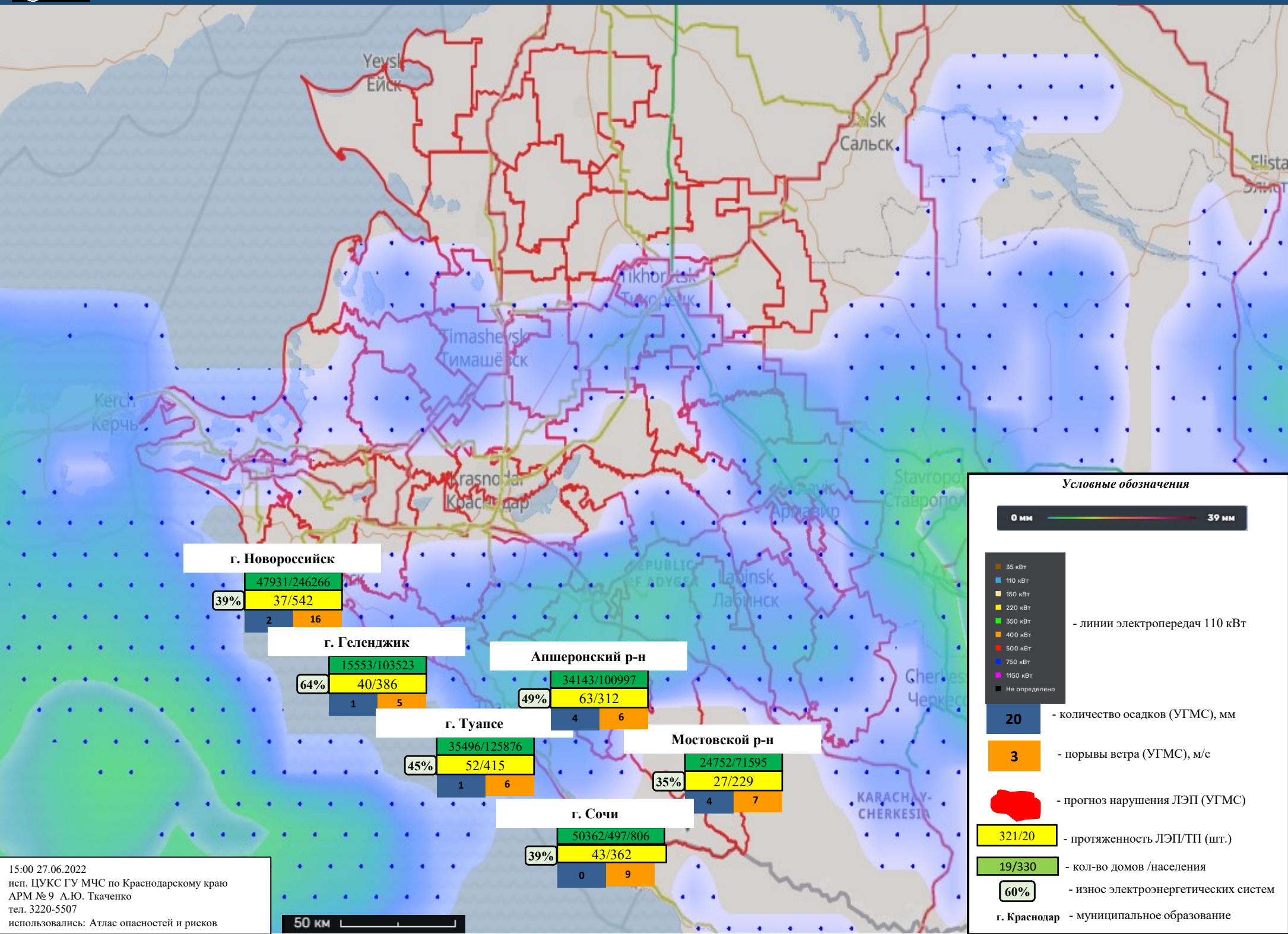
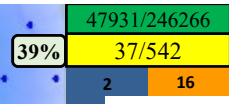




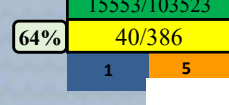
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 28.06.2022 г.)



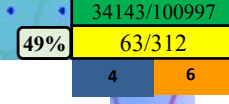
**г. Новороссийск**



**г. Геленджик**



**Апшеронский р-н**



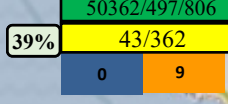
**г. Туапсе**



**Мостовской р-н**



**г. Сочи**



**Условные обозначения**

0 мм — 39 мм

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

- линии электропередач 110 кВт

**20** - количество осадков (УГМС), мм

**3** - порывы ветра (УГМС), м/с

**321/20** - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

**19/330** - кол-во домов /населения

**60%** - износ электроэнергетических систем

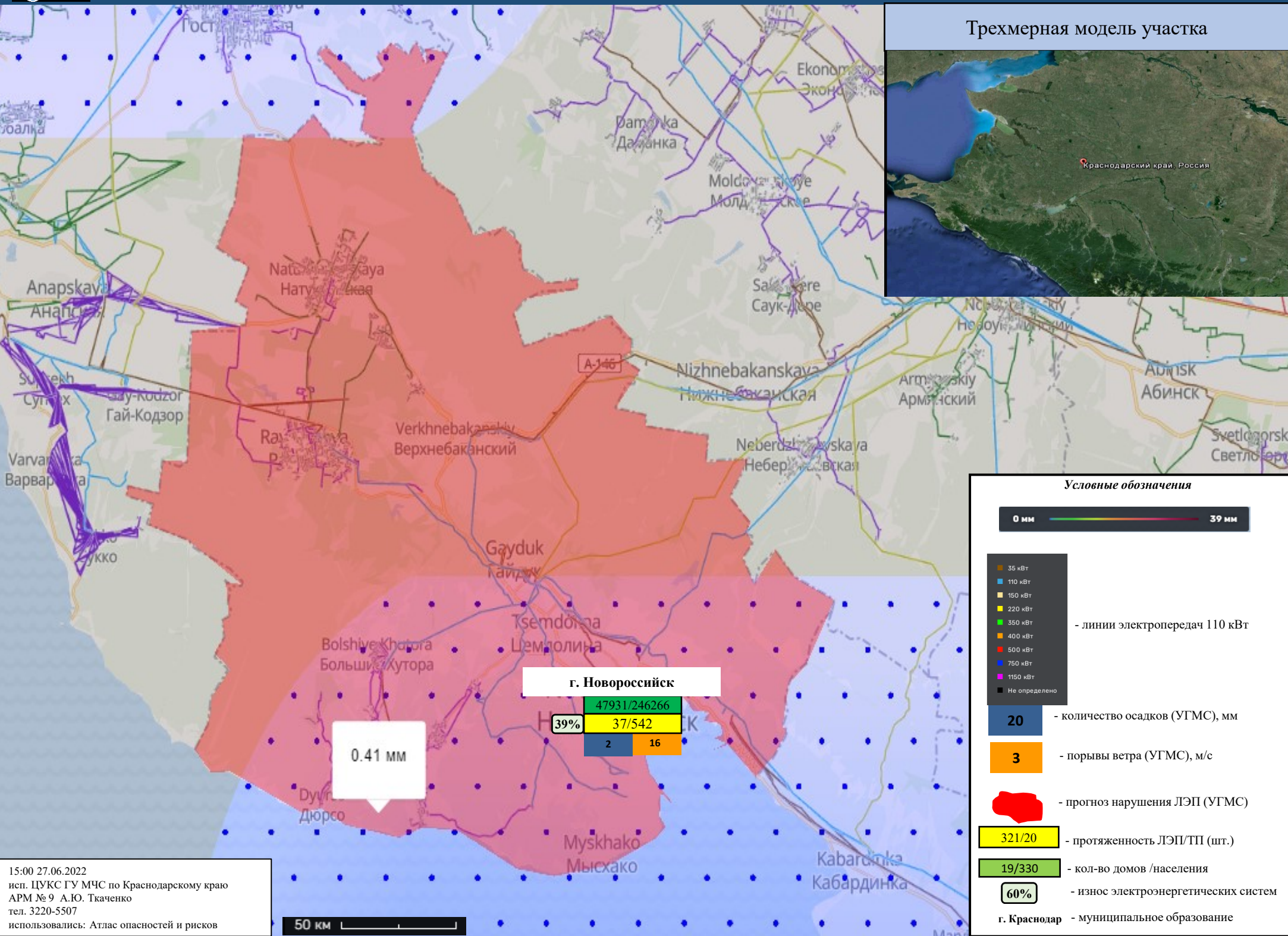
**г. Краснодар** - муниципальное образование

15:00 27.06.2022  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Краснодарскому краю  
 АРМ № 9 А.Ю. Ткаченко  
 тел. 3220-5507  
 использовались: Атлас опасностей и рисков

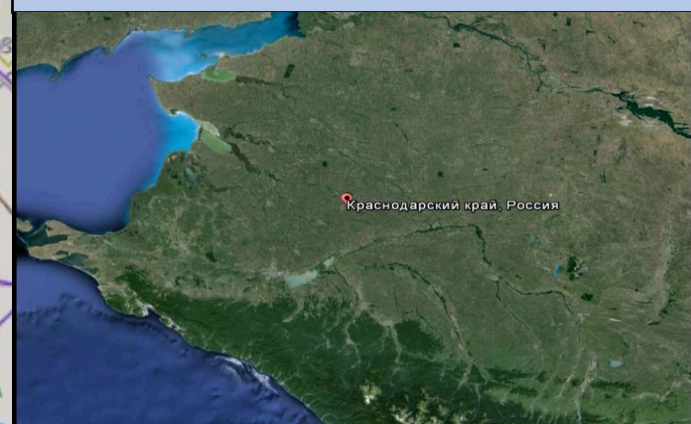
50 км



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 28.06.2022 г.)



Трёхмерная модель участка



Условные обозначения

- 0 мм — 39 мм
- 35 кВт, 110 кВт, 150 кВт, 220 кВт, 350 кВт, 400 кВт, 500 кВт, 750 кВт, 1150 кВт, Не определено
- линии электропередач 110 кВт
- 20 - количество осадков (УГМС), мм
- 3 - 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
- г. Краснодар - муниципальное образование

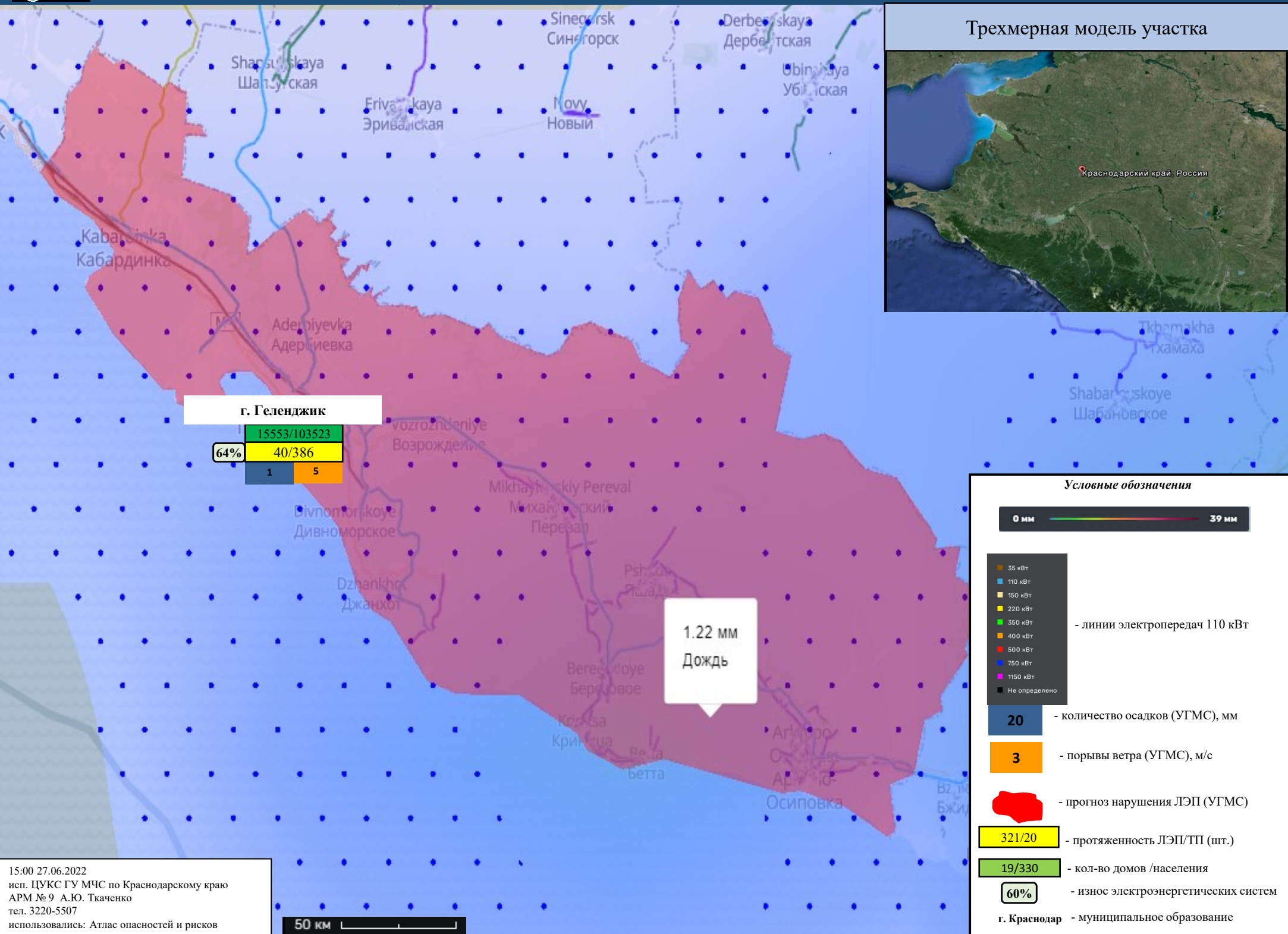
**г. Новороссийск**  
47931/246266  
39% 37/542  
2 16

0.41 мм



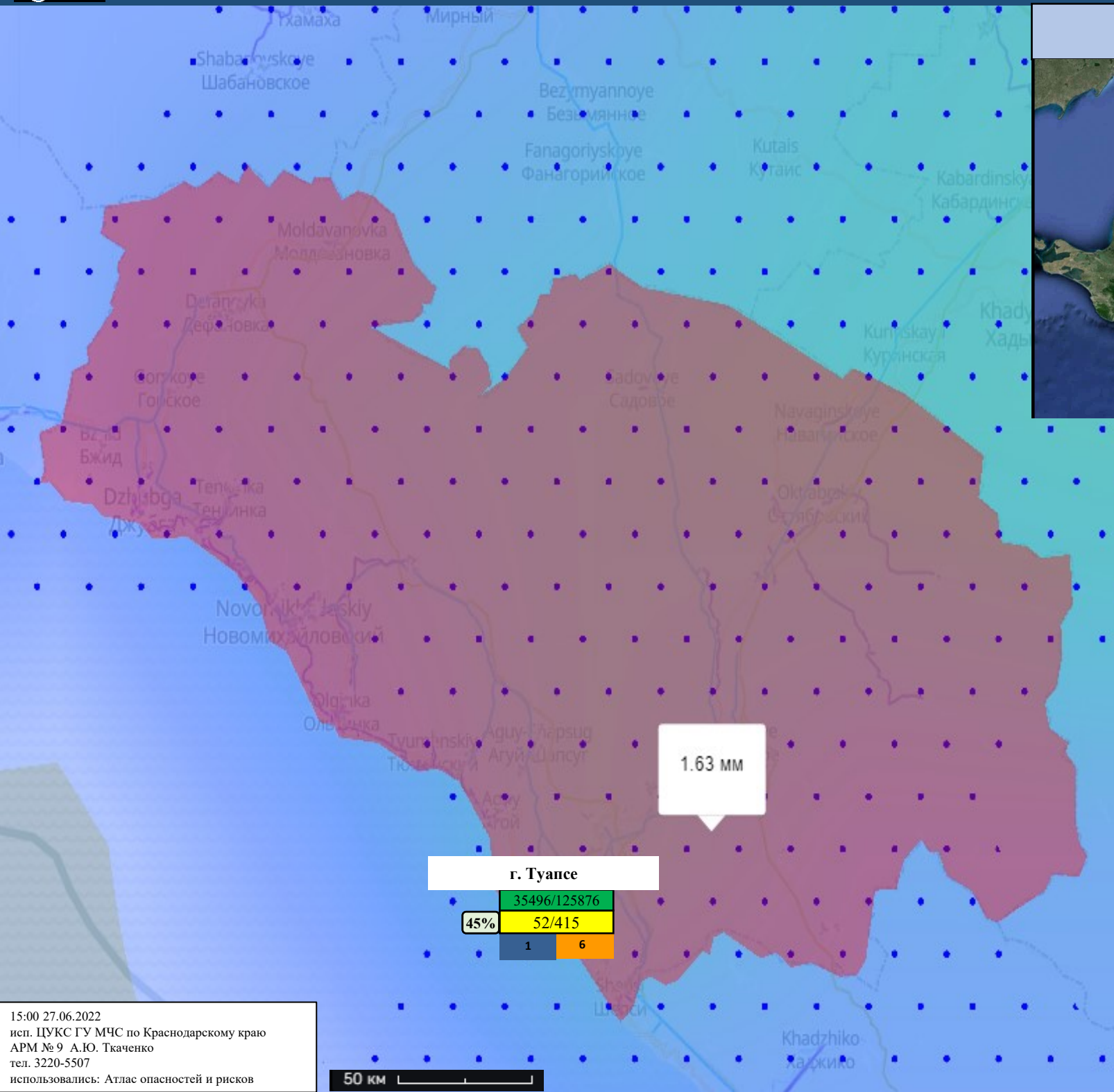


# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 28.06.2022 г.)

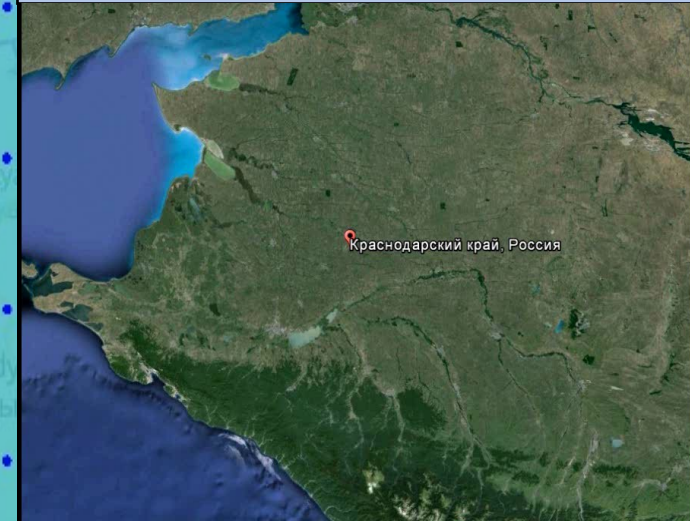




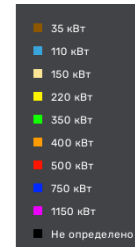
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 28.06.2022 г.)



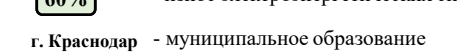
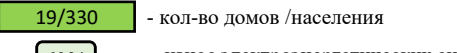
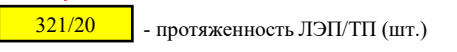
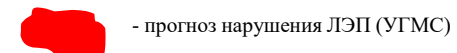
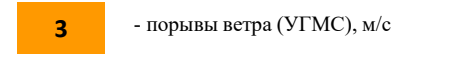
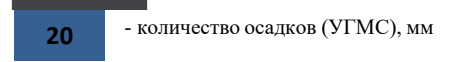
Трехмерная модель участка



Условные обозначения



- линии электропередач 110 кВт

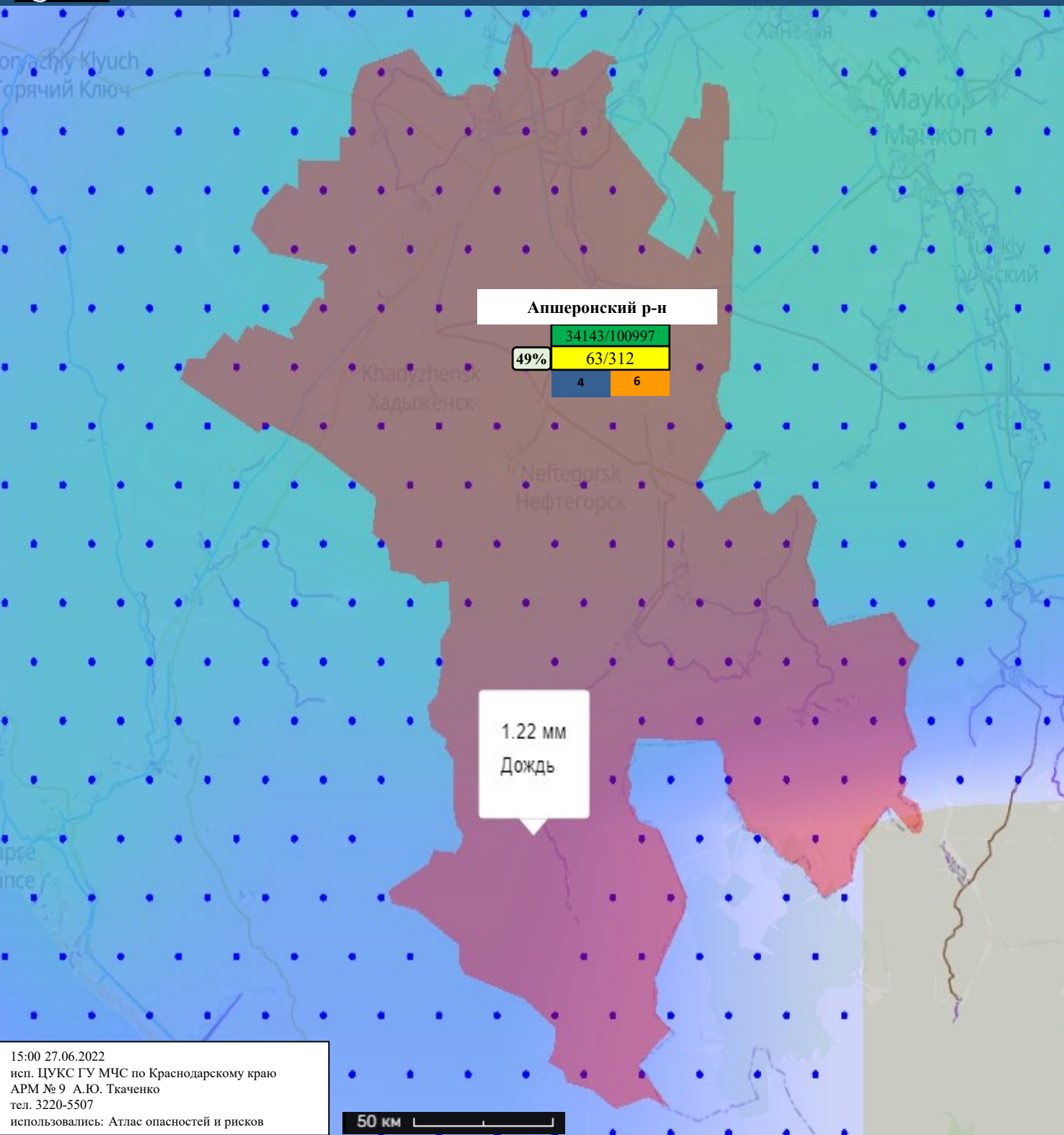


г. Краснодар - муниципальное образование





# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 28.06.2022 г.)

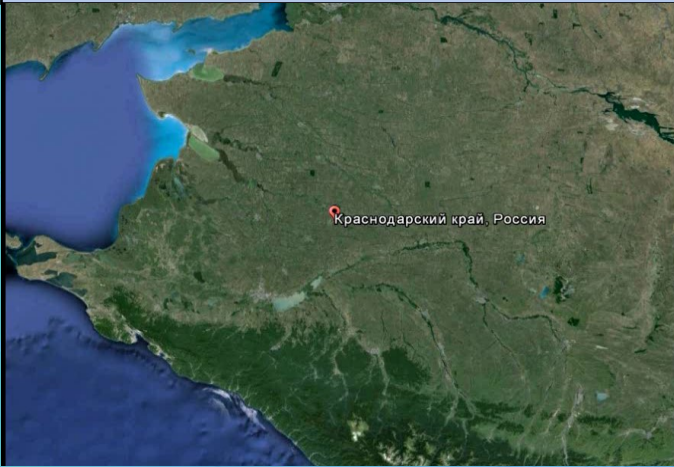


Апшеронский р-н	
34143/100997	
49%	63/312
4	6

1.22 мм  
Дождь

50 км

Трехмерная модель участка



**Условные обозначения**

0 мм ————— 39 мм

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

- линии электропередач 110 кВт

20 - количество осадков (УГМС), мм

3 - порывы ветра (УГМС), м/с

- прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

19/330 - кол-во домов /населения

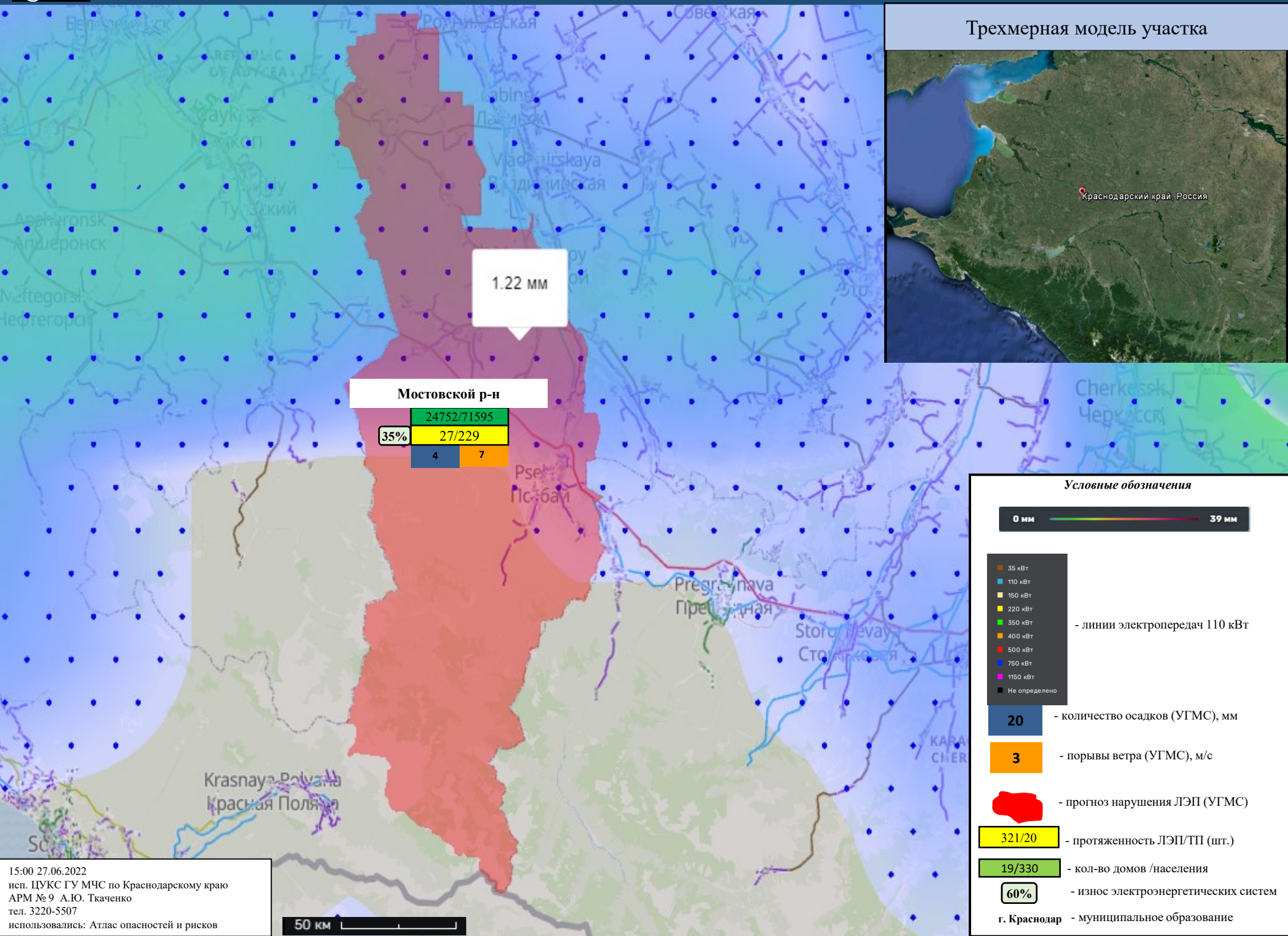
60% - износ электроэнергетических систем

г. Краснодар - муниципальное образование

15:00 27.06.2022  
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Краснодарскому краю  
АРМ № 9 А.Ю. Ткаченко  
тел. 3220-5507  
использовались: Атлас опасностей и рисков

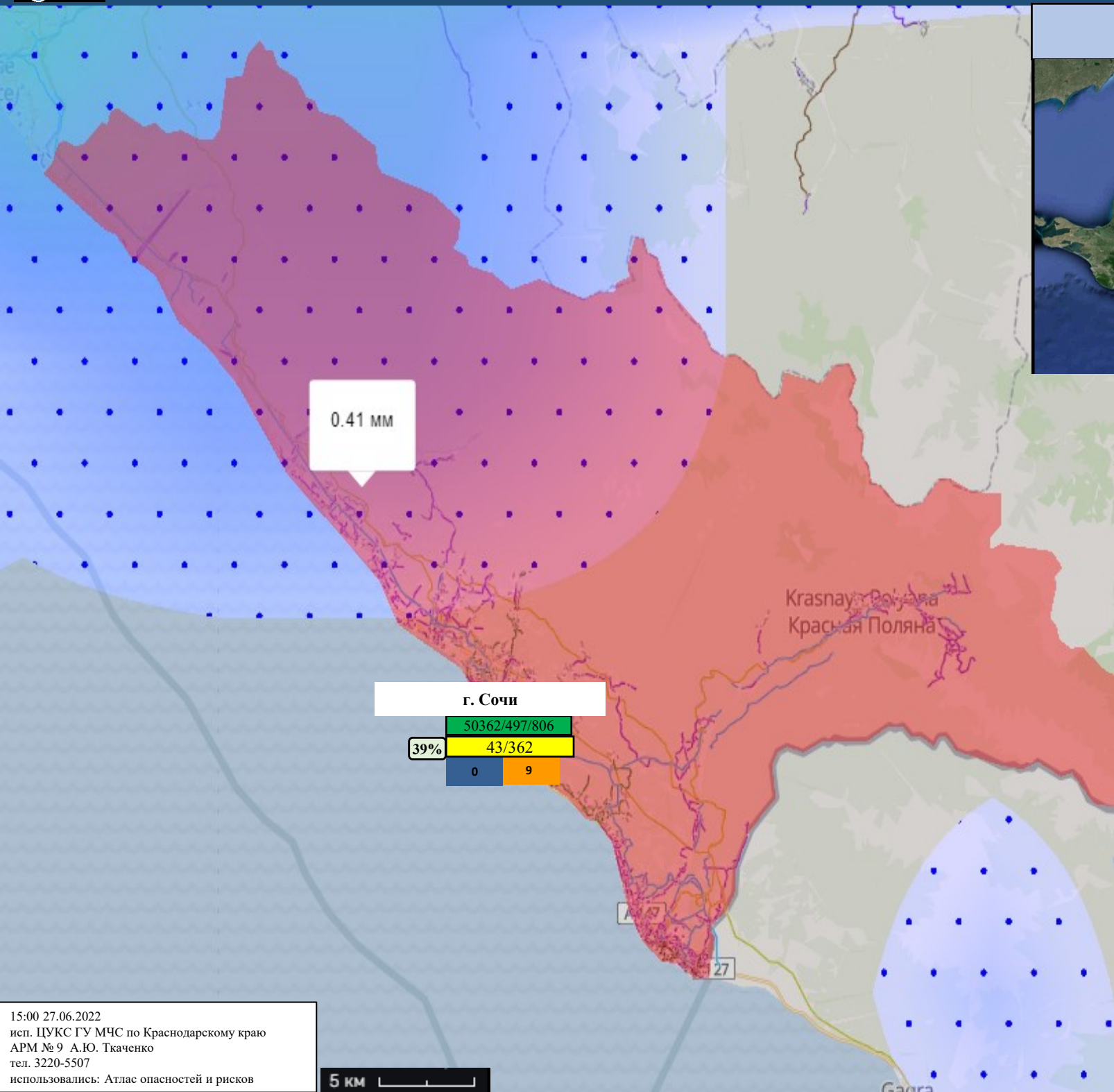


# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 28.06.2022 г.)

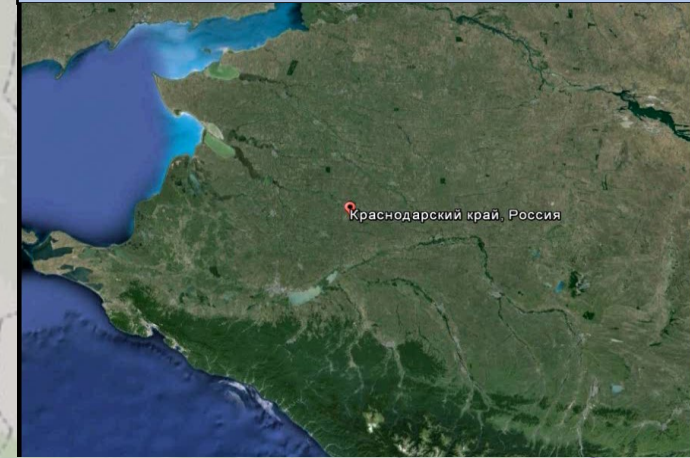




# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ 7(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 28.06.2022 г.)



Трехмерная модель участка



Условные обозначения

- 0 мм — 39 мм (rainfall scale)
- количество осадков, мм
- 35 кВт, 110 кВт, 150 кВт, 220 кВт, 350 кВт, 400 кВт, 500 кВт, 750 кВт, 1150 кВт, Не определено (power lines)
- линии электропередач 110 кВт
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- объекты здравоохранения
- 20 — количество осадков (УГМС), мм
- 3 — 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
- Краснодар — муниципальное образование

15:00 27.06.2022  
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Краснодарскому краю  
АРМ № 9 А.Ю. Ткаченко  
тел. 3220-5507  
использовались: Атлас опасностей и рисков

