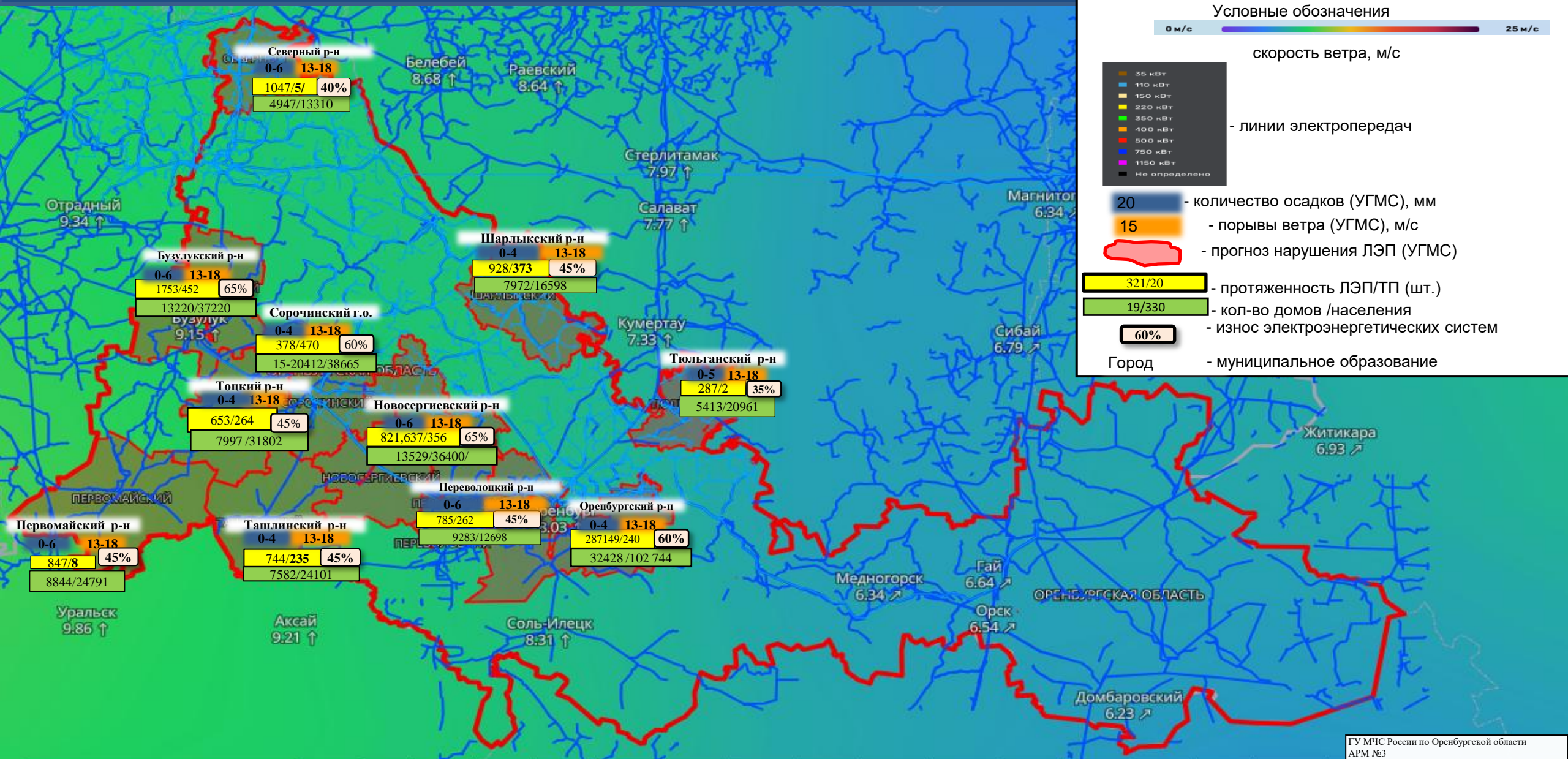


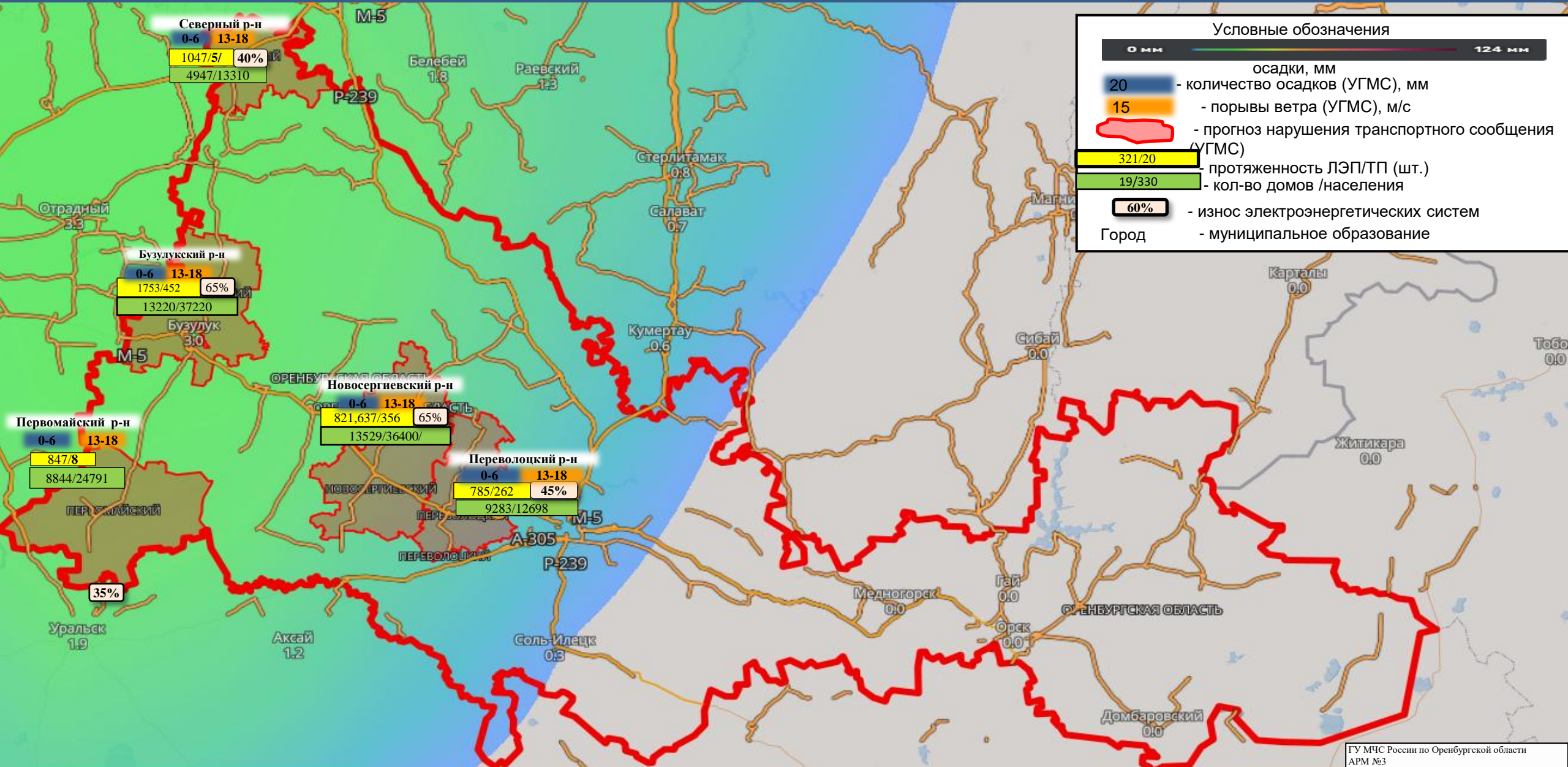
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 08.01.2025)



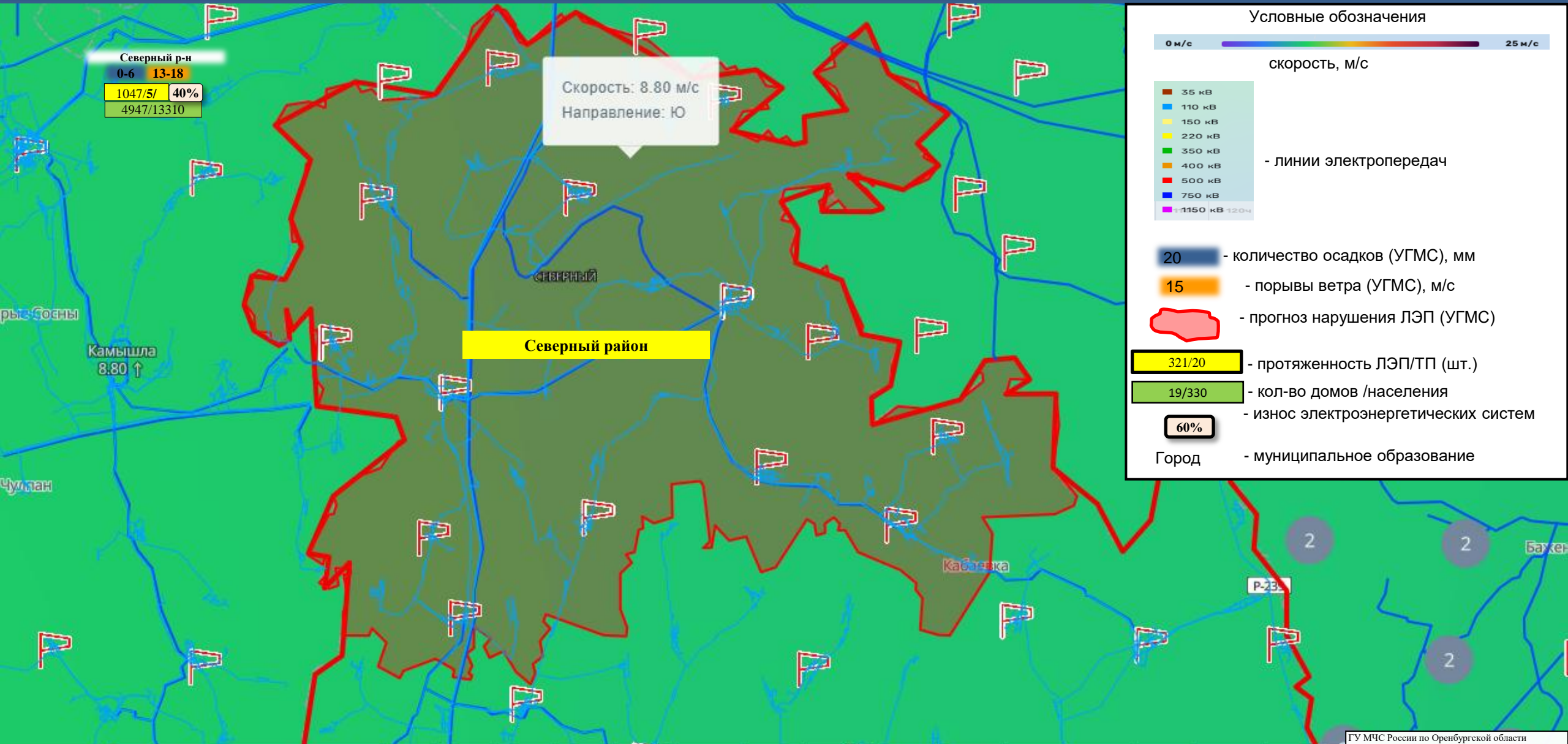
**Прогноз на 08.01.2025 18:00 (UTC)**  
Прогнозируемые данные по часам

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

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ВЫПАДЕНИЮ ОСАДКОВ НА ТЕРРИТОРИИ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ НА 08.01.2025)



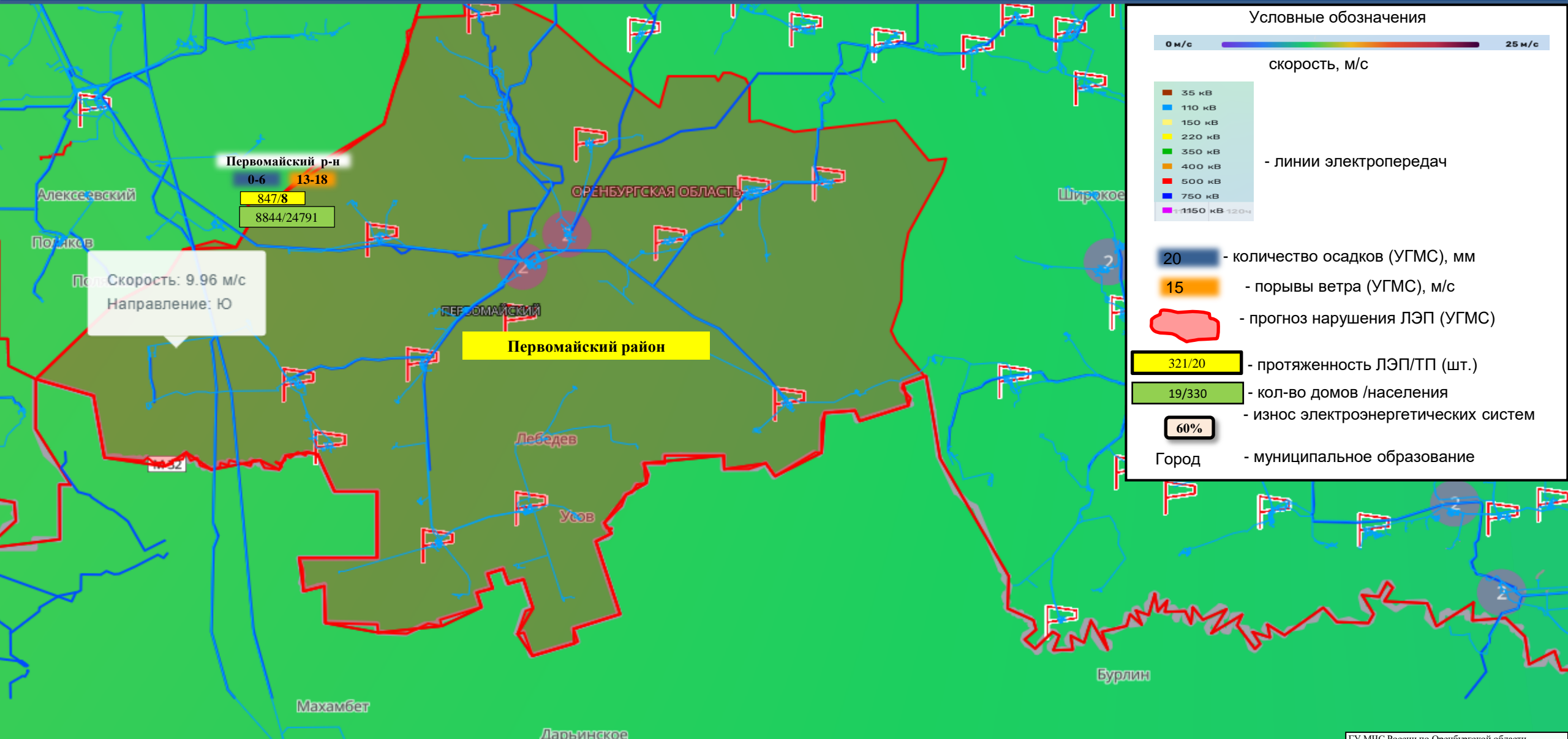
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ СЕВЕРНОГО РАЙОНА ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 08.01.2025)



Прогноз на 08.01.2025 18:00 (UTC)  
Прогнозируемые данные по часам

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

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ПЕРВОМАЙСКОГО РАЙОНА ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 08.01.2025)



**Условные обозначения**

0 м/с  25 м/с

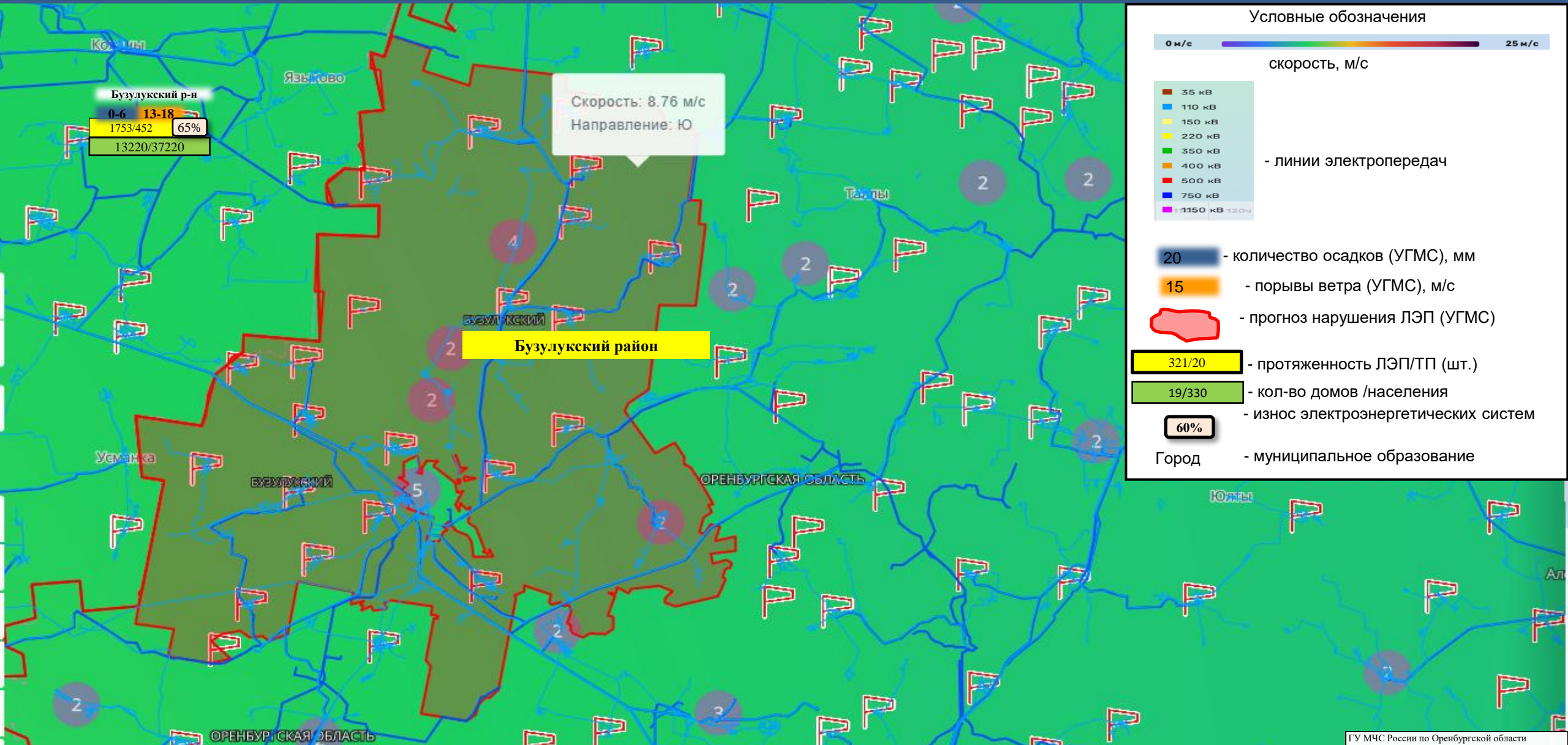
скорость, м/с

- 35 кВ
- 110 кВ
- 150 кВ
- 220 кВ
- 350 кВ
- 400 кВ
- 500 кВ
- 750 кВ
- 1150 кВ 1200кВ

- 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 ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ БУЗУЛУКСКОГО РАЙОНА ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 08.01.2025)



Бузулукский р-н  
0-6 13-18  
1753/452 65%  
13220/37220

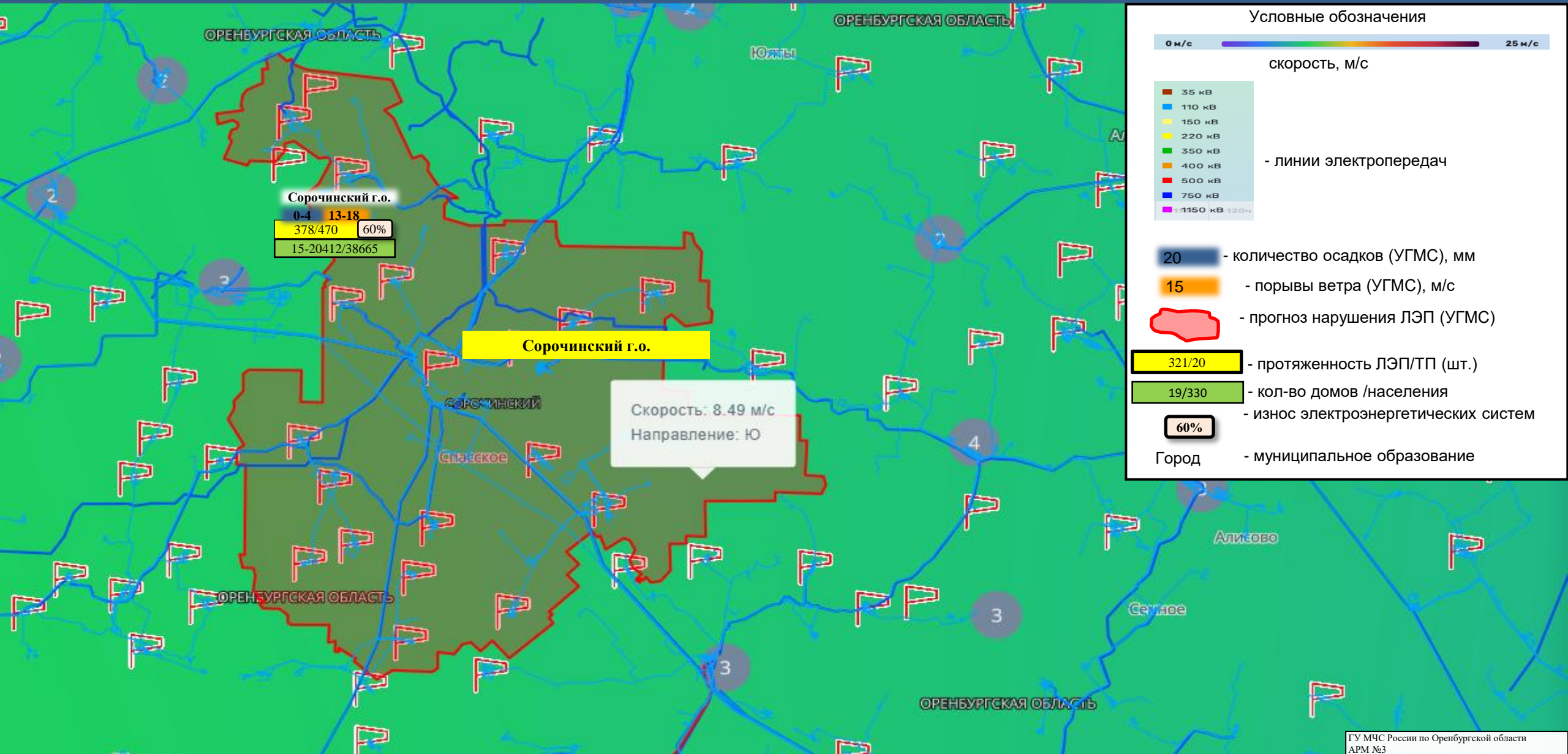
Скорость: 8.76 м/с  
Направление: Ю

Бузулукский район

Прогноз на 08.01.2025 18:00 (UTC)  
Прогнозируемые данные по часам

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

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ОРЕНБУРГСКОГО РАЙОНА ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 08.01.2025)



Прогноз на 08.01.2025 18:00 (UTC)

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+18ч

+24ч

+30ч

+36ч

+42ч

+48ч

+54ч

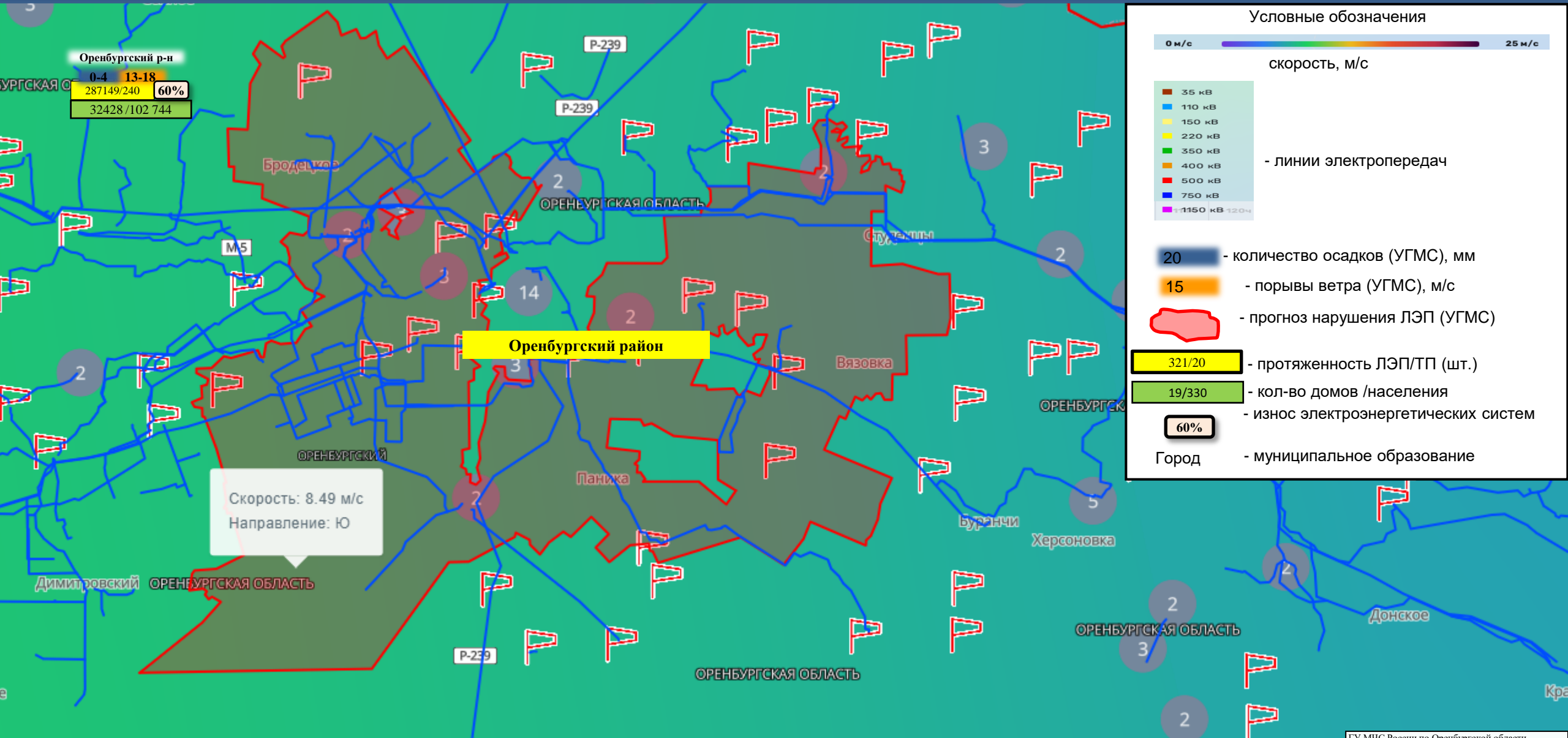
+60ч

+66ч

+72ч

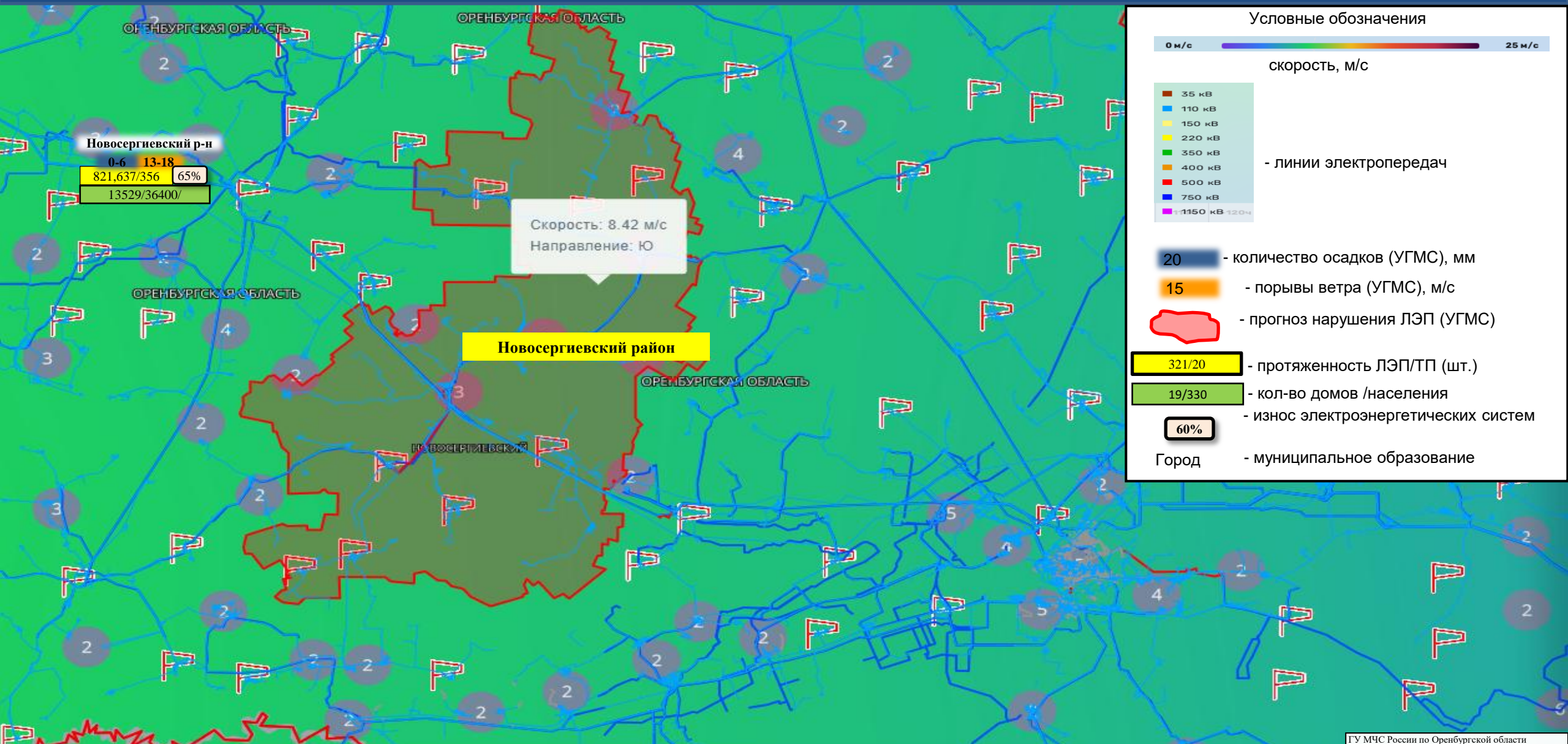
+78ч

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ОРЕНБУРГСКОГО РАЙОНА ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 08.01.2025)



Прогноз на 08.01.2025 18:00 (UTC) Прогнозируемые данные по часам	▶	+0ч	+6ч	+12ч	+18ч	+24ч	+30ч	+36ч	+42ч	+48ч	+54ч	+60ч	+66ч	+72ч	+78ч	+84ч
		▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСЕРГИЕВСКОГО РАЙОНА ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 08.01.2025)



Новосергиевский р-н  
0-6 13-18  
821,637/356 65%  
13529/36400/

Скорость: 8.42 м/с  
Направление: Ю

Новосергиевский район

Прогноз на 08.01.2025 18:00 (UTC)  
Прогнозируемые данные по часам

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

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ТАШЛИНСКОГО РАЙОНА ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 08.01.2025)



Ташлинский р-н  
0-6 13-18  
744/235 45%  
7582/24101

Скорость: 9.15 м/с  
Направление: Ю

Ташлинский район

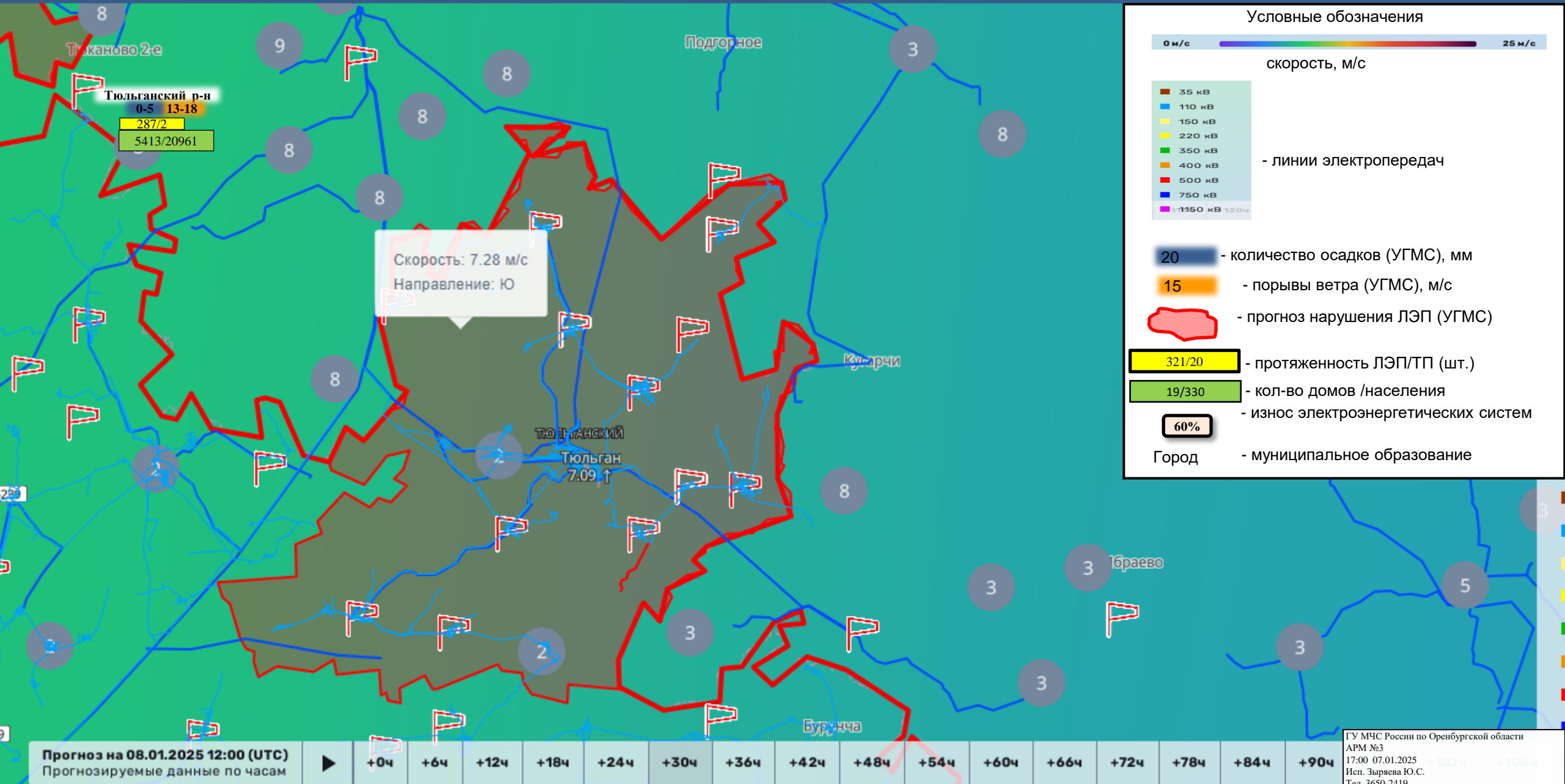
Прогноз на 08.01.2025 18:00 (UTC)  
Прогнозируемые данные по часам

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

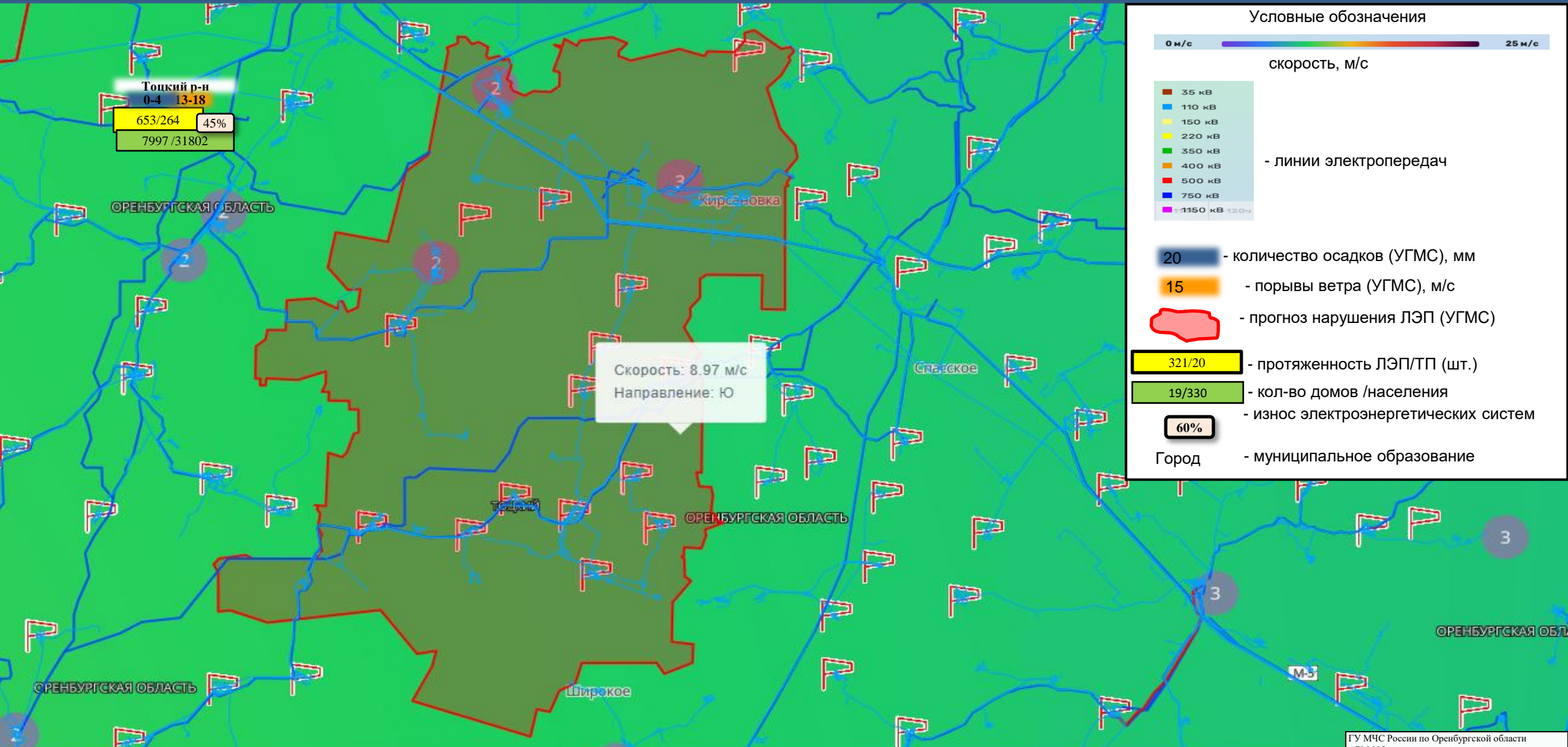
ГУ МЧС России по Оренбургской области  
АРМ №3  
17:00 07.01.2025  
Исп. Зыряева Ю.С.  
Тел. 3650-2419



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ТЮЛЬГАНСКОГО РАЙОНА ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 08.01.2025)



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ТОЦКОГО РАЙОНА ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 08.01.2025)



Тотский р-н  
0-4 13-18  
653/264 45%  
7997/31802

Скорость: 8.97 м/с  
Направление: Ю

Условные обозначения

0 м/с  25 м/с

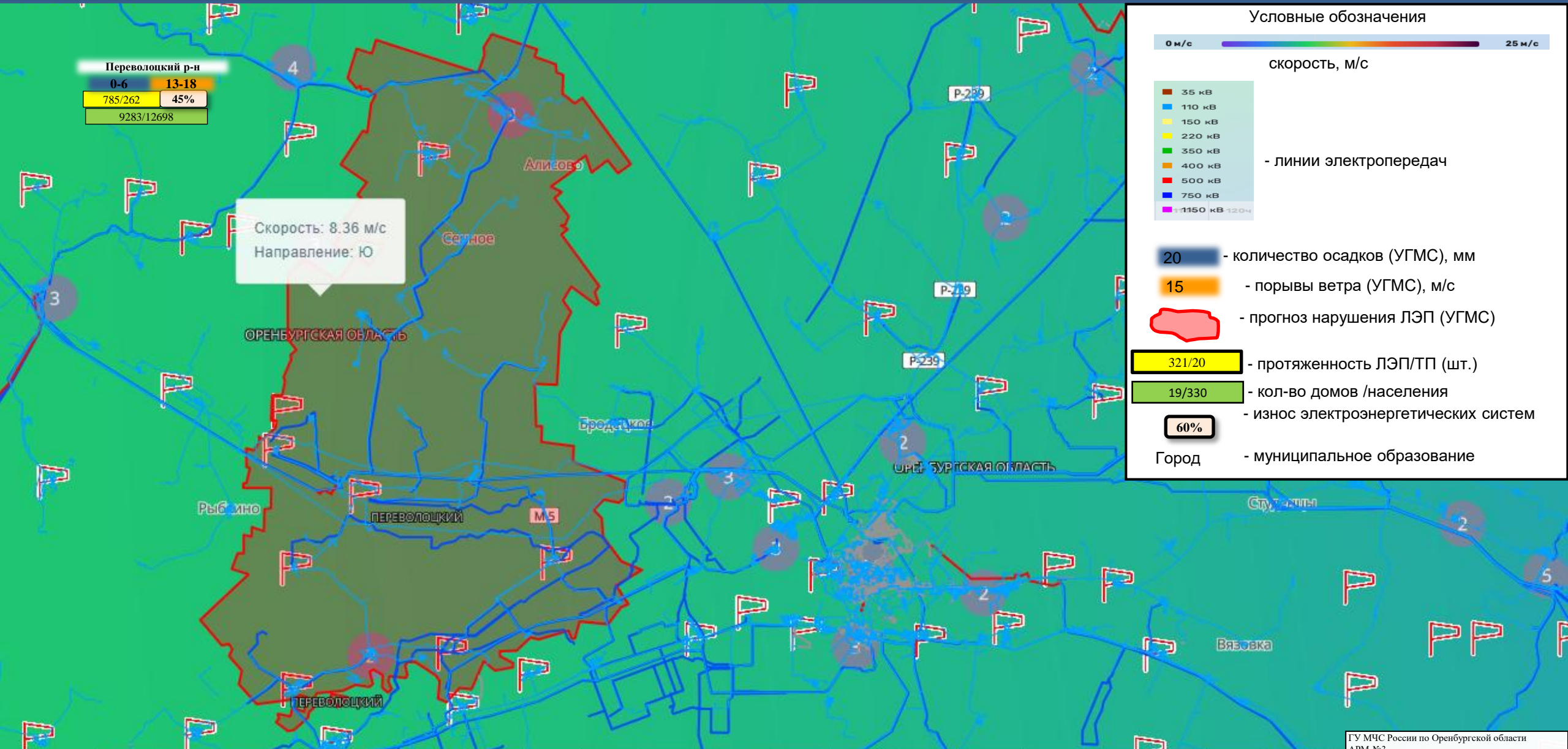
скорость, м/с

- 35 кВ
- 110 кВ
- 150 кВ
- 220 кВ
- 350 кВ
- 400 кВ
- 500 кВ
- 750 кВ
- 1150 кВ 1200кВ

- 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 ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ПЕРЕВОЛОЦКОГО РАЙОНА ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 08.01.2025)



Переволоцкий р-н  
 0-6 13-18  
 785/262 45%  
 9283/12698

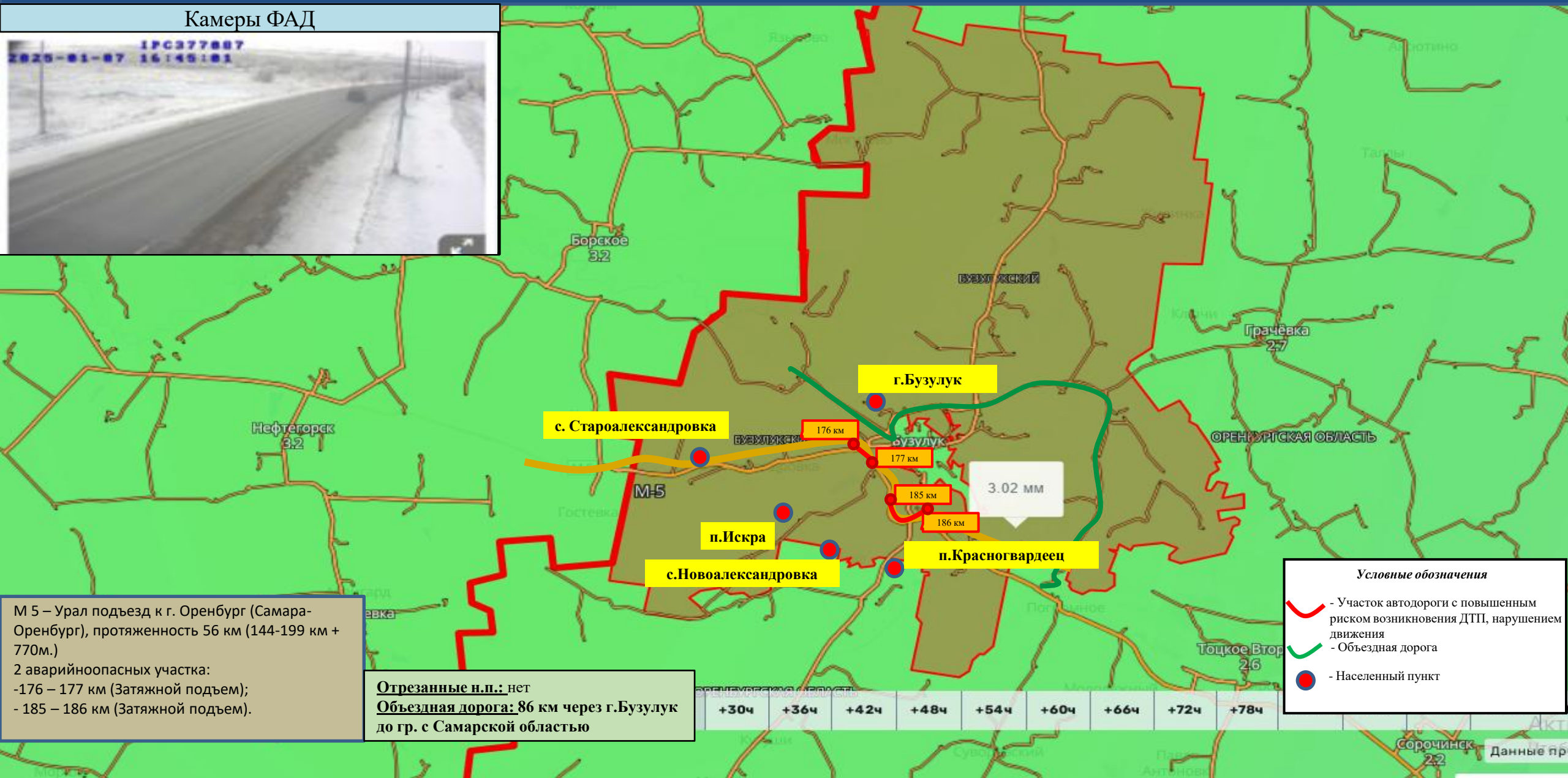
Скорость: 8.36 м/с  
 Направление: Ю

Прогноз на 08.01.2025 18:00 (UTC)  
 Прогнозируемые данные по часам

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

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, НА ФАД В БУЗУЛУКСКОМ РАЙОНЕ В ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ НА 08.01.2025)

Камеры ФАД



М 5 – Урал подъезд к г. Оренбург (Самара-Оренбург), протяженность 56 км (144-199 км + 770м.)  
 2 аварийноопасных участка:  
 -176 – 177 км (Затяжной подъем);  
 - 185 – 186 км (Затяжной подъем).

**Отрезанные н.п.:** нет  
**Объездная дорога:** 86 км через г.Бузулук до гр. с Самарской областью

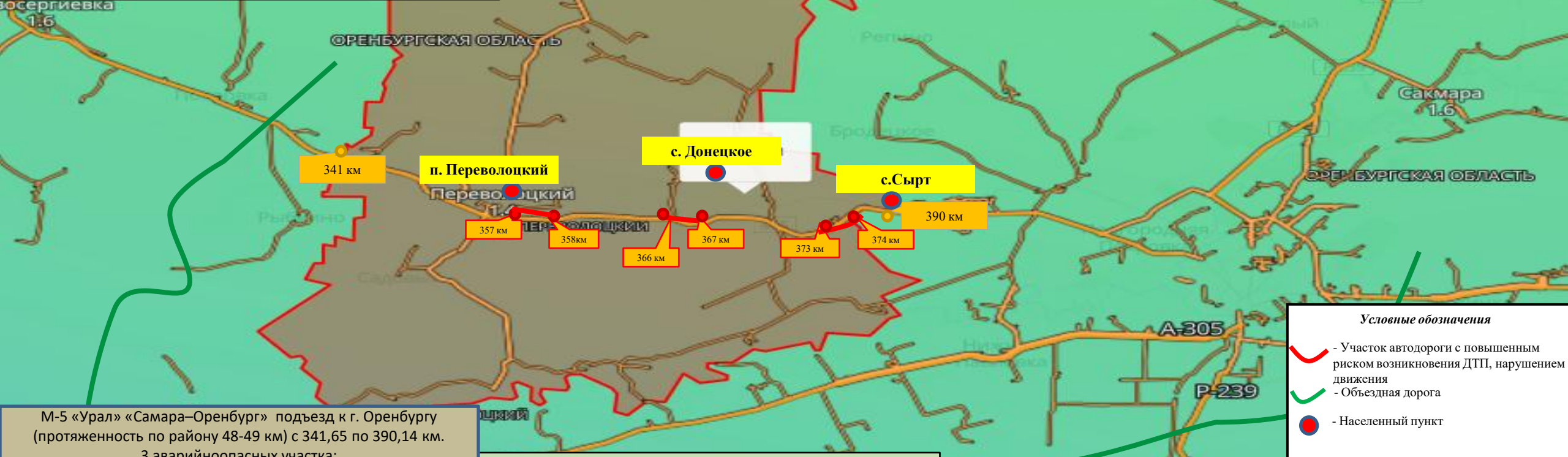
**Условные обозначения**

- Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
- Объездная дорога
- Населенный пункт

+30ч	+36ч	+42ч	+48ч	+54ч	+60ч	+66ч	+72ч	+78ч
------	------	------	------	------	------	------	------	------

**ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ,  
СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФАД М-5 «УРАЛ» «САМАРА–ОРЕНБУРГ» ПОДЪЕЗД К Г. ОРЕНБУРГУ  
В ПЕРЕВОЛОЦКОМ РАЙОНЕ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ  
(РИСК НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ НА 08.01.2025)**

Камеры ФАД



**Условные обозначения**

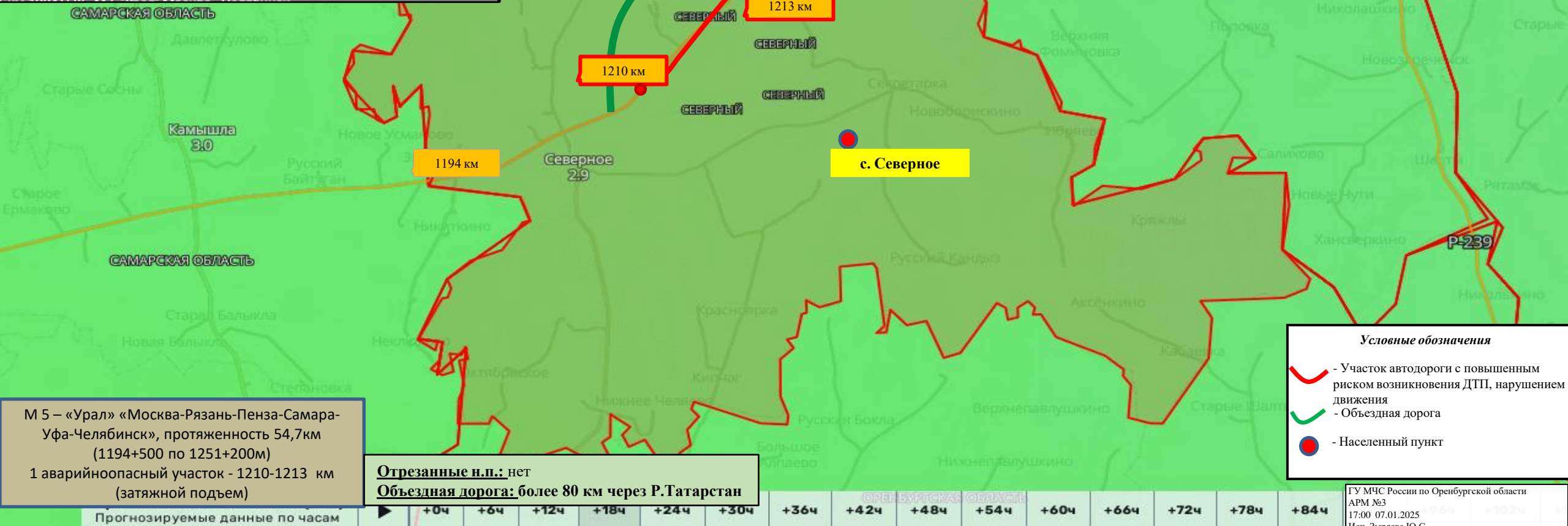
- Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
- Объездная дорога
- Населенный пункт

М-5 «Урал» «Самара–Оренбург» подъезд к г. Оренбургу (протяженность по району 48-49 км) с 341,65 по 390,14 км.

- 3 аварийноопасных участка:  
 -- 357-358 –п.Переволоцкий,  
 -- 366-367 с.Донецкое – гора, плохая видимость,  
 -- 373-374 – с.Сырт, спуск-подъем

**Отрезанные н.п.:** нет  
**Объездная дорога:** 180 км через с. Новосергиевка – с.Илек – с.Нижняя Павловка

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, НА ФАД М 5 – «УРАЛ» «МОСКВА-РЯЗАНЬ-ПЕНЗА-САМАРА-УФА-ЧЕЛЯБИНСК» В СЕВЕРНОМ РАЙОНЕ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ НА 08.01.2025)



М 5 – «Урал» «Москва-Рязань-Пенза-Самара-Уфа-Челябинск», протяженность 54,7км (1194+500 по 1251+200м)  
1 аварийноопасный участок - 1210-1213 км (затяжной подъем)

**Отрезанные н.п.:** нет  
**Объездная дорога:** более 80 км через Р.Татарстан

- Условные обозначения**
- - Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
  - - Объездная дорога
  - - Населенный пункт

Прогнозируемые данные по часам

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

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ НА ФАД В ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ НА 08.01.2025)

## Камеры ФАД

км 312+443, М-5 "Урал", подъезд к г. Оренбург (Оренбургская область)



М-5 «Урал» «Самара–Оренбург» подъезд к г. Оренбургу, протяженность 43,3 км (287-341 км)  
5 аварийно-опасных участков:  
- с. Барабановка (285-287)(снежные заносы);  
- с. Барабановка (297-298)(затяжной подъем);  
- с. Родниковое озеро (300-305) (снежные заносы);  
- п. Новосергиевка (313-318)(снежные заносы);  
- с. Покровка (330-335),(снежные заносы)

**Отрезанные н.п.:** нет  
**Объездная дорога:** Сорочинск-Ташла-Илек-Оренбург (протяженность 272км.).

**Условные обозначения**

- Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
- Объездная дорога
- Населенный пункт

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФАД А-300 САМАРА-Б.ЧЕРНИГОВКА ГРАНИЦА С РЕСПУБЛИКОЙ КАЗАХСТАН В ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ НА 08.01.2025)

Федеральные автодороги

**А-300 Самара - Большая Черниговка - граница с Республикой Казахстан**

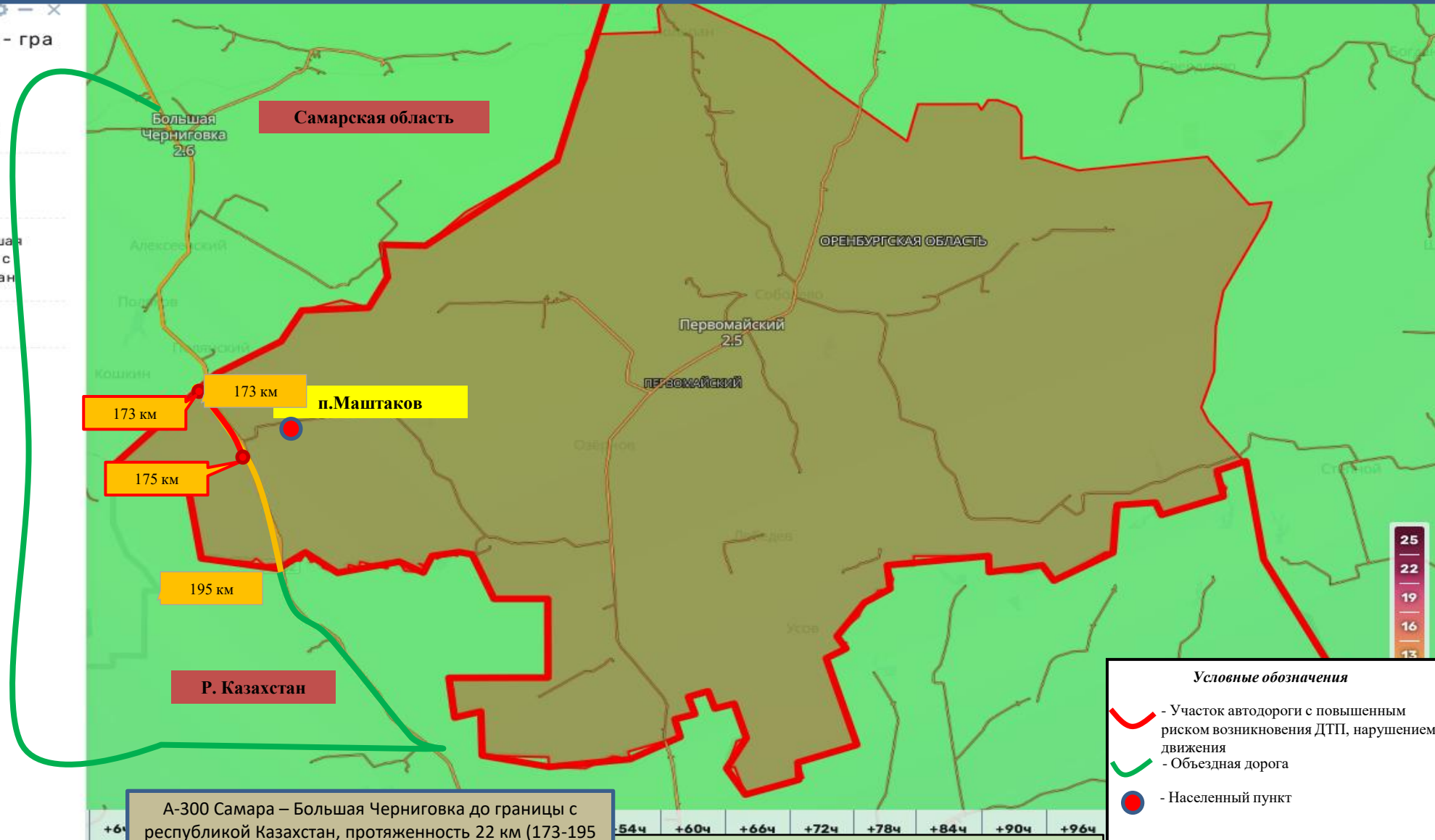
Координаты (Ш, Д) 52.4033 50.5569  
52°24'11"N 50°33'24"E

Дата внесения информации 13 июля 2022 15:46

Название А-300 Самара - Большая Черниговка - граница с Республикой Казахстан

Краткое название А-300

Начало дороги 8+650



А-300 Самара – Большая Черниговка до границы с республикой Казахстан, протяженность 22 км (173-195 км).  
1 аварийноопасный участок 173-175 км (затяжной подъем)

**Отрезанные н.п.:** нет  
**Объездная дорога:** более 300 км через Р.Казахстан и Самарскую область

- Условные обозначения**
- - Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
  - - Объездная дорога
  - - Населенный пункт