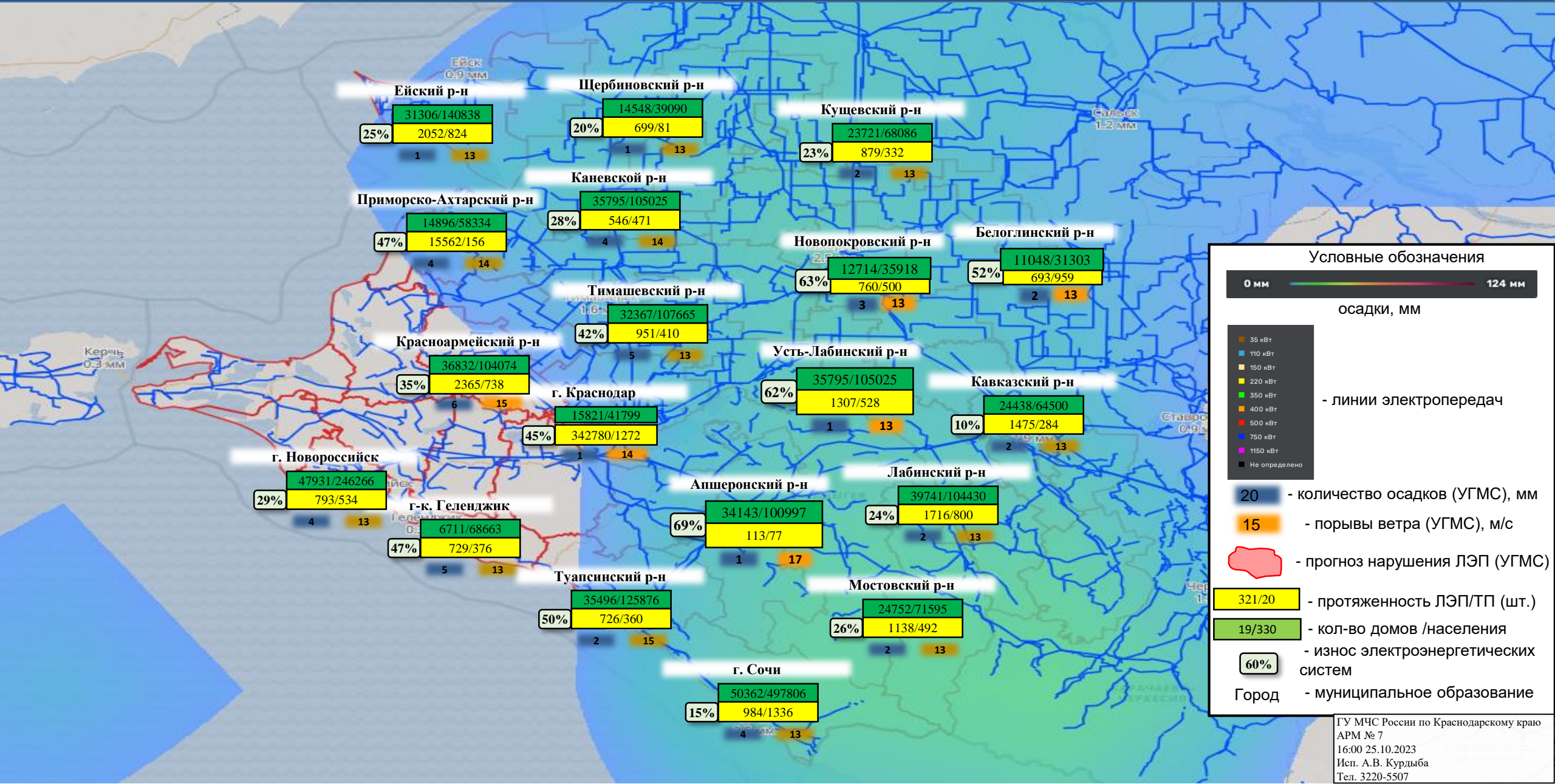


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И УСИЛЕНИЮ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.10.2023)



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

20 - количество осадков (УГМС), мм

15 - порывы ветра (УГМС), м/с

— - прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

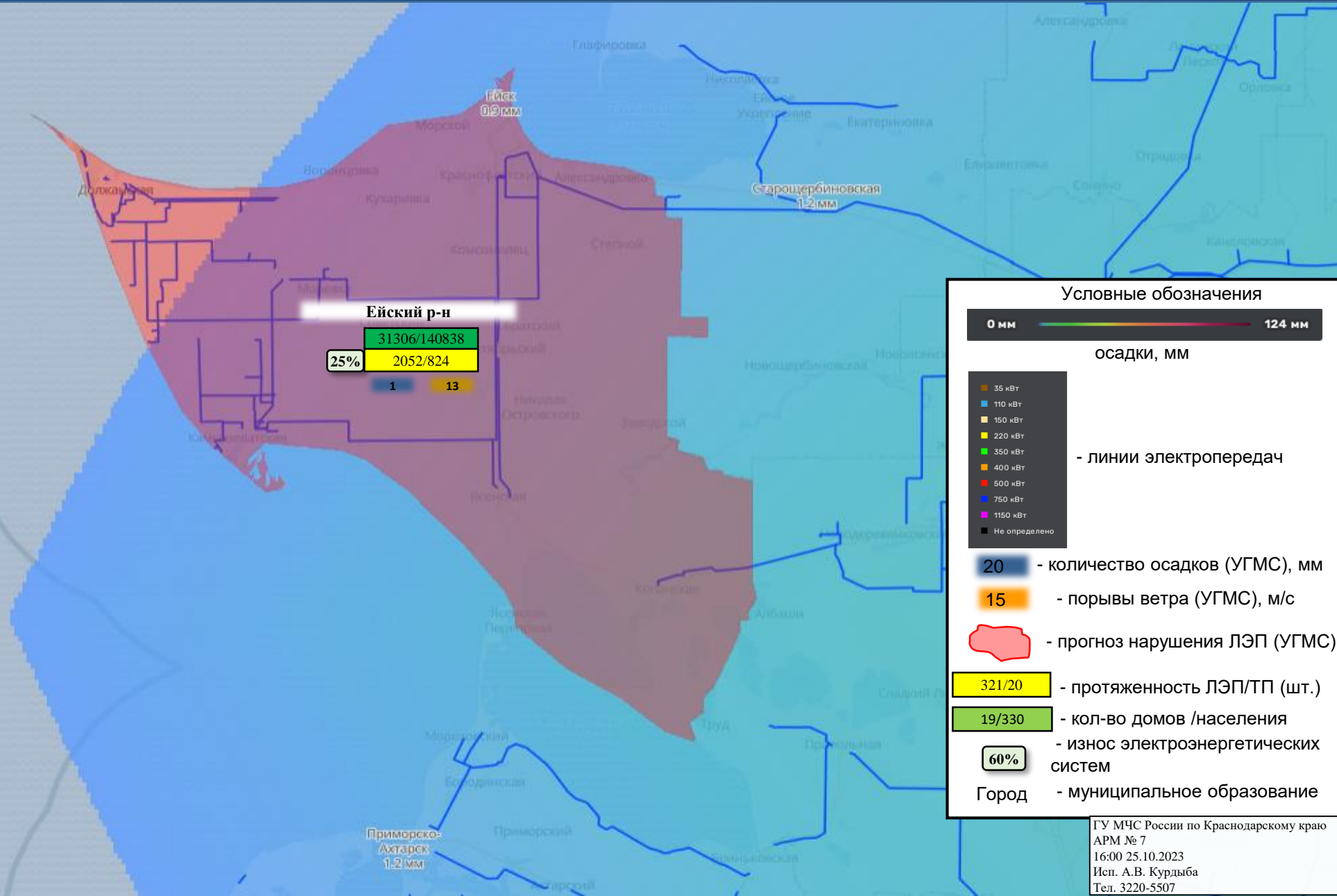
321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

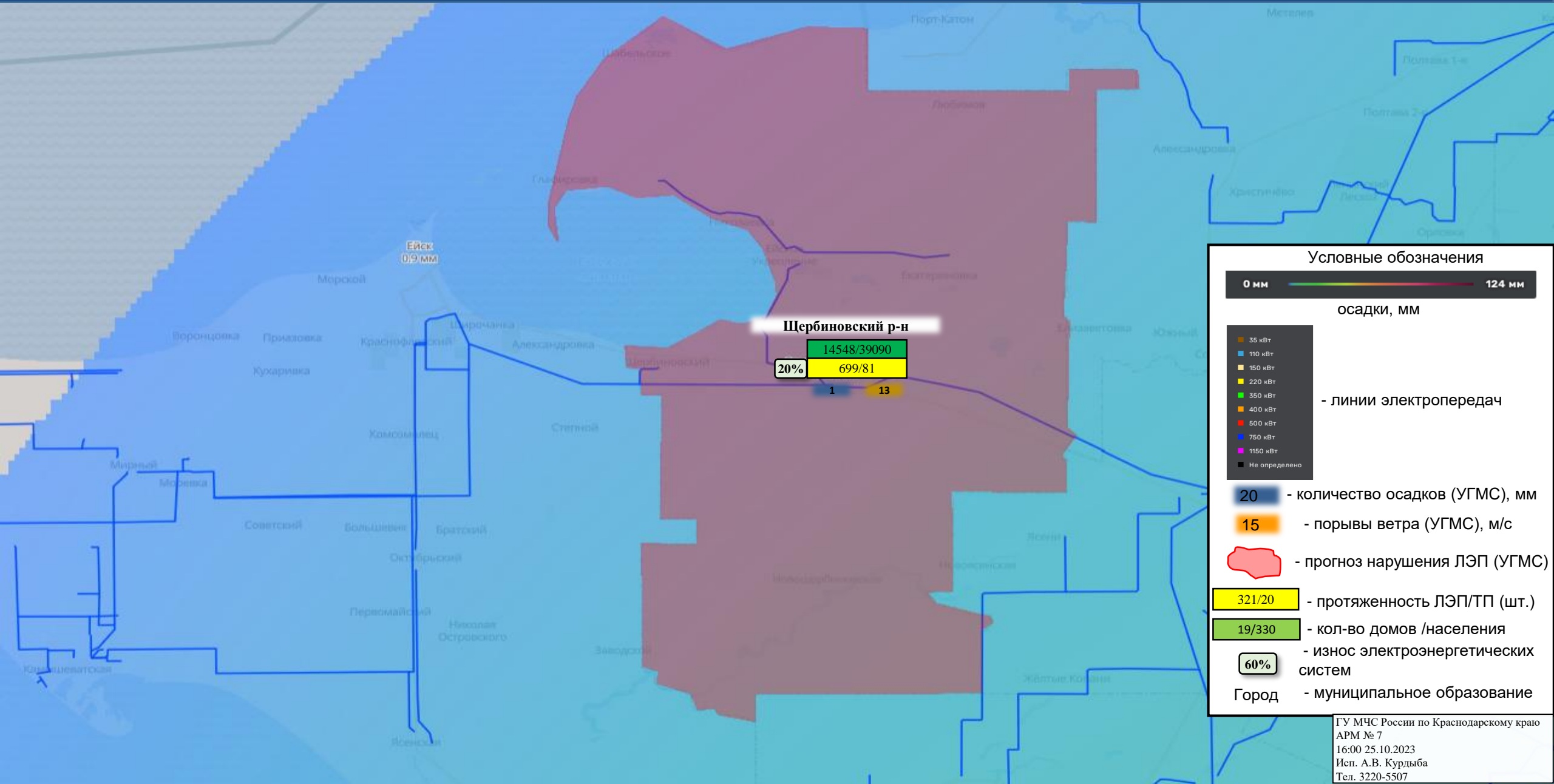
Город - муниципальное образование

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И УСИЛЕНИЮ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.10.2023)



Ейский р-н
31306/140838
25% 2052/824
1 13

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И УСИЛЕНИЮ ВЕТРА
НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.10.2023)



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

20 - количество осадков (УГМС), мм

15 - порывы ветра (УГМС), м/с

- прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

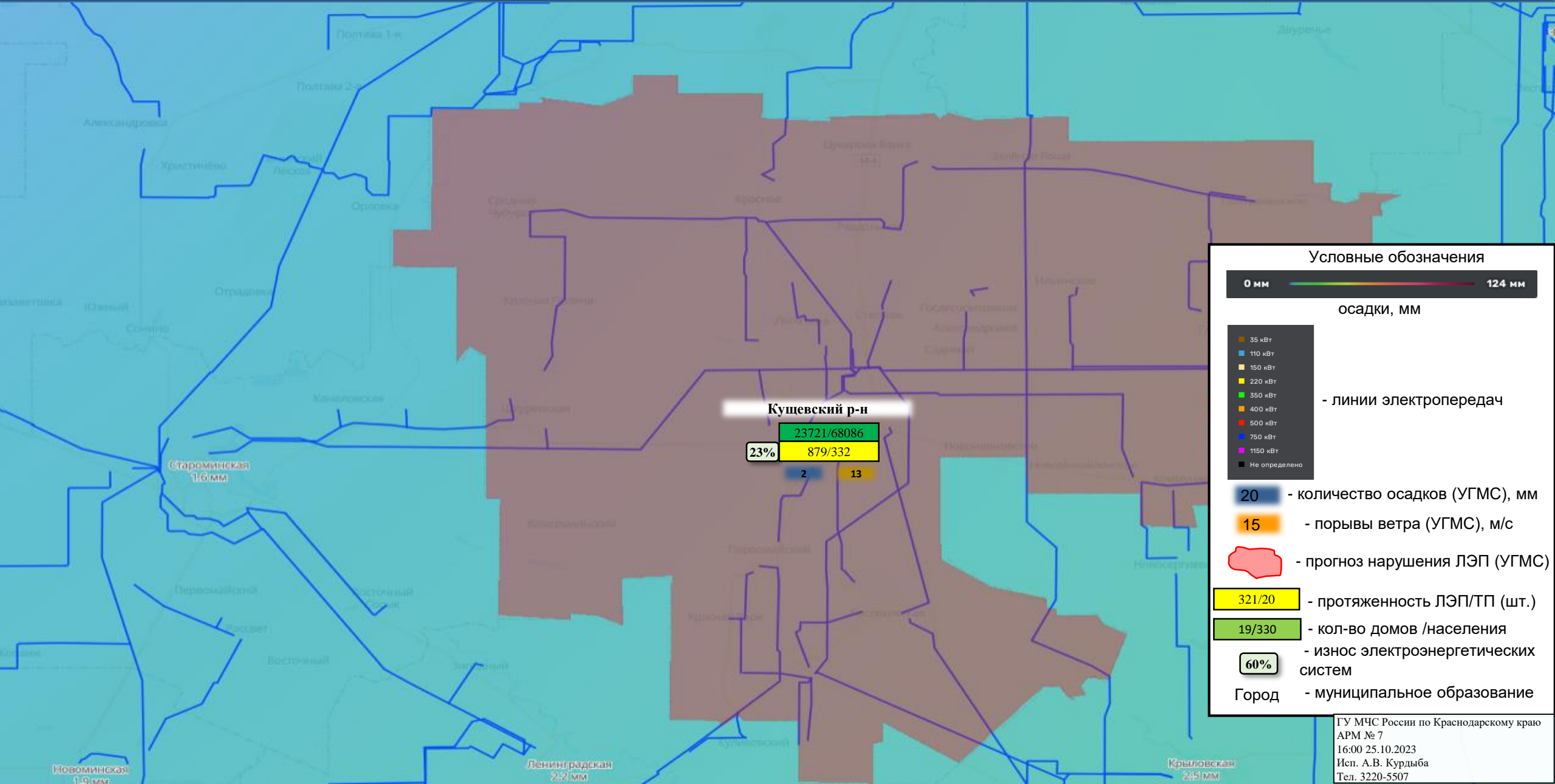
321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И УСИЛЕНИЮ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.10.2023)



Кушевский р-н
23721/68086
23% 879/332
2 13

Условные обозначения

0 мм 124 мм

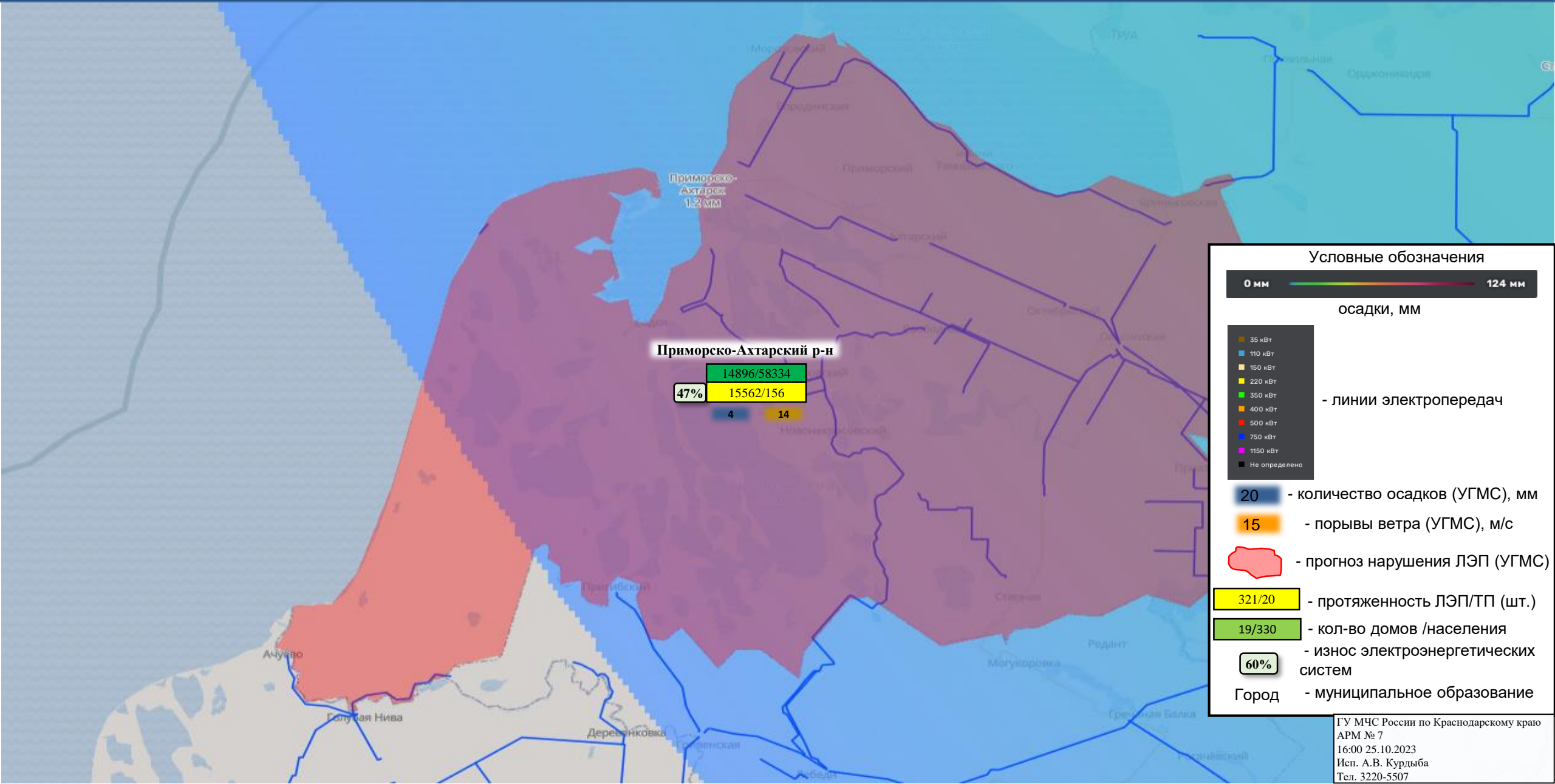
осадки, мм

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

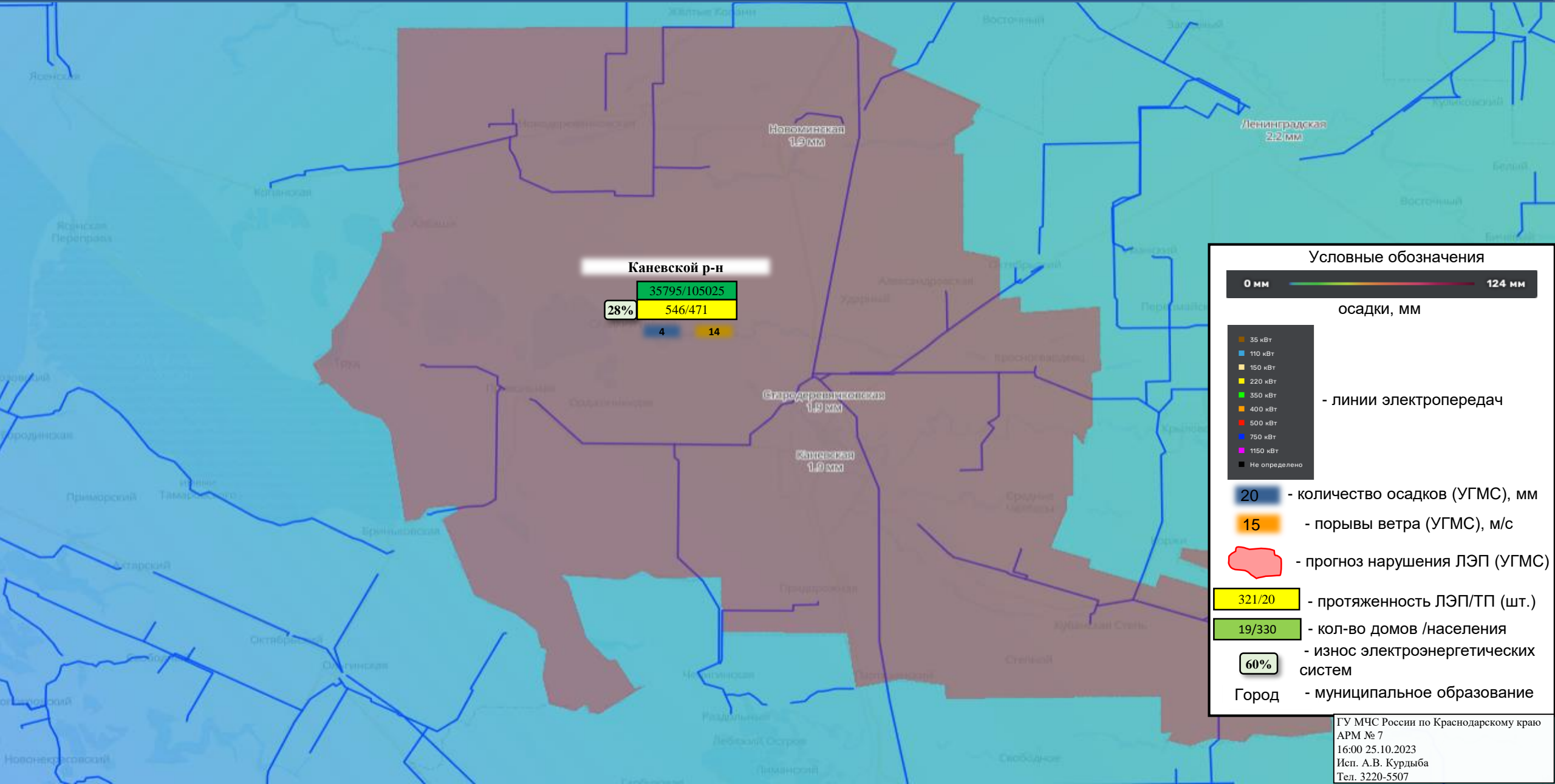
- линии электропередач

- 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

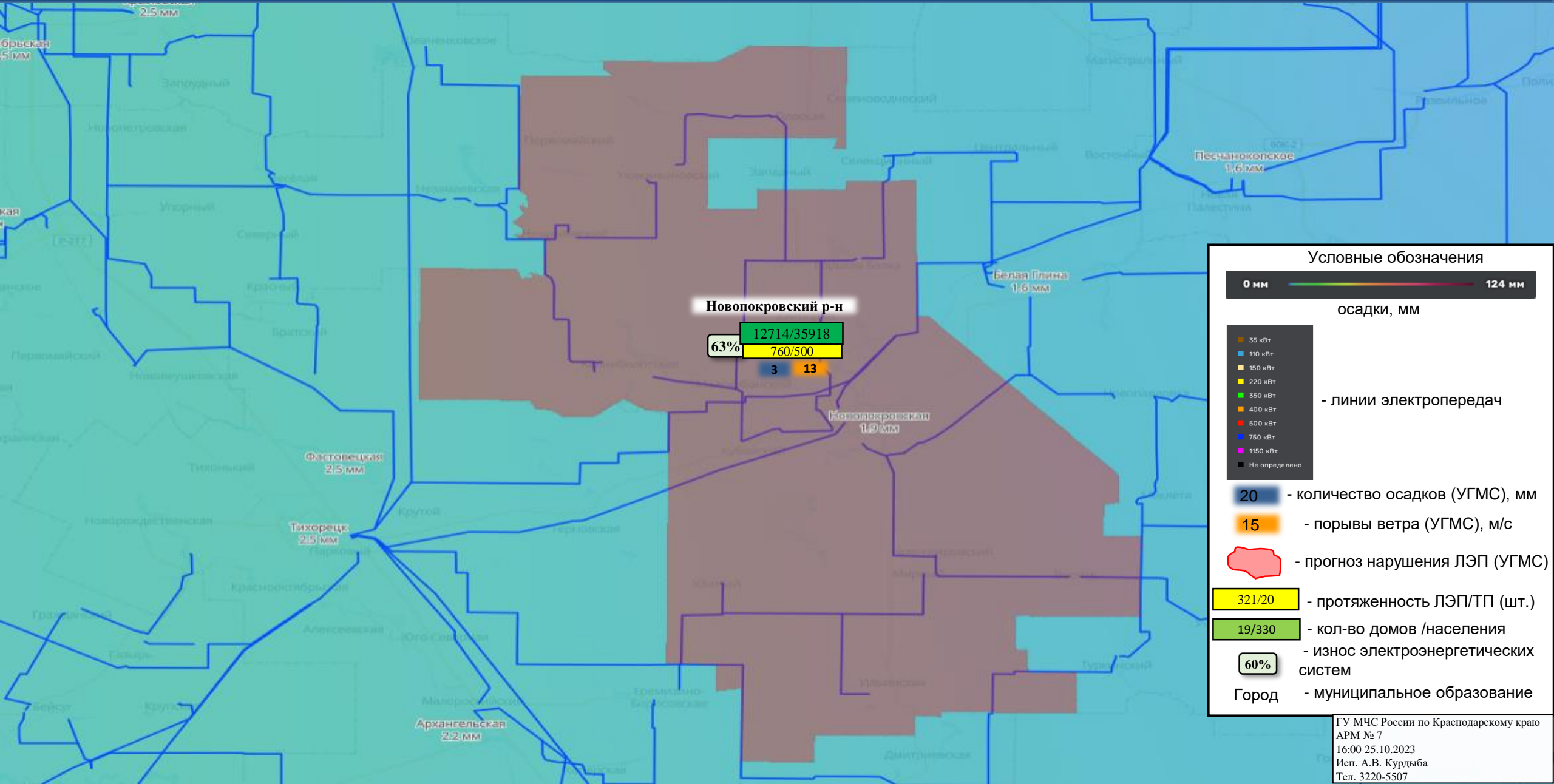
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И УСИЛЕНИЮ ВЕТРА
НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.10.2023)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И УСИЛЕНИЮ ВЕТРА
НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.10.2023)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И УСИЛЕНИЮ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.10.2023)



Условные обозначения

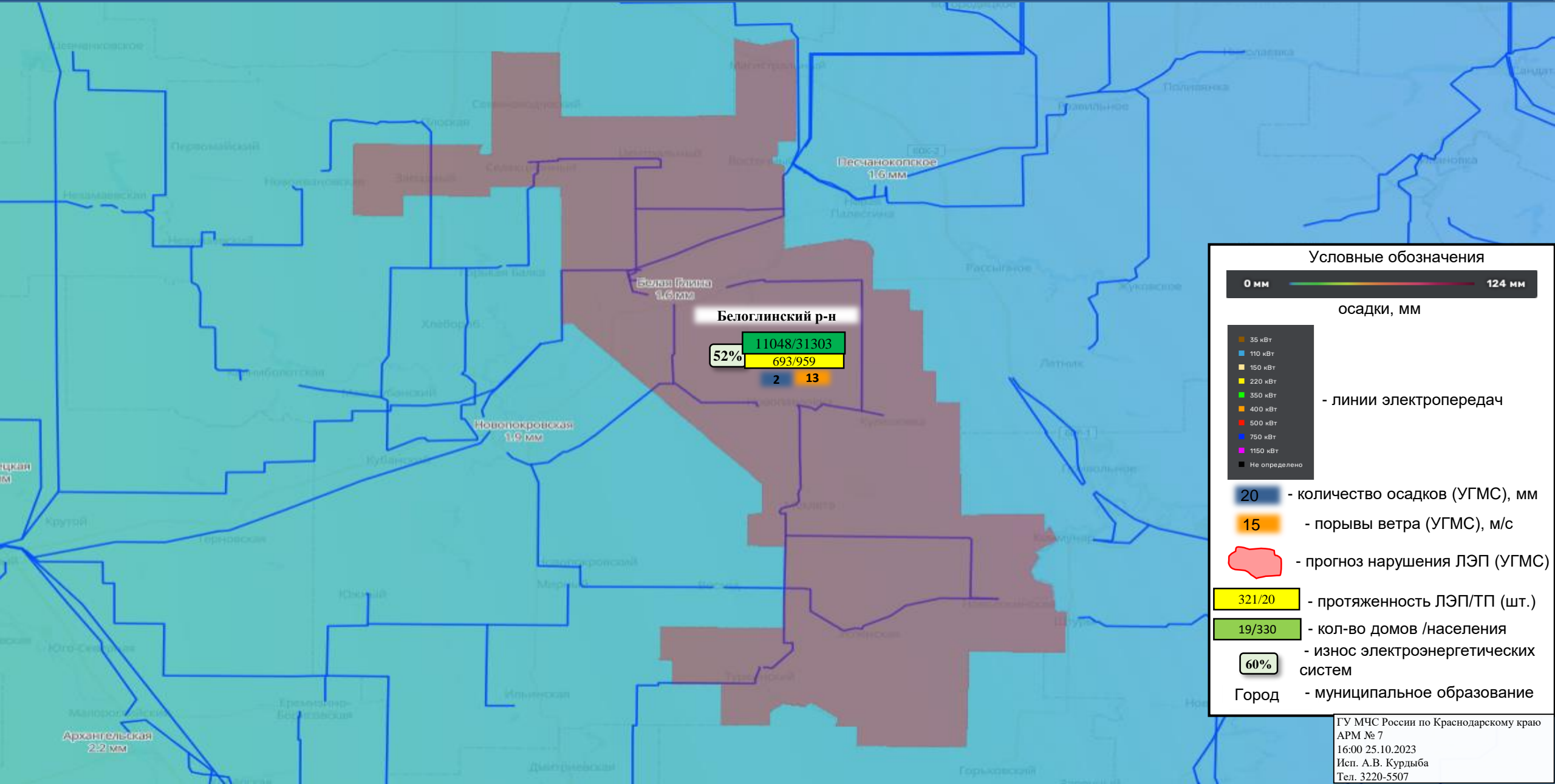
0 мм — 124 мм
осадки, мм

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

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

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И УСИЛЕНИЮ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.10.2023)



Условные обозначения

0 мм 124 мм

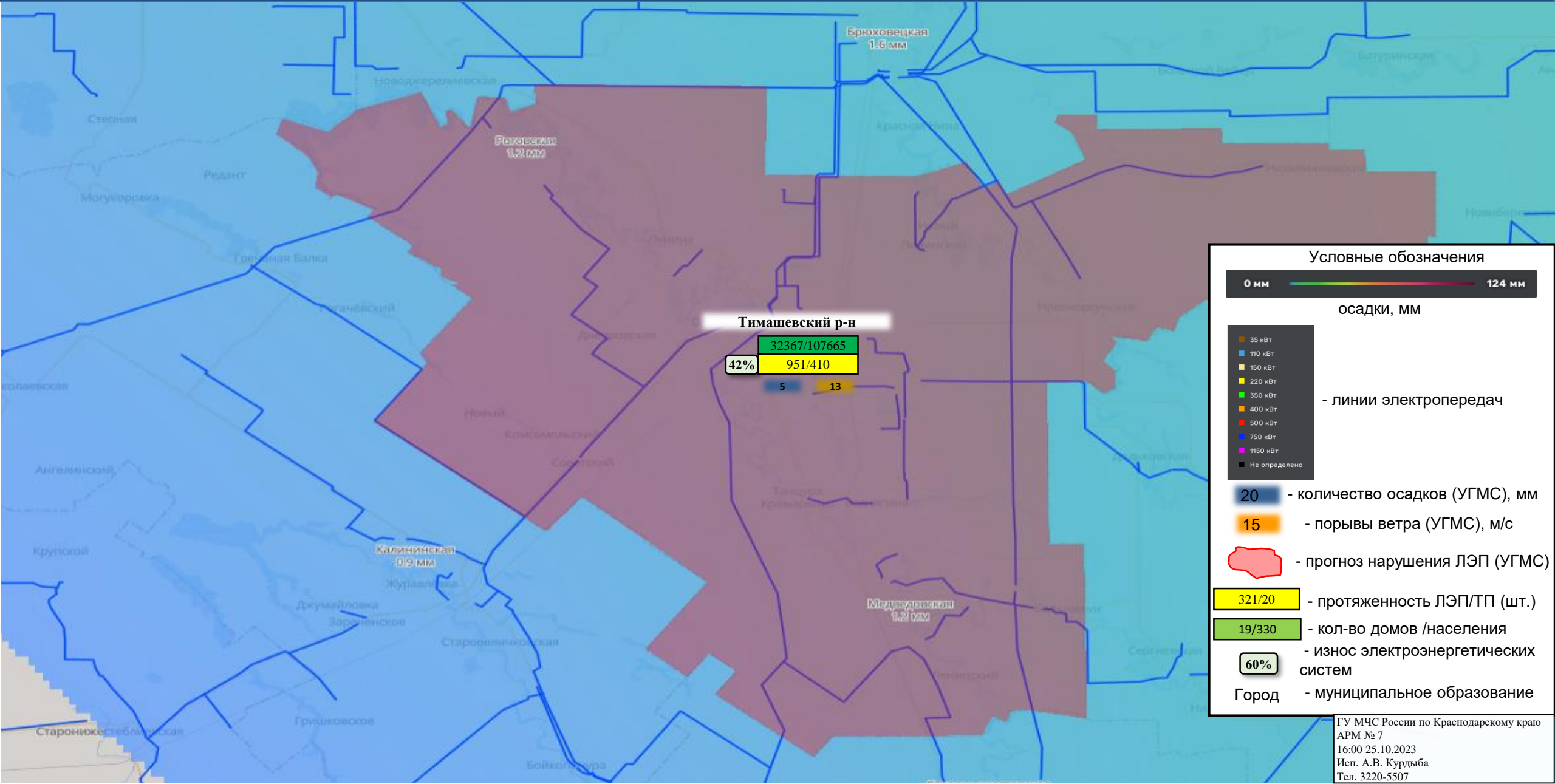
осадки, мм

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

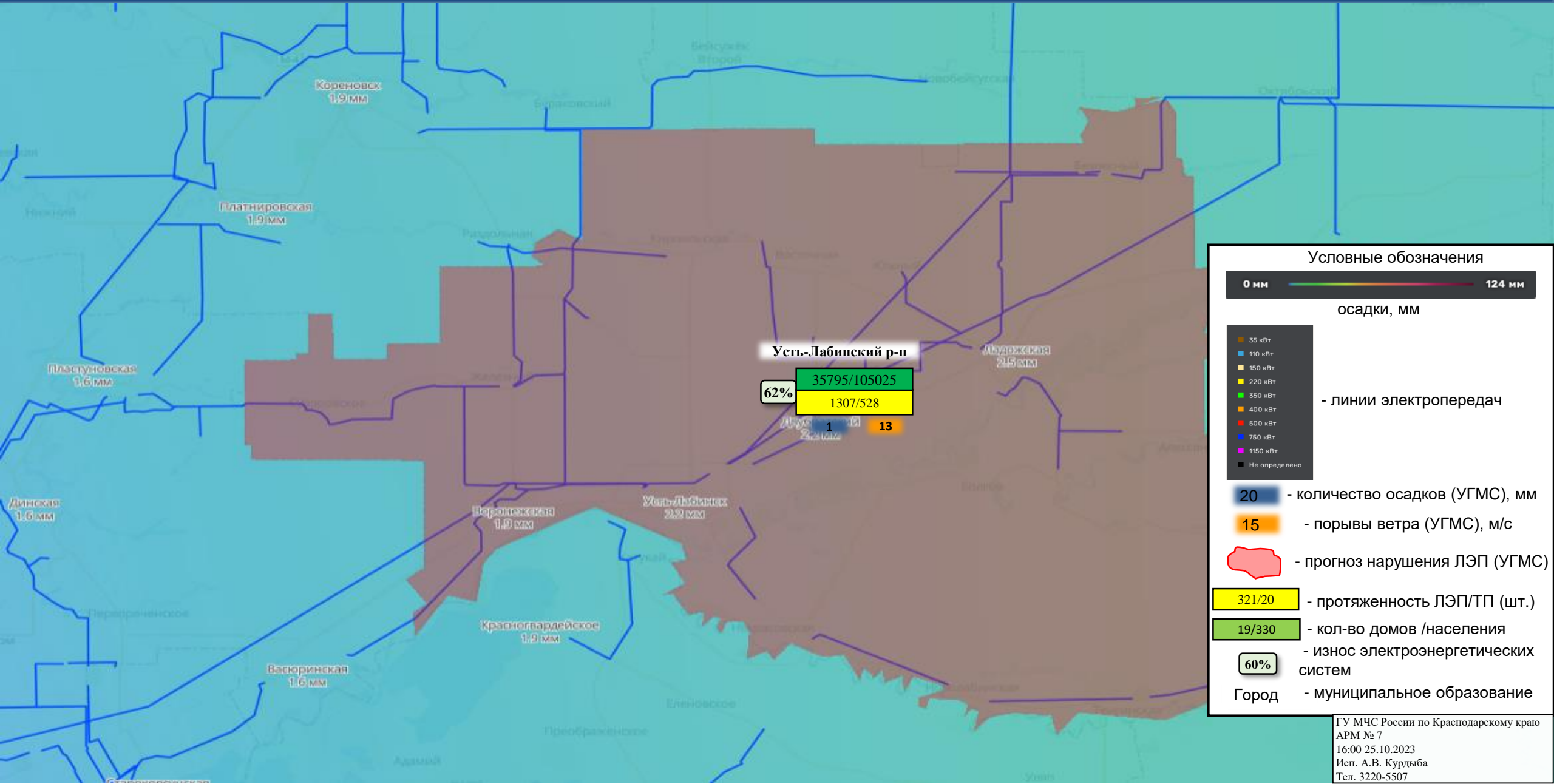
- линии электропередач

- 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

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И УСИЛЕНИЮ ВЕТРА
НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.10.2023)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И УСИЛЕНИЮ ВЕТРА
НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.10.2023)



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

20 - количество осадков (УГМС), мм

15 - порывы ветра (УГМС), м/с

- прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

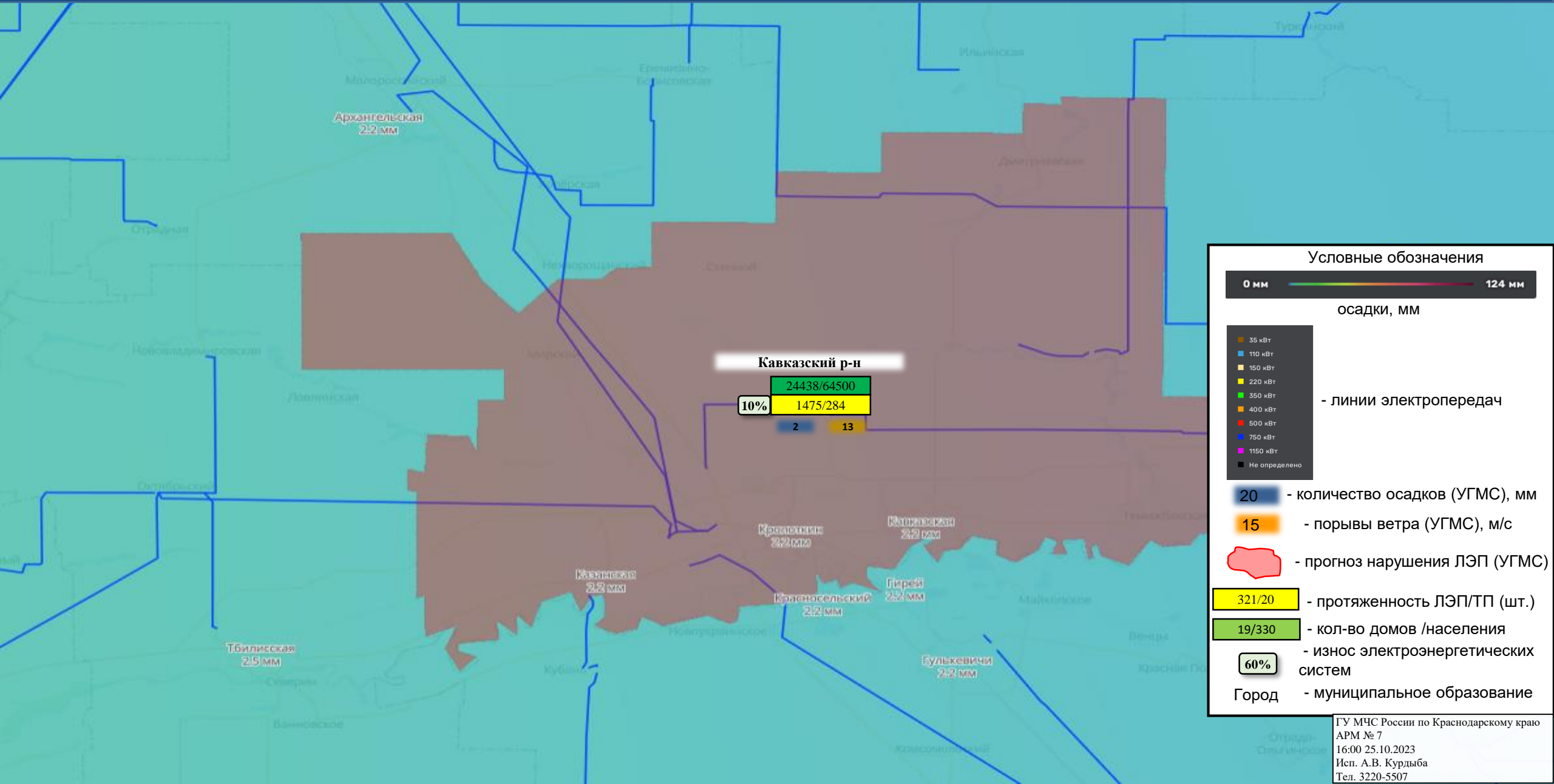
321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И УСИЛЕНИЮ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.10.2023)



Условные обозначения

0 мм 124 мм

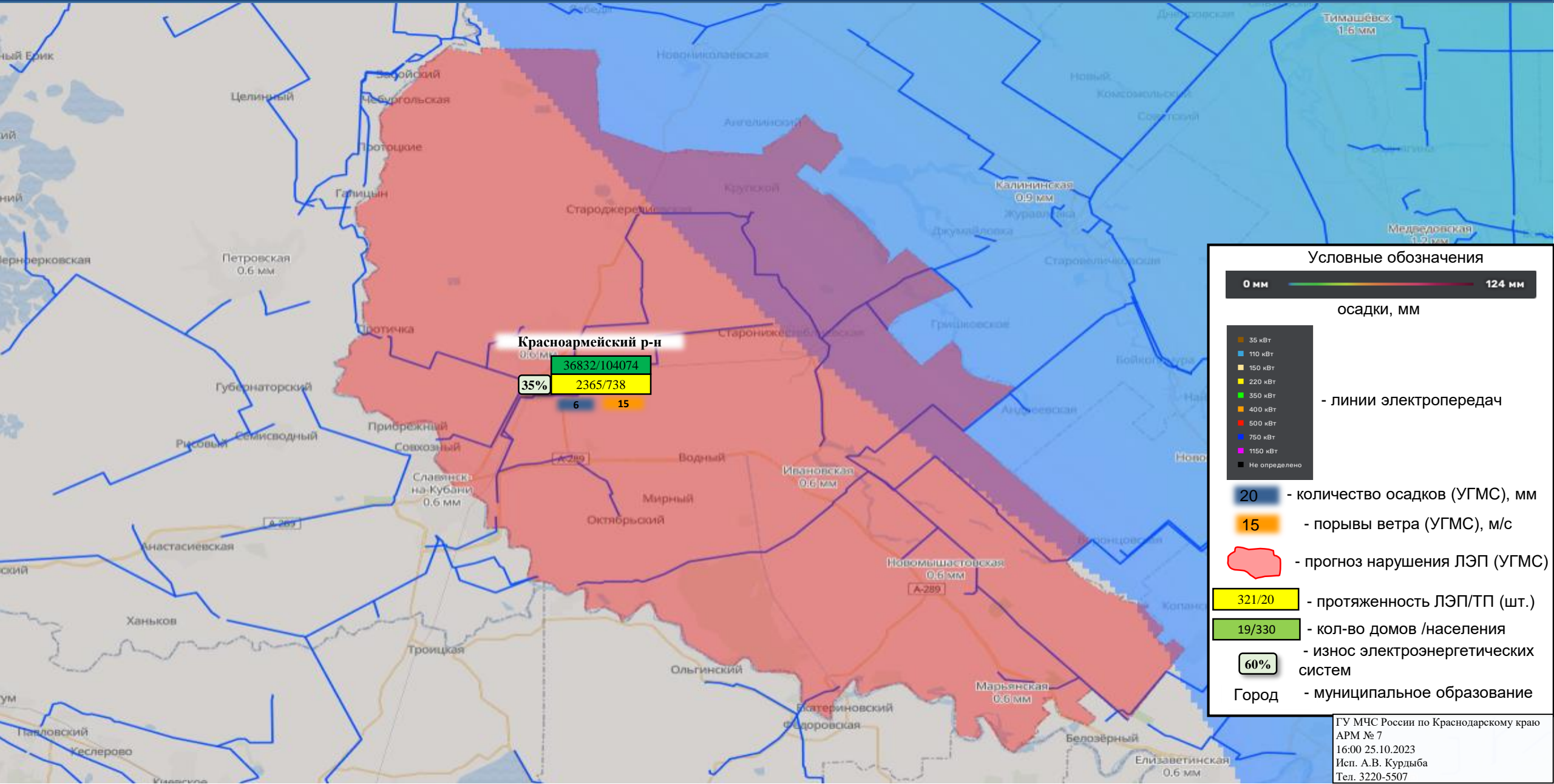
осадки, мм

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

- линии электропередач

- 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

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И УСИЛЕНИЮ ВЕТРА
НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.10.2023)



Условные обозначения

0 мм ————— 124 мм
осадки, мм

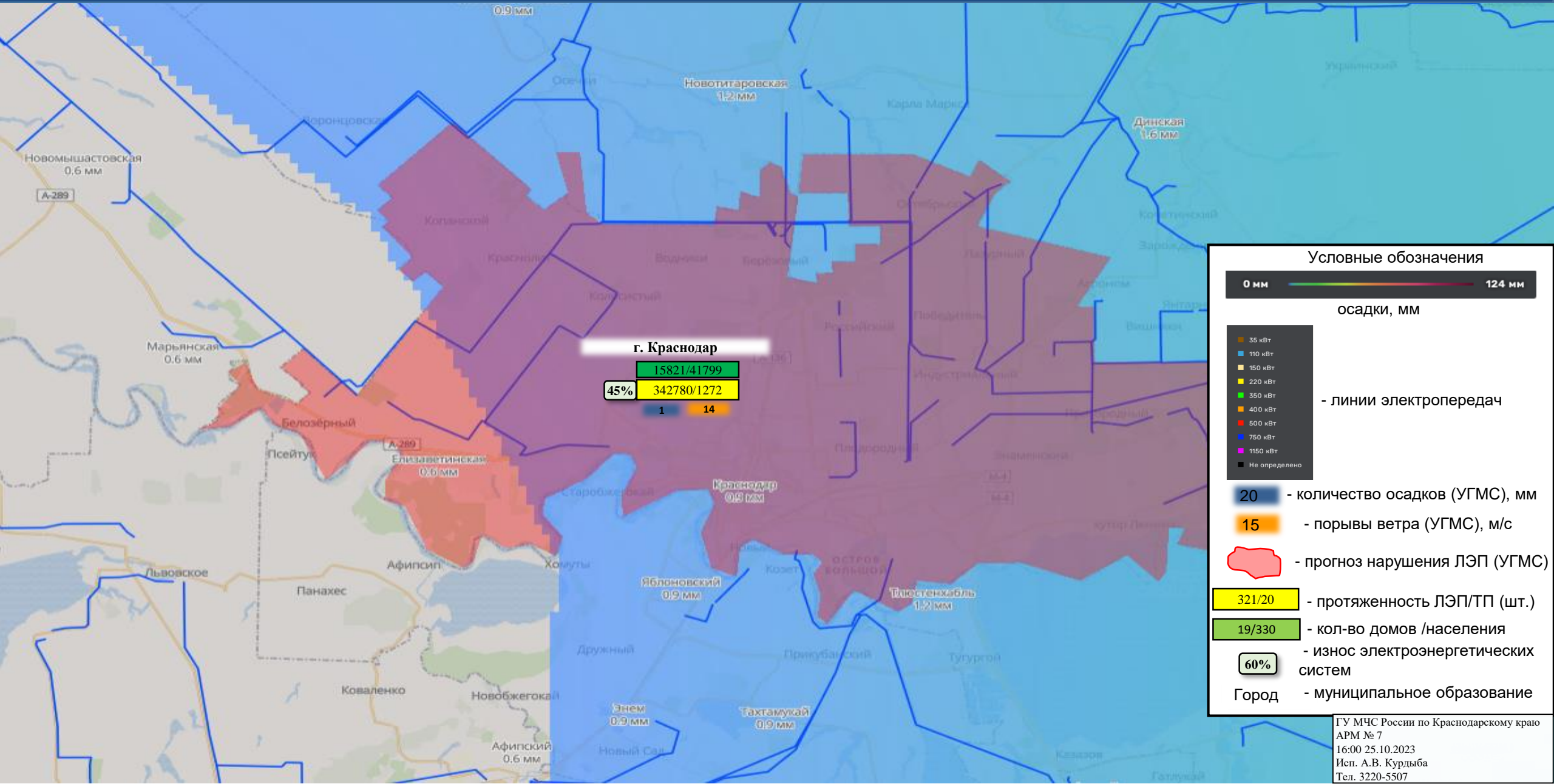
35 кВт
110 кВт
150 кВт
220 кВт
350 кВт
400 кВт
500 кВт
750 кВт
1150 кВт
Не определено

- линии электропередач

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

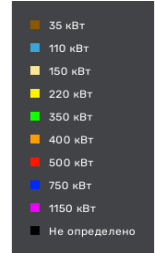
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И УСИЛЕНИЮ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.10.2023)



Условные обозначения



осадки, мм



- линии электропередач

20 - количество осадков (УГМС), мм

15 - порывы ветра (УГМС), м/с

прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

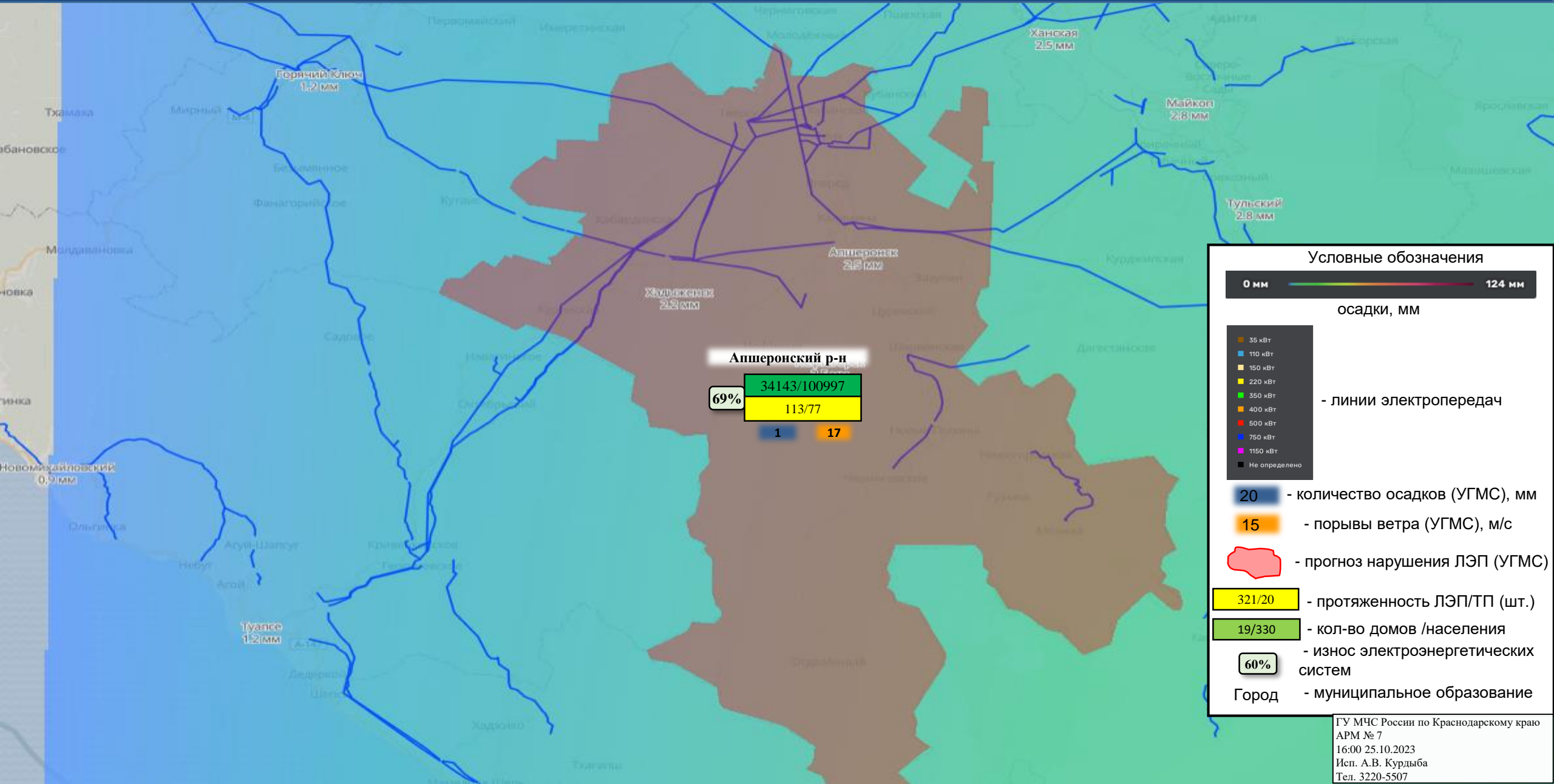
321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И УСИЛЕНИЮ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.10.2023)



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

20 - количество осадков (УГМС), мм

15 - порывы ветра (УГМС), м/с

- прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

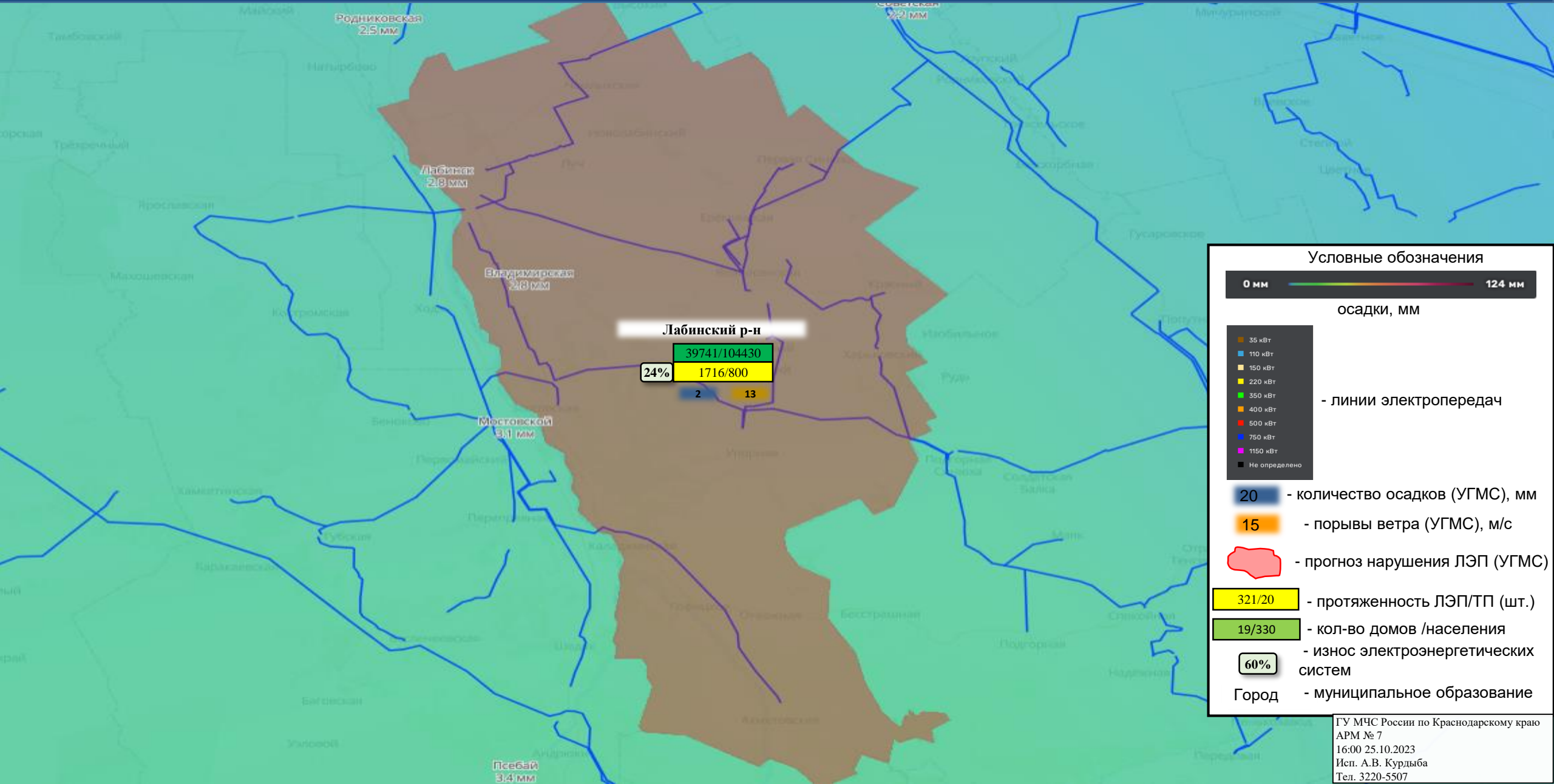
321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И УСИЛЕНИЮ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.10.2023)



Лабинский р-н

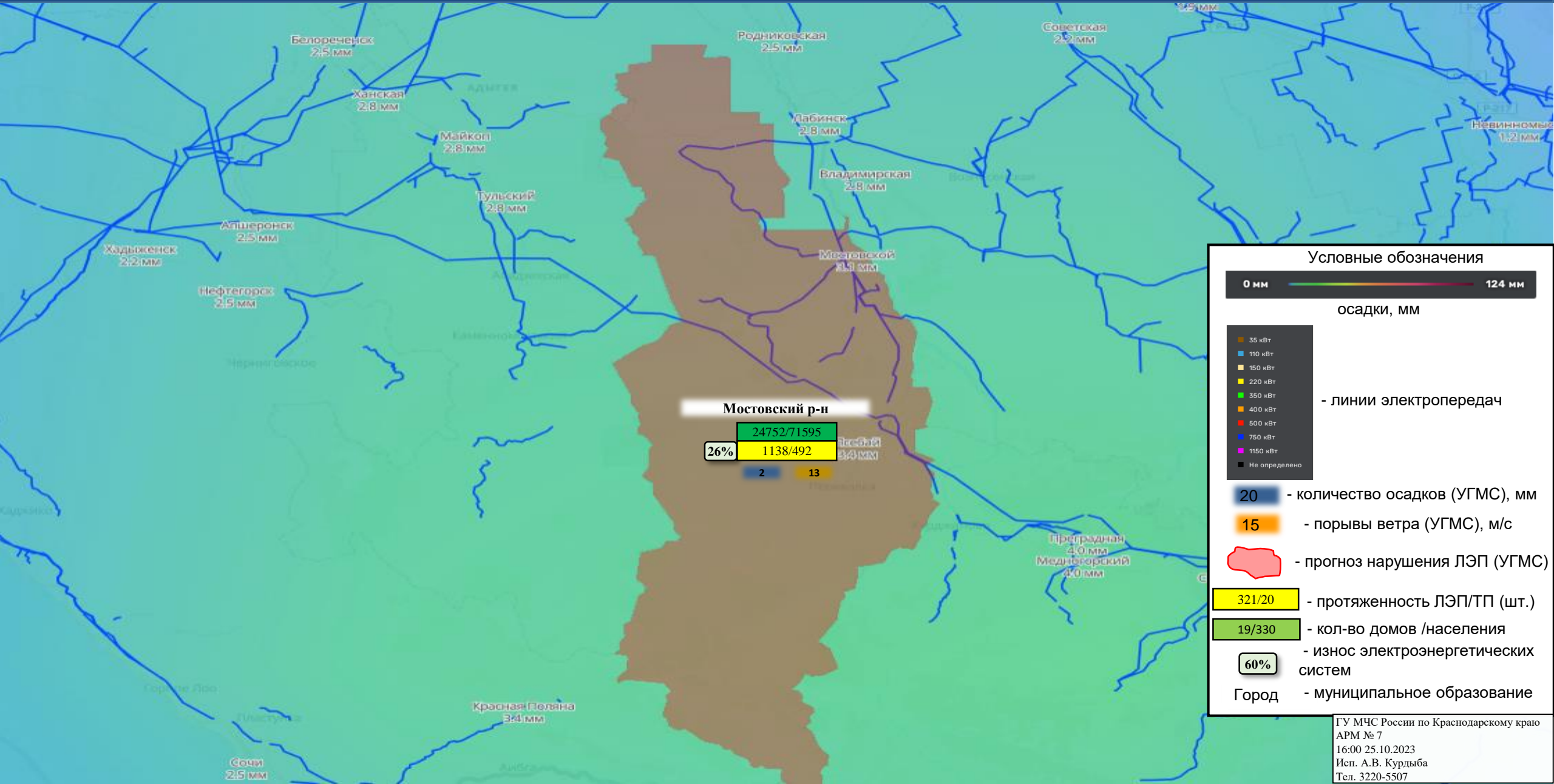
39741/104430

24% 1716/800

2

13

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И УСИЛЕНИЮ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.10.2023)



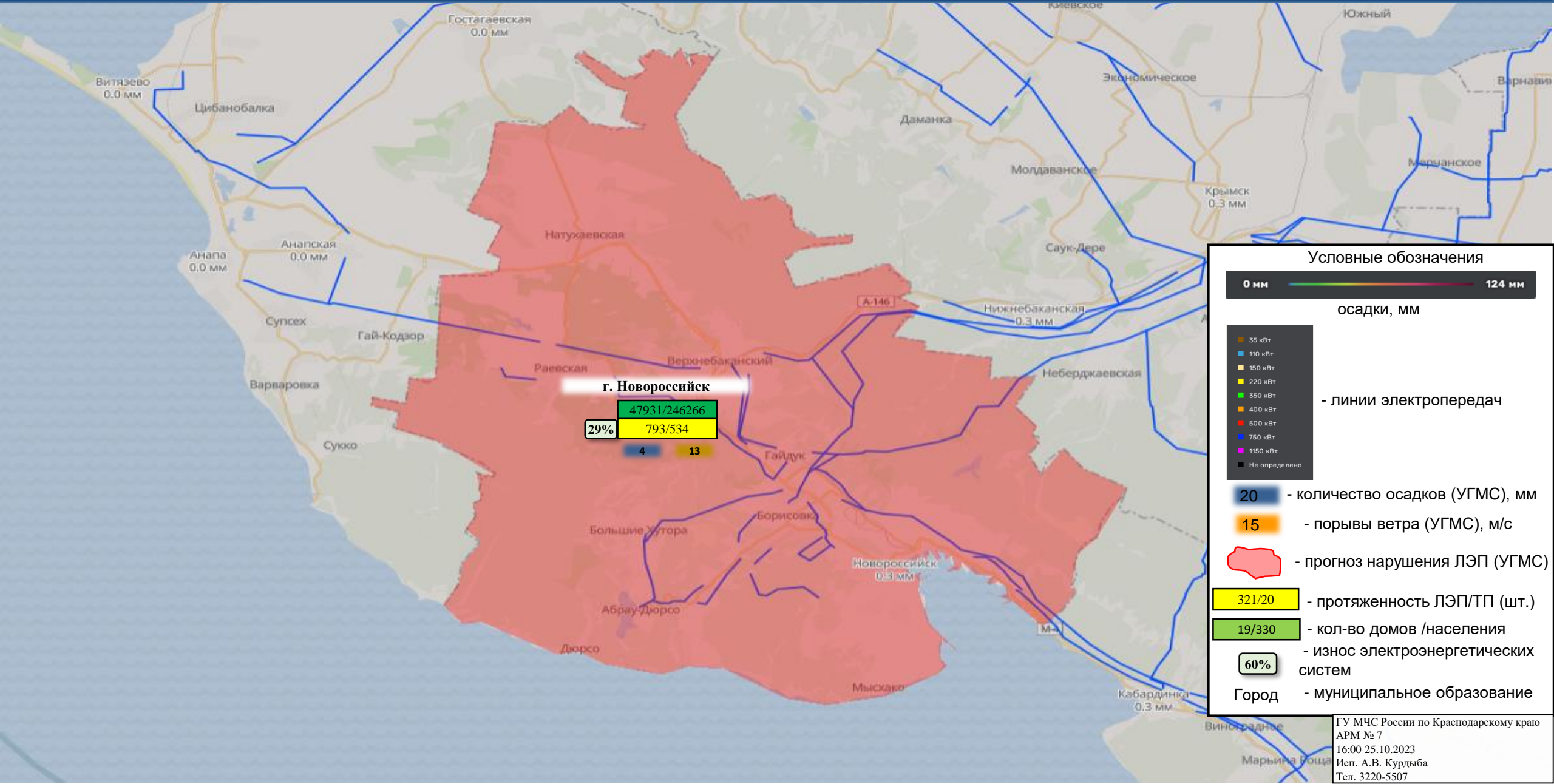
Мостовский р-н

24752/71595

26% 1138/492

2 13

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И УСИЛЕНИЮ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.10.2023)



г. Новоросийск
47931/246266
29% 793/534
4 13

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

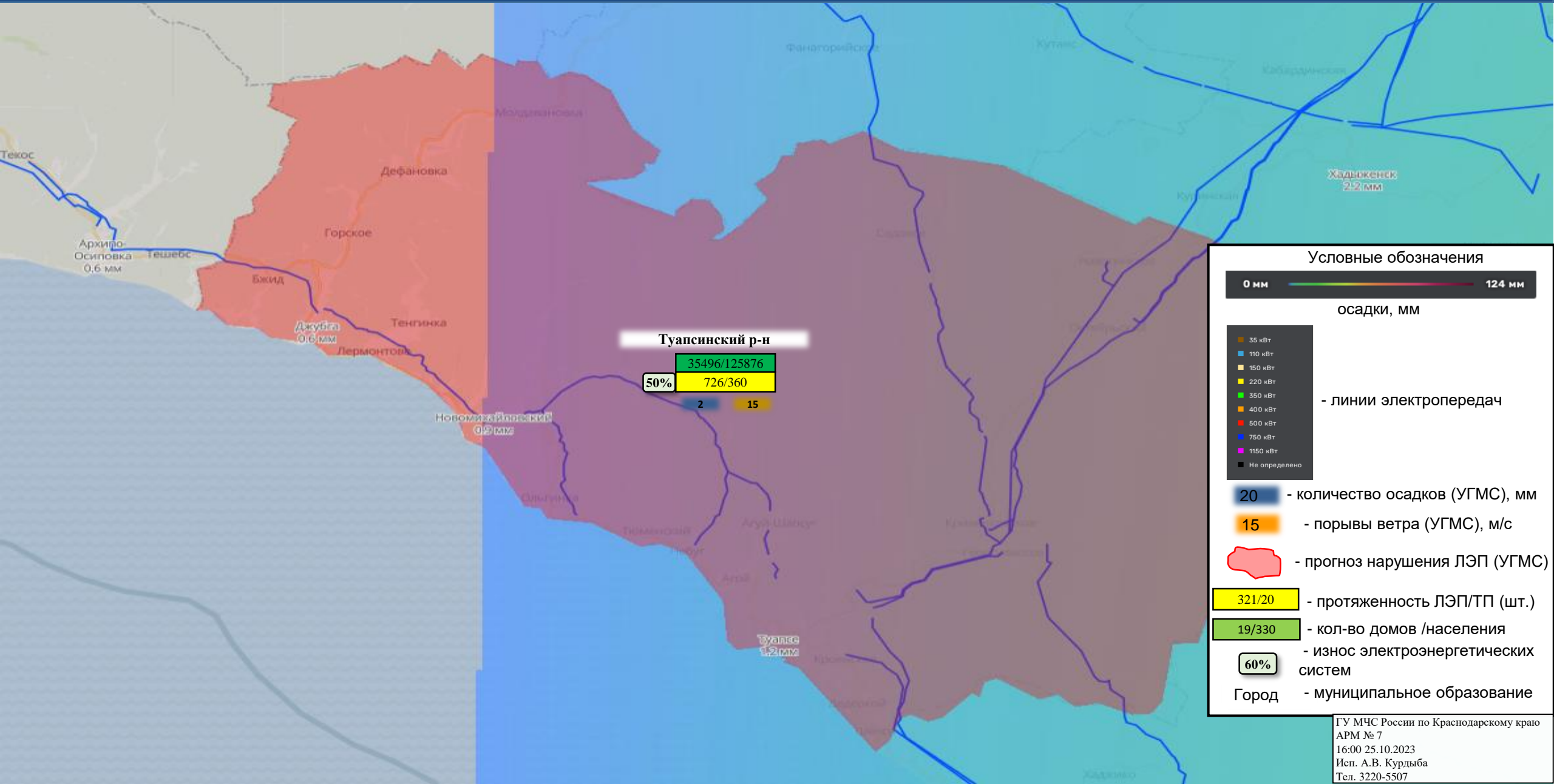
- линии электропередач

- 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

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И УСИЛЕНИЮ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.10.2023)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И УСИЛЕНИЮ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.10.2023)



Туапсинский р-н
 35496/125876
 50% 726/360
 2 15

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

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

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И УСИЛЕНИЮ ВЕТРА
НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.10.2023)



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

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