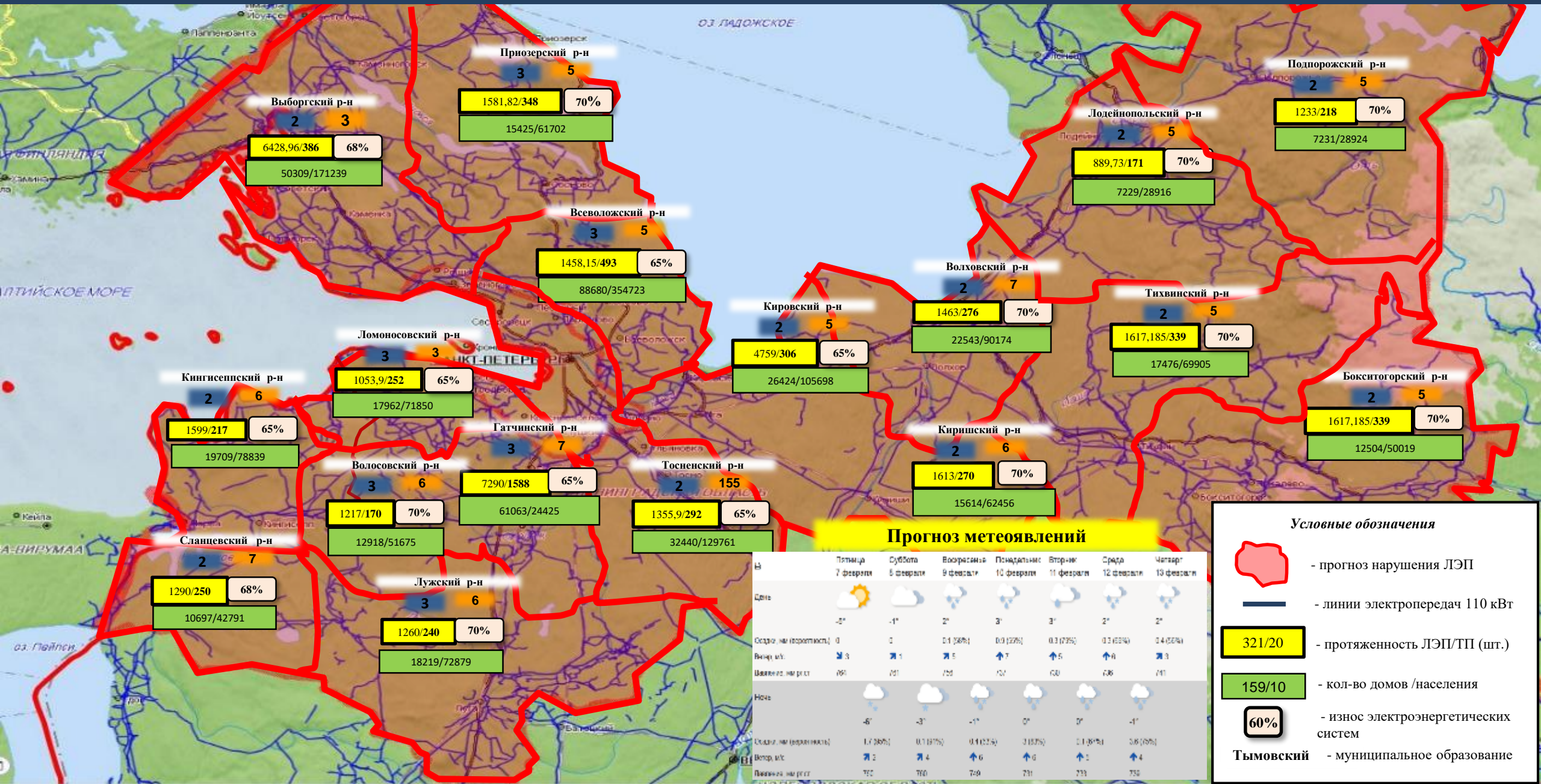


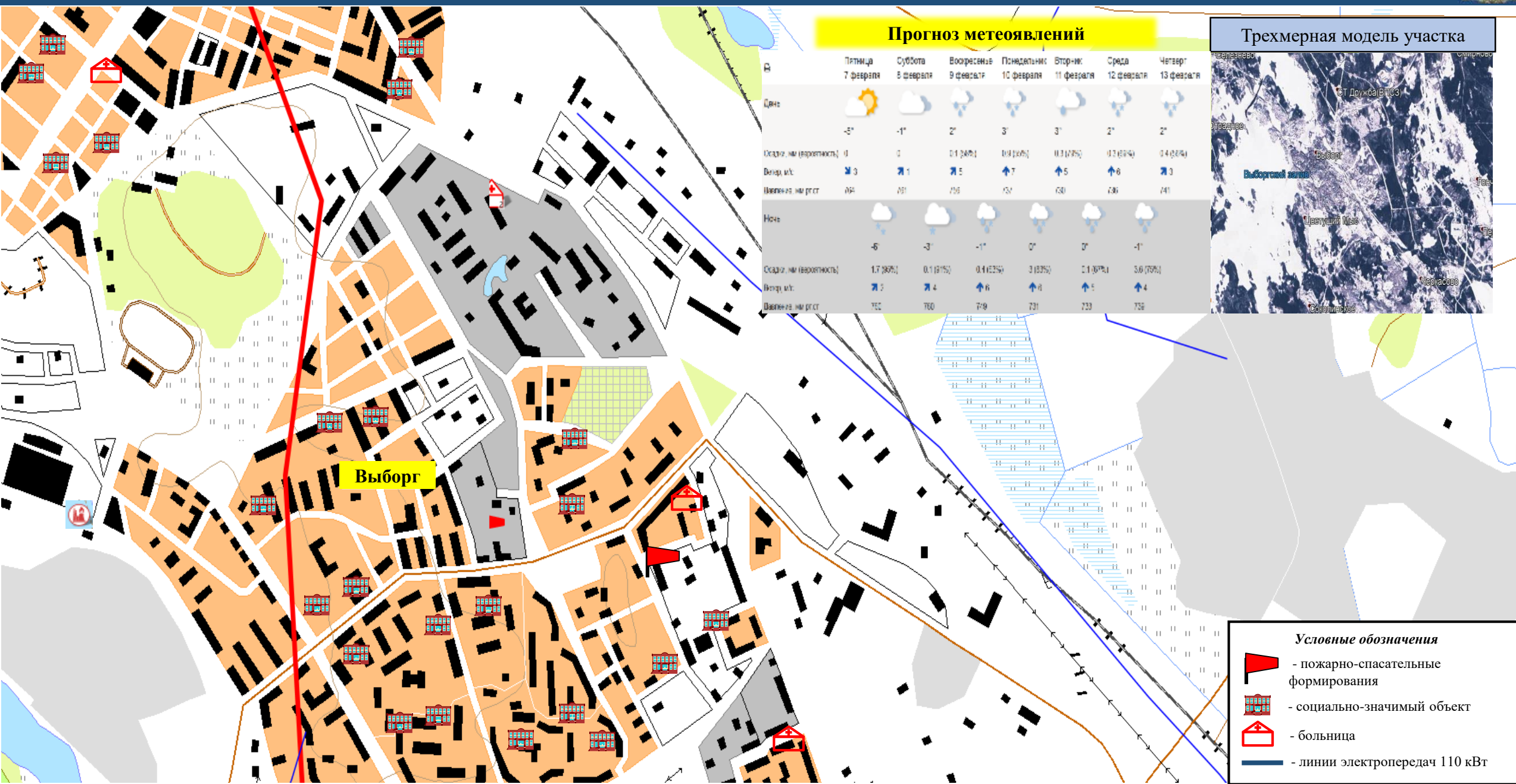
**МОДЕЛЬ УХУДШЕНИЯ  
МЕТЕООБСТАНОВКИ  
НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ  
ОБЛАСТИ  
НА 08.02.2020 г.**

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С УХУДШЕНИЕМ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОЙ ОБСТАНОВКИ НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (НА 08.02.2020)



## Прогноз метеоявлений

	Пятница 7 февраля	Суббота 8 февраля	Воскресенье 9 февраля	Понедельник 10 февраля	Вторник 11 февраля	Среда 12 февраля	Четверг 13 февраля
День							
Темп, км (скорость)	0	0	0,1 (28%)	0,3 (25%)	0,3 (25%)	0,3 (25%)	0,4 (25%)
Ветер, м/с	3	1	5	7	5	4	3
Влажность, %	69	71	75	72	69	73	71
Ночь							
Темп, км (вероятность)	1,7 (28%)	0,1 (17%)	0,4 (22%)	3 (18%)	1,1 (8%)	3,6 (26%)	
Ветер, м/с	2	4	6	6	2	4	
Влажность, %	72	70	74	71	73	75	

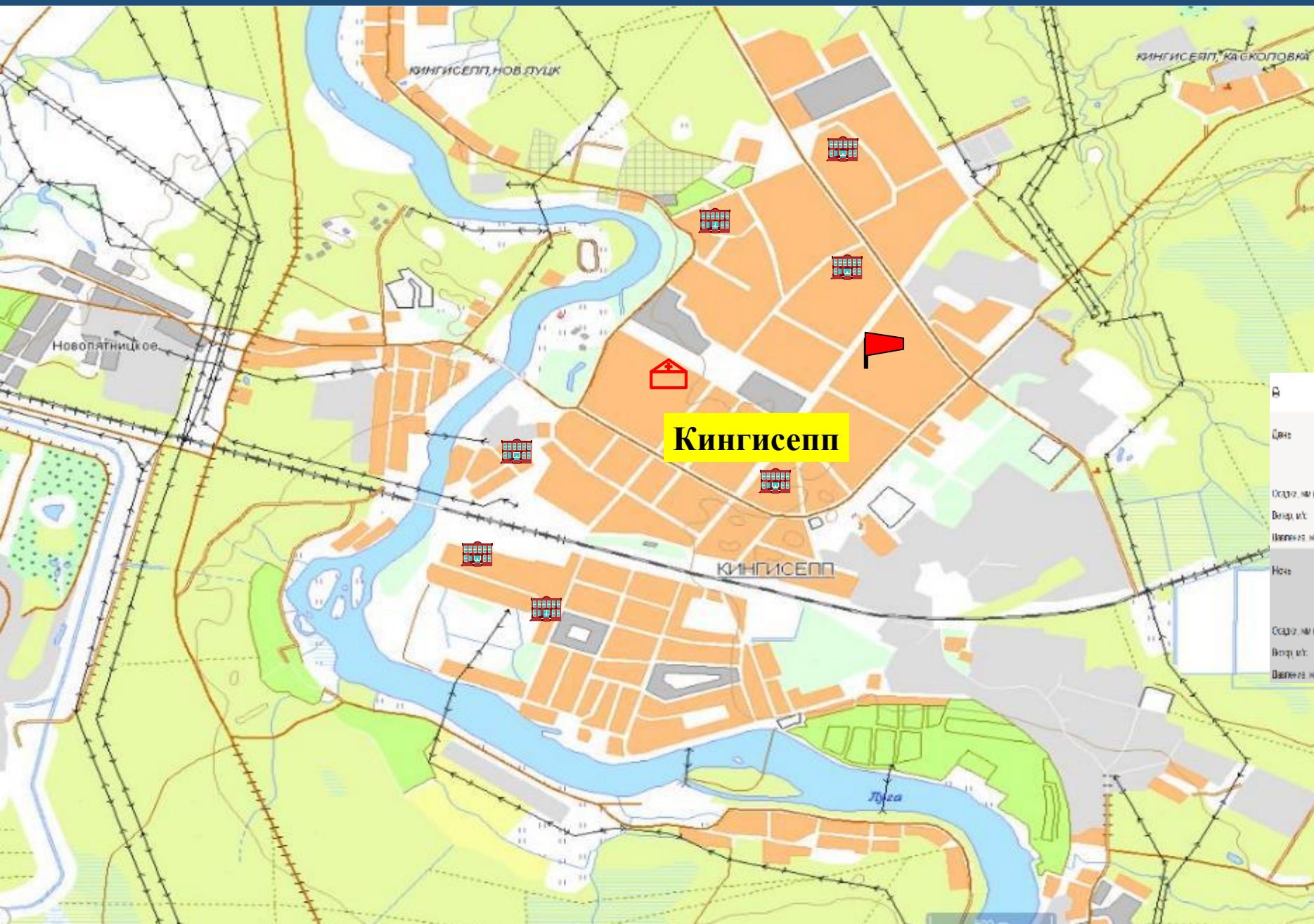


### Прогноз метеоявлений

	Пятница 7 февраля	Суббота 8 февраля	Воскресенье 9 февраля	Понедельник 10 февраля	Вторник 11 февраля	Среда 12 февраля	Четверг 13 февраля
День							
Температура	-5°	-1°	2°	3°	3°	2°	2°
Осадки, мм (вероятность)	0	0	0.1 (30%)	0.1 (30%)	0.1 (30%)	0.1 (30%)	0.4 (30%)
Ветер, м/с	3	1	5	7	5	8	3
Влажность, %	69	70	75	75	70	70	71
Ночь							
Температура	-6°	-3°	-1°	0°	0°	-1°	-1°
Осадки, мм (вероятность)	1.7 (30%)	0.1 (30%)	0.4 (30%)	0 (30%)	0.1 (30%)	5.6 (70%)	
Ветер, м/с	5	4	6	8	5	4	
Влажность, %	75	70	74	73	73	75	



- #### Условные обозначения
- пожарно-спасательные формирования
  - социально-значимый объект
  - больница
  - линии электропередач 110 кВт



### Прогноз метеоявлений

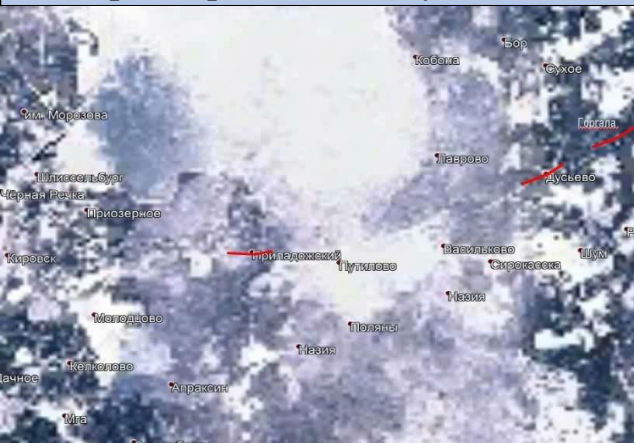
Д	Пятница 7 февраля	Суббота 8 февраля	Воскресенье 9 февраля	Понедельник 10 февраля	Вторник 11 февраля	Среда 12 февраля	Четверг 13 февраля
Дне							
Темп	-5°	-1°	2°	3°	3°	2°	2°
Осадки, мм (вероятность)	0	0	0,1 (24%)	0,8 (24%)	0,3 (27%)	0,2 (24%)	0,4 (24%)
Ветер, м/с	3	1	5	7	5	6	3
Давление, мм рт.ст.	764	761	756	752	750	756	741
Ноче							
Темп	-6°	-3°	-1°	0°	0°	-1°	-1°
Осадки, мм (вероятность)	1,7 (80%)	0,1 (21%)	0,4 (23%)	3 (23%)	0,1 (20%)	3,6 (70%)	
Ветер, м/с	3	4	6	8	5	4	
Давление, мм рт.ст.	752	760	749	731	733	732	

- #### Условные обозначения
- пожарно-спасательные формирования
  - социально-значимый объект
  - больница
  - линии электропередач 110 кВт

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С УХУДШЕНИЕМ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОЙ ОБСТАНОВКИ НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (НА 08.02.2020)

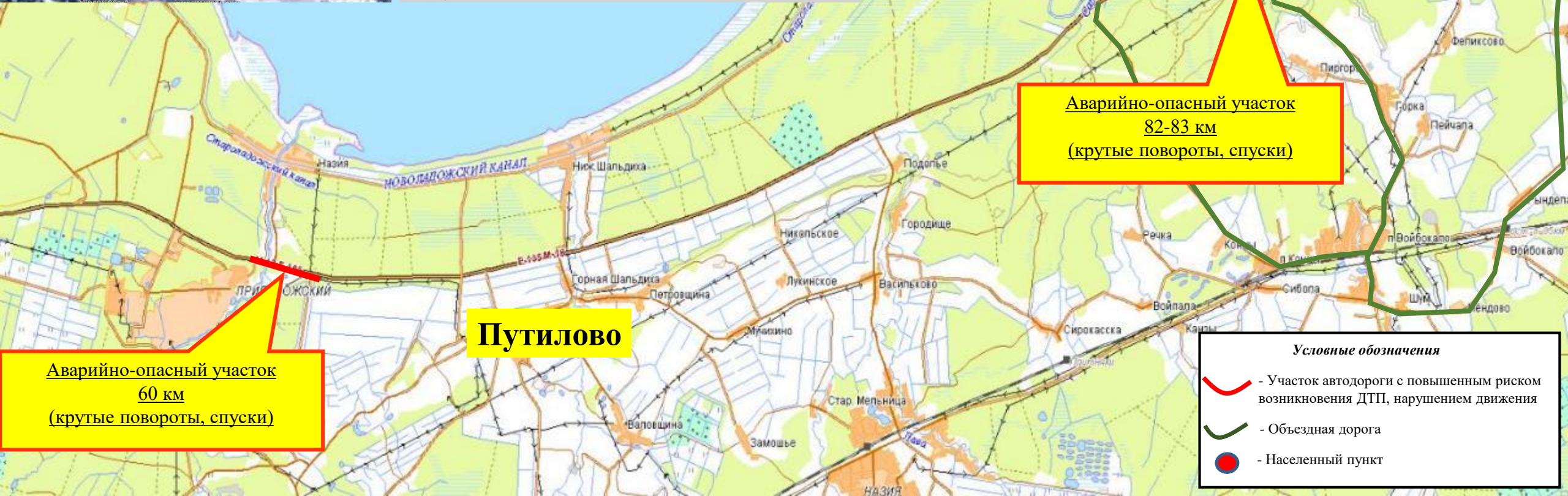


## Трехмерная модель участка



## Прогноз метеоявлений

Дни	Пятница 7 февраля	Суббота 8 февраля	Воскресенье 9 февраля	Понедельник 10 февраля	Вторник 11 февраля	Среда 12 февраля	Четверг 13 февраля
День							
Температура	-5°	-1°	2°	3°	3°	2°	2°
Осадки, мм (вероятность)	0	0	0,1 (24%)	0,1 (24%)	0,3 (27%)	0,2 (24%)	0,4 (24%)
Ветер, м/с	3	1	5	7	5	6	3
Влажность, мм рт.ст.	64	61	70	74	60	66	41
Ночь							
Температура	-6	-3	-1	0	0	-1	-1
Осадки, мм (вероятность)	1,7 (36%)	0,1 (11%)	0,4 (23%)	3 (32%)	0,1 (37%)	3,6 (70%)	
Ветер, м/с	3	4	6	4	5	4	
Влажность, мм рт.ст.	75	70	79	73	73	70	



**Аварийно-опасный участок  
88-93 км  
(крутые повороты, спуски)**

**Аварийно-опасный участок  
82-83 км  
(крутые повороты, спуски)**

**Путилово**

**Аварийно-опасный участок  
60 км  
(крутые повороты, спуски)**

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