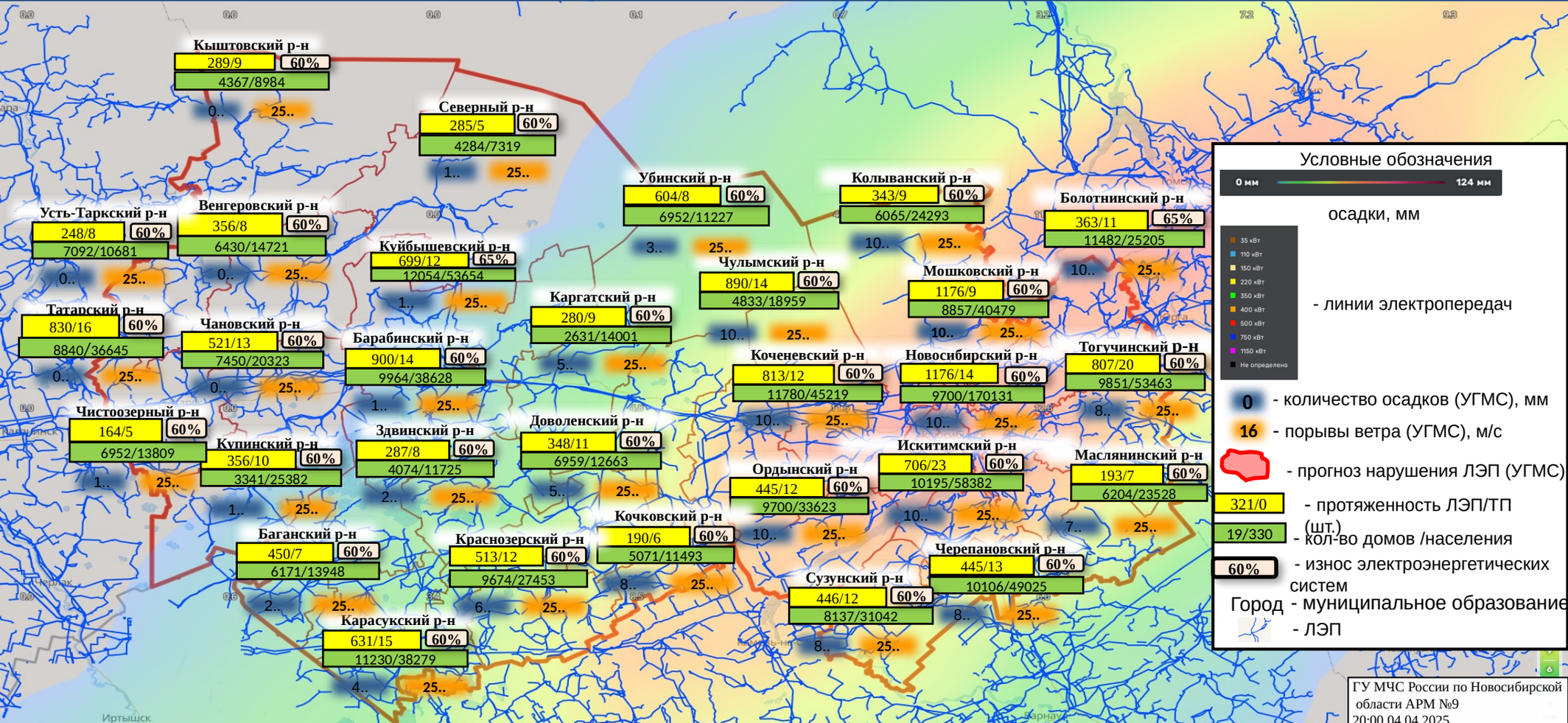




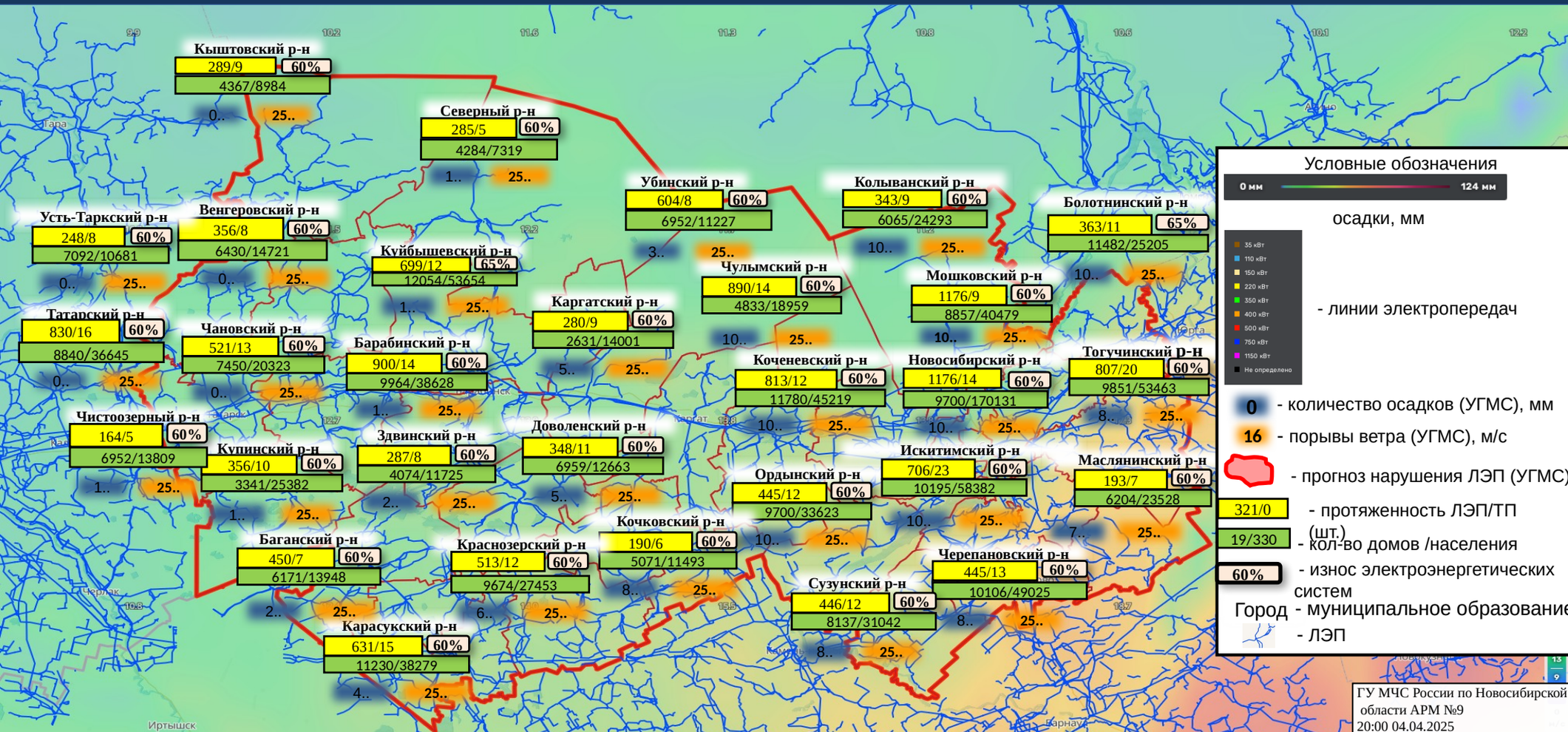
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)



Район	Осадки (мм)	Порывы ветра (м/с)	Протяженность ЛЭП/ТП (шт.)	Кол-во домов /населения	Износ систем (%)
Кыштовский р-н	289/9	25	0	4367/8984	60%
Северный р-н	285/5	25	1	4284/7319	60%
Убинский р-н	604/8	25	3	6952/11227	60%
Колыванский р-н	343/9	25	10	6065/24293	60%
Болотнинский р-н	363/11	25	10	11482/25205	65%
Усть-Тарковский р-н	248/8	25	0	7092/10681	60%
Венгеровский р-н	356/8	25	0	6430/14721	60%
Куйбышевский р-н	699/12	25	1	12054/53654	65%
Чулымский р-н	890/14	25	10	4833/18959	60%
Мошковский р-н	1176/9	25	10	8857/40479	60%
Татарский р-н	830/16	25	0	8840/36645	60%
Чановский р-н	521/13	25	0	7450/20323	60%
Карагатский р-н	280/9	25	5	2631/14001	60%
Кочневский р-н	813/12	25	10	11780/45219	60%
Новосибирский р-н	1176/14	25	10	9700/170131	60%
Тогучинский р-н	807/20	25	8	9851/53463	60%
Чистоозерный р-н	164/5	25	1	6952/13809	60%
Барабинский р-н	900/14	25	1	9964/38628	60%
Доволенский р-н	348/11	25	5	6959/12663	60%
Искитимский р-н	706/23	25	10	10195/58382	60%
Тогучинский р-н	807/20	25	8	9851/53463	60%
Купинский р-н	356/10	25	1	3341/25382	60%
Здвинский р-н	287/8	25	2	4074/11725	60%
Ордынский р-н	445/12	25	10	9700/33623	60%
Маслянинский р-н	193/7	25	7	6204/23528	60%
Баганский р-н	450/7	25	2	6171/13948	60%
Кочковский р-н	190/6	25	10	5071/11493	60%
Искитимский р-н	706/23	25	10	10195/58382	60%
Черепановский р-н	445/13	25	8	10106/49025	60%
Краснозерский р-н	513/12	25	6	9674/27453	60%
Сузунский р-н	446/12	25	8	8137/31042	60%
Карасукский р-н	631/15	25	4	11230/38279	60%



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)



**Условные обозначения**

0 мм — 124 мм

осадки, мм

- 35 мВт
- 110 мВт
- 150 мВт
- 220 мВт
- 350 мВт
- 400 мВт
- 500 мВт
- 750 мВт
- 1150 мВт
- Не определено

- линии электропередач

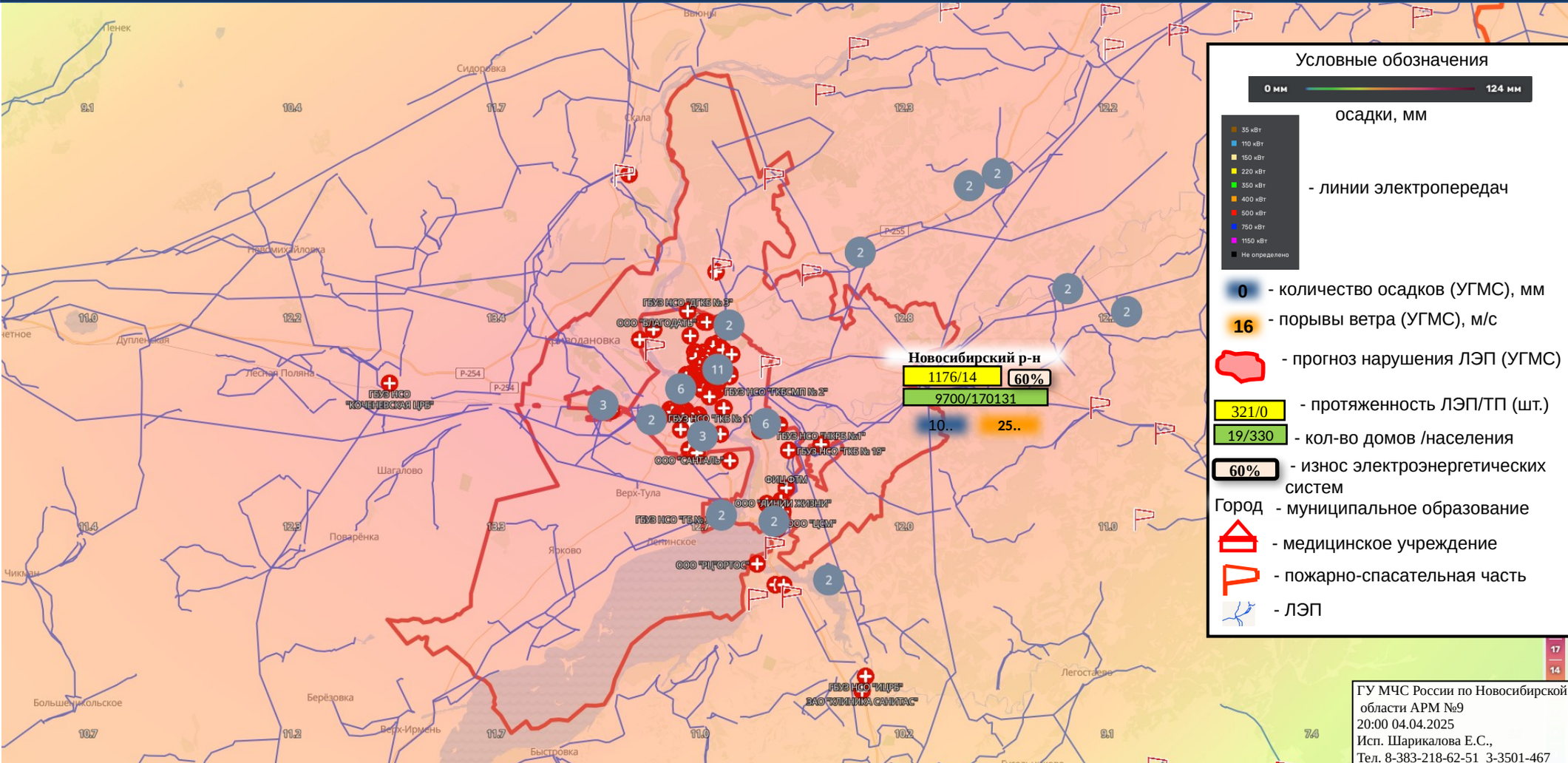
0 - количество осадков (УГМС), мм  
16 - порывы ветра (УГМС), м/с

321/0 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)  
19/330 - кол-во домов /населения  
60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование  
- ЛЭП



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)



**Условные обозначения**

0 мм — 124 мм

**осадки, мм**

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

- 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

— медицинское учреждение

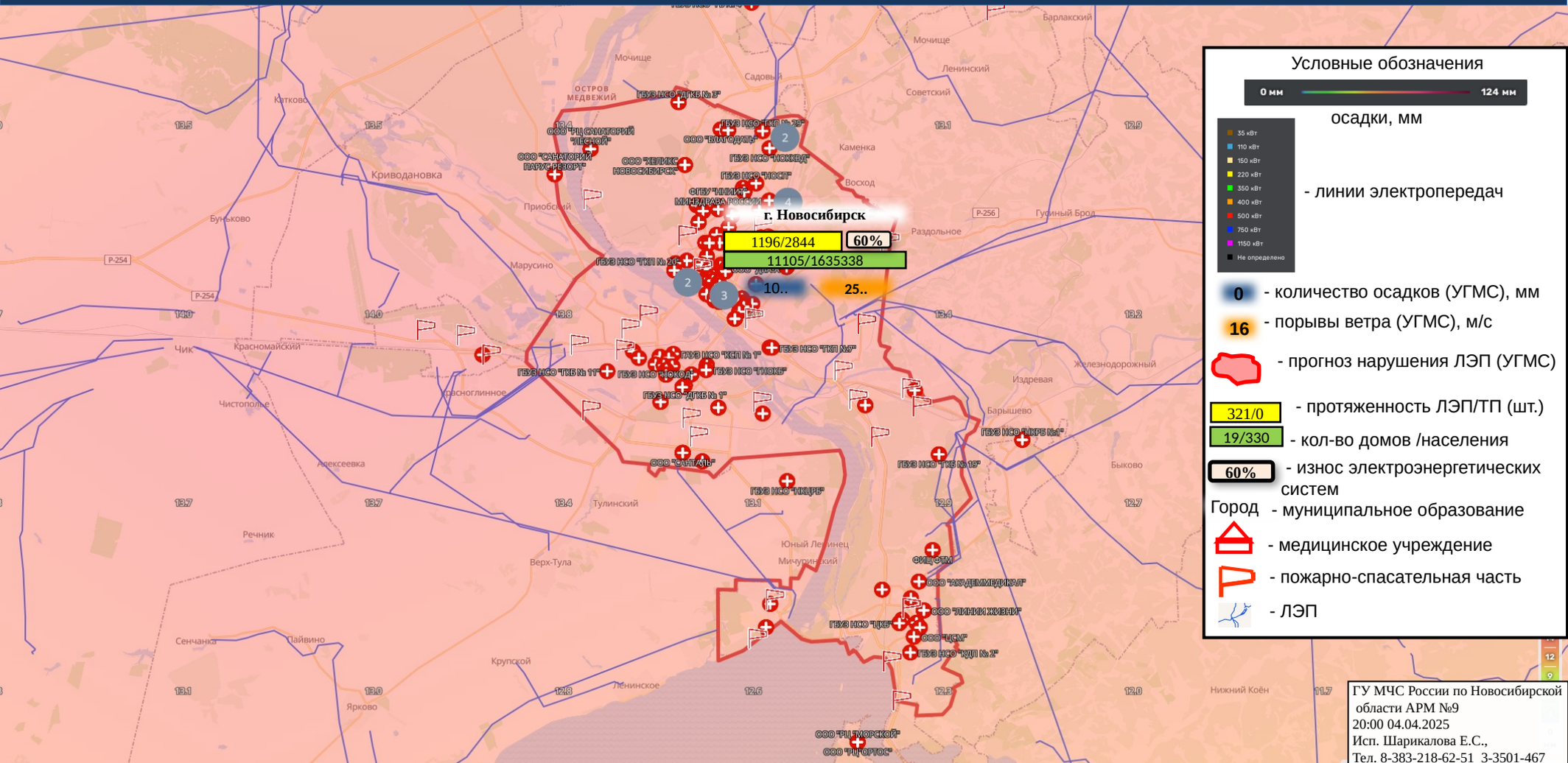
— пожарно-спасательная часть

— ЛЭП

ГУ МЧС России по Новосибирской области АРМ №9  
20:00 04.04.2025  
Исп. Шарикова Е.С.,  
Тел. 8-383-218-62-51 3-3501-467



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ Г. НОВОСИБИРСКА (риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)



**Условные обозначения**

0 мм — 124 мм

**осадки, мм**

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

- 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

— медицинское учреждение

— пожарно-спасательная часть

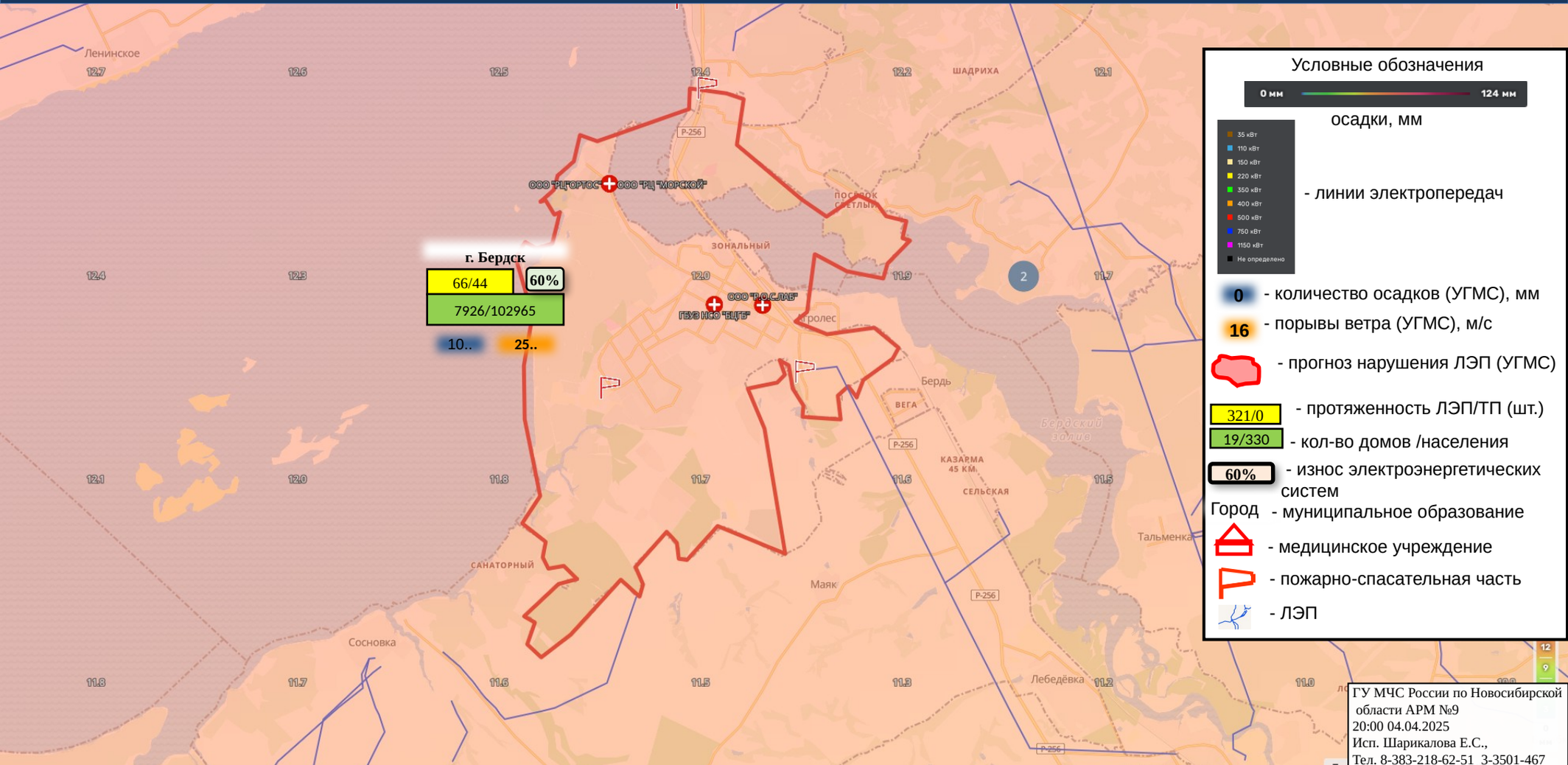
— ЛЭП

ГУ МЧС России по Новосибирской области АРМ №9  
20:00 04.04.2025  
Исп. Шарикова Е.С.,  
Тел. 8-383-218-62-51 3-3501-467



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ г. БЕРДСКА

(риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)



**г. Бердск**

66/44	60%
7926/102965	
10..	25..

**Условные обозначения**

0 мм — 124 мм

**осадки, мм**

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

- линии электропередач

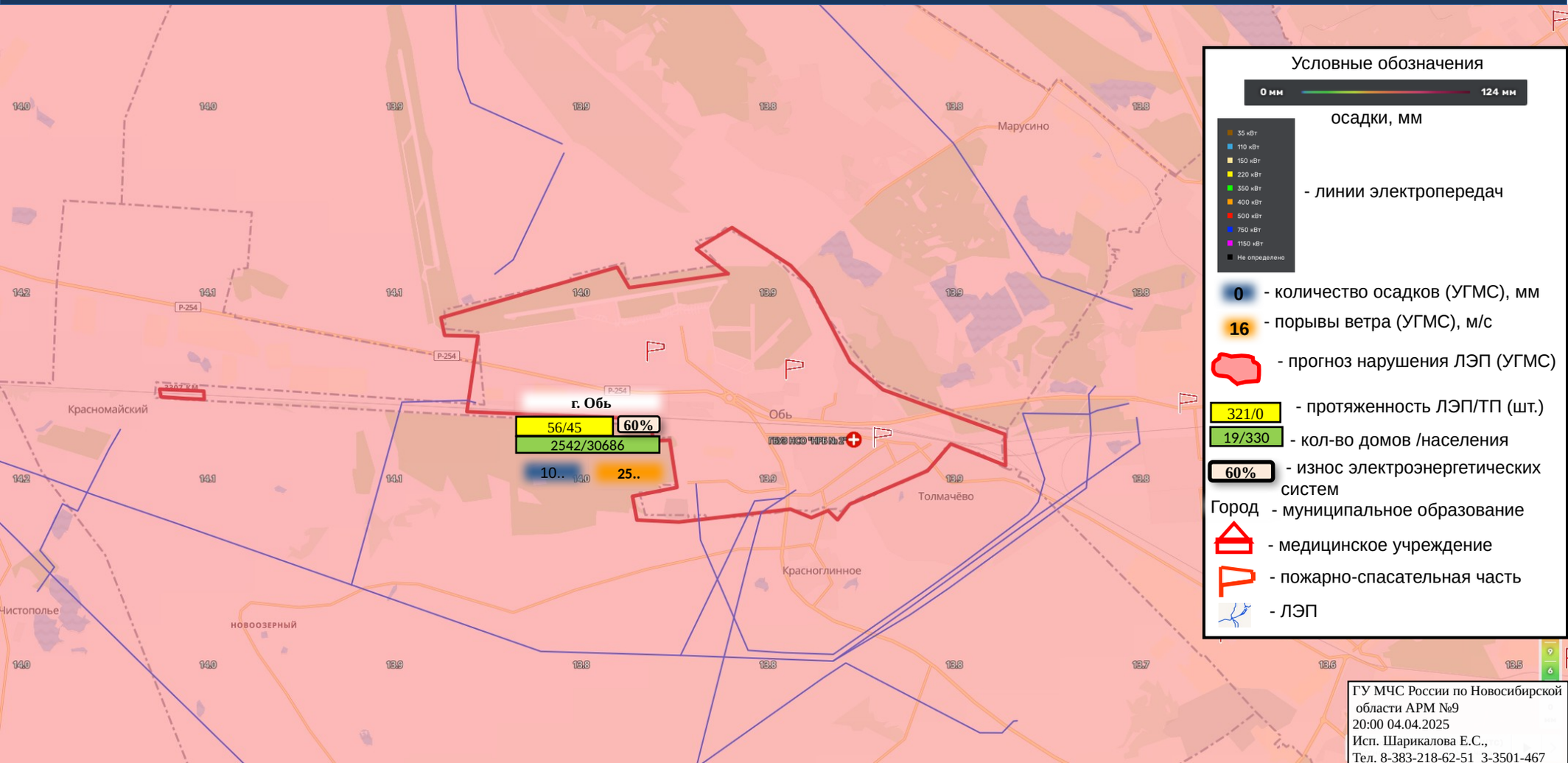
- 0 - количество осадков (УГМС), мм
- 16 - порывы ветра (УГМС), м/с
- прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)
- 321/0 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
- 19/330 - кол-во домов /населения
- 60% - износ электроэнергетических систем
- Город - муниципальное образование
- медицинское учреждение
- пожарно-спасательная часть
- ЛЭП

ГУ МЧС России по Новосибирской области АРМ №9  
 20:00 04.04.2025  
 Исп. Шарикова Е.С.,  
 Тел. 8-383-218-62-51 3-3501-467



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ Г. ОБЬ

(риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)



**Условные обозначения**

0 мм — 124 мм

**осадки, мм**

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

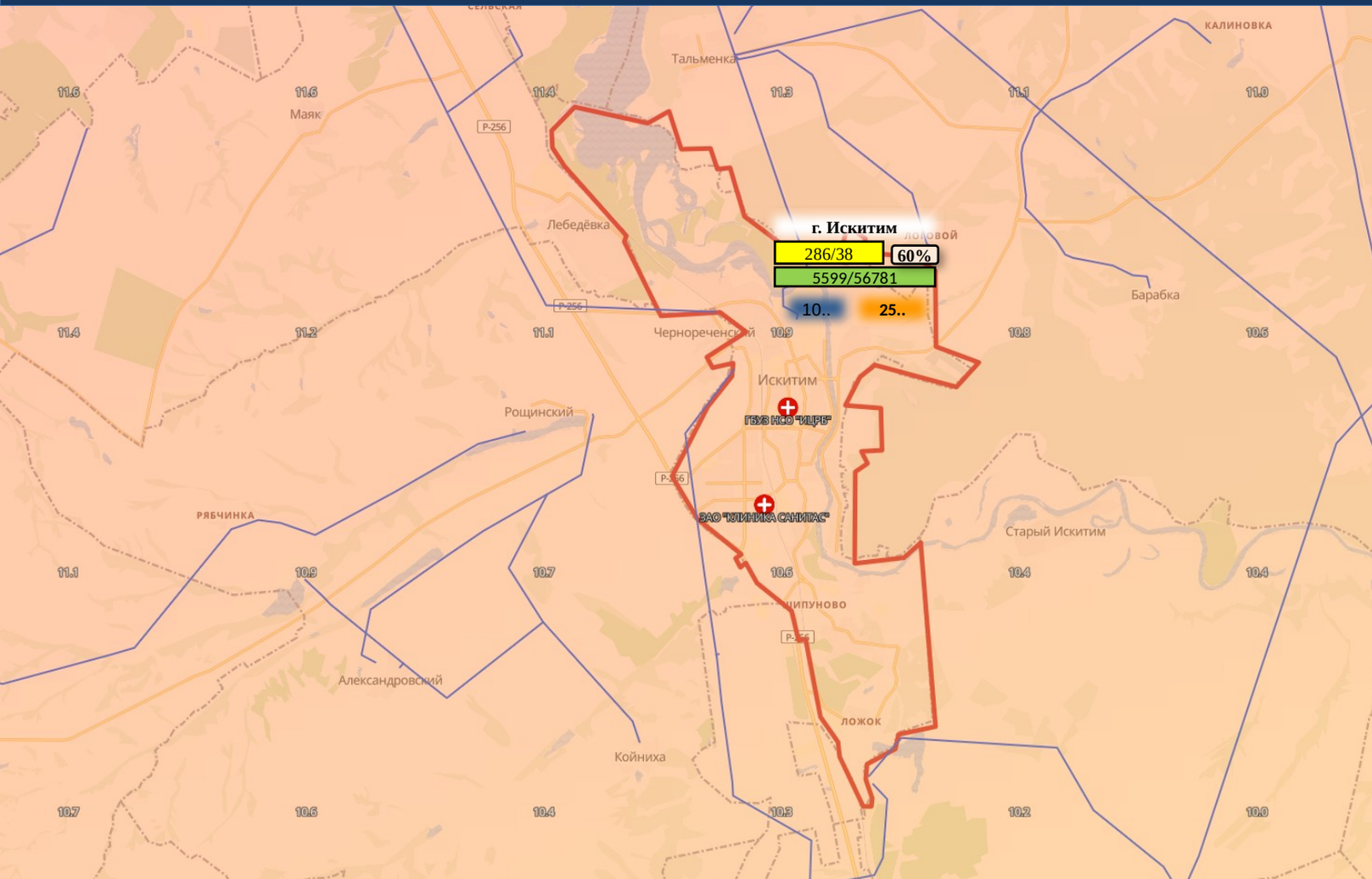
- линии электропередач

- 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
- Медицинское учреждение
- Пожарно-спасательная часть
- ЛЭП

ГУ МЧС России по Новосибирской области АРМ №9  
 20:00 04.04.2025  
 Исп. Шарикова Е.С.,  
 Тел. 8-383-218-62-51 3-3501-467



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ г. ИСКИТИМА (риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)



**Условные обозначения**

0 мм — 124 мм

**осадки, мм**

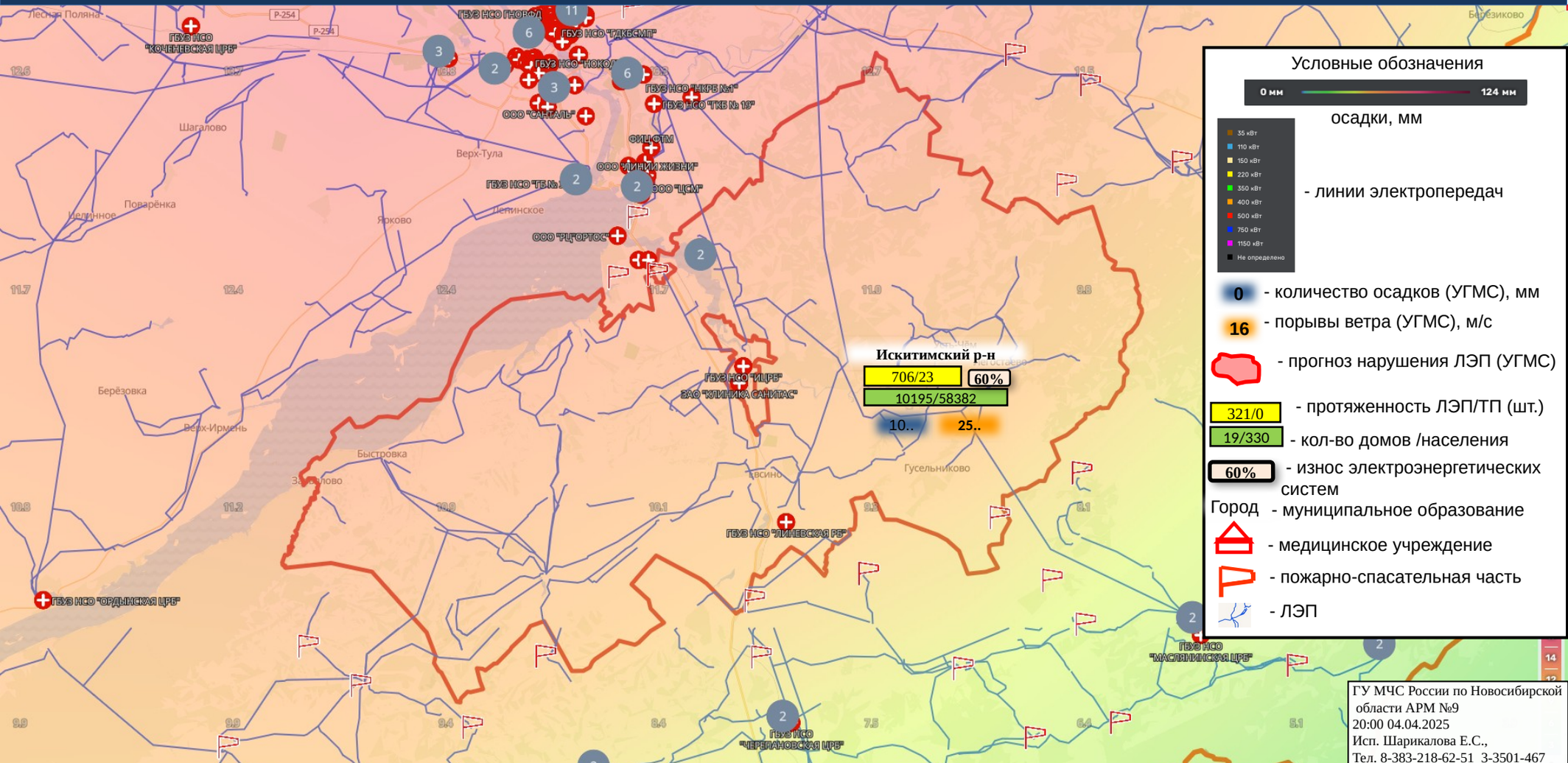
- 35 кВт
- 110 кВт
- 150 кВт
- 220 кВт
- 350 кВт
- 400 кВт
- 500 кВт
- 750 кВт
- 1150 кВт
- Не определено

- 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
- медицинское учреждение
- пожарно-спасательная часть
- ЛЭП



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО САДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ ИСКИТИМСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)



**Условные обозначения**

0 мм — 124 мм

**осадки, мм**

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

- 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
- медицинское учреждение
- пожарно-спасательная часть
- ЛЭП

**Искитимский р-н**

706/23 60%

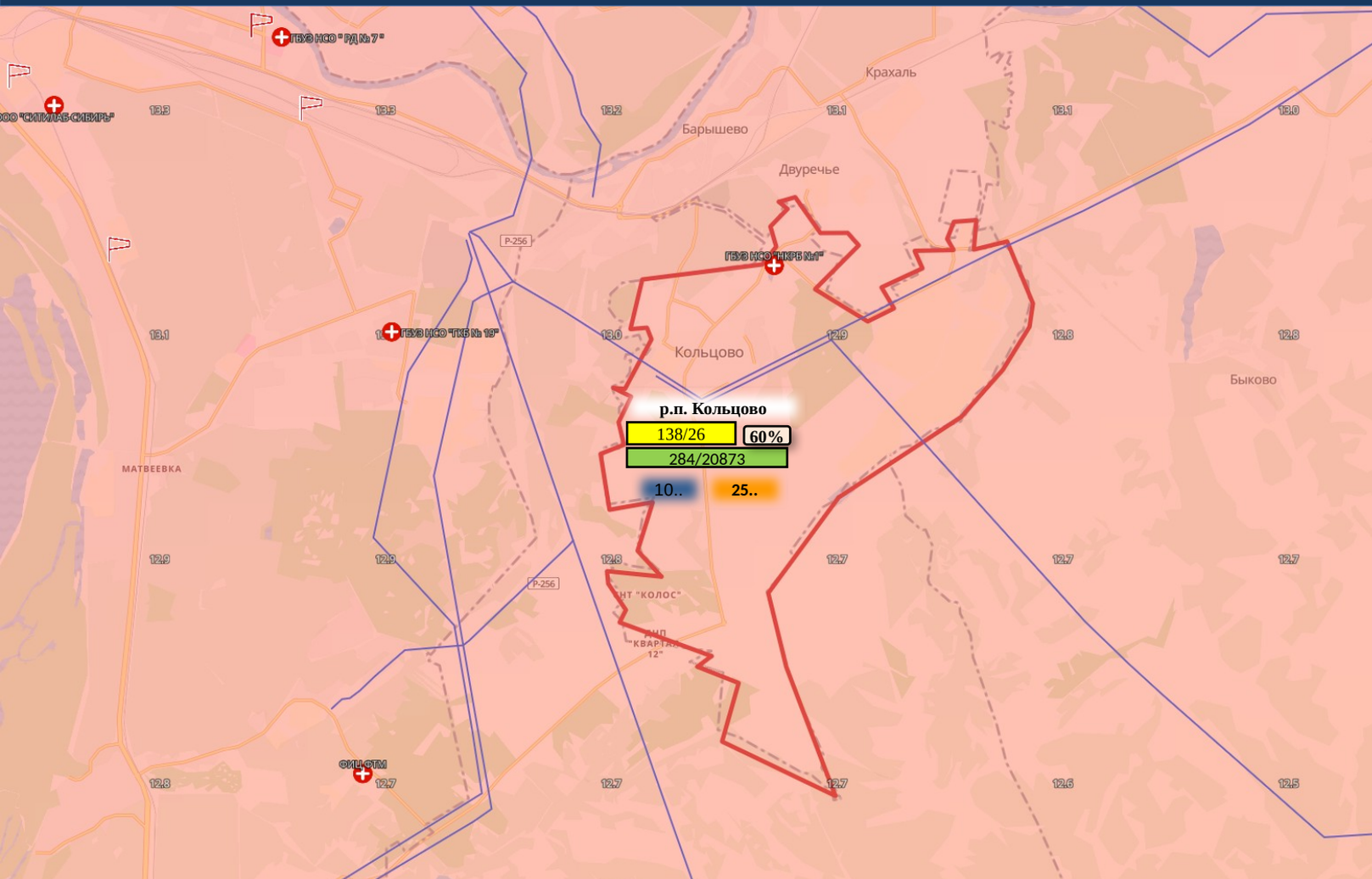
10195/58382

10.. 25..

ГУ МЧС России по Новосибирской области АРМ №9  
20:00 04.04.2025  
Исп. Шарикова Е.С.,  
Тел. 8-383-218-62-51 3-3501-467



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ Р.П. КОЛЬЦОВО (риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)



**р.п. Кольцово**  
 138/26 60%  
 284/20873  
 10.. 25..

**Условные обозначения**

0 мм — 124 мм

**осадки, мм**

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

- 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

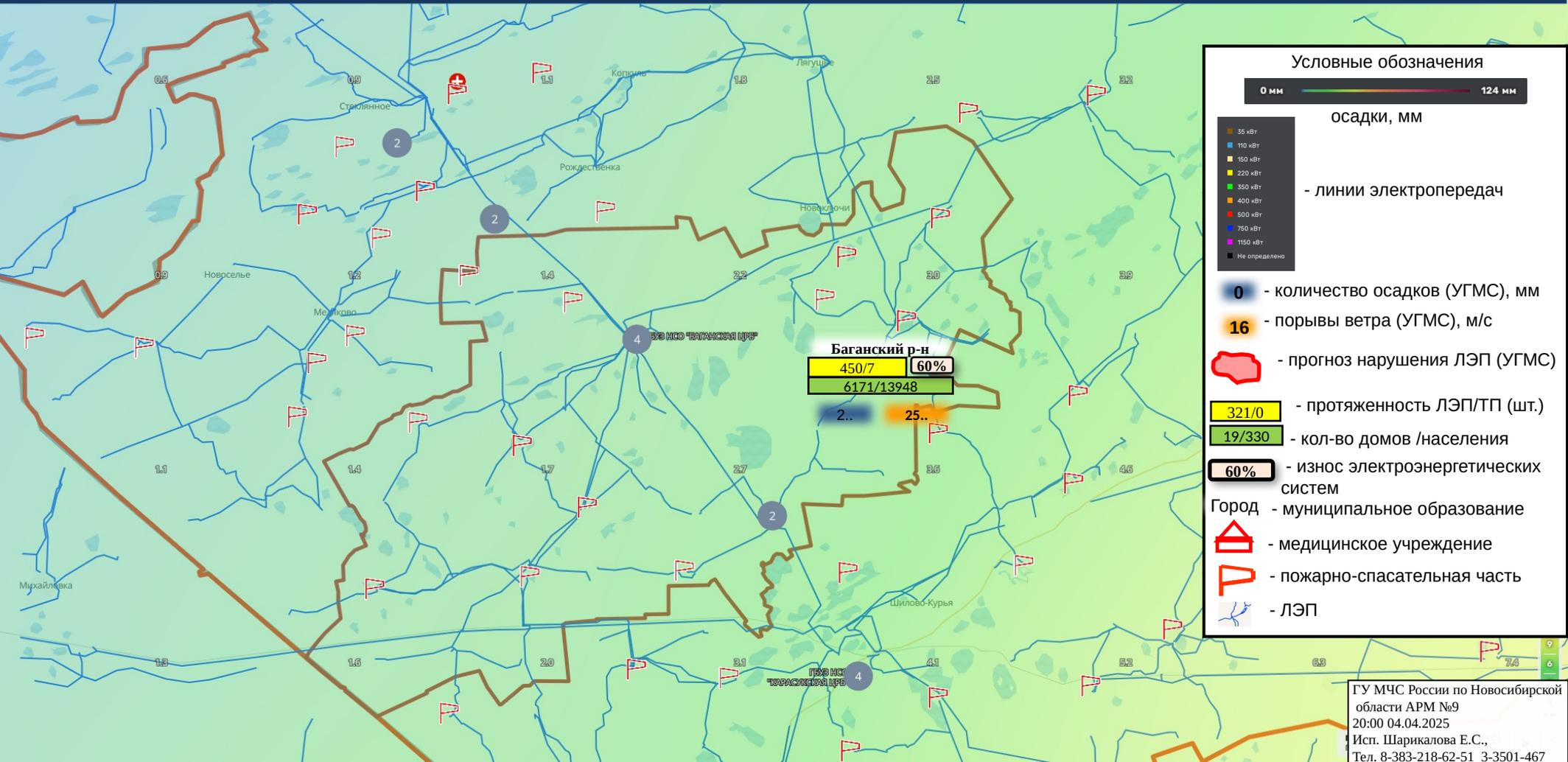
— медицинское учреждение

— пожарно-спасательная часть

— ЛЭП



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ БАГАНСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)



**Условные обозначения**

0 мм — 124 мм

**осадки, мм**

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

- 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

медицинское учреждение

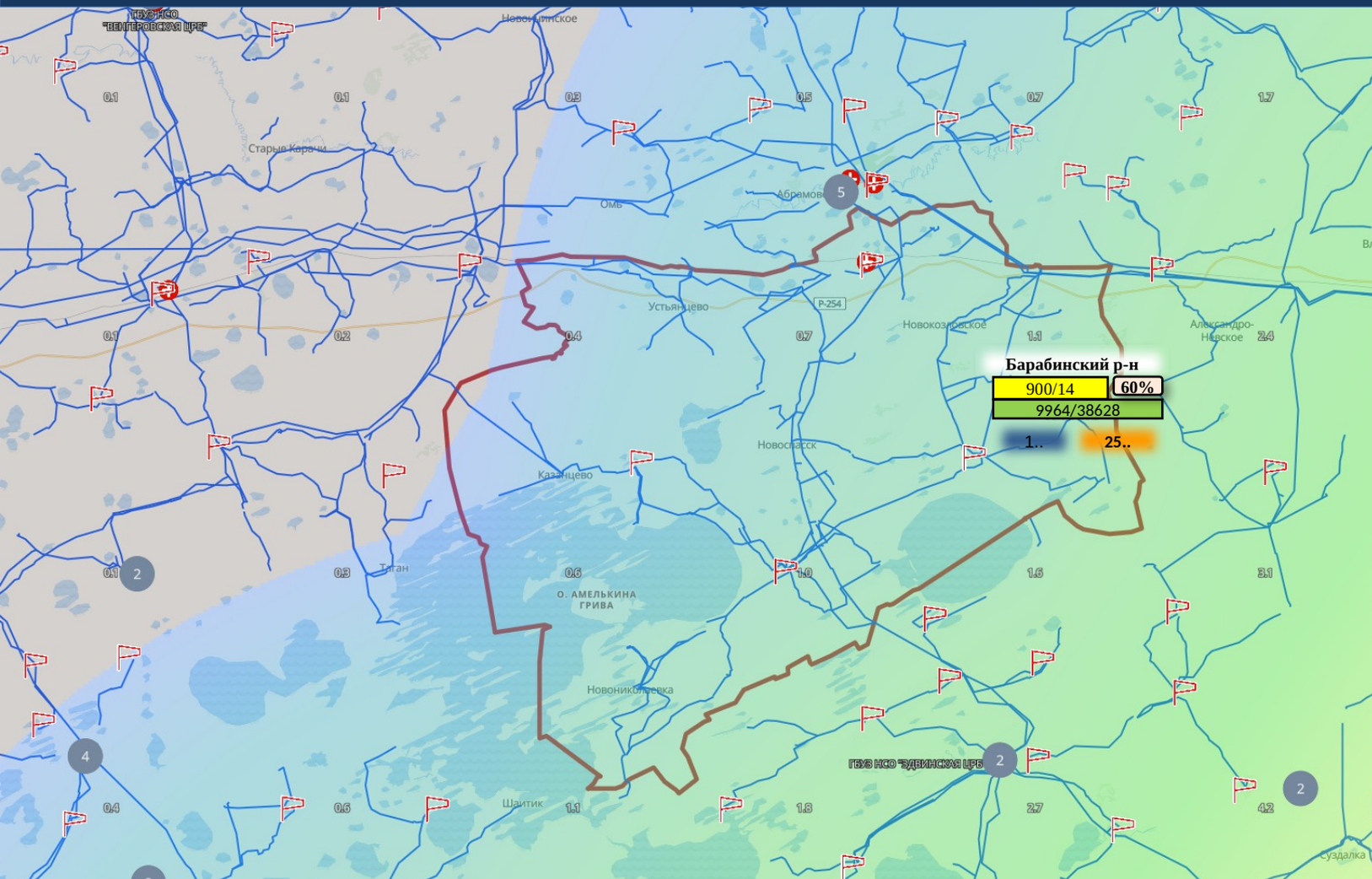
пожарно-спасательная часть

ЛЭП

ГУ МЧС России по Новосибирской области АРМ №9  
20:00 04.04.2025  
Исп. Шарикалова Е.С.,  
Тел. 8-383-218-62-51 3-3501-467



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ БАРАБИНСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)



**Условные обозначения**

0 мм — 124 мм

**осадки, мм**

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

- 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

- медицинское учреждение

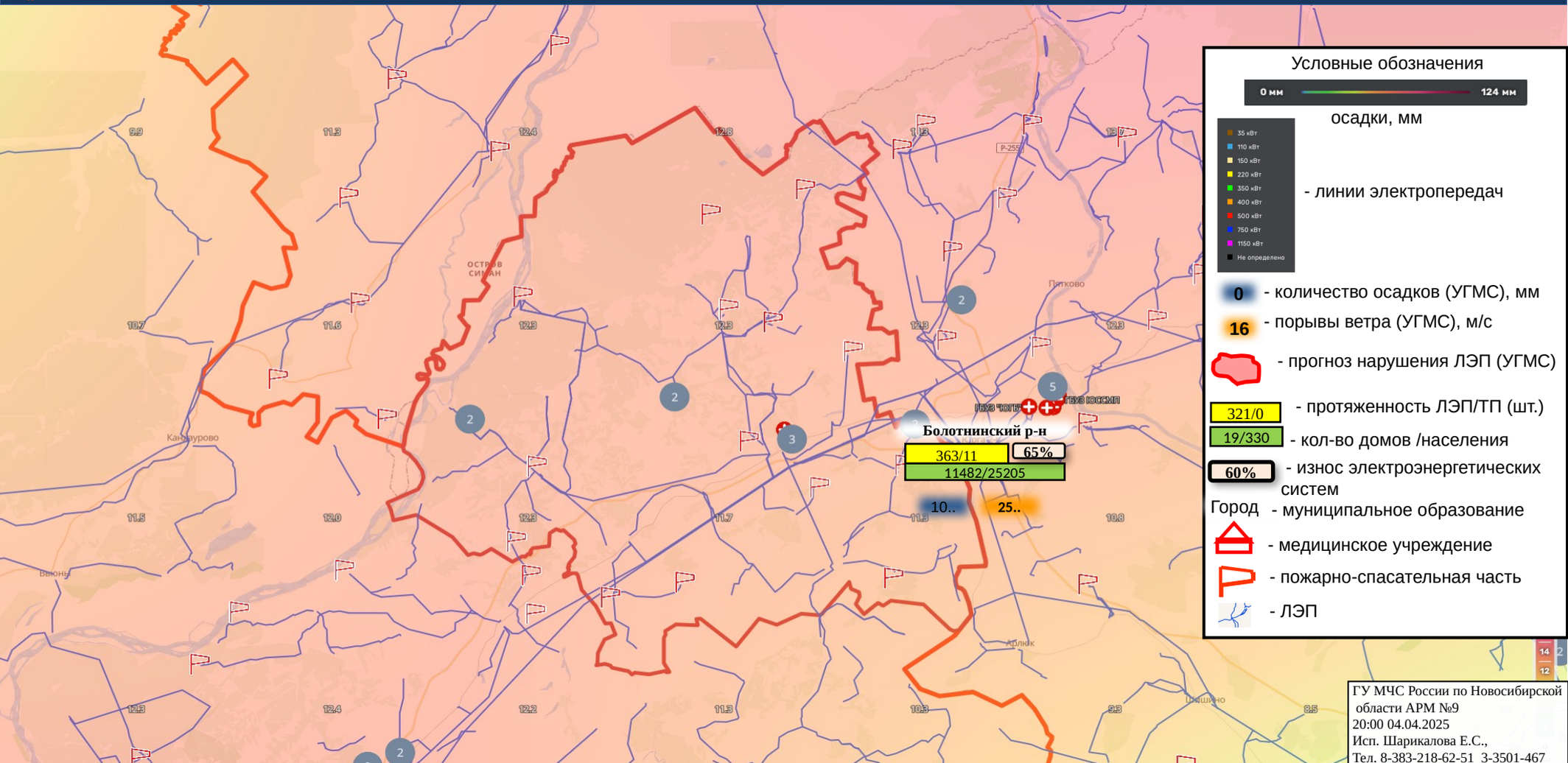
- пожарно-спасательная часть

- ЛЭП

ГУ МЧС России по Новосибирской области АРМ №9  
20:00 04.04.2025  
Исп. Шариколова Е.С.,  
Тел. 8-383-218-62-51 3-3501-467



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ БОЛОТНИНСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)



**Условные обозначения**

0 мм — 124 мм

**осадки, мм**

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

- 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

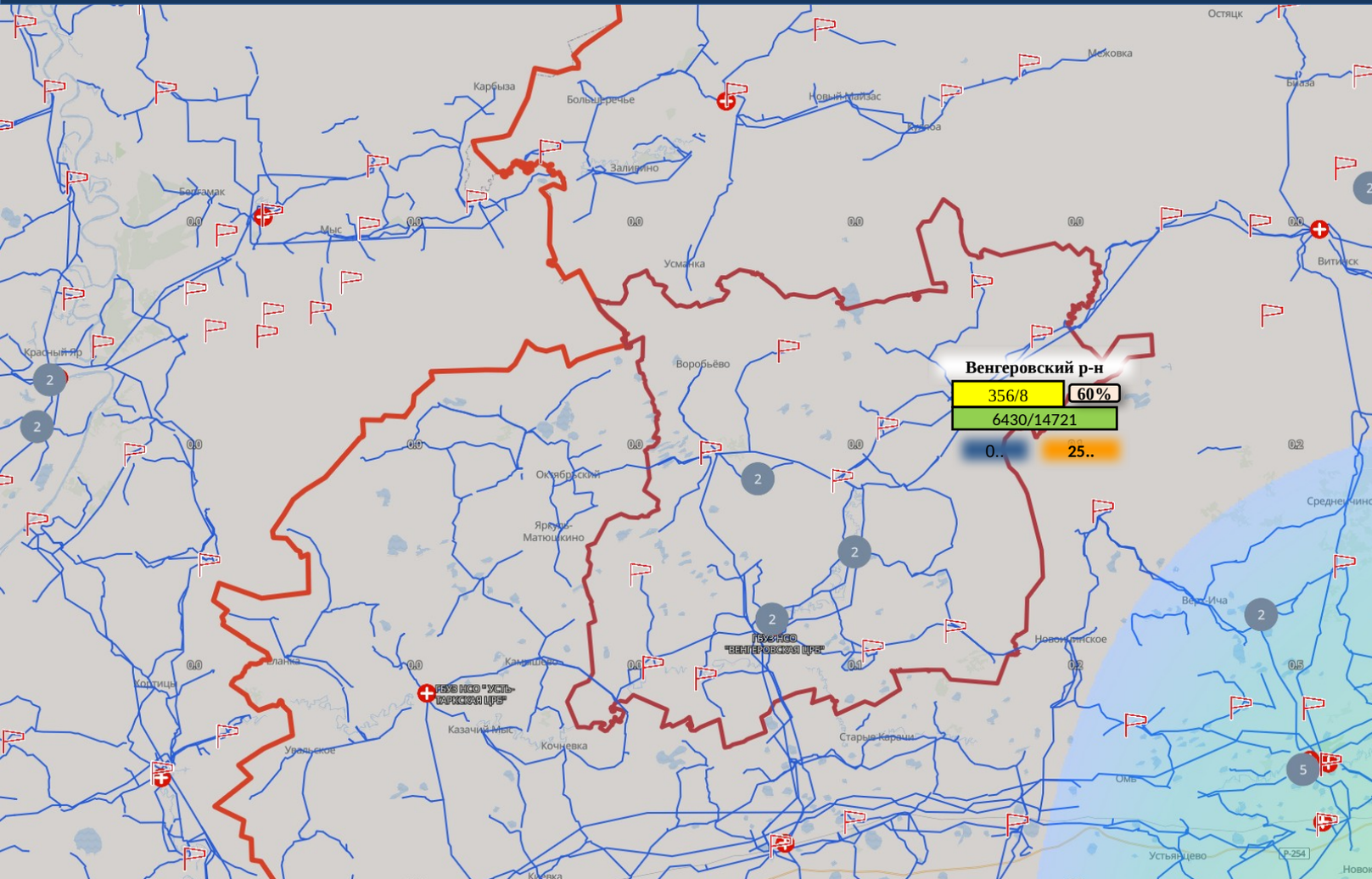
- медицинское учреждение
- пожарно-спасательная часть
- ЛЭП

**Болотнинский р-н**  
363/11 65%  
11482/25205

10.. 25..



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ ВЕНГЕРОВСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)



**Условные обозначения**

0 мм — 124 мм

**осадки, мм**

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

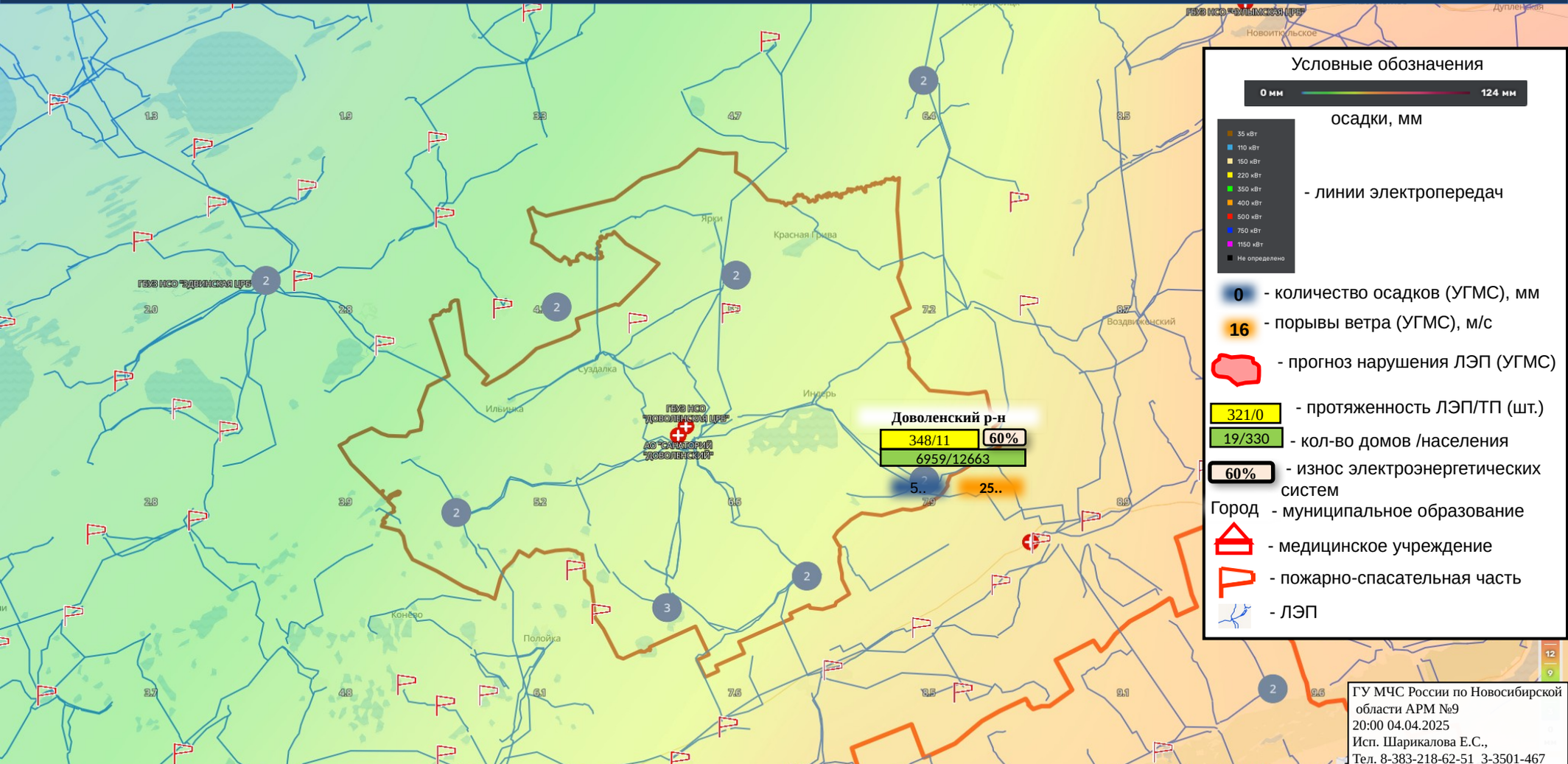
- линии электропередач

- 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
- медицинское учреждение
- пожарно-спасательная часть
- ЛЭП

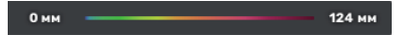
ГУ МЧС России по Новосибирской области АРМ №9  
20:00 04.04.2025  
Исп. Шарикова Е.С.,  
Тел. 8-383-218-62-51 3-3501-467



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ ДОВОЛЕНСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)



## Условные обозначения



## осадки, мм

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

- 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

— медицинское учреждение

— пожарно-спасательная часть

— ЛЭП

### Доволенский р-н

348/11 60%

6959/12663



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ ЗДВИНСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)



**Условные обозначения**

0 мм — 124 мм

**осадки, мм**

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

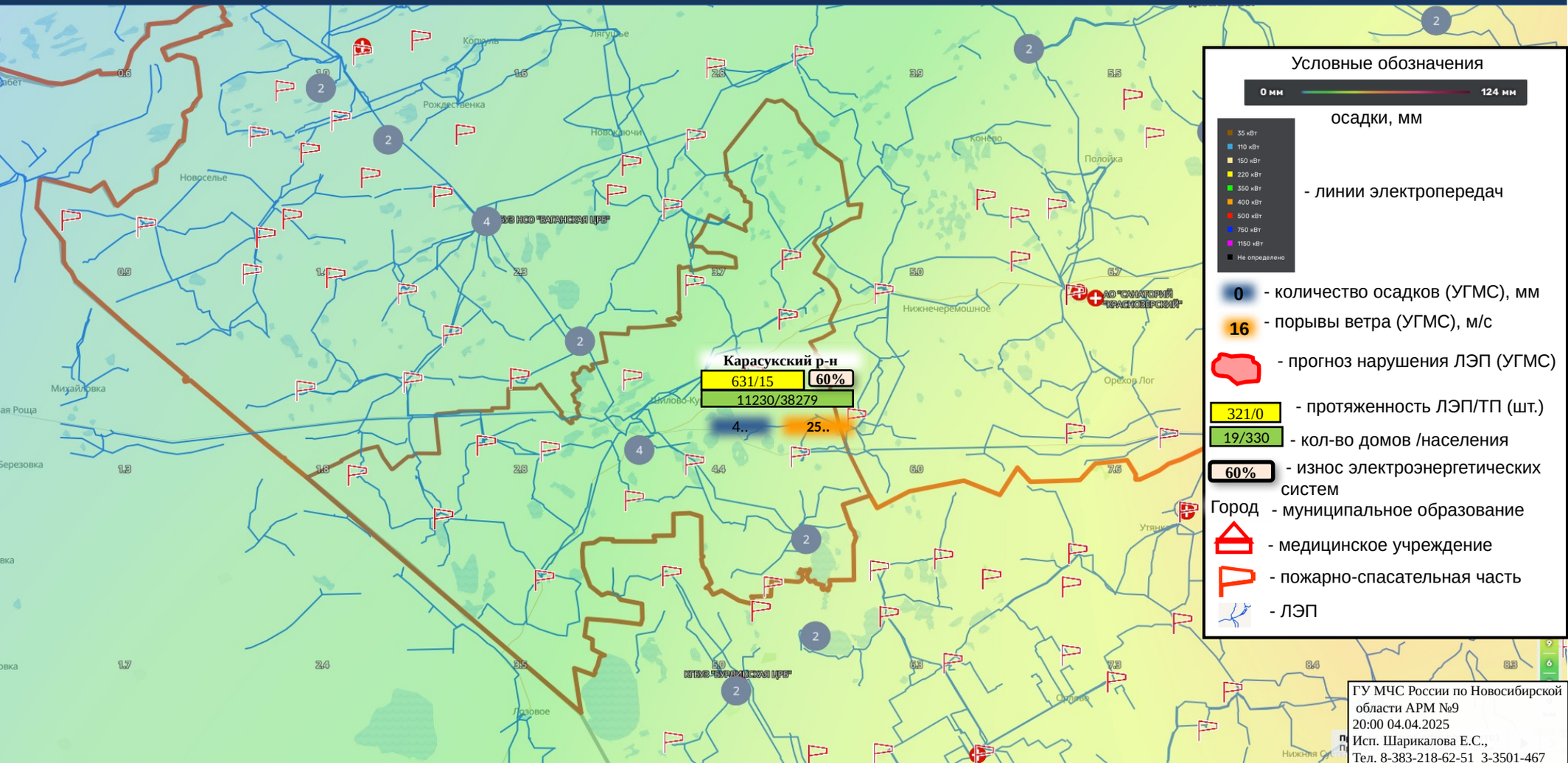
- линии электропередач

- 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
- медицинское учреждение
- пожарно-спасательная часть
- ЛЭП

ГУ МЧС России по Новосибирской области АРМ №9  
20:00 04.04.2025  
Исп. Шарикова Е.С.,  
Тел. 8-383-218-62-51 3-3501-467



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ КАРАСУКСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)



**Условные обозначения**

0 мм — 124 мм

**осадки, мм**

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

- 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

— медицинское учреждение

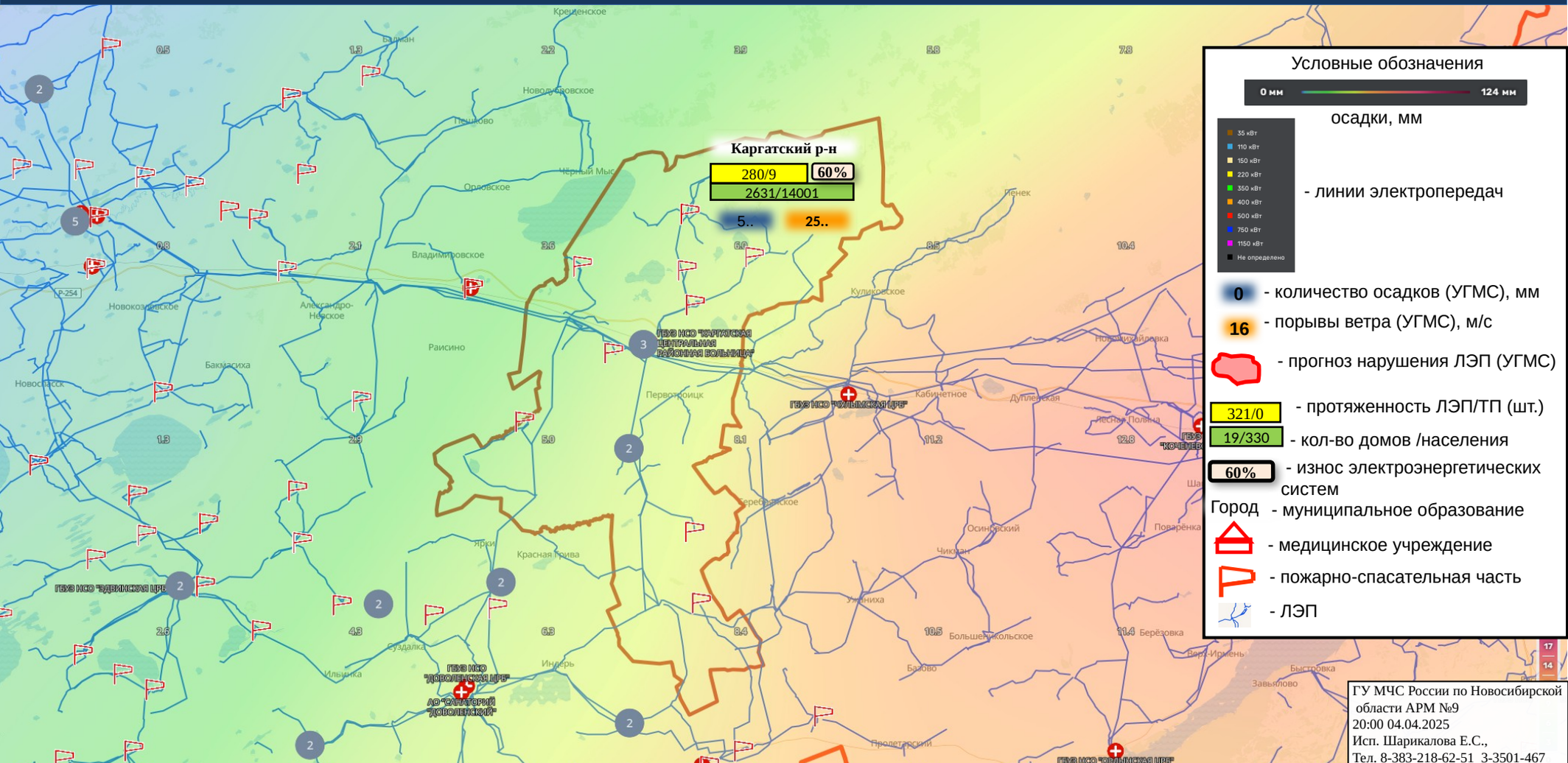
— пожарно-спасательная часть

— ЛЭП

ГУ МЧС России по Новосибирской области АРМ №9  
20:00 04.04.2025  
Исп. Шарикалова Е.С.,  
Тел. 8-383-218-62-51 3-3501-467



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ КАРГАТСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)



## Условные обозначения



### осадки, мм

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

- линии электропередач

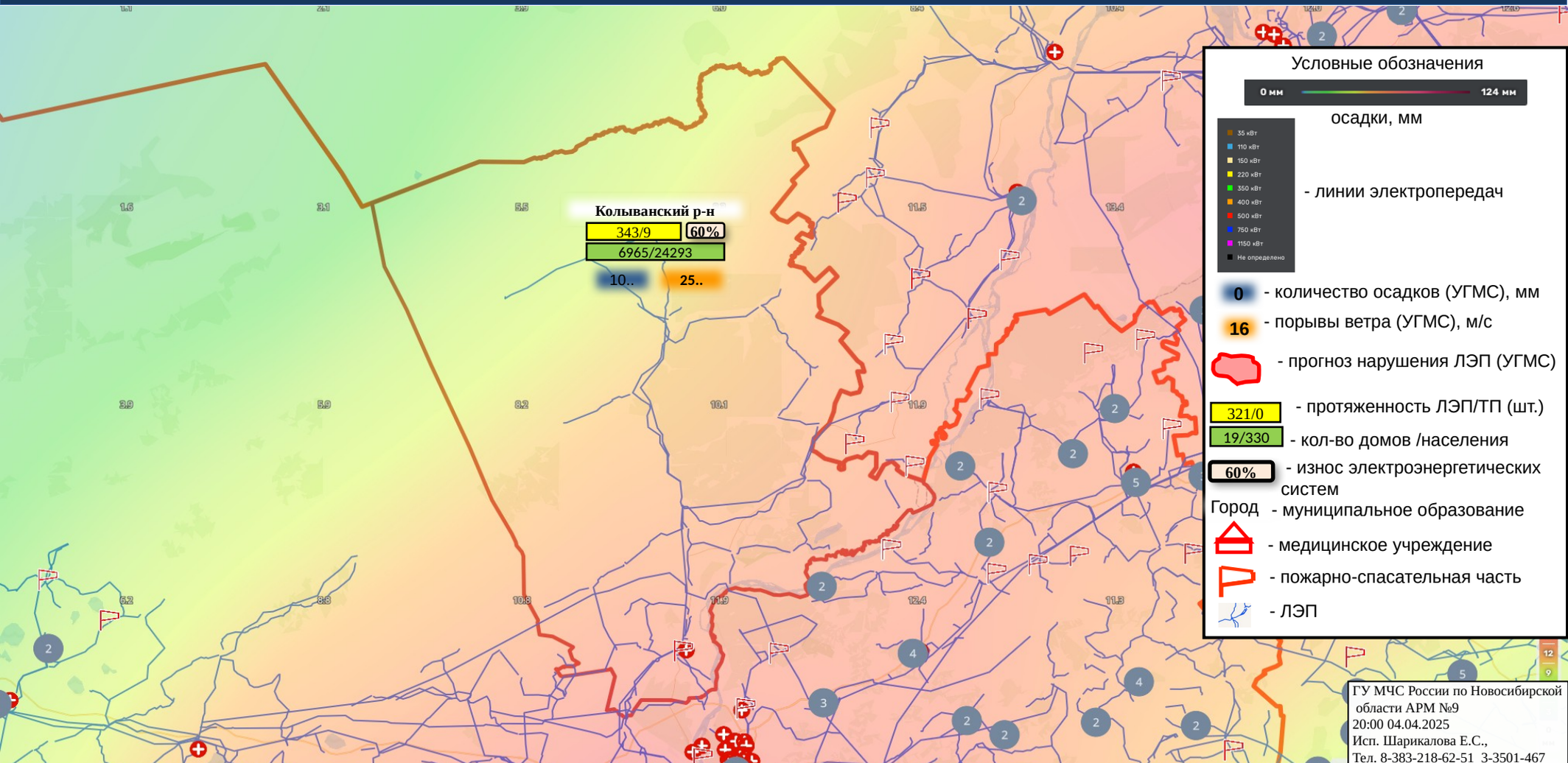
- 0 - количество осадков (УГМС), мм
- 16 - порывы ветра (УГМС), м/с
- прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)
- 321/0 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
- 19/330 - кол-во домов /населения
- 60% - износ электроэнергетических систем
- Город - муниципальное образование
- медицинское учреждение
- пожарно-спасательная часть
- ЛЭП

**Каргатский р-н**  
 280/9 60%  
 2631/14001  
 5.. 25..



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ КОЛЫВАНСКОГО РАЙОНА

(риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)



**Условные обозначения**

0 мм — 124 мм

**осадки, мм**

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

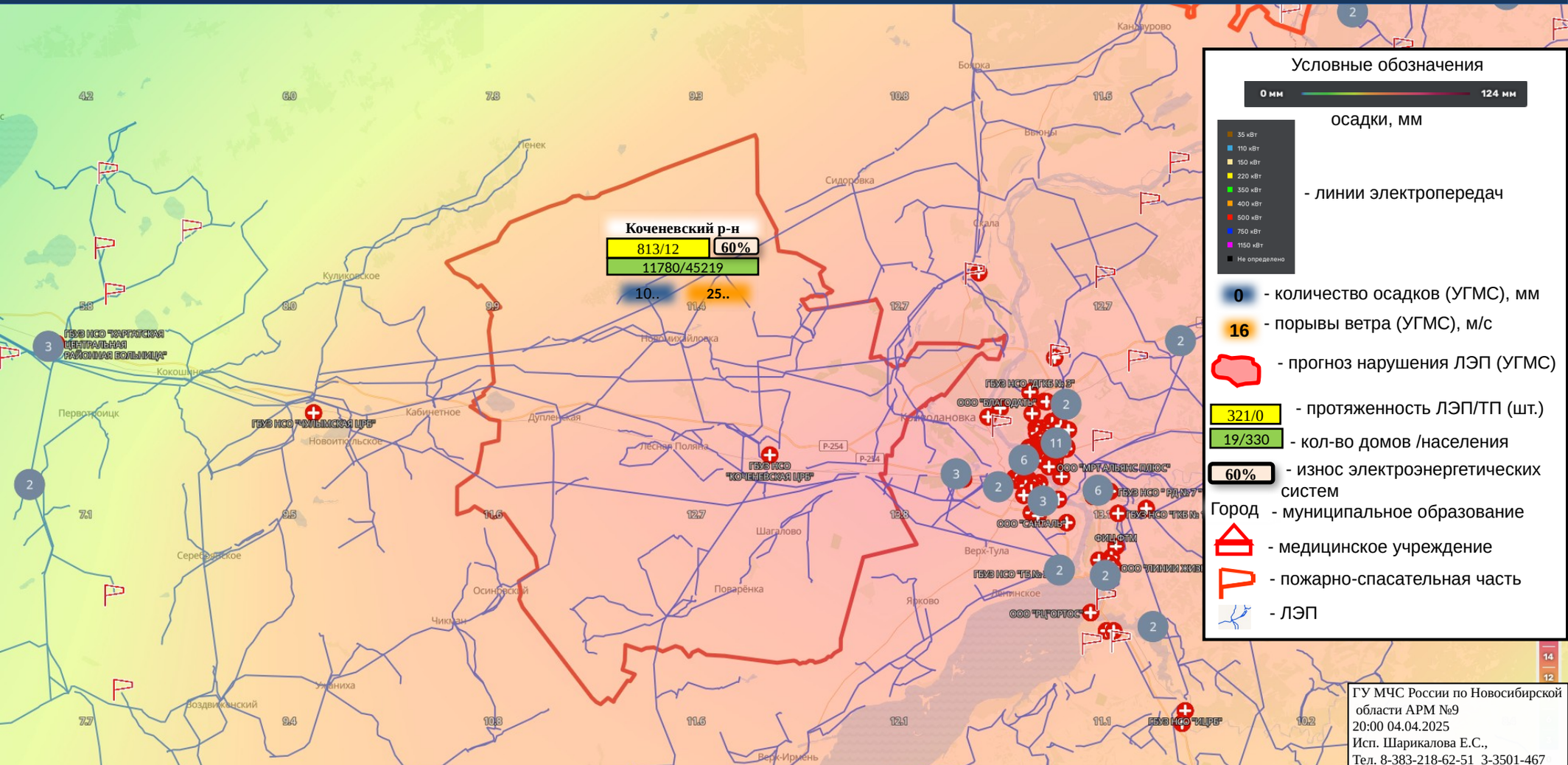
- линии электропередач

- 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
- медицинское учреждение
- пожарно-спасательная часть
- ЛЭП

ГУ МЧС России по Новосибирской области АРМ №9  
 20:00 04.04.2025  
 Исп. Шарикова Е.С.,  
 Тел. 8-383-218-62-51 3-3501-467

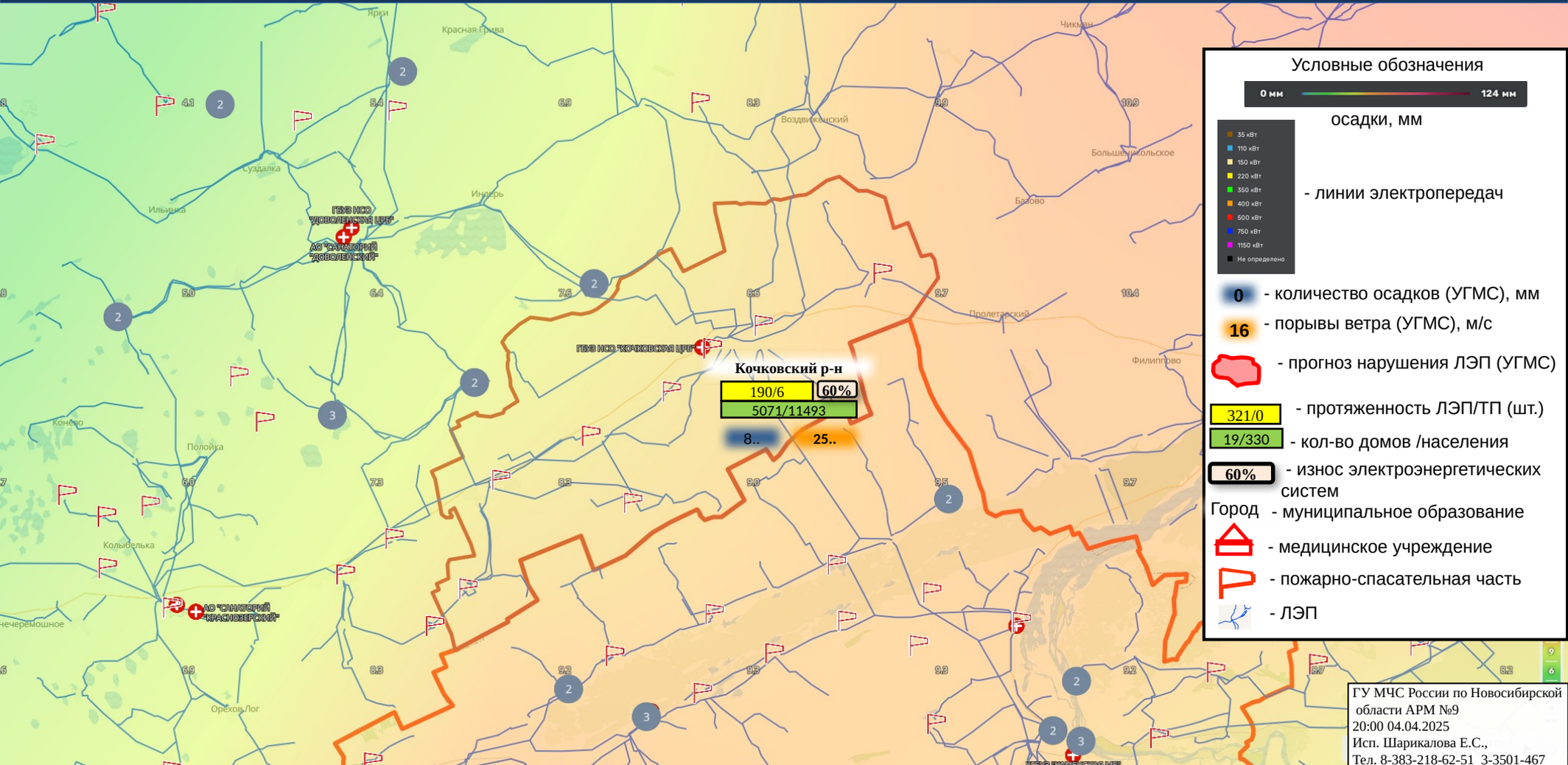


# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ КОЧЕНЕВСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)





# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ КОЧКОВСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)



**Кочковский р-н**  
 190/6 (60%)  
 5071/11493

8.. 25..

**Условные обозначения**

0 мм — 124 мм

**осадки, мм**

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

- 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

⚕ - медицинское учреждение

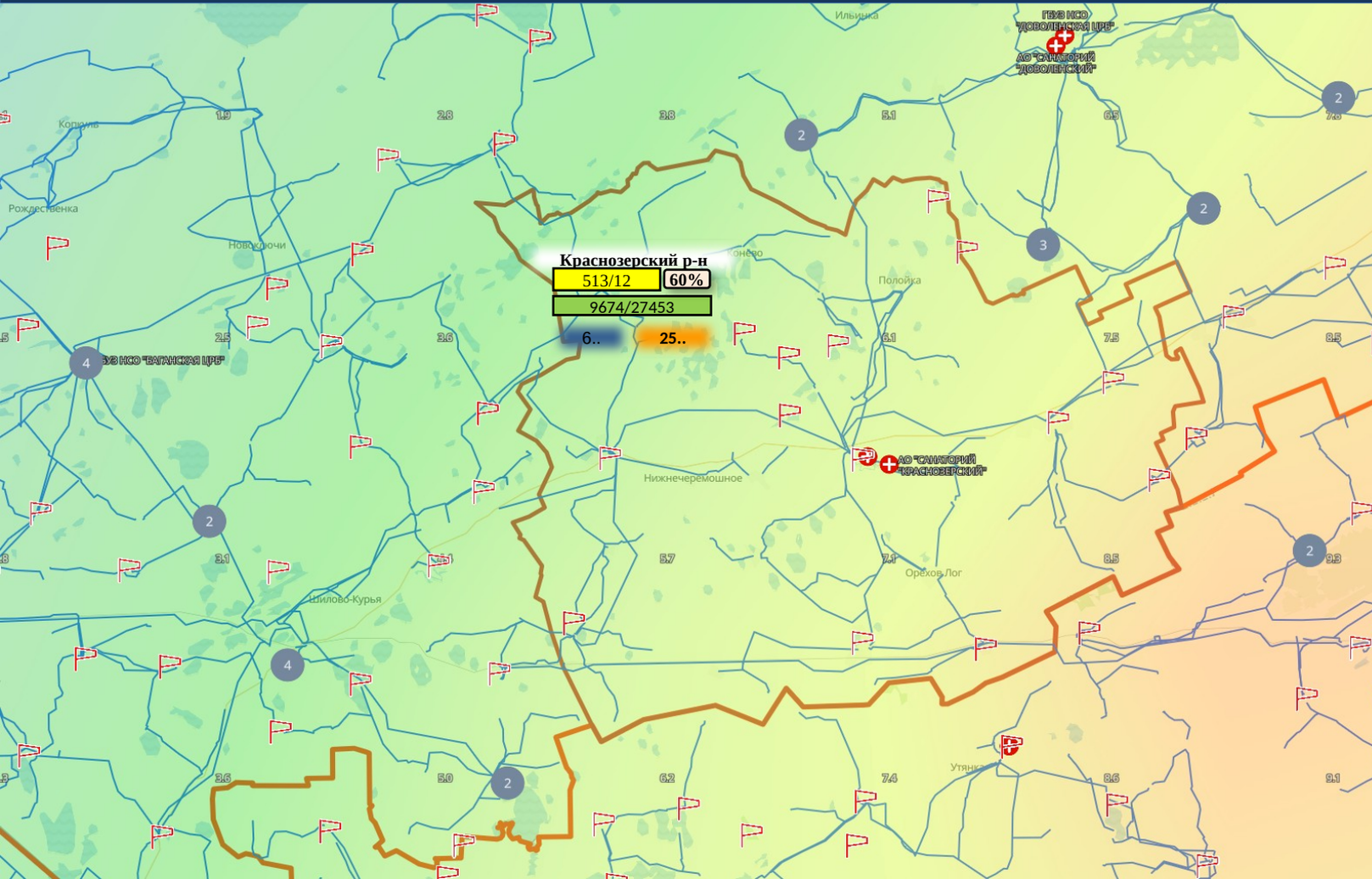
🚒 - пожарно-спасательная часть

⚡ - ЛЭП

ГУ МЧС России по Новосибирской области АРМ №9  
 20:00 04.04.2025  
 Исп. Шарикова Е.С.,  
 Тел. 8-383-218-62-51 3-3501-467



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОЗЕРСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)



**Условные обозначения**

0 мм — 124 мм

**осадки, мм**

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

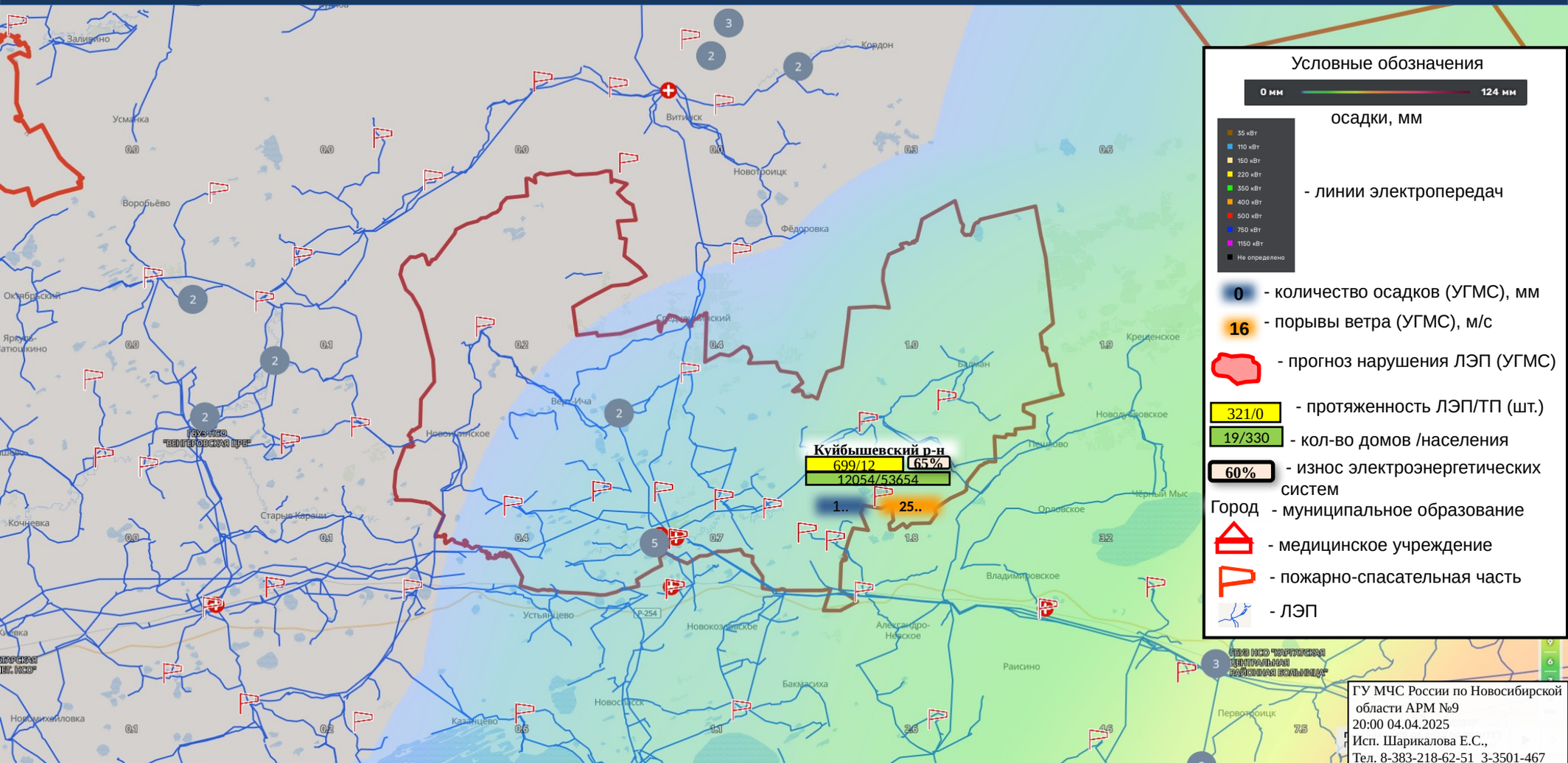
- линии электропередач

- 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
- медицинское учреждение
- пожарно-спасательная часть
- ЛЭП

ГУ МЧС России по Новосибирской области АРМ №9  
20:00 04.04.2025  
Исп. Шарикова Е.С.,  
Тел. 8-383-218-62-51 3-3501-467



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ КУЙБЫШЕВСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)



**Условные обозначения**

0 мм — 124 мм

**осадки, мм**

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

- линии электропередач

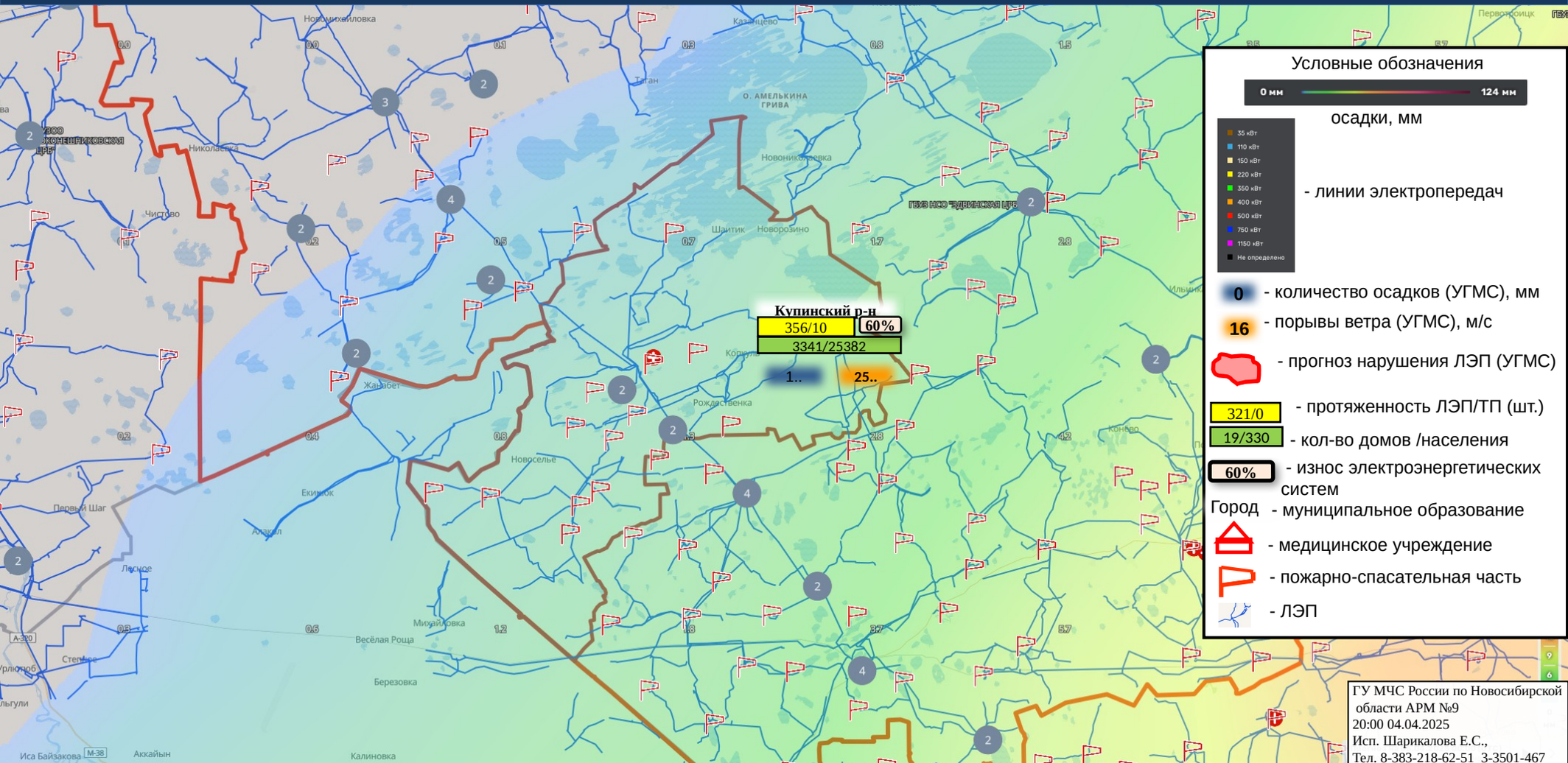
- 0 - количество осадков (УГМС), мм
- 16 - порывы ветра (УГМС), м/с
- прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)
- 321/0 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
- 19/330 - кол-во домов /населения
- 60% - износ электроэнергетических систем
- Город - муниципальное образование
- медицинское учреждение
- пожарно-спасательная часть
- ЛЭП

**Куйбышевский р-н**  
699/12 65%  
12054/53654

1.. 25..



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ КУПИНСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)



**Условные обозначения**

0 мм — 124 мм

**осадки, мм**

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

- 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

△ - медицинское учреждение

▽ - пожарно-спасательная часть

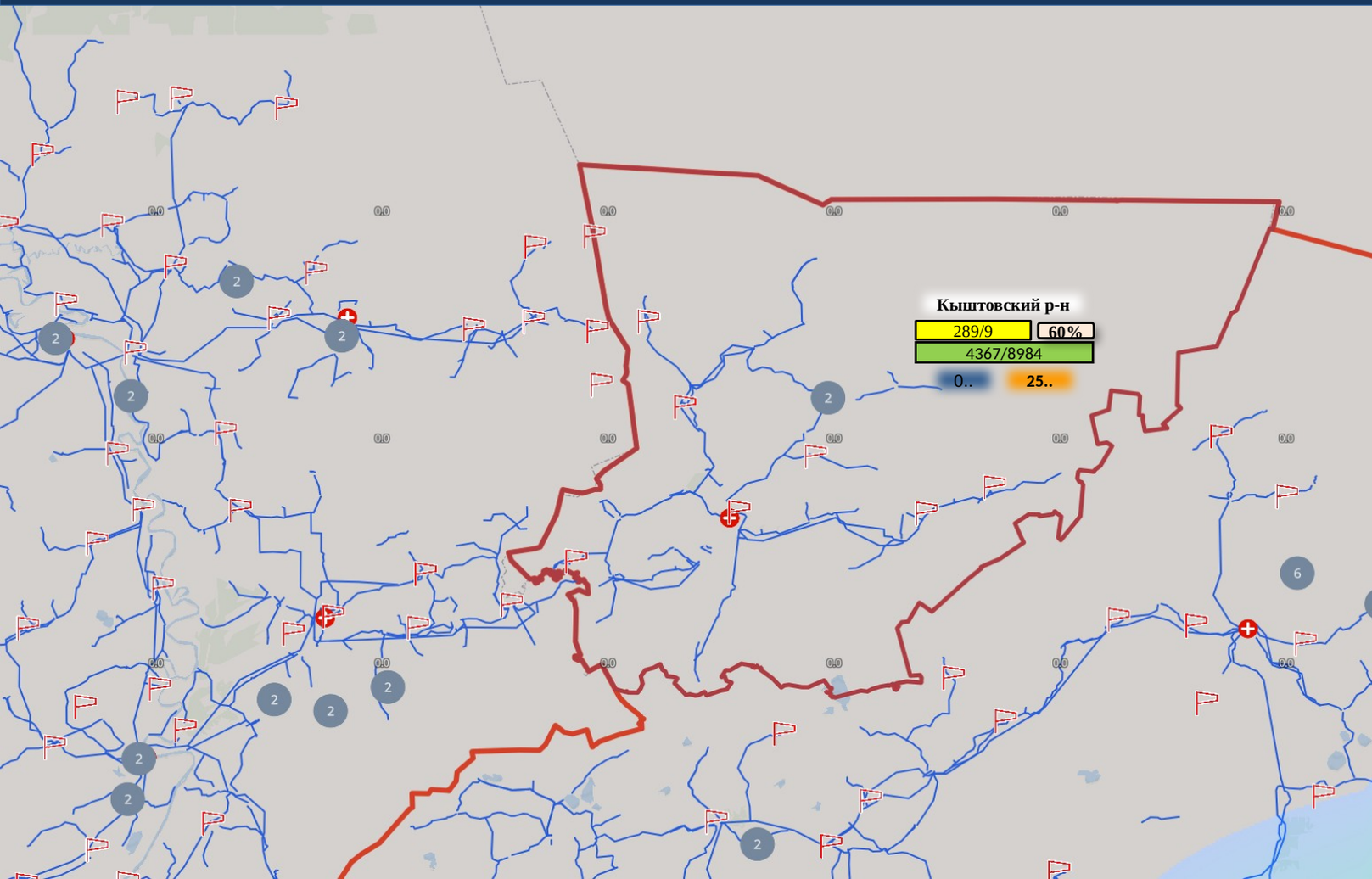
— ЛЭП

**Купинский р-н**  
 356/10 60%  
 3341/25382  
 1.. 25..

ГУ МЧС России по Новосибирской области АРМ №9  
 20:00 04.04.2025  
 Исп. Шарикова Е.С.,  
 Тел. 8-383-218-62-51 3-3501-467



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ КЫШТОВСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)



**Условные обозначения**

0 мм — 124 мм

**осадки, мм**

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

- линии электропередач

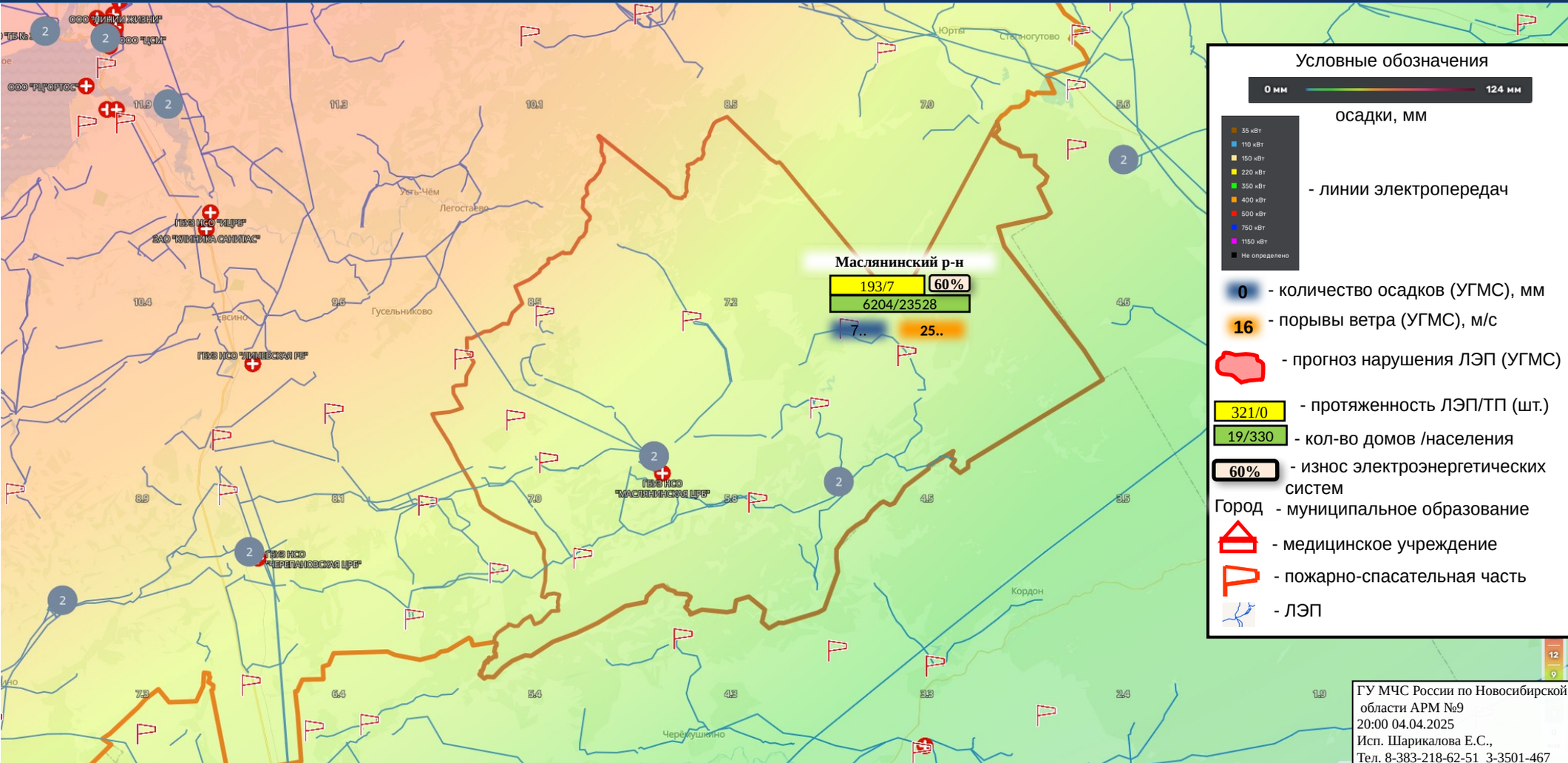
- 0 - количество осадков (УГМС), мм
- 16 - порывы ветра (УГМС), м/с
- прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)
- 321/0 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
- 19/330 - кол-во домов /населения
- 60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

- медицинское учреждение
- пожарно-спасательная часть
- ЛЭП

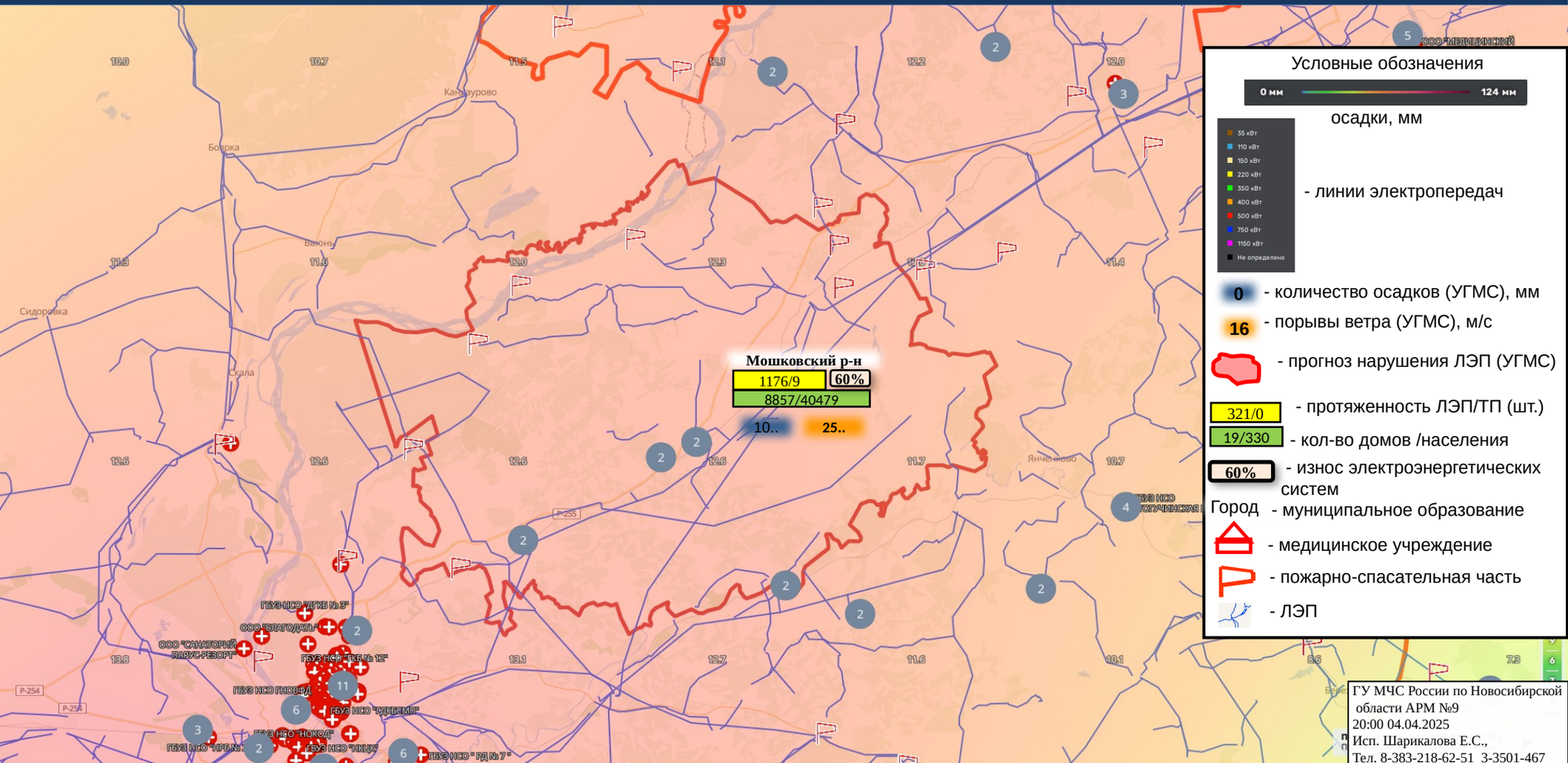


# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МАСЛЯНИНСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)





# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ МОШКОВСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)



Мошковский р-н	
1176/9	60%
8857/40479	
10..	25..

**Условные обозначения**

0 мм — 124 мм

**осадки, мм**

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

- 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

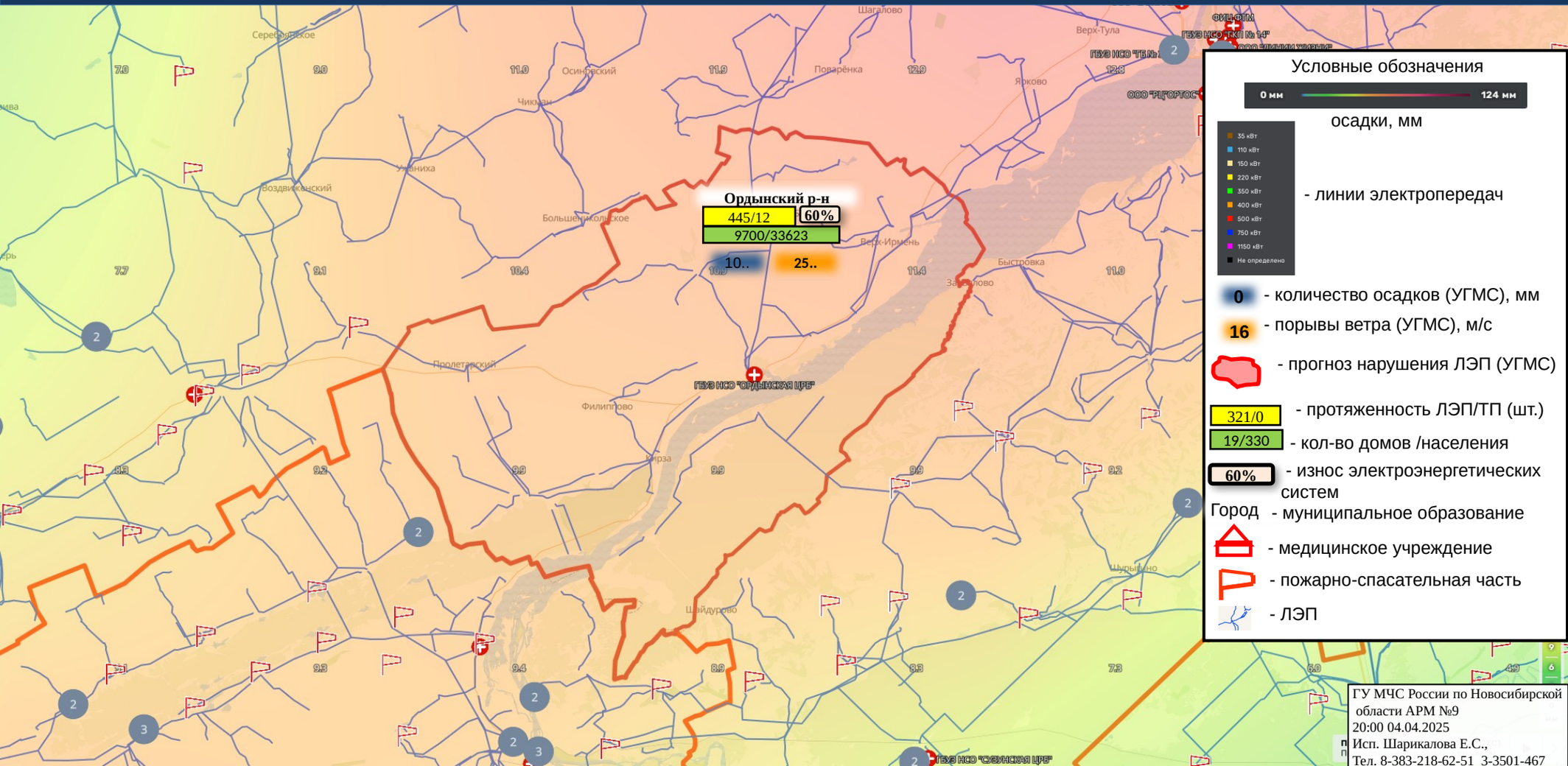
Город - муниципальное образование

- медицинское учреждение
- пожарно-спасательная часть
- ЛЭП

ГУ МЧС России по Новосибирской области АРМ №9  
20:00 04.04.2025  
Исп. Шарикова Е.С.,  
Тел. 8-383-218-62-51 3-3501-467



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ ОРДЫНСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)



## 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

- медицинское учреждение

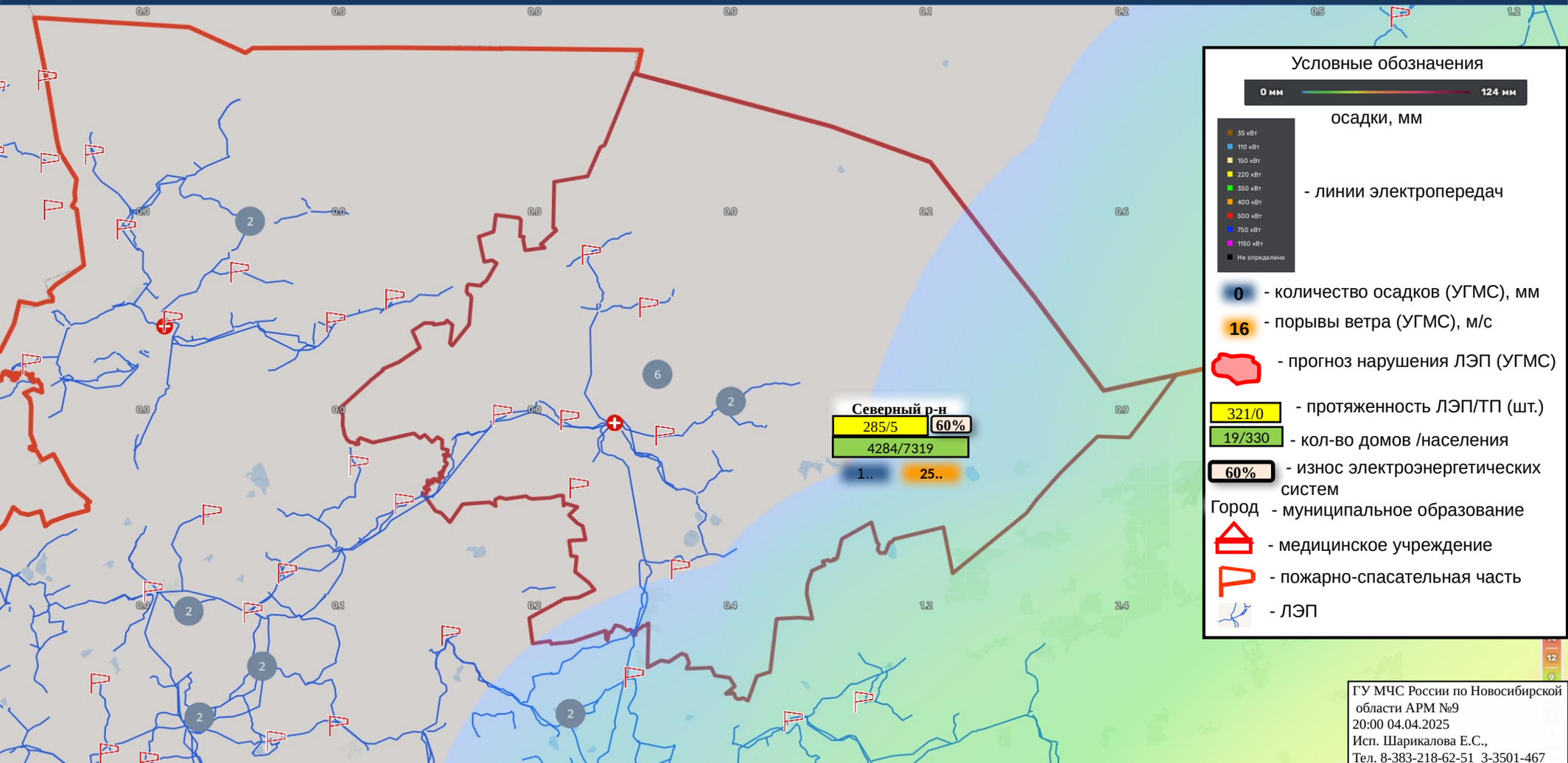
- пожарно-спасательная часть

- ЛЭП

ГУ МЧС России по Новосибирской области АРМ №9  
20:00 04.04.2025  
Исп. Шарикова Е.С.,  
Тел. 8-383-218-62-51 3-3501-467



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ СЕВЕРНОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)



## Условные обозначения



### осадки, мм

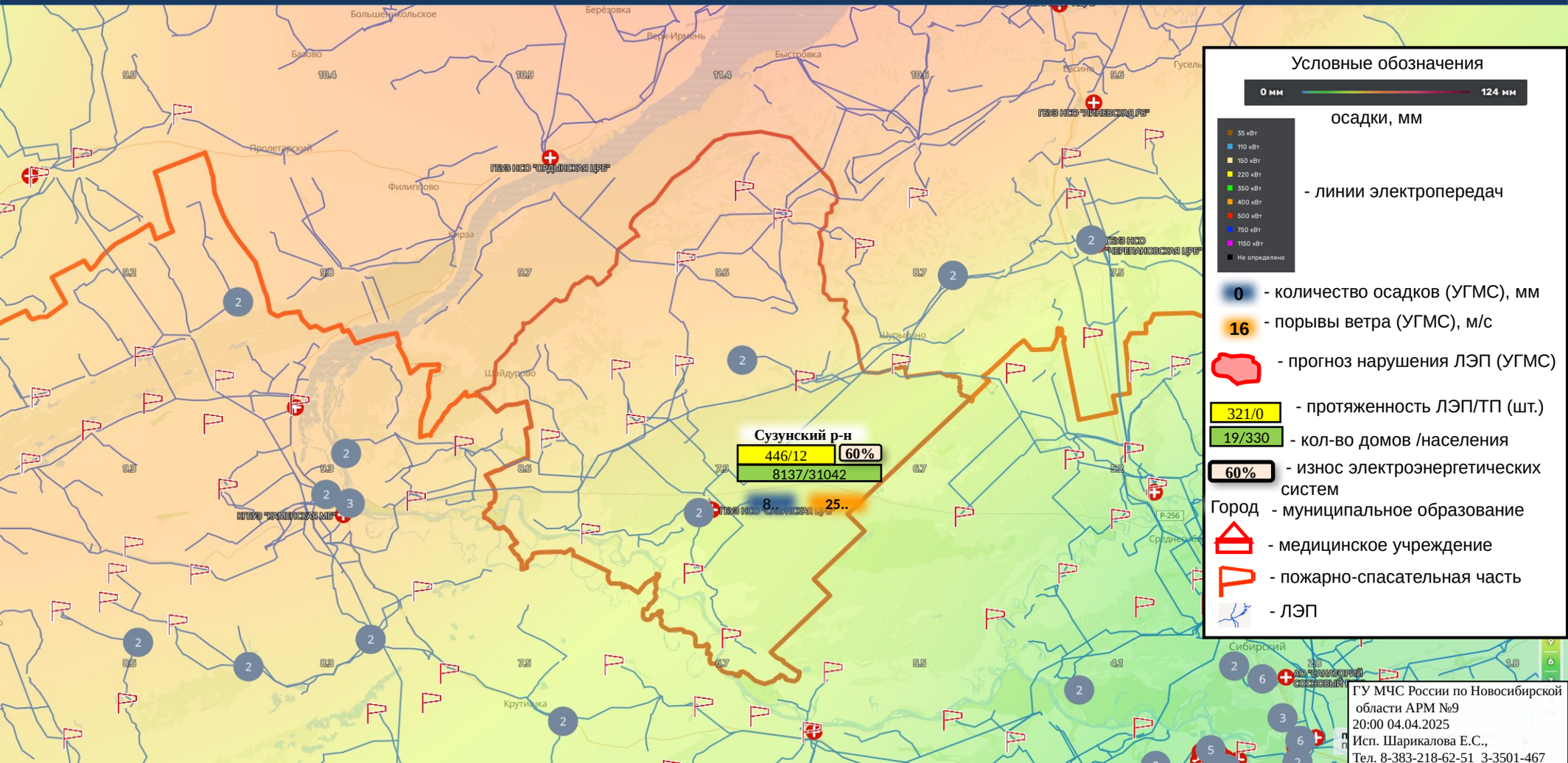
- 35 кВт
- 110 кВт
- 150 кВт
- 220 кВт
- 350 кВт
- 400 кВт
- 500 кВт
- 750 кВт
- 1150 кВт
- Не определено

- 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
- медицинское учреждение
- пожарно-спасательная часть
- ЛЭП



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ СУЗУНСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)



### Условные обозначения

0 мм — 124 мм

**осадки, мм**

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

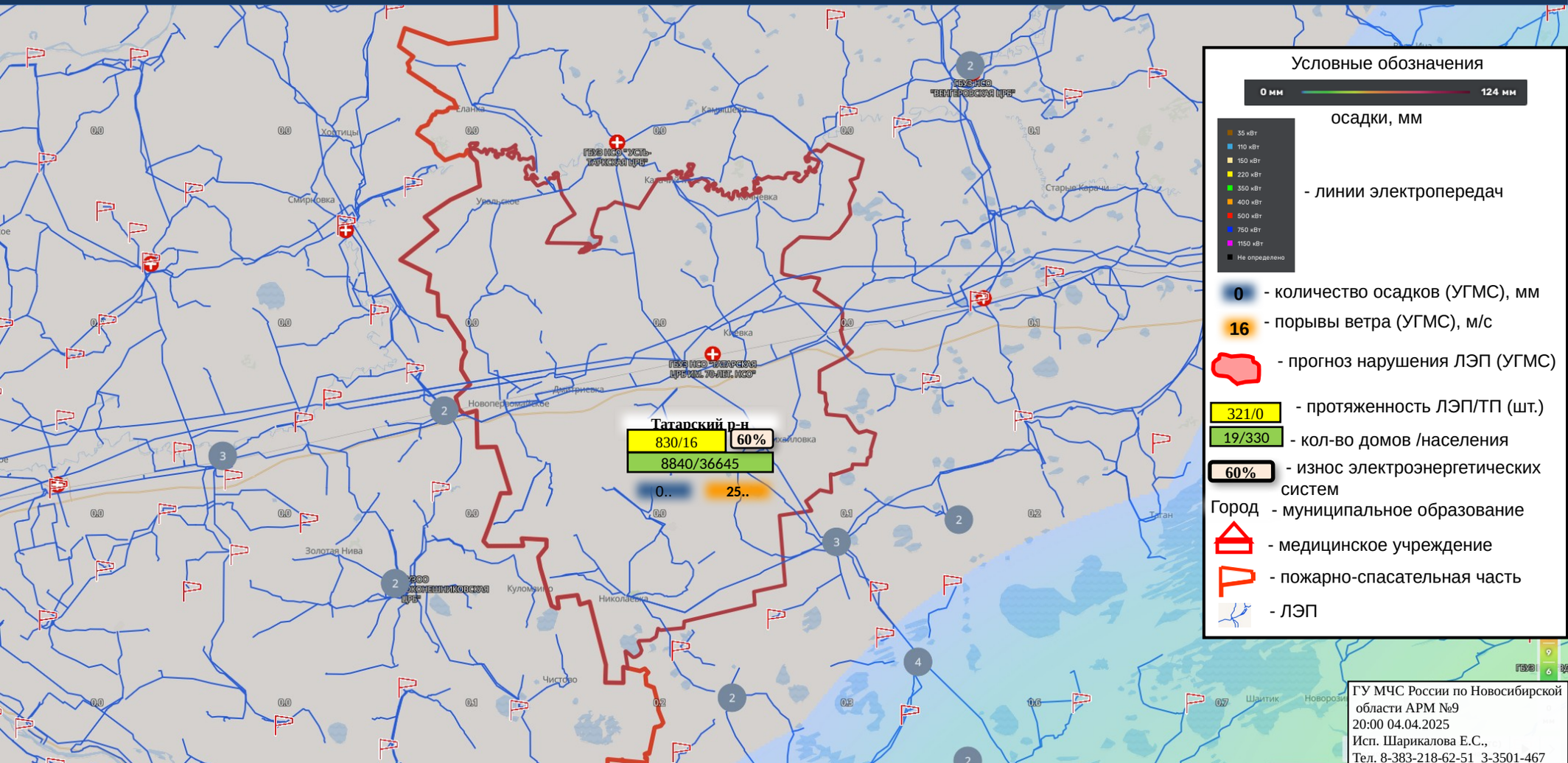
- линии электропередач

- 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
- медицинское учреждение
- пожарно-спасательная часть
- ЛЭП

**Сузунский р-н**  
 446/12 (60%)  
 8137/31042



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ ТАТАРСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)



**Условные обозначения**

0 мм — 124 мм

**осадки, мм**

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

- 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

- медицинское учреждение

- пожарно-спасательная часть

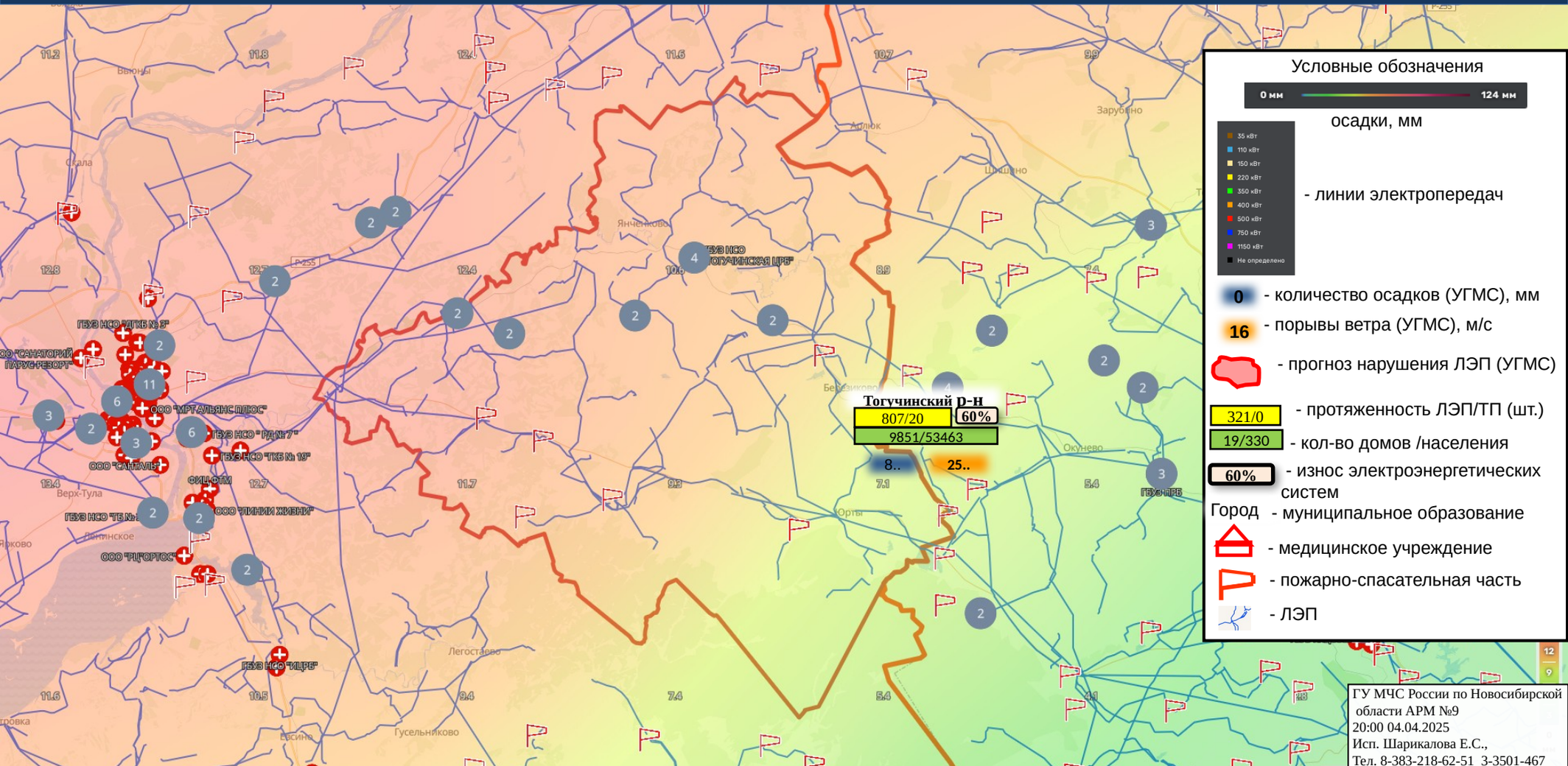
- ЛЭП

ГУ МЧС России по Новосибирской области АРМ №9  
20:00 04.04.2025  
Исп. Шарикова Е.С.,  
Тел. 8-383-218-62-51 3-3501-467



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ ТОГУЧИНСКОГО РАЙОНА

(риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)



**Условные обозначения**

0 мм — 124 мм

**осадки, мм**

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

- 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

⚕ - медицинское учреждение

🚒 - пожарно-спасательная часть

⚡ - ЛЭП

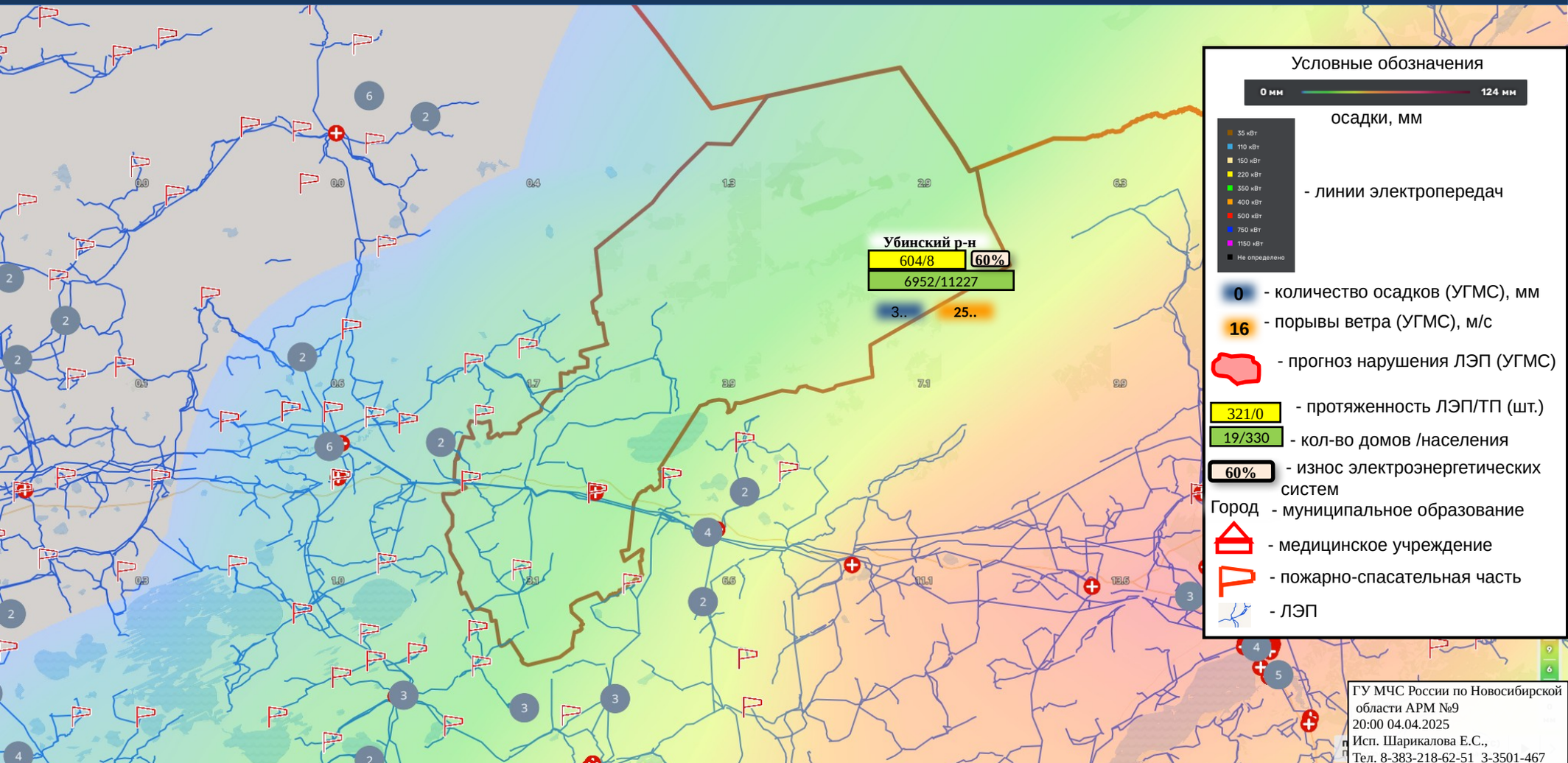
**Тогучинский Д-Н**  
 807/20 60%  
 9851/53463

8.. 25..

ГУ МЧС России по Новосибирской области АРМ №9  
 20:00 04.04.2025  
 Исп. Шарикова Е.С.,  
 Тел. 8-383-218-62-51 3-3501-467



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ УБИНСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)



**Условные обозначения**

0 мм — 124 мм

**осадки, мм**

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

- линии электропередач

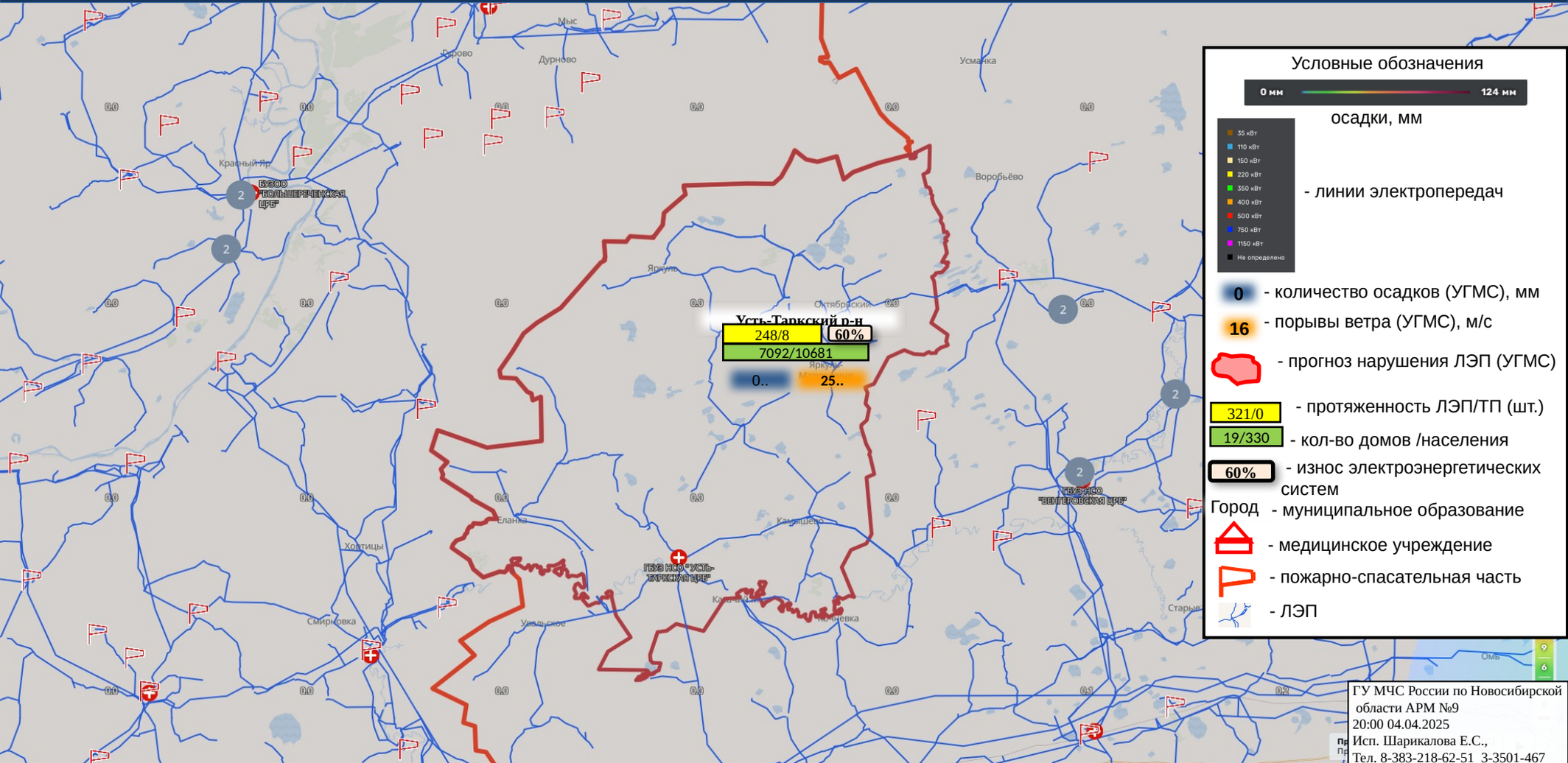
- 0 - количество осадков (УГМС), мм
- 16 - порывы ветра (УГМС), м/с
- прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)
- 321/0 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
- 19/330 - кол-во домов /населения
- 60% - износ электроэнергетических систем
- Город - муниципальное образование
- медицинское учреждение
- пожарно-спасательная часть
- ЛЭП

ГУ МЧС России по Новосибирской области АРМ №9  
20:00 04.04.2025  
Исп. Шарикова Е.С.,  
Тел. 8-383-218-62-51 3-3501-467



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ УСТЬ-ТАРСКОГО РАЙОНА

(риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)



**Усть-Тарский р-н**  
 248/8 (60%)  
 7092/10681  
 0.. 25..

**Условные обозначения**

0 мм — 124 мм

**осадки, мм**

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

- 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

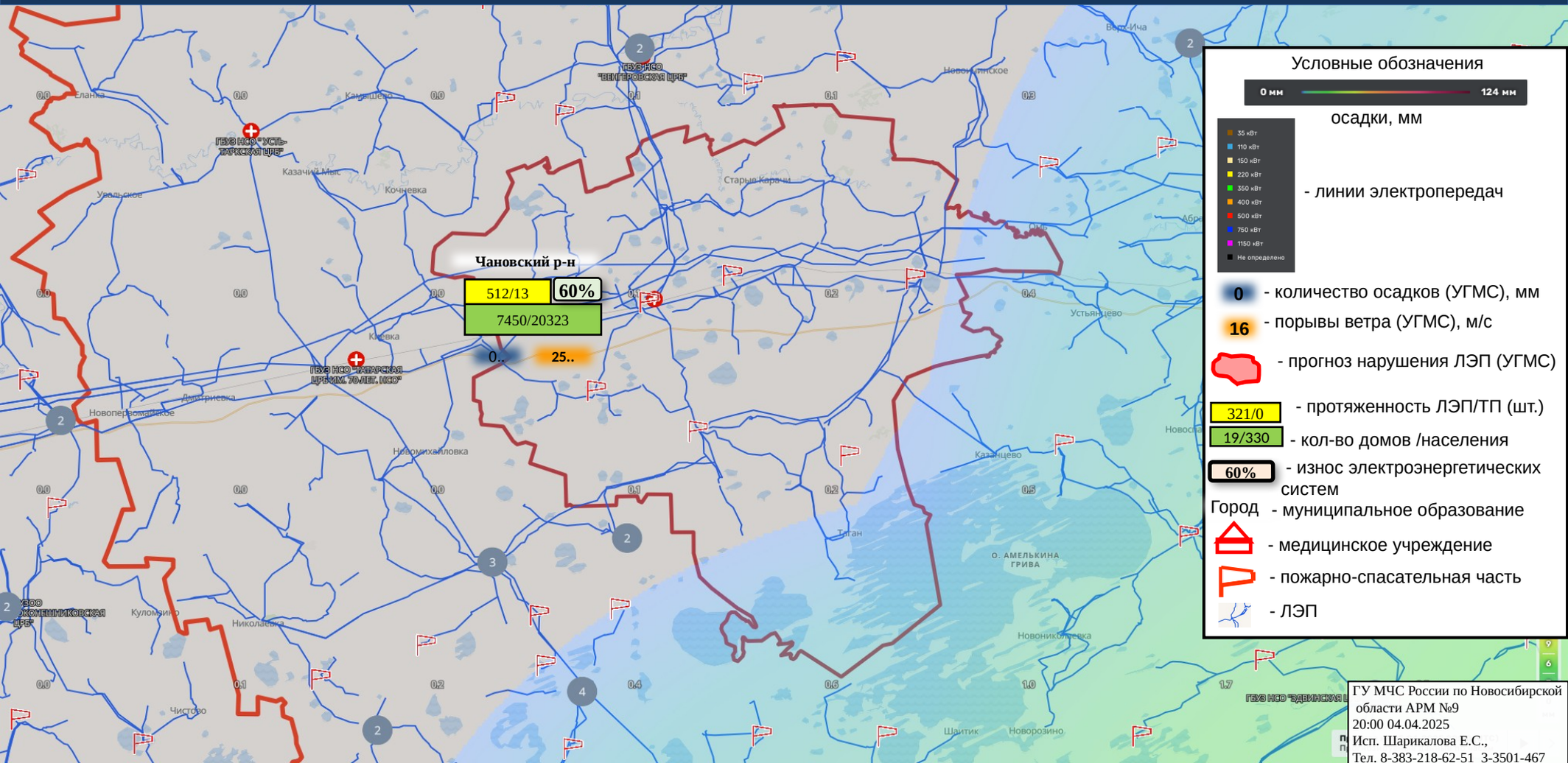
⚕ - медицинское учреждение

🚒 - пожарно-спасательная часть

⚡ - ЛЭП



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ ЧАНОВСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)



**Условные обозначения**

0 мм — 124 мм

**осадки, мм**

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

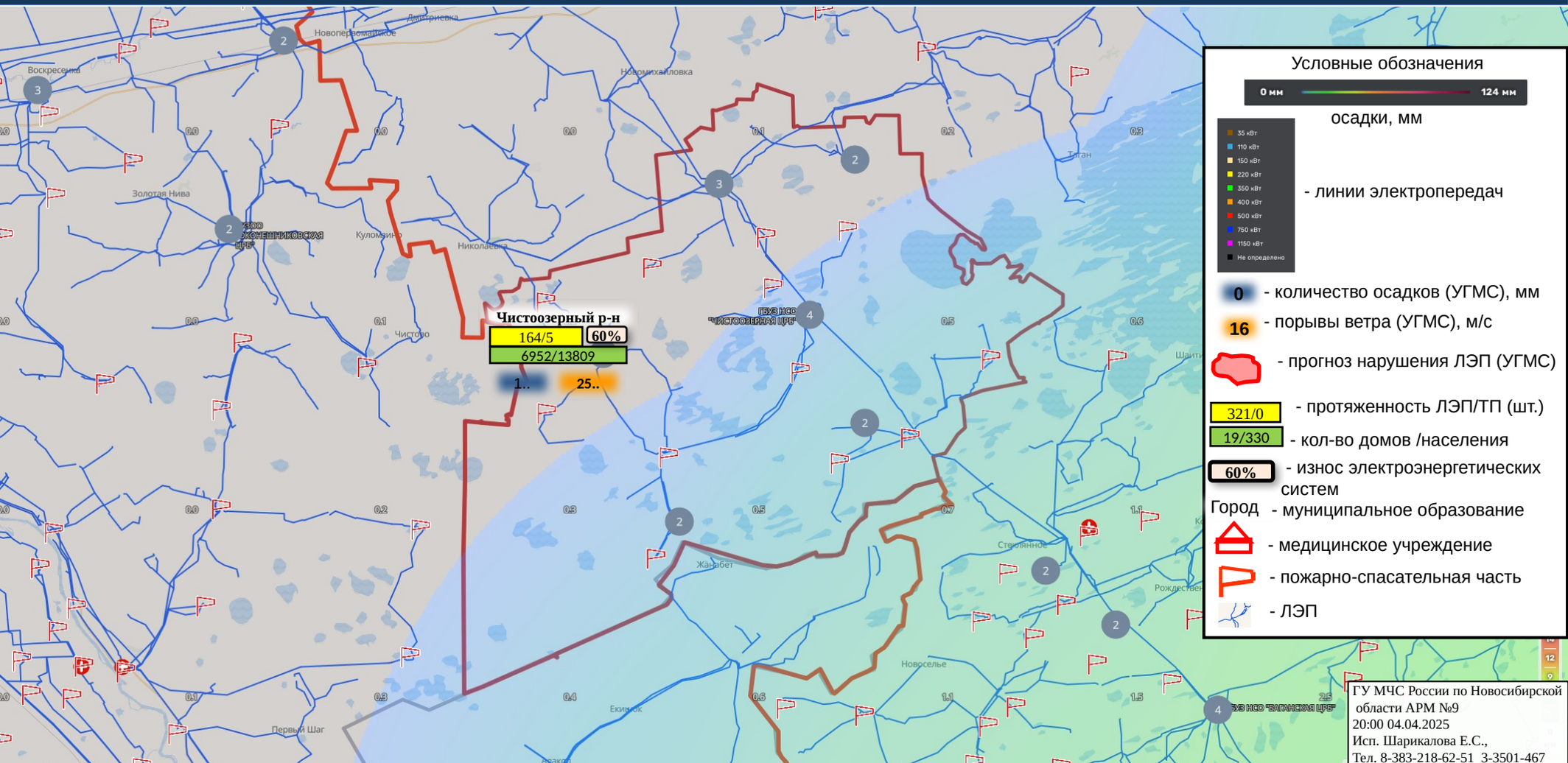
- линии электропередач

- 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
- медицинское учреждение
- пожарно-спасательная часть
- ЛЭП





# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ ЧИСТООЗЕРНОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)



**Условные обозначения**

0 мм — 124 мм

**осадки, мм**

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

- 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

— медицинское учреждение

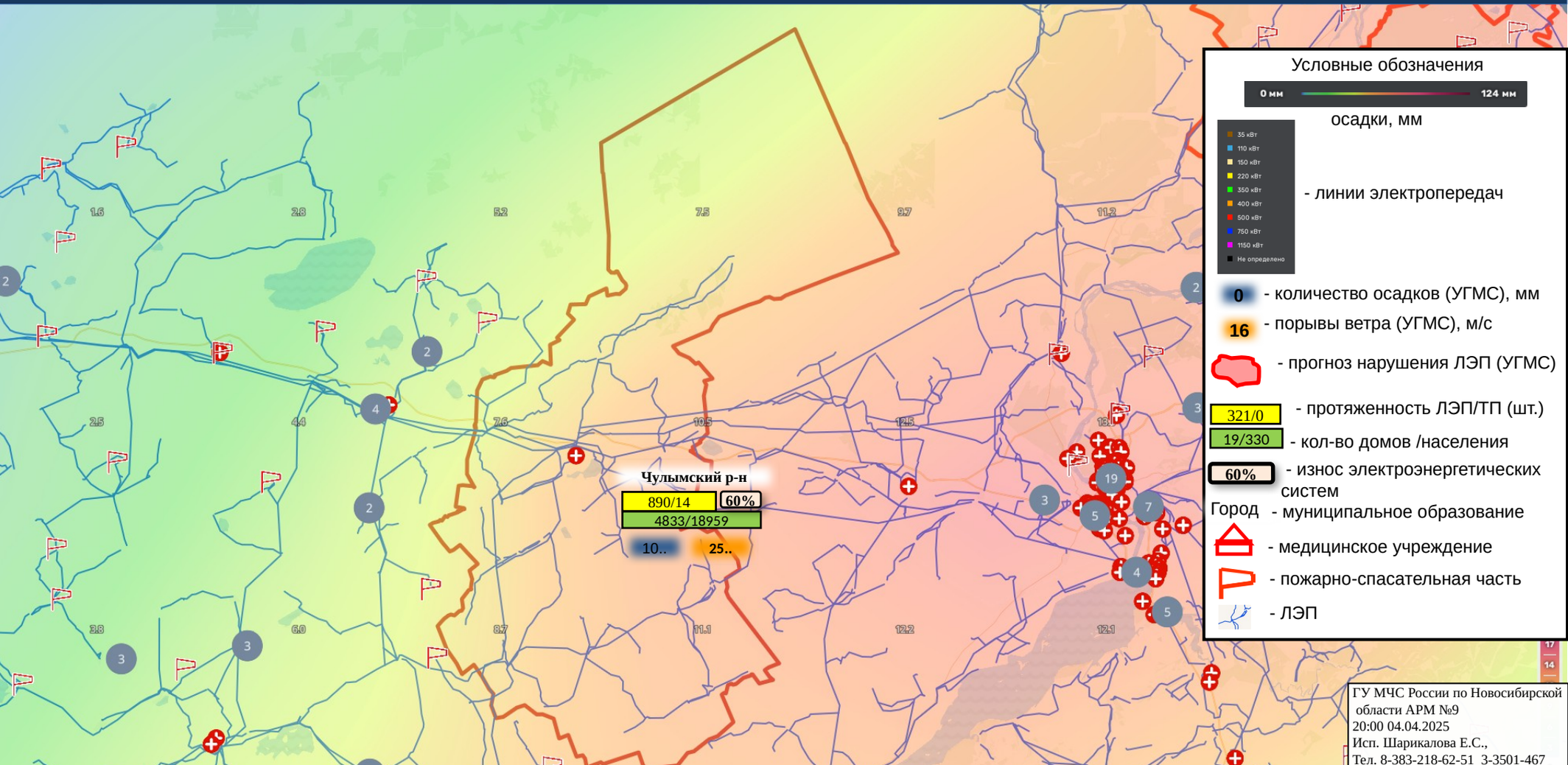
— пожарно-спасательная часть

— ЛЭП

ГУ МЧС России по Новосибирской области АРМ №9  
20:00 04.04.2025  
Исп. Шарикова Е.С.,  
Тел. 8-383-218-62-51 3-3501-467



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ ЧУЛЫМСКОГО РАЙОНА (риск нарушения электроснабжения на 05.04.2025)



## Условные обозначения



### осадки, мм

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

- линии электропередач

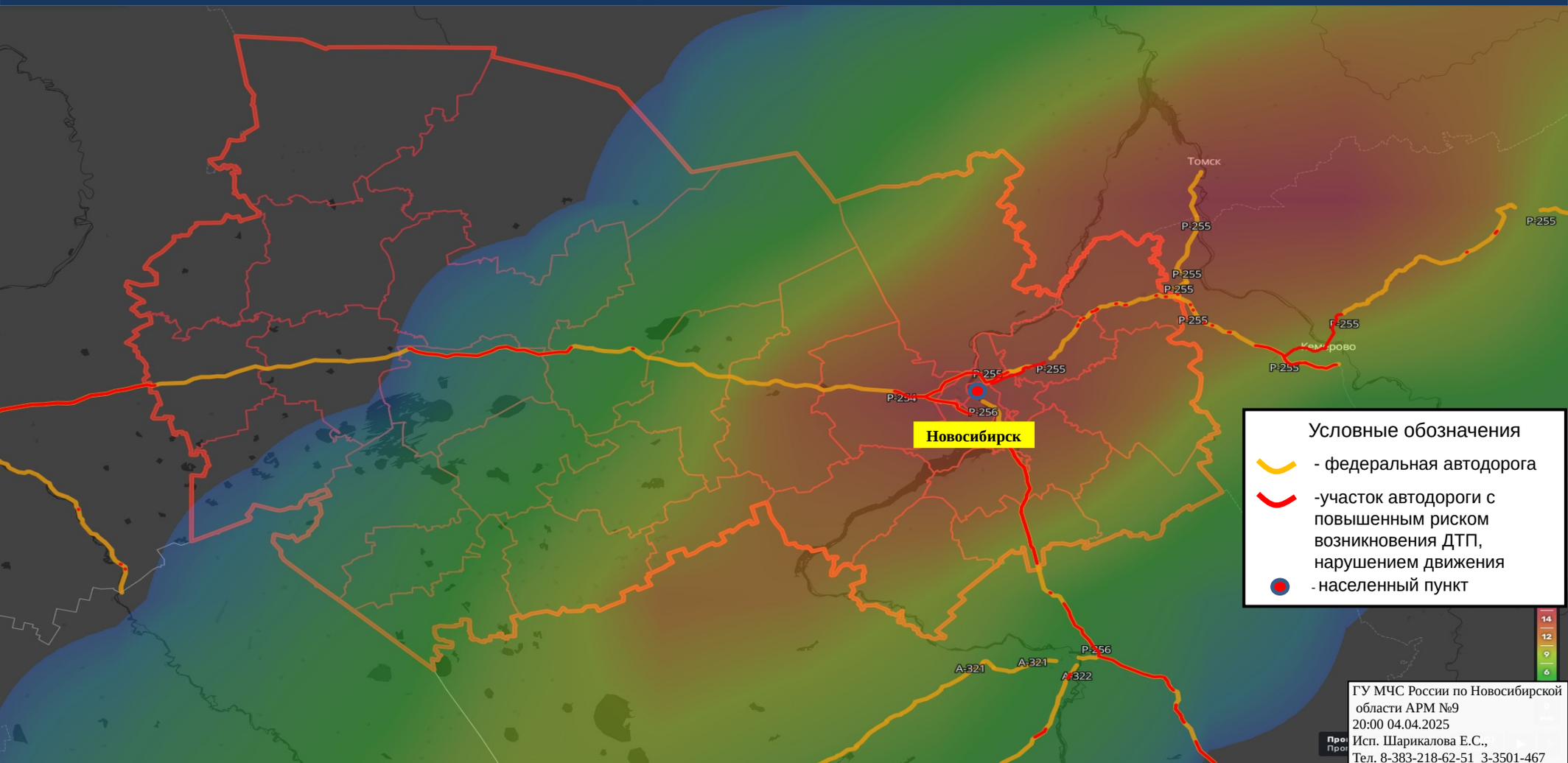
- 0 - количество осадков (УГМС), мм
- 16 - порывы ветра (УГМС), м/с
- прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)
- 321/0 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
- 19/330 - кол-во домов /населения
- 60% - износ электроэнергетических систем
- Город - муниципальное образование
- медицинское учреждение
- пожарно-спасательная часть
- ЛЭП

### Чулымский р-н

890/14	60%
4833/18959	
10..	25..



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ И РЕГИОНАЛЬНОЙ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГАХ В НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (на 05.04.2025 г.)



**Условные обозначения**

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



ГУ МЧС России по Новосибирской области АРМ №9  
20:00 04.04.2025

Исп. Шарикова Е.С.,  
Тел. 8-383-218-62-51 3-3501-467



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГЕ Р- 255 «СИБИРЬ» В НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (на 05.04.2025 г.)



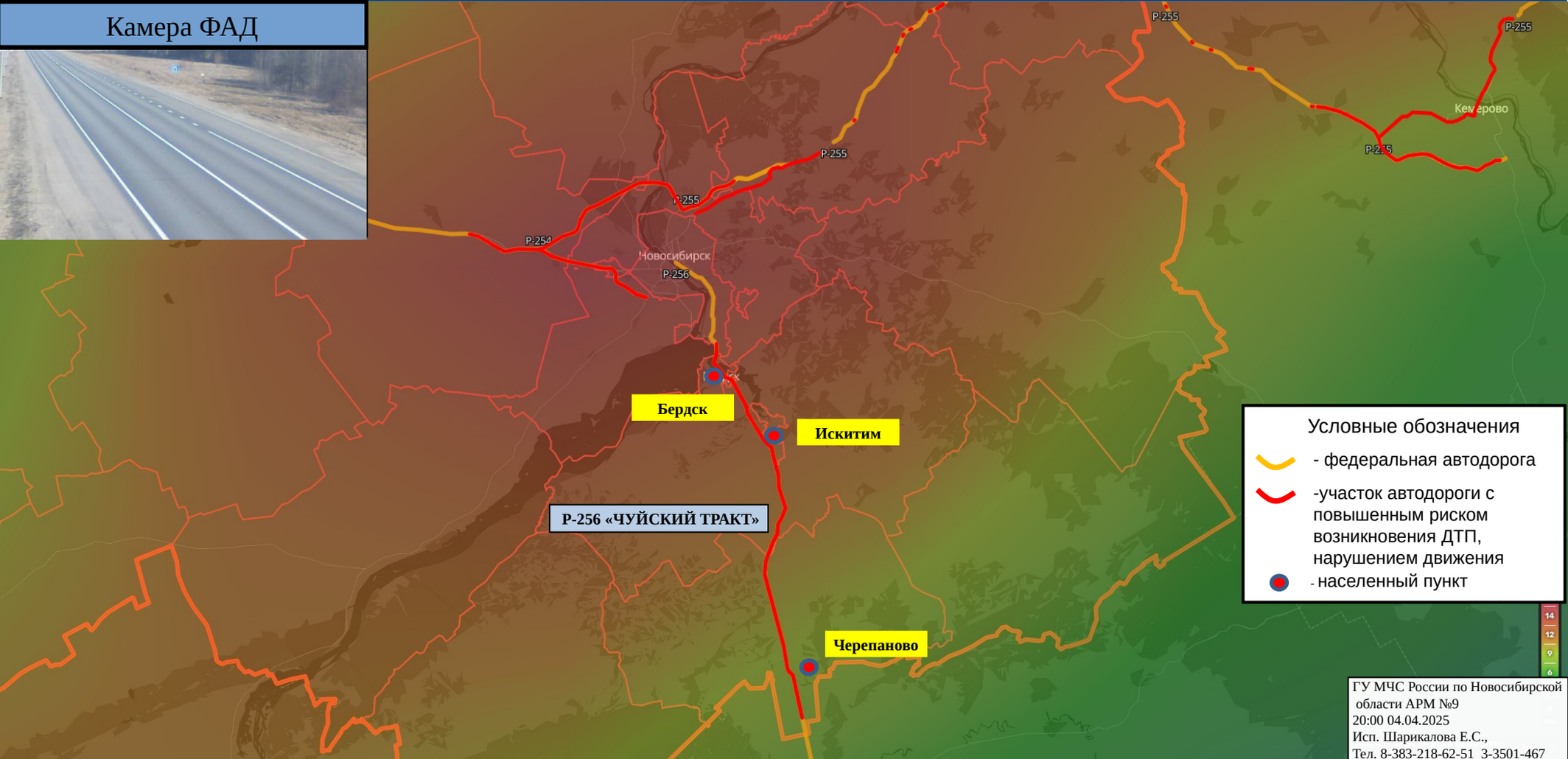
Камера ФАД



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

ГУ МЧС России по Новосибирской области АРМ №9  
20:00 04.04.2025  
Исп. Шарикова Е.С.,  
Тел. 8-383-218-62-51 3-3501-467

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ,  
СВЯЗАННЫХ С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГЕ Р- 256 «ЧУЙСКИЙ ТРАКТ» В НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (на 05.04.2025 г.)



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

Р-256 «ЧУЙСКИЙ ТРАКТ»

Бердск

Искитим

Черепаново



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГЕ Р- 254 «ИРТЫШ» В НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (на 05.04.2025 г.)



Камера ФАД



Р-254 «ИРТЫШ»

Коченево

Новосибирск

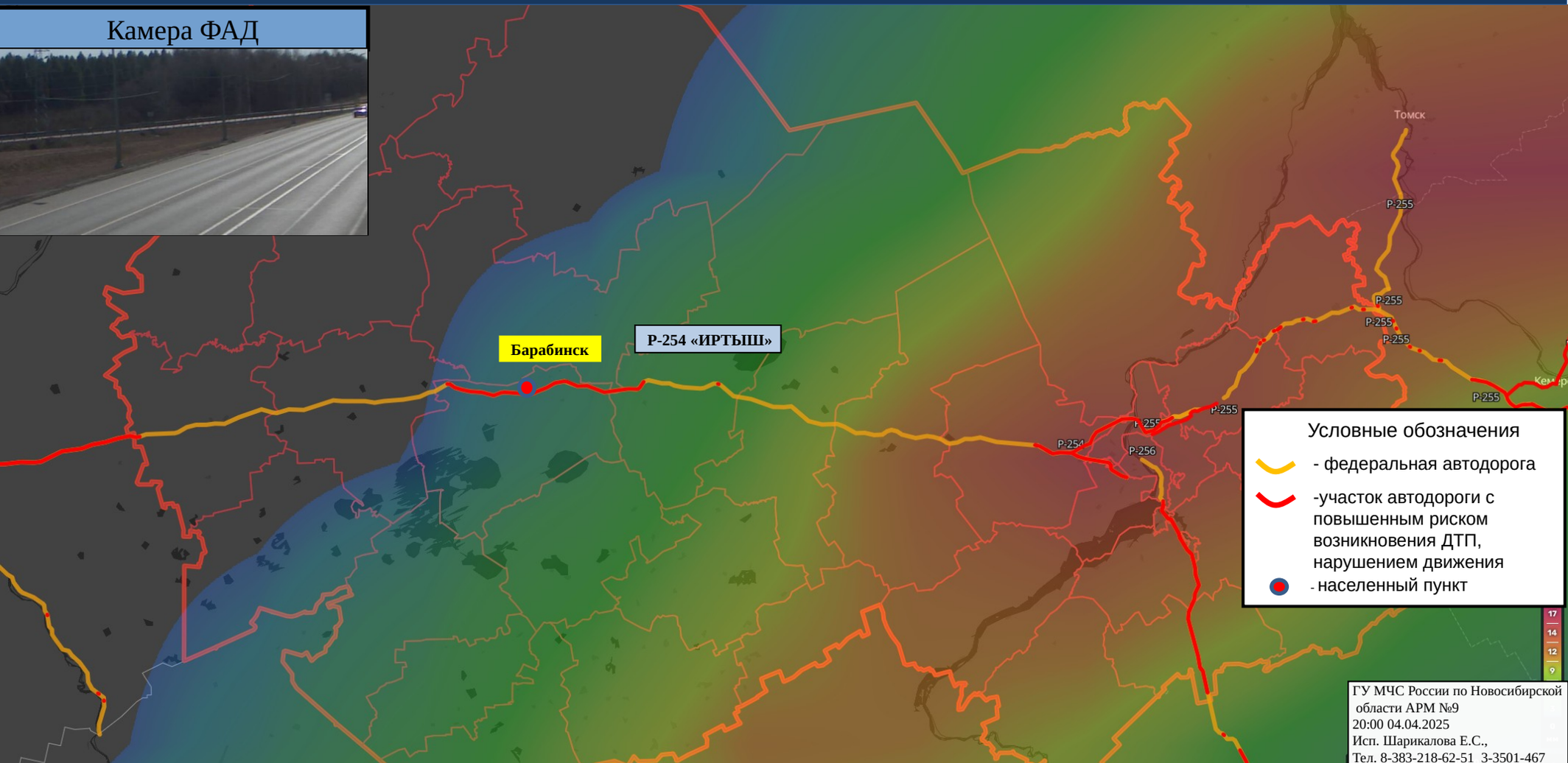
- Условные обозначения
- федеральная автодорога
  - участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
  - населенный пункт



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГЕ Р- 254 «ИРТЫШ» В НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (на 05.04.2025 г.)



Камера ФАД



Барабинск

Р-254 «ИРТЫШ»

### Условные обозначения

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

ГУ МЧС России по Новосибирской области АРМ №9  
20:00 04.04.2025  
Исп. Шарикалова Е.С.,  
Тел. 8-383-218-62-51 3-3501-467