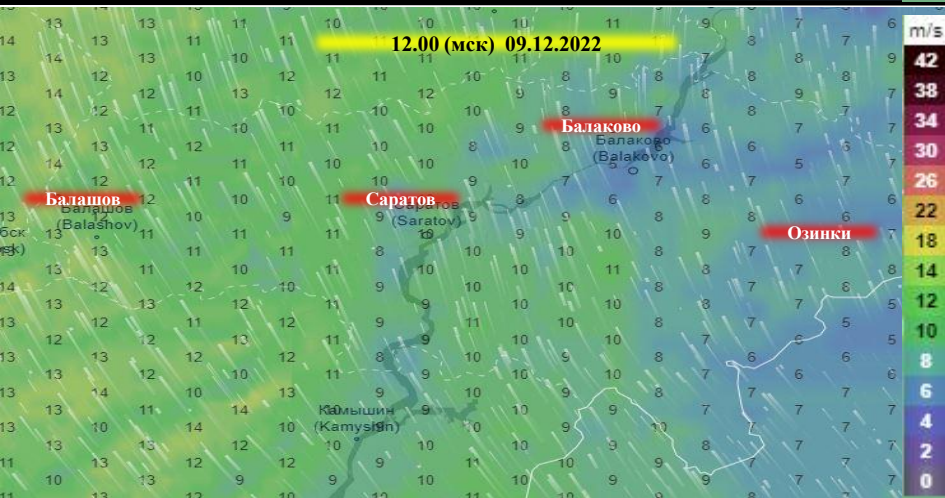
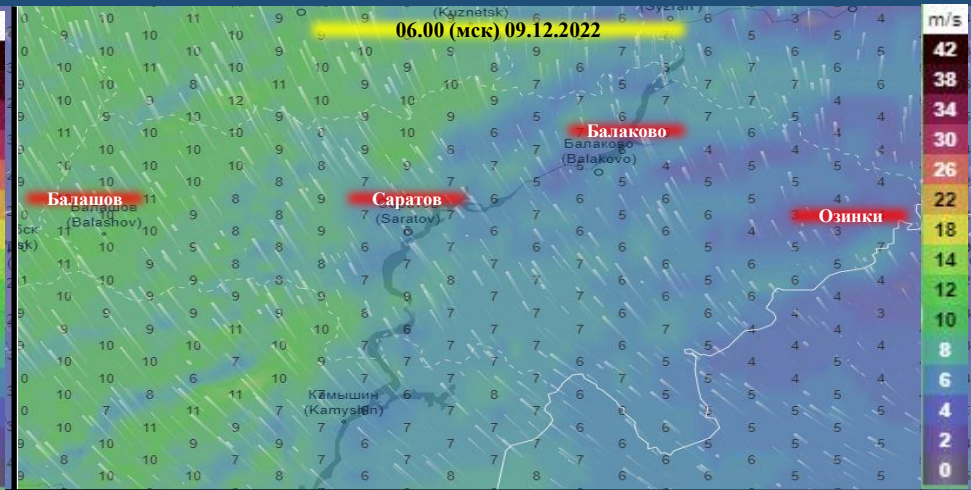
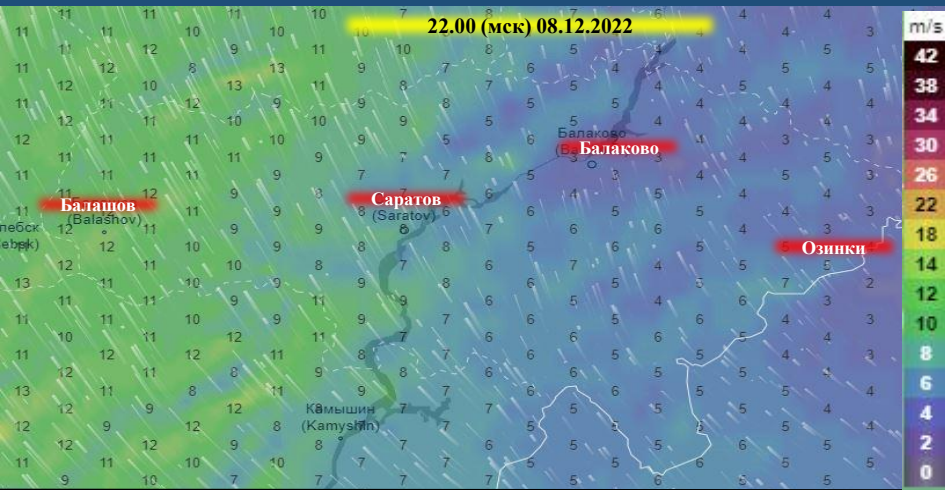
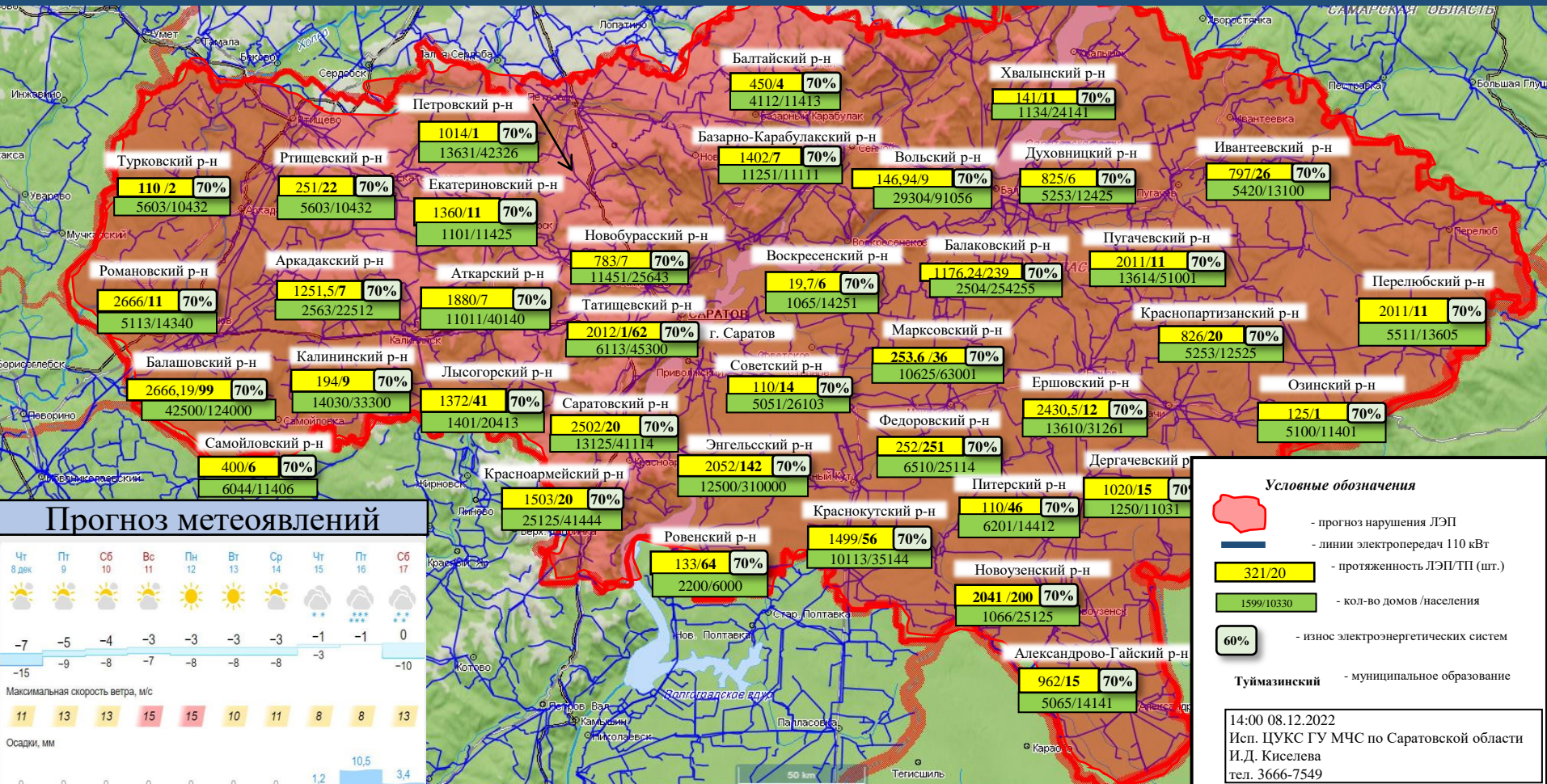


# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (ОТ 08.12.2022 НА 09.12.2022)



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)



14:00 08.12.2022  
 Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
 И.Д. Киселева  
 тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

## Трехмерная модель



Google Earth

## Прогноз метеоявлений

Чт 8 дек	Пт 9	Сб 10	Вс 11	Пн 12	Вт 13	Ср 14	Чт 15	Пт 16	Сб 17
-7	-5	-4	-3	-3	-3	-3	-1	-1	0
-15	-9	-8	-7	-8	-8	-8	-3		-10
11	13	13	15	15	10	11	8	8	13
0	0	0	0	0	0	0	1,2	10,5	3,4



**Условные обозначения**

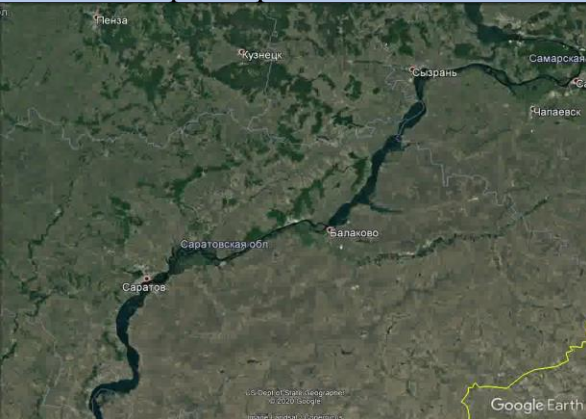
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 08.12.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
И.Д. Киселева  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

Балашовский район

Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений

Чт 8 дек	Пт 9	Сб 10	Вс 11	Пн 12	Вт 13	Ср 14	Чт 15	Пт 16	Сб 17
-7	-5	-4	-3	-3	-3	-3	-1	-1	0
-15	-9	-8	-7	-8	-8	-8	-3	-3	-10
Максимальная скорость ветра, м/с									
11	13	13	15	15	10	11	8	8	13
Осадки, мм									
0	0	0	0	0	0	0	1,2	10,5	3,4

**Условные обозначения**

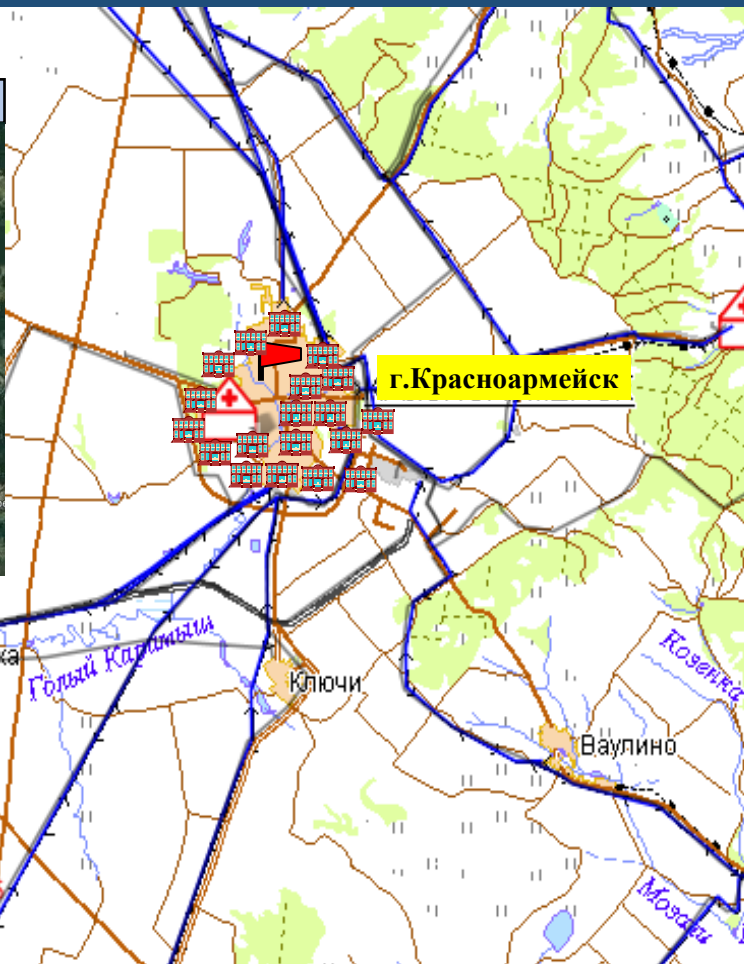
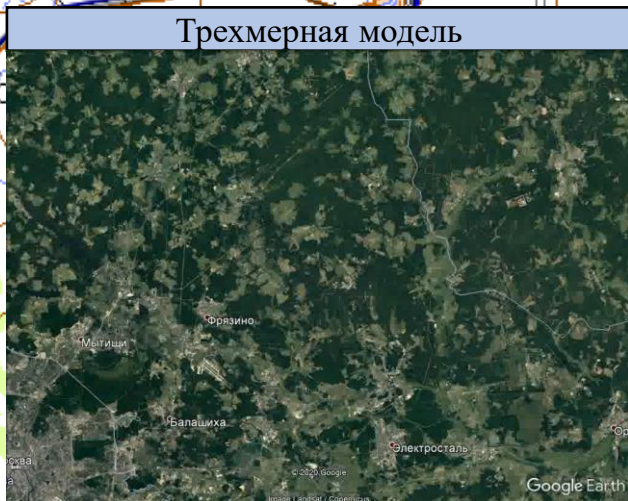
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВТ

14:00 08.12.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
И.Д. Киселева  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

## Красноармейский район

### Трехмерная модель



### Прогноз метеоявлений

Чт 8 дек	Пт 9	Сб 10	Вс 11	Пн 12	Вт 13	Ср 14	Чт 15	Пт 16	Сб 17
-7	-5	-4	-3	-3	-3	-3	-1	-1	0
-15	-9	-8	-7	-8	-8	-8	-3		-10
11	13	13	15	15	10	11	8	8	13
0	0	0	0	0	0	0	1,2	10,5	3,4

**Условные обозначения**

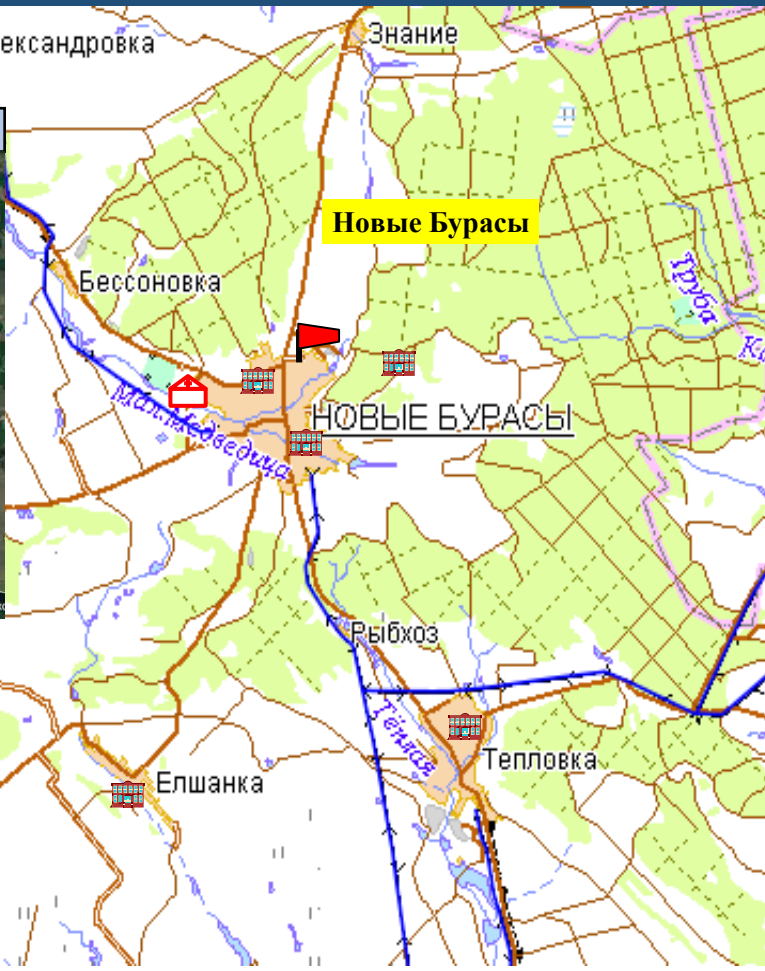
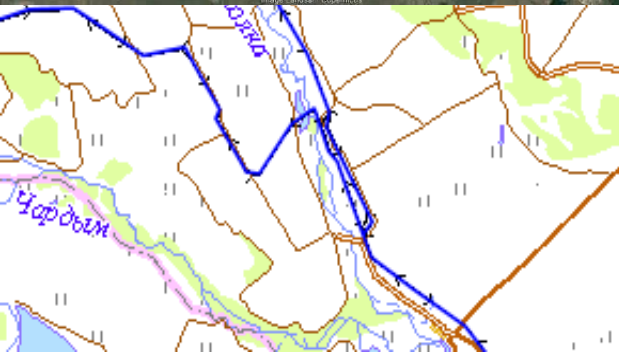
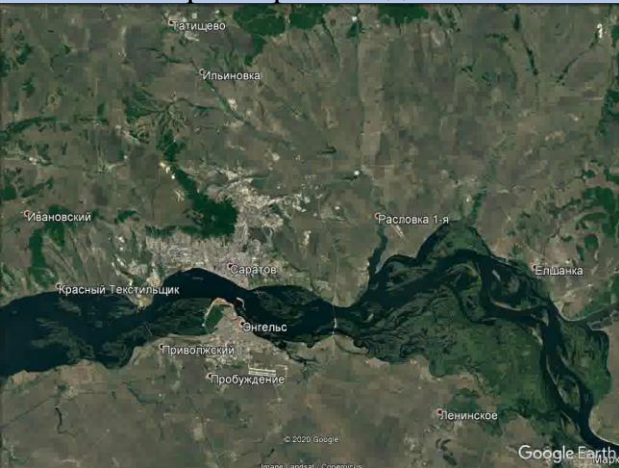
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 08.12.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
И.Д. Киселева  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

## Новобурасский район

### Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений

Чт 8 дек	Пт 9	Сб 10	Вс 11	Пн 12	Вт 13	Ср 14	Чт 15	Пт 16	Сб 17
-7	-5	-4	-3	-3	-3	-3	-1	-1	0
-15	-9	-8	-7	-8	-8	-8	-3		-10
Максимальная скорость ветра, м/с									
11	13	13	15	15	10	11	8	8	13
Осадки, мм									
0	0	0	0	0	0	0	1,2	10,5	3,4

**Условные обозначения**

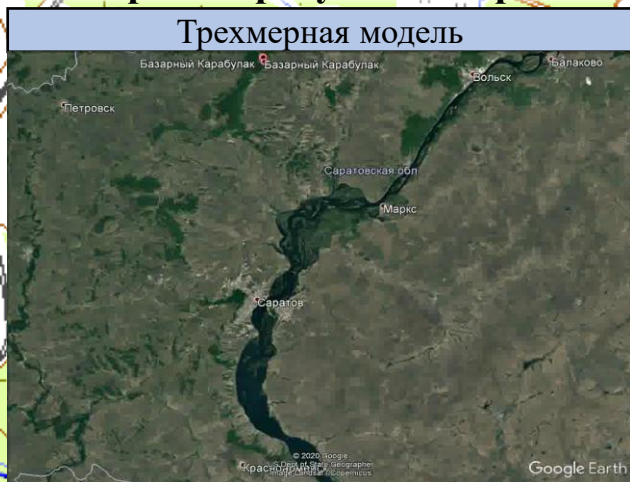
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 08.12.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
И.Д. Киселева  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

## Базарно-Карабулакский район

### Трехмерная модель



### Прогноз метеоявлений

Чт 8 дек	Пт 9	Сб 10	Вс 11	Пн 12	Вт 13	Ср 14	Чт 15	Пт 16	Сб 17
-7	-5	-4	-3	-3	-3	-3	-1	-1	0
-15	-9	-8	-7	-8	-8	-8	-3		-10
Максимальная скорость ветра, м/с									
11	13	13	15	15	10	11	8	8	13
Осадки, мм									
0	0	0	0	0	0	0	1,2	10,5	3,4

**Условные обозначения**

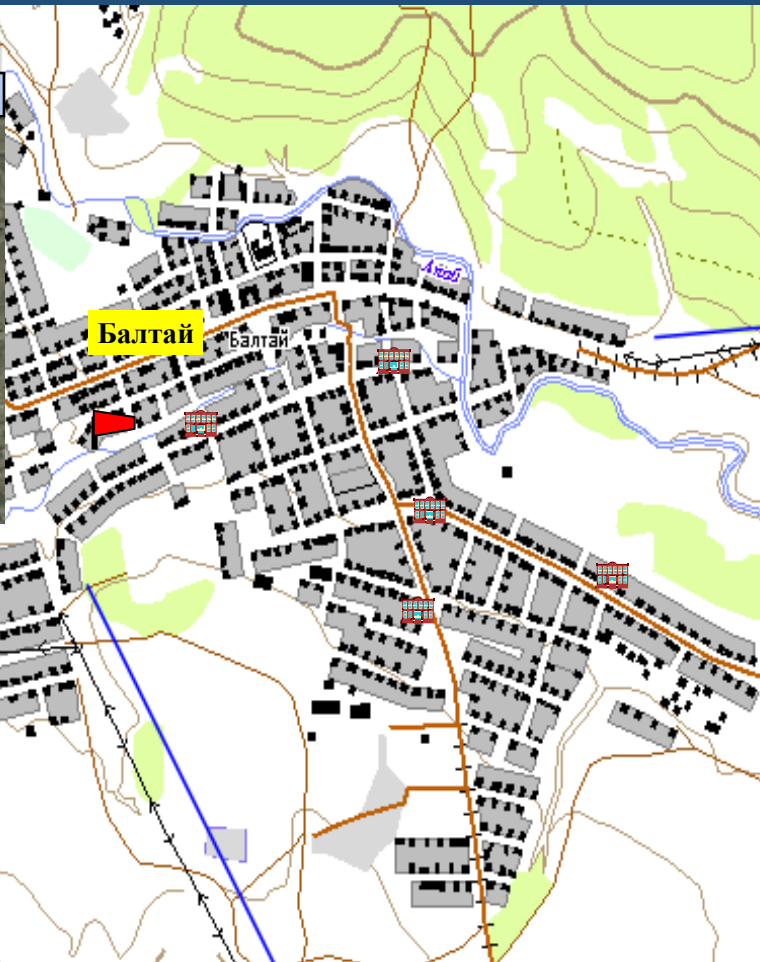
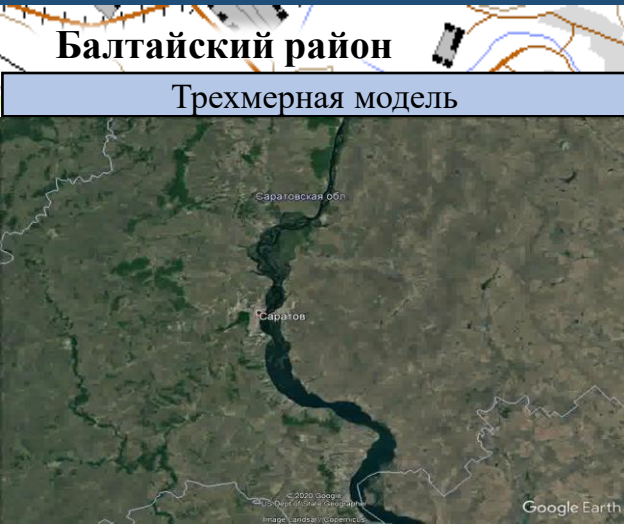
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВТ

14:00 08.12.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
И.Д. Киселева  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

## Балтайский район

### Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений

Чт 8 дек	Пт 9	Сб 10	Вс 11	Пн 12	Вт 13	Ср 14	Чт 15	Пт 16	Сб 17
-7	-5	-4	-3	-3	-3	-3	-1	-1	0
-15	-9	-8	-7	-8	-8	-8	-3		-10
Максимальная скорость ветра, м/с									
11	13	13	15	15	10	11	8	8	13
Осадки, мм									
0	0	0	0	0	0	0	1,2	10,5	3,4

### Условные обозначения

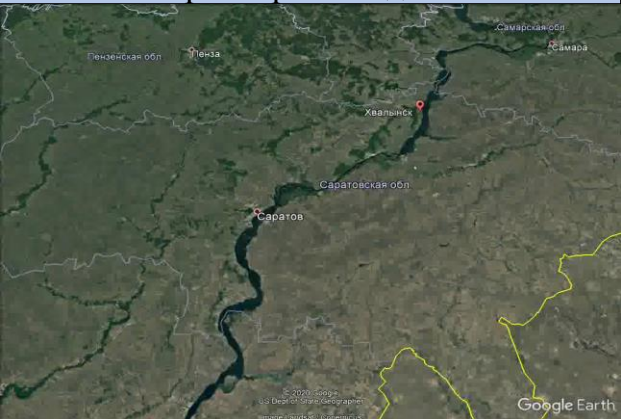
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВТ

14:00 08.12.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
И.Д. Киселева  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

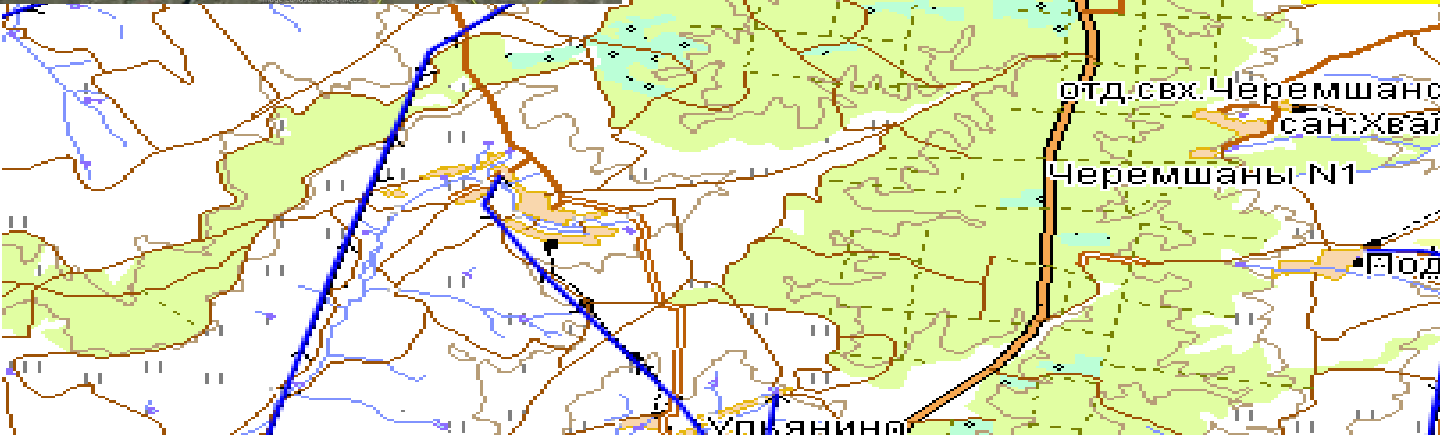
## Хвалынский район

### Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений

Чт 8 дек	Пт 9	Сб 10	Вс 11	Пн 12	Вт 13	Ср 14	Чт 15	Пт 16	Сб 17
-7	-5	-4	-3	-3	-3	-3	-1	-1	0
-15	-9	-8	-7	-8	-8	-8	-3		-10
Максимальная скорость ветра, м/с									
11	13	13	15	15	10	11	8	8	13
Осадки, мм									
0	0	0	0	0	0	0	1,2	10,5	3,4



**Условные обозначения**

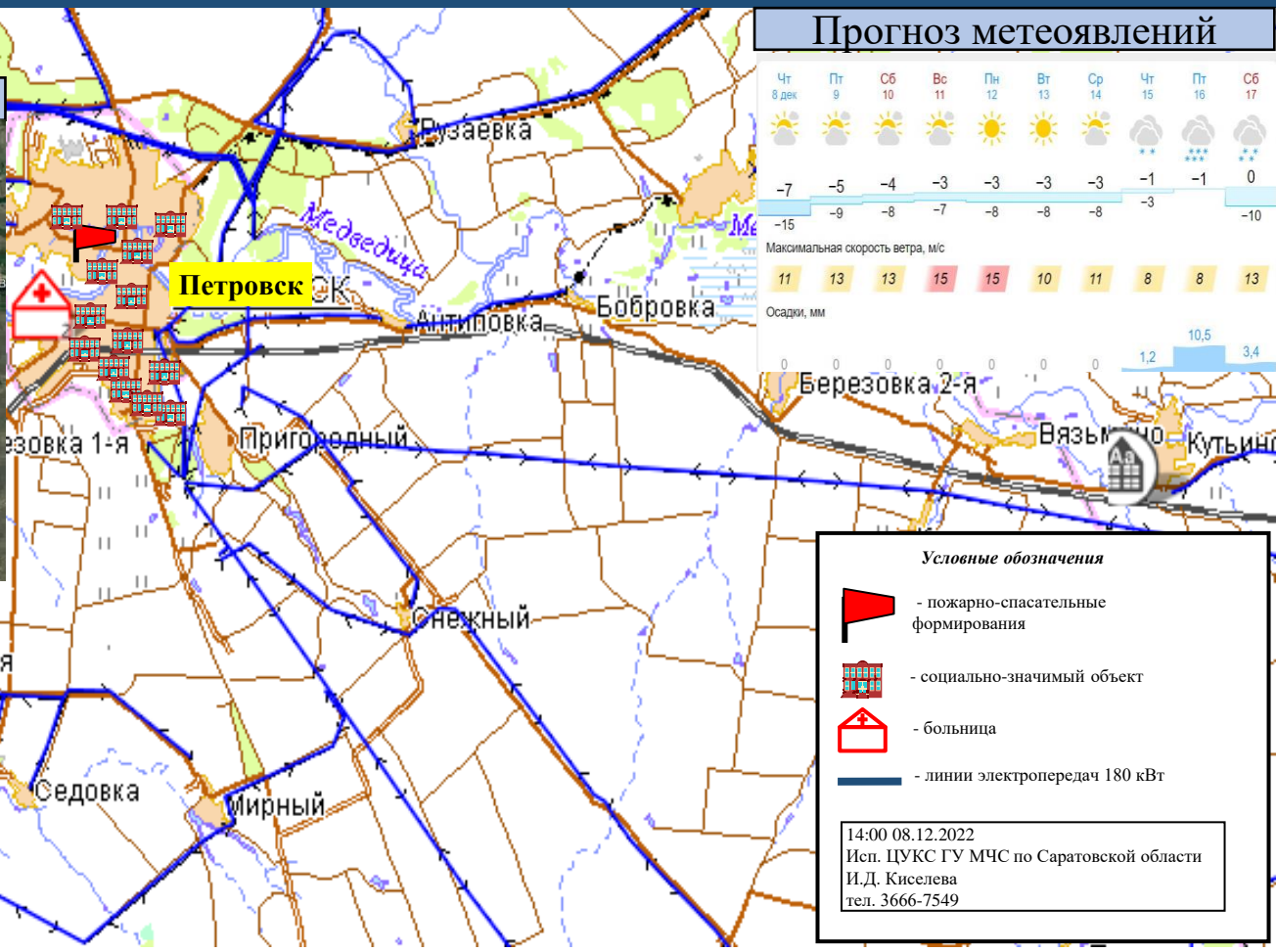
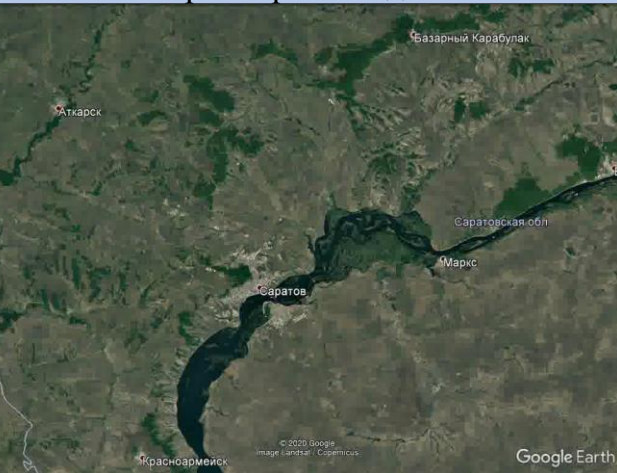
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 08.12.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
И.Д. Киселева  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

## Петровский район

### Трехмерная модель



### Прогноз метеоявлений

Чт 8 дек	Пт 9	Сб 10	Вс 11	Пн 12	Вт 13	Ср 14	Чт 15	Пт 16	Сб 17
-7	-5	-4	-3	-3	-3	-3	-1	-1	0
-15	-9	-8	-7	-8	-8	-8	-3	-3	-10
Максимальная скорость ветра, м/с									
11	13	13	15	15	10	11	8	8	13
Осадки, мм									
0	0	0	0	0	0	0	1,2	10,5	3,4

**Условные обозначения**

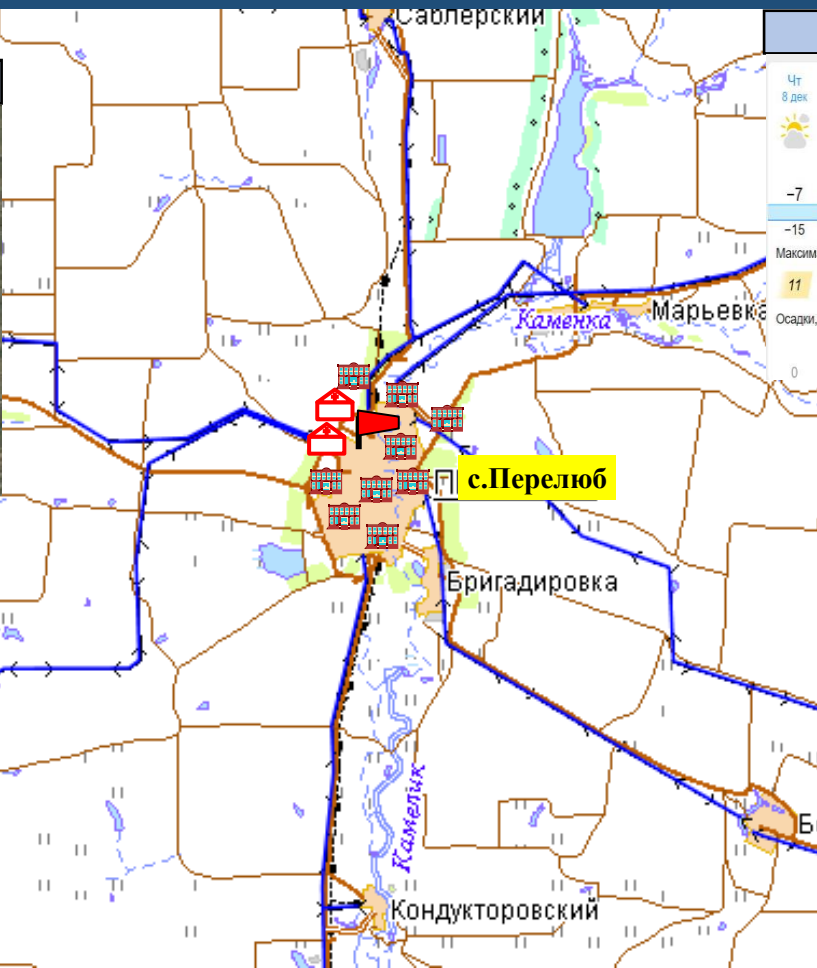
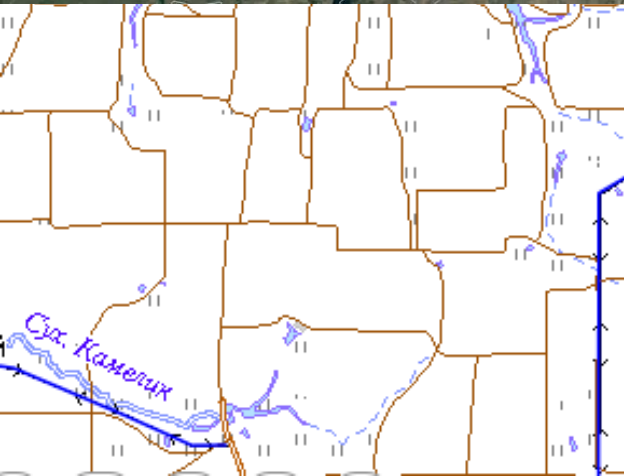
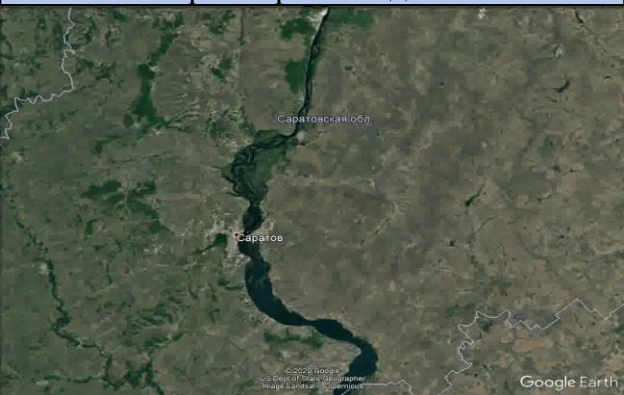
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 08.12.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
И.Д. Киселева  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

## Перелюбский район

Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений

Чт 8 дек	Пт 9	Сб 10	Вс 11	Пн 12	Вт 13	Ср 14	Чт 15	Пт 16	Сб 17
-7	-5	-4	-3	-3	-3	-3	-1	-1	0
-15	-9	-8	-7	-8	-8	-8	-3		-10
Максимальная скорость ветра, м/с									
11	13	13	15	15	10	11	8	8	13
Осадки, мм									
0	0	0	0	0	0	0	1,2	10,5	3,4

**Условные обозначения**

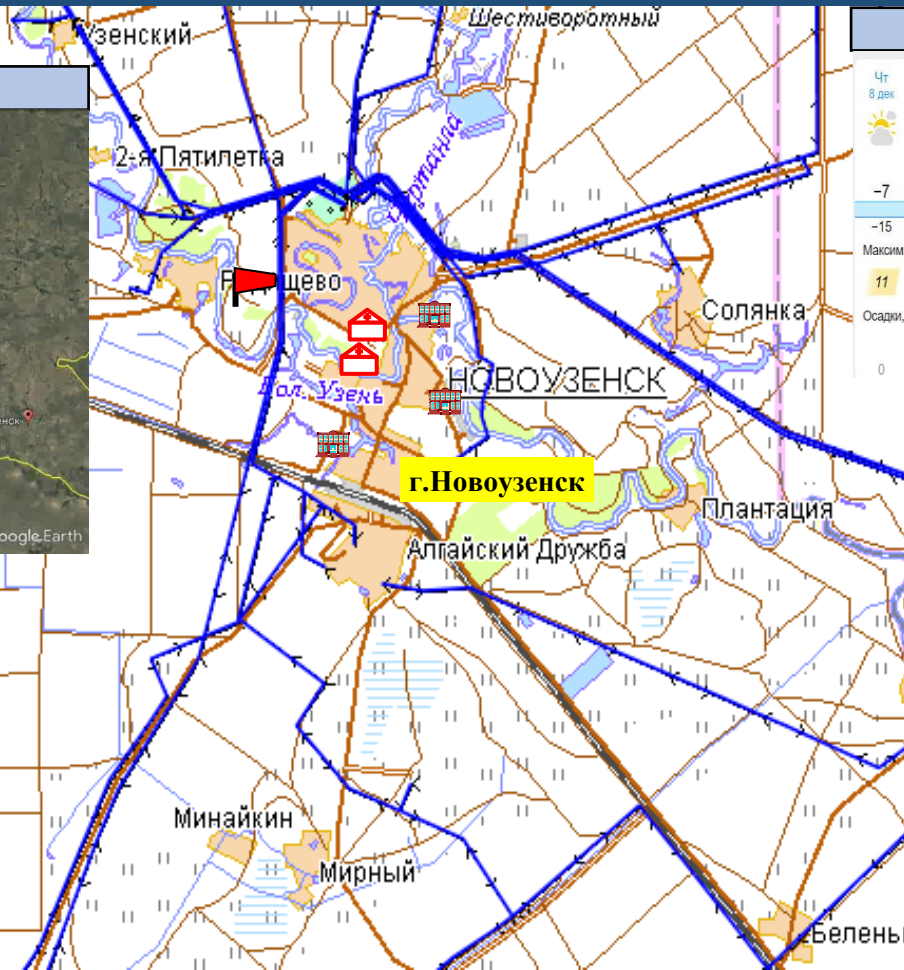
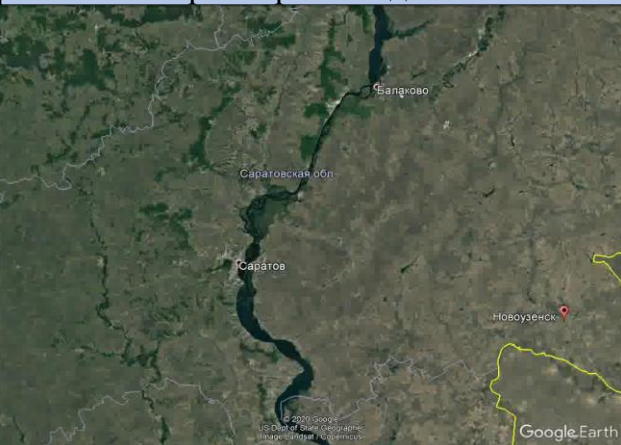
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 08.12.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
И.Д. Киселева  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

## Новоузенский район

Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений



### Условные обозначения

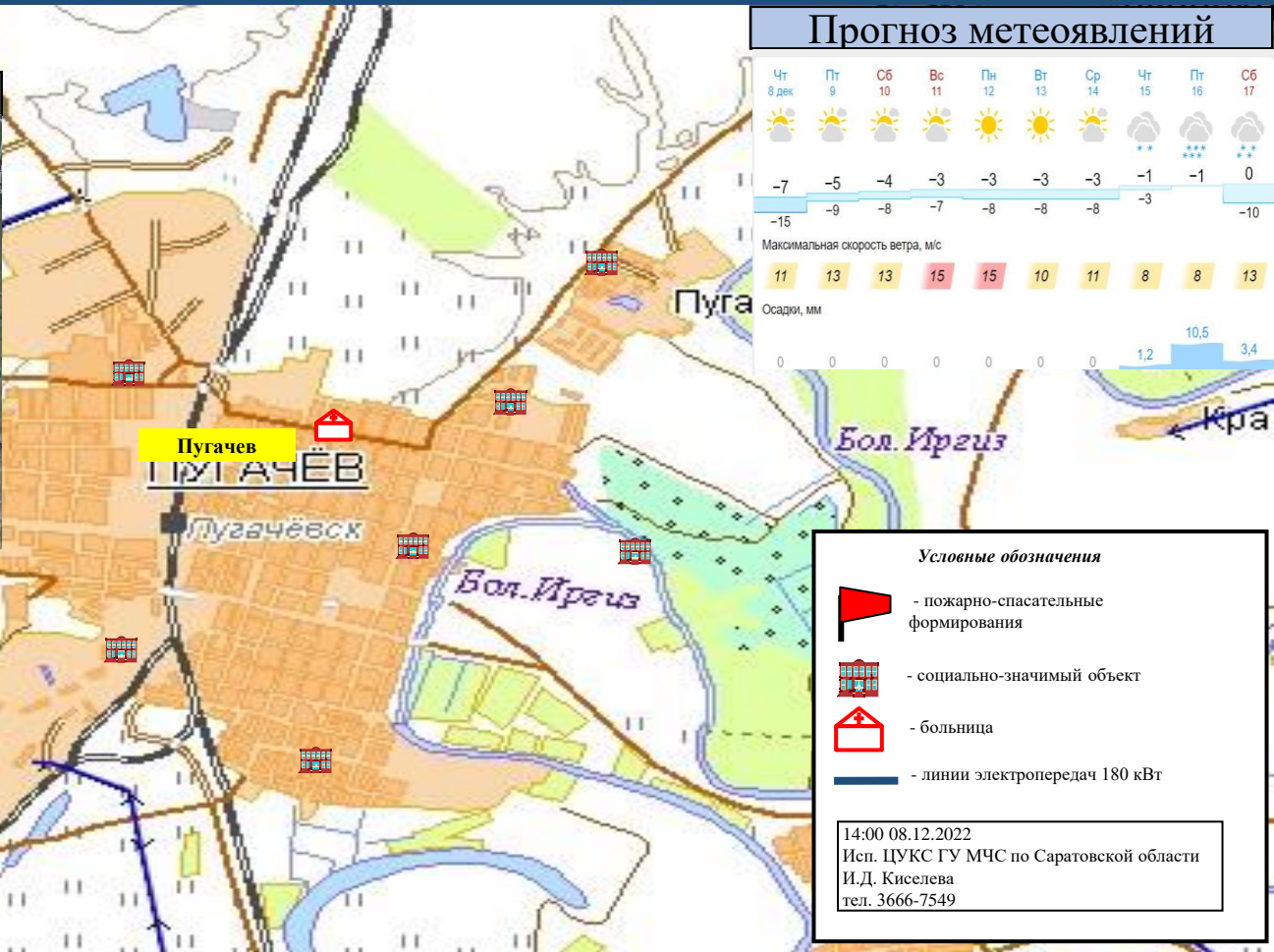
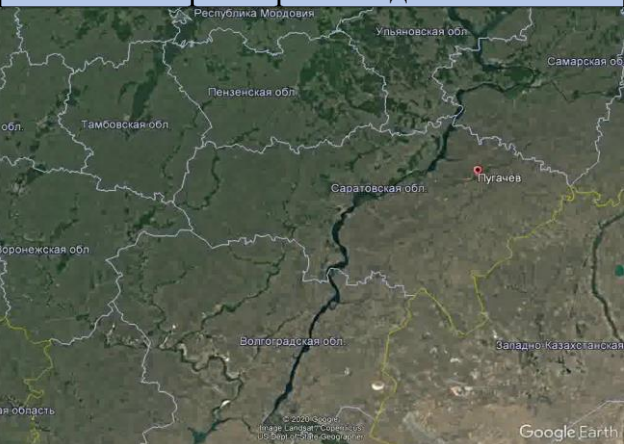
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВТ

14:00 08.12.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
И.Д. Киселева  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

## Пугачевский район

### Трёхмерная модель



### Прогноз метеоявлений

Чт 8 дек	Пт 9	Сб 10	Вс 11	Пн 12	Вт 13	Ср 14	Чт 15	Пт 16	Сб 17
-7	-5	-4	-3	-3	-3	-3	-1	-1	0
-15	-9	-8	-7	-8	-8	-8	-3		-10
Максимальная скорость ветра, м/с									
11	13	13	15	15	10	11	8	8	13
Осадки, мм									
0	0	0	0	0	0	0	1,2	10,5	3,4

**Условные обозначения**

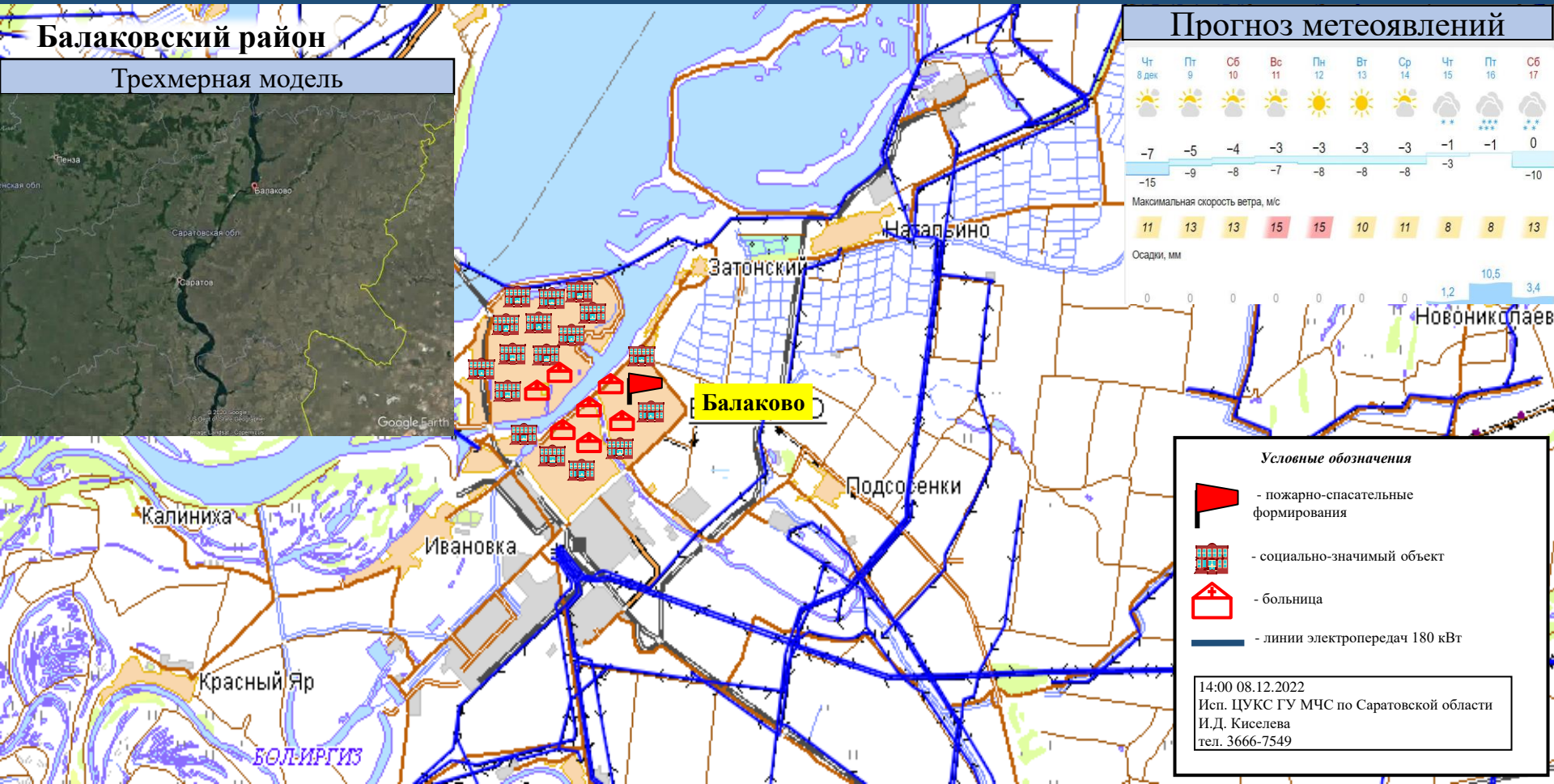
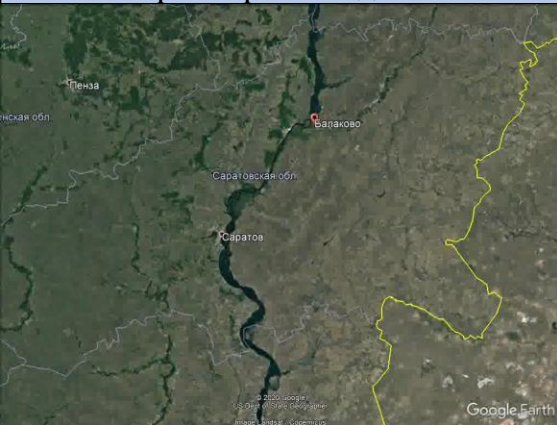
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВТ

14:00 08.12.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
И.Д. Киселева  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

## Балаковский район

### Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений

Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб
8 дек	9	10	11	12	13	14	15	16	17
-7	-5	-4	-3	-3	-3	-3	-1	-1	0
-15	-9	-8	-7	-8	-8	-8	-3	-3	-10
Максимальная скорость ветра, м/с									
11	13	13	15	15	10	11	8	8	13
Осадки, мм									
0	0	0	0	0	0	0	1,2	10,5	3,4

**Условные обозначения**

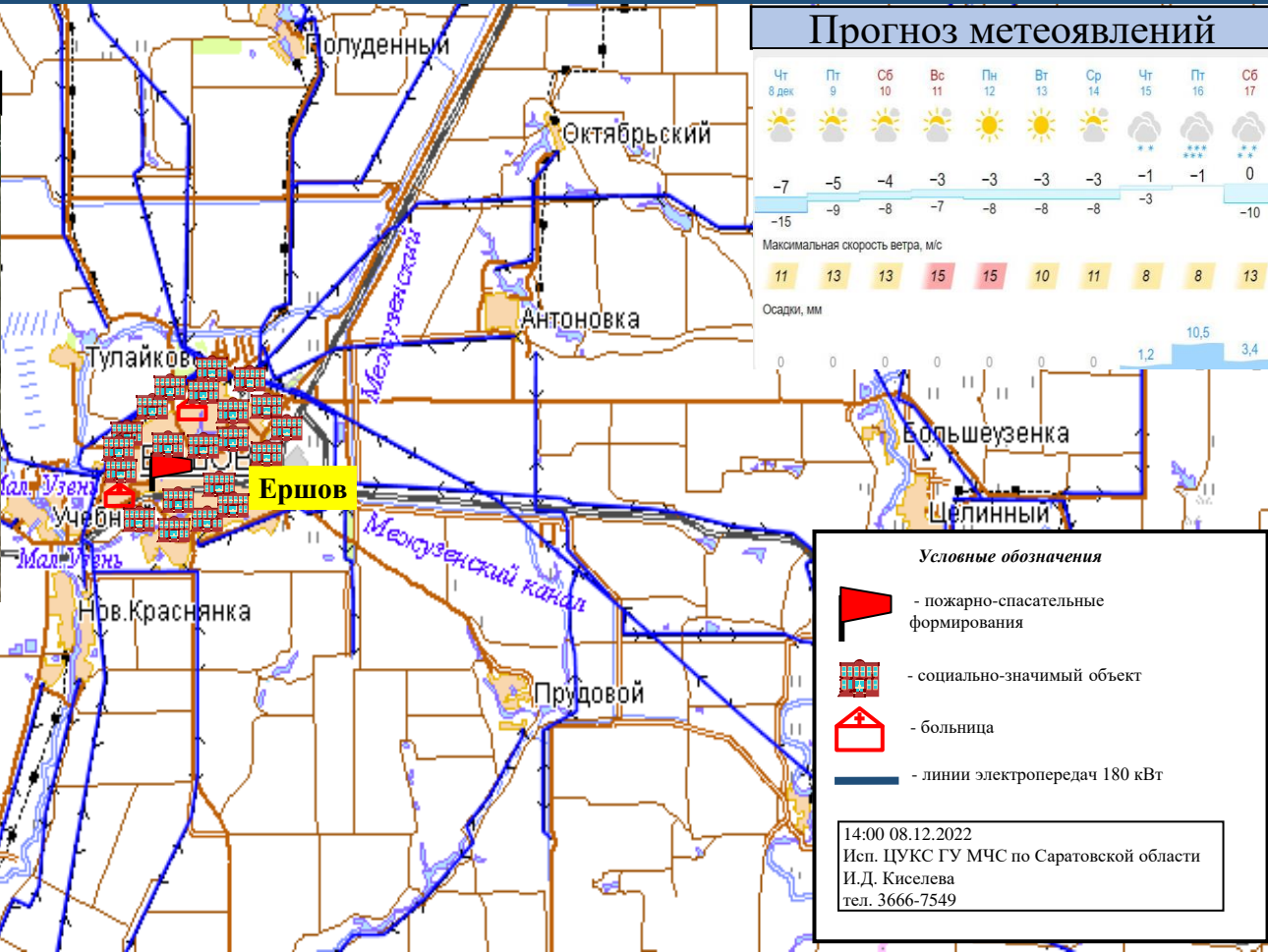
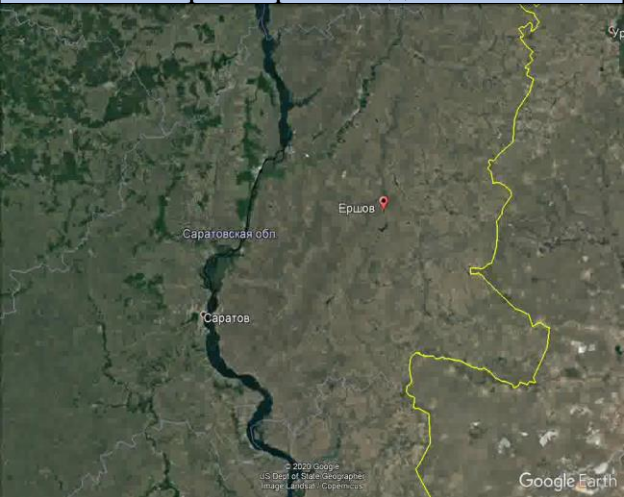
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 08.12.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
И.Д. Киселева  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

## Ершовский район

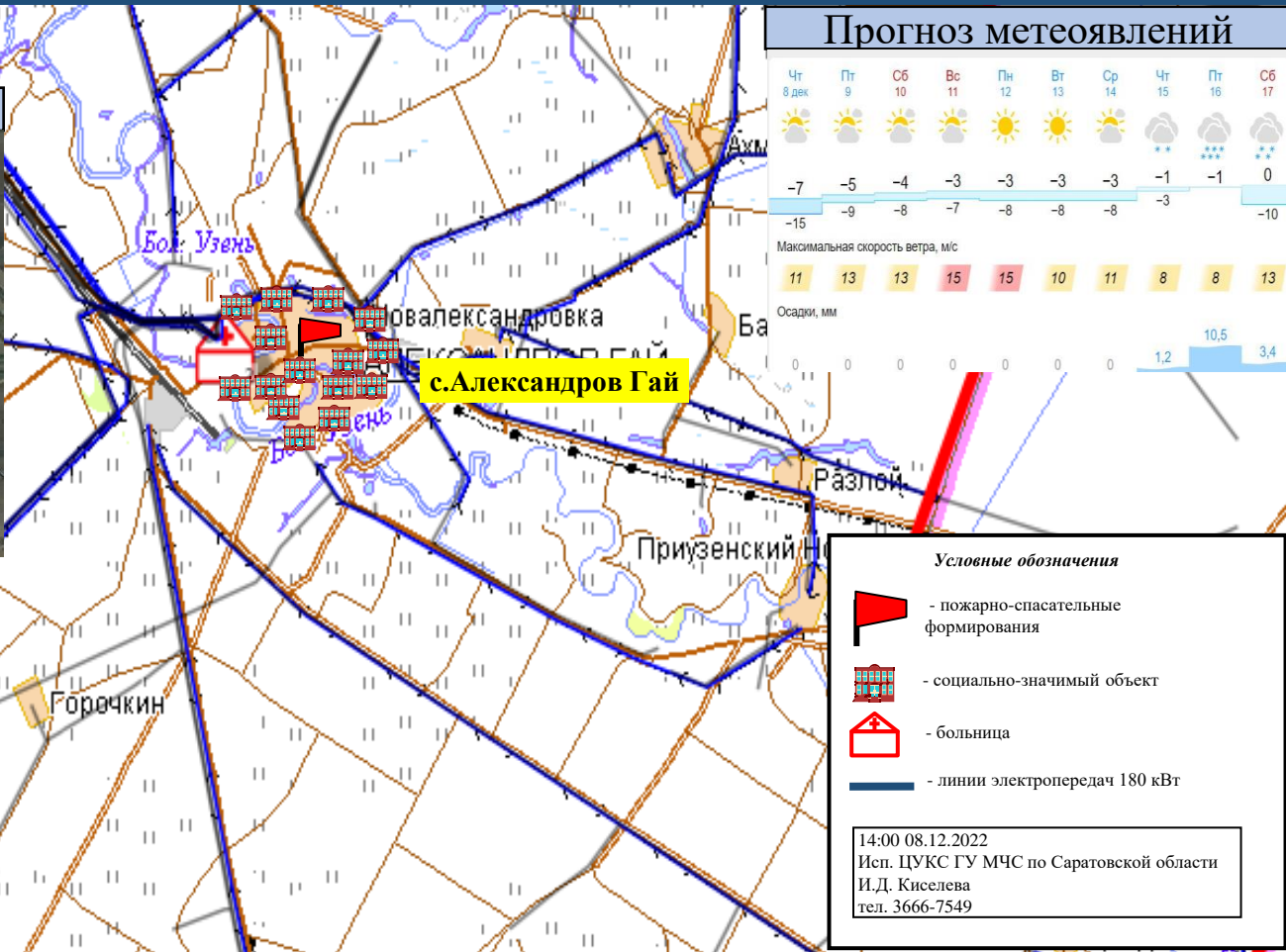
Трехмерная модель



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

## Александрово-Гайский район

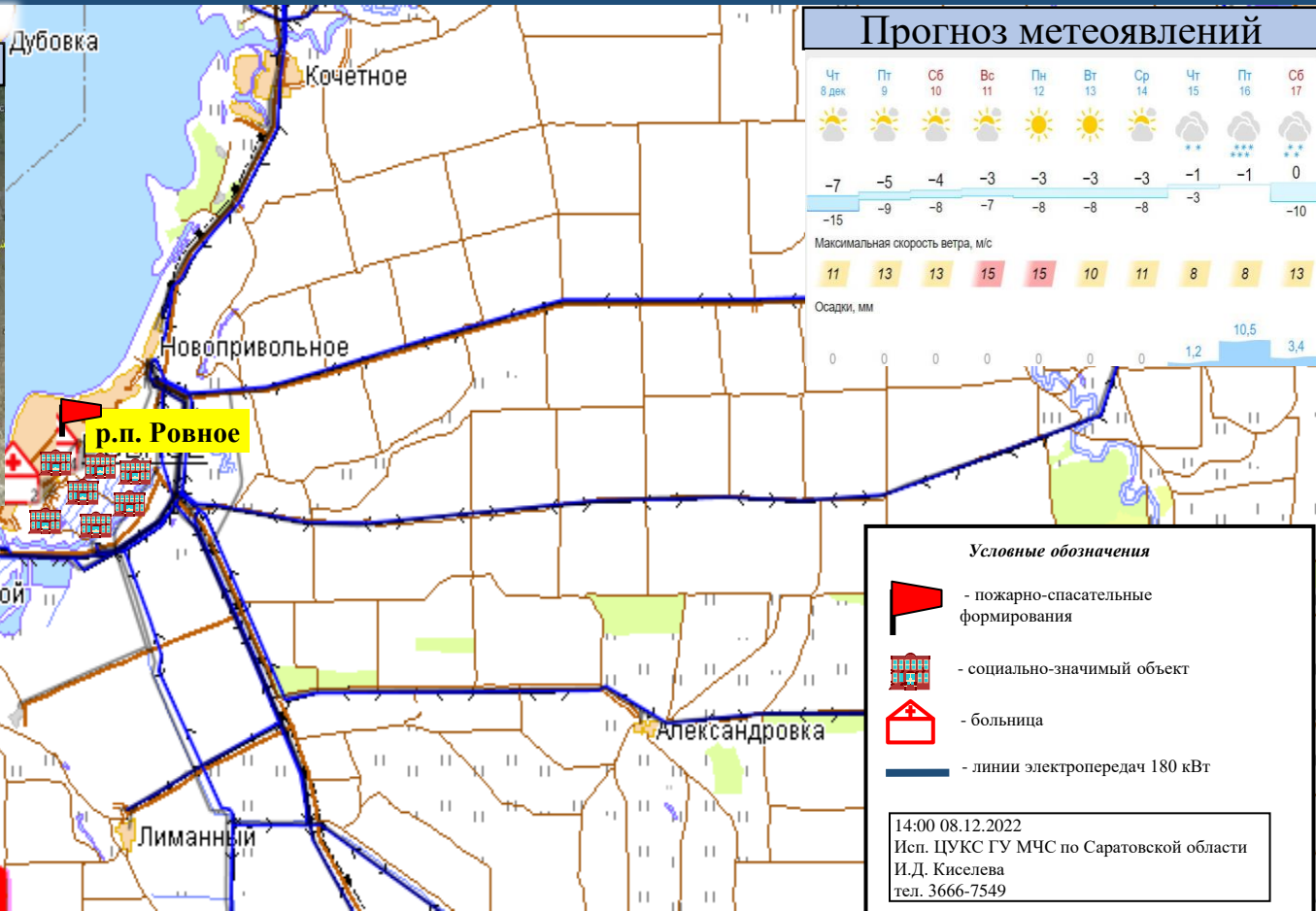
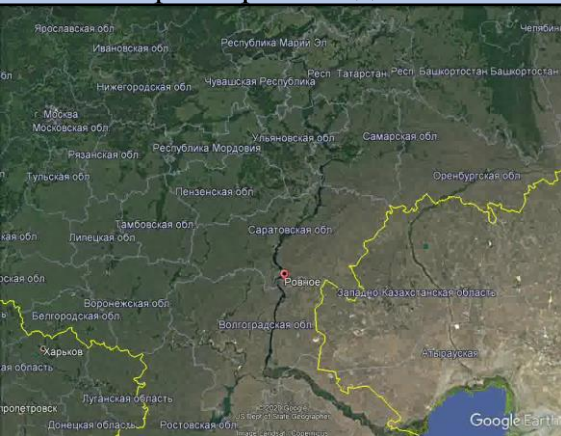
### Трехмерная модель



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

## Ровенский район

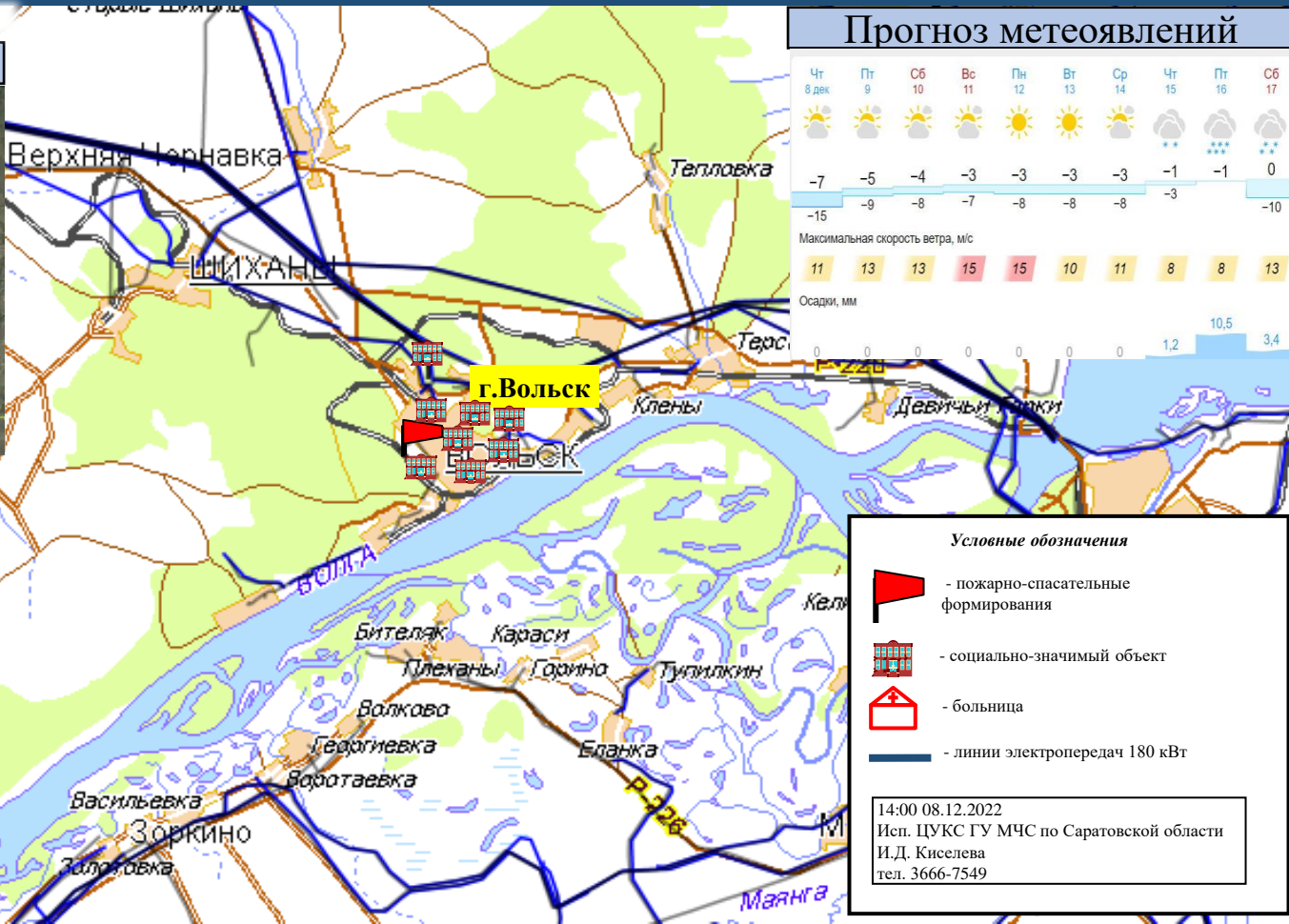
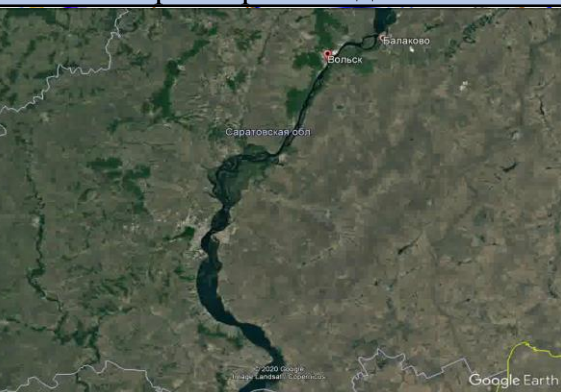
### Трехмерная модель



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

## Вольский район

Трехмерная модель



**Условные обозначения**

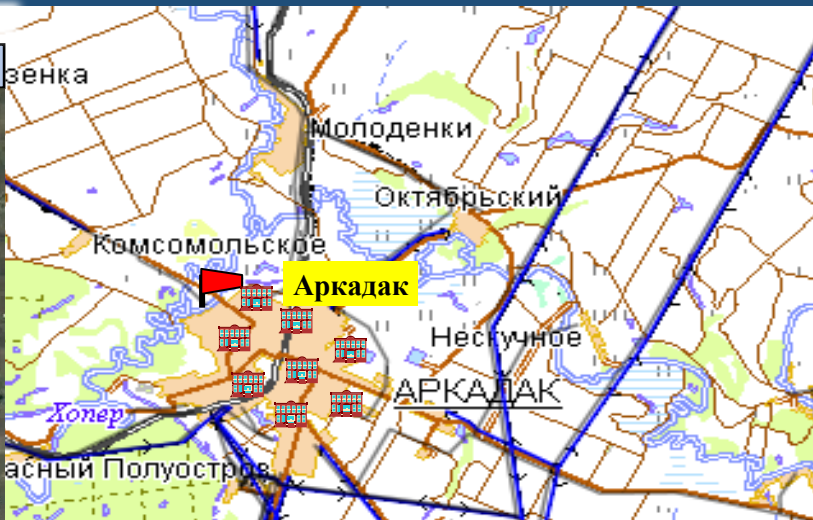
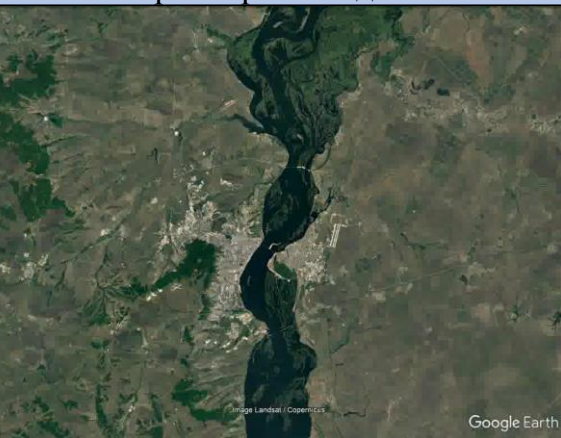
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 08.12.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
И.Д. Киселева  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

## Аркадакский район

Трехмерная модель



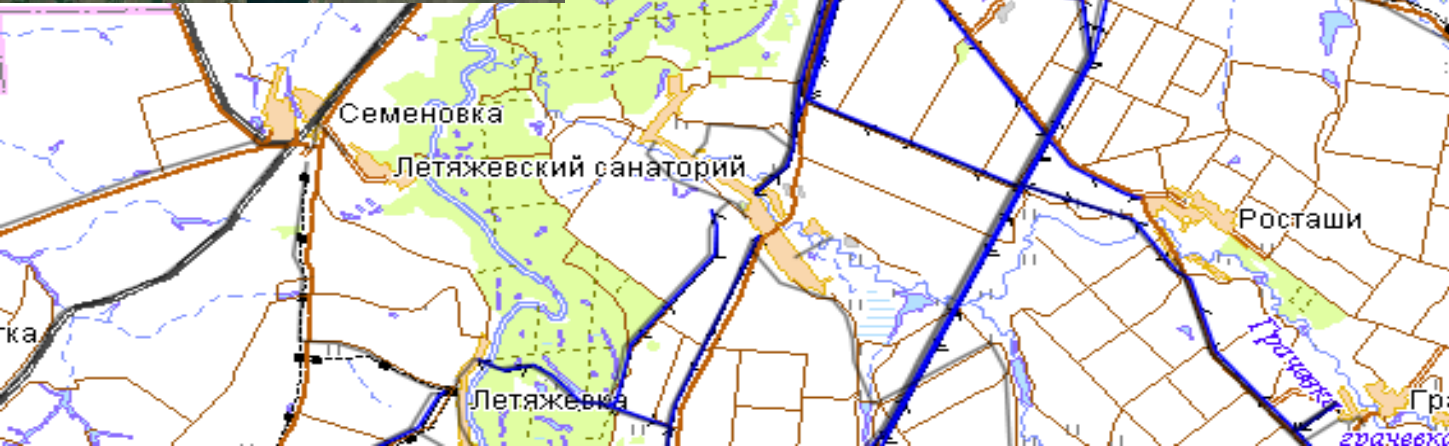
## Прогноз метеоявлений

Чт 8 дек	Пт 9	Сб 10	Вс 11	Пн 12	Вт 13	Ср 14	Чт 15	Пт 16	Сб 17
-7	-5	-4	-3	-3	-3	-3	-1	-1	0
-15	-9	-8	-7	-8	-8	-8	-3		-10
Максимальная скорость ветра, м/с									
11	13	13	15	15	10	11	8	8	13
Осадки, мм									
0	0	0	0	0	0	0	1,2	10,5	3,4

**Условные обозначения**

- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВТ

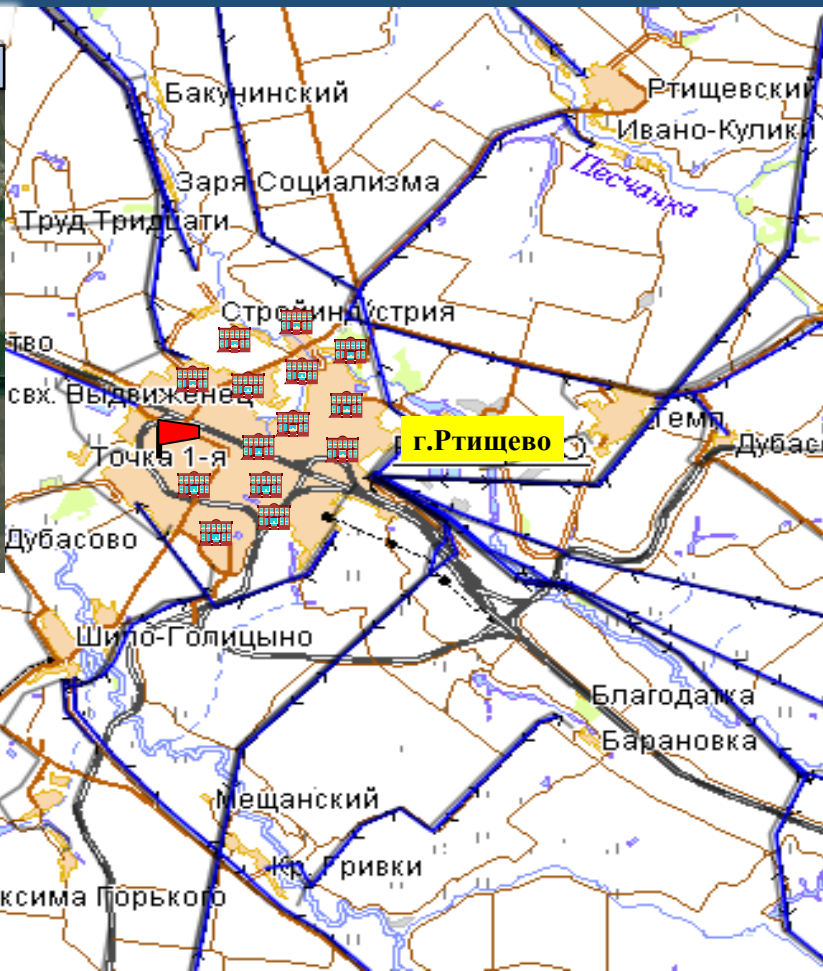
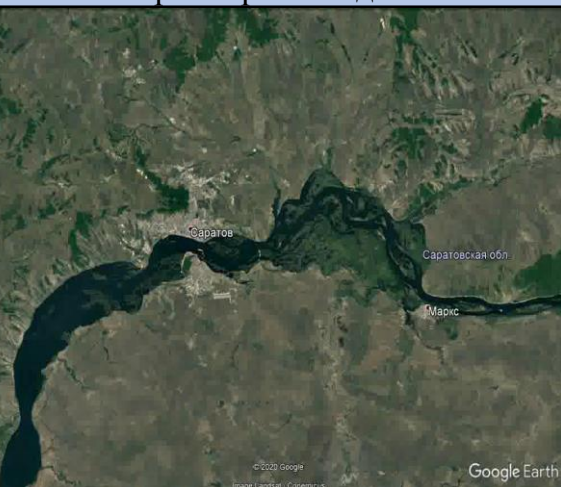
14:00 08.12.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
И.Д. Киселева  
тел. 3666-7549



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

## Ртищевский район

Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений

Чт 8 дек	Пт 9	Сб 10	Вс 11	Пн 12	Вт 13	Ср 14	Чт 15	Пт 16	Сб 17
-7	-5	-4	-3	-3	-3	-3	-1	-1	0
-15	-9	-8	-7	-8	-8	-8	-3		-10
Максимальная скорость ветра, м/с									
11	13	13	15	15	10	11	8	8	13
Осадки, мм									
0	0	0	0	0	0	0	1,2	10,5	3,4

**Условные обозначения**

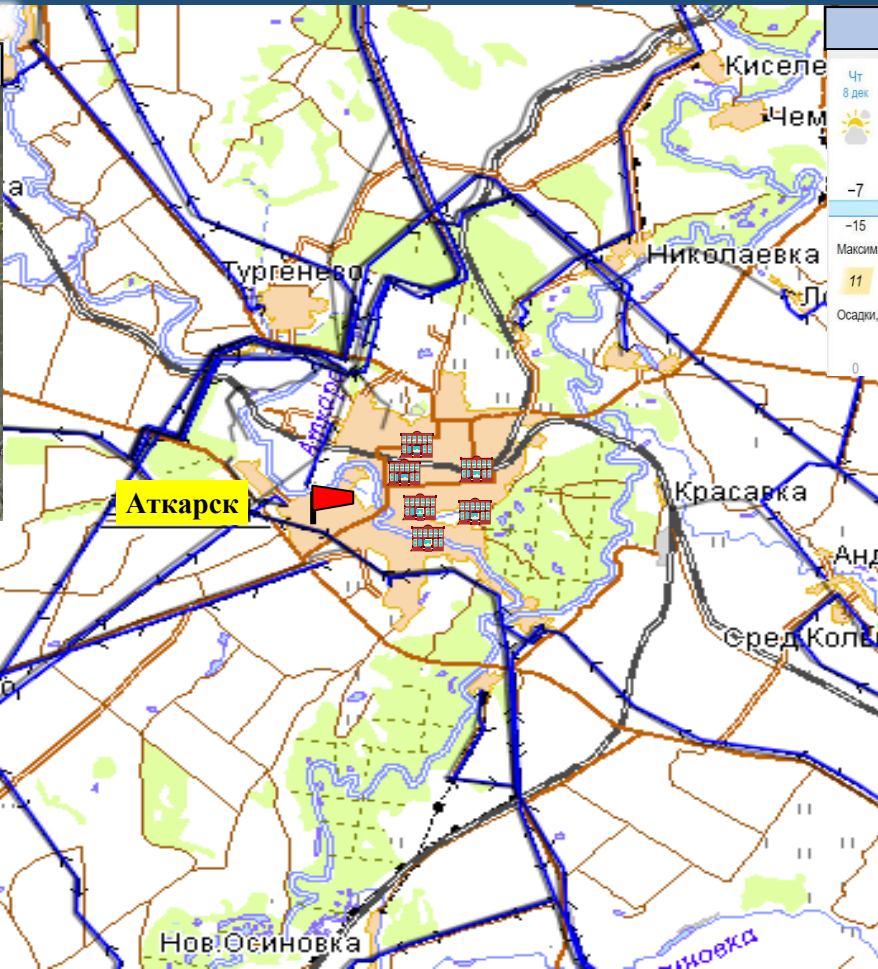
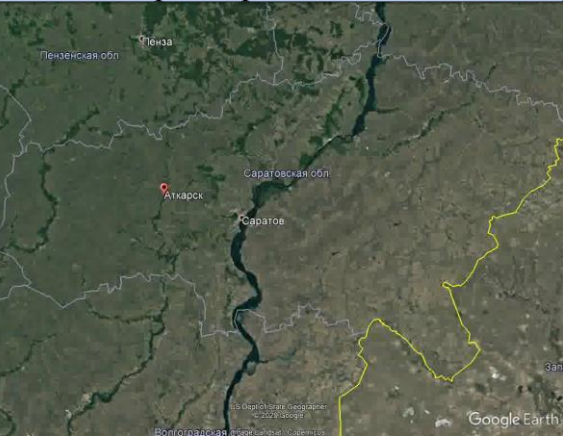
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 08.12.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
И.Д. Киселева  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

## Аткарский район

### Трехмерная модель



### Прогноз метеоявлений

Чт 8 дек	Пт 9	Сб 10	Вс 11	Пн 12	Вт 13	Ср 14	Чт 15	Пт 16	Сб 17
-7	-5	-4	-3	-3	-3	-3	-1	-1	0
-15	-9	-8	-7	-8	-8	-8	-3		-10
Максимальная скорость ветра, м/с									
11	13	13	15	15	10	11	8	8	13
Осадки, мм									
0	0	0	0	0	0	0	1,2	10,5	3,4

**Условные обозначения**

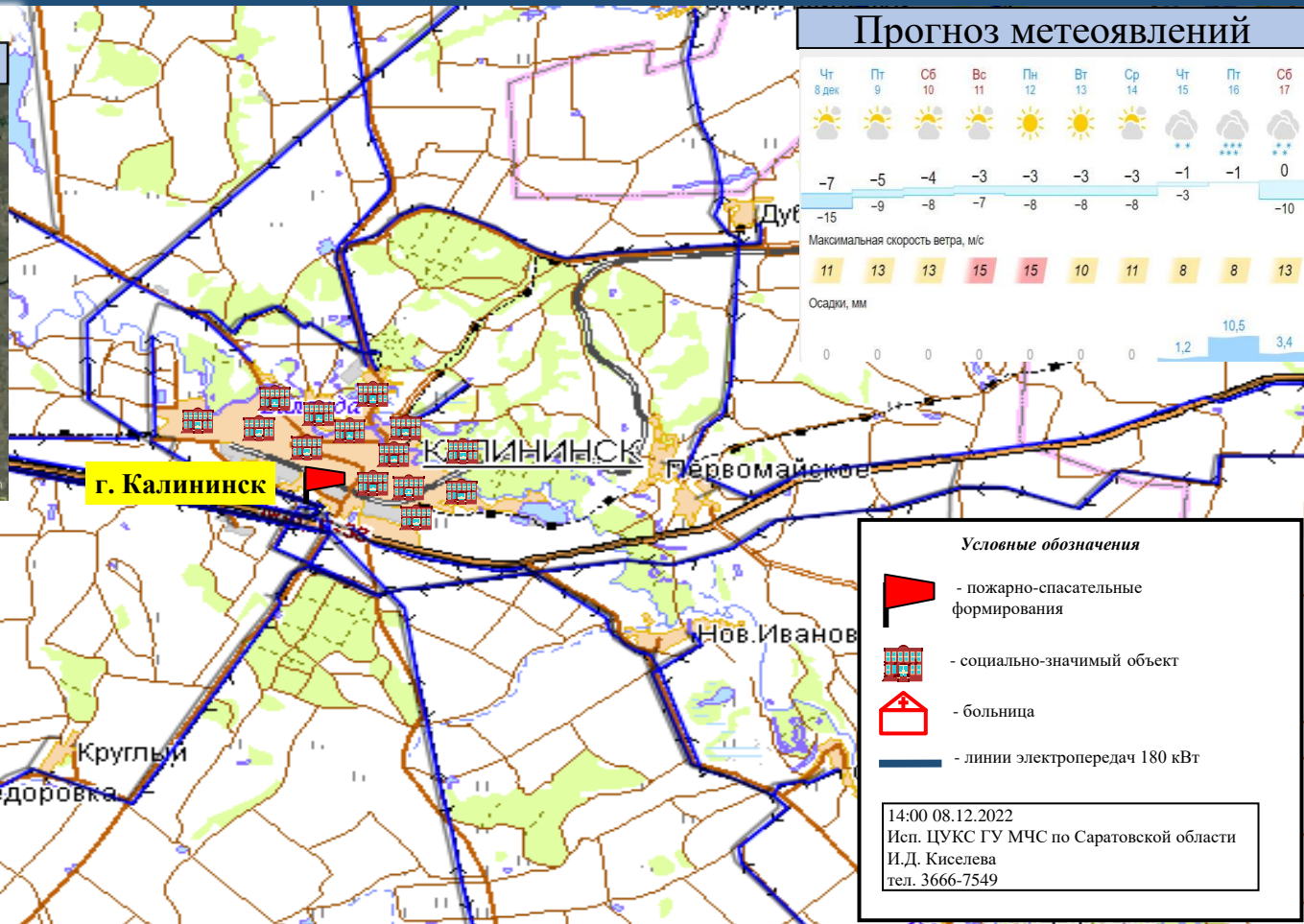
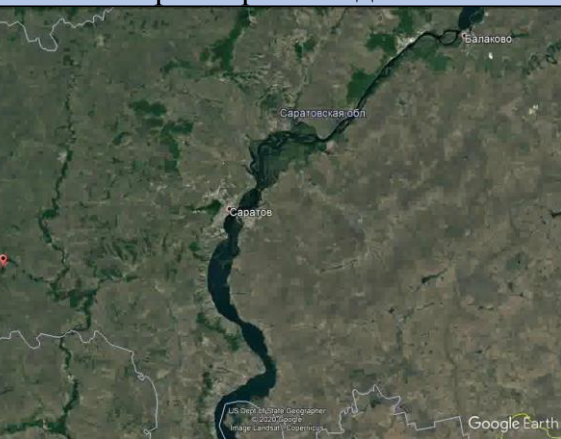
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 08.12.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
И.Д. Киселева  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

## Калининский район

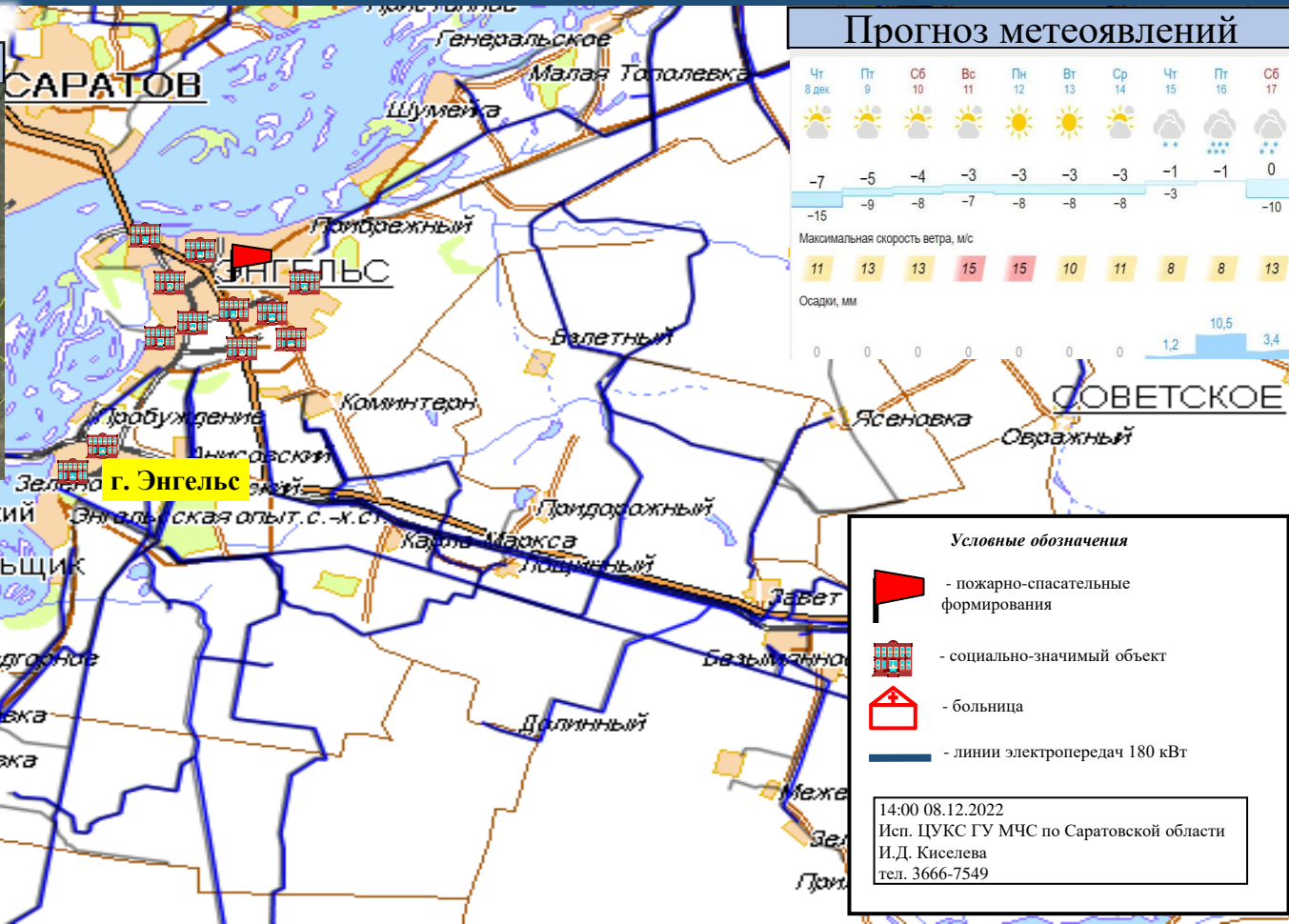
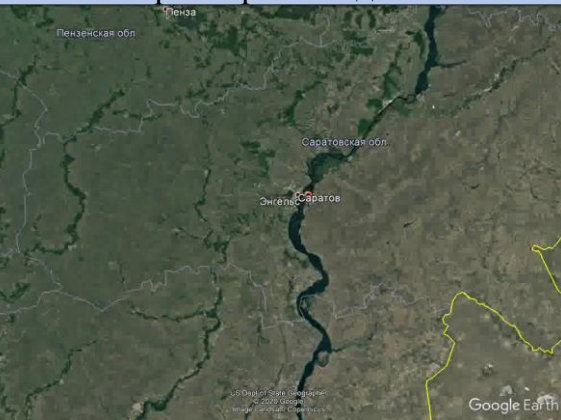
Трехмерная модель



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

## Энгельсский район

### Трехмерная модель



### Прогноз метеоявлений

Чт 8 дек	Пт 9	Сб 10	Вс 11	Пн 12	Вт 13	Ср 14	Чт 15	Пт 16	Сб 17
-7	-5	-4	-3	-3	-3	-3	-1	-1	0
-15	-9	-8	-7	-8	-8	-8	-3	-3	-10
Максимальная скорость ветра, м/с									
11	13	13	15	15	10	11	8	8	13
Осадки, мм									
0	0	0	0	0	0	0	1,2	10,5	3,4

**Условные обозначения**

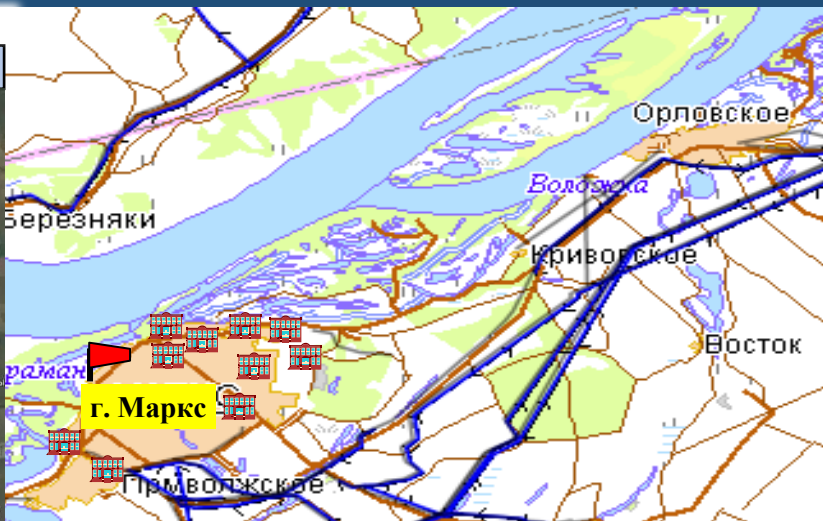
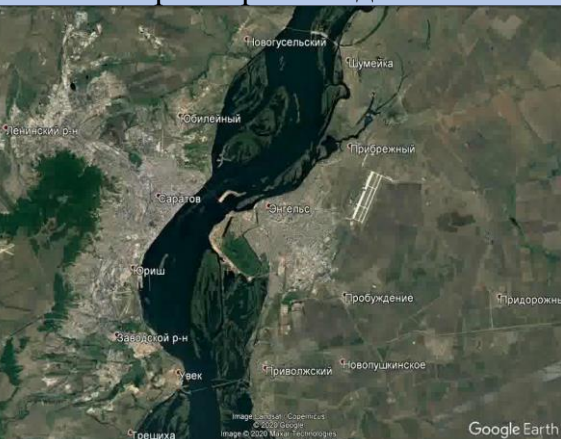
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 08.12.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
И.Д. Киселева  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

## Марковский район

### Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений

Чт 8 дек	Пт 9	Сб 10	Вс 11	Пн 12	Вт 13	Ср 14	Чт 15	Пт 16	Сб 17
-7	-5	-4	-3	-3	-3	-3	-1	-1	0
-15	-9	-8	-7	-8	-8	-8	-3	-3	-10
Максимальная скорость ветра, м/с									
11	13	13	15	15	10	11	8	8	13
Осадки, мм									
0	0	0	0	0	0	0	1,2	10,5	3,4

**Условные обозначения**

- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 08.12.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
И.Д. Киселева  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

## Озинский район

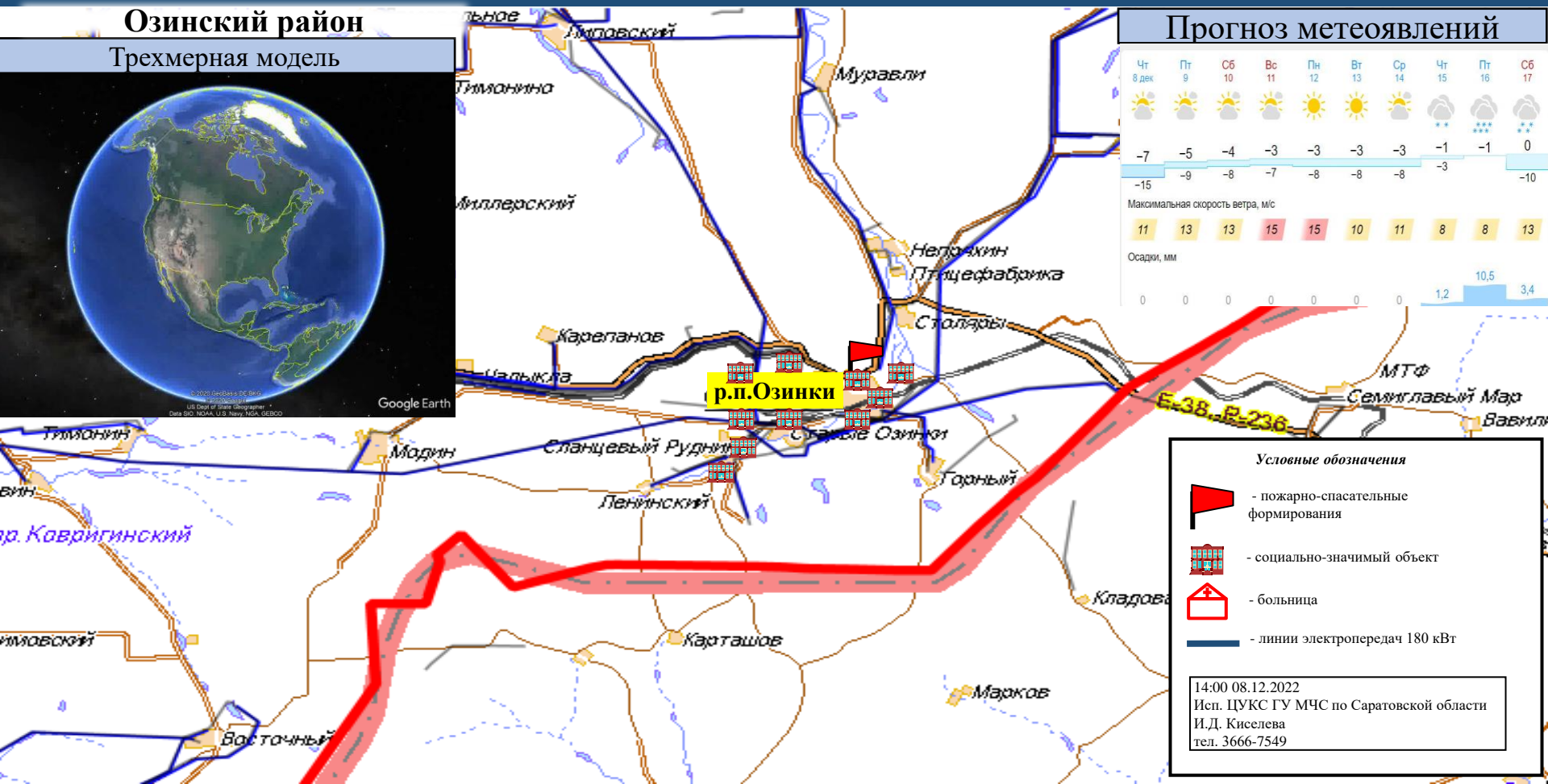
Трехмерная модель



Google Earth

## Прогноз метеоявлений

Чт 8 дек	Пт 9	Сб 10	Вс 11	Пн 12	Вт 13	Ср 14	Чт 15	Пт 16	Сб 17
-7	-5	-4	-3	-3	-3	-3	-1	-1	0
-15	-9	-8	-7	-8	-8	-8	-3		
11	13	13	15	15	10	11	8	8	13
0	0	0	0	0	0	0	1,2	10,5	3,4



**р.п.Озинки**

МТФ  
Семиглавый Мар  
Вавилон

**Условные обозначения**

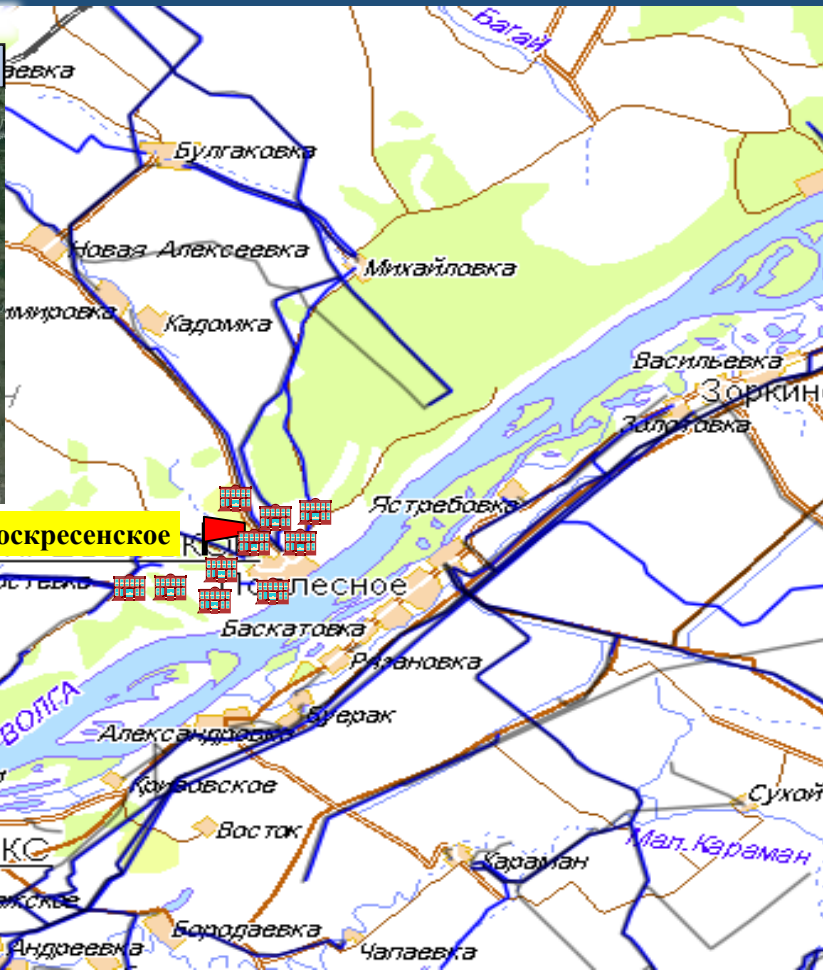
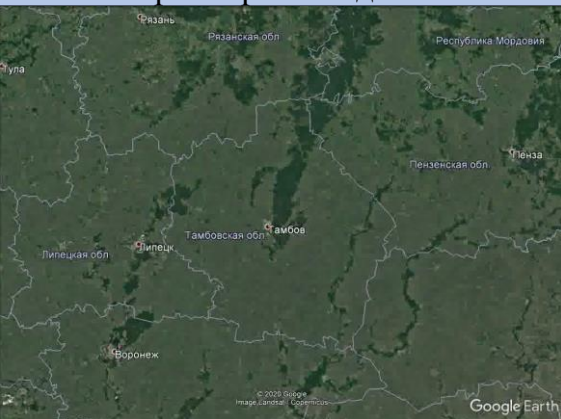
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 08.12.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
И.Д. Киселева  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

## Воскресенский район

### Трёхмерная модель



## Прогноз метеоявлений

Чт 8 дек	Пт 9	Сб 10	Вс 11	Пн 12	Вт 13	Ср 14	Чт 15	Пт 16	Сб 17
-7	-5	-4	-3	-3	-3	-3	-1	-1	0
-15	-9	-8	-7	-8	-8	-8	-3	-3	-10
11	13	13	15	15	10	11	8	8	13
0	0	0	0	0	0	0	1,2	10,5	3,4

**Условные обозначения**

- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

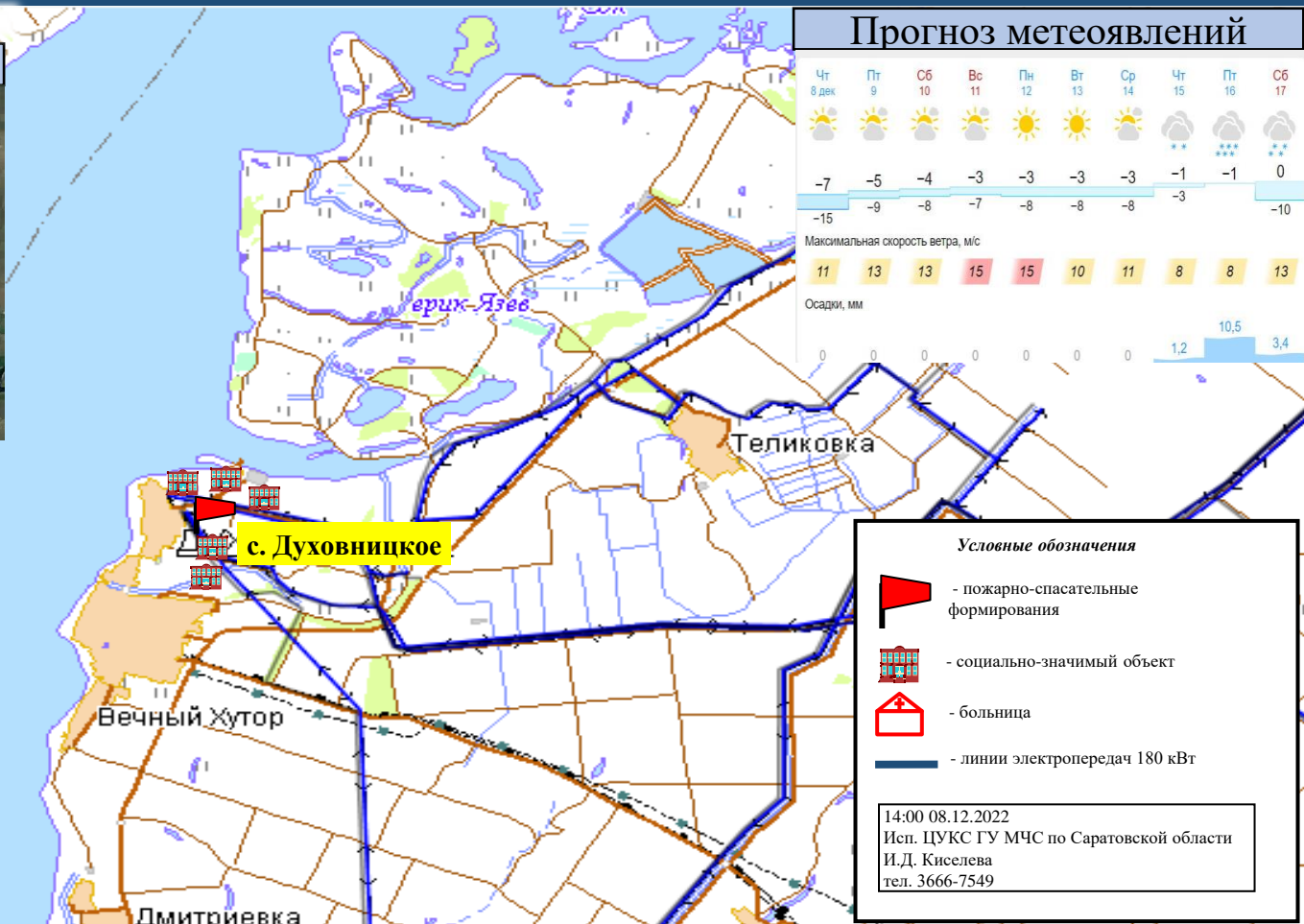
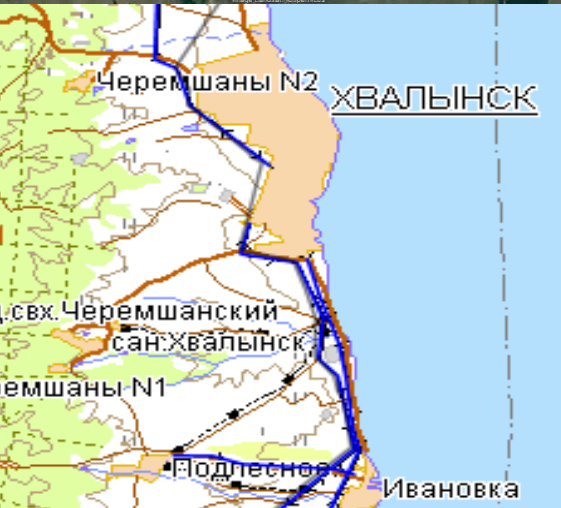
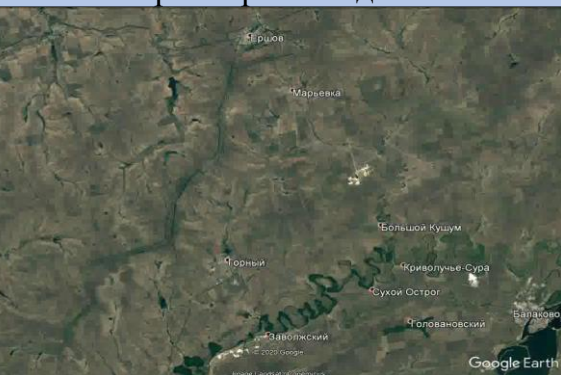
14:00 08.12.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
И.Д. Киселева  
тел. 3666-7549



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

## Духовницкий район

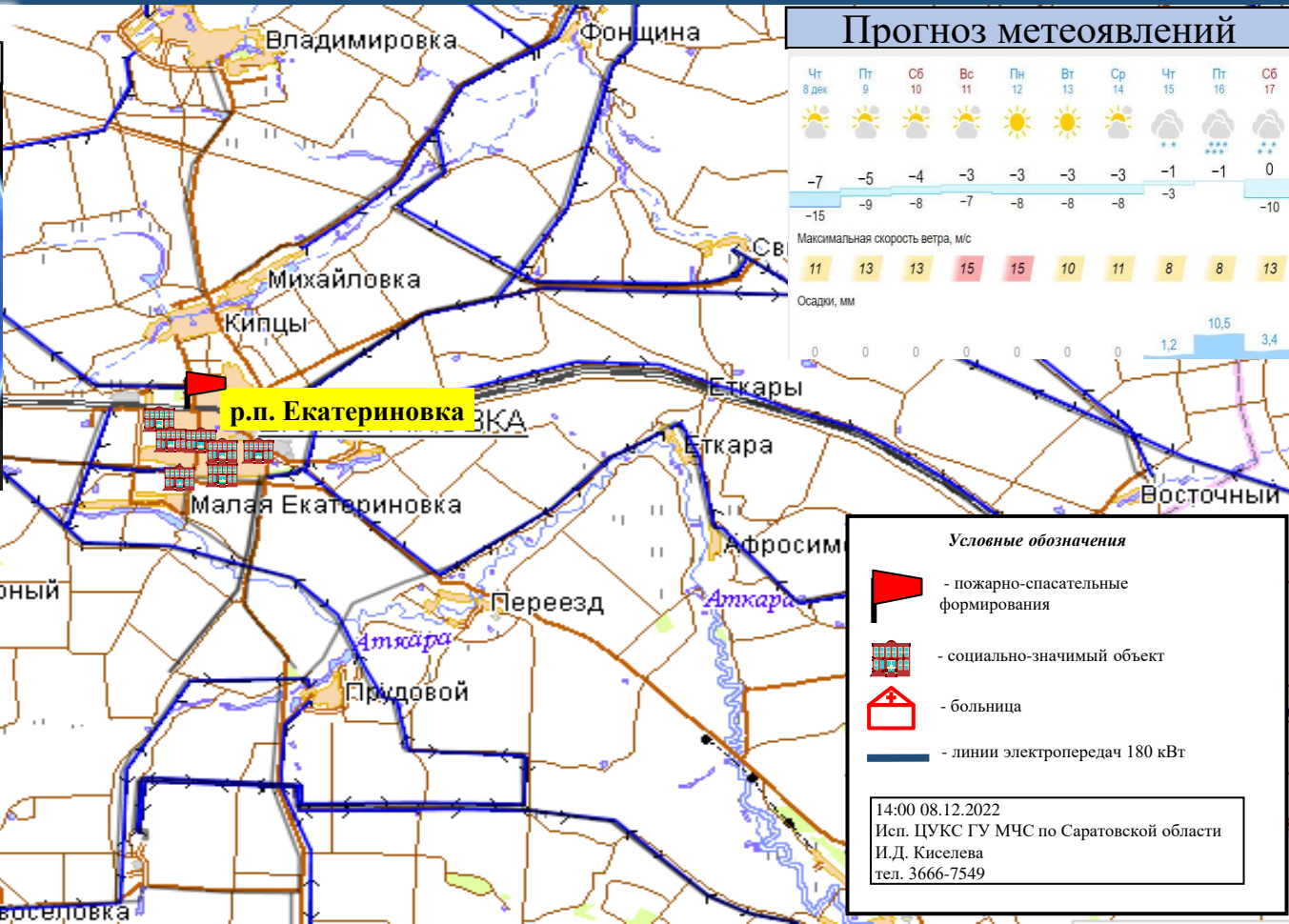
Трехмерная модель



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

## Екатериновский район

Трехмерная модель



### Прогноз метеоявлений

Чт 8 дек	Пт 9	Сб 10	Вс 11	Пн 12	Вт 13	Ср 14	Чт 15	Пт 16	Сб 17
-7	-5	-4	-3	-3	-3	-3	-1	-1	0
-15	-9	-8	-7	-8	-8	-8	-3		-10
Максимальная скорость ветра, м/с									
11	13	13	15	15	10	11	8	8	13
Осадки, мм									
0	0	0	0	0	0	0	1,2	10,5	3,4

**Условные обозначения**

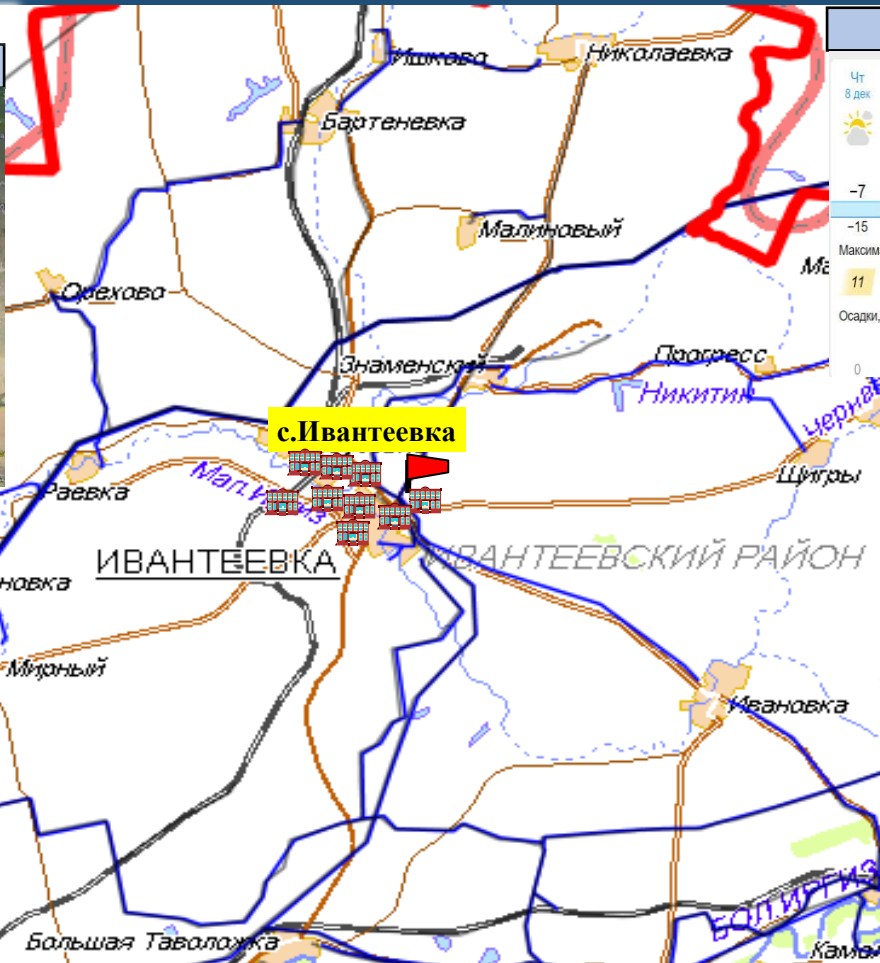
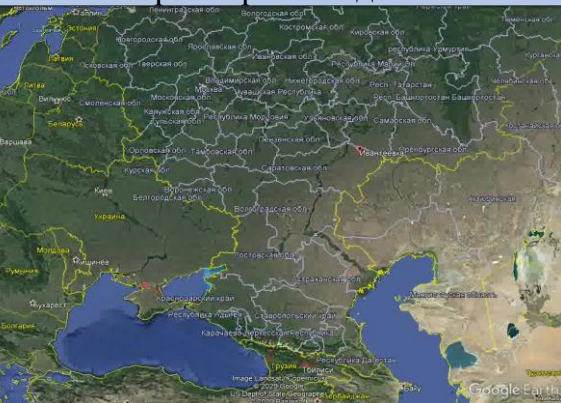
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 08.12.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
И.Д. Киселева  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

## Ивантеевский район

### Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений

Чт 8 дек	Пт 9	Сб 10	Вс 11	Пн 12	Вт 13	Ср 14	Чт 15	Пт 16	Сб 17
-7	-5	-4	-3	-3	-3	-3	-1	-1	0
-15	-9	-8	-7	-8	-8	-8	-3	-3	-10
Максимальная скорость ветра, м/с									
11	13	13	15	15	10	11	8	8	13
Осадки, мм									
0	0	0	0	0	0	0	1,2	10,5	3,4

**Условные обозначения**

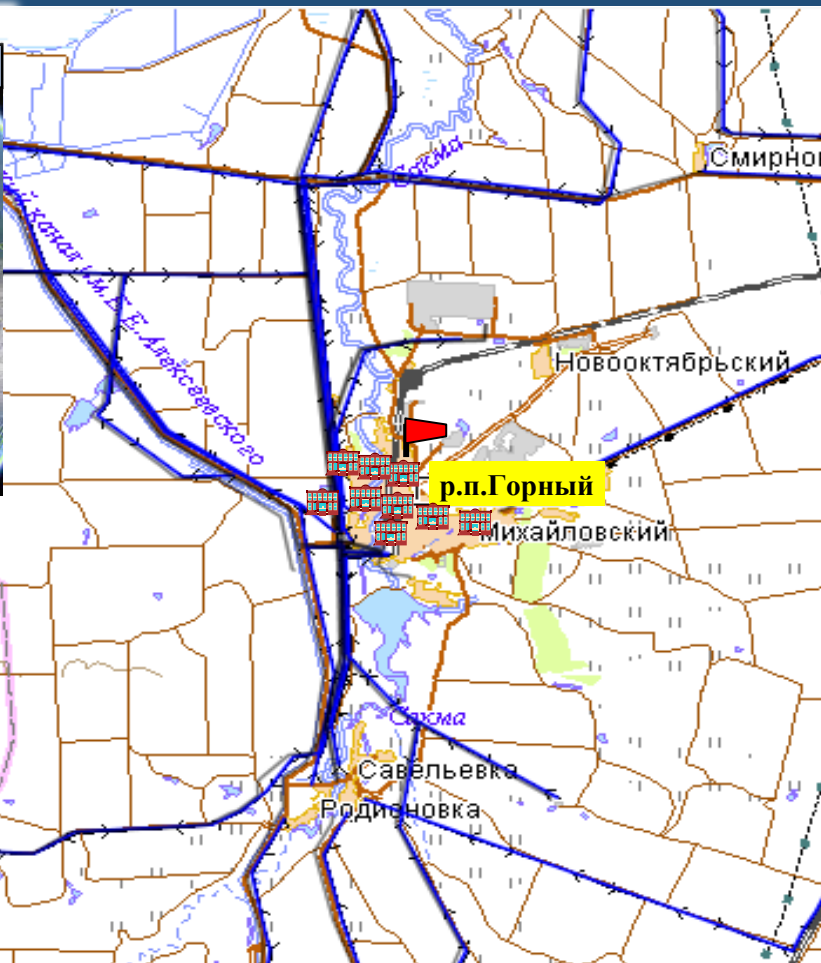
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 08.12.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
И.Д. Киселева  
тел. 3666-7549

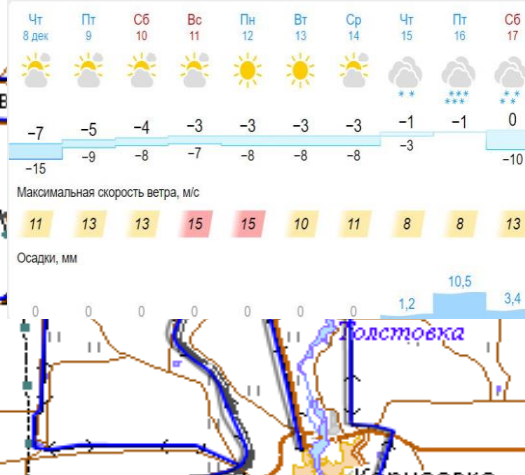
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

## Краснопартизанский район

Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений



**Условные обозначения**

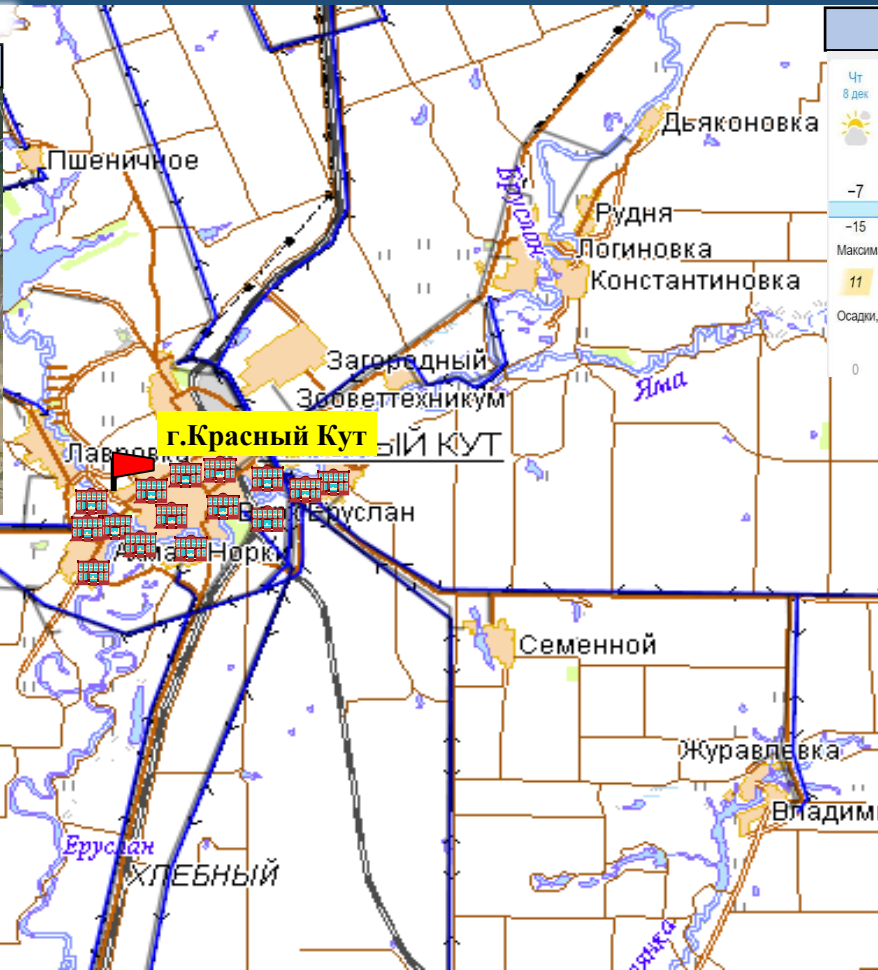
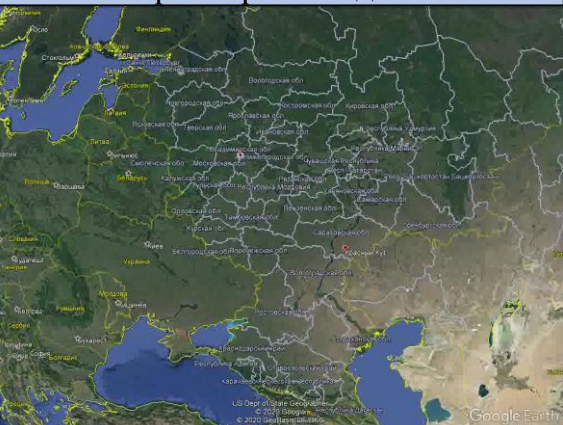
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 08.12.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
И.Д. Киселева  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

## Краснокутский район

Трёхмерная модель



## Прогноз метеоявлений

Чт 8 дек	Пт 9	Сб 10	Вс 11	Пн 12	Вт 13	Ср 14	Чт 15	Пт 16	Сб 17
-7	-5	-4	-3	-3	-3	-3	-1	-1	0
-15	-9	-8	-7	-8	-8	-8	-3		-10
Максимальная скорость ветра, м/с									
11	13	13	15	15	10	11	8	8	13
Осадки, мм									
0	0	0	0	0	0	0	1,2	10,5	3,4



**Условные обозначения**

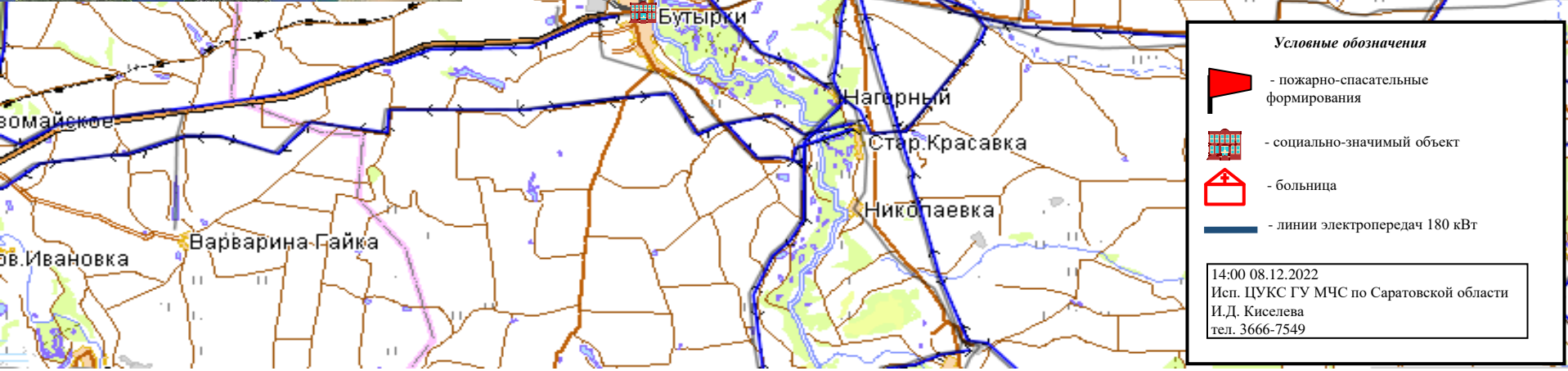
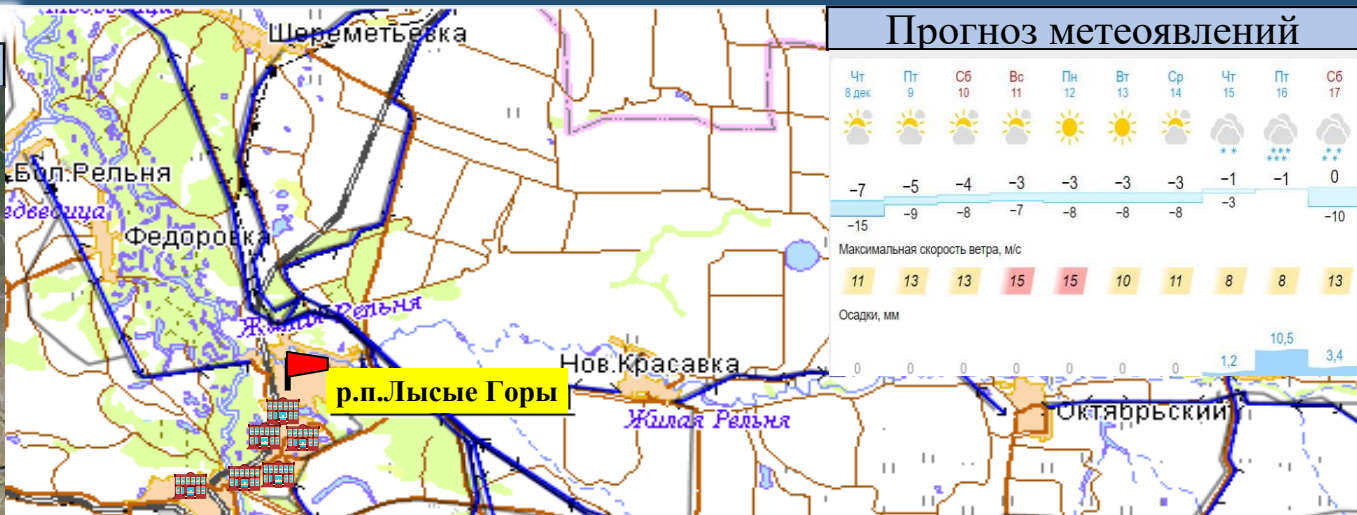
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 08.12.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
И.Д. Киселева  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

## Лысогорский район

Трехмерная модель



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

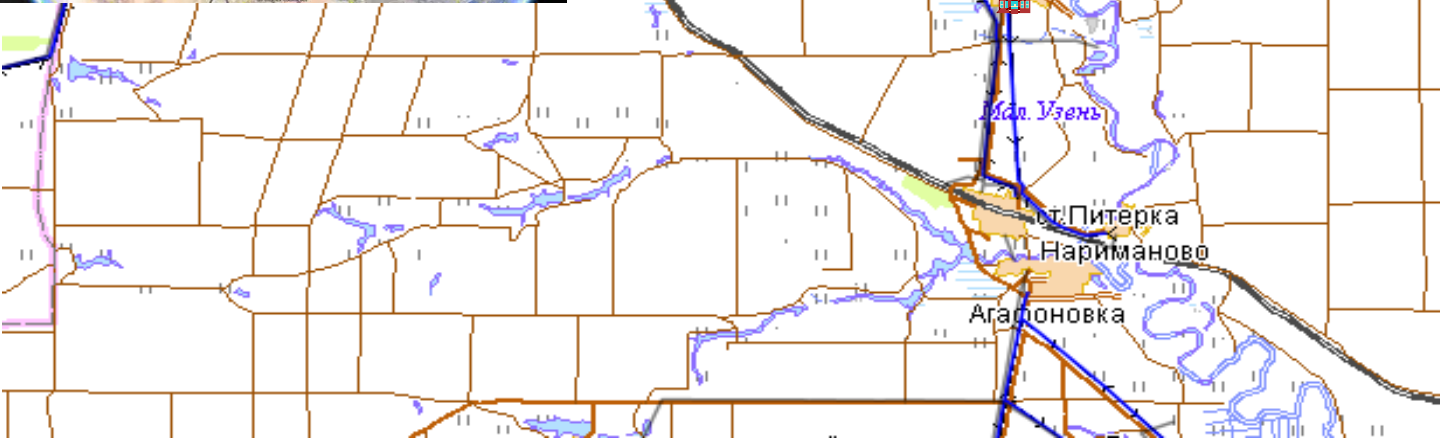
## Питерский район

Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений

Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб
8 дек	9	10	11	12	13	14	15	16	17
-7	-5	-4	-3	-3	-3	-3	-1	-1	0
-15	-9	-8	-7	-8	-8	-8	-3		-10
Максимальная скорость ветра, м/с									
11	13	13	15	15	10	11	8	8	13
Осадки, мм									
0	0	0	0	0	0	0	1,2	10,5	3,4



**Условные обозначения**

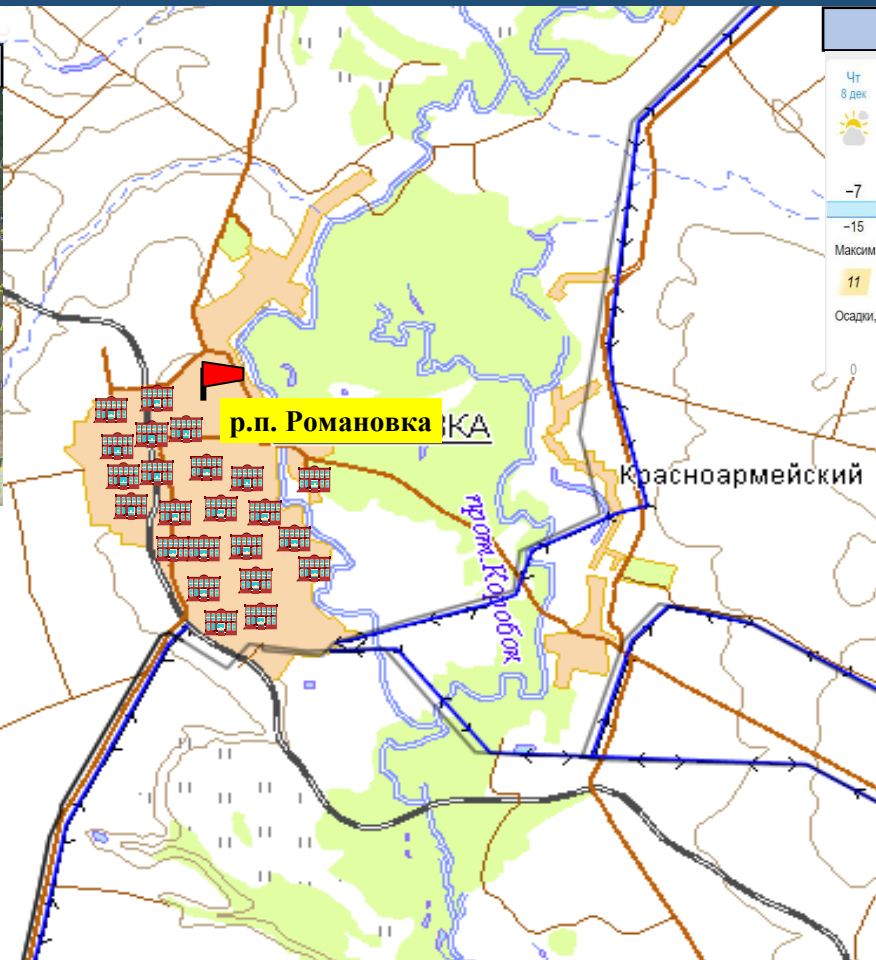
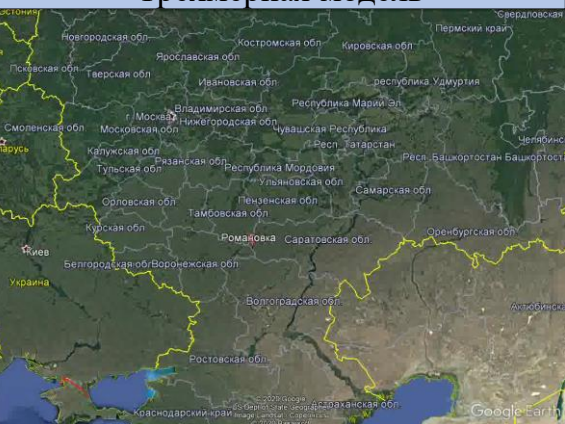
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 08.12.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
И.Д. Киселева  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

## Романовский район

### Трёхмерная модель



## Прогноз метеоявлений

Чт 8 дек	Пт 9	Сб 10	Вс 11	Пн 12	Вт 13	Ср 14	Чт 15	Пт 16	Сб 17
-7	-5	-4	-3	-3	-3	-3	-1	-1	0
-15	-9	-8	-7	-8	-8	-8	-3	-3	-10
11	13	13	15	15	10	11	8	8	13
0	0	0	0	0	0	0	1,2	10,5	3,4

**Условные обозначения**

- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 08.12.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
И.Д. Киселева  
тел. 3666-7549



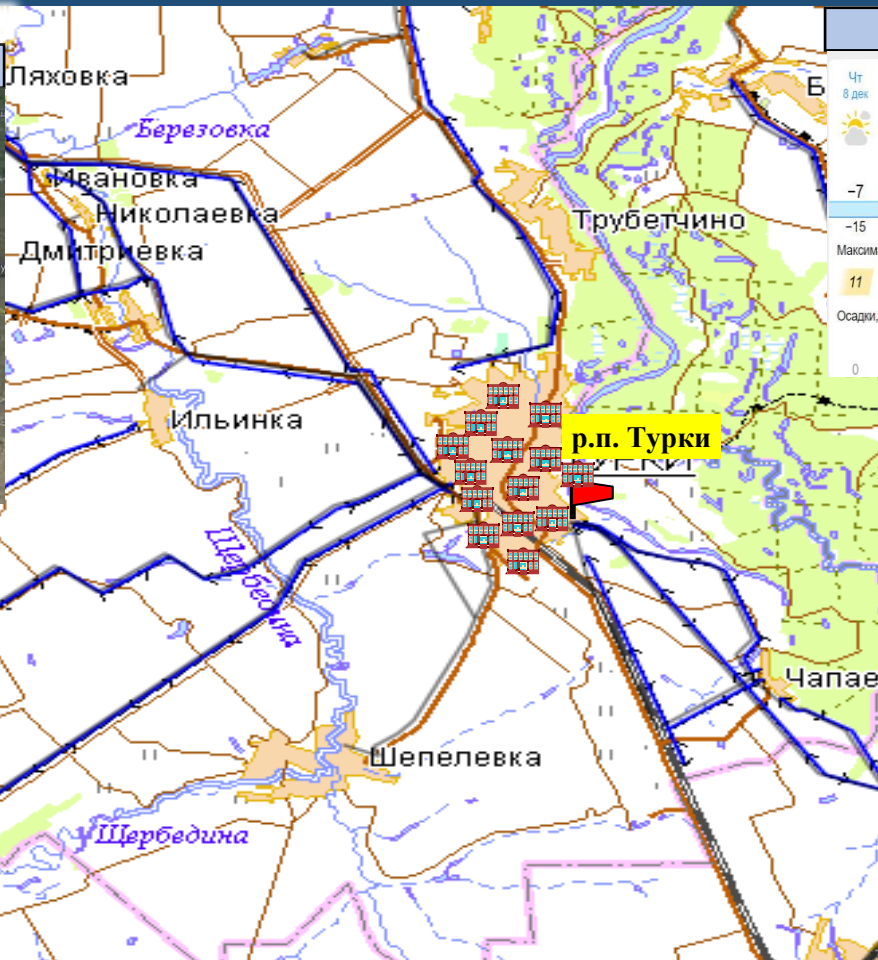
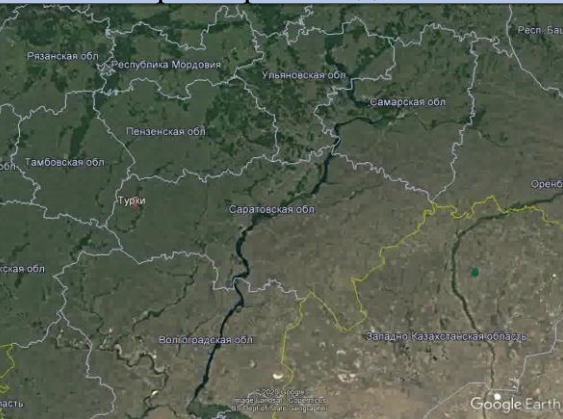




# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

## Турковский район

### Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений

Чт 8 дек	Пт 9	Сб 10	Вс 11	Пн 12	Вт 13	Ср 14	Чт 15	Пт 16	Сб 17
-7	-5	-4	-3	-3	-3	-3	-1	-1	0
-15	-9	-8	-7	-8	-8	-8	-3		-10
Максимальная скорость ветра, м/с									
11	13	13	15	15	10	11	8	8	13
Осадки, мм									
0	0	0	0	0	0	0	1,2	10,5	3,4

**Условные обозначения**

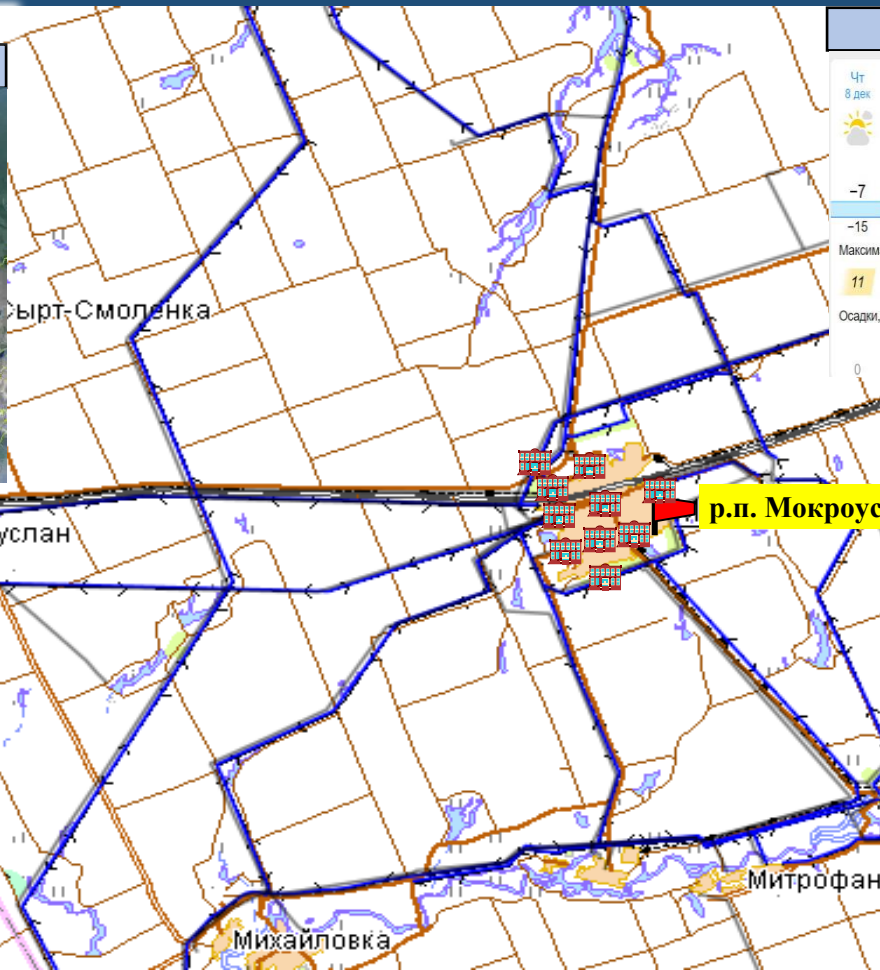
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВТ

14:00 08.12.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
И.Д. Киселева  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

## Фёдоровский район

Трёхмерная модель



## Прогноз метеоявлений

Чт 8 дек	Пт 9	Сб 10	Вс 11	Пн 12	Вт 13	Ср 14	Чт 15	Пт 16	Сб 17
-7	-5	-4	-3	-3	-3	-3	-1	-1	0
-15	-9	-8	-7	-8	-8	-8	-3	-3	-10
Максимальная скорость ветра, м/с									
11	13	13	15	15	10	11	8	8	13
Осадки, мм									
0	0	0	0	0	0	0	1,2	10,5	3,4

**Условные обозначения**

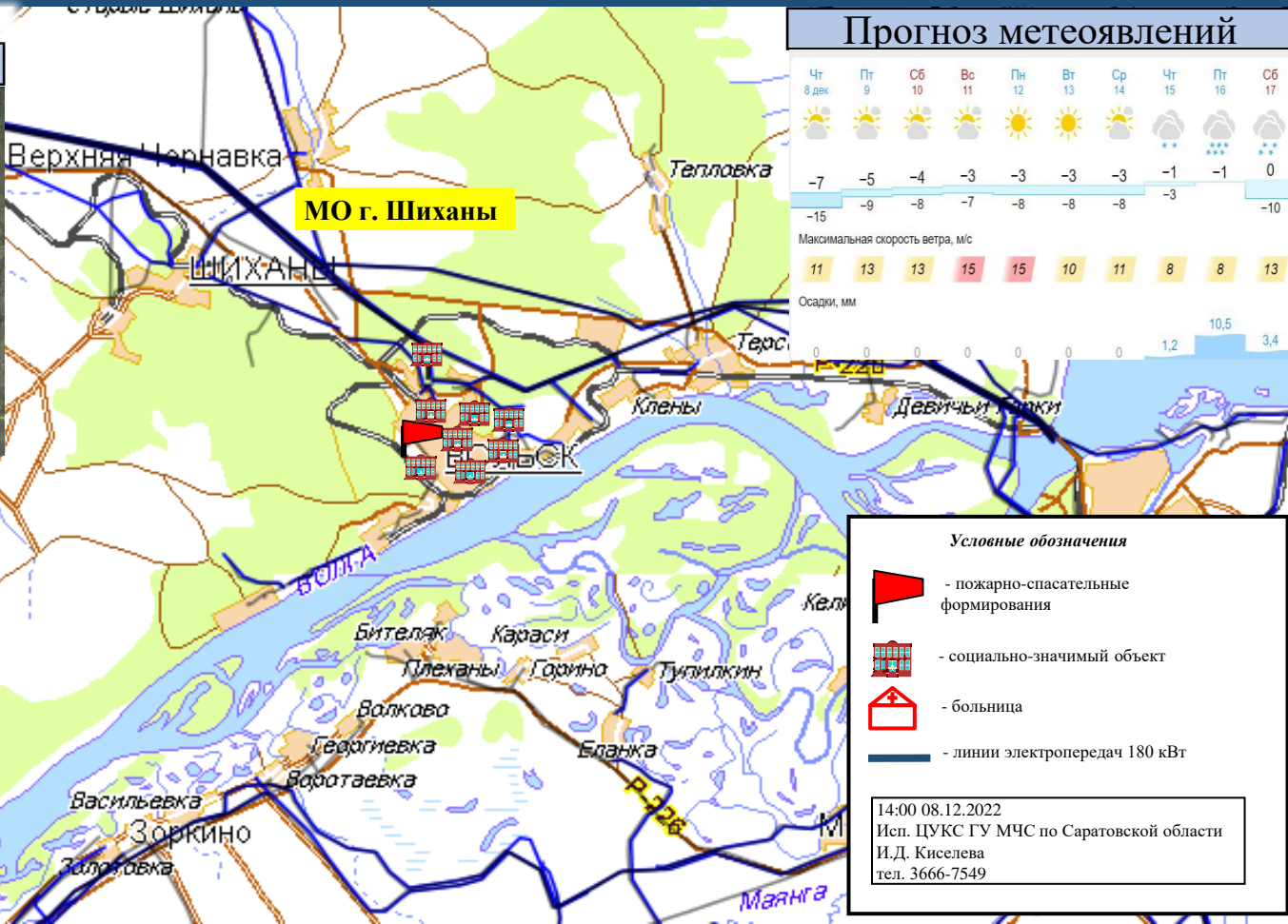
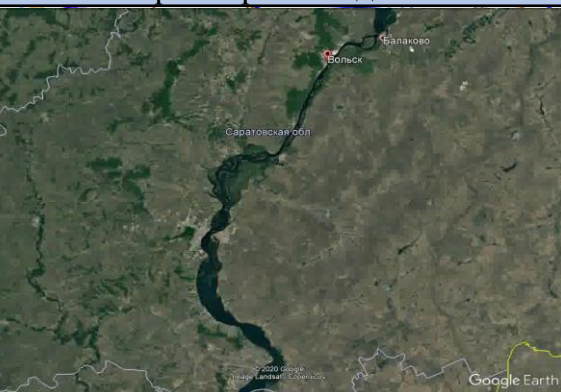
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 08.12.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
И.Д. Киселева  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

## МО г. Шиханы

### Трехмерная модель



**Условные обозначения**

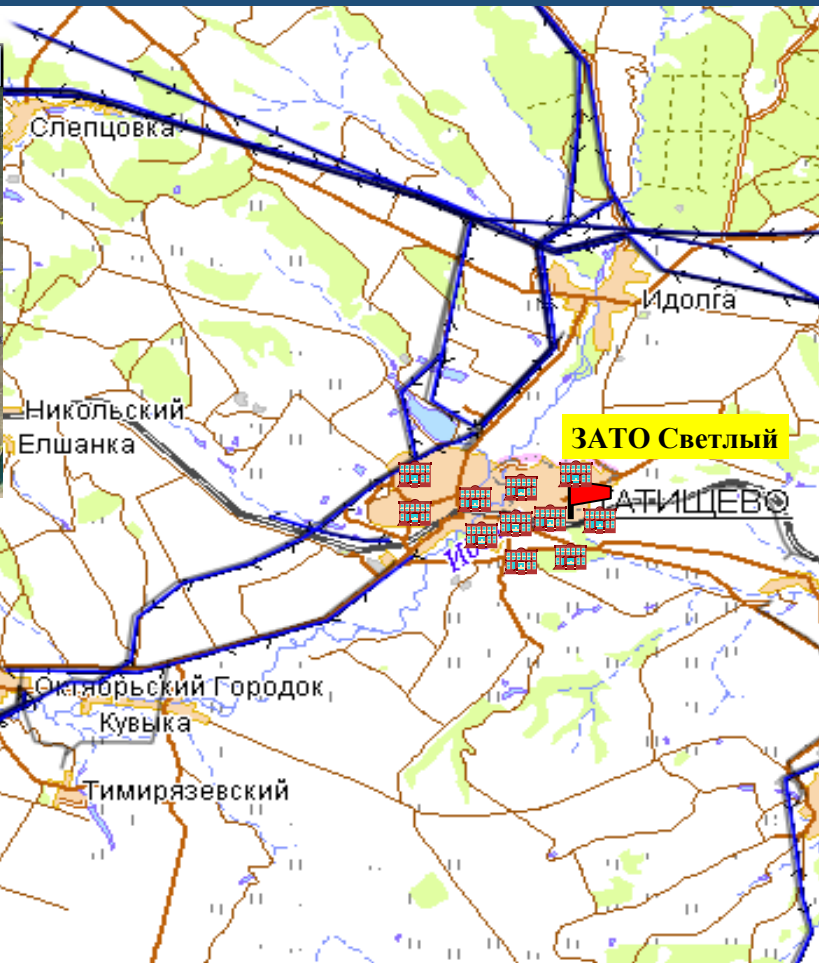
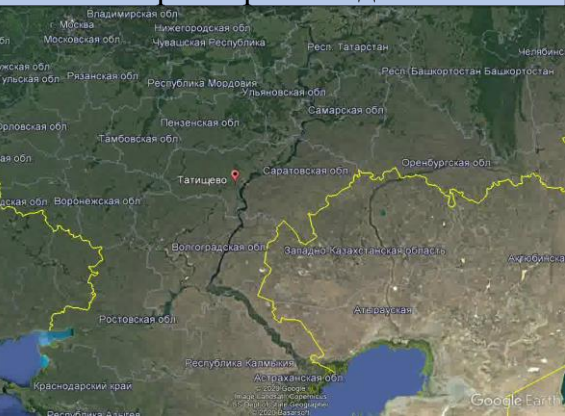
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 08.12.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
И.Д. Киселева  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

## ЗАТО Светлый

### Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений

Чт 8 дек	Пт 9	Сб 10	Вс 11	Пн 12	Вт 13	Ср 14	Чт 15	Пт 16	Сб 17
-7	-5	-4	-3	-3	-3	-3	-1	-1	0
-15	-9	-8	-7	-8	-8	-8	-3		-10
Максимальная скорость ветра, м/с									
11	13	13	15	15	10	11	8	8	13
Осадки, мм									
0	0	0	0	0	0	0	1,2	10,5	3,4

**Условные обозначения**

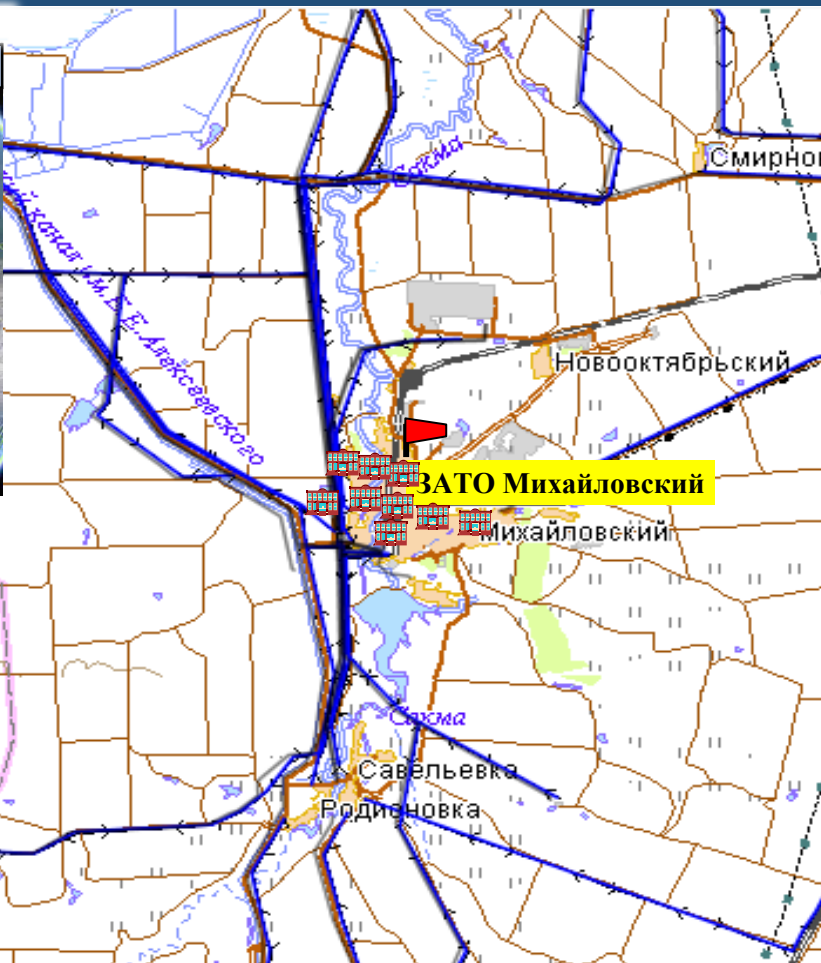
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВТ

14:00 08.12.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
И.Д. Киселева  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

## ЗАТО Михайловский

Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений

Чт 8 дек	Пт 9	Сб 10	Вс 11	Пн 12	Вт 13	Ср 14	Чт 15	Пт 16	Сб 17
-7	-5	-4	-3	-3	-3	-3	-1	-1	0
-15	-9	-8	-7	-8	-8	-8	-3	-3	-10

Максимальная скорость ветра, м/с

11	13	13	15	15	10	11	8	8	13
----	----	----	----	----	----	----	---	---	----

Осадки, мм

0	0	0	0	0	0	0	1,2	10,5	3,4
---	---	---	---	---	---	---	-----	------	-----

**Условные обозначения**

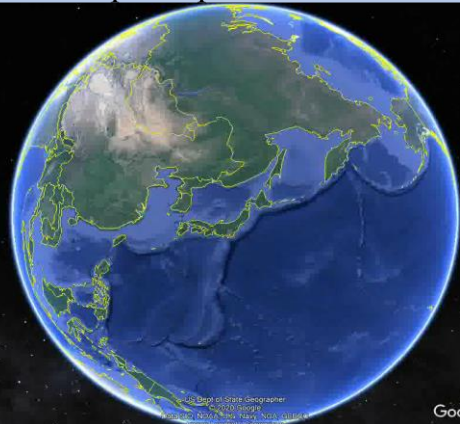
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВТ

14:00 08.12.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
И.Д. Киселева  
тел. 3666-7549

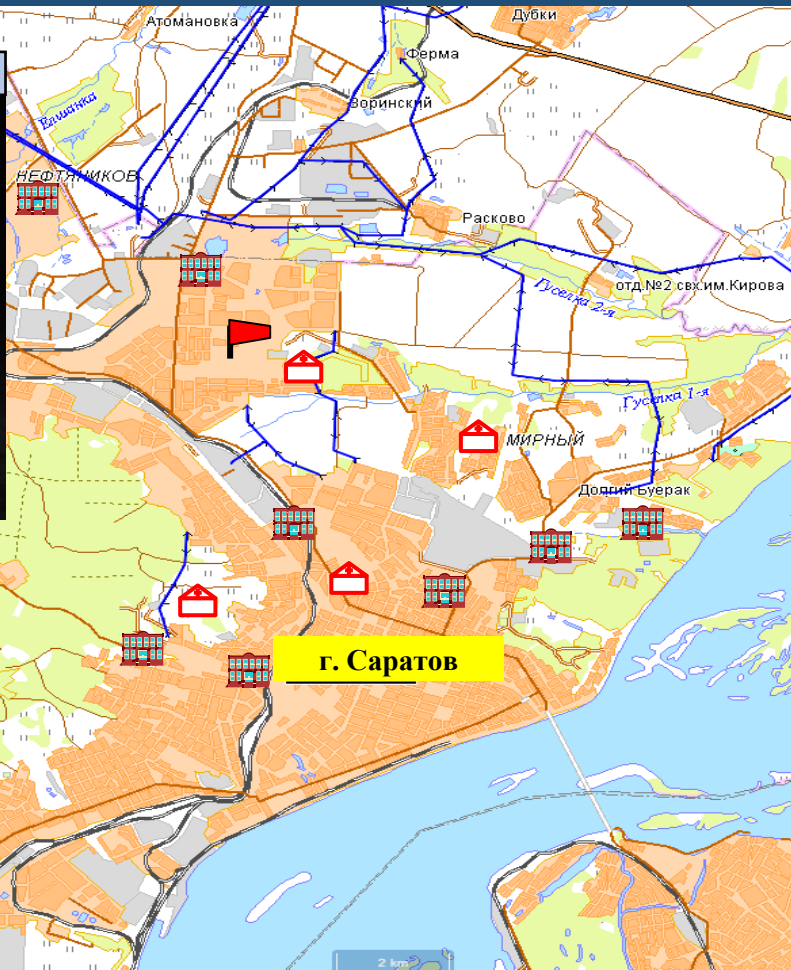
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 09.12.2022)

## Саратовский район

Трехмерная модель



Google Earth



## Прогноз метеоявлений

Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб
8 дек	9	10	11	12	13	14	15	16	17
-7	-5	-4	-3	-3	-3	-3	-1	-1	0
-15	-9	-8	-7	-8	-8	-8	-3		-10
Максимальная скорость ветра, м/с									
11	13	13	15	15	10	11	8	8	13
Осадки, мм									
0	0	0	0	0	0	0	1,2	10,5	3,4

### Условные обозначения

- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 08.12.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
И.Д. Киселева  
тел. 3666-7549