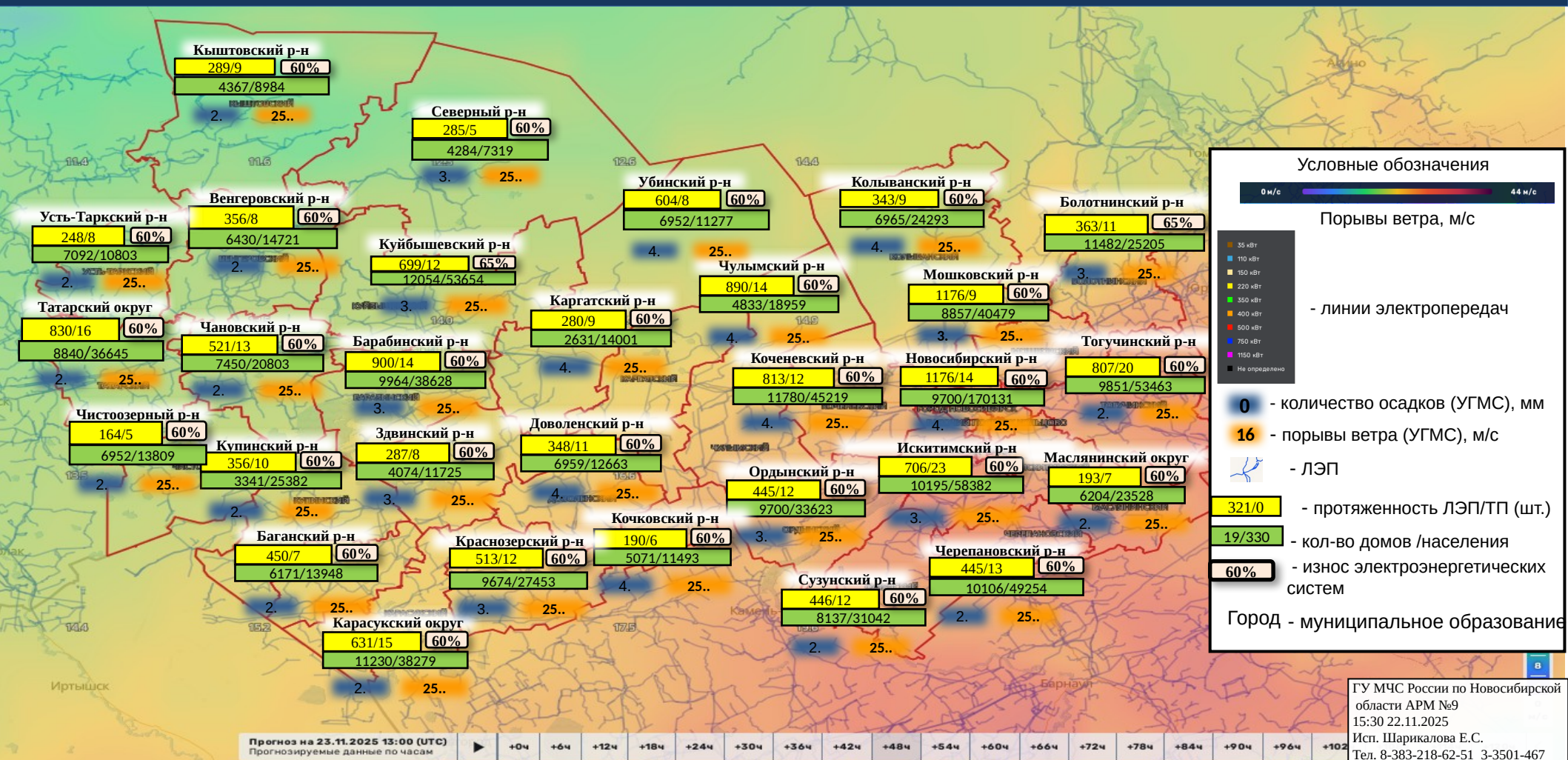




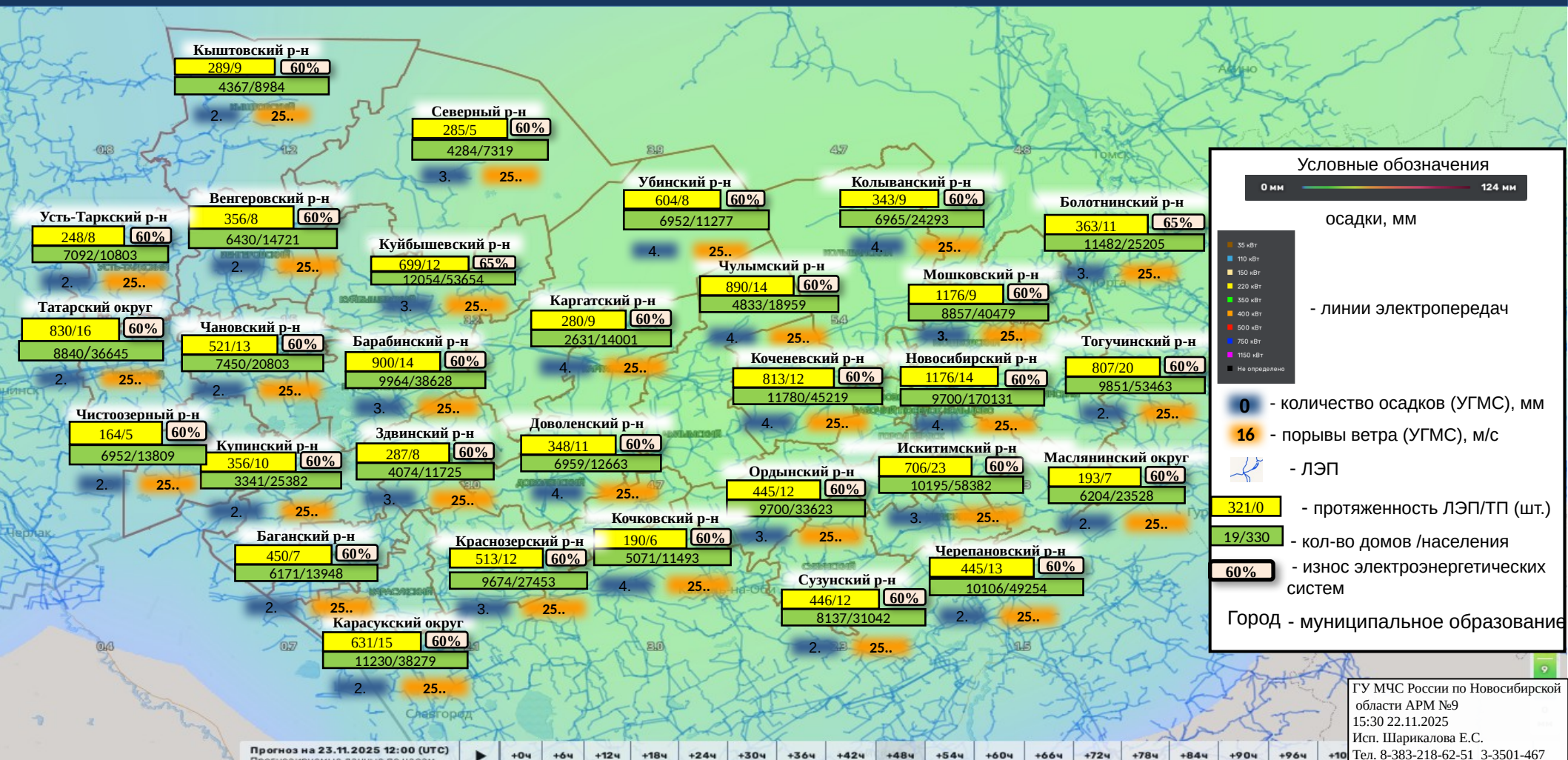
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)



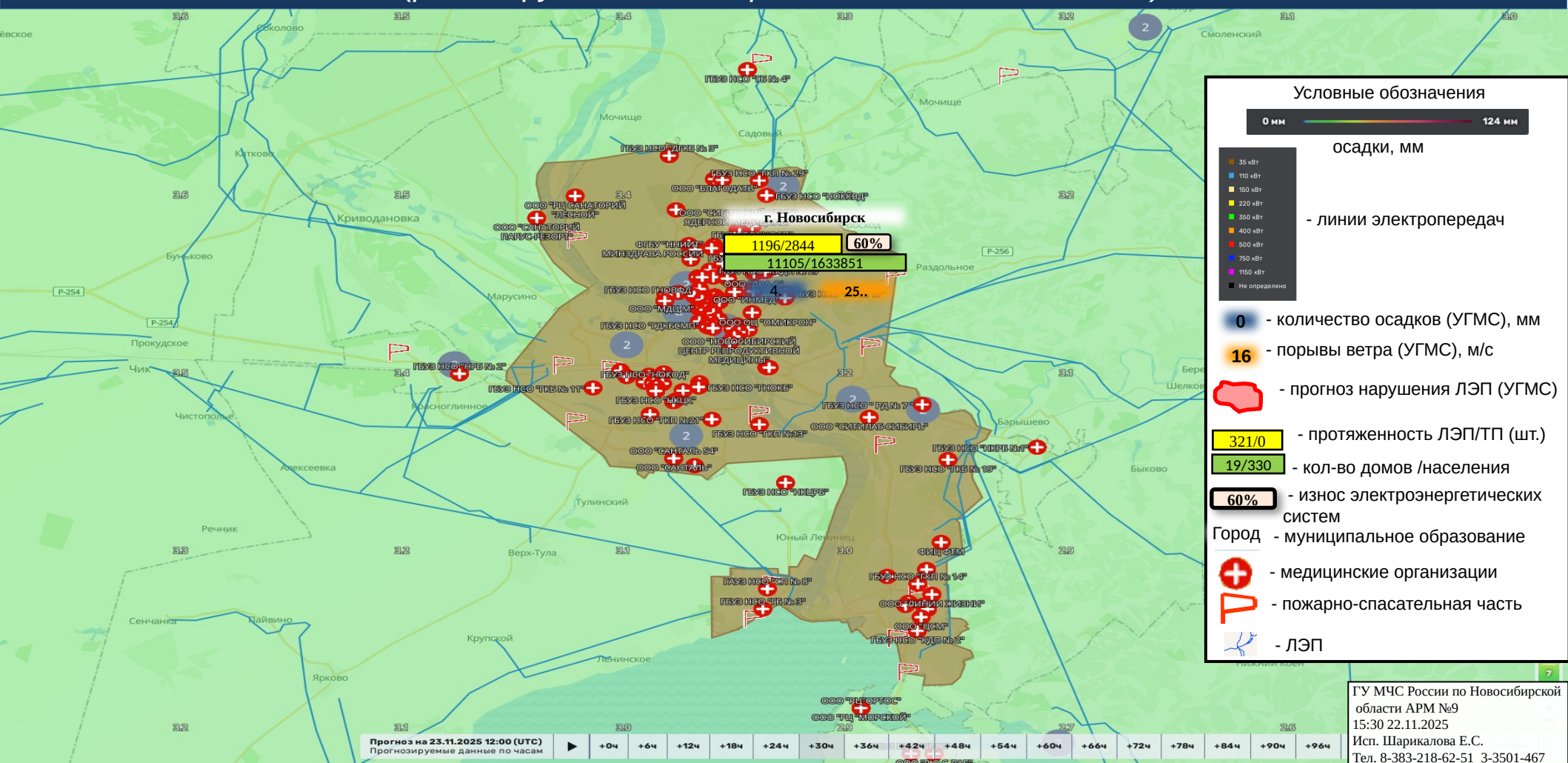


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)





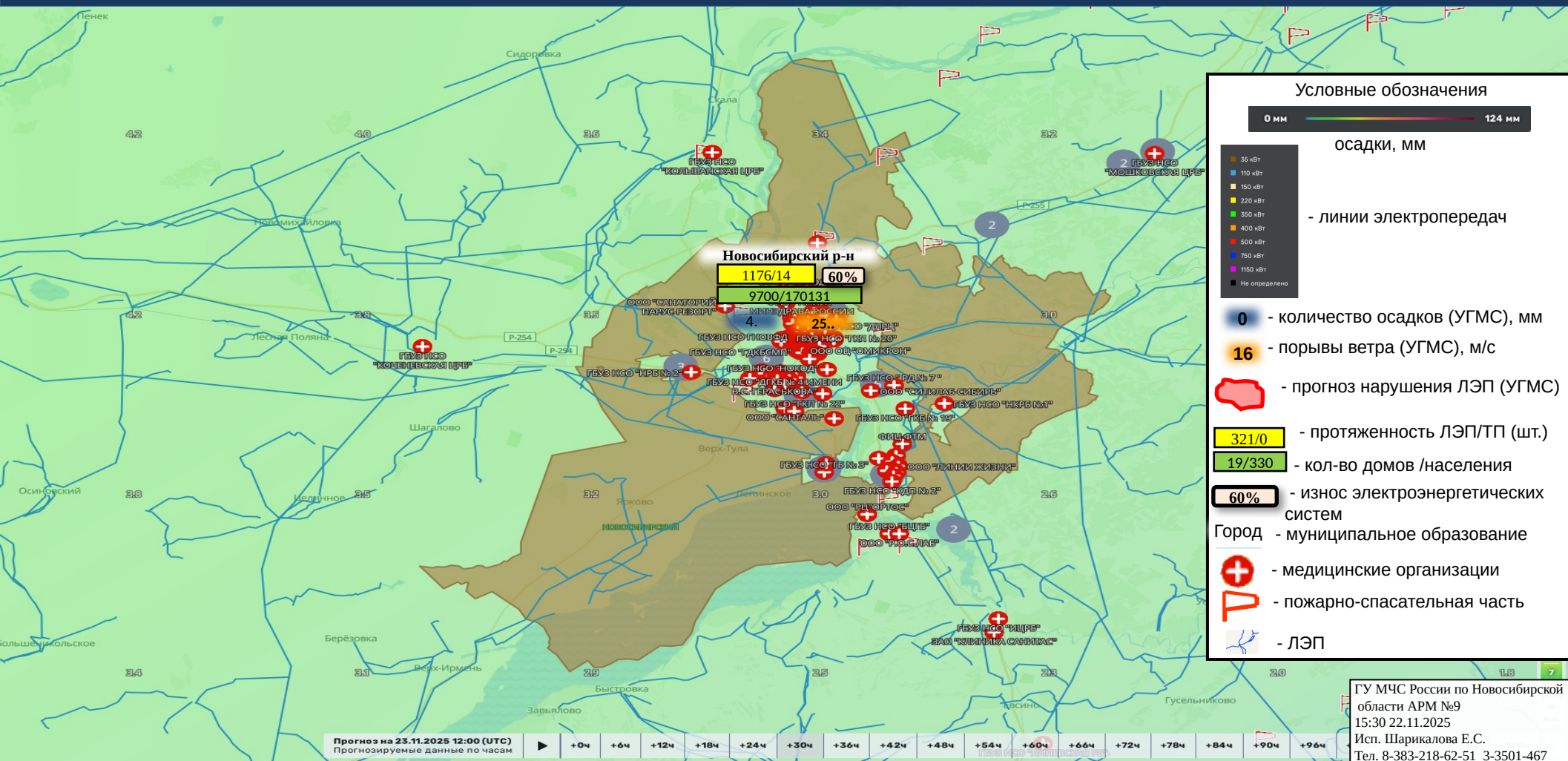
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ Г. НОВОСИБИРСКА





ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОГО РАЙОНА

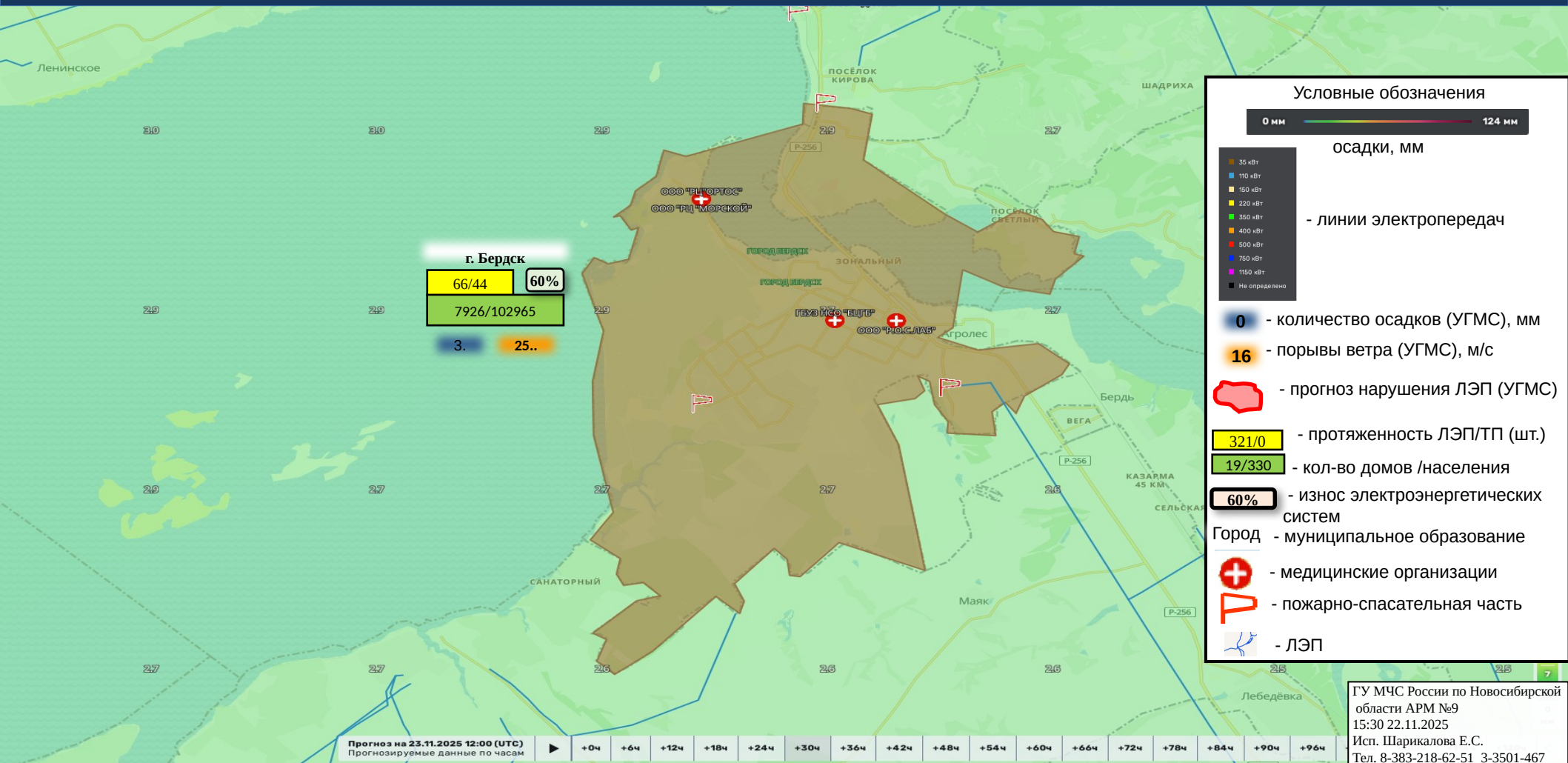
(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)





ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ г. БЕРДСКА

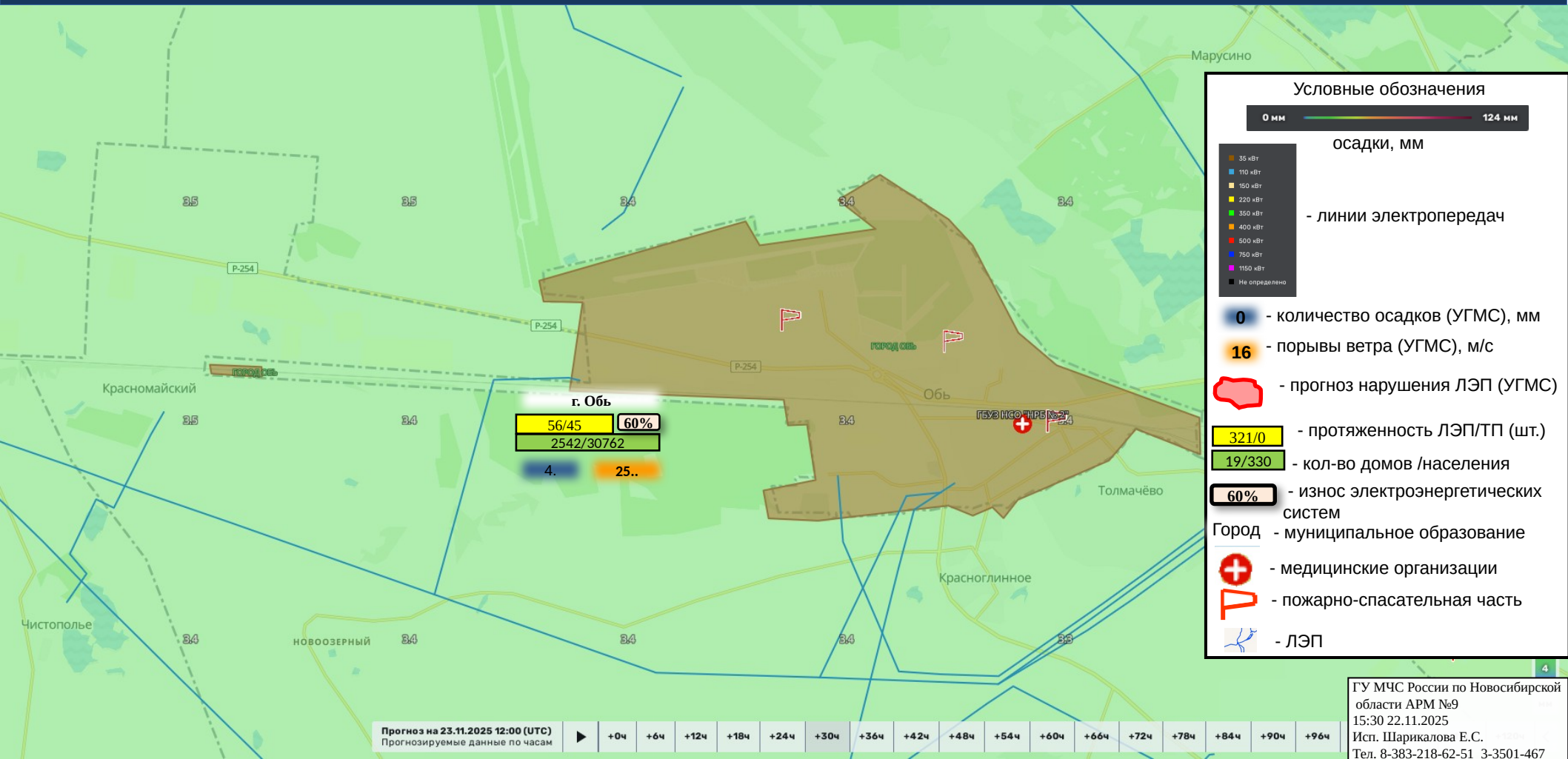
(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)





ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ Г. ОБЬ

(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)



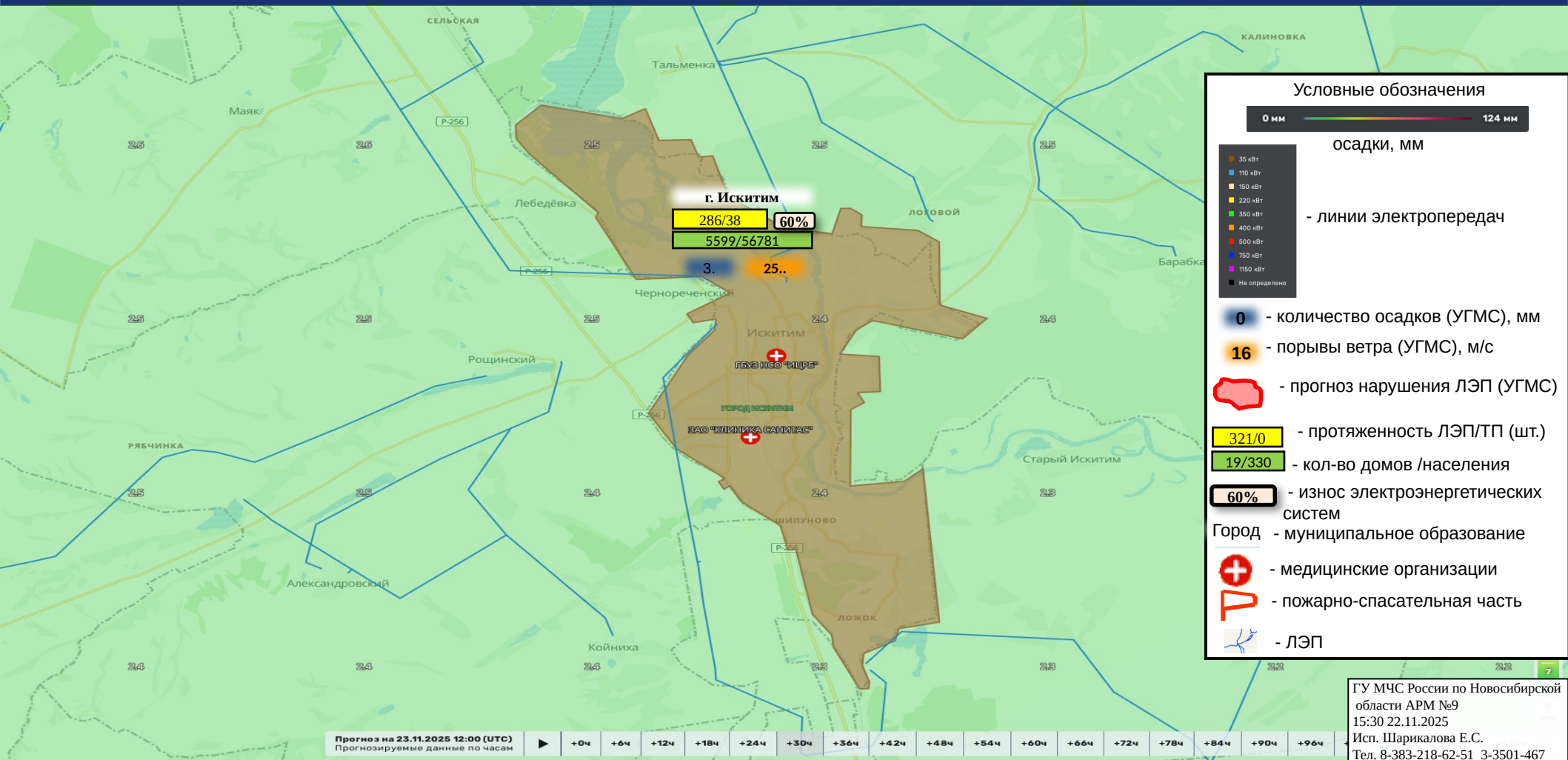
Прогноз на 23.11.2025 12:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

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



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ г. ИСКИТИМА

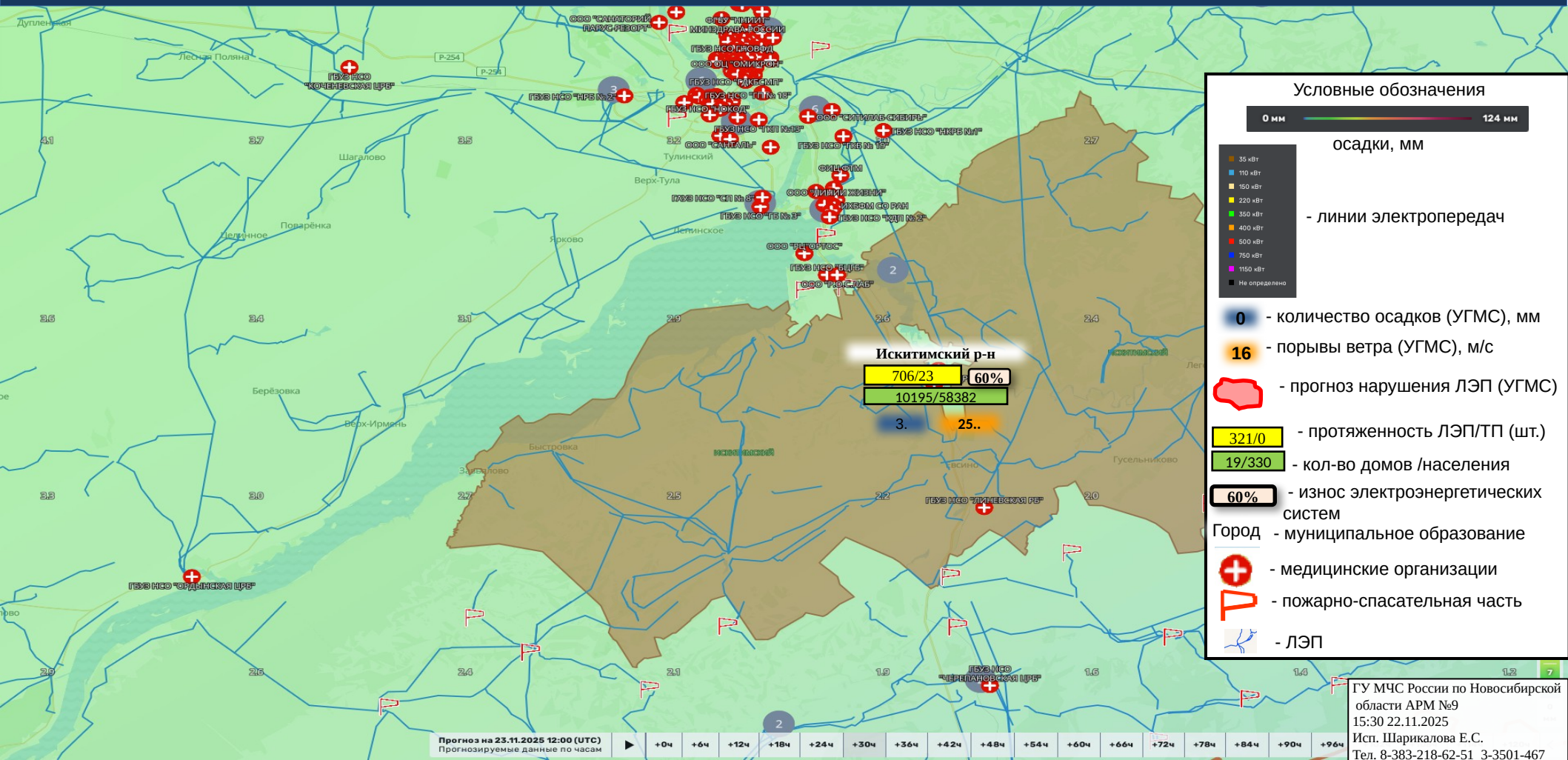
(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)





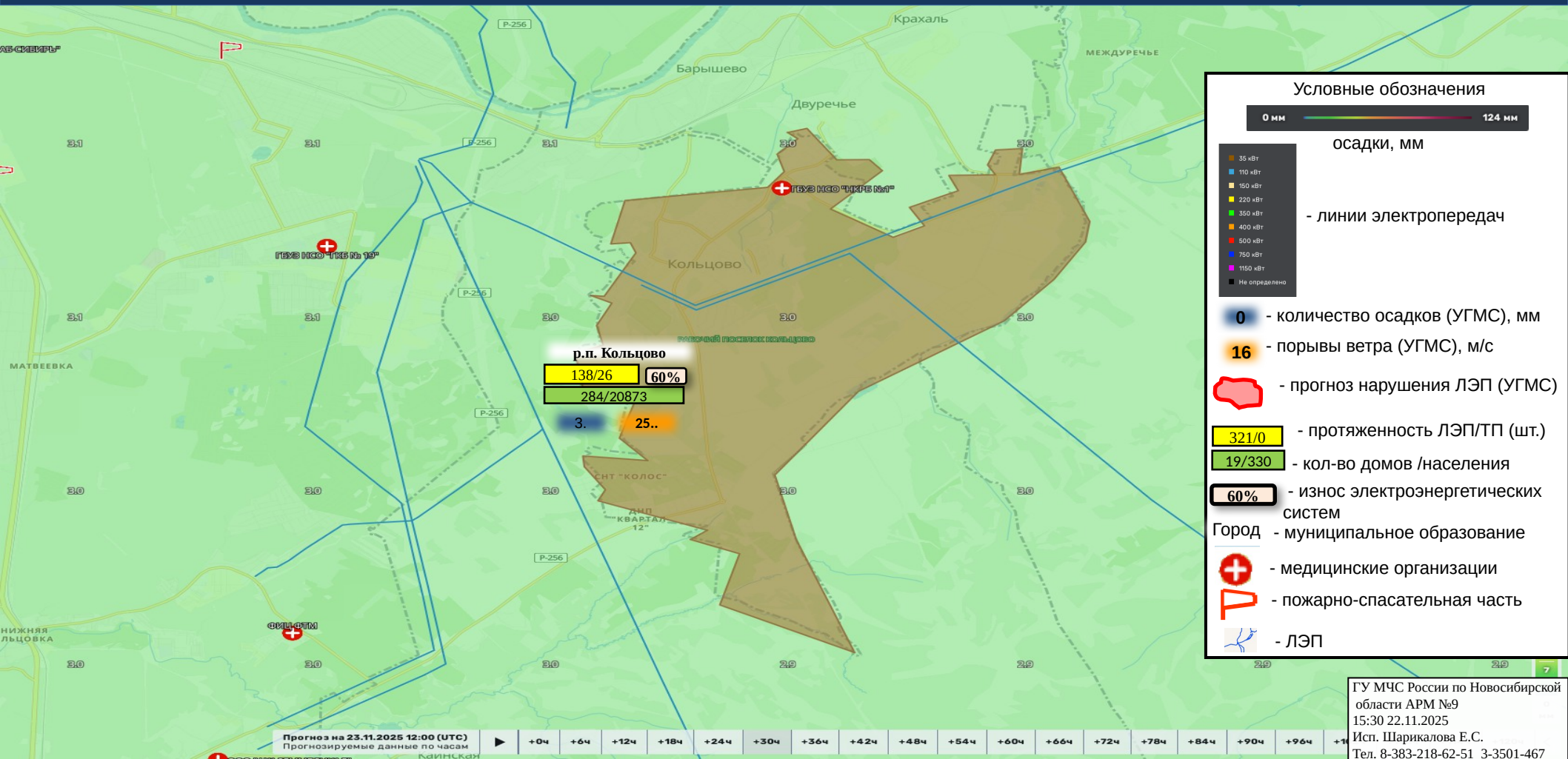
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО САДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ ИСКИТИМСКОГО РАЙОНА

(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)





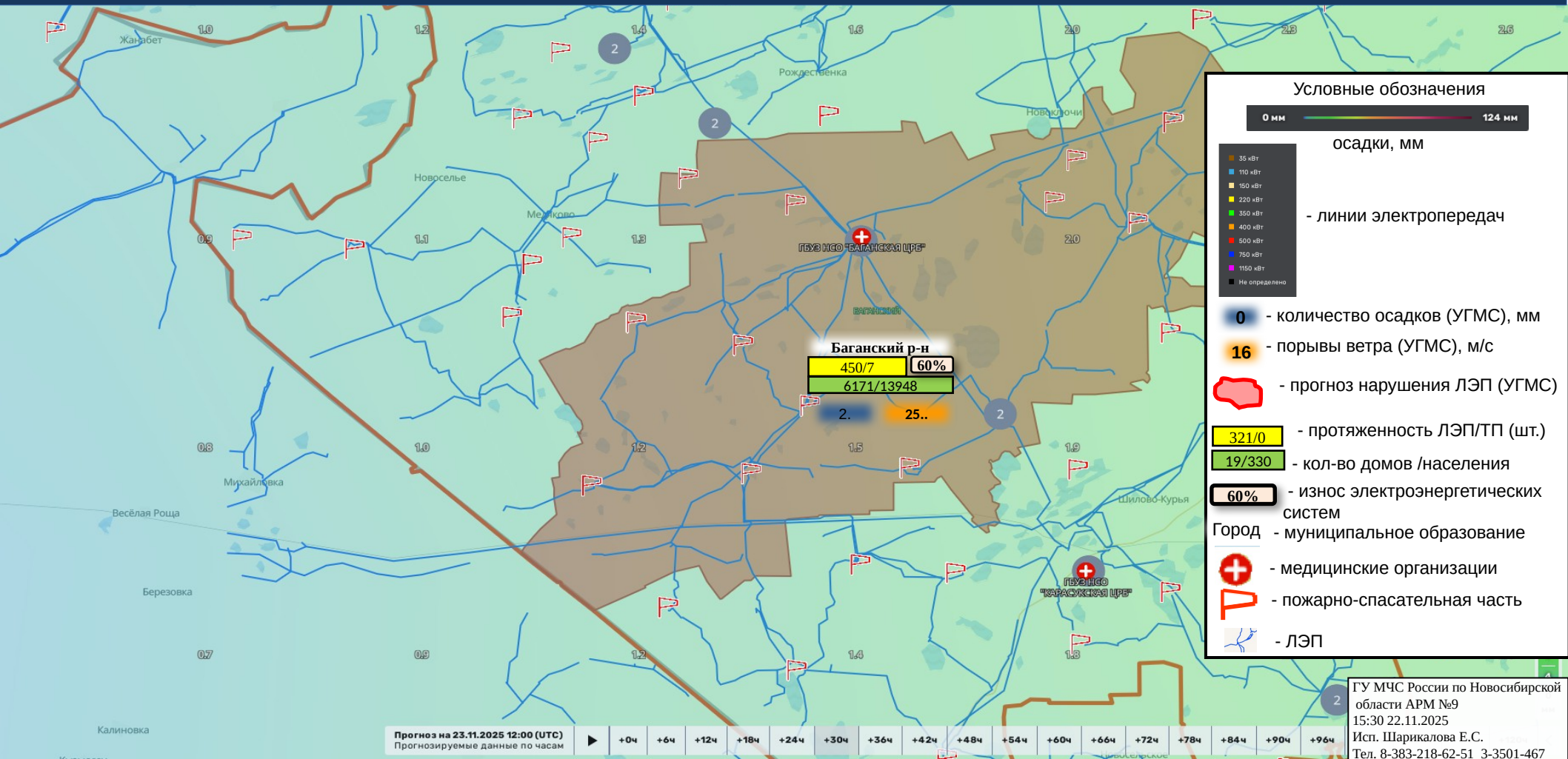
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ Р.П. КОЛЬЦОВО *(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)*





ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ БАГАНСКОГО РАЙОНА

(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)

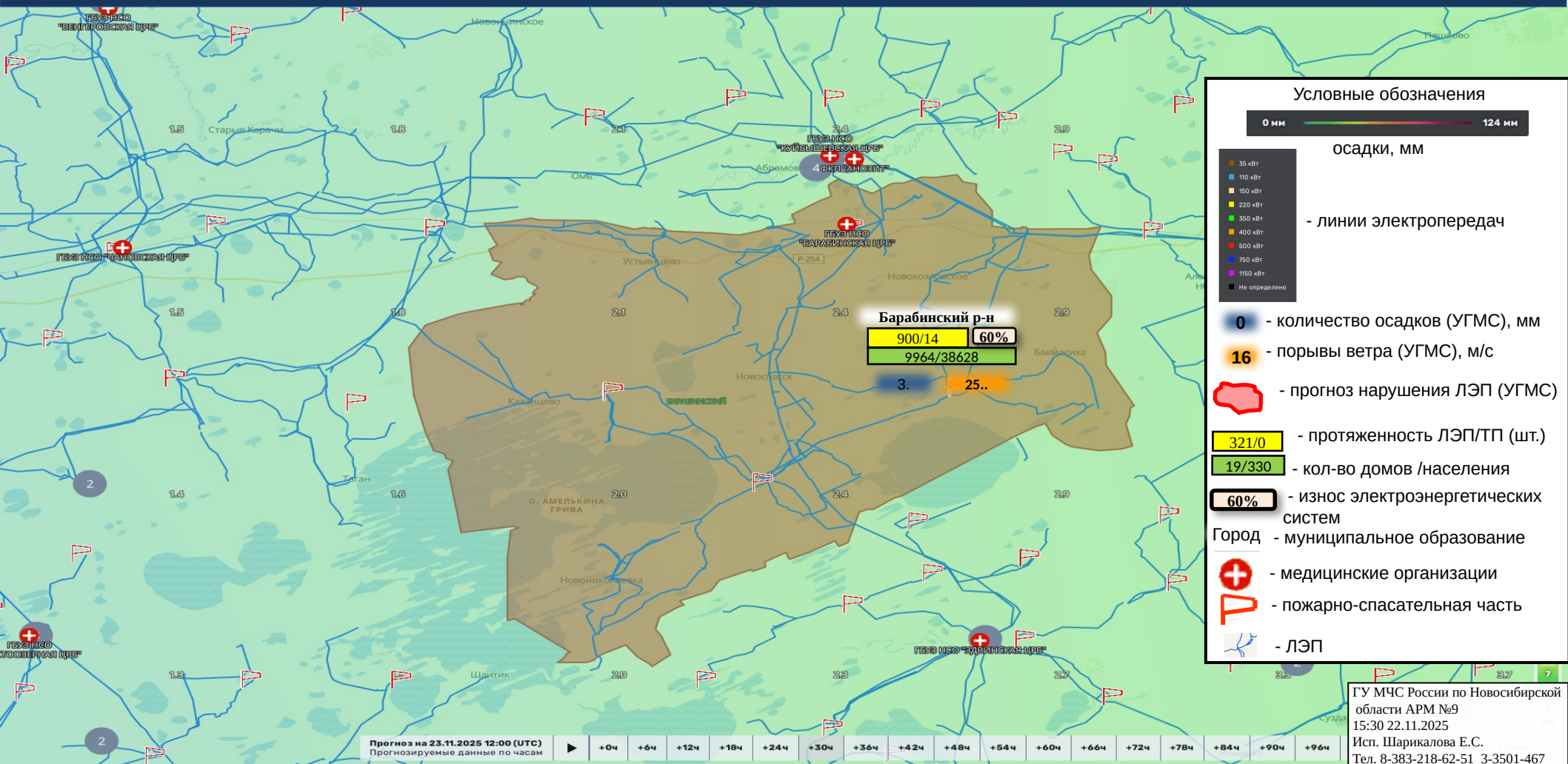




ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ БАРАБИНСКОГО РАЙОНА

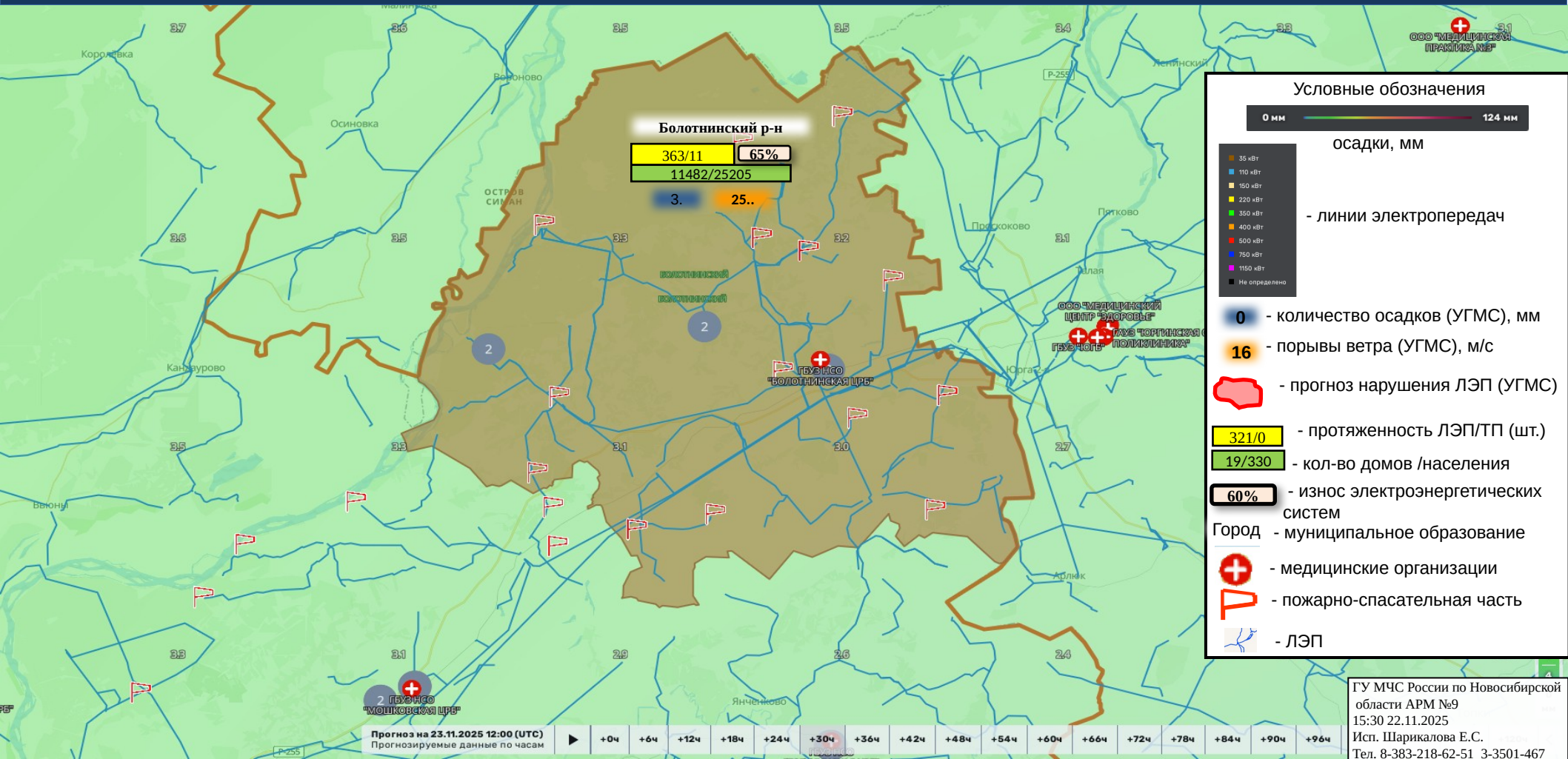


(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)





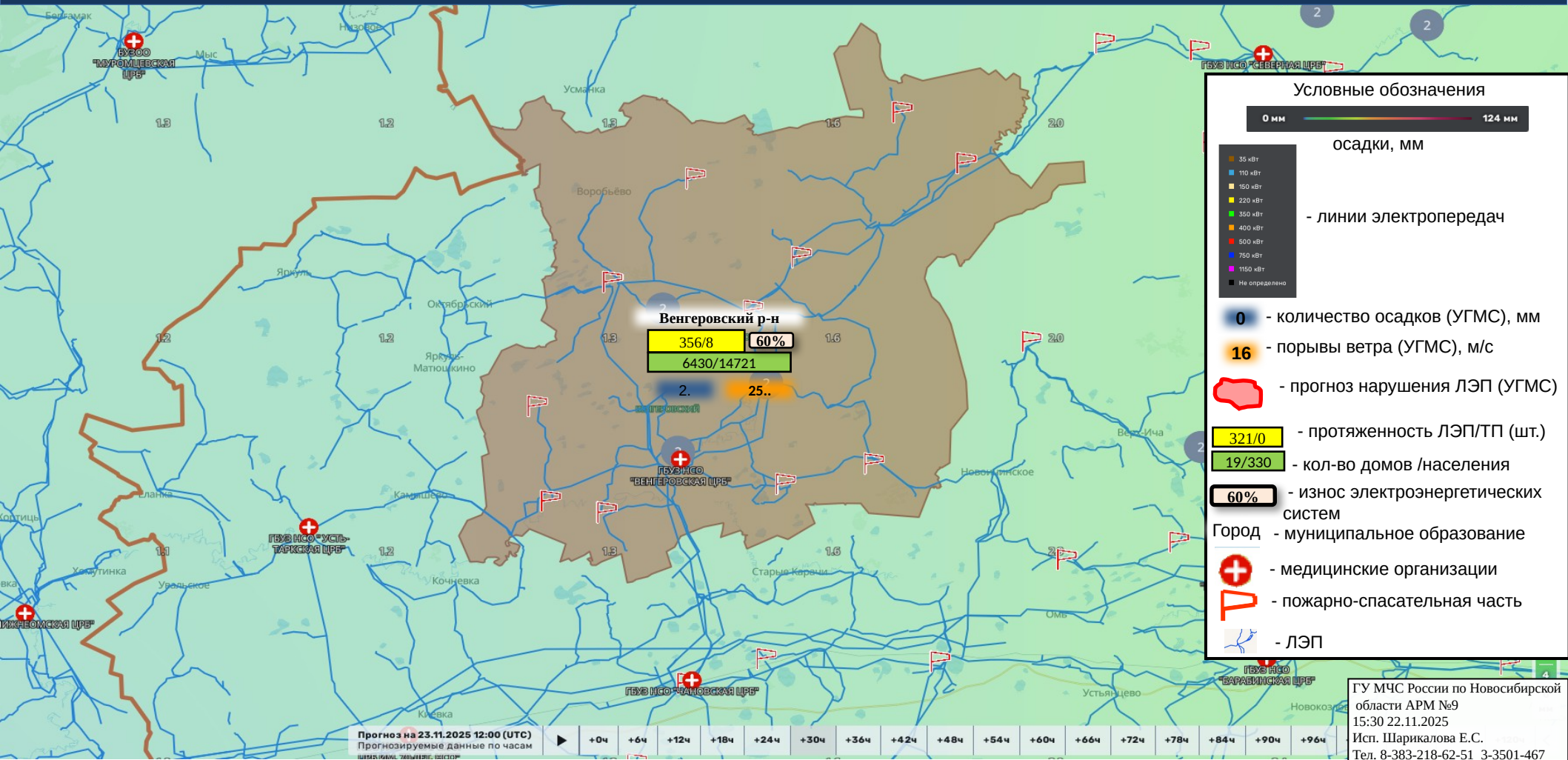
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ БОЛОТНИНСКОГО РАЙОНА *(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)*





ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ ВЕНГЕРОВСКОГО РАЙОНА

(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)



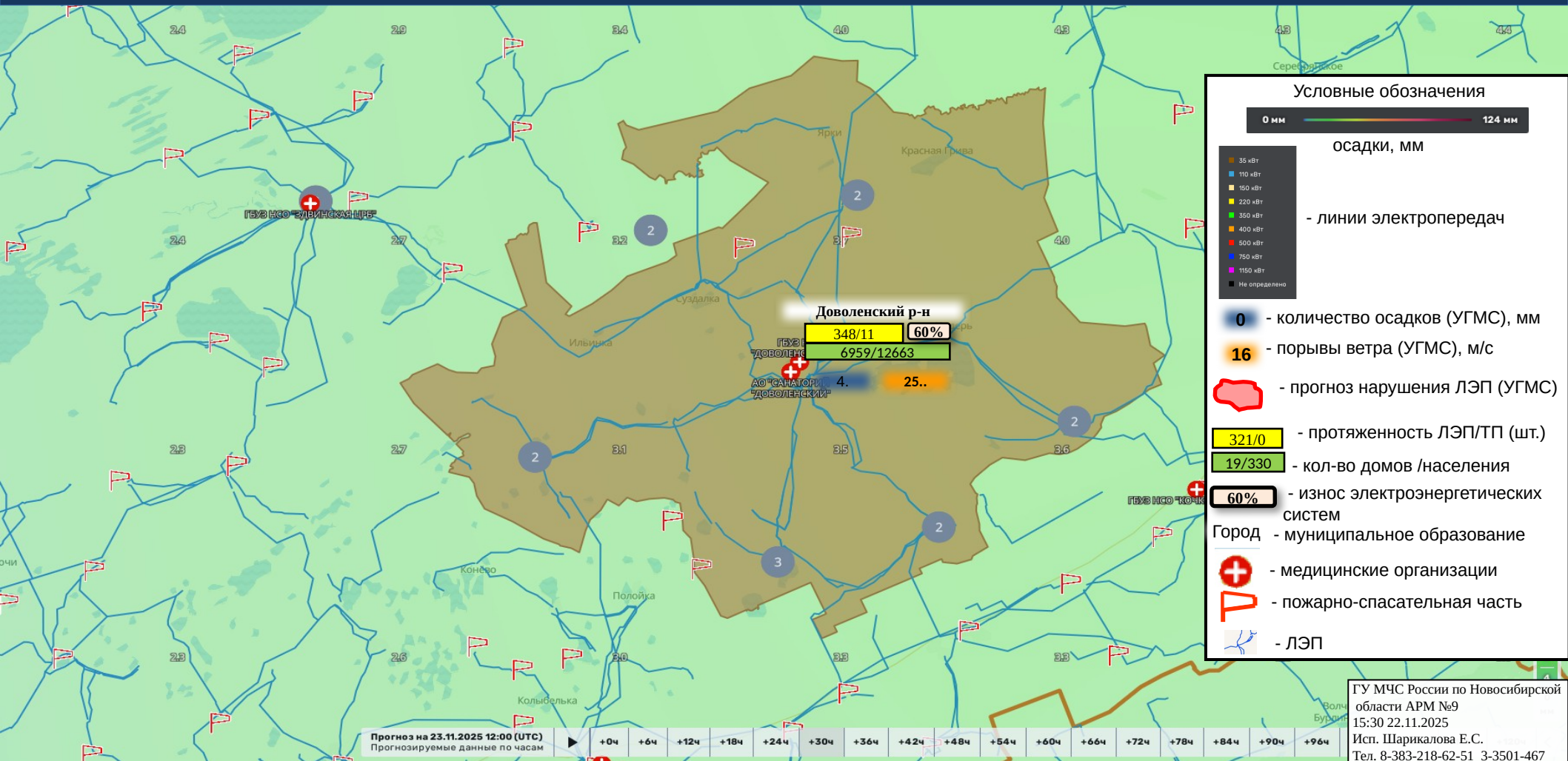
Прогноз на 23.11.2025 12:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

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



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ ДОВОЛЕНСКОГО РАЙОНА

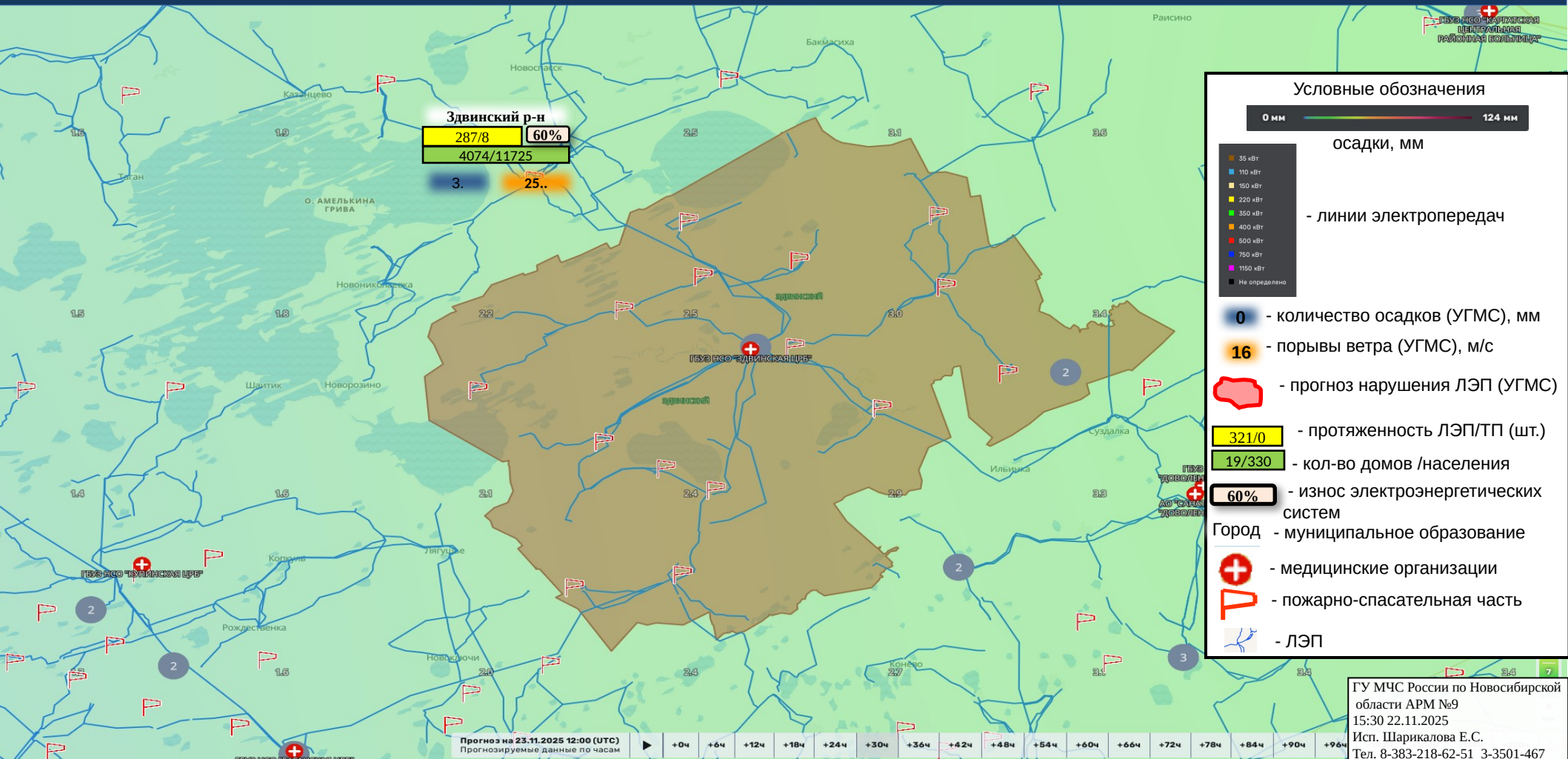
(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)





ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ ЗДВИНСКОГО РАЙОНА

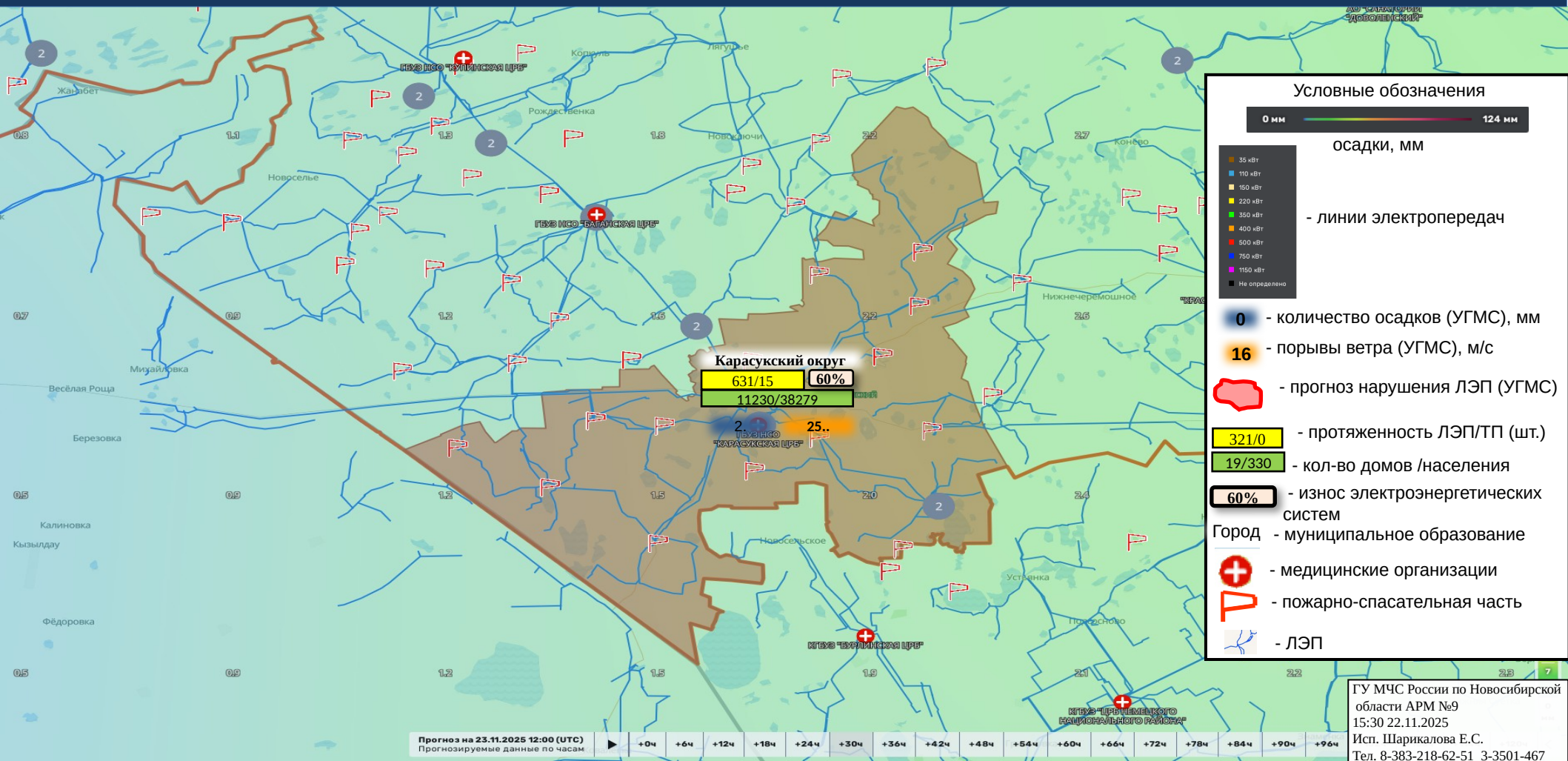
(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)





ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ КАРАСУКСКОГО ОКРУГА

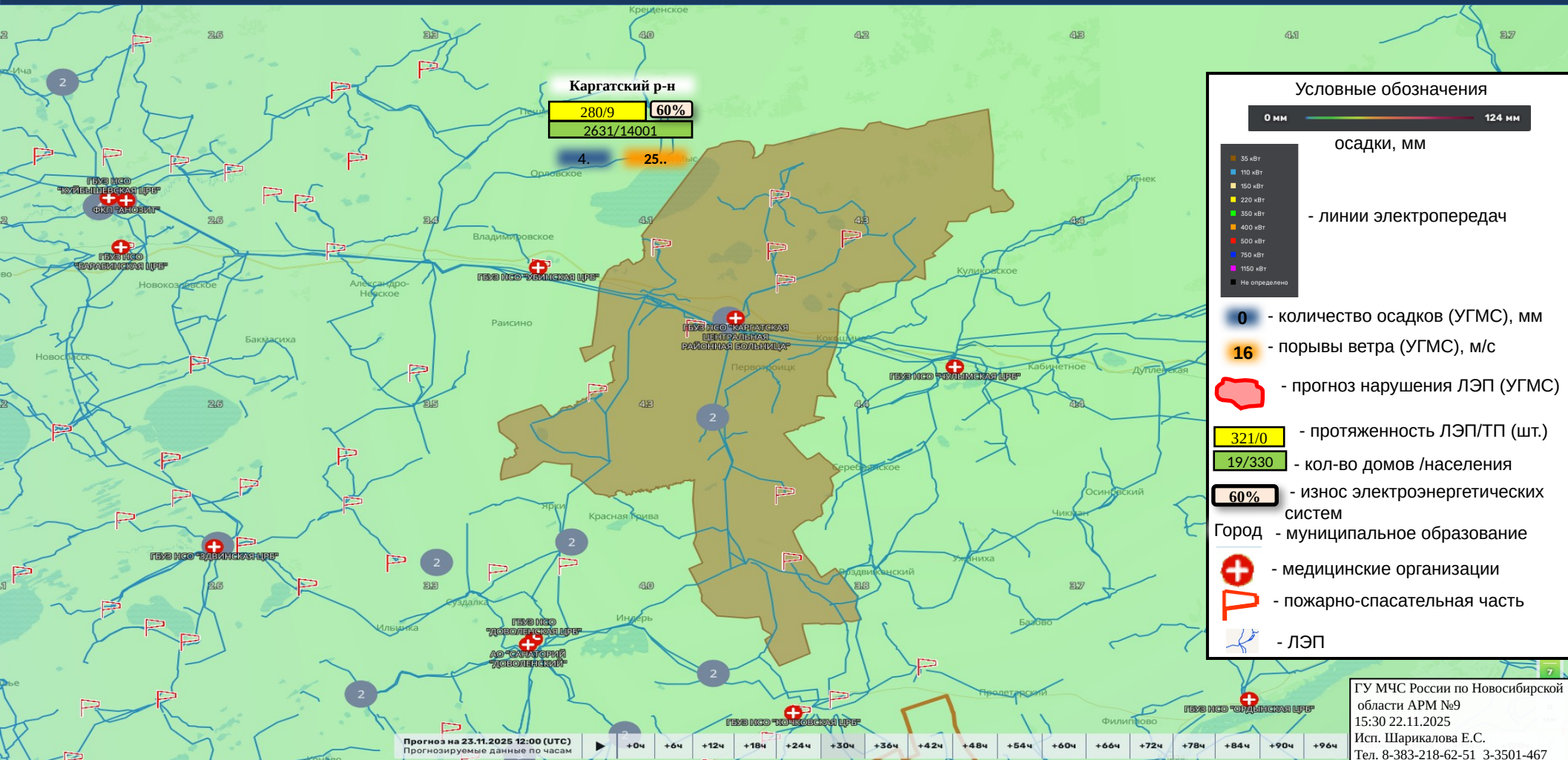
(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)





ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ КАРГАТСКОГО РАЙОНА

(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)

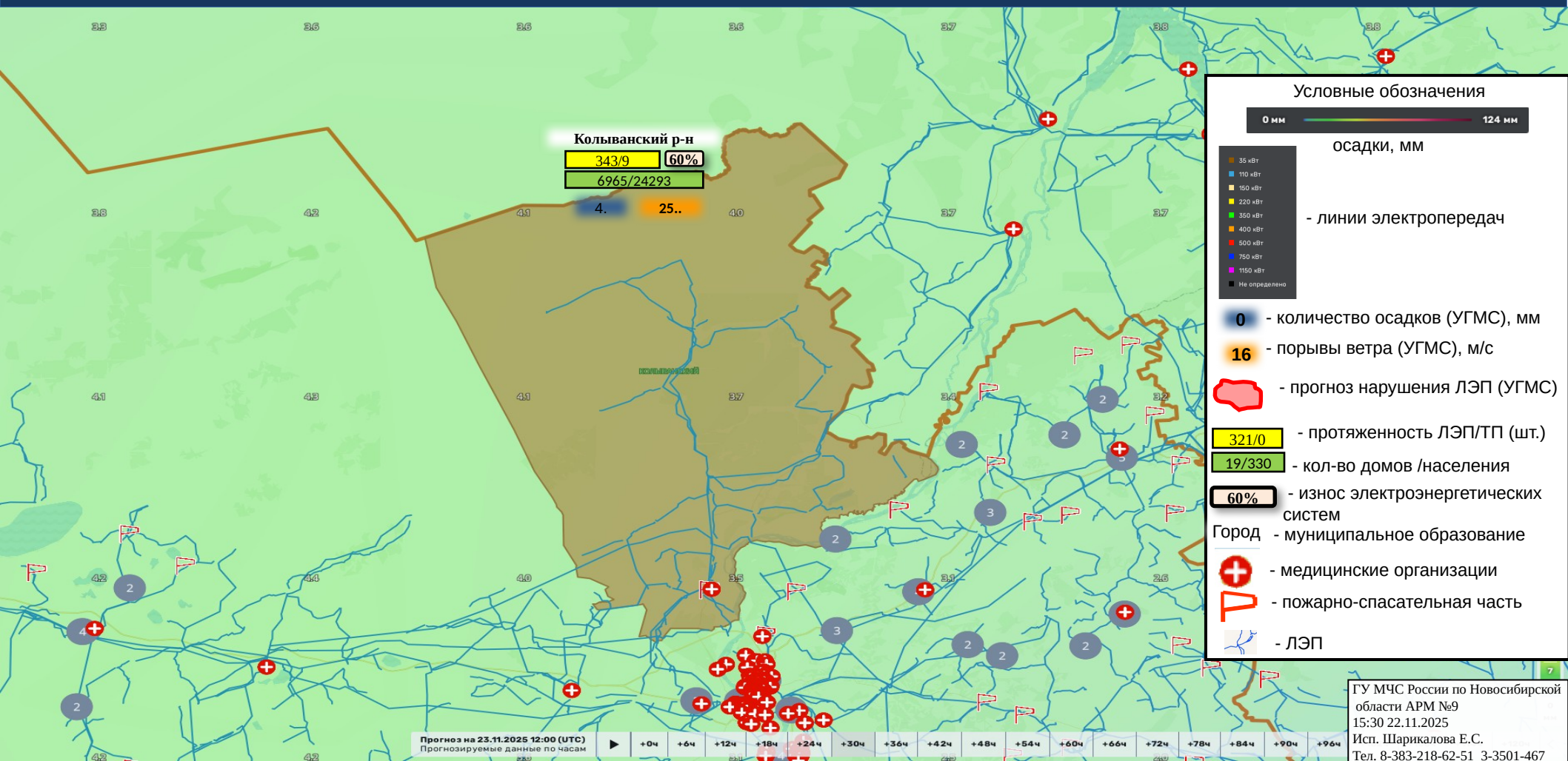


ГУ МЧС России по Новосибирской
области АРМ №9
15:30 22.11.2025
Исп. Шарикалова Е.С.
Тел. 8-383-218-62-51 3-3501-467



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ КОЛЫВАНСКОГО РАЙОНА

(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)

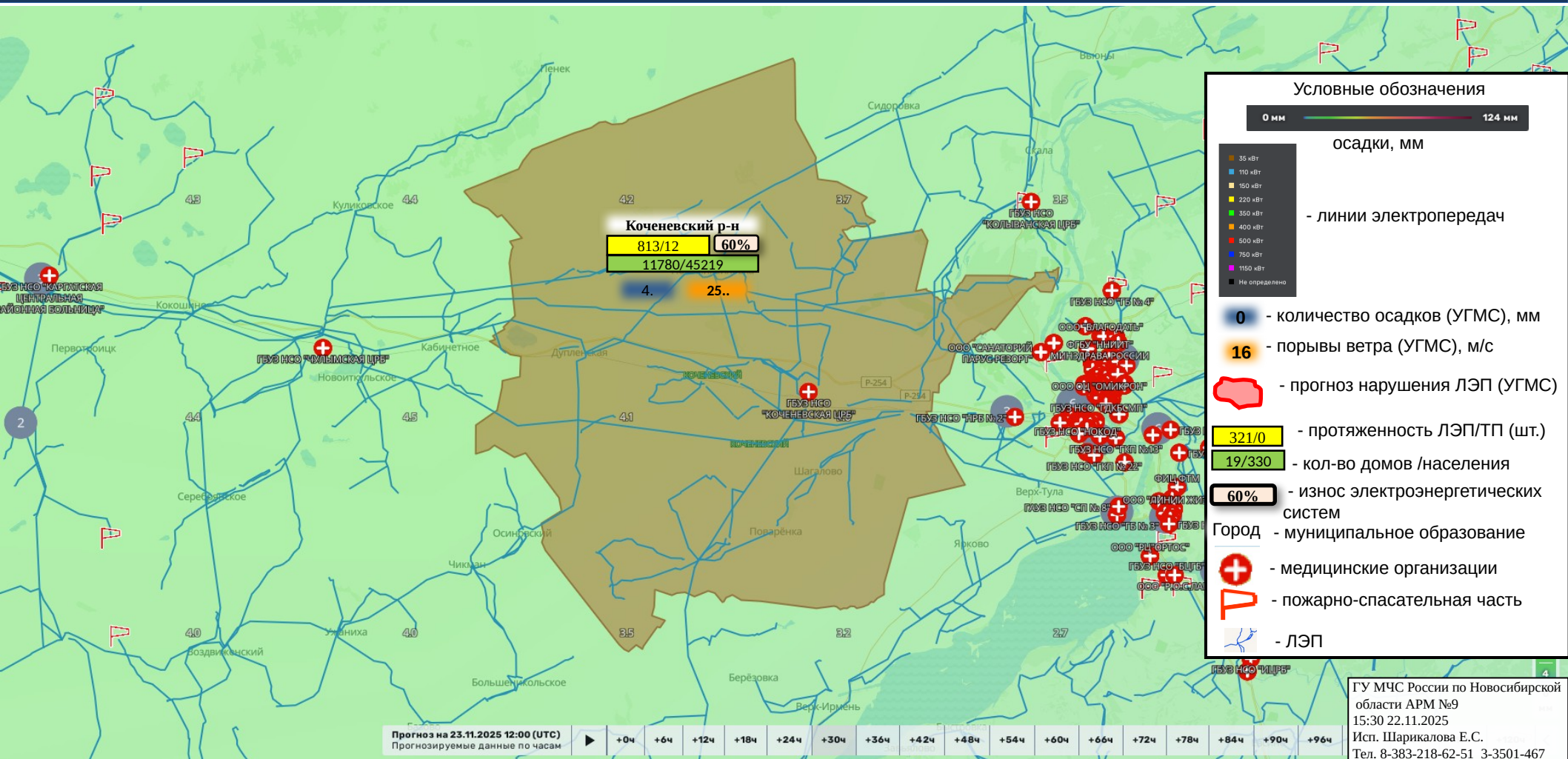


Прогноз на 23.11.2025 12:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

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



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ КОЧЕНЕВСКОГО РАЙОНА *(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)*



Прогноз на 23.11.2025 12:00 (UTC)

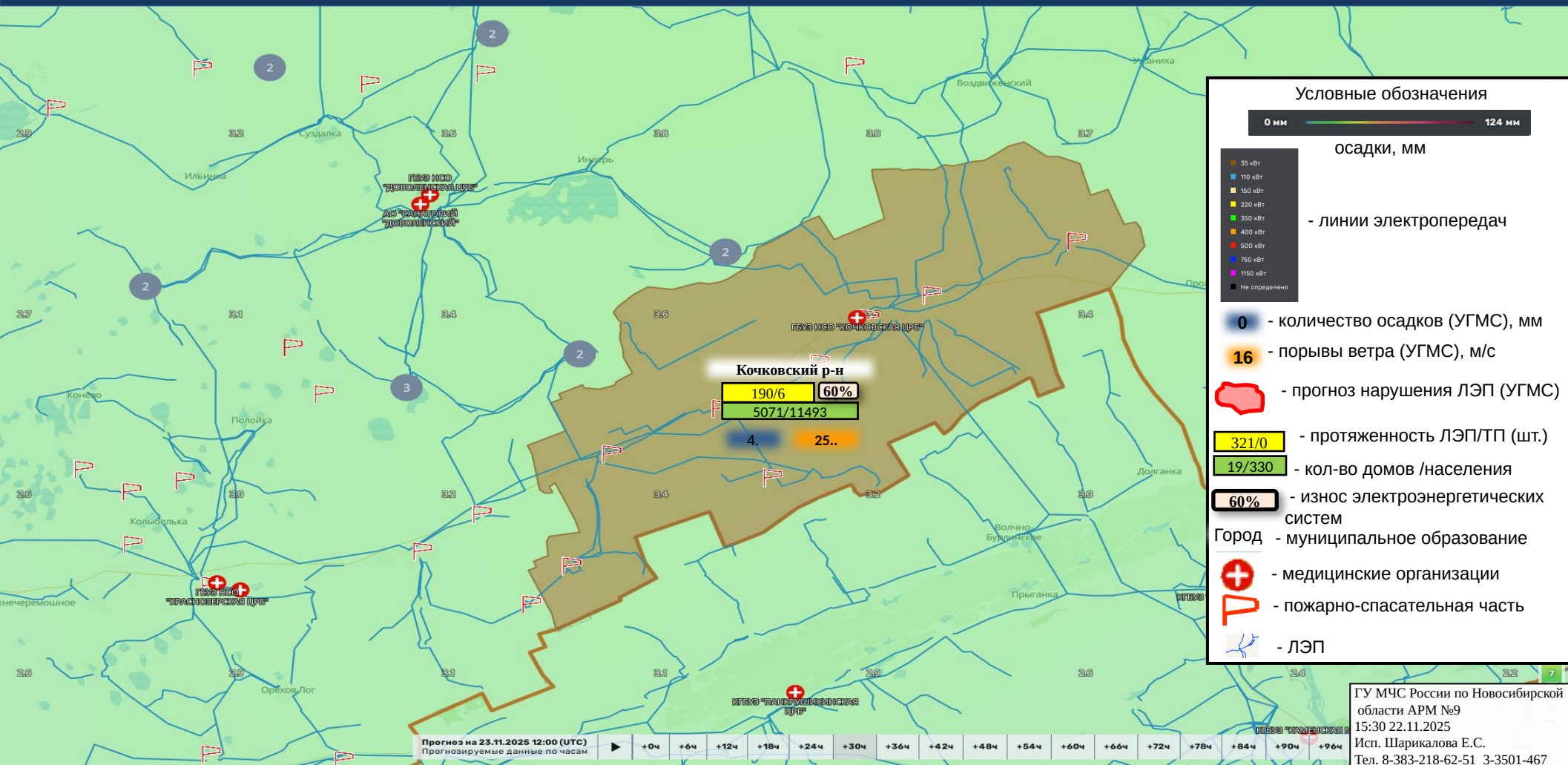
Исп. Шарикалова Е.С.

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



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ КОЧКОВСКОГО РАЙОНА

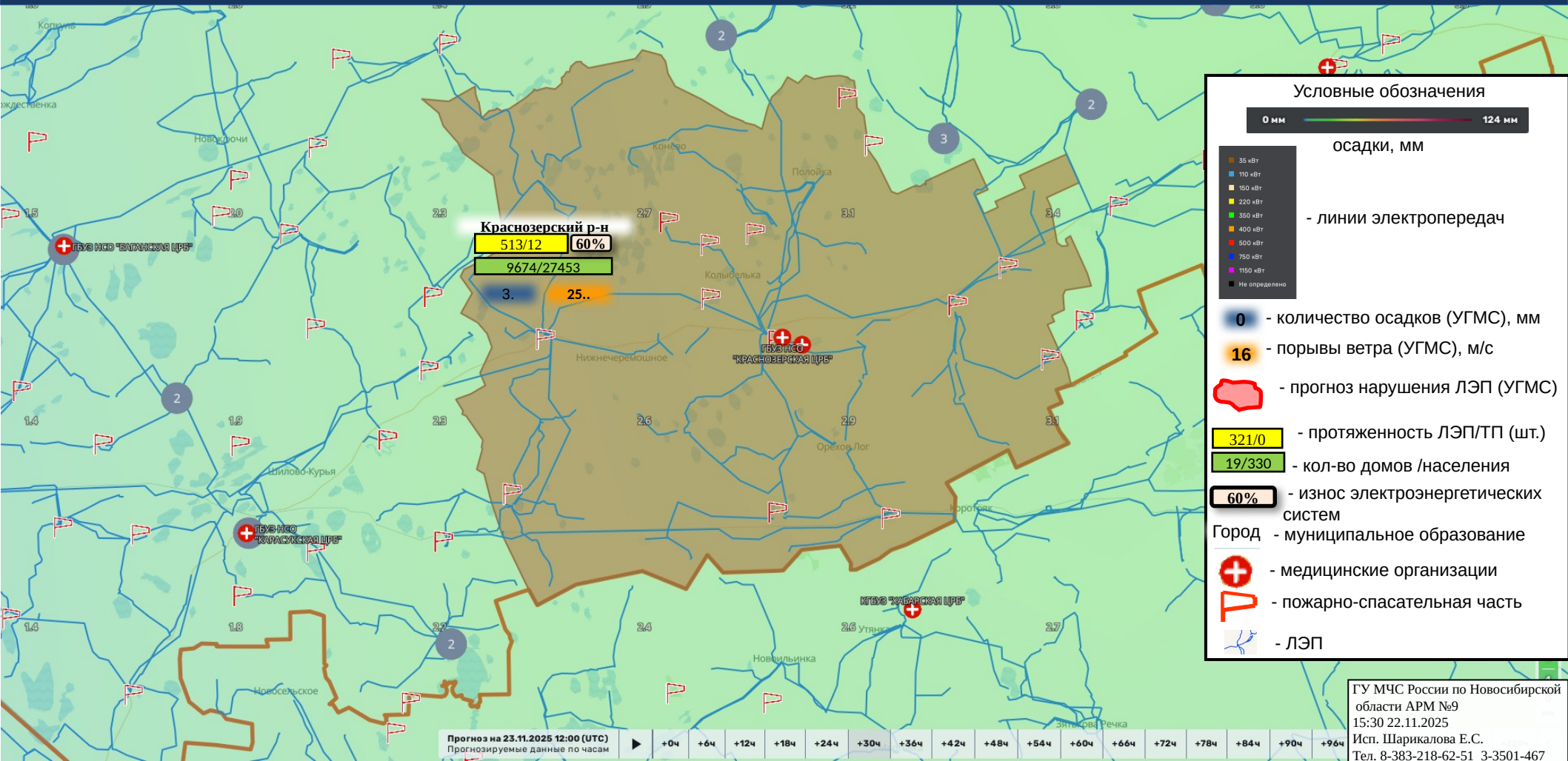
(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)





ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОЗЕРСКОГО РАЙОНА

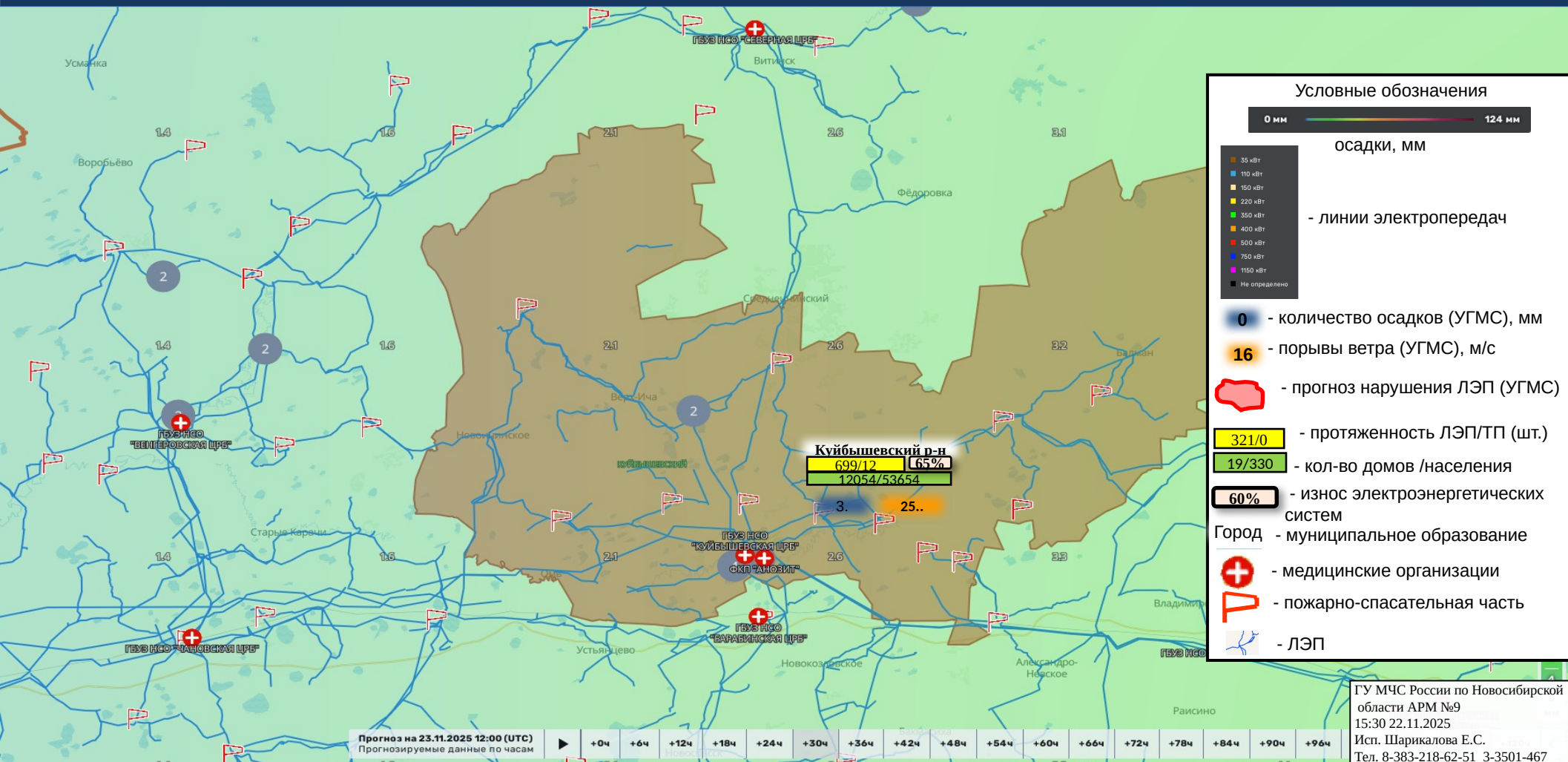
(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)





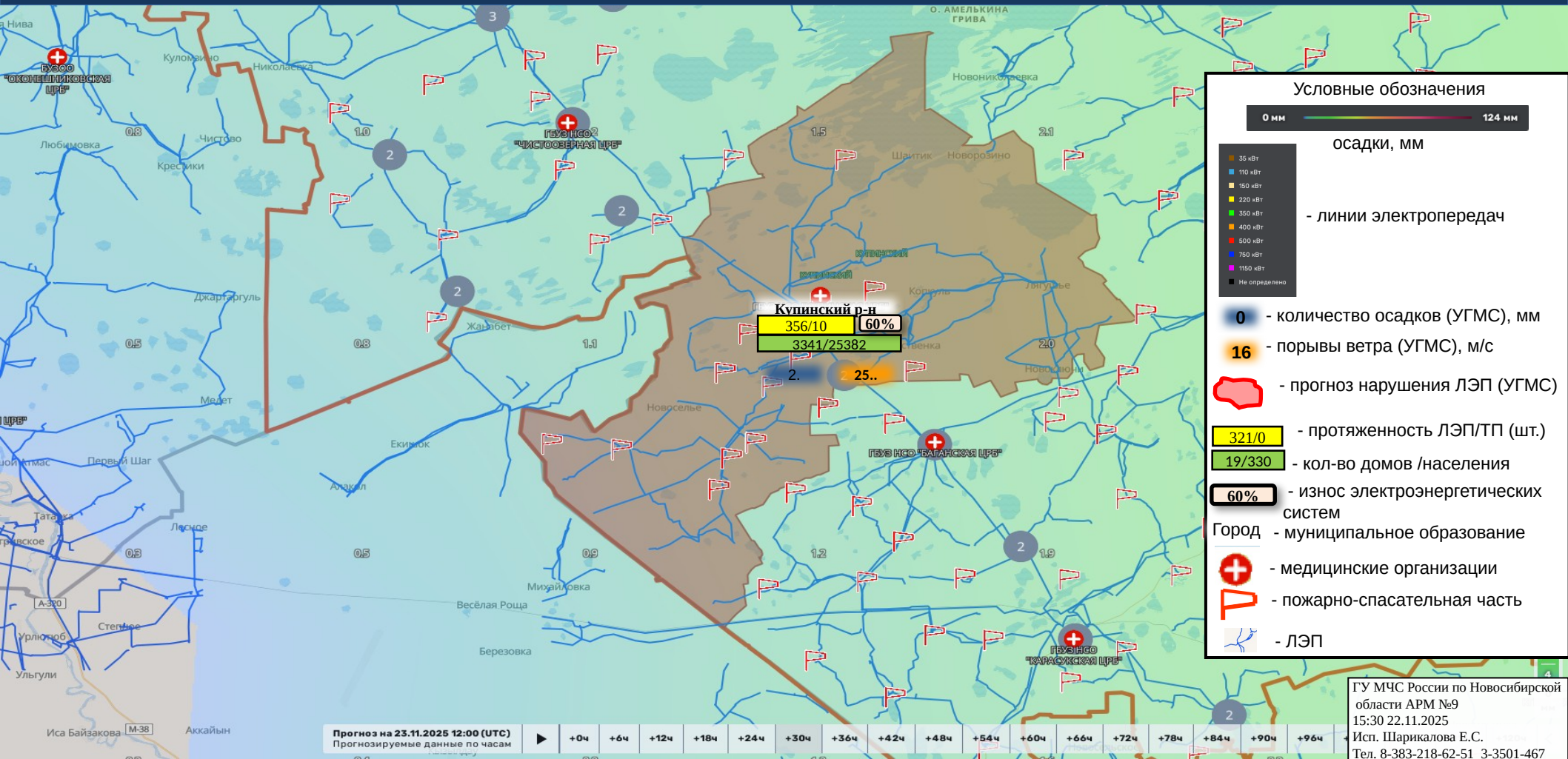
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ КУЙБЫШЕВСКОГО РАЙОНА

(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

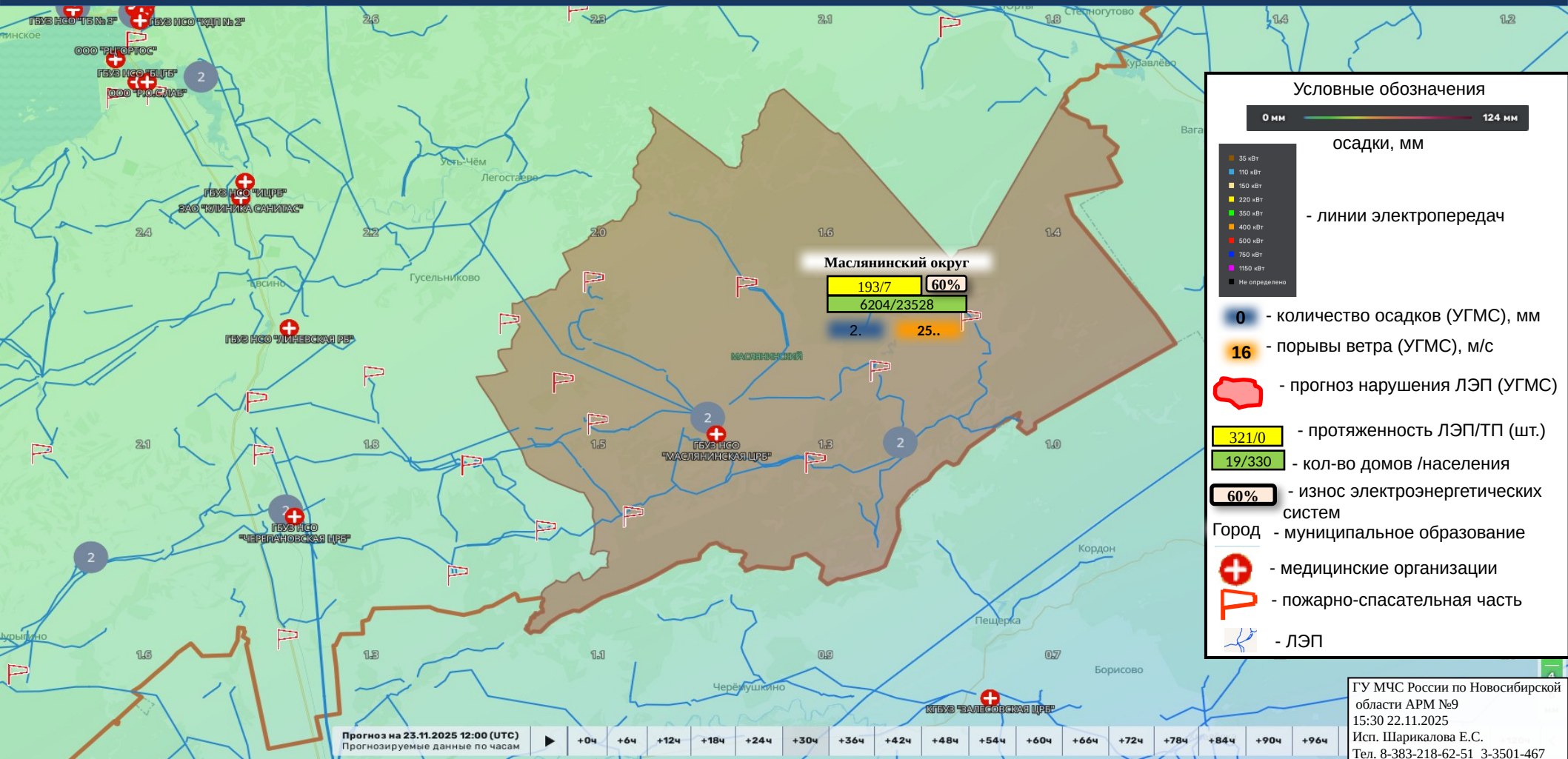
(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)





ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МАСЛЯНИНСКОГО ОКРУГА

(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)



Условные обозначения	
0 мм	124 мм
осадки, мм	
- линии электропередач	
35 кВт	
110 кВт	
150 кВт	
220 кВт	
350 кВт	
400 кВт	
500 кВт	
750 кВт	
1150 кВт	
Не определено	
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
	- пожарно-спасательная часть
	- ЛЭП

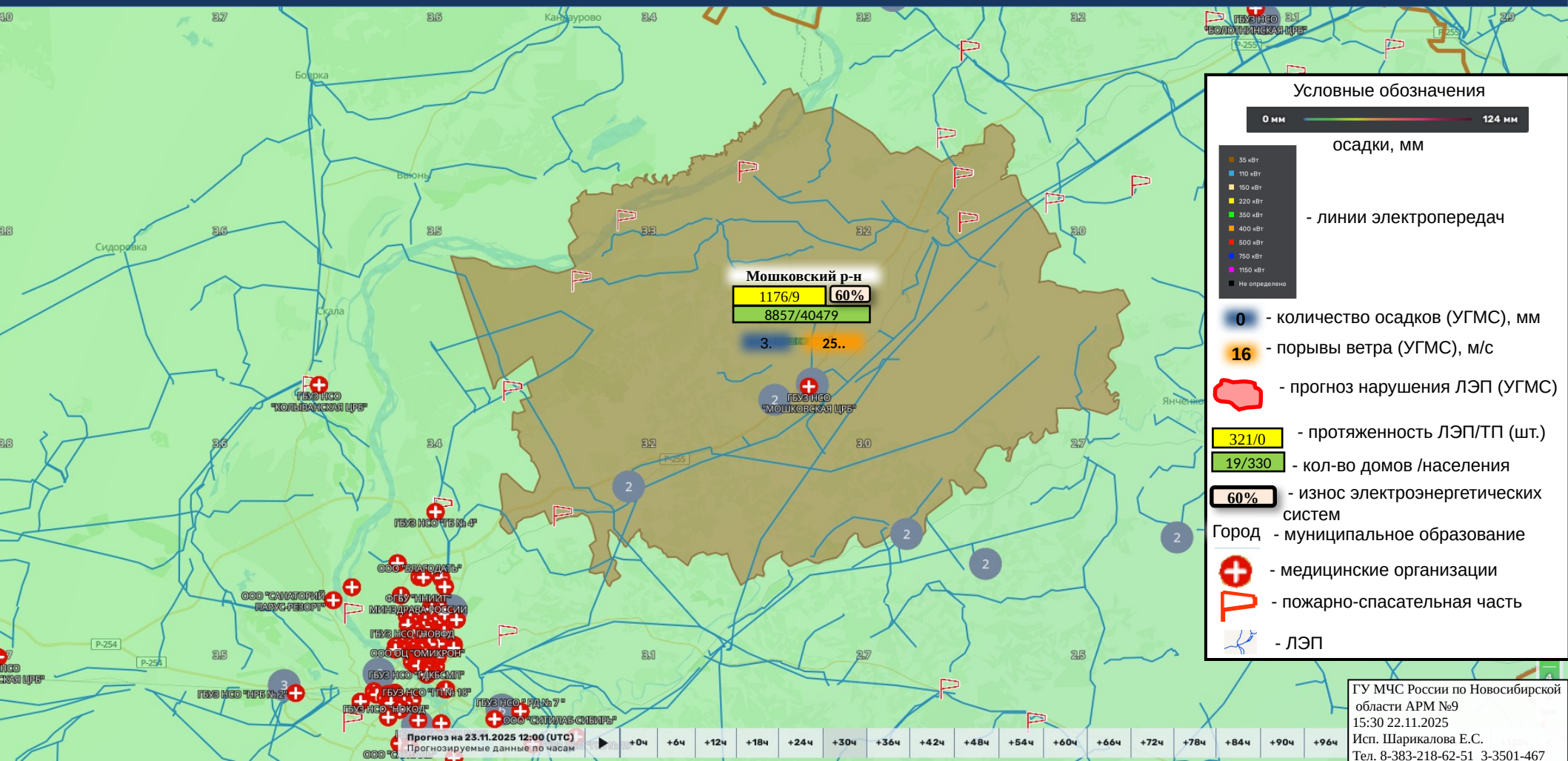
Прогноз на 23.11.2025 12:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

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



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МОШКОВСКОГО РАЙОНА

(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)

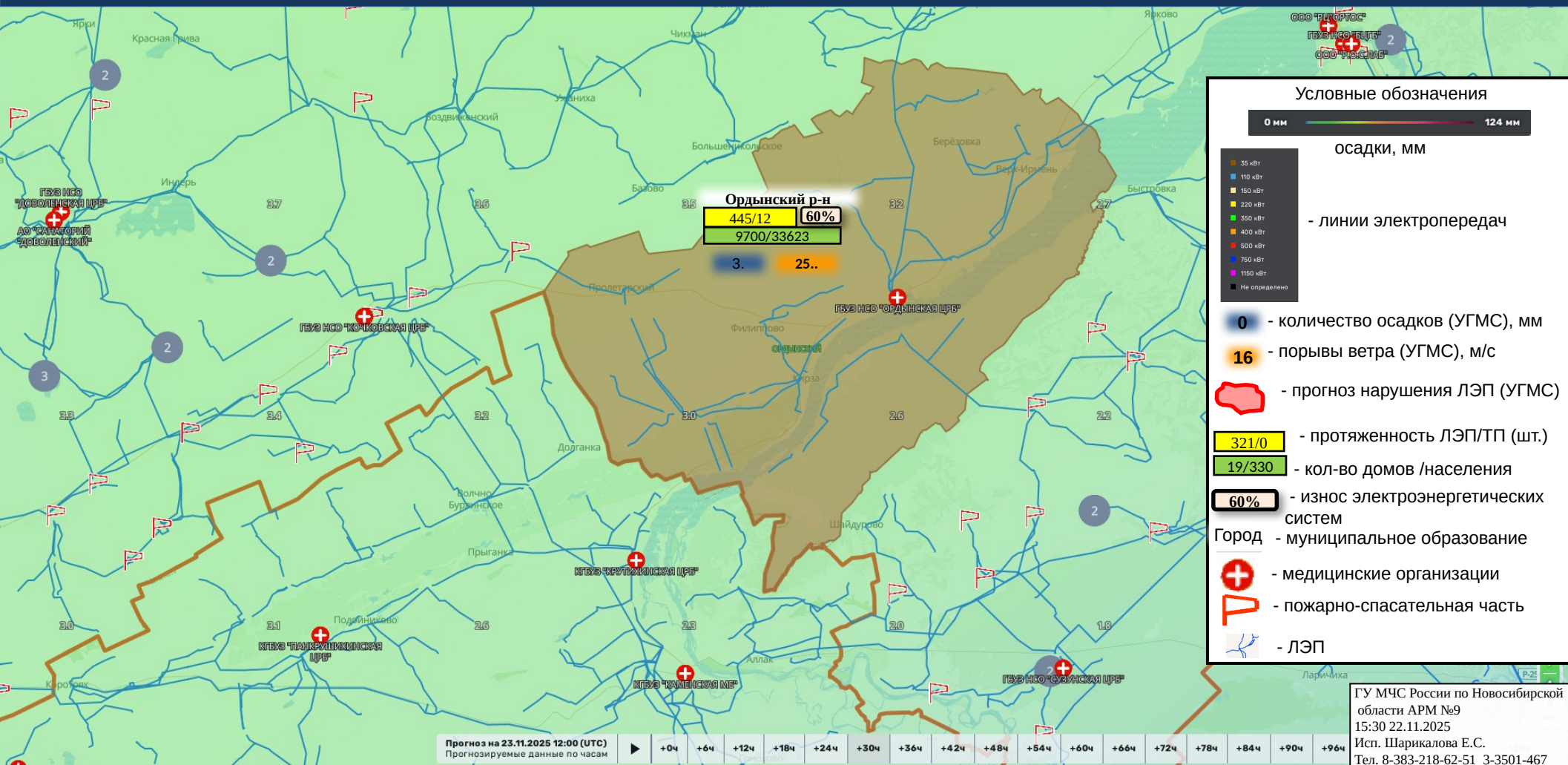


ГУ МЧС России по Новосибирской области АРМ №9
15:30 22.11.2025
Исп. Шарикалова Е.С.
Тел. 8-383-218-62-51 3-3501-467



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ ОРДЫНСКОГО РАЙОНА

(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)



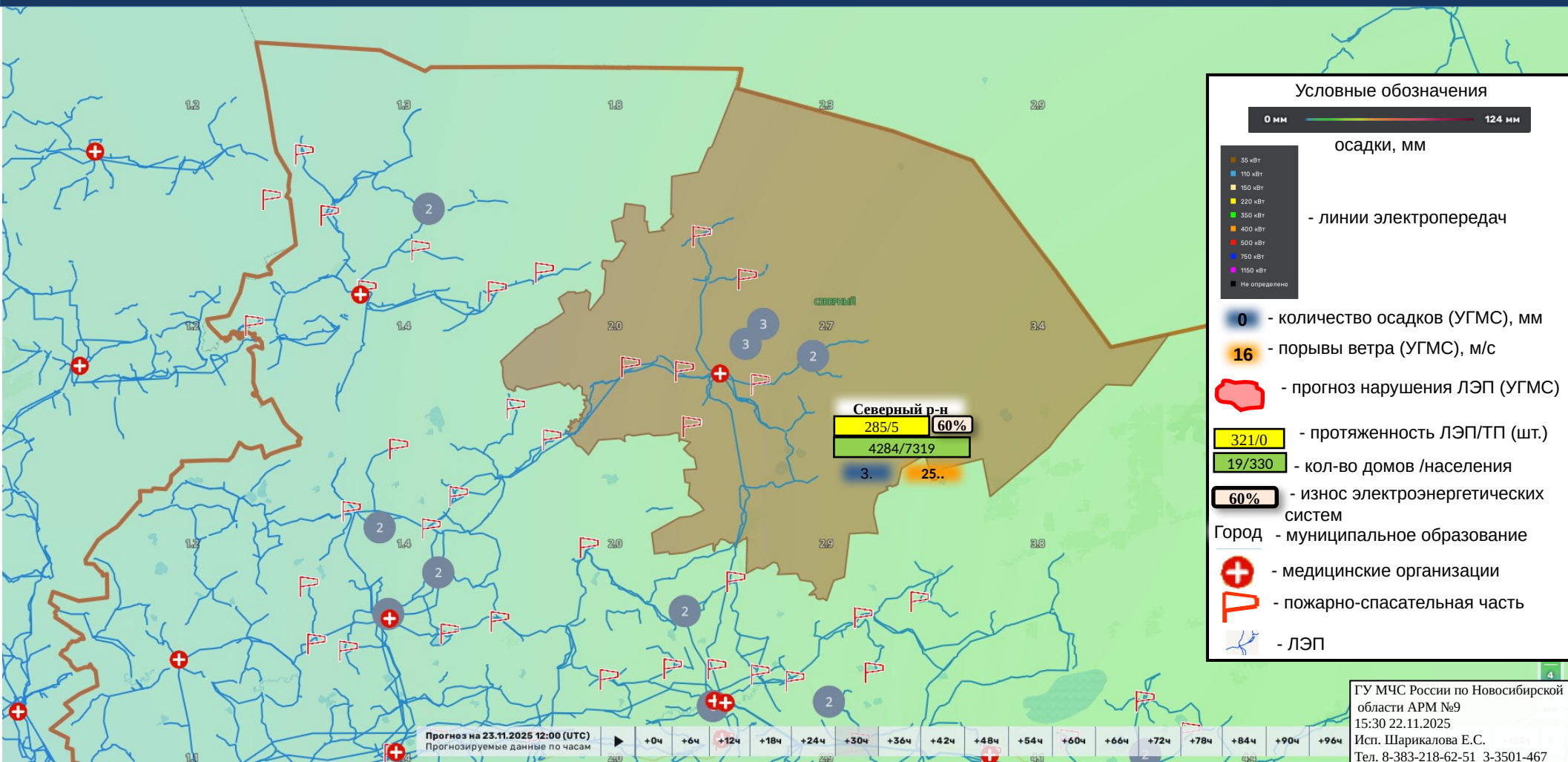
Прогноз на 23.11.2025 12:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

+04 +64 +124 +184 +244 +304 +364 +424 +484 +544 +604 +664 +724 +784 +844 +904 +964



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ СЕВЕРНОГО РАЙОНА

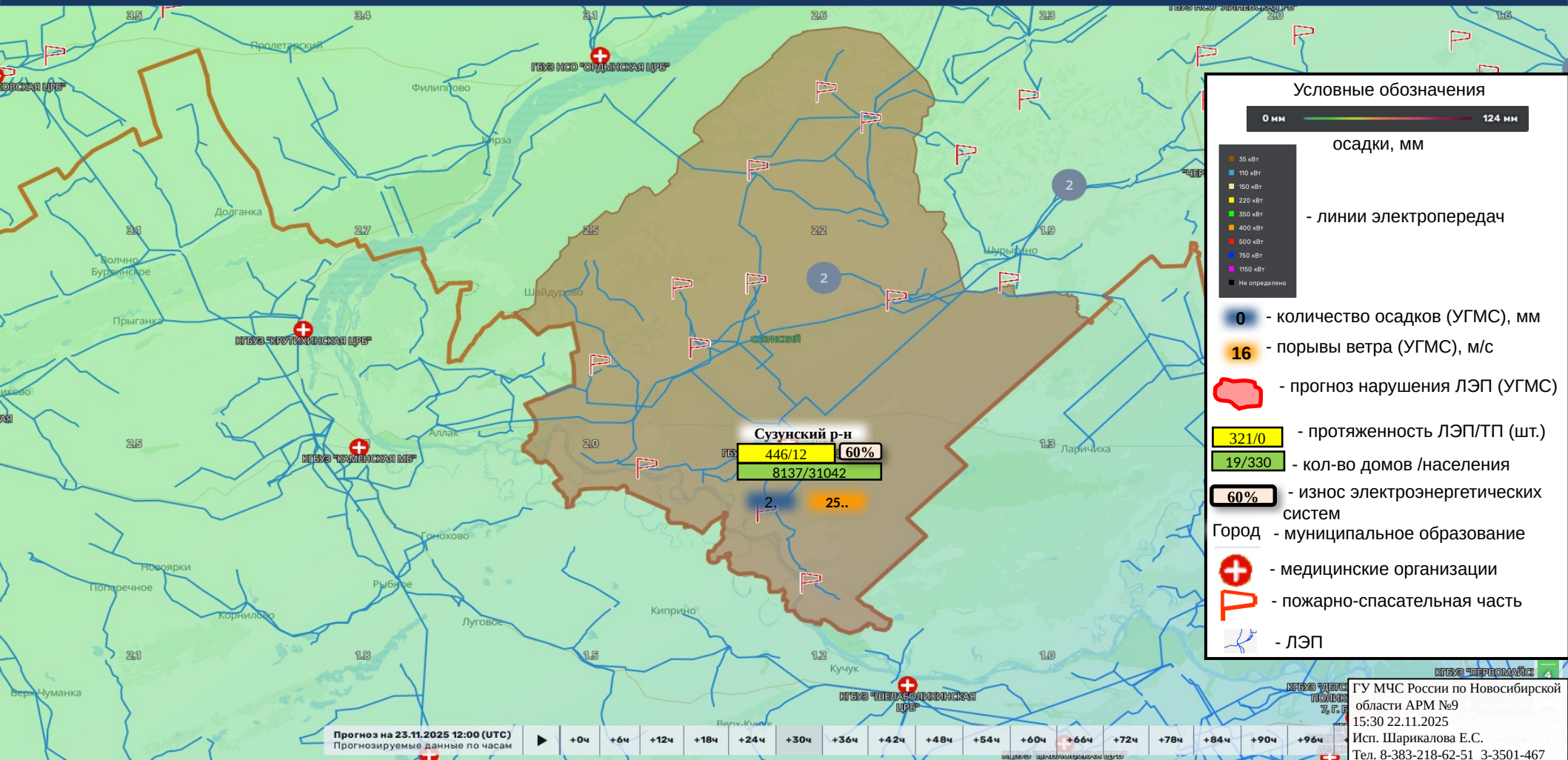
(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)





ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ СУЗУНСКОГО РАЙОНА

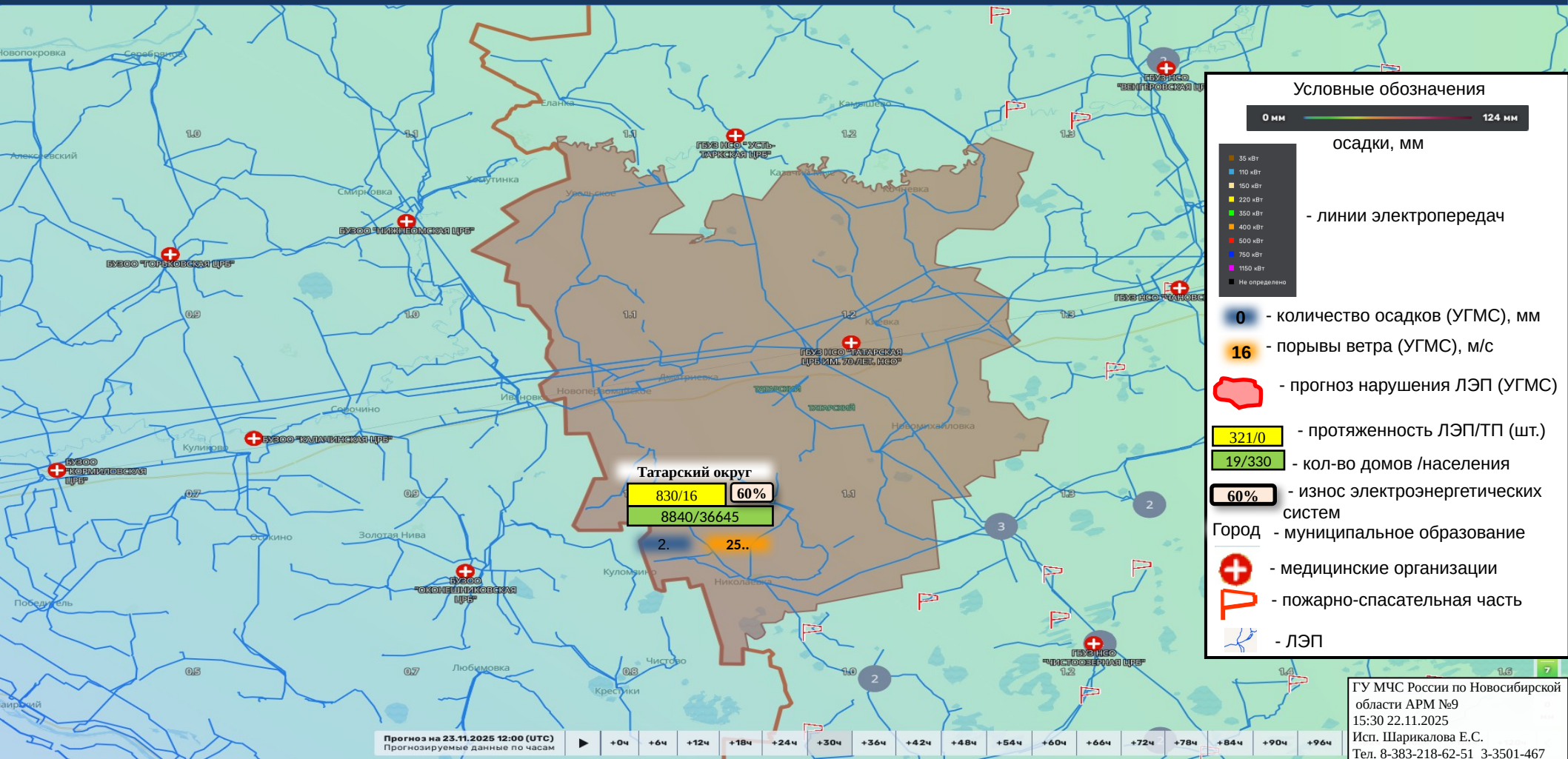
(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)





ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ ТАТАРСКОГО ОКРУГА

(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)

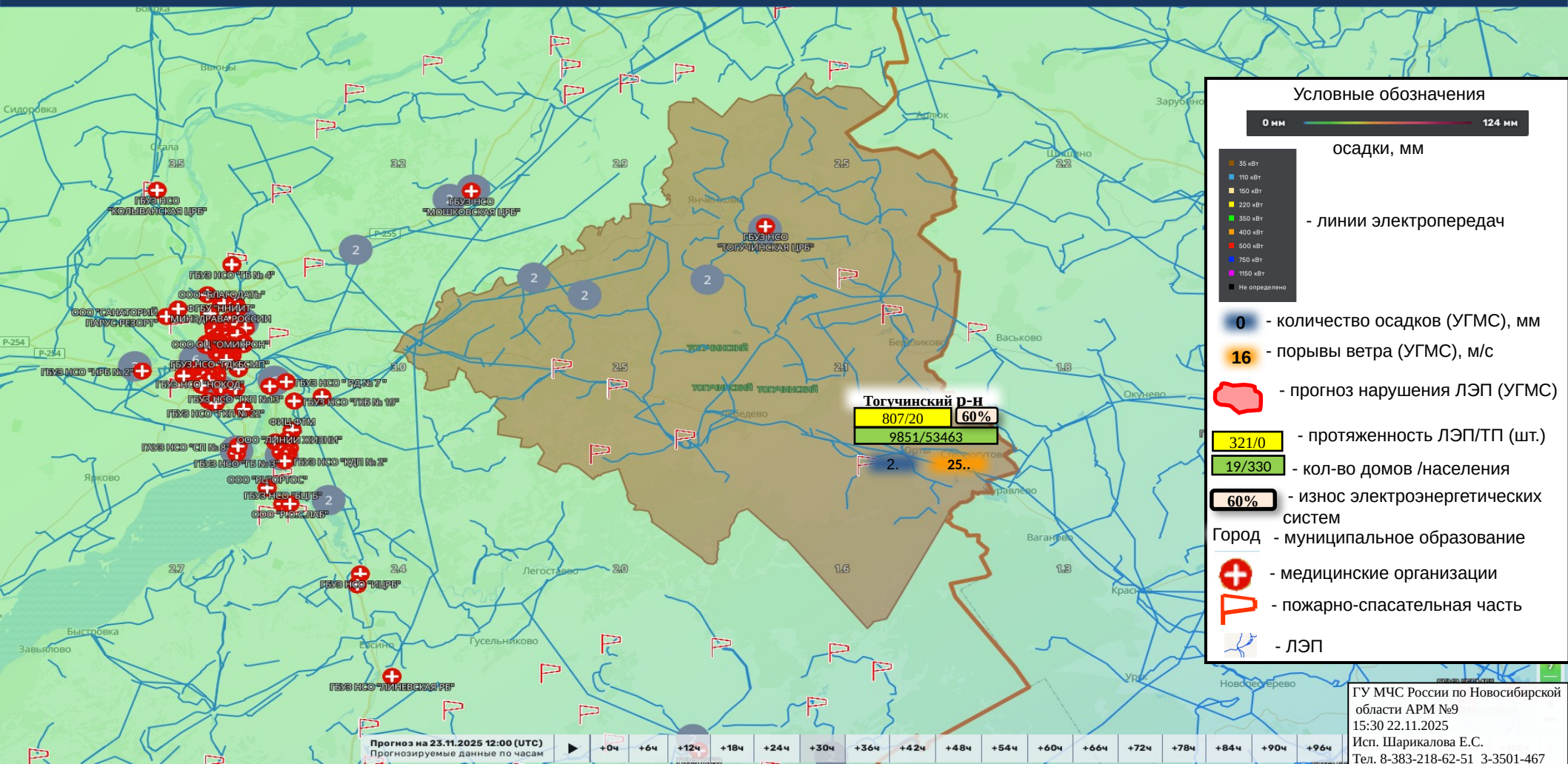




ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ ТОГУЧИНСКОГО РАЙОНА



(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)

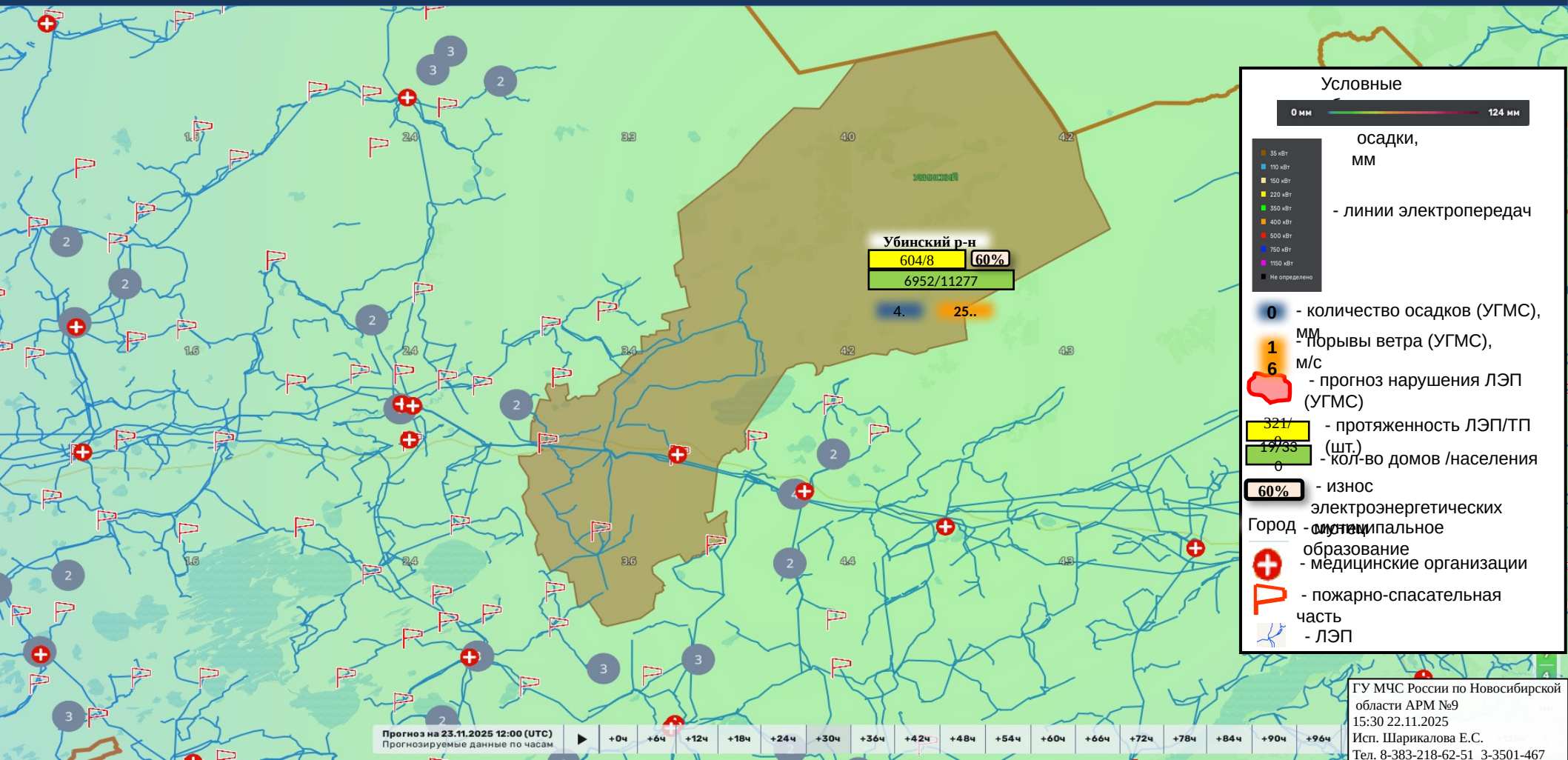


ГУ МЧС России по Новосибирской
области АРМ №9
15:30 22.11.2025
Исп. Шарикалова Е.С.
Тел. 8-383-218-62-51, 3-3501-467



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ УБИНСКОГО РАЙОНА

(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)



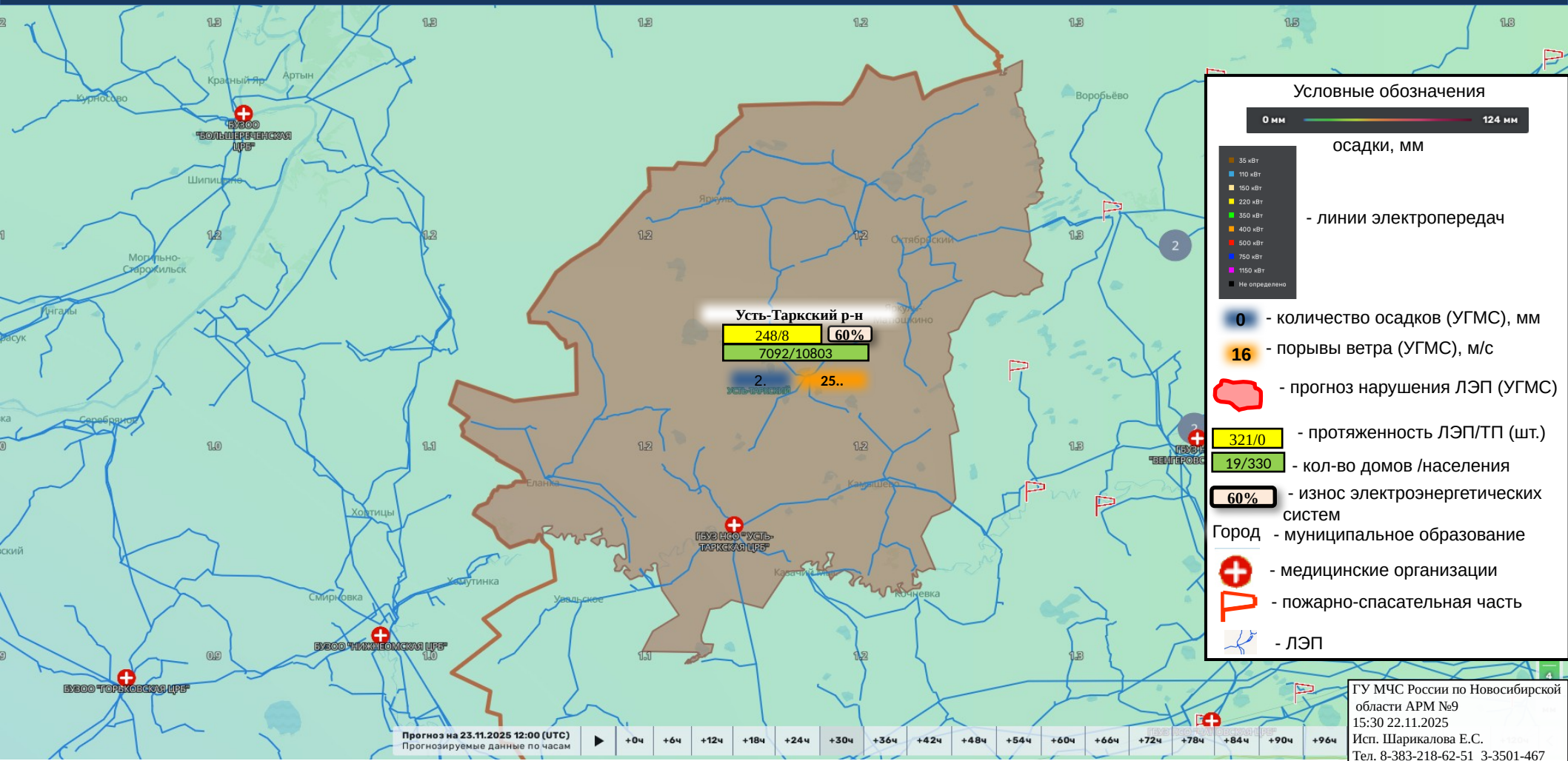
Прогноз на 23.11.2025 12:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

► +04 +64 +124 +184 +244 +304 +364 +424 +484 +544 +604 +664 +724 +784 +844 +904 +964



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ УСТЬ-ТАРСКОГО РАЙОНА

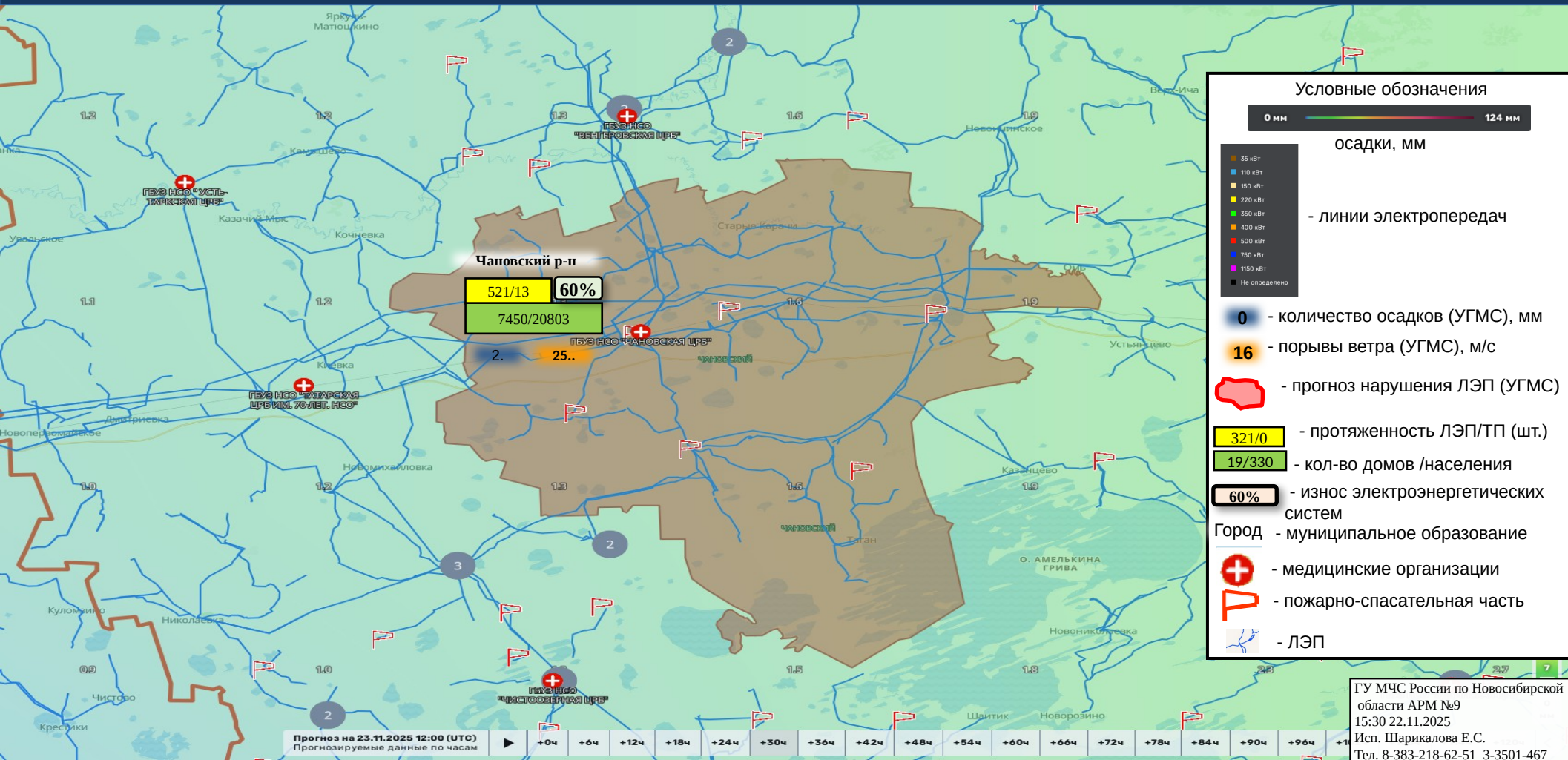
(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)





ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ ЧАНОВСКОГО РАЙОНА

(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)



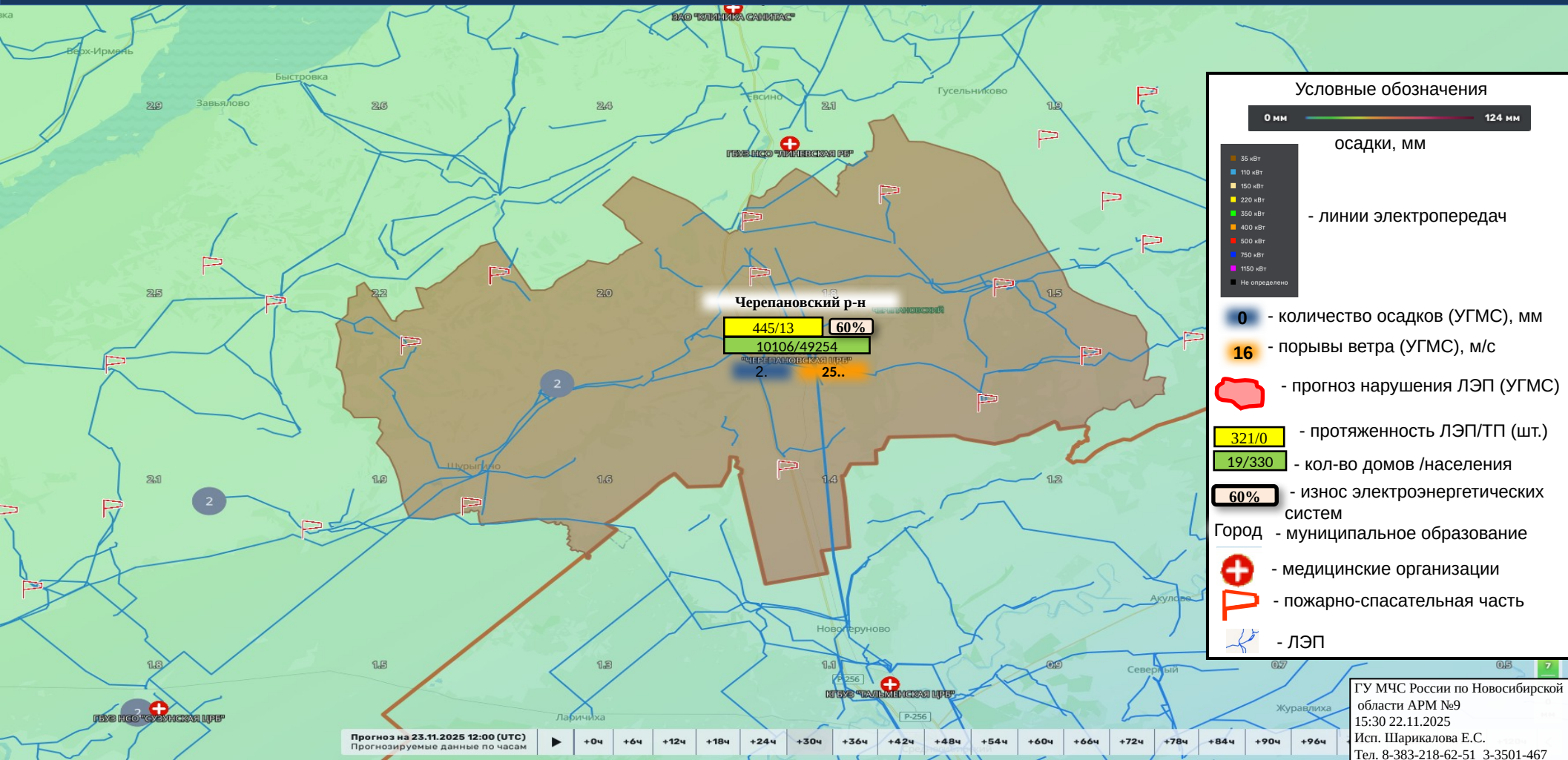
Прогноз на 23.11.2025 12:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

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



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ ЧЕРЕПАНОВСКОГО РАЙОНА

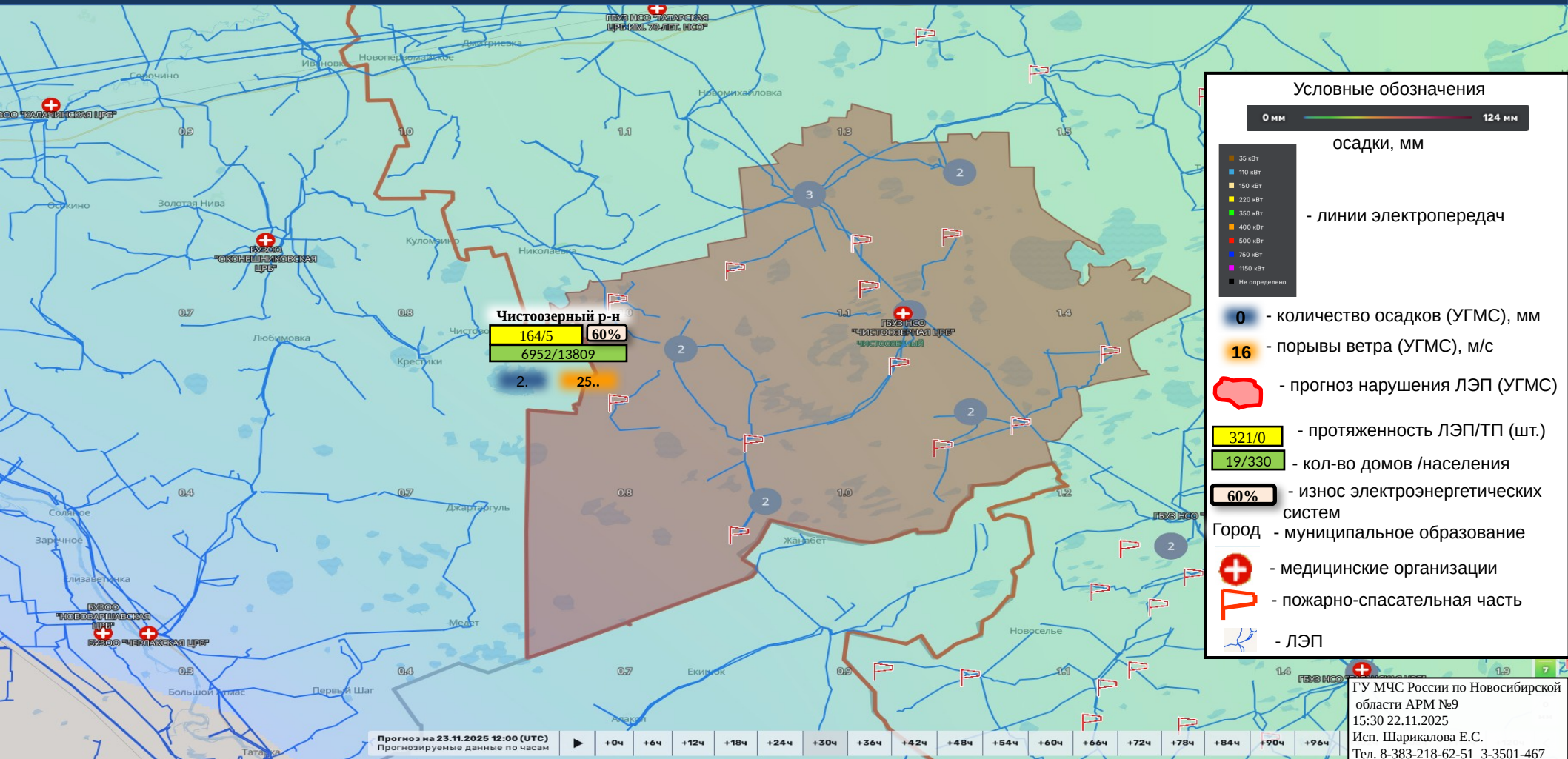
(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)





ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ ЧИСТООЗЕРНОГО РАЙОНА

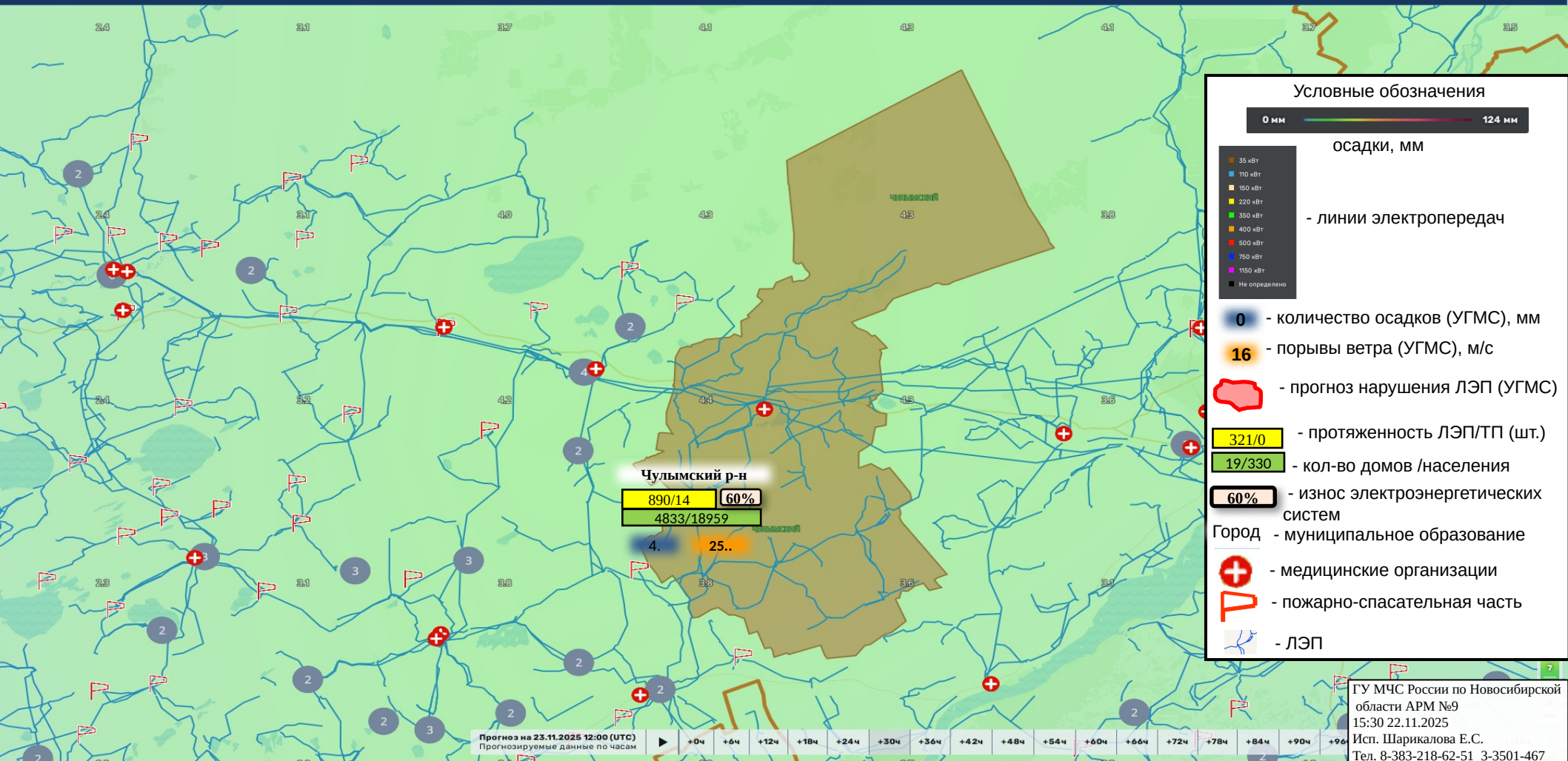
(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)





ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ ЧУЛЫМСКОГО РАЙОНА

(риск нарушения электроснабжения на 23.11.2025)

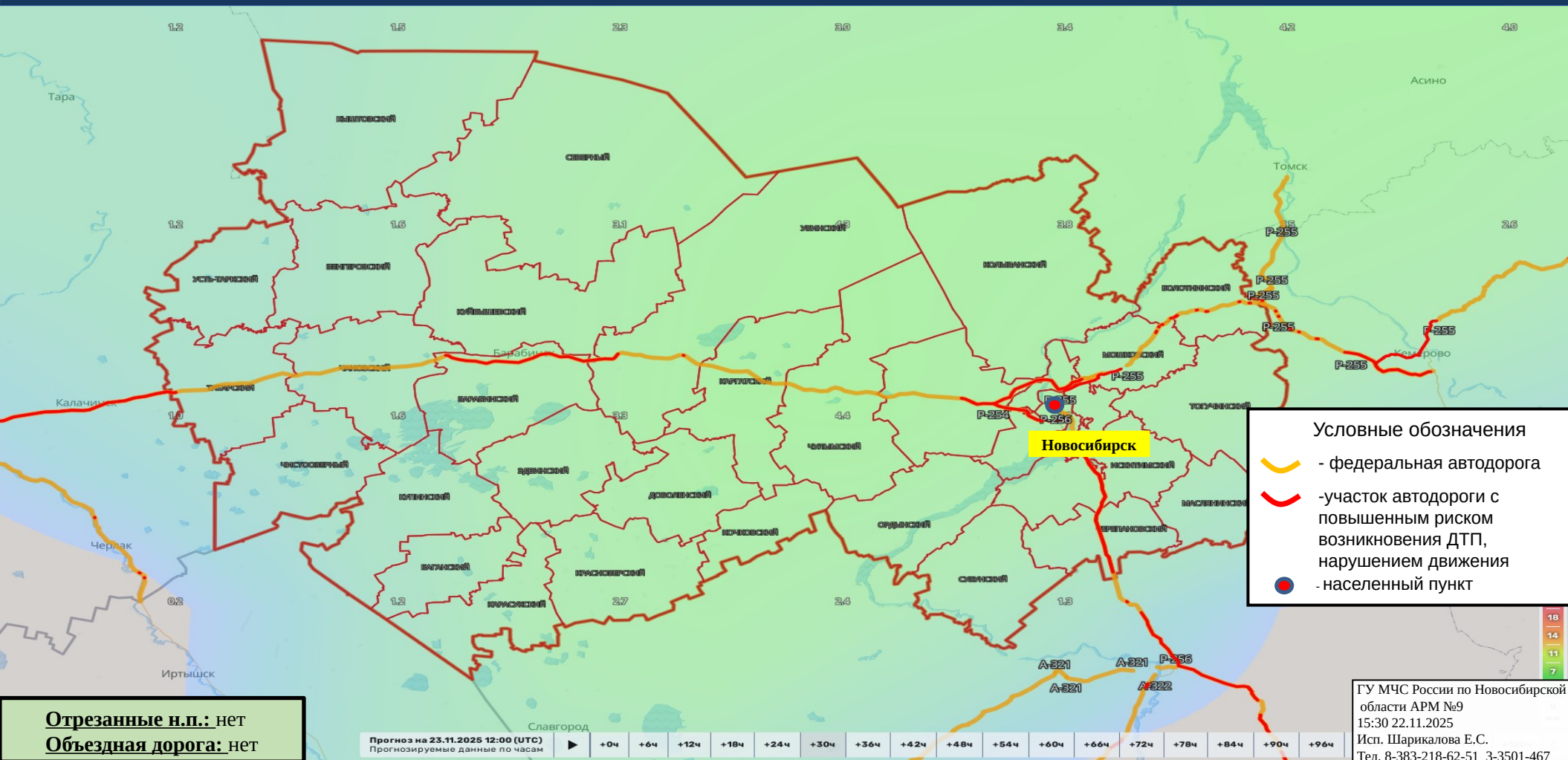


Условные обозначения	
0 мм	124 мм
осадки, мм	
- линии электропередач	
35 кВт	
110 кВт	
150 кВт	
220 кВт	
350 кВт	
400 кВт	
500 кВт	
750 кВт	
1150 кВт	
■ Не определено	
0	- количество осадков (УГМС), мм
16	- порывы ветра (УГМС), м/с
■	- прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)
321/0	- протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
19/330	- кол-во домов /населения
60%	- износ электроэнергетических систем
Город	- муниципальное образование
+	- медицинские организации
红旗	- пожарно-спасательная часть
■	- ЛЭП

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



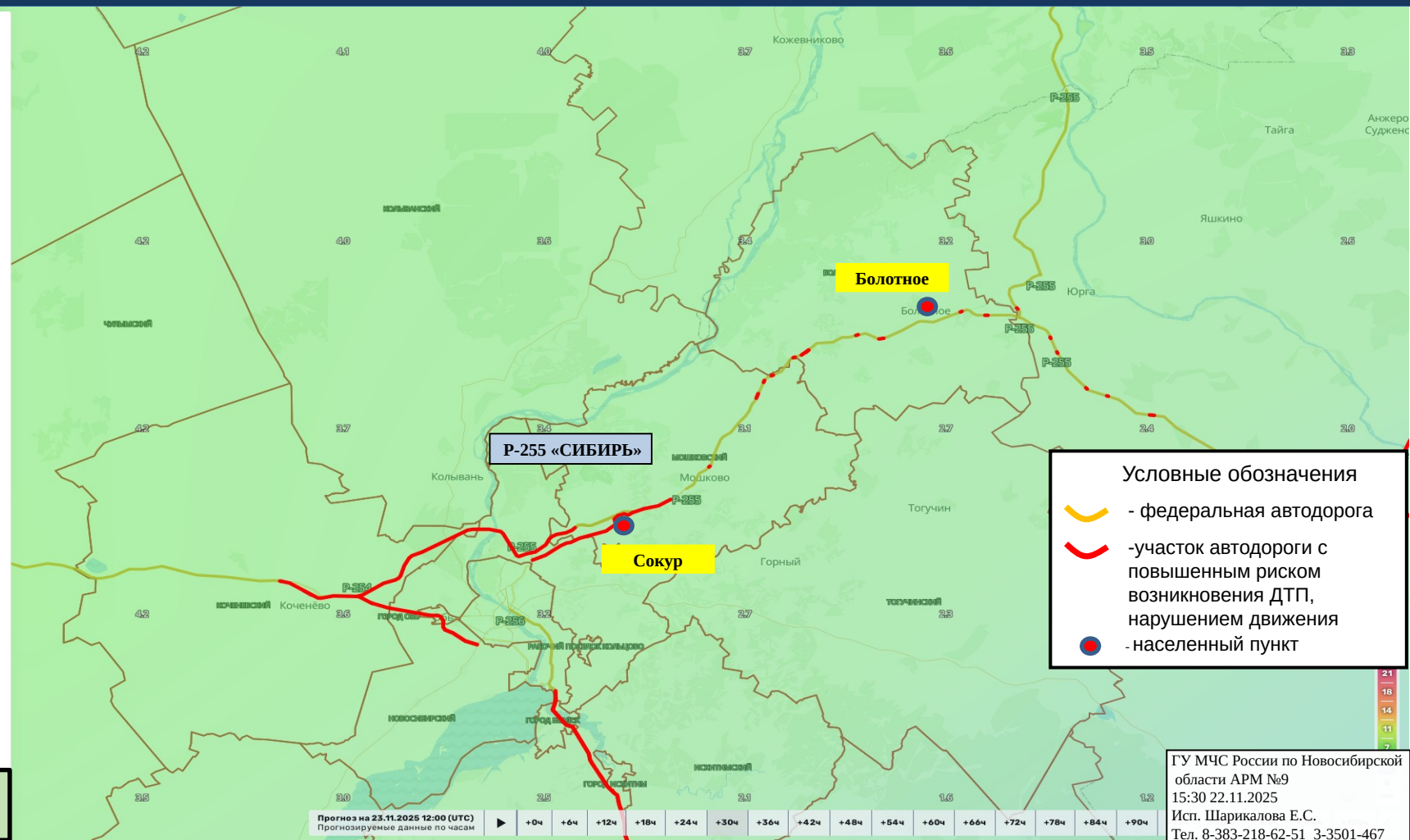
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ,
СВЯЗАННЫХ С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ И
РЕГИОНАЛЬНОЙ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ В НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (на 23.11.2025 г.)



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)	
P-255 Байкал (0-61)	
Координаты (Ш, Д)	55.1172 82.7739 55° 7'1"N 82° 46'2"E
Дата внесения информации	20 ноября 2020 01:20
Название участка	P-255 Байкал (0-61)
Тип риска	f744df1f3-c1f3-4a9f-b0dc-172edb192377
Тип опасного участка	участки дорог в зоне опасных объектов
Название дороги	«Байкал» Северный обход г. Новосибирска
Код дороги	P-254
Начало опасного участка (км)	0
Конец опасного участка (км)	61
Регион	Новосибирская область
Ответственная организация	ФКУ «Сибупрводор»



Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет

Прогноз на 23.11.2025 12:00 (UTC)

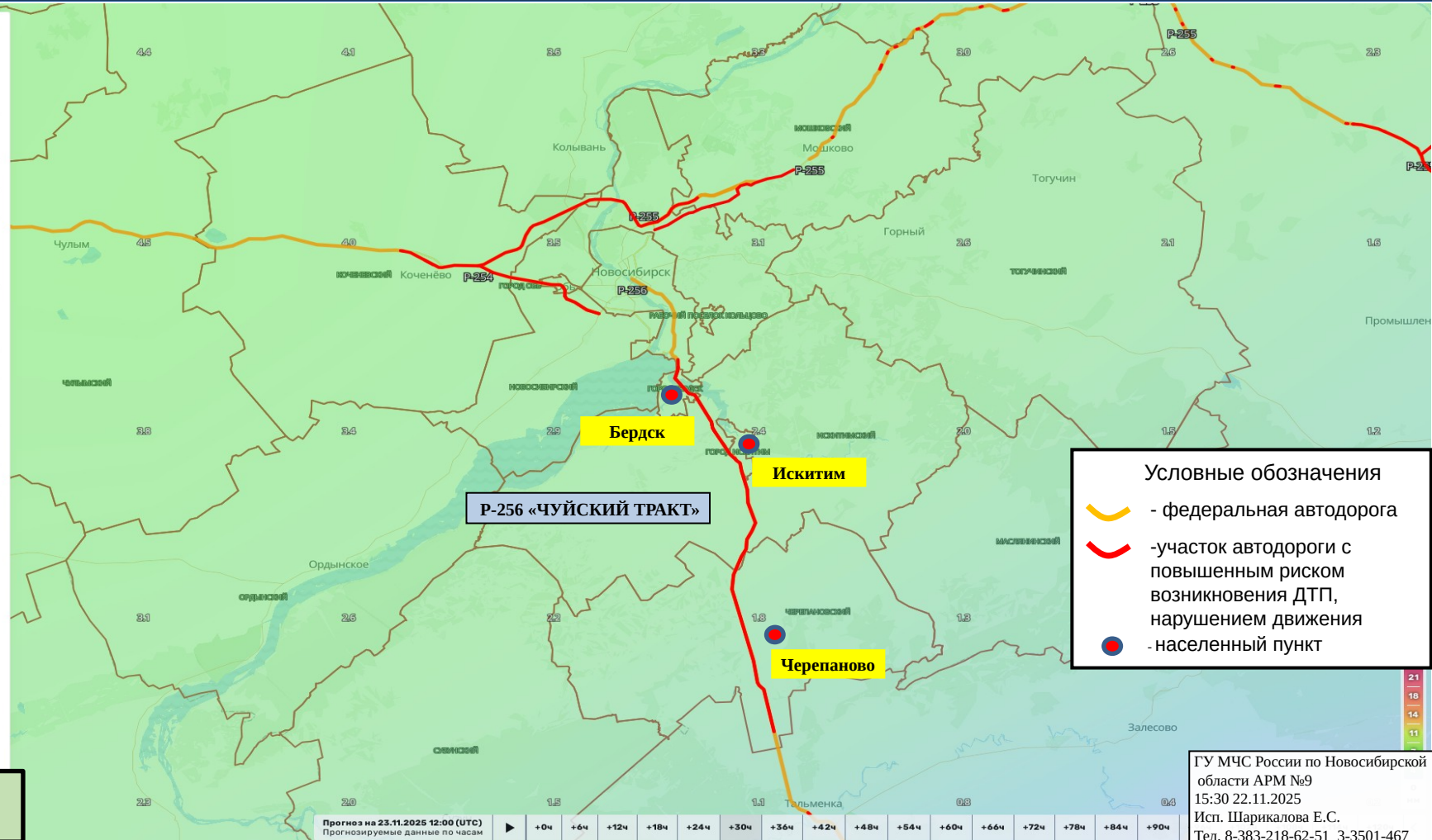
Прогнозируемые данные по часам

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

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.)



Опасные участки на автомобильных дорогах (Росавтодор)	
R-256 Чуйский тракт (28-135)	
Координаты (Ш.Д.)	54.398183.2508 54°23'53"N 83°15'2"E
Дата внесения информации	20 ноября 2020 01:09
Название участка	R-256 Чуйский тракт (28-135)
Тип риска	Сильный дождь, снегопад
Тип опасного участка	участки автомобильной дороги, подверженные снежным заносам и/или сильным дождям
Название дороги	«Чуйский тракт» Новосибирск - Барнаул - Горно-Алтайск - граница с Монголией
Код дороги	R-256
Начало опасного участка (км)	28
Конец опасного участка (км)	135
Регион	Новосибирская область
Ответственная организация	ФКУ «Сибупртодор»

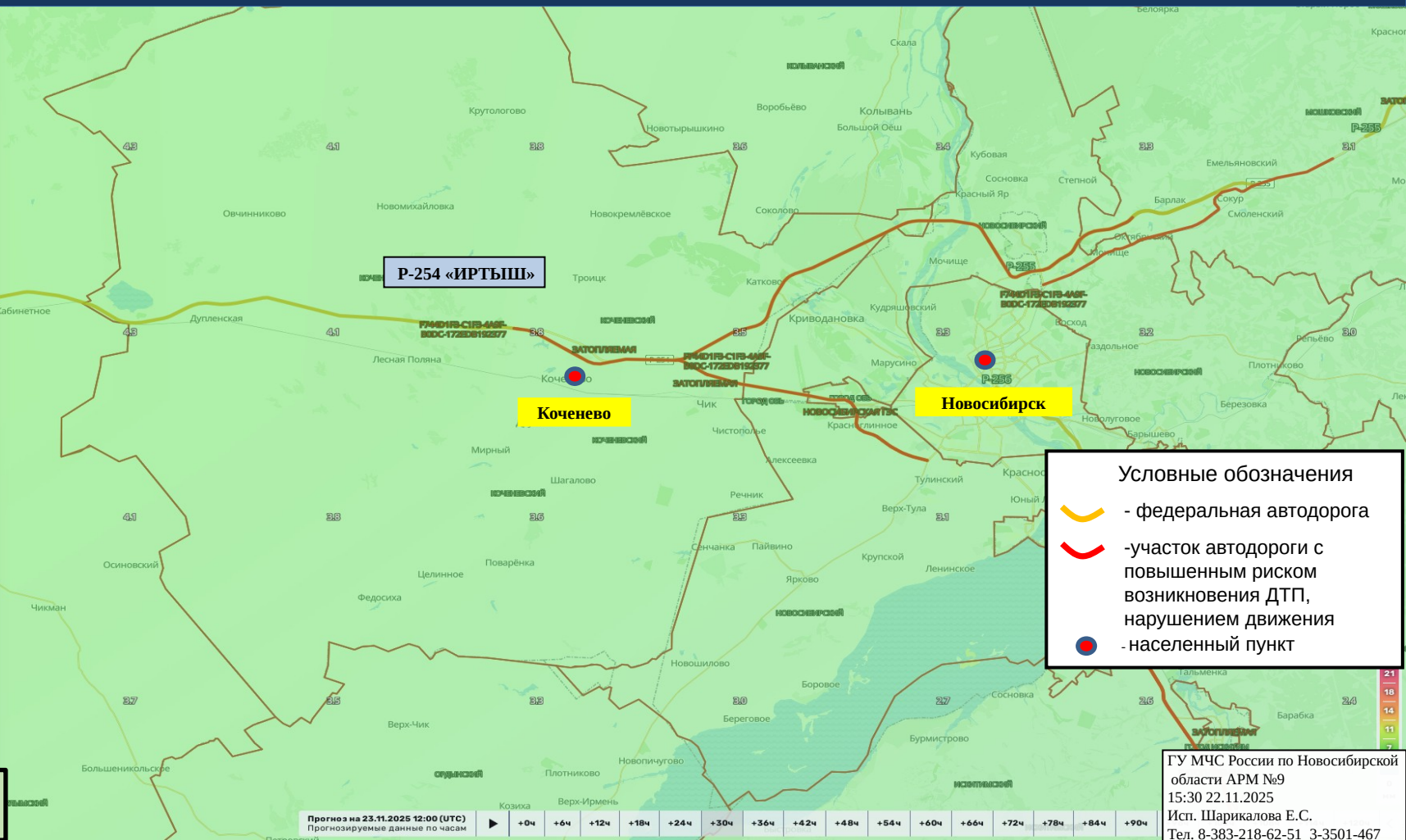


Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет

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)	
P-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	P-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	P-254
Начало опасного участка (км)	947
Конец опасного участка (км)	1454
Регион	Новосибирская область
Ответственная организация	ФКУ «Сибупрводор»



Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет

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)	
P-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	P-254 Иртыш (947-1454)
Тип опасного участка	участки дорог в зоне опасных объектов
Название дороги	«Иртыш» Челябинск - Курган - Омск - Новосибирск
Код дороги	P-254
Начало опасного участка (км)	947
Конец опасного участка (км)	1454
Регион	Новосибирская область
Ответственная организация	ФКУ «Сибупрводор»

Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет

