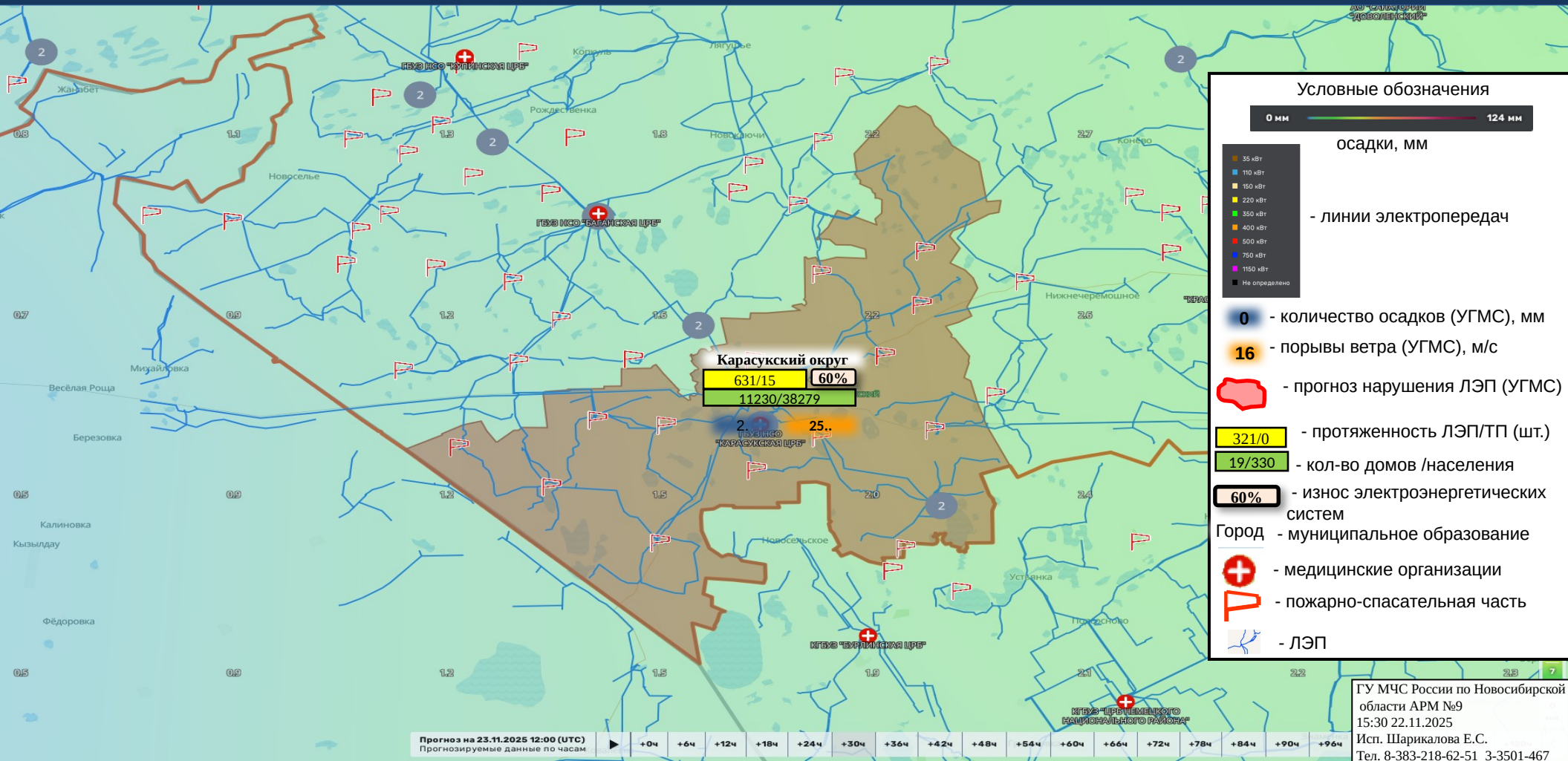
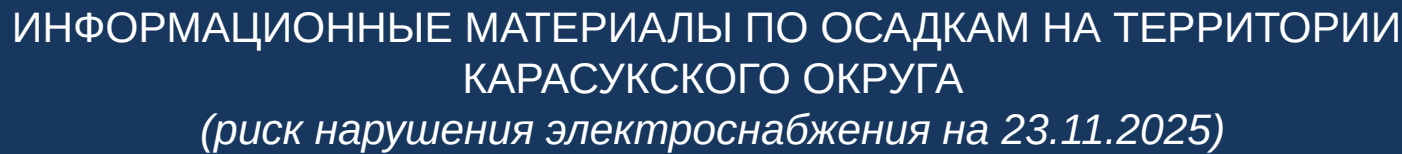






# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ ЗДВИНСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)

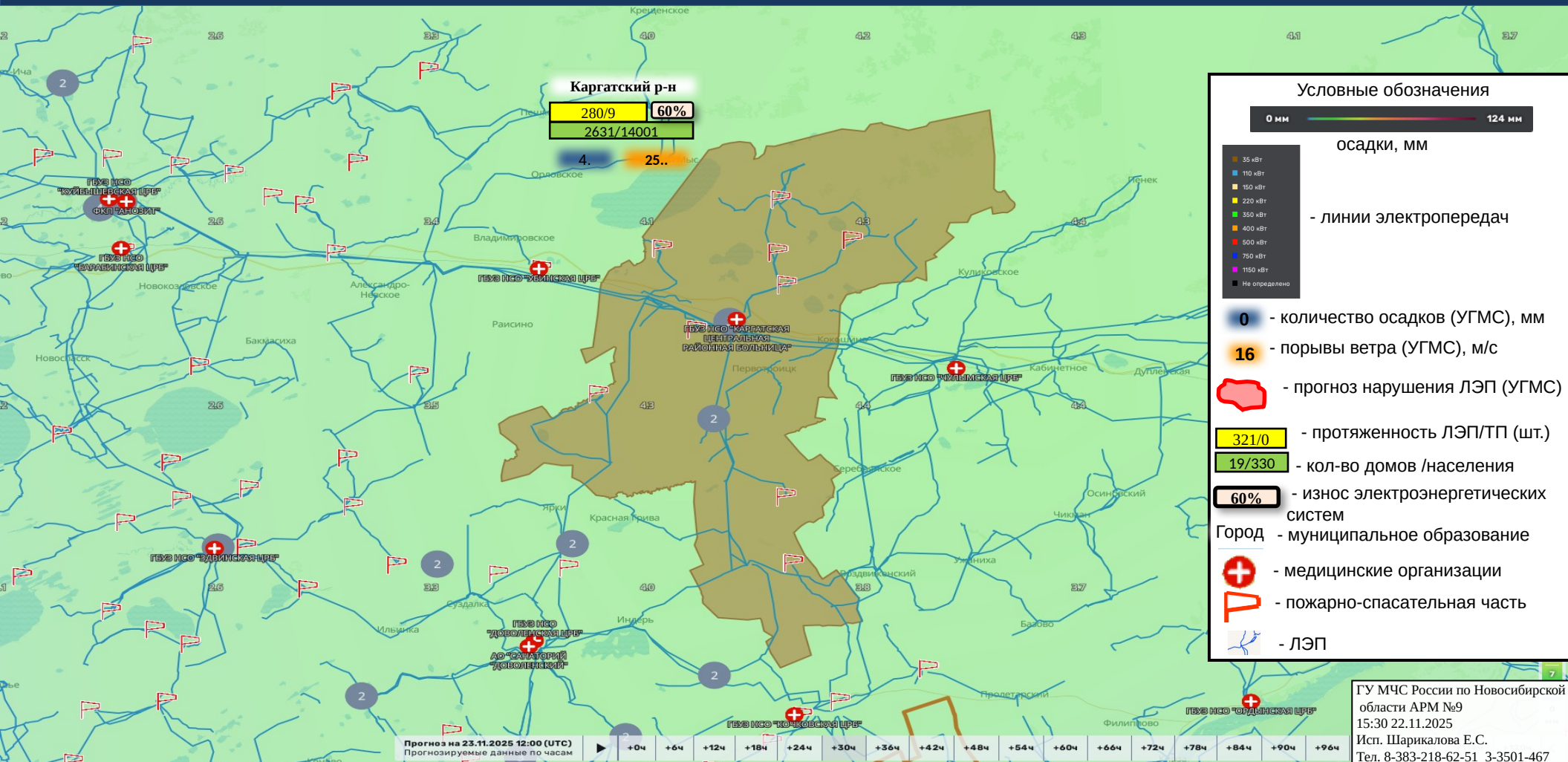






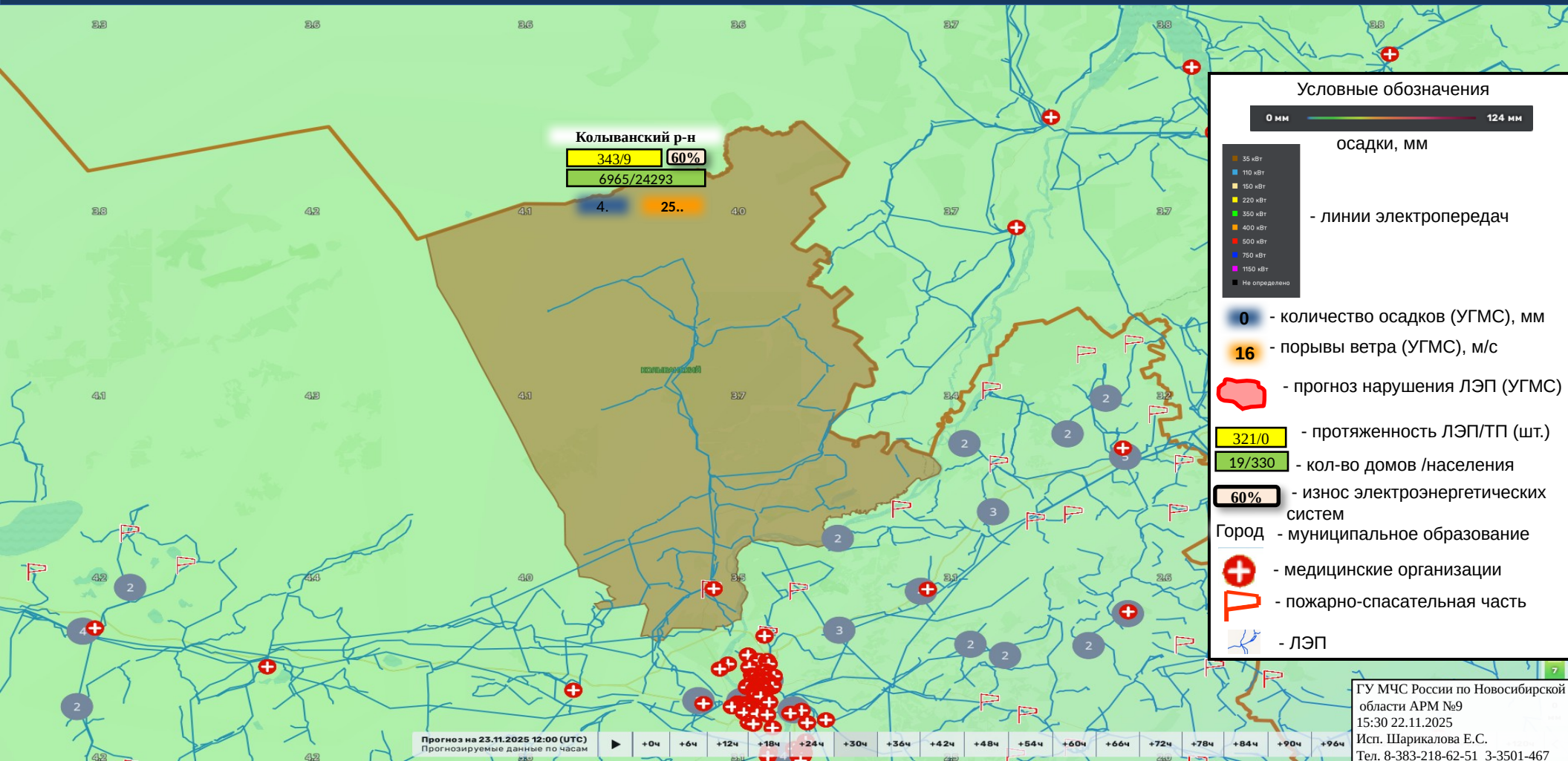


# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ КАРГАТСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)





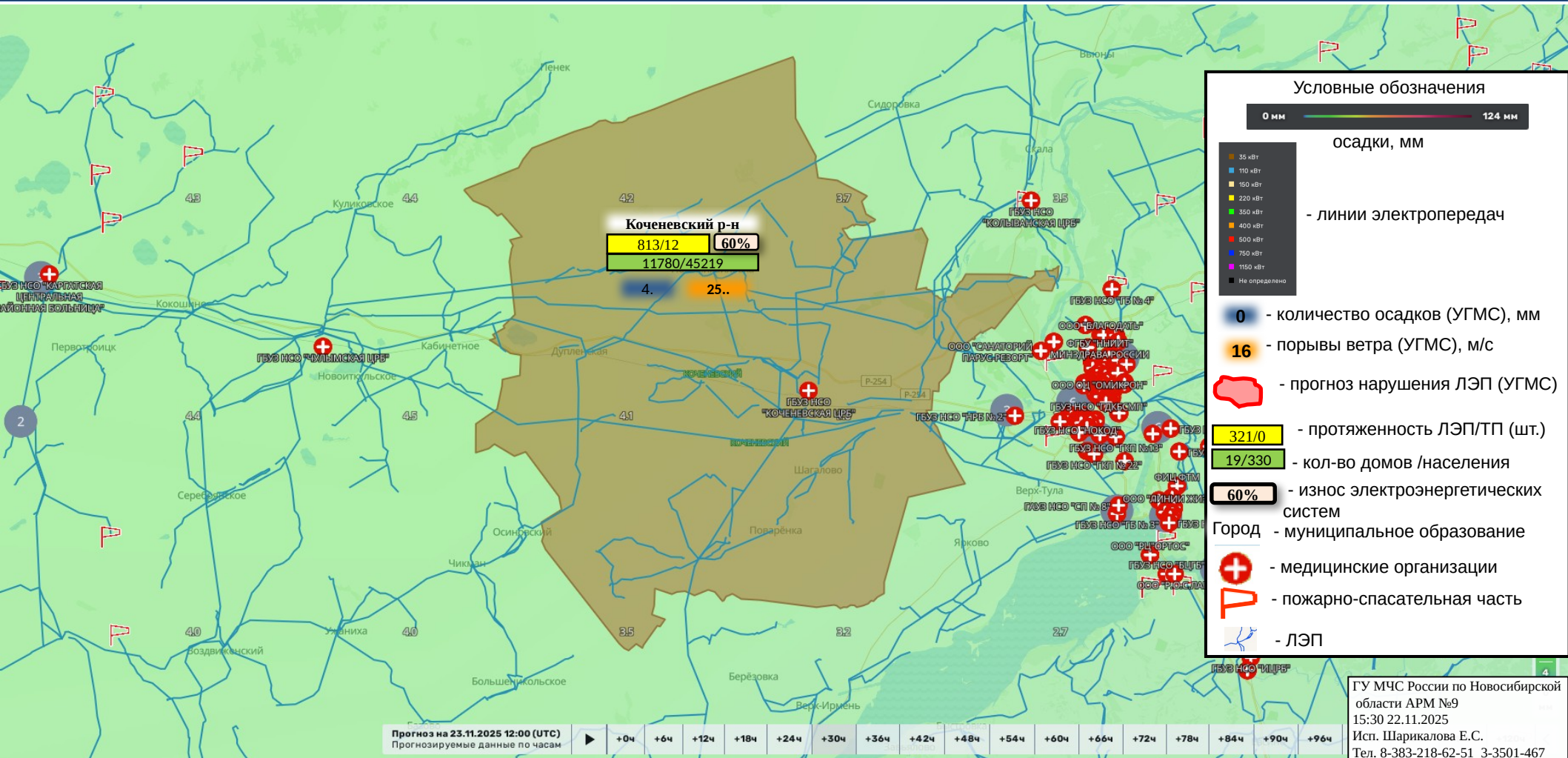
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ КОЛЫВАНСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)





# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ КОЧЕНЕВСКОГО РАЙОНА

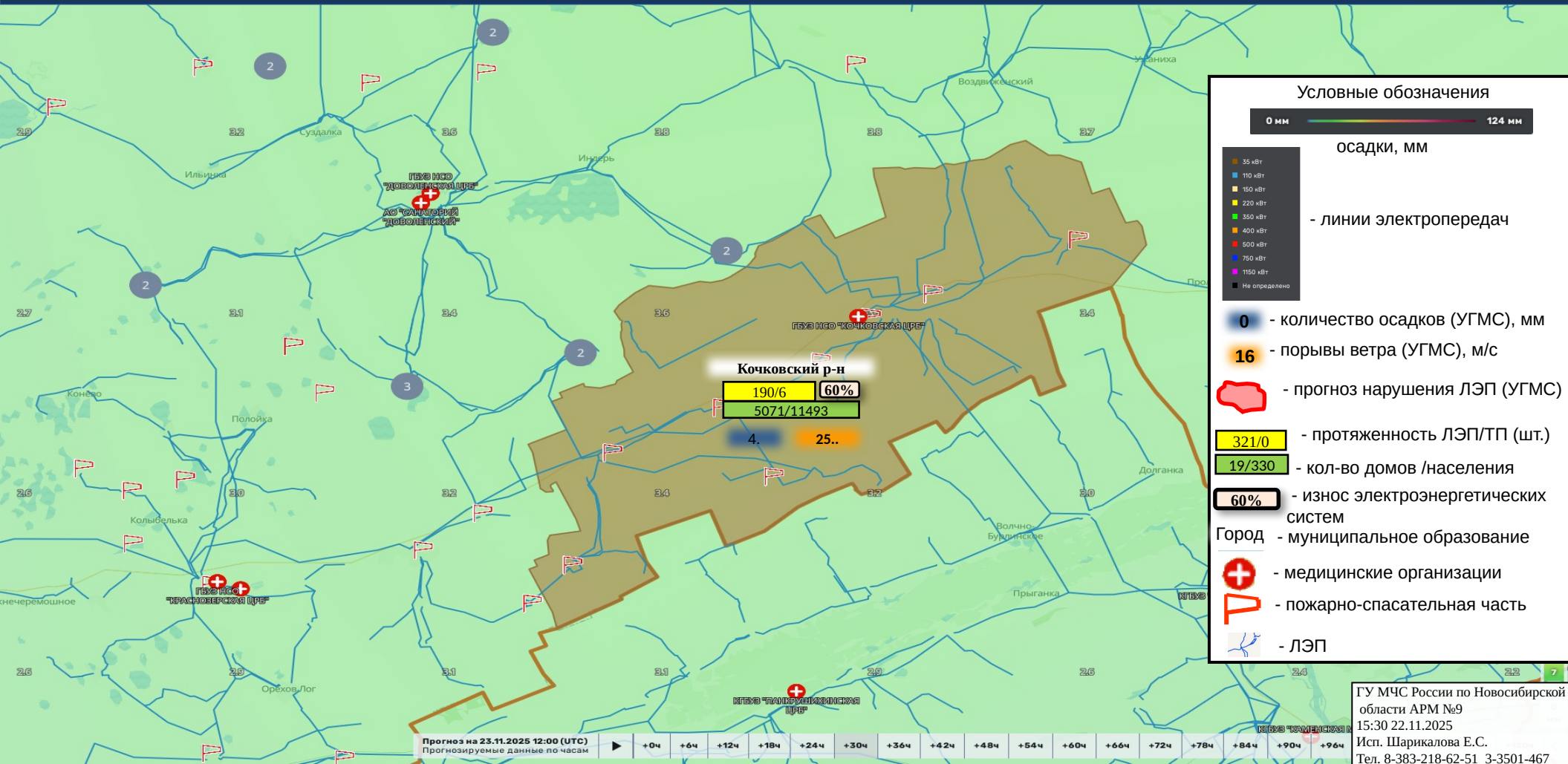
(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)





# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ КОЧКОВСКОГО РАЙОНА

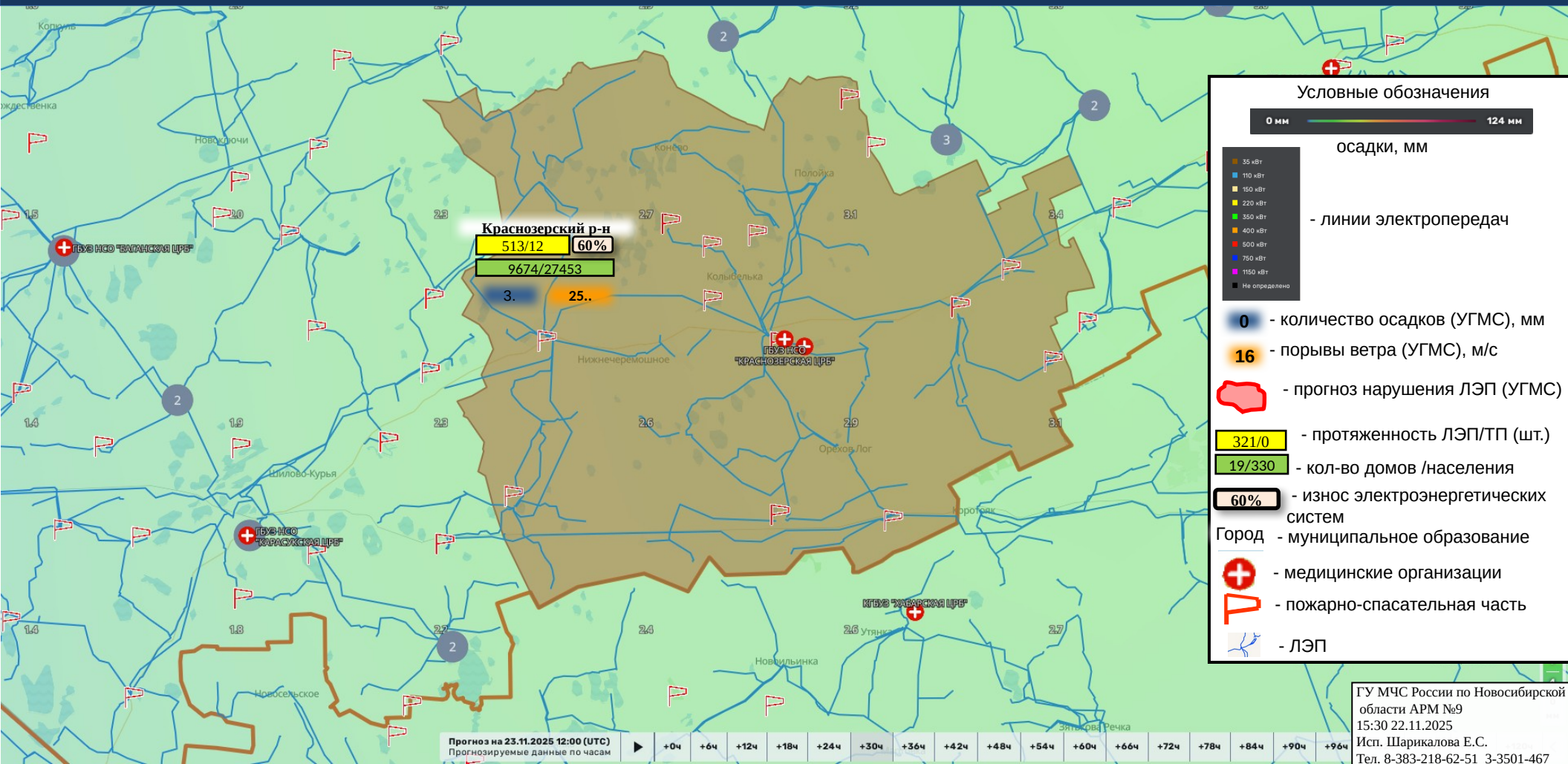
(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)





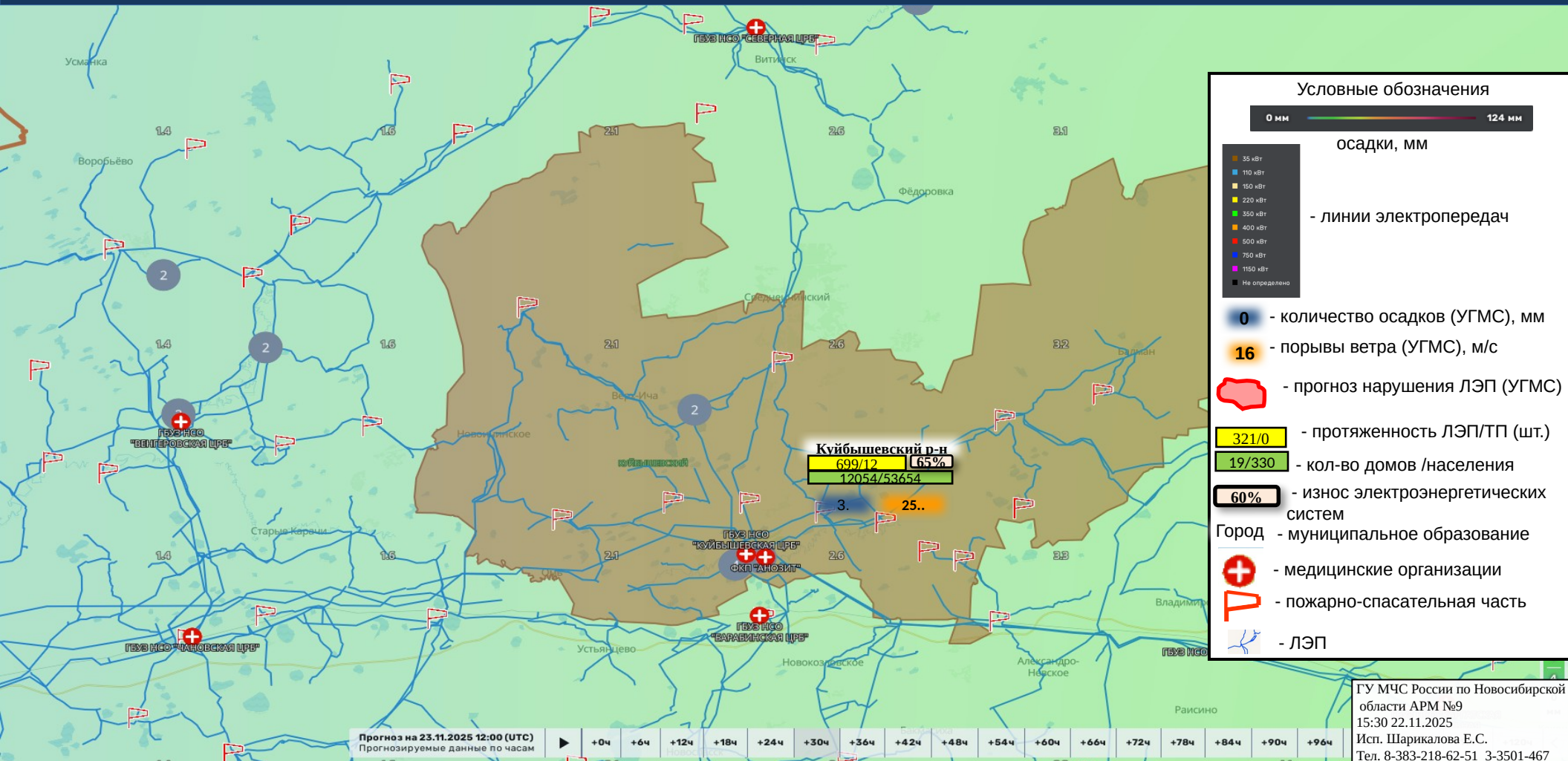


# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОЗЕРСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)





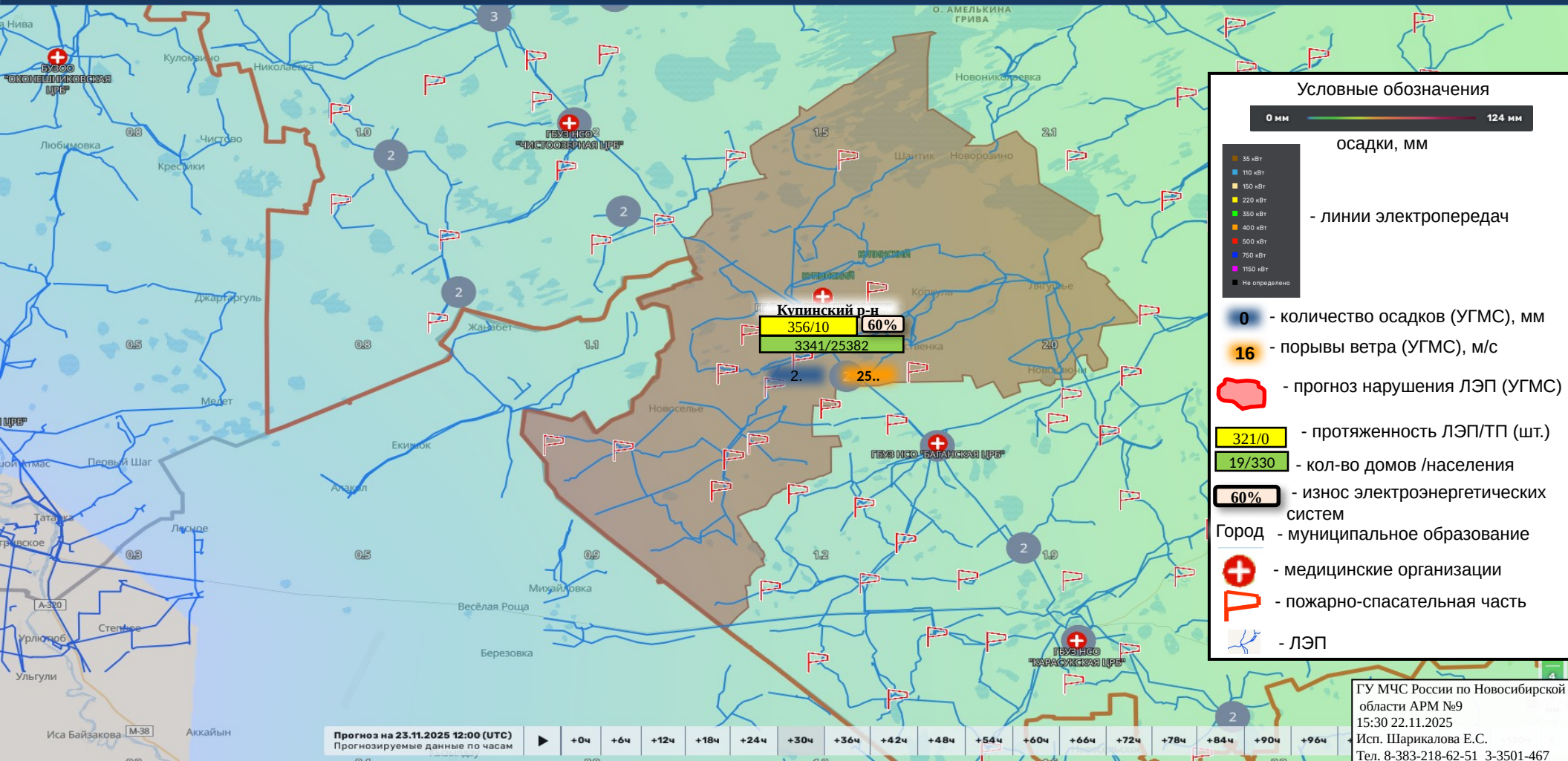
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ КУЙБЫШЕВСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)







# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ КУПИНСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)





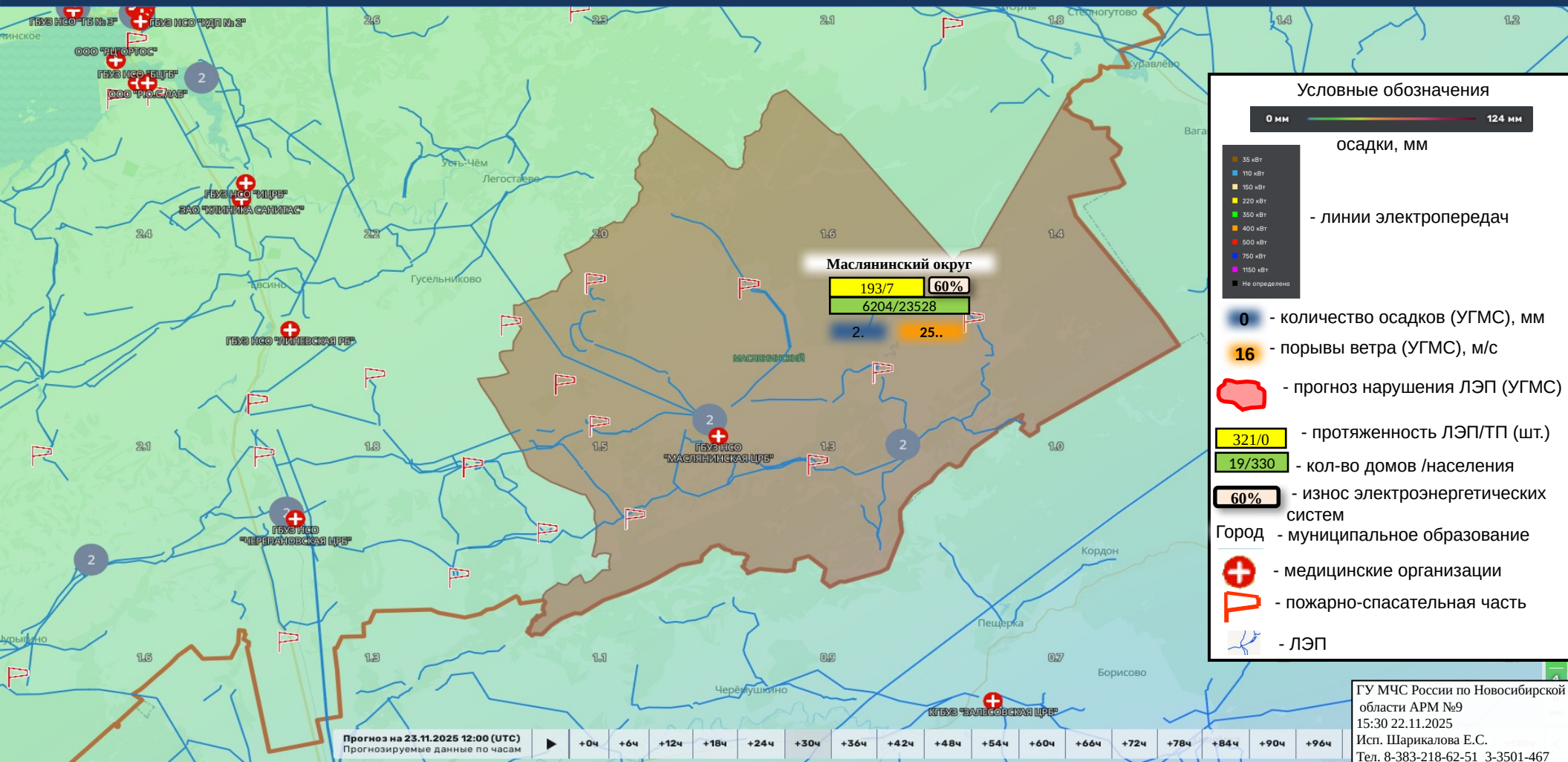
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ КЫШТОВСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)





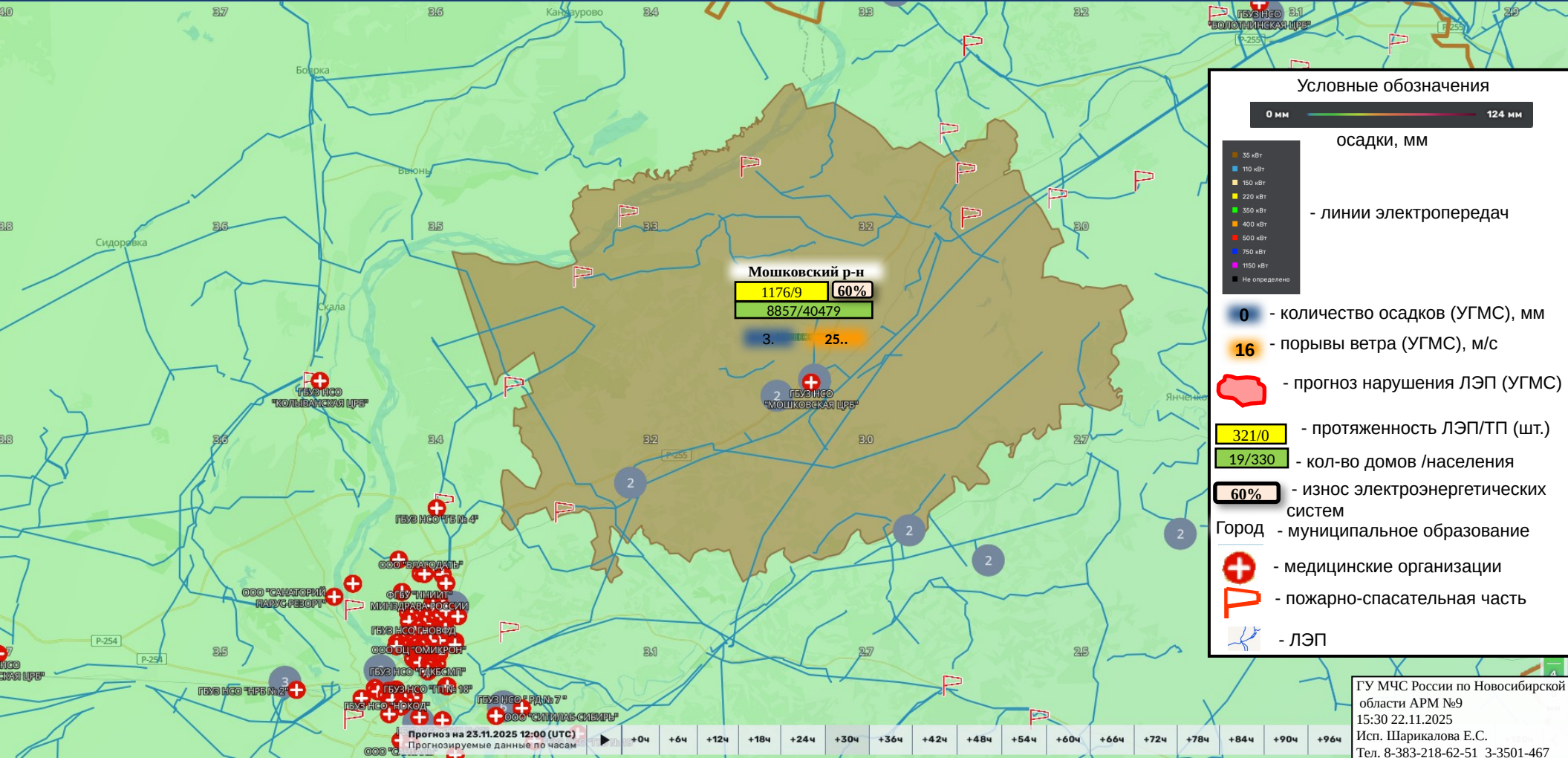


# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МАСЛЯНИНСКОГО ОКРУГА (риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)





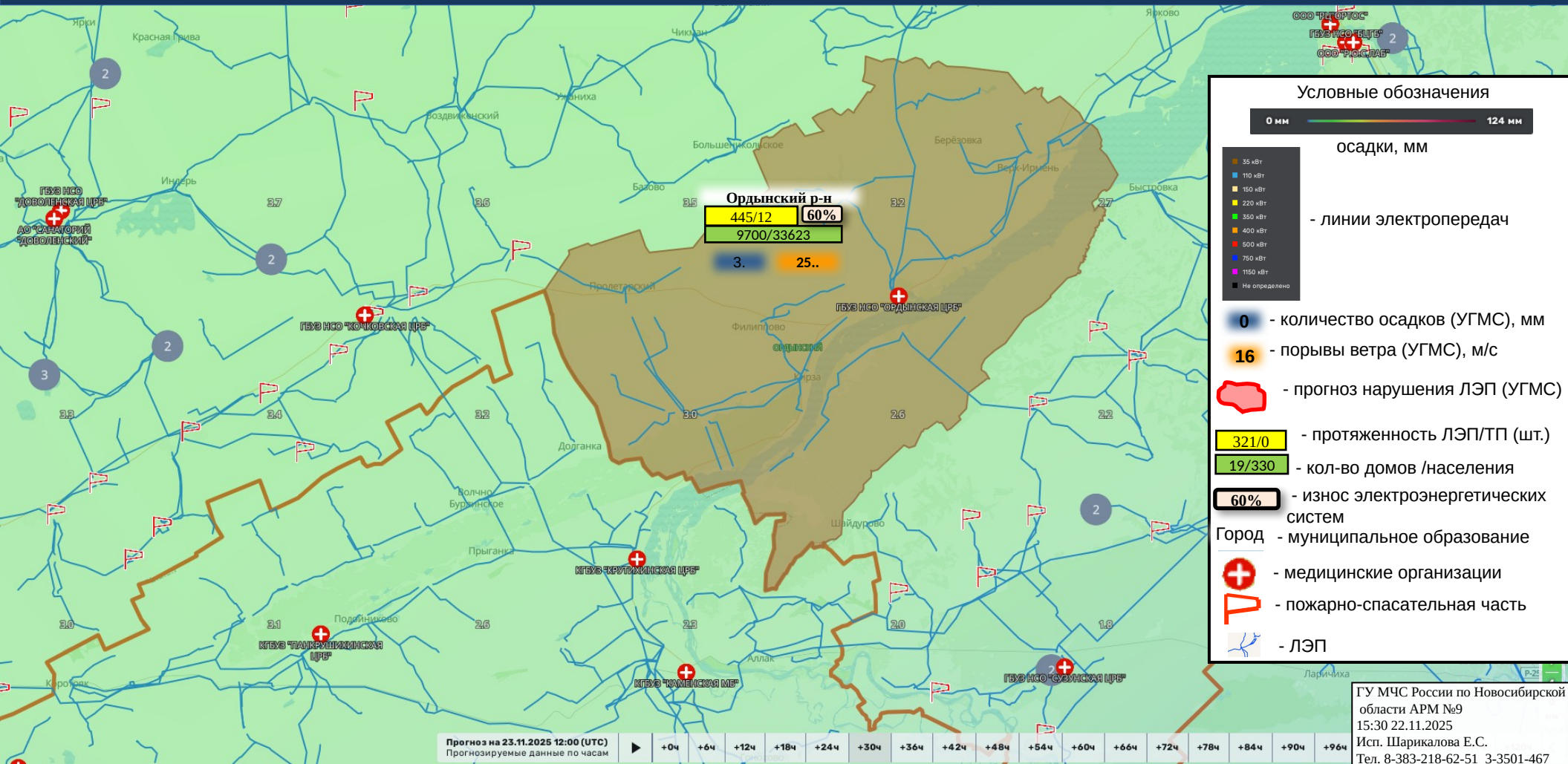
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МОШКОВСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)





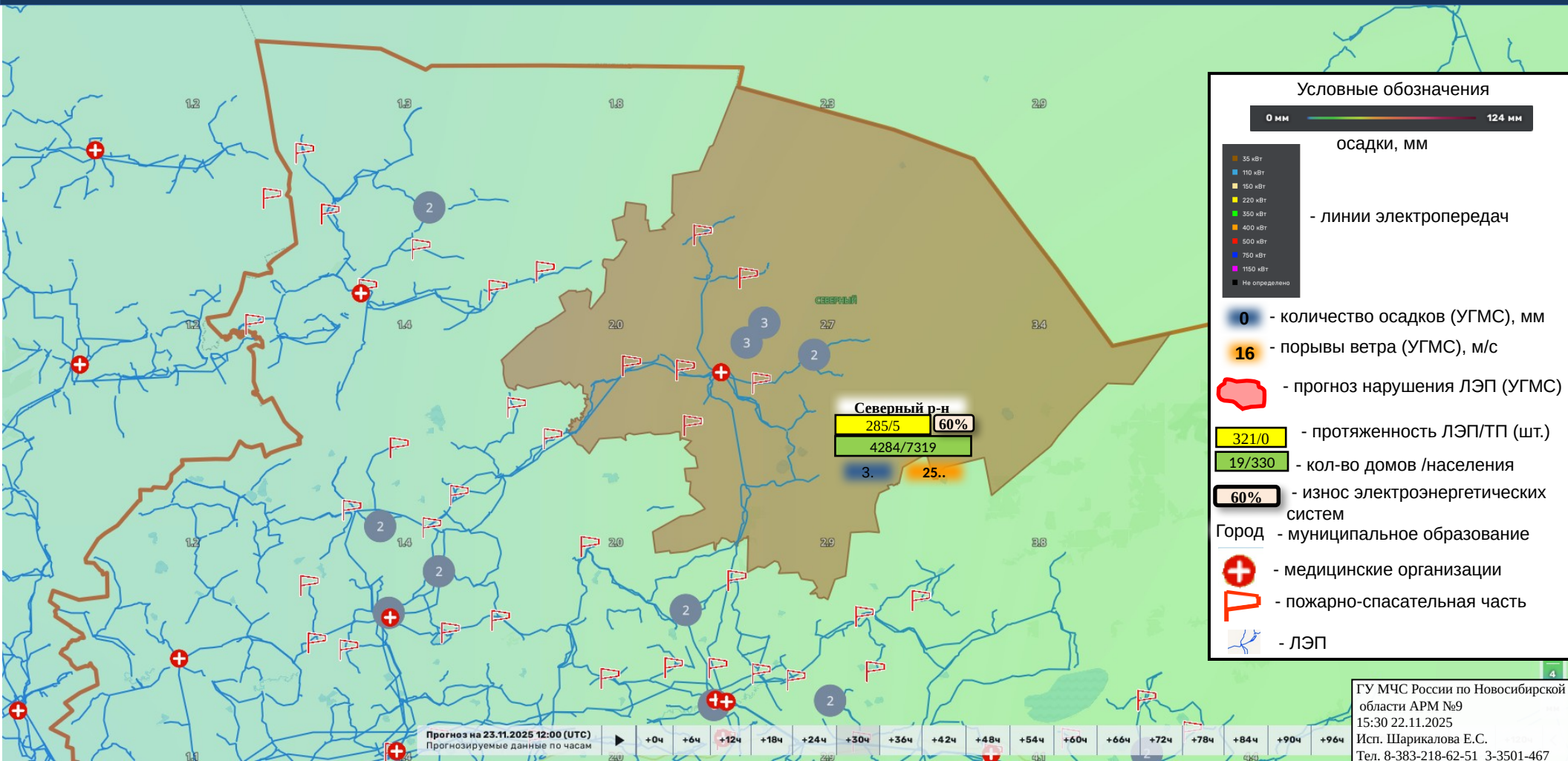


# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ ОРДЫНСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)





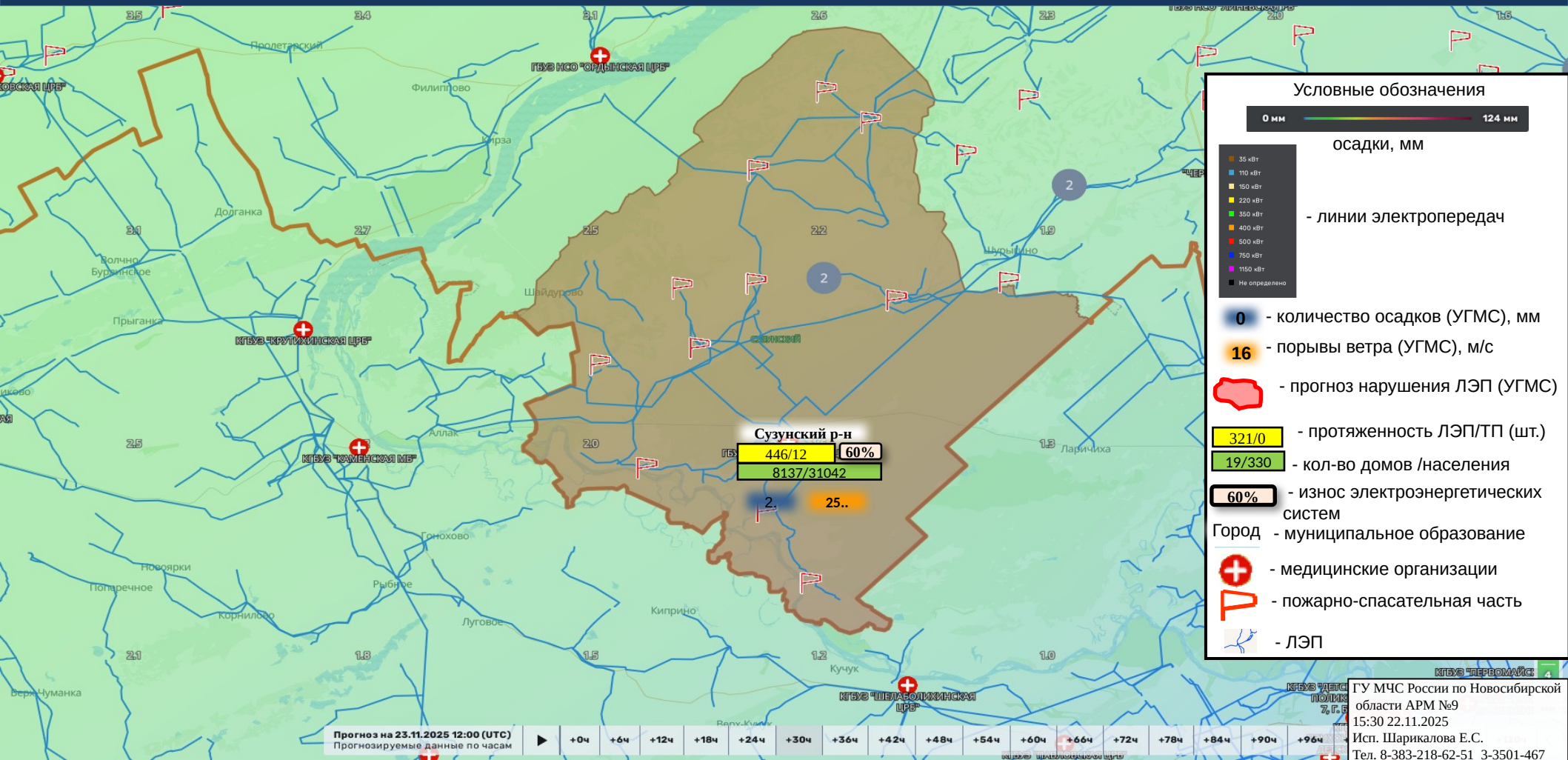
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ СЕВЕРНОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)







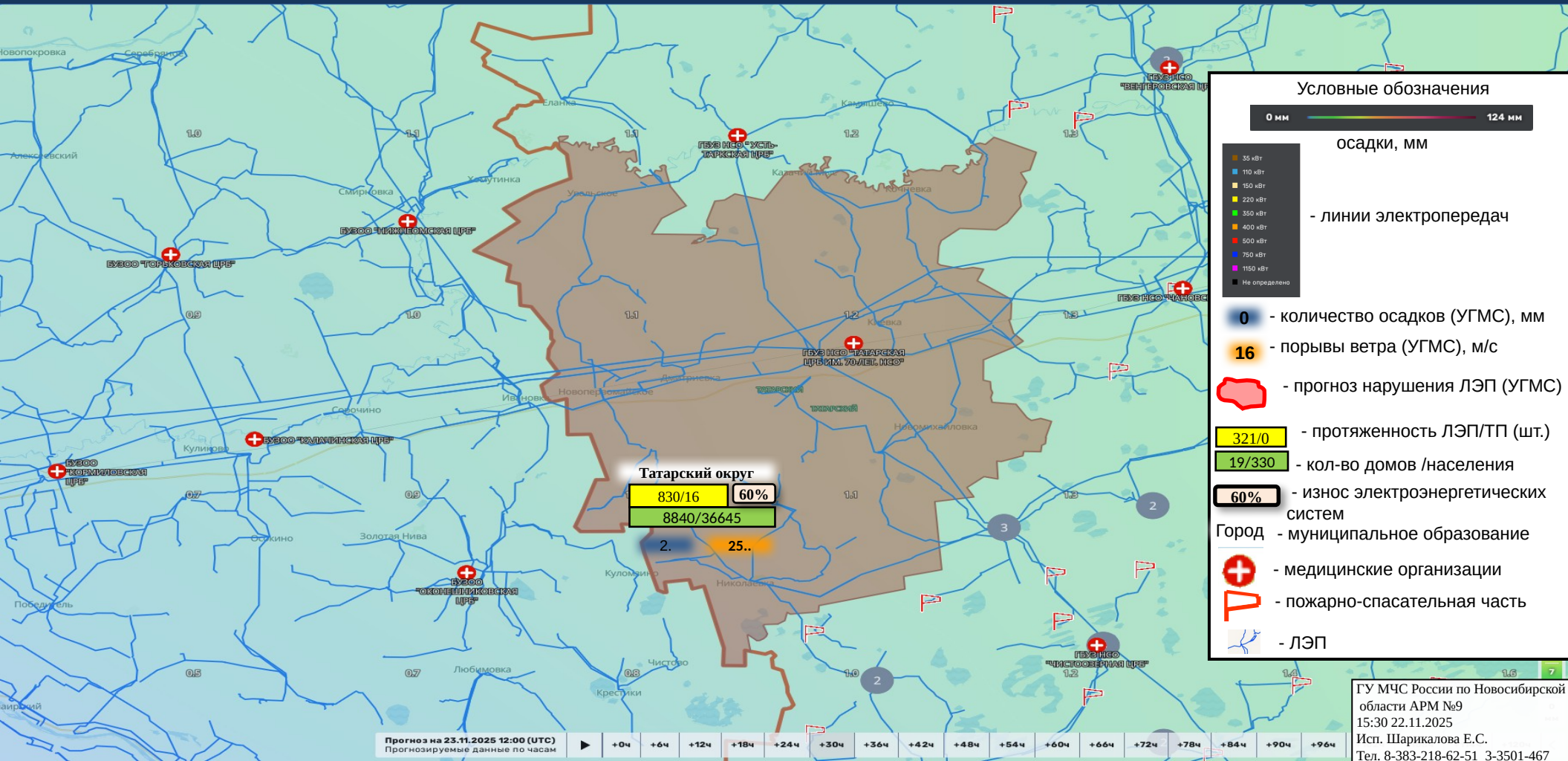
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ СУЗУНСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)





# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ ТАТАРСКОГО ОКРУГА

(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)

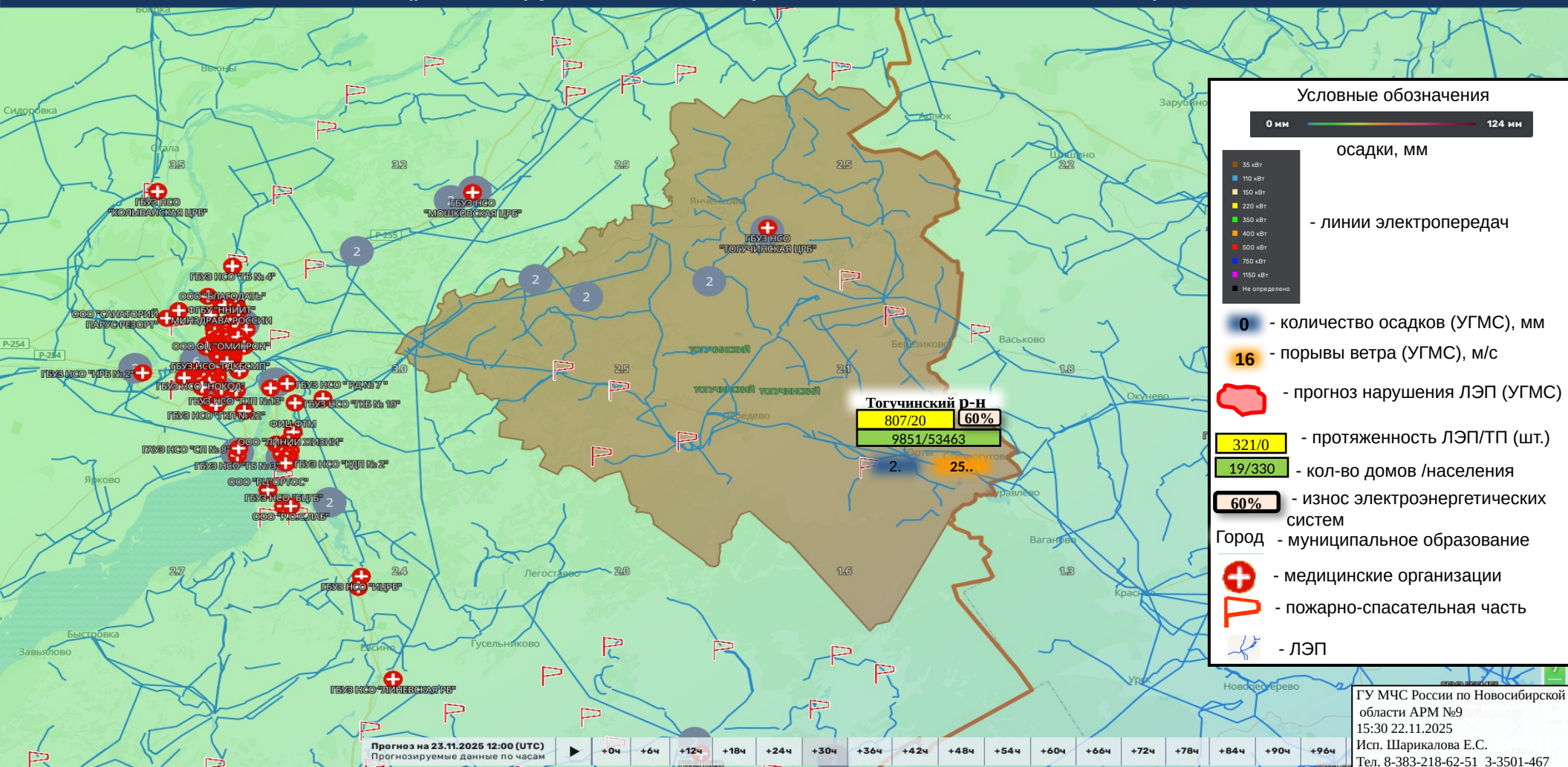






# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ ТОГУЧИНСКОГО РАЙОНА

(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)

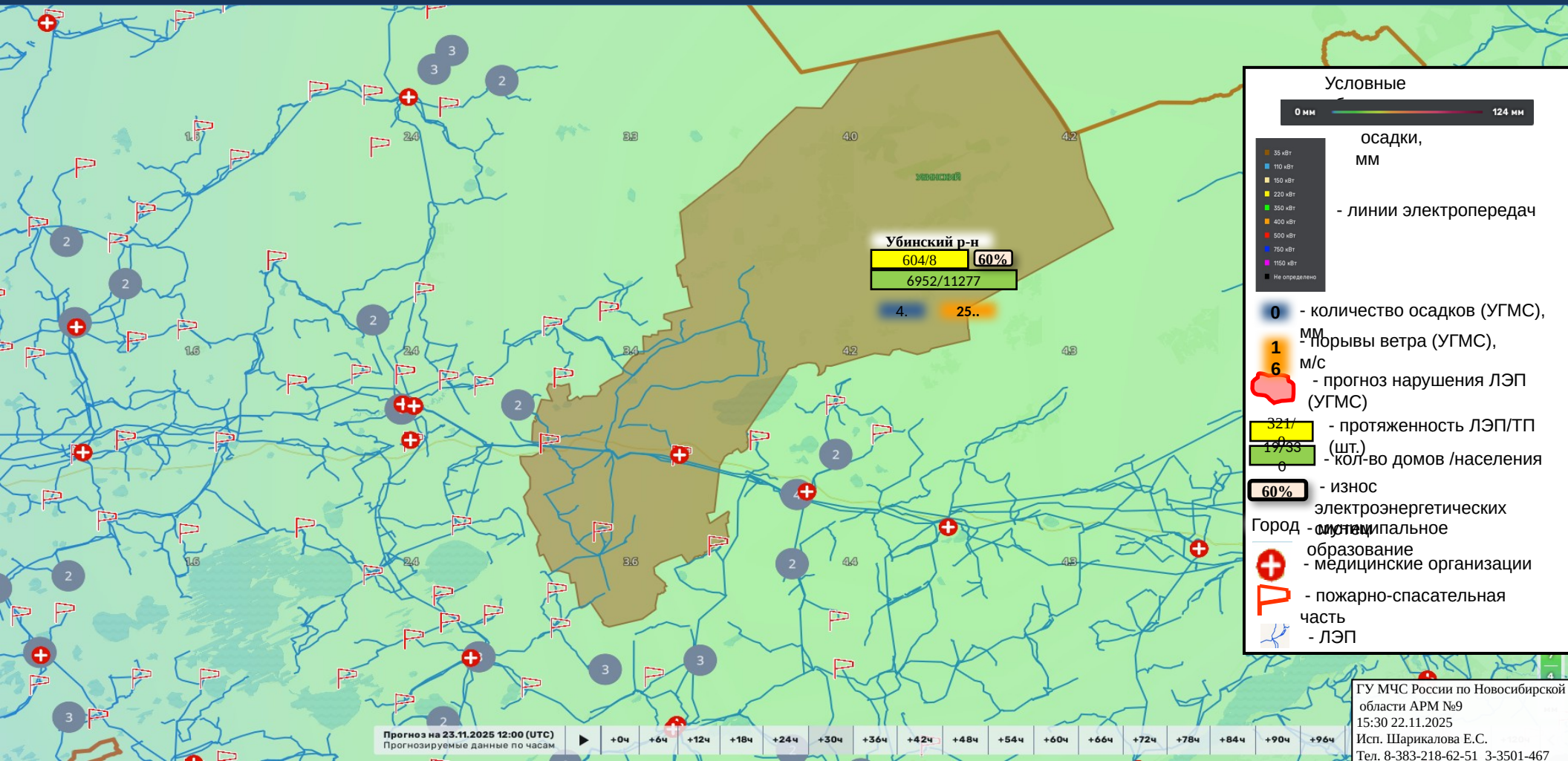


ГУ МЧС России по Новосибирской области АРМ №9  
15:30 22.11.2025  
Исп. Шариалова Е.С.  
Тел. 8-383-218-62-51 3-3501-467



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ УБИНСКОГО РАЙОНА

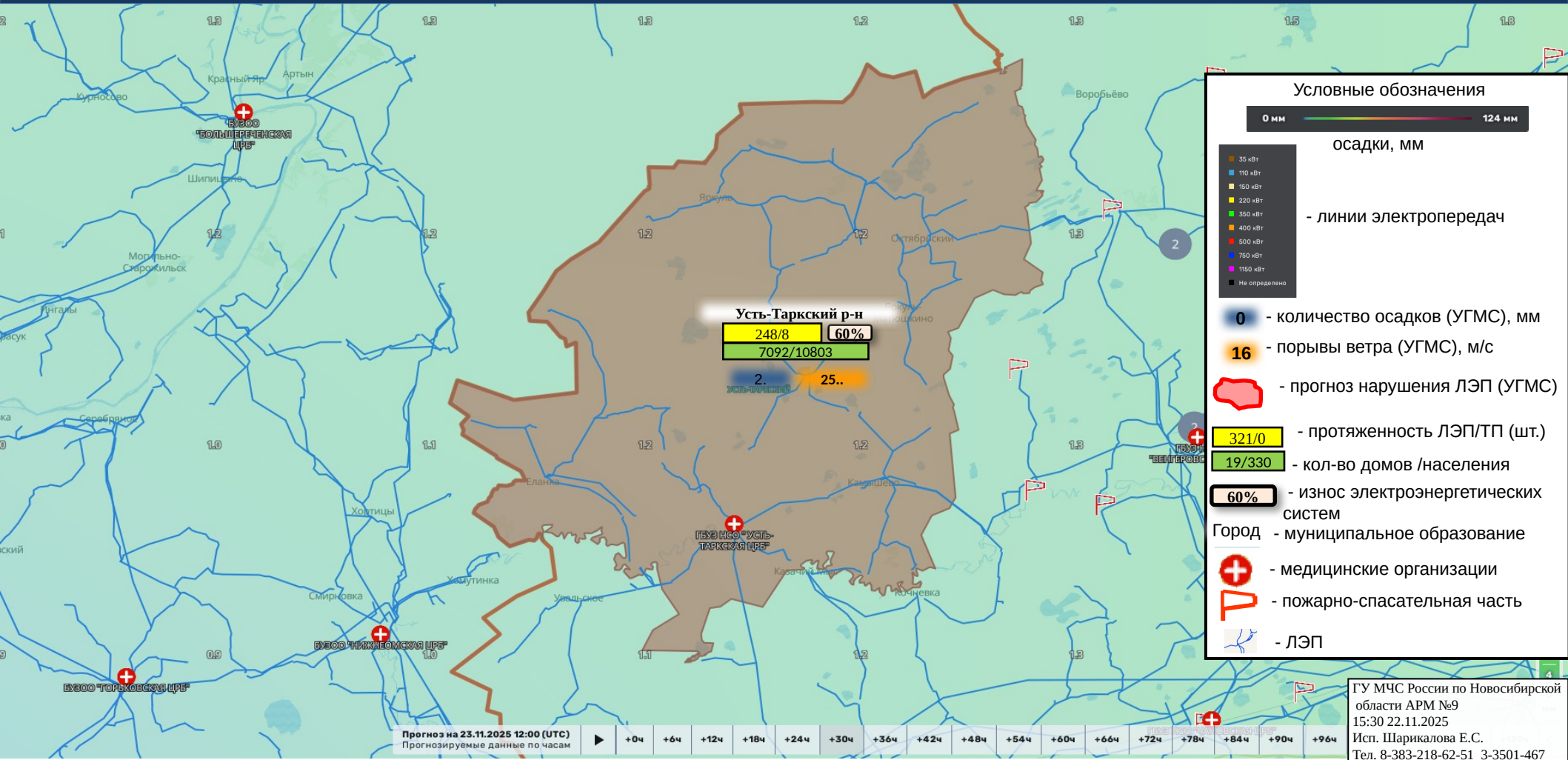
(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)







# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ УСТЬ-ТАРСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)

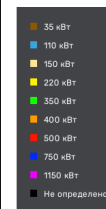


## Условные обозначения



осадки, мм

- линии электропередач



0 - количество осадков (УГМС), мм

16 - порывы ветра (УГМС), м/с

- прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

321/0 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

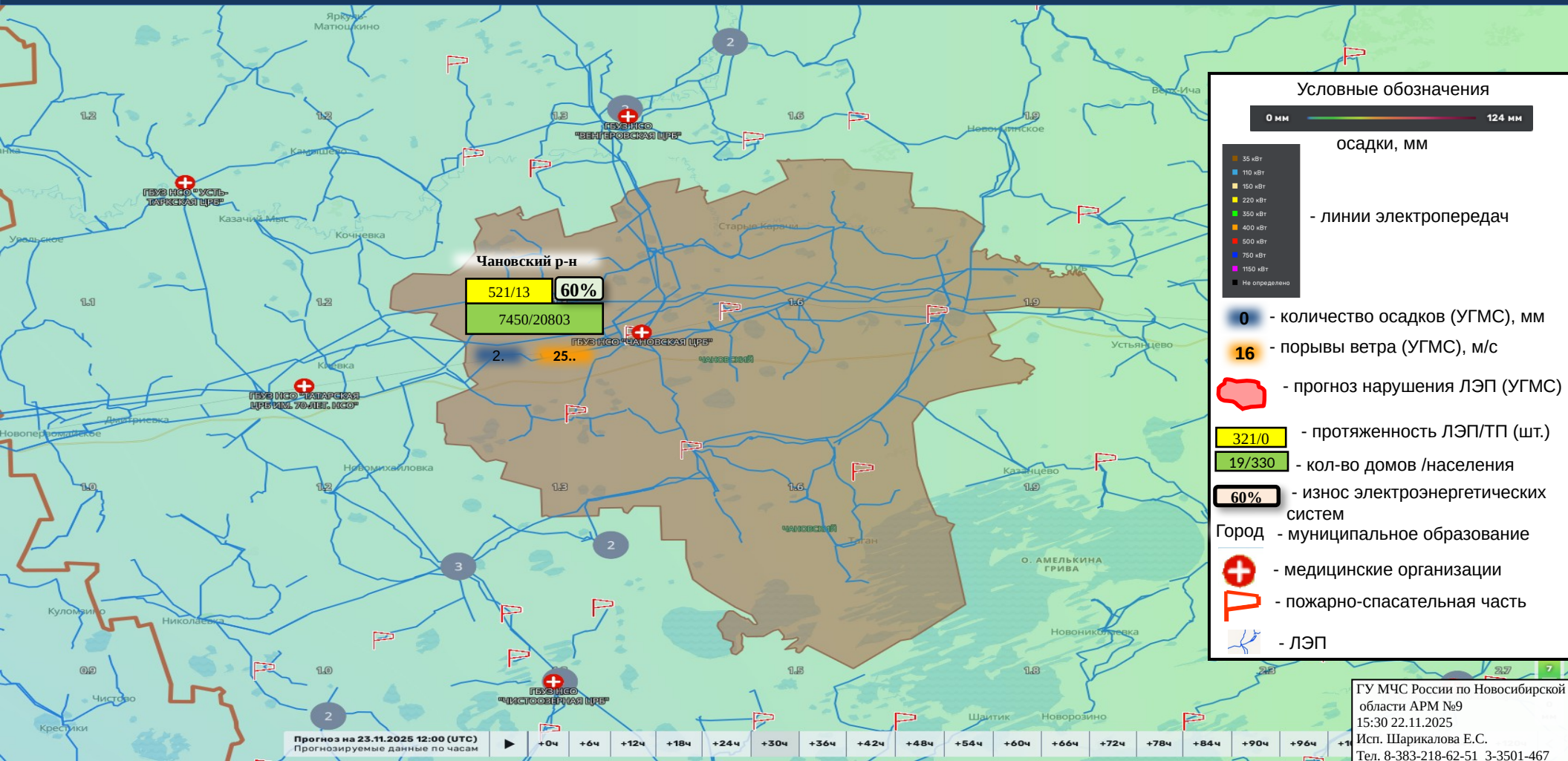
+ - медицинские организации

П - пожарно-спасательная часть

- ЛЭП



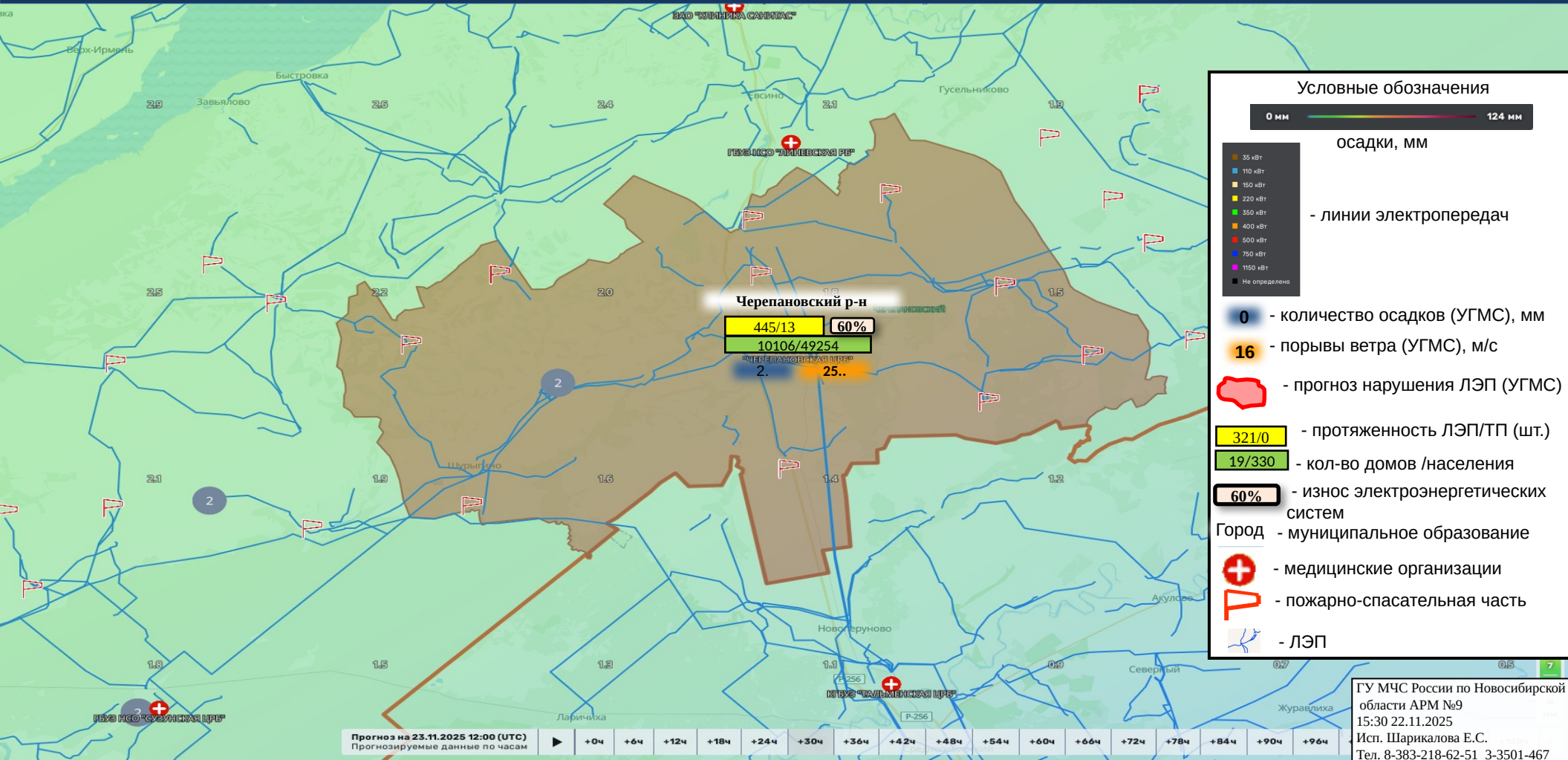
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ ЧАНОВСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)







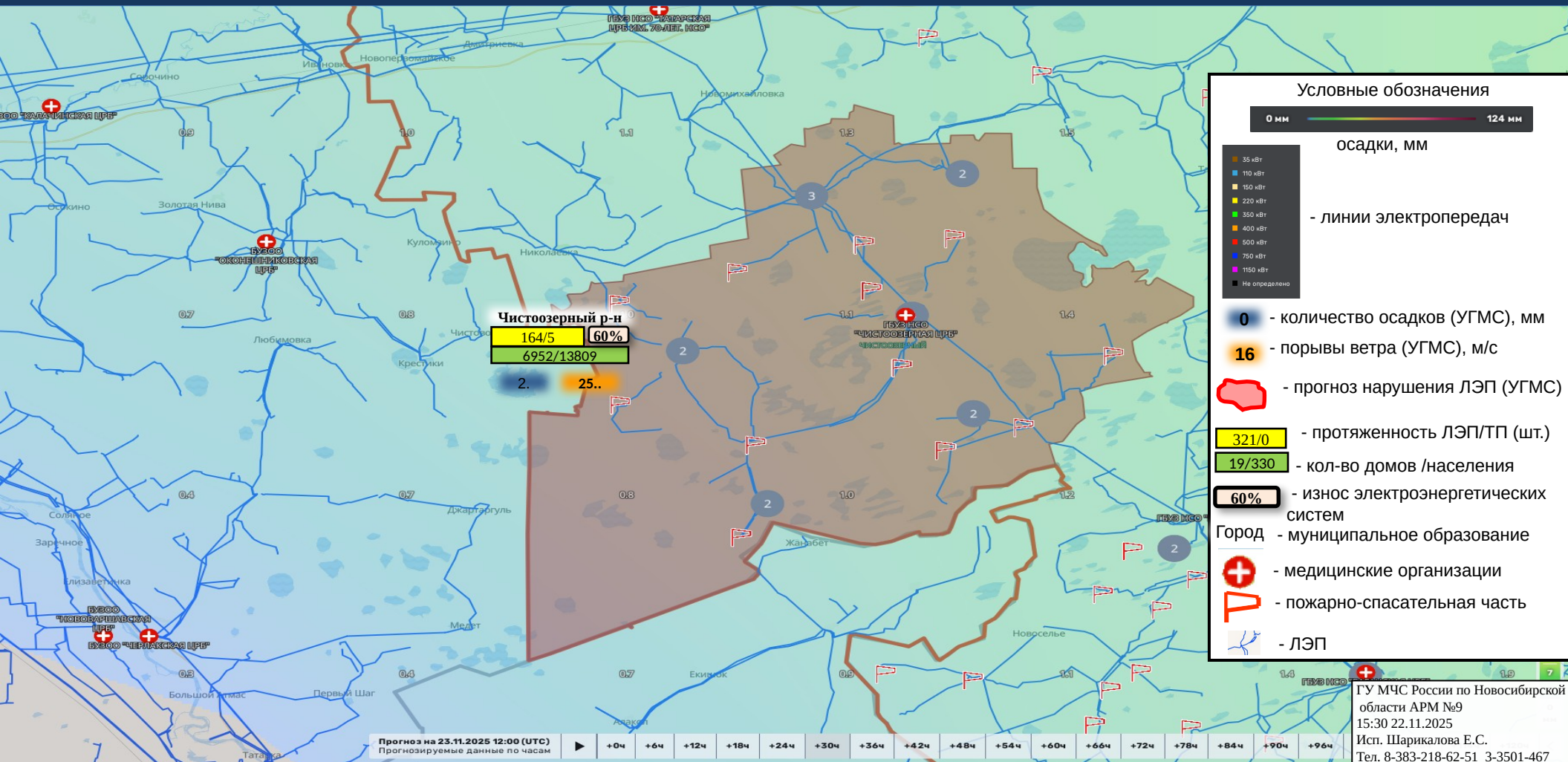
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ ЧЕРЕПАНОВСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)



ГУ МЧС России по Новосибирской области АРМ №9  
15:30 22.11.2025  
Исп. Шариколова Е.С.  
Тел. 8-383-218-62-51 3-3501-467



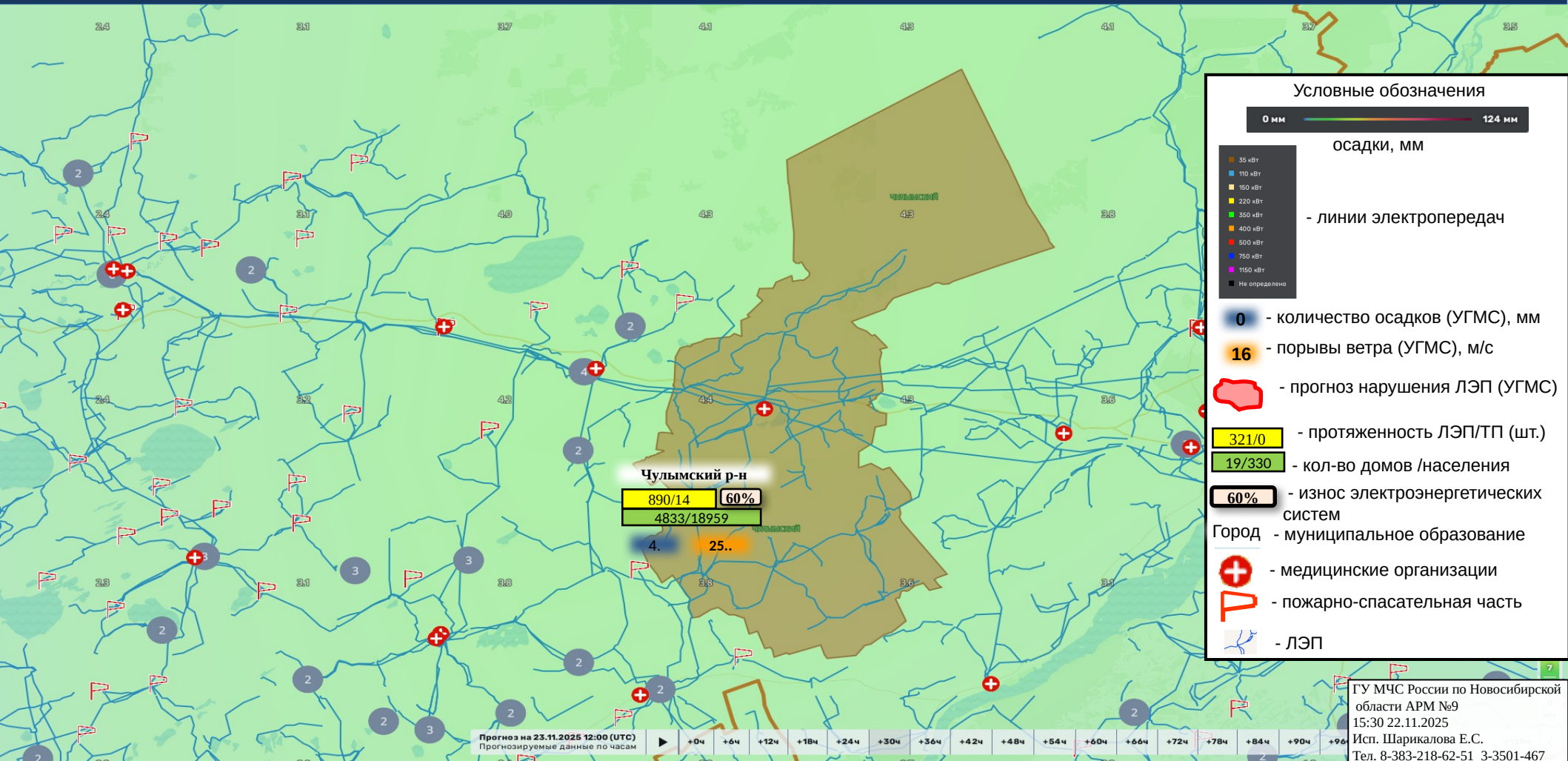
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ ЧИСТООЗЕРНОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)





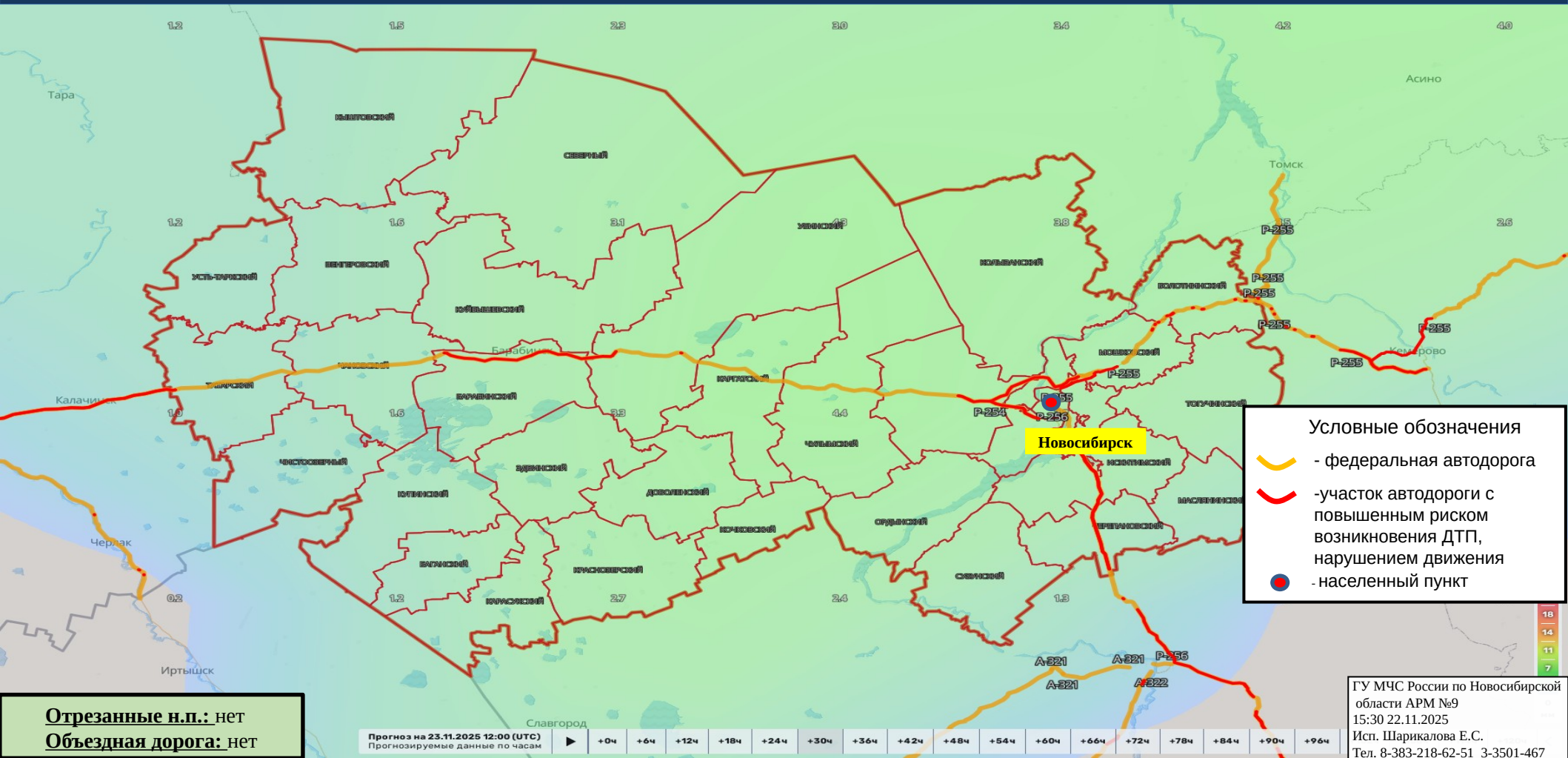


# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ ЧУЛЫМСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)





# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ И РЕГИОНАЛЬНЫХ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГАХ В НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (на 23.11.2025 г.)







# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГЕ Р- 255 «СИБИРЬ» В НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (на 23.11.2025 г.)



Опасные участки на автомобильных дорогах (Росавтодор)

Р-255 Байкал (0-61)

Координаты (Ш, Д)  
55.1172 82.7739  
55°7'1"N 82°46'26"E

Дата внесения информации  
20 ноября 2020 01:20

Название участка  
Р-255 Байкал (0-61)

Тип риска  
f744d1f3-c1f3-4a9f-b0dc-172edb192377

Тип опасного участка  
участки дорог в зоне опасных объектов

Название дороги  
«Байкал» Северный обход г.Новосибирска

Код дороги  
Р-254

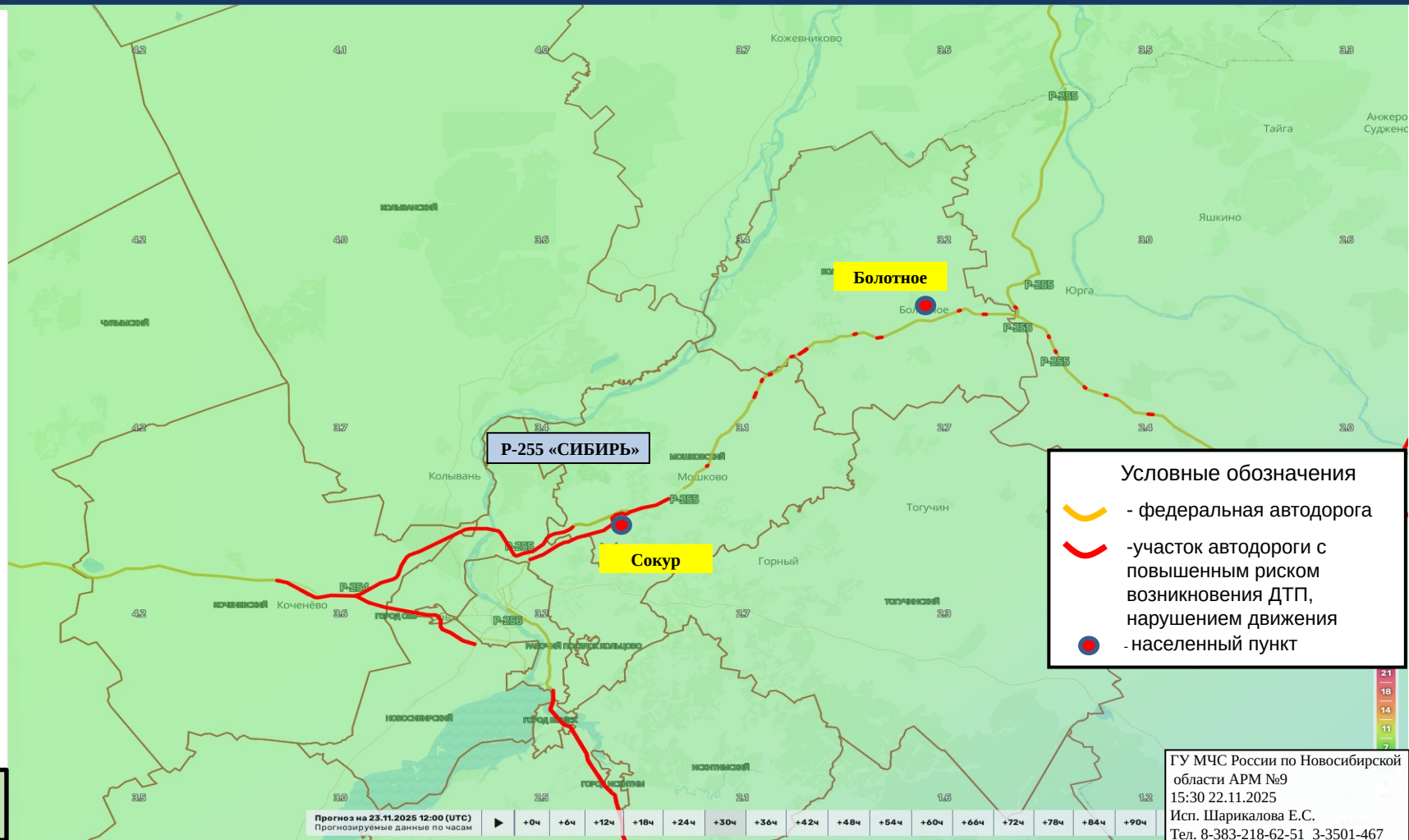
Начало опасного участка (км)  
0

Конец опасного участка (км)  
61

Регион  
Новосибирская область

Ответственная организация  
ФКУ «Сибуправтодор»

**Отрезанные н.п.:** нет  
**Объездная дорога:** нет



Условные обозначения

- федеральная автодорога
- участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
- населенный пункт

ГУ МЧС России по Новосибирской области АРМ №9  
15:30 22.11.2025  
Исп. Шариалова Е.С.  
Тел. 8-383-218-62-51 3-3501-467

80 лет

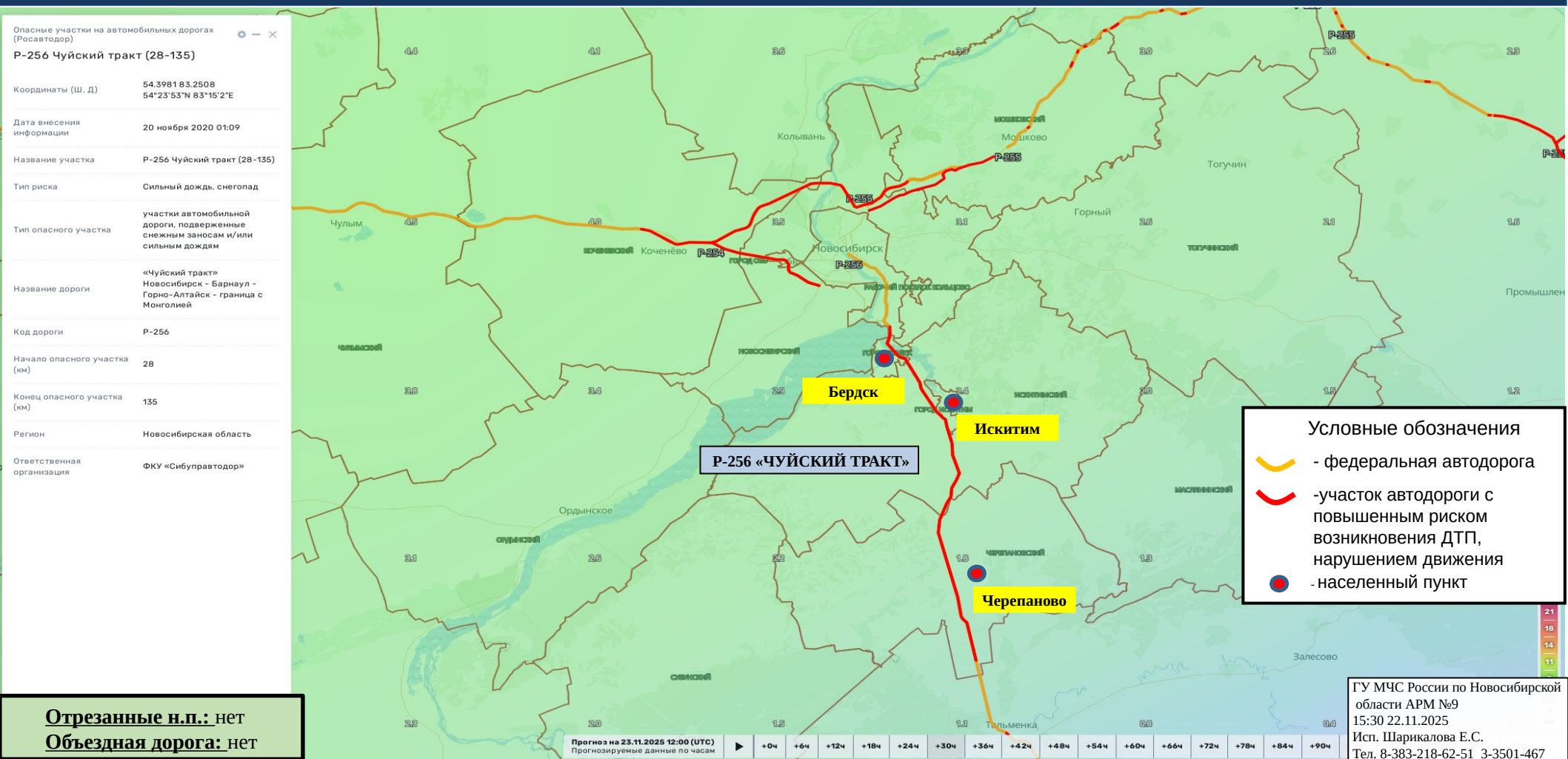
ОБРАЗОВАНИЯ

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ,  
СВЯЗАННЫХ С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГЕ Р- 256 «ЧУЙСКИЙ ТРАКТ» В НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (на 23.11.2025 г.)

35 лет

МЧС России

Министерство внутренних дел Российской Федерации



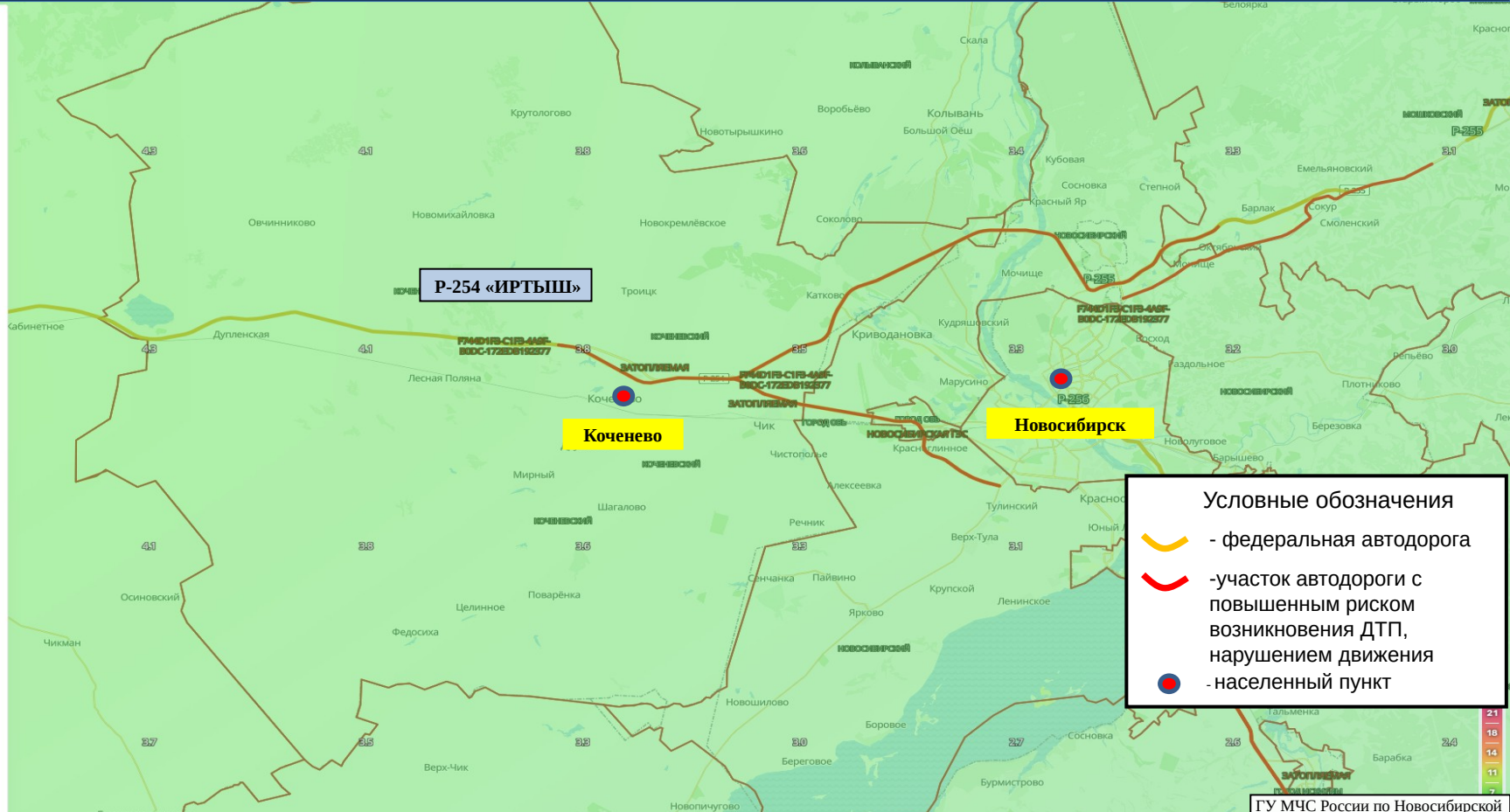




# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГЕ Р- 254 «ИРТЫШ» В НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (на 23.11.2025 г.)



Опасные участки на автомобильных дорогах (Росавтодор)	
Р-254 Иртыш (947-1454)	
Координаты (Ш, Д)	55.0043 82.4661 55°0'15"N 82°27'58"E
Дата внесения информации	20 ноября 2020 01:20
Название участка	Р-254 Иртыш (947-1454)
Тип риска	f744df13-c1f3-4a9f-b0dc-172edb192377
Тип опасного участка	участки дорог в зоне опасных объектов
Название дороги	«Иртыш» Челябинск - Курган - Омск - Новосибирск
Код дороги	Р-254
Начало опасного участка (км)	947
Конец опасного участка (км)	1454
Регион	Новосибирская область
Ответственная организация	ФКУ «Сибуправтодор»



**Отрезанные н.п.:** нет  
**Объездная дорога:** нет

- Условные обозначения
- федеральная автодорога
  - участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
  - населенный пункт



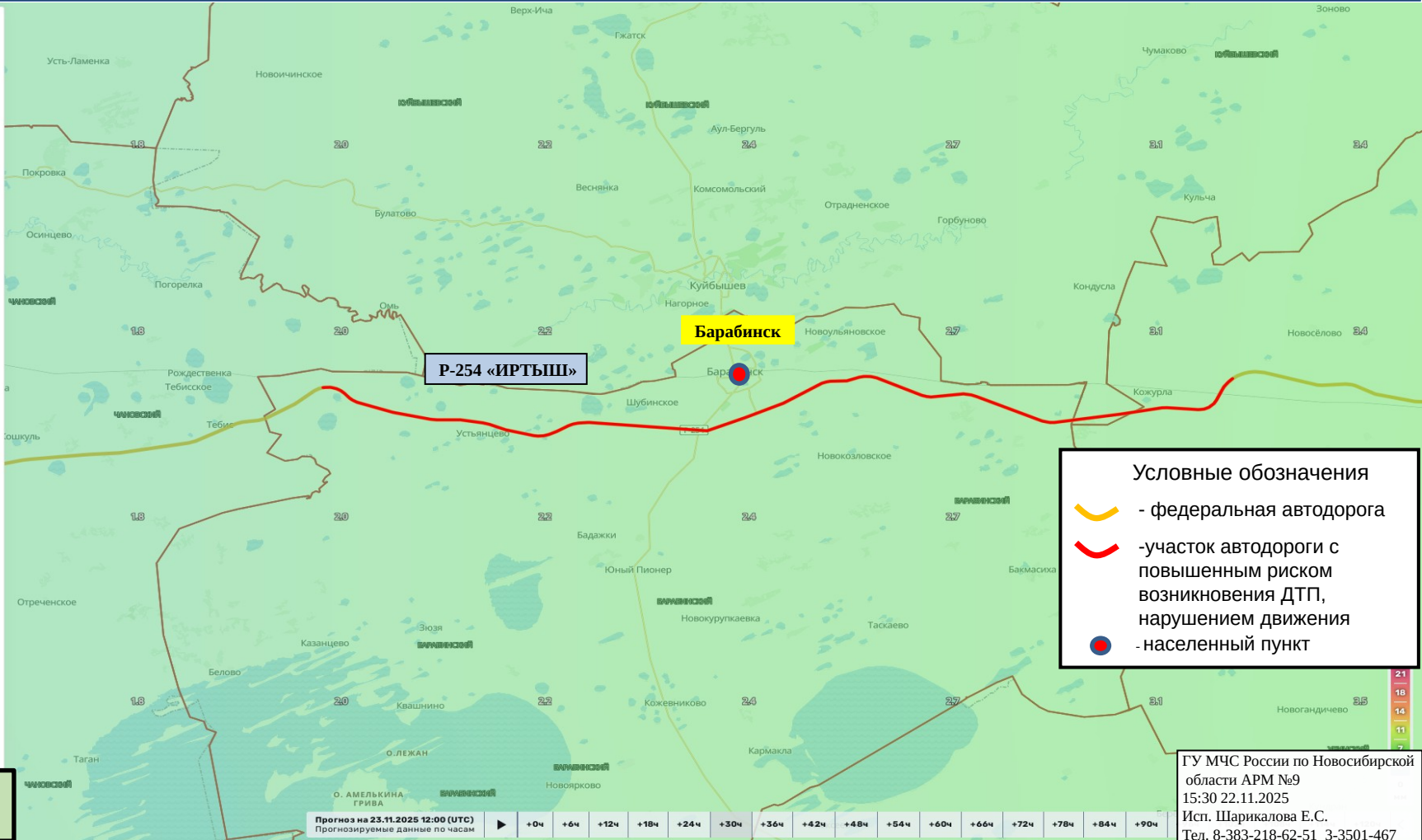
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГЕ Р- 254 «ИРТЫШ» В НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (на 23.11.2025 г.)



Опасные участки на автомобильных дорогах (Росавтодор)	
Р-254 Иртыш (947-1454)	
Координаты (Ш, Д)	55.3208 78.4205 55°19'14"N 78°25'13"E
Дата внесения информации	20 ноября 2020 01:20
Название участка	Р-254 Иртыш (947-1454)
Тип опасного участка	участки дорог в зоне опасных объектов
Название дороги	«Иртыш» Челябинск - Курган - Омск - Новосибирск
Код дороги	Р-254
Начало опасного участка (км)	947
Конец опасного участка (км)	1454
Регион	Новосибирская область
Ответственная организация	ФКУ «Сибуправтодор»

**Отрезанные н.п.: нет**

**Объездная дорога: нет**



## Условные обозначения

- федеральная автодорога
- участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
- населенный пункт