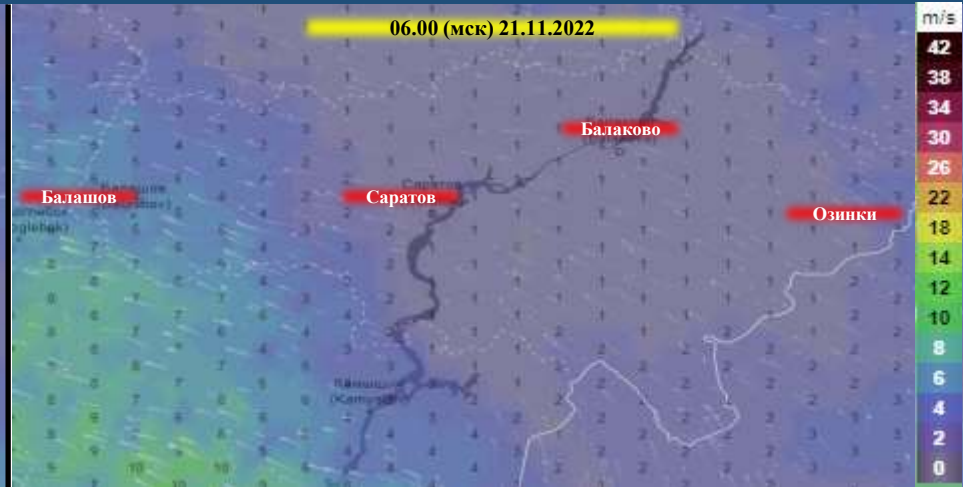
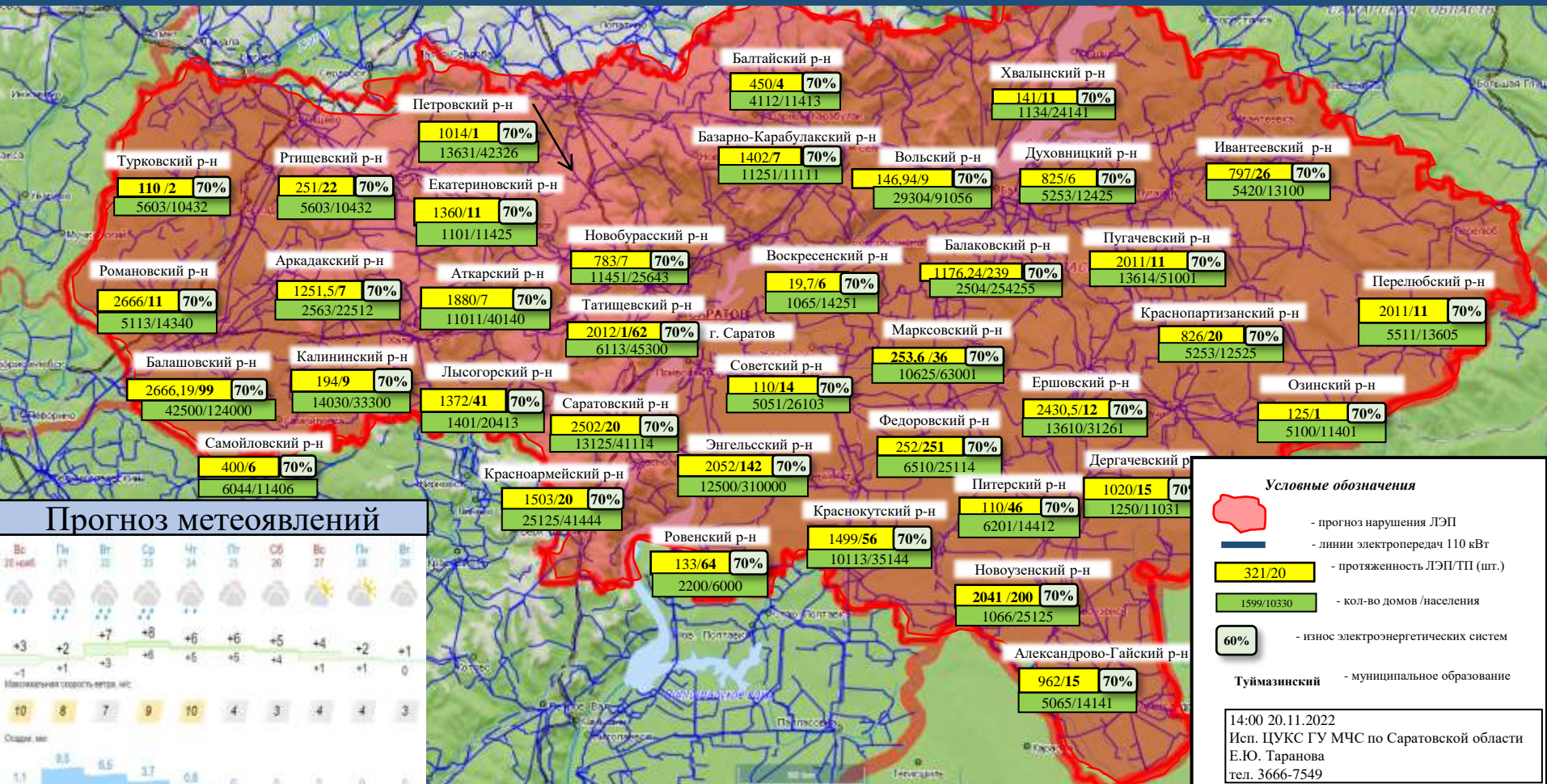


# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (ОТ 20.11.2022 НА 21.11.2022)



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

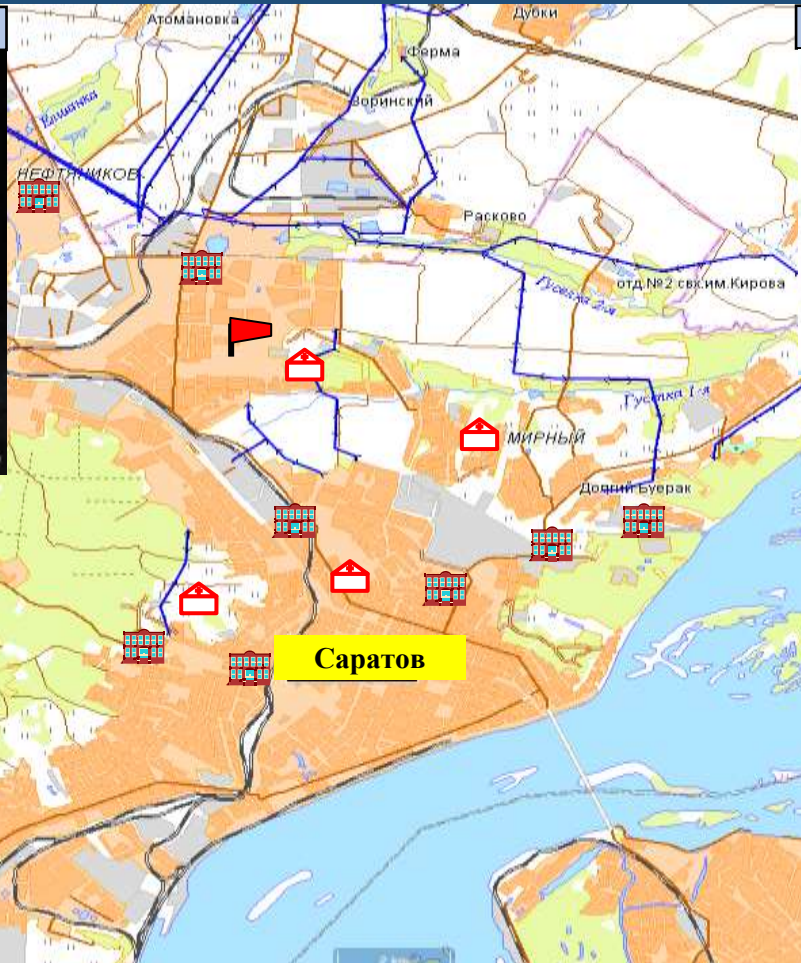
Трехмерная модель



Google Earth

Прогноз метеоявлений

Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт
20 ноя	21	22	23	24	25	26	27
+3	+2	+7	+8	+6	+6	+5	+4
-1	+1	+3	+6	+5	+5	+4	+1
10	8	7	9	10	4	3	4
1,7	0,1	0,5	3,7	0,8	0	0	0



**Условные обозначения**

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

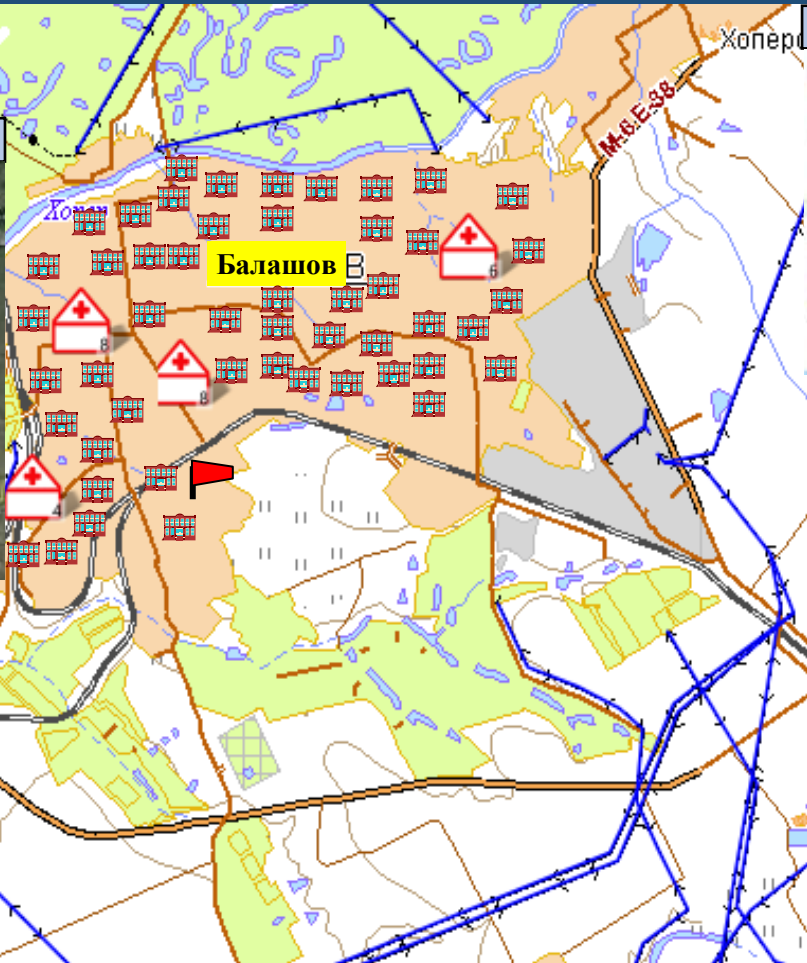
14:00 20.11.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
Е.Ю. Таранова  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

**Балашовский район**

**Прогноз метеоявлений**

**Трехмерная модель**



Вт	Вт	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт
20 ноя	21	22	23	24	25	26	27	28	29
+3	+2	+7	+8	+6	+6	+5	+4	+2	+1
-1	+1	+3	+6	+5	+5	+4	+1	+1	0
Максимальная скорость ветра, м/с:									
10	8	7	9	10	4	3	4	4	3
Снег, мм:									
1,1	0,1	0,5	3,7	0,8	0	0	0	0	0

*Условные обозначения*

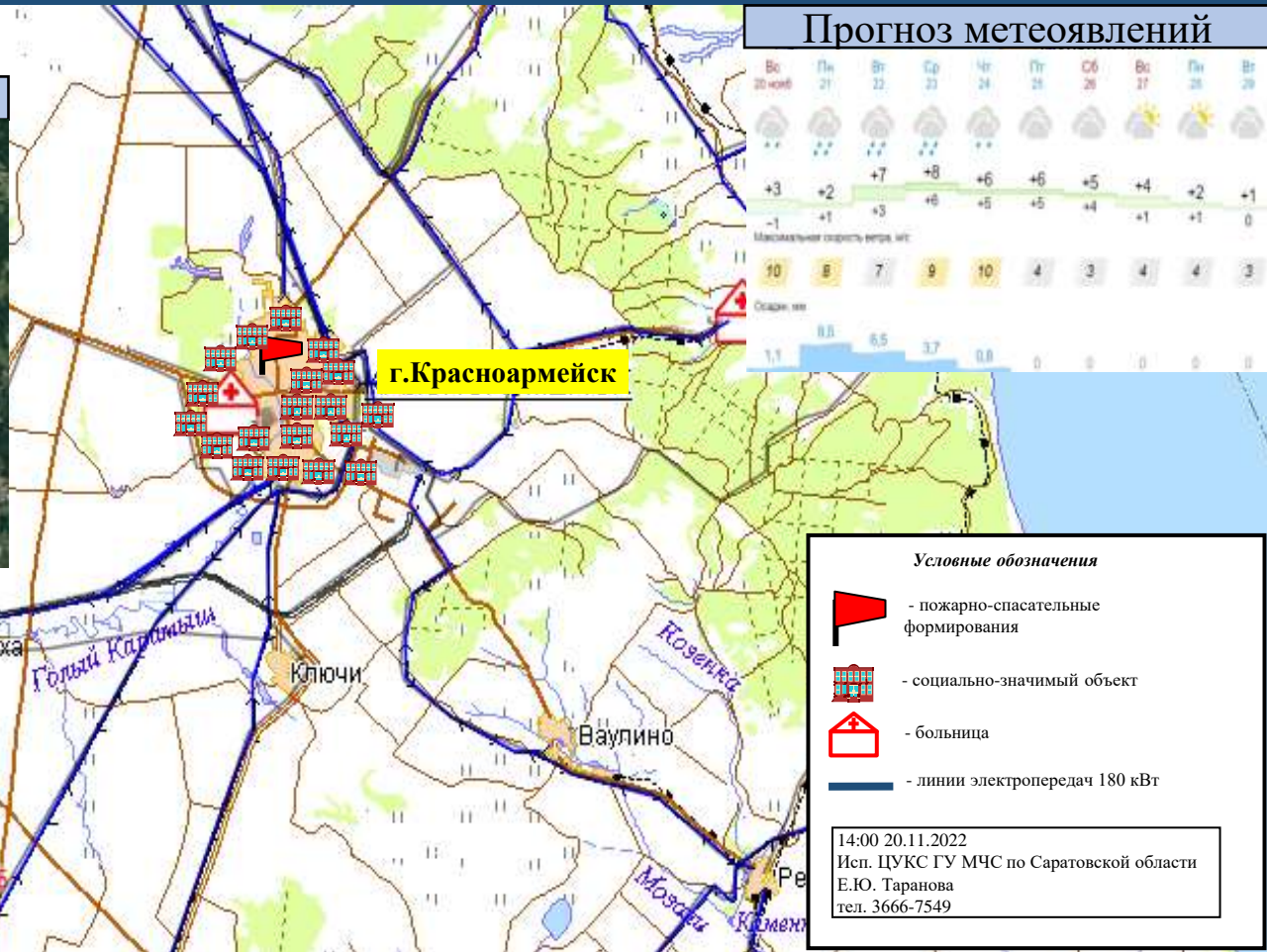
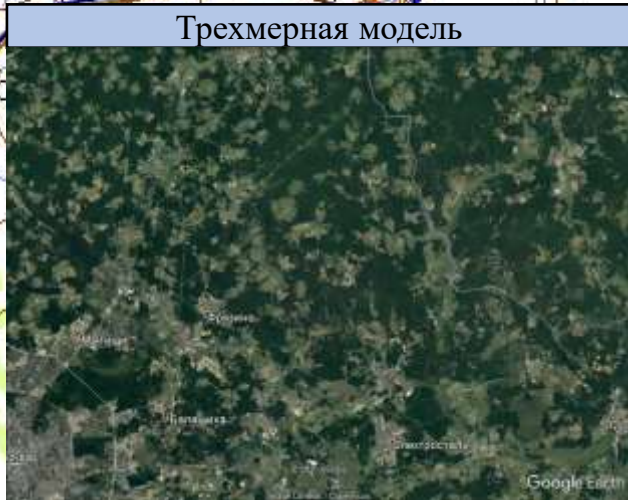
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 20.11.2022  
 Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
 Е.Ю. Таранова  
 тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

## Красноармейский район

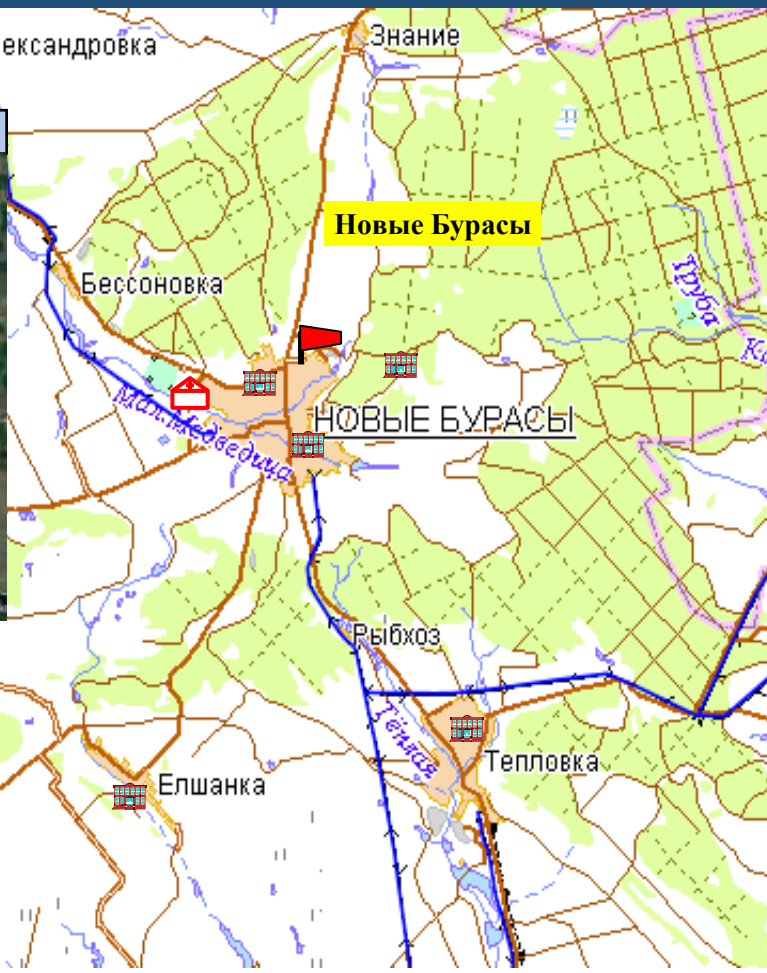
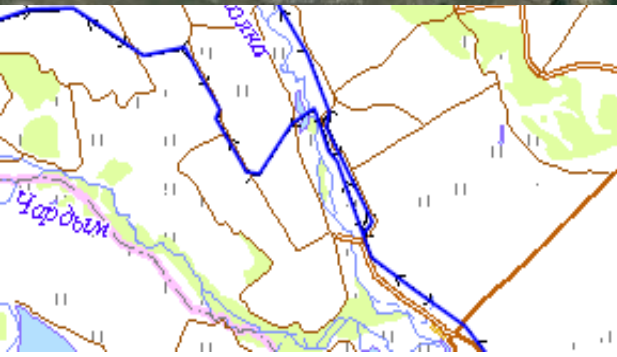
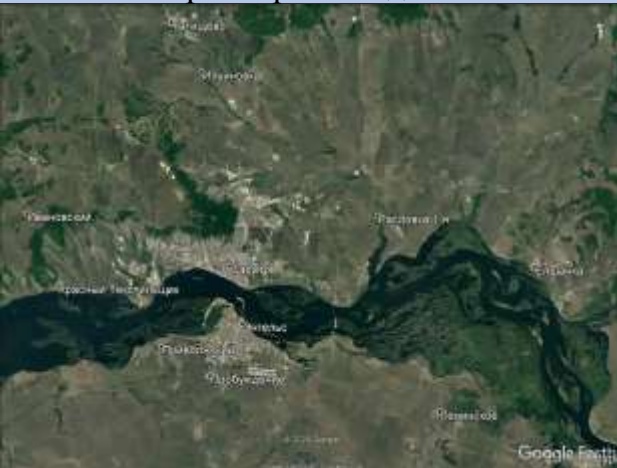
Трехмерная модель



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

Новобурасский район

Трёхмерная модель



Прогноз метеоявлений

Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт
20 ноя	21	22	23	24	25	26	27
☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁
+3	+2	+7	+8	+6	+6	+5	+4
-1	+1	+3	+6	+5	+4	+1	+1
10	8	7	9	10	4	3	4
1,1	0,1	0,5	3,7	0,8	0	0	0

**Условные обозначения**

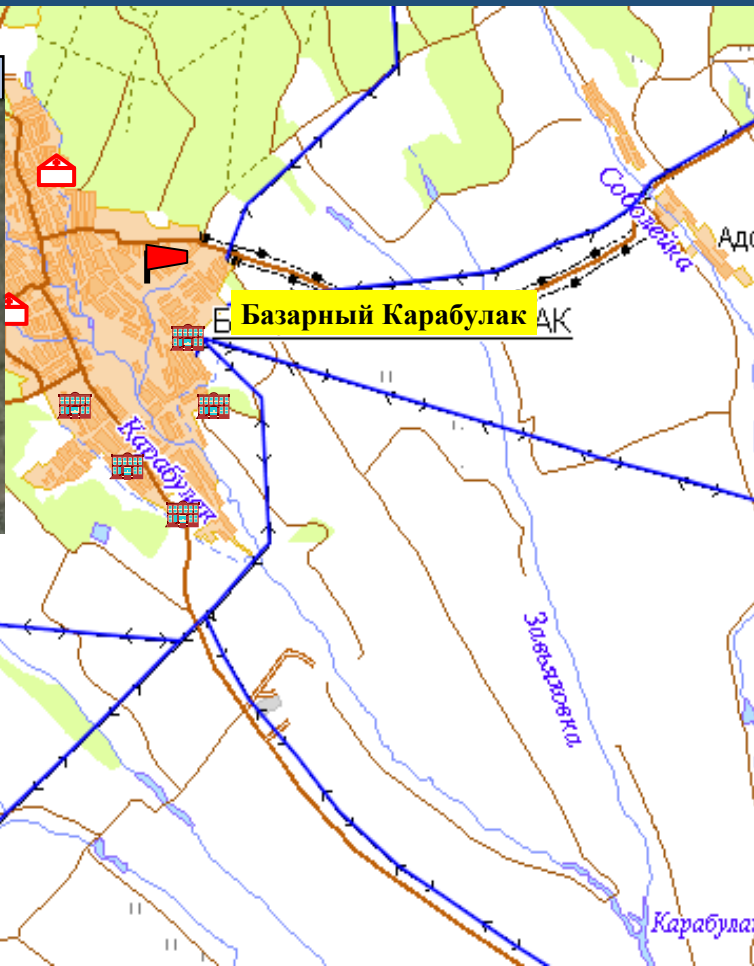
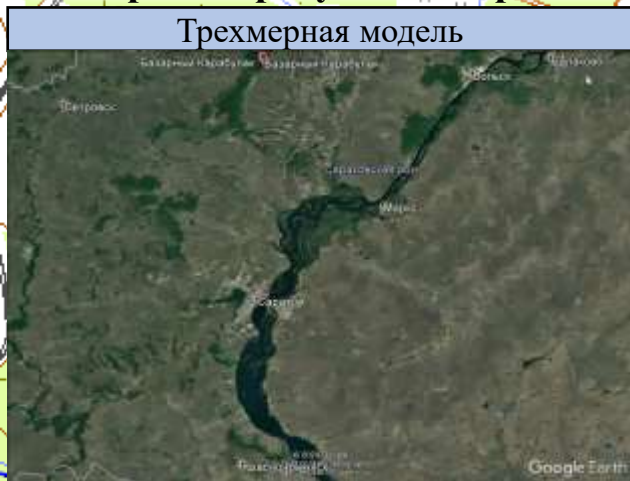
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 20.11.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
Е.Ю. Таранова  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

## Базарно-Карабулакский район

### Трехмерная модель



### Прогноз метеоявлений



**Условные обозначения**

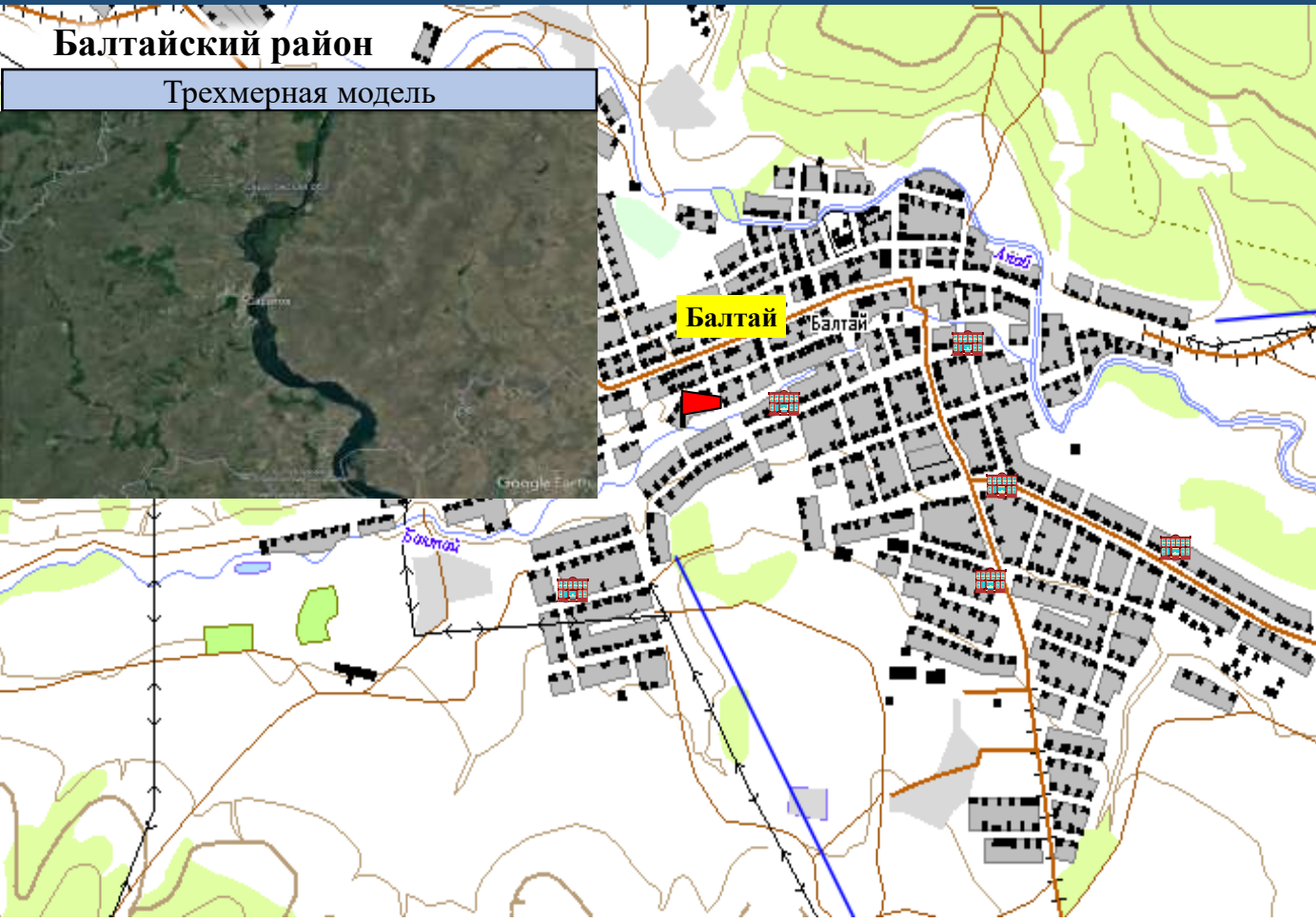
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 20.11.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
Е.Ю. Таранова  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

Балтайский район

Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений

Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт
20 ноя	21	22	23	24	25	26	27
+3	+2	+7	+8	+6	+6	+5	+4
-1	+1	+3	+6	+5	+5	+4	+1
10	8	7	9	10	4	3	4
1.1	0.1	6.5	3.7	0.8	0	0	0

**Условные обозначения**

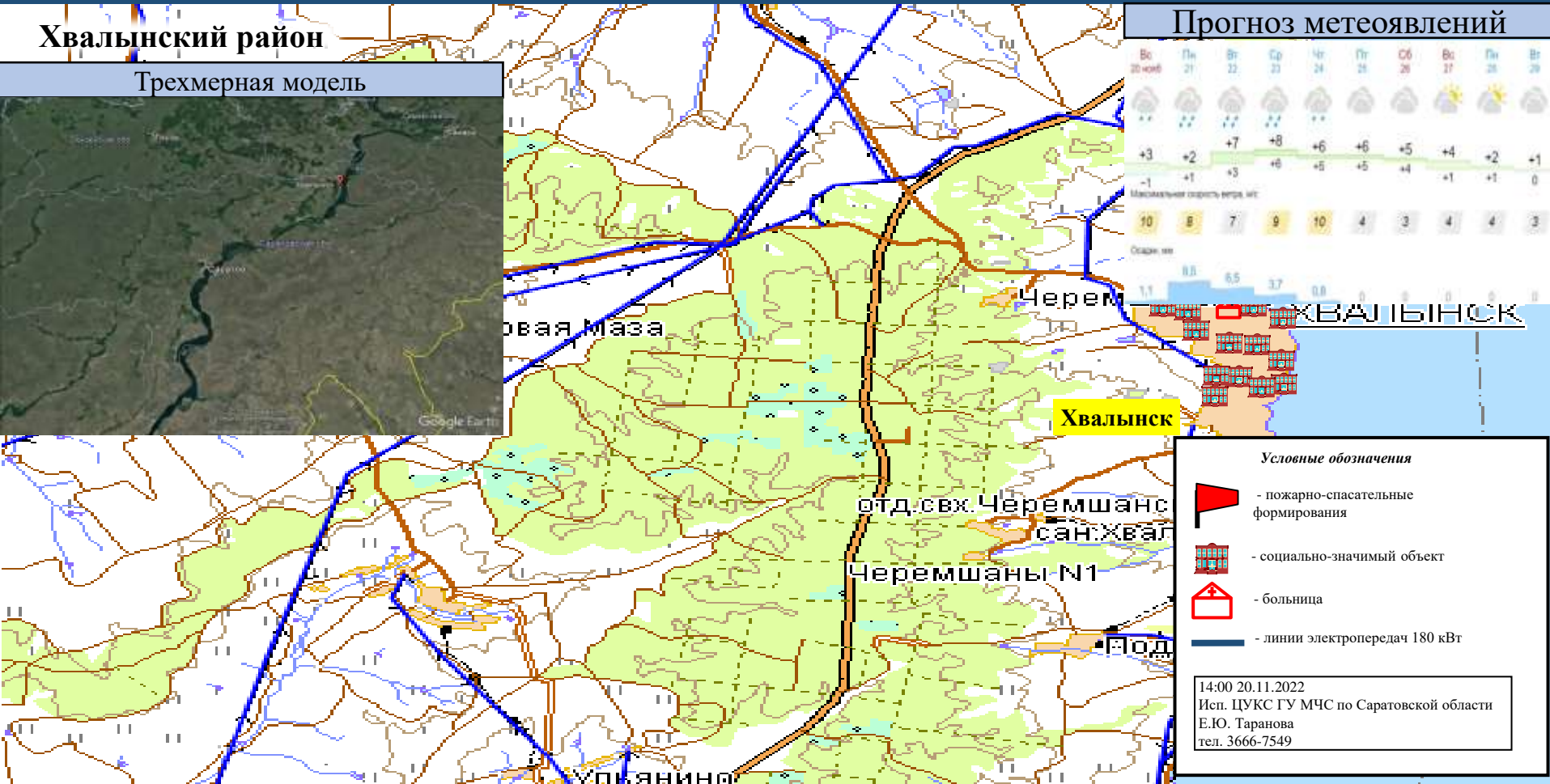
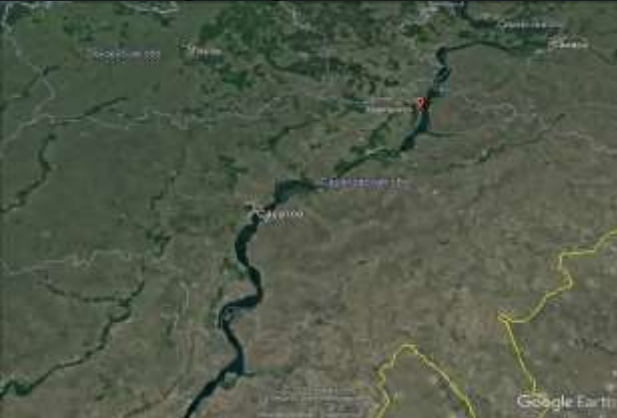
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВТ

14:00 20.11.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
Е.Ю. Таранова  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

Хвалынский район

Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений

Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт
20 ноя	21	22	23	24	25	26	27
+3	+2	+7	+8	+6	+6	+5	+4
-1	+1	+3	+6	+5	+5	+4	+2
10	8	7	9	10	4	3	4
1.7	0.1	6.5	3.7	0.8	0	0	0

**Условные обозначения**

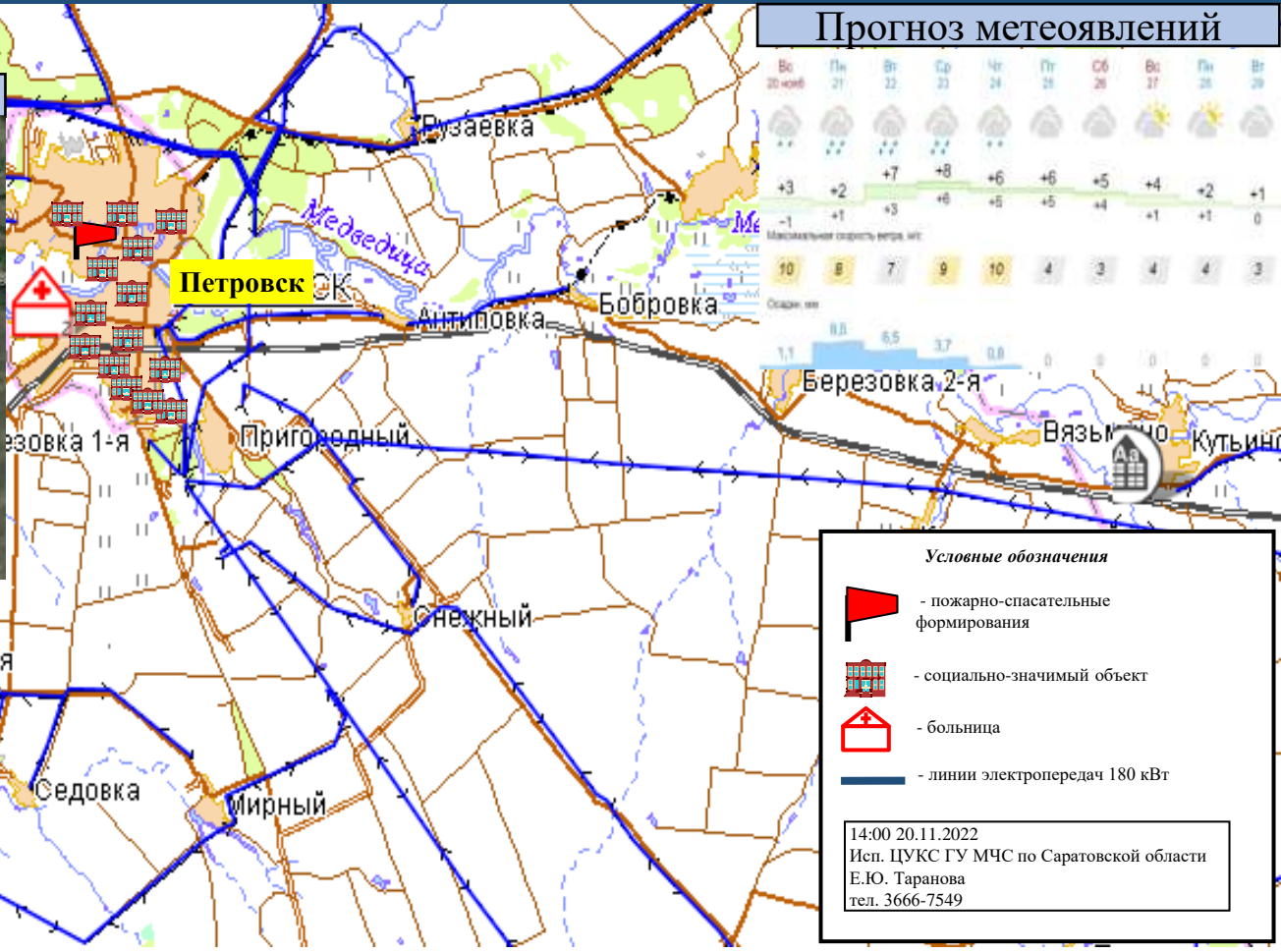
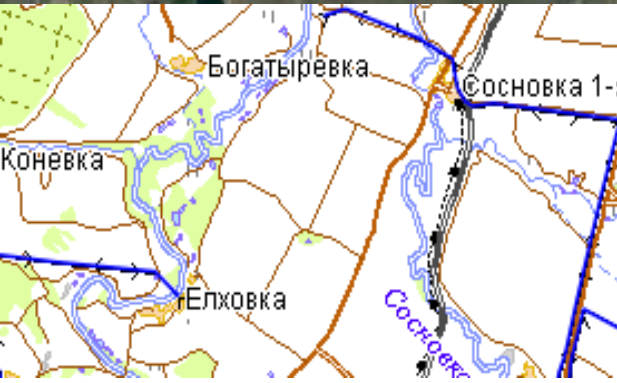
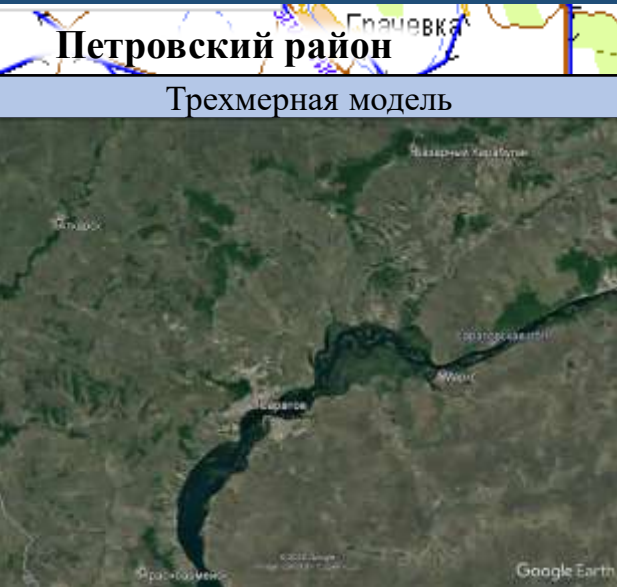
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 20.11.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
Е.Ю. Таранова  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

## Петровский район

Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений

Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт
20 ноя	21	22	23	24	25	26	27
+3	+2	+7	+8	+6	+6	+5	+4
-1	+1	+3	+6	+5	+5	+4	+1
10	8	7	9	10	4	3	4
1,7	0,1	6,5	3,7	0,8	0	0	0
0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1

**Условные обозначения**

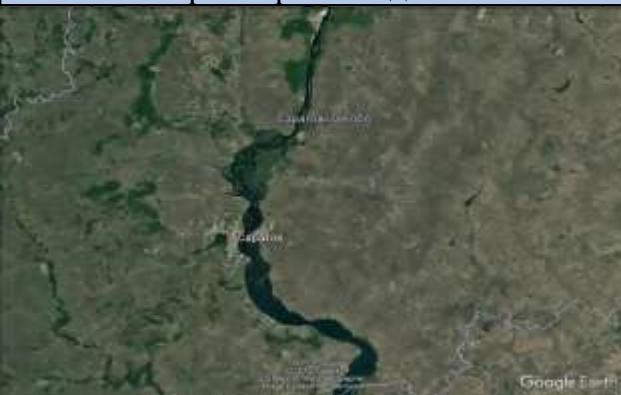
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 20.11.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
Е.Ю. Таранова  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

## Перелюбский район

### Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений

Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср
20 ноя	21	22	23	24	25	26	27	28
+3	+2	+7	+8	+6	+6	+5	+4	+2
-1	+1	+3	+6	+5	+5	+4	+1	+1
10	8	7	9	10	4	3	4	3
1,1	0,1	6,5	3,7	0,8	0	0	0	0

**Условные обозначения**

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

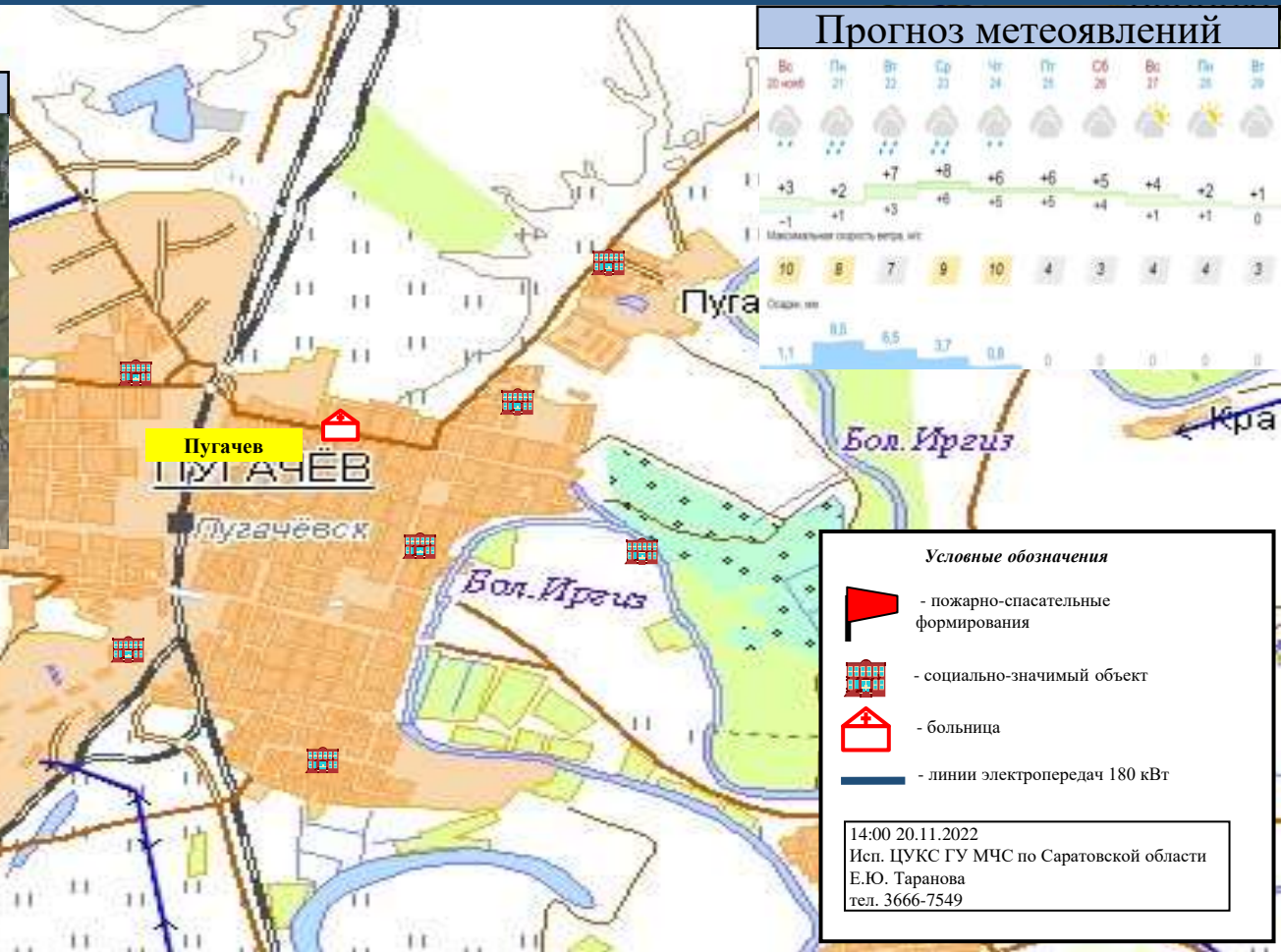
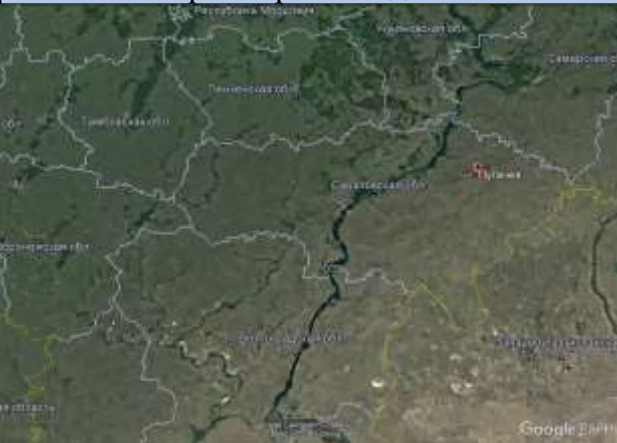
14:00 20.11.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
Е.Ю. Таранова  
тел. 3666-7549



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

## Пугачевский район

### Трёхмерная модель



### Прогноз метеоявлений

Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт
20 ноя	21	22	23	24	25	26	27
+3	+2	+7	+8	+6	+6	+5	+4
-1	+1	+3	+6	+5	+5	+4	+1
10	8	7	9	10	4	3	4
1,1	0,1	6,5	3,7	0,8	0	0	0

**Условные обозначения**

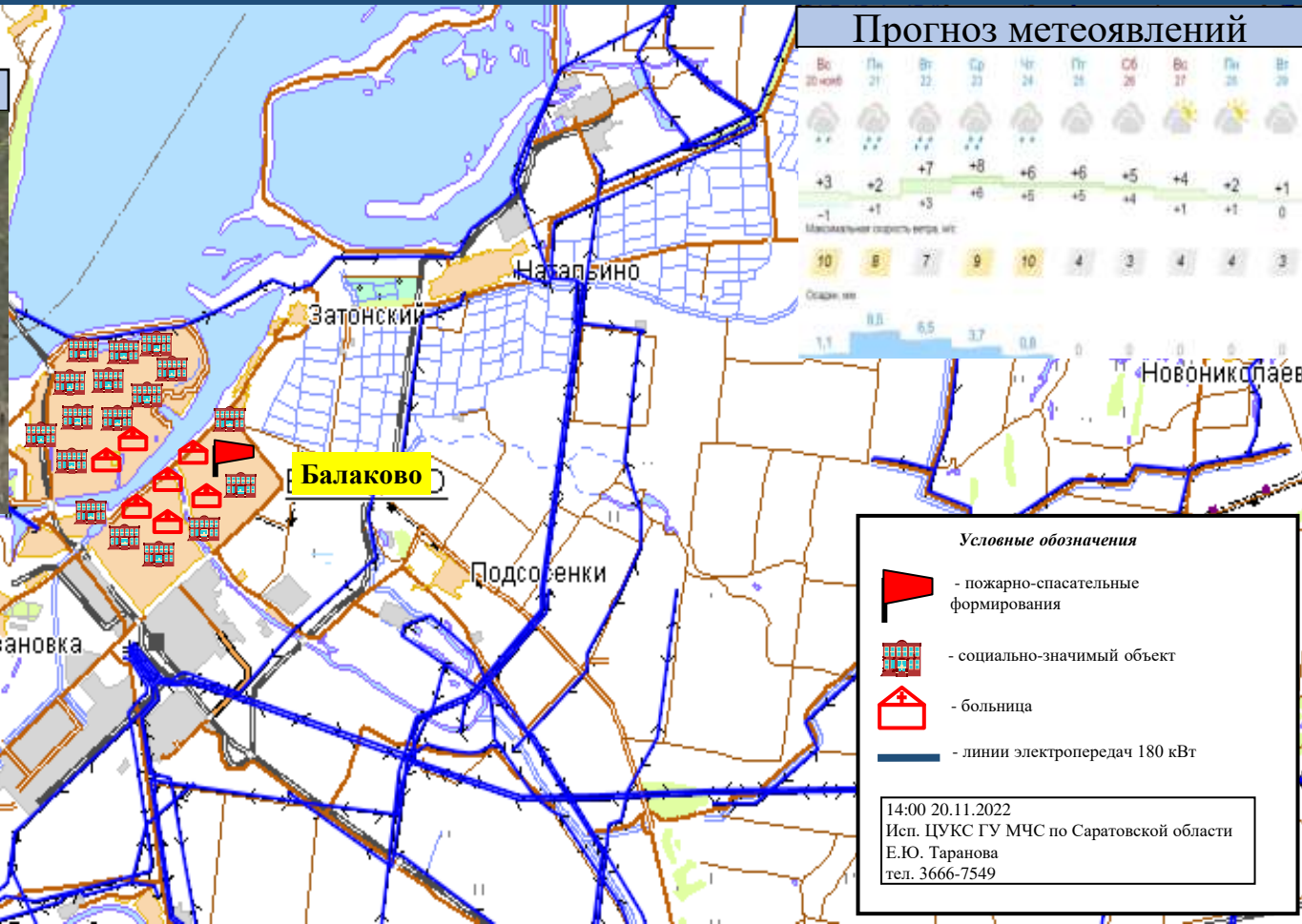
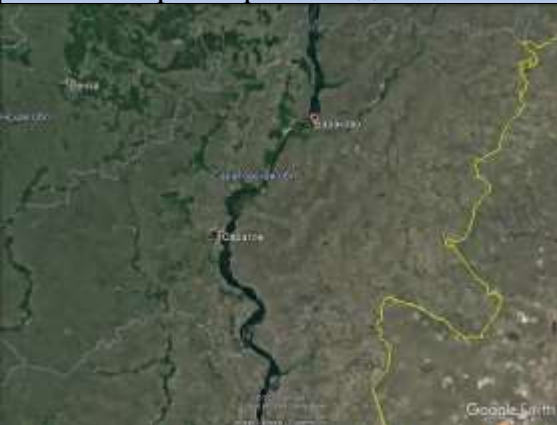
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВТ

14:00 20.11.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
Е.Ю. Таранова  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

Балаковский район

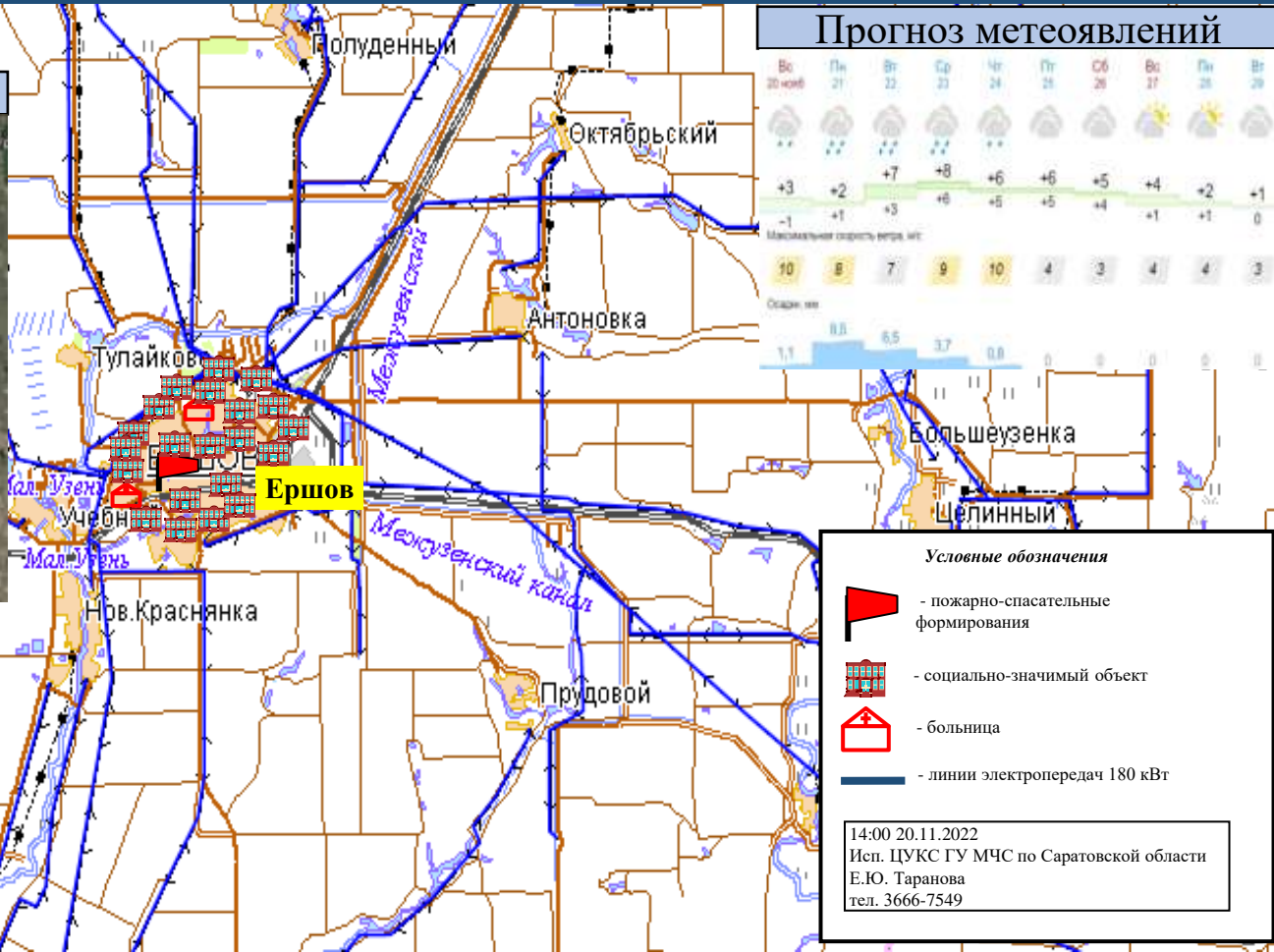
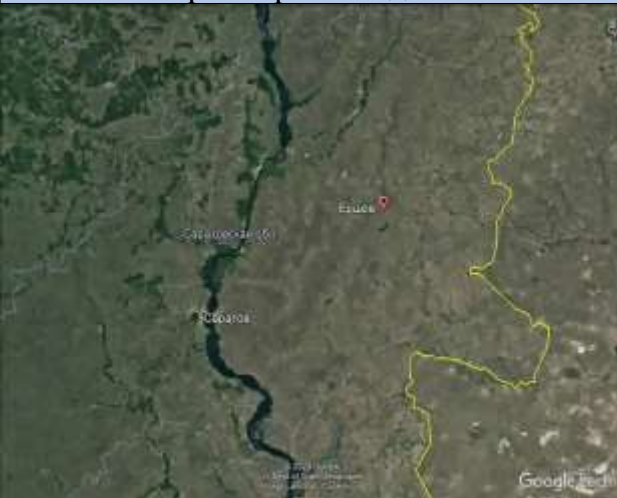
Трёхмерная модель



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

## Ершовский район

Трехмерная модель

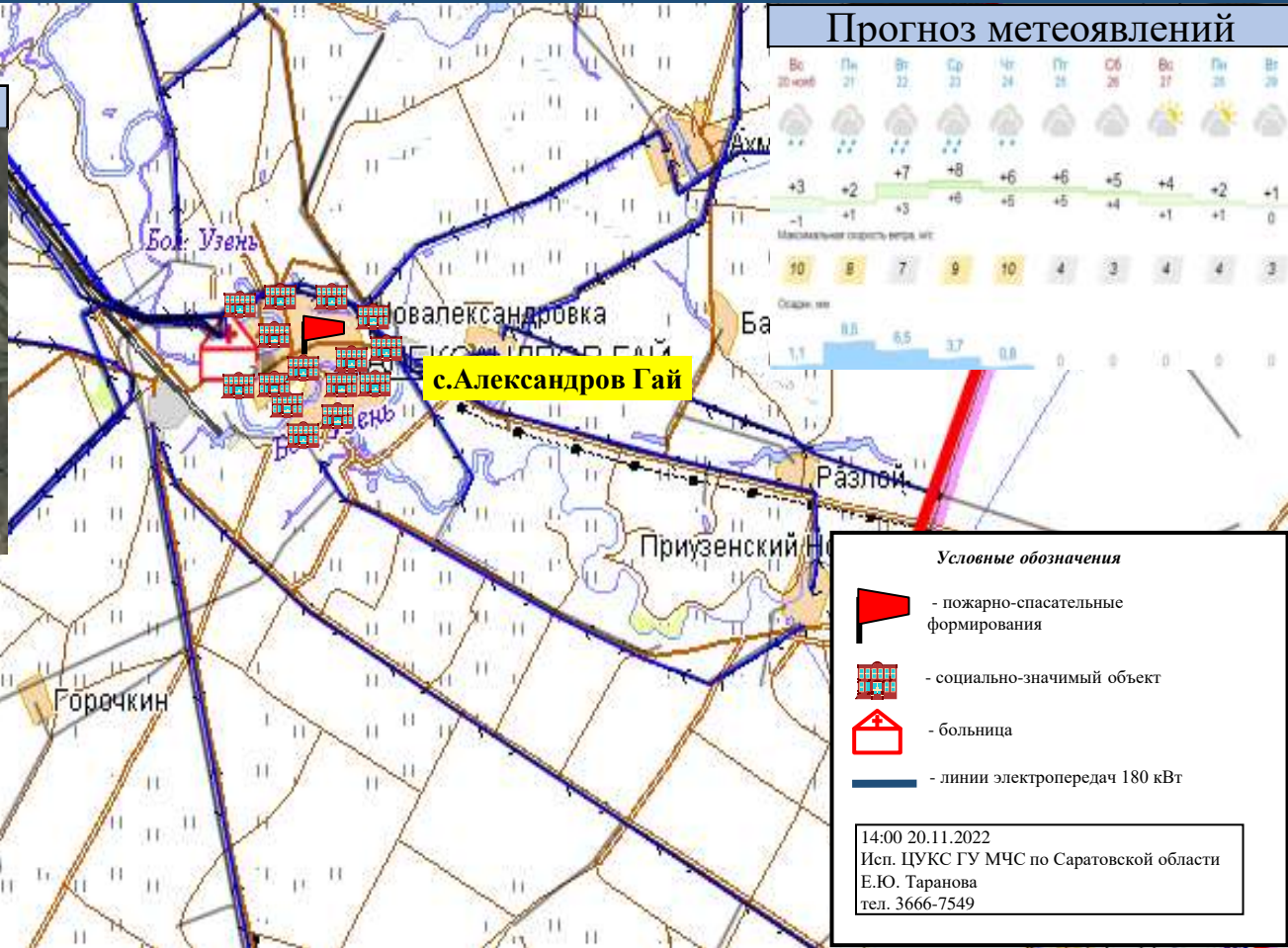


# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

## Александрово-Гайский район

## Прогноз метеоявлений

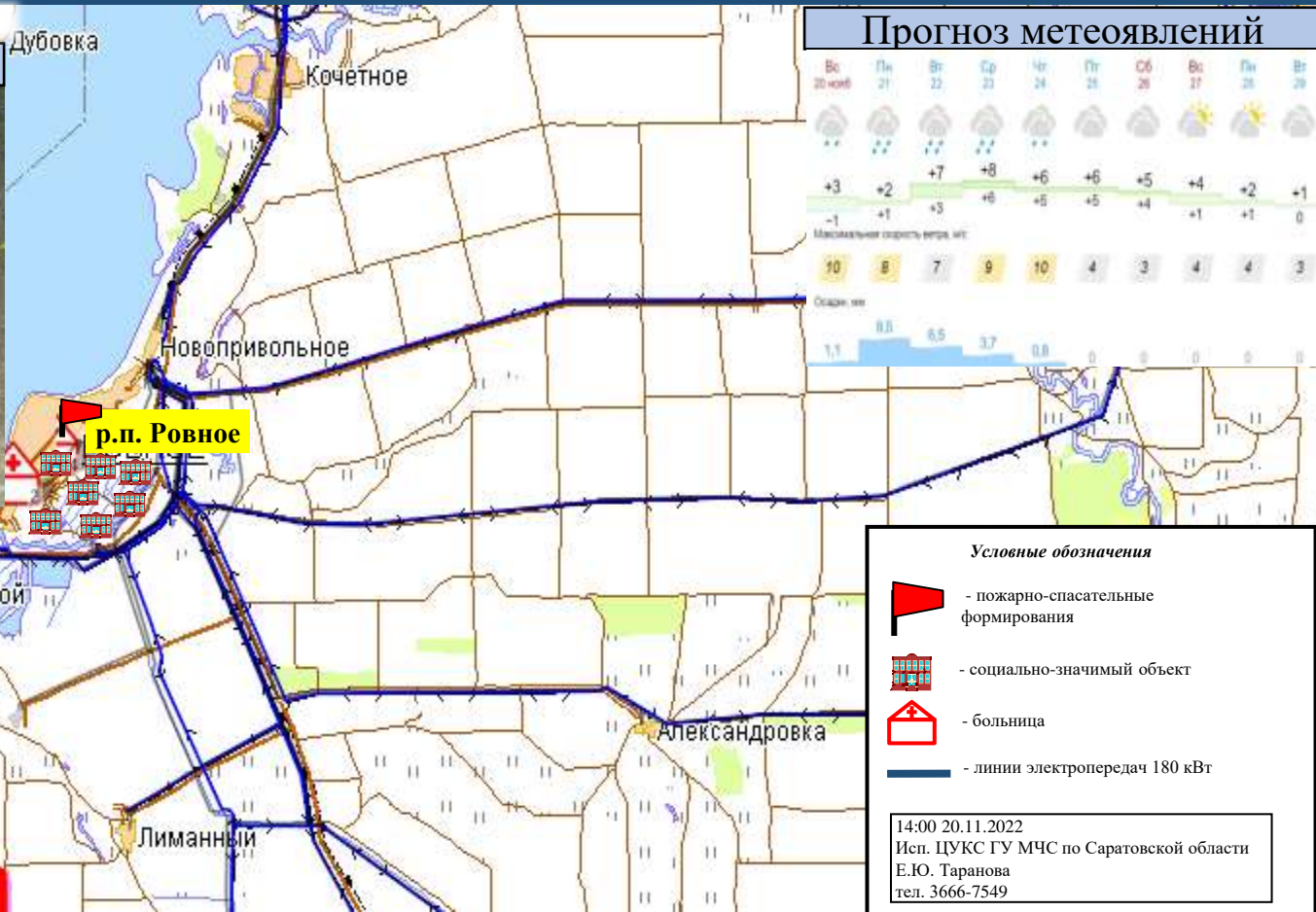
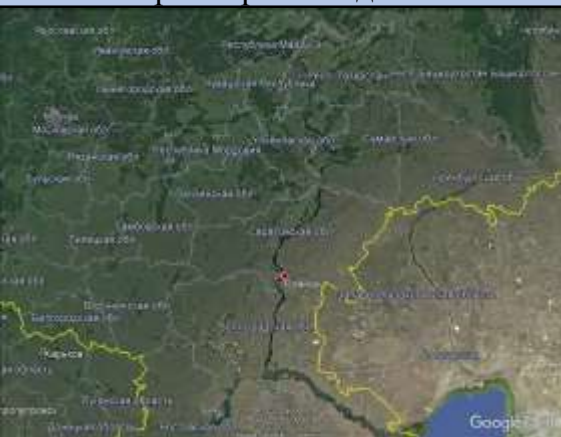
### Трехмерная модель



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

## Ровенский район

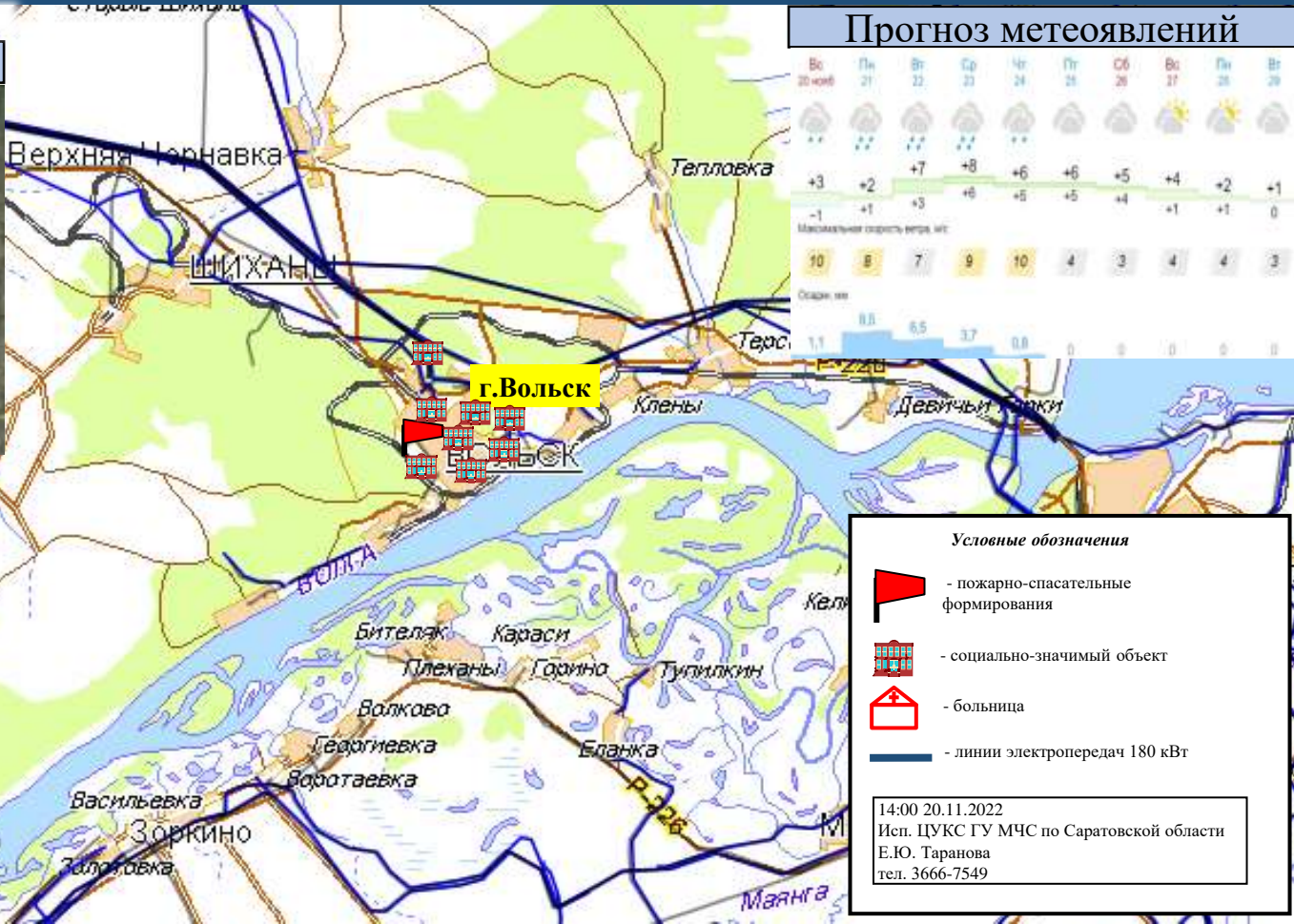
Трехмерная модель



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

## Вольский район

Трехмерная модель



**Условные обозначения**

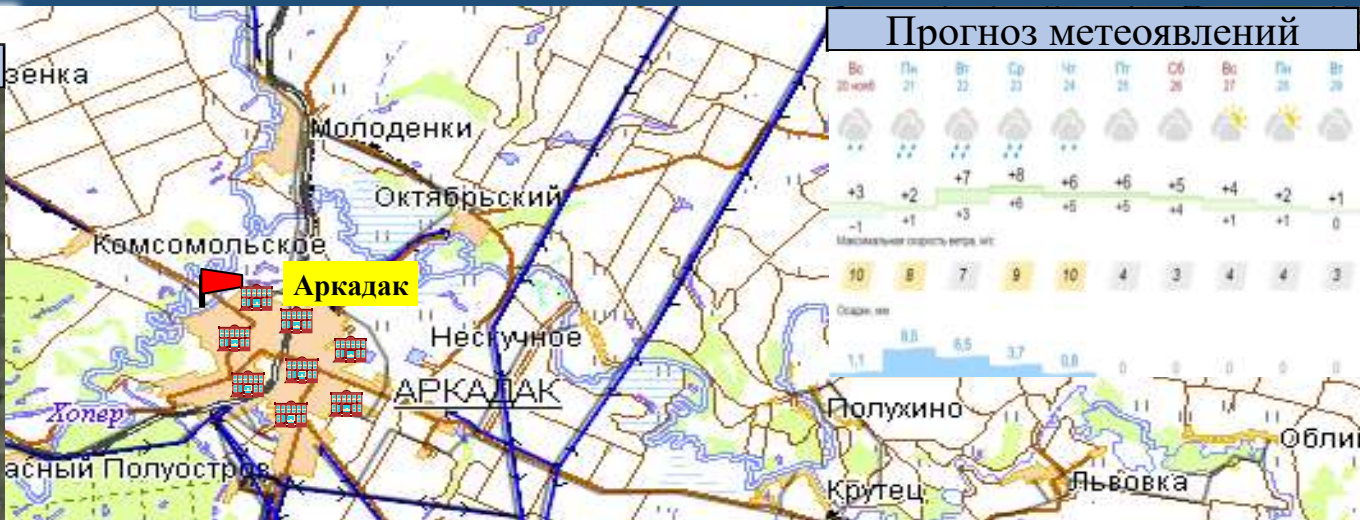
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 20.11.2022  
 Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
 Е.Ю. Таранова  
 тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

## Аркадакский район

Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений

Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт
20 ноя	21	22	23	24	25	26	27
+3	+2	+7	+8	+6	+6	+5	+4
-1	+1	+3	+6	+5	+5	+4	+1
10	8	7	9	10	4	3	4
1.7	0.1	6.5	3.7	0.8	0	0	0

**Условные обозначения**

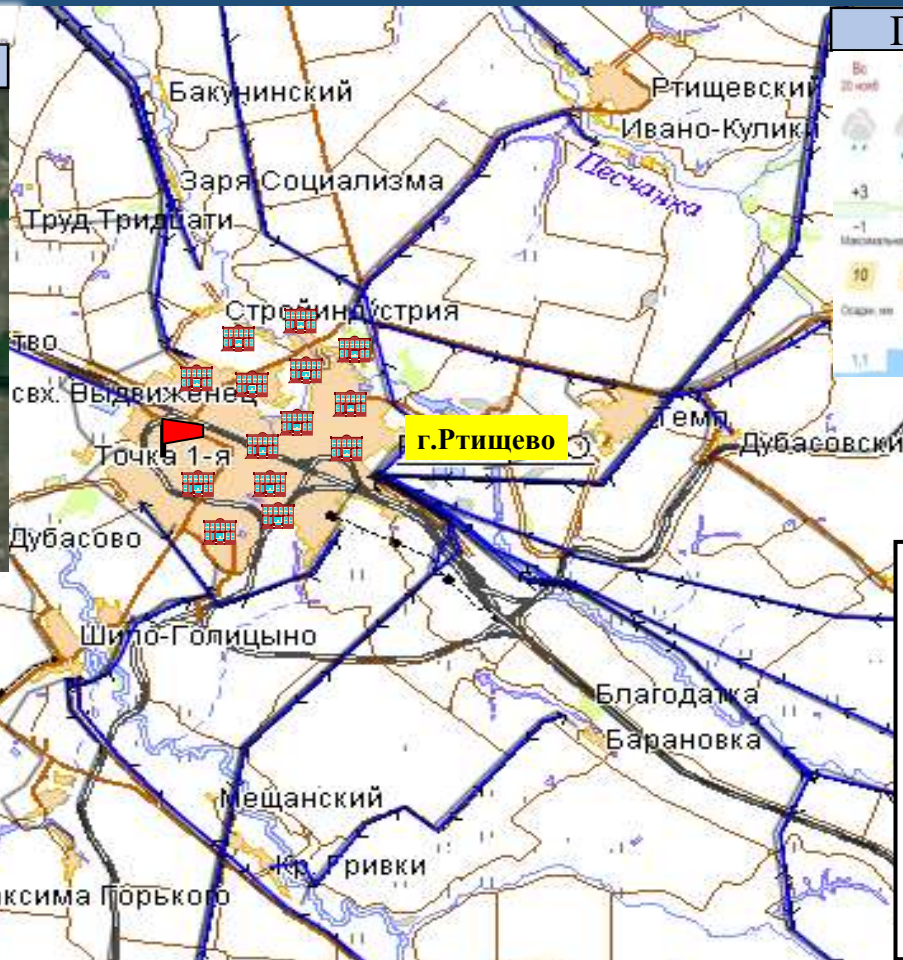
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 20.11.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
Е.Ю. Таранова  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

## Ртищевский район

Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений

Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт
20 ноя	21	22	23	24	25	26	27
+3	+2	+7	+8	+6	+6	+5	+4
-1	+1	+3	+6	+5	+4	+1	+1
10	8	7	9	10	4	3	4
1.1	0.1	0.5	3.7	0.8	0	0	0

**Условные обозначения**

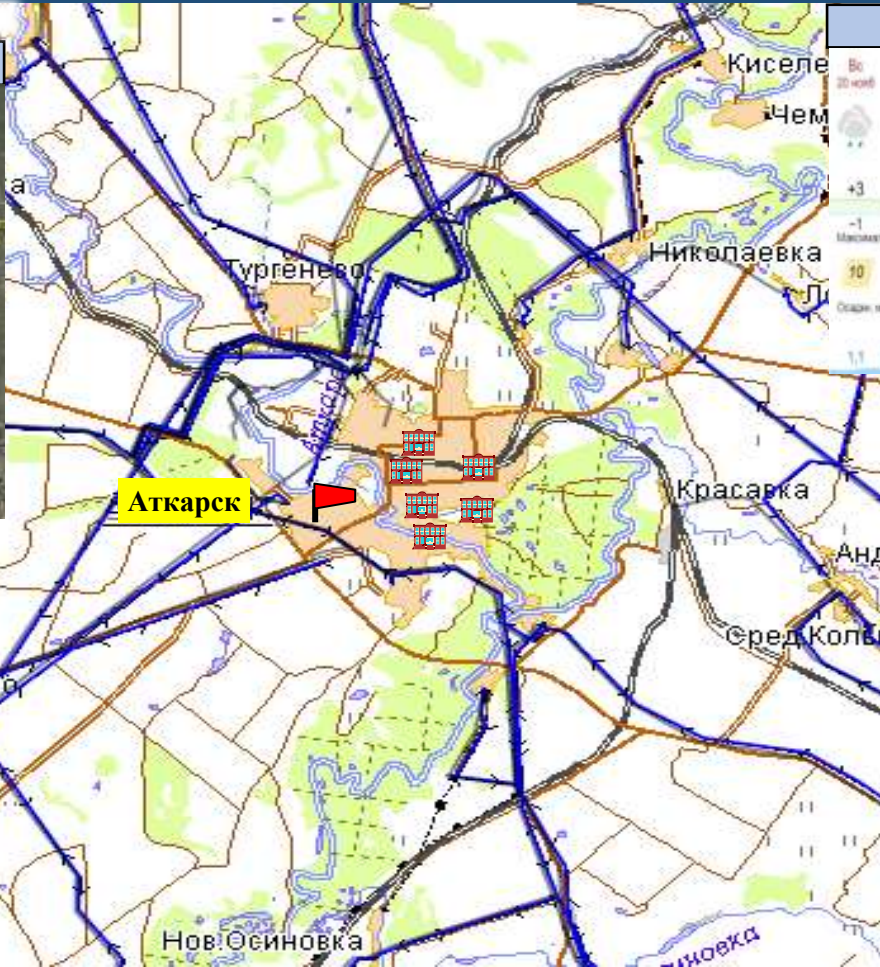
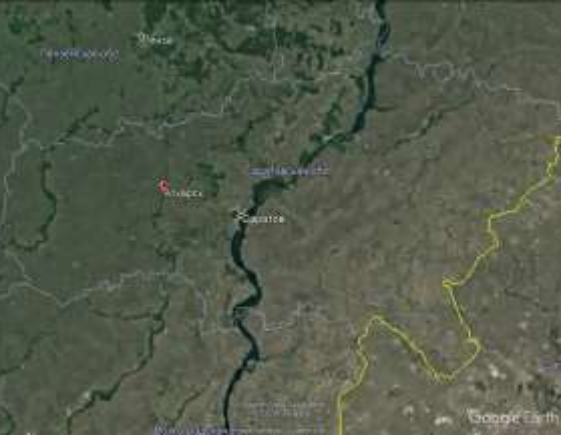
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 20.11.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
Е.Ю. Таранова  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

## Аткарский район

Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений

Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт
20 ноя	21	22	23	24	25	26	27
+3	+2	+7	+8	+6	+6	+5	+4
-1	+1	+3	+6	+5	+5	+4	+1
10	8	7	9	10	4	3	4
1,1	0,1	0,5	3,7	0,8	0	0	0

**Условные обозначения**

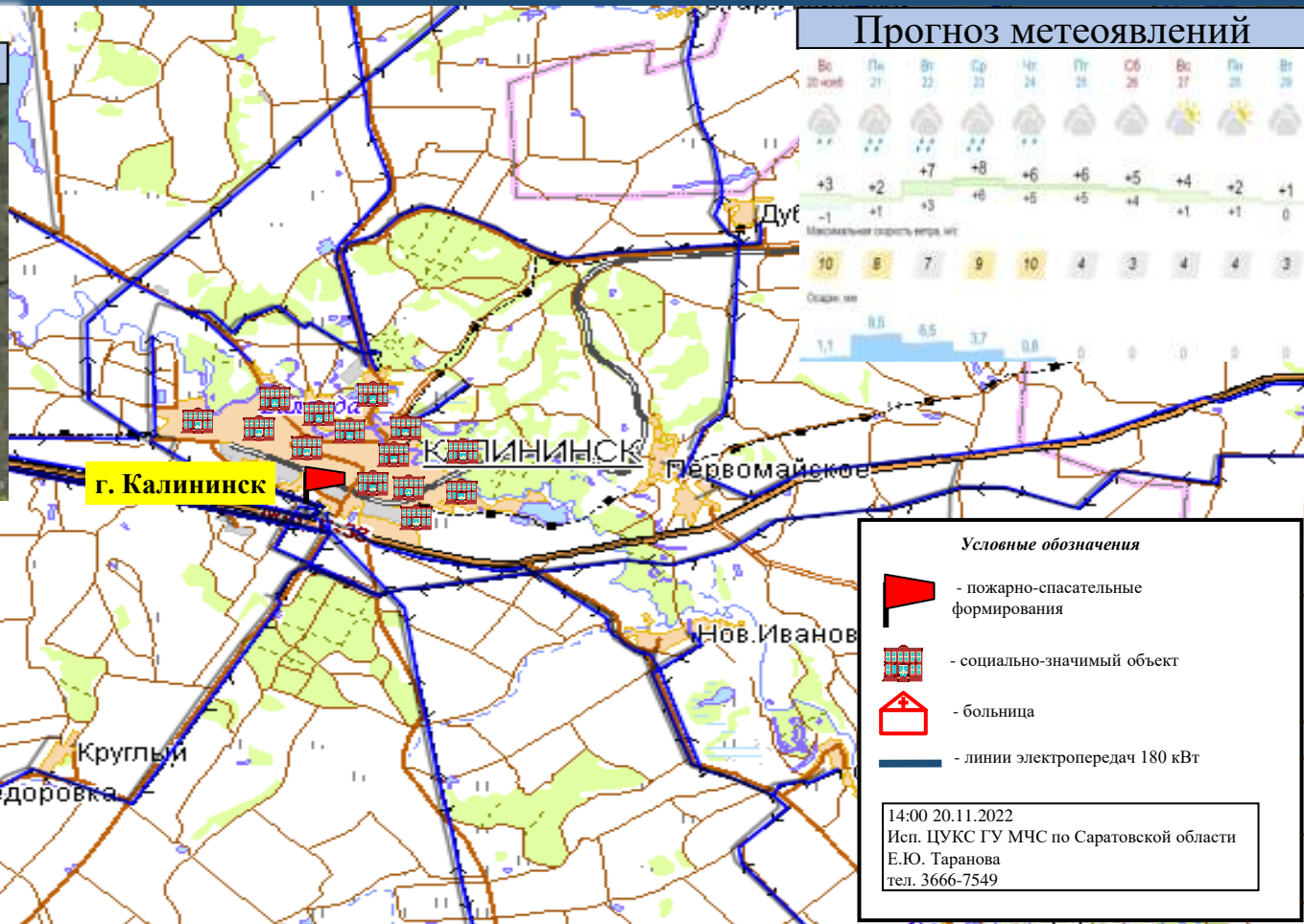
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 20.11.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
Е.Ю. Таранова  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

## Калининский район

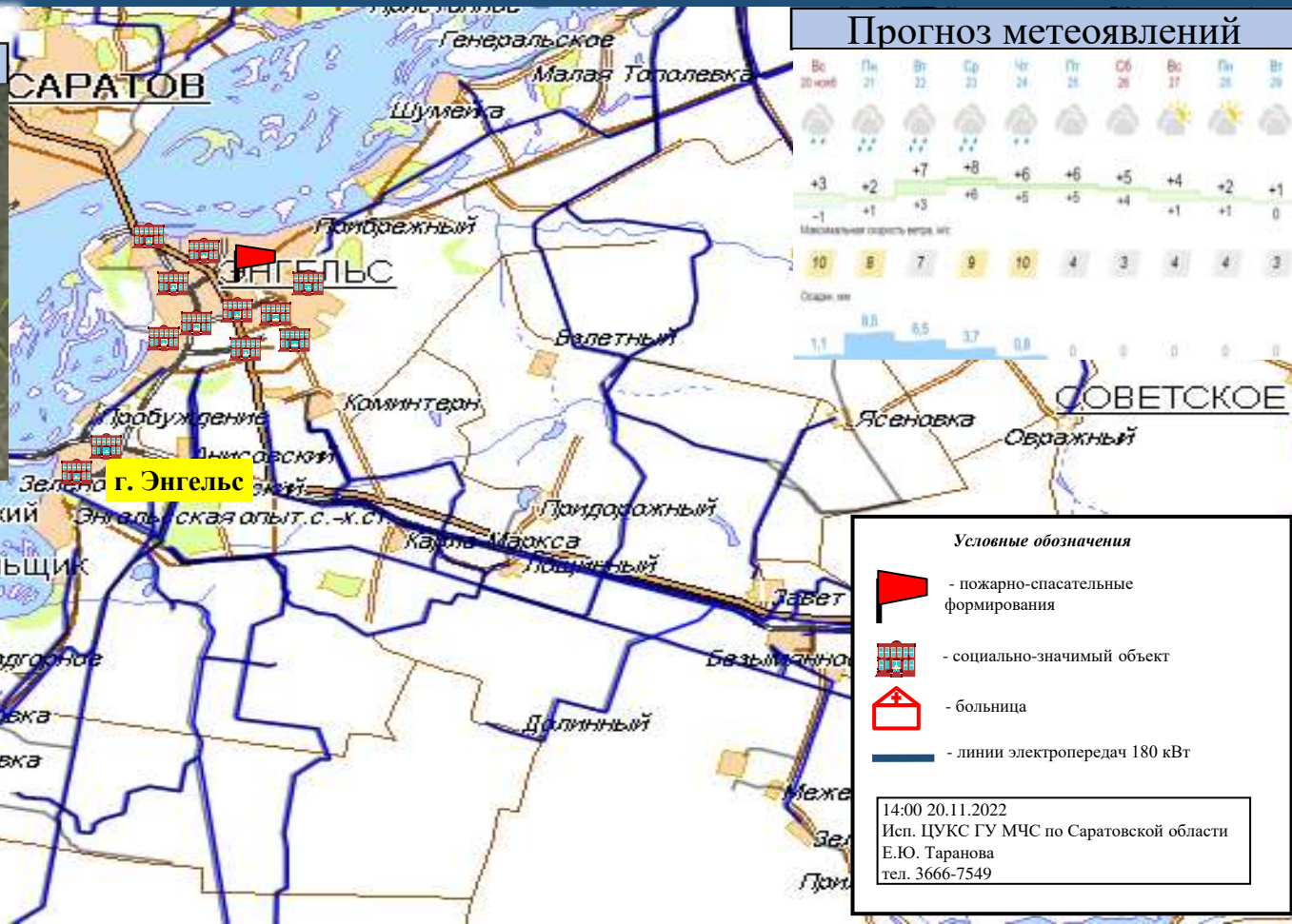
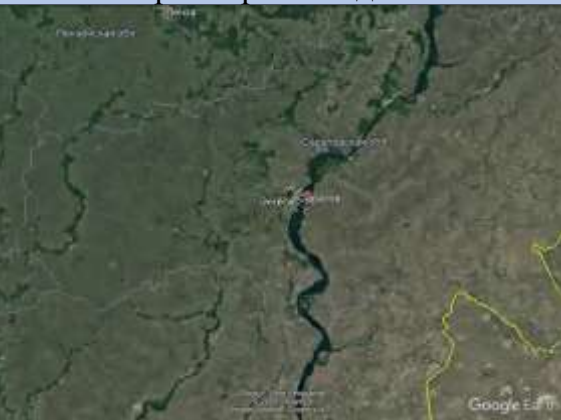
Трехмерная модель



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

## Энгельсский район

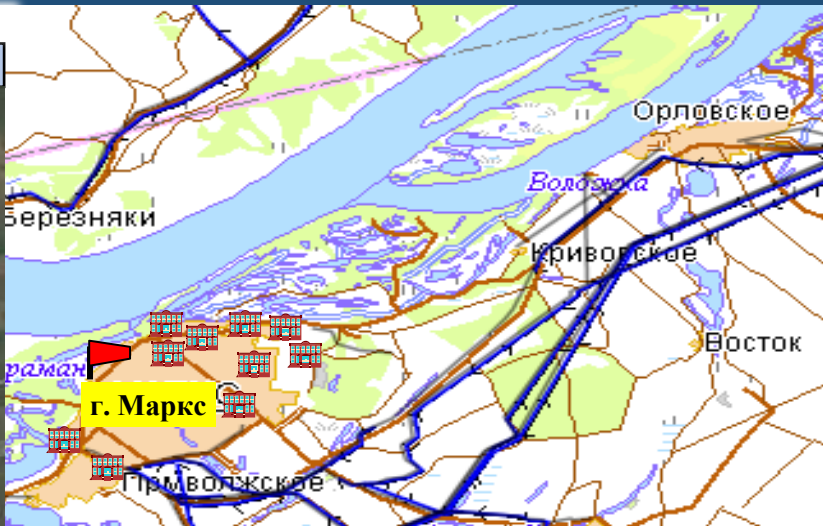
Трехмерная модель



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

## Марковский район

Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений



**Условные обозначения**

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

14:00 20.11.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
Е.Ю. Таранова  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

## Озинский район

Трехмерная модель



Google Earth

## Прогноз метеоявлений



р.п.Озинки

**Условные обозначения**

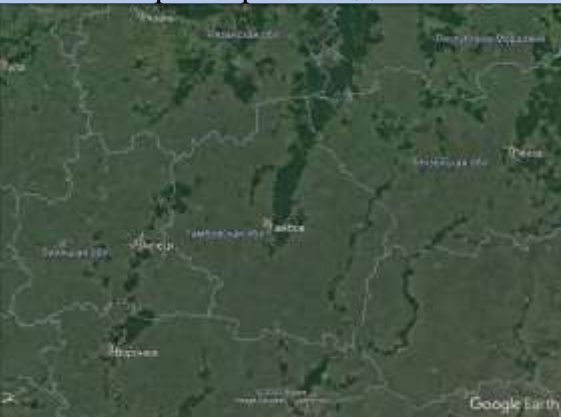
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 20.11.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
Е.Ю. Таранова  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

## Воскресенский район

Трёхмерная модель



## Прогноз метеоявлений



**с. Воскресенское**



**Условные обозначения**

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

14:00 20.11.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
Е.Ю. Таранова  
тел. 3666-7549

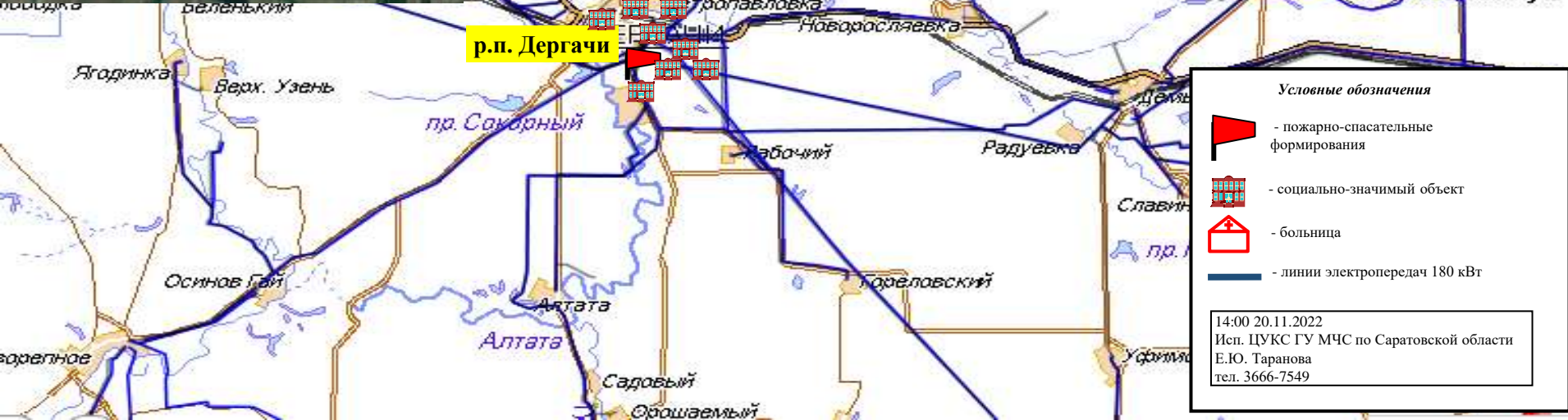
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

## Дергачевский район

Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений



**р.п. Дергачи**

**Условные обозначения**

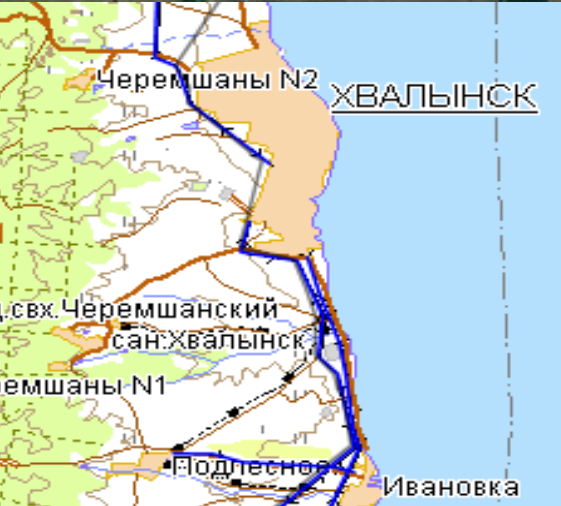
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 20.11.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
Е.Ю. Таранова  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

## Духовницкий район

Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений

Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт
20 ноя	21	22	23	24	25	26	27
+3	+2	+7	+8	+6	+6	+5	+4
-1	+1	+3	+6	+5	-5	+4	+1
10	8	7	9	10	4	3	4
1,1	0,1	0,5	3,7	0,8	0	0	0

**Условные обозначения**

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

14:00 20.11.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
Е.Ю. Таранова  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

## Екатериновский район

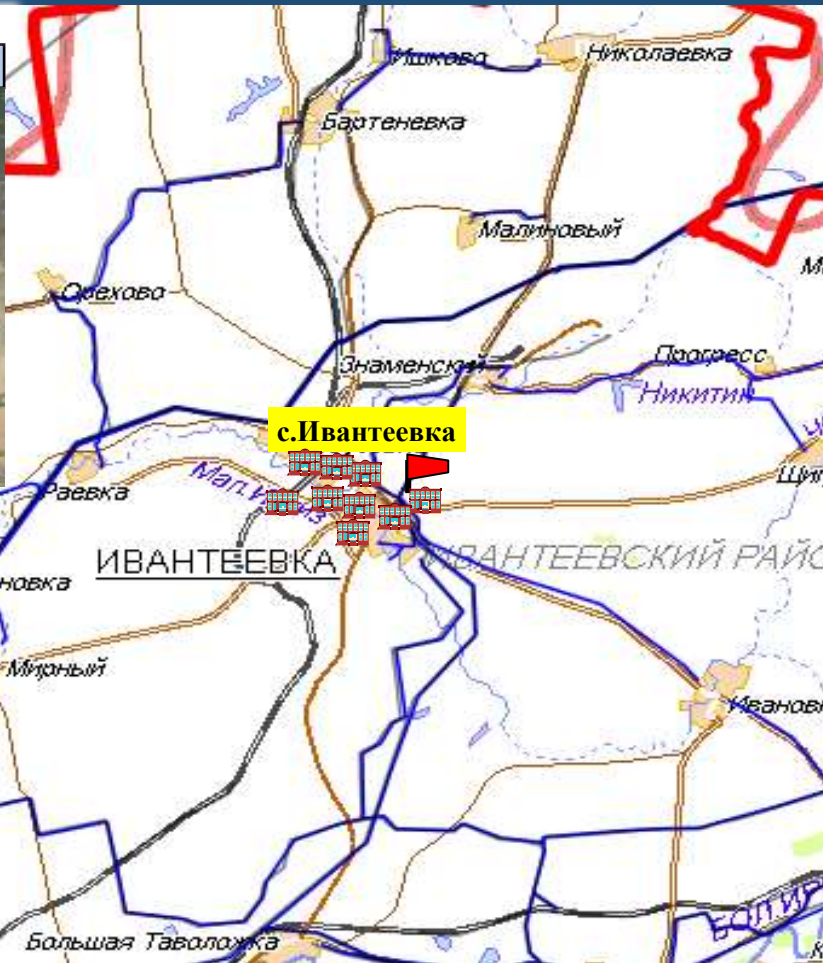
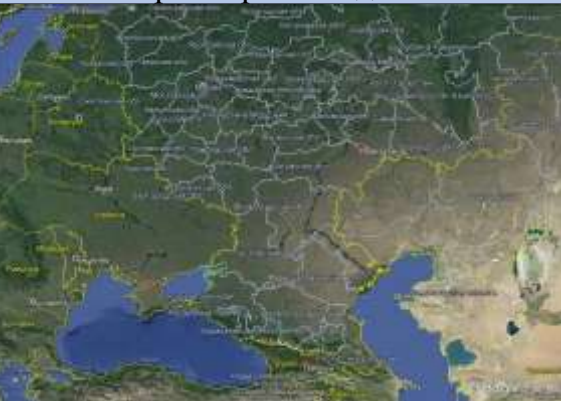
Трехмерная модель



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

## Ивантеевский район

Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений

Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт
20 ноя	21	22	23	24	25	26	27
+3	+2	+7	+8	+6	+6	+5	+4
-1	+1	+3	+6	+5	+5	+4	+1
Максимальная скорость ветра, м/с							
10	8	7	9	10	4	3	4
Снег, мм							
1,1	0,1	0,5	3,7	0,8	0	0	0

**Условные обозначения**

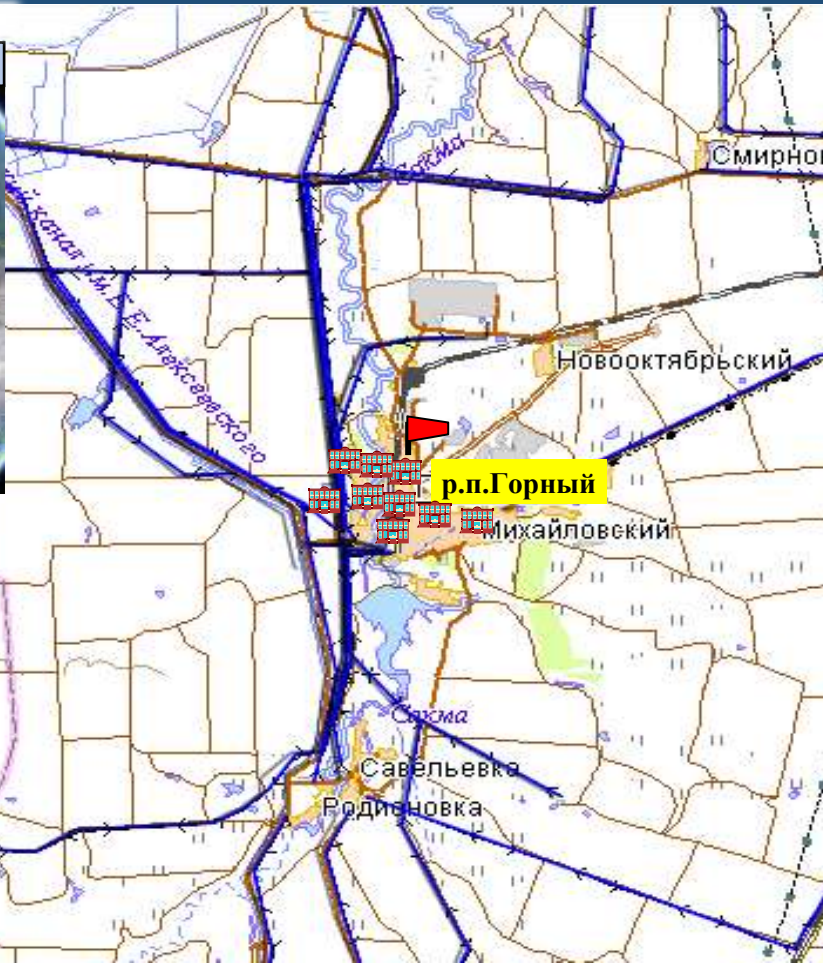
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 20.11.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
Е.Ю. Таранова  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

## Краснопартизанский район

Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений

Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт
20 ноя	21	22	23	24	25	26	27
☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁
+3	+2	+7	+8	+6	+6	+5	+4
-1	+1	+3	+6	+5	+5	+4	+1
10	8	7	9	10	4	3	4
1.7	0.1	0.5	3.7	0.8	0	0	0

**Условные обозначения**

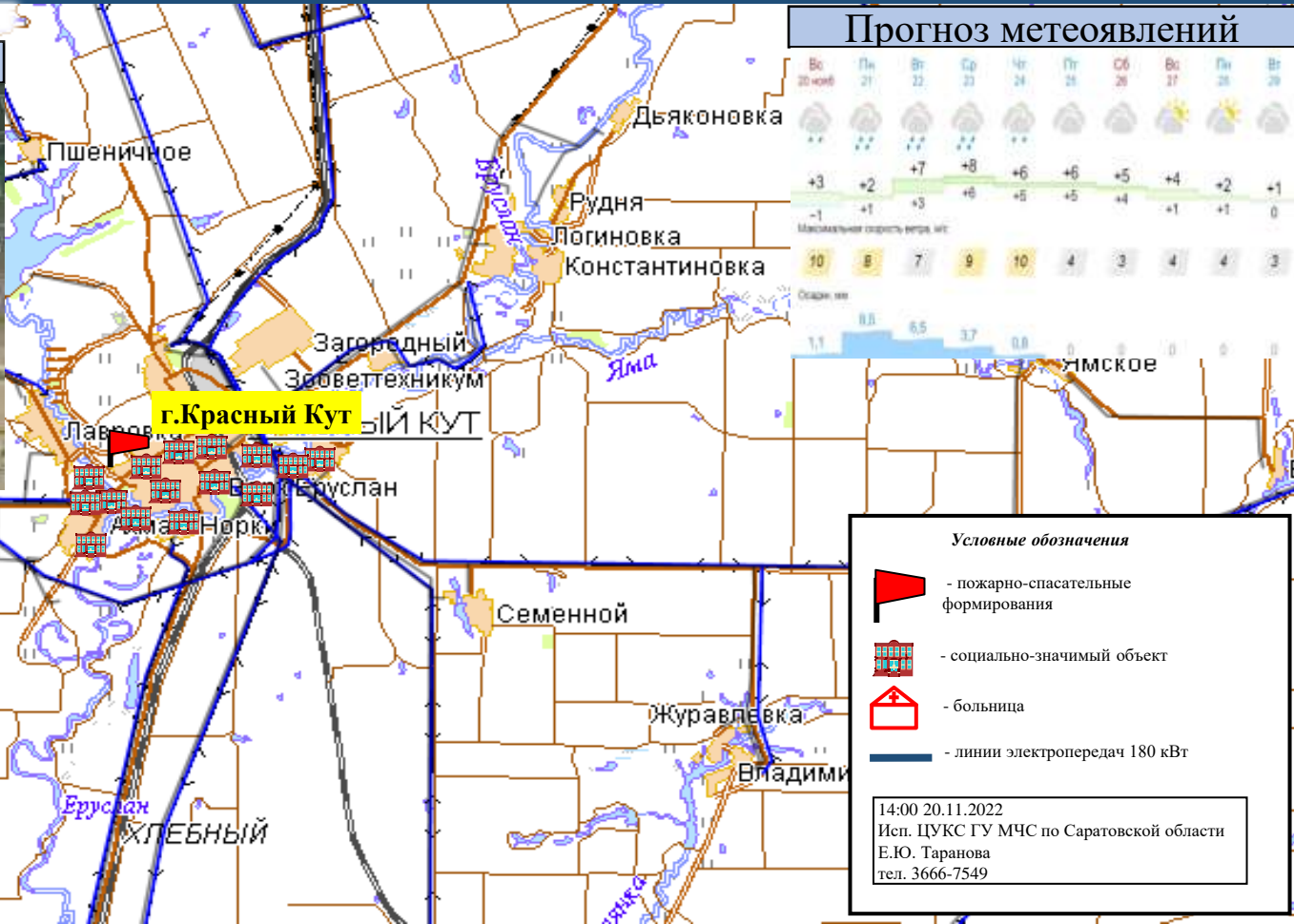
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 20.11.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
Е.Ю. Таранова  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

## Краснокутский район

Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений

Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт
20 ноя	21	22	23	24	25	26	27
+3	+2	+7	+8	+6	+6	+5	+4
-1	+1	+3	+6	+5	+5	+4	+1
10	8	7	9	10	4	3	4
1,1	0,1	0,5	3,7	0,8	0	0	0

**Условные обозначения**

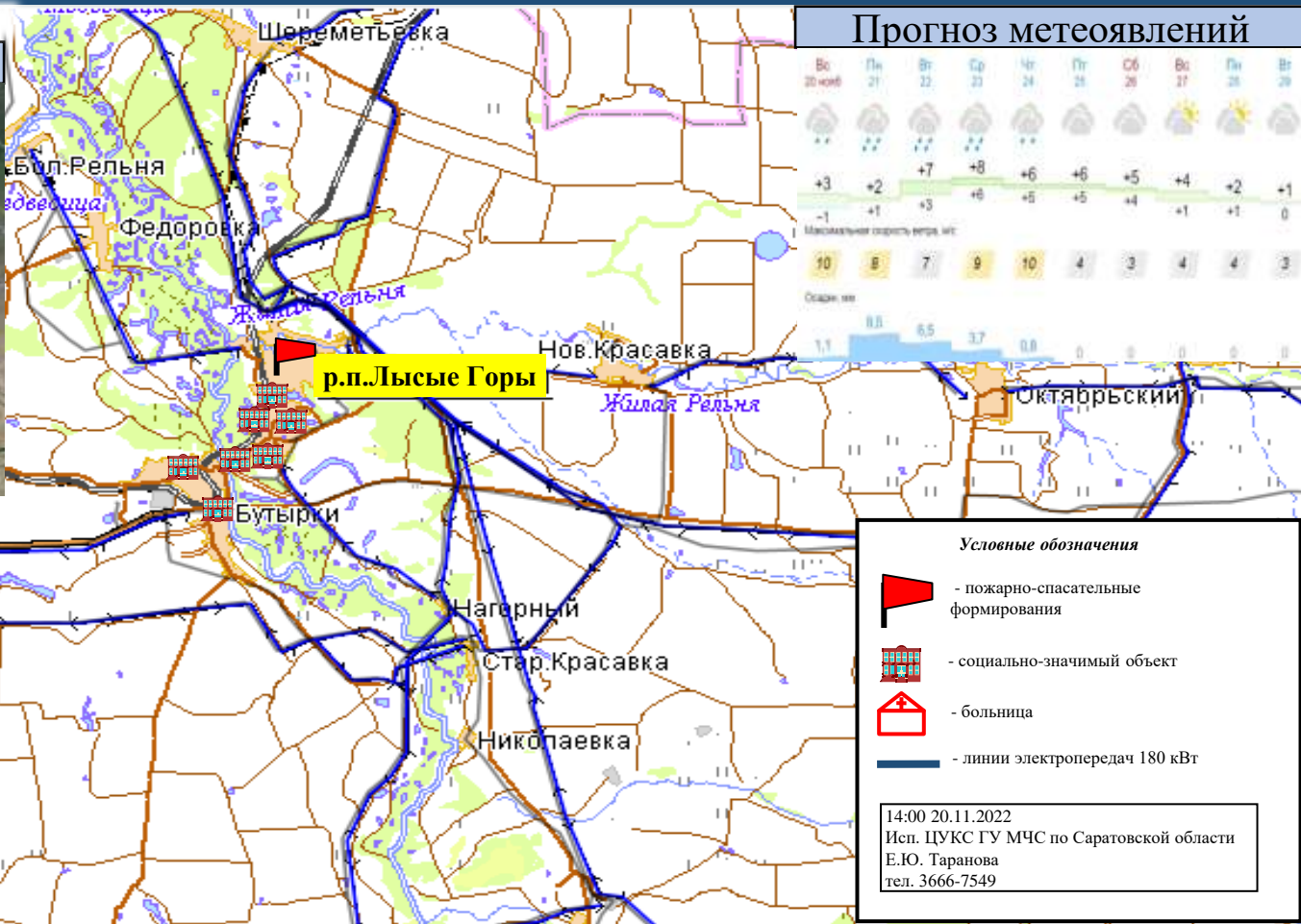
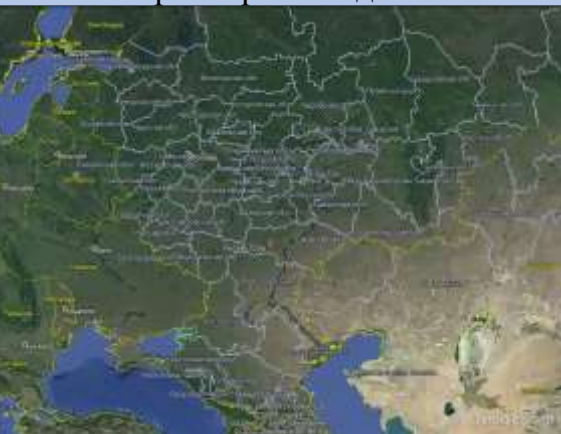
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 20.11.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
Е.Ю. Таранова  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

## Лысогорский район

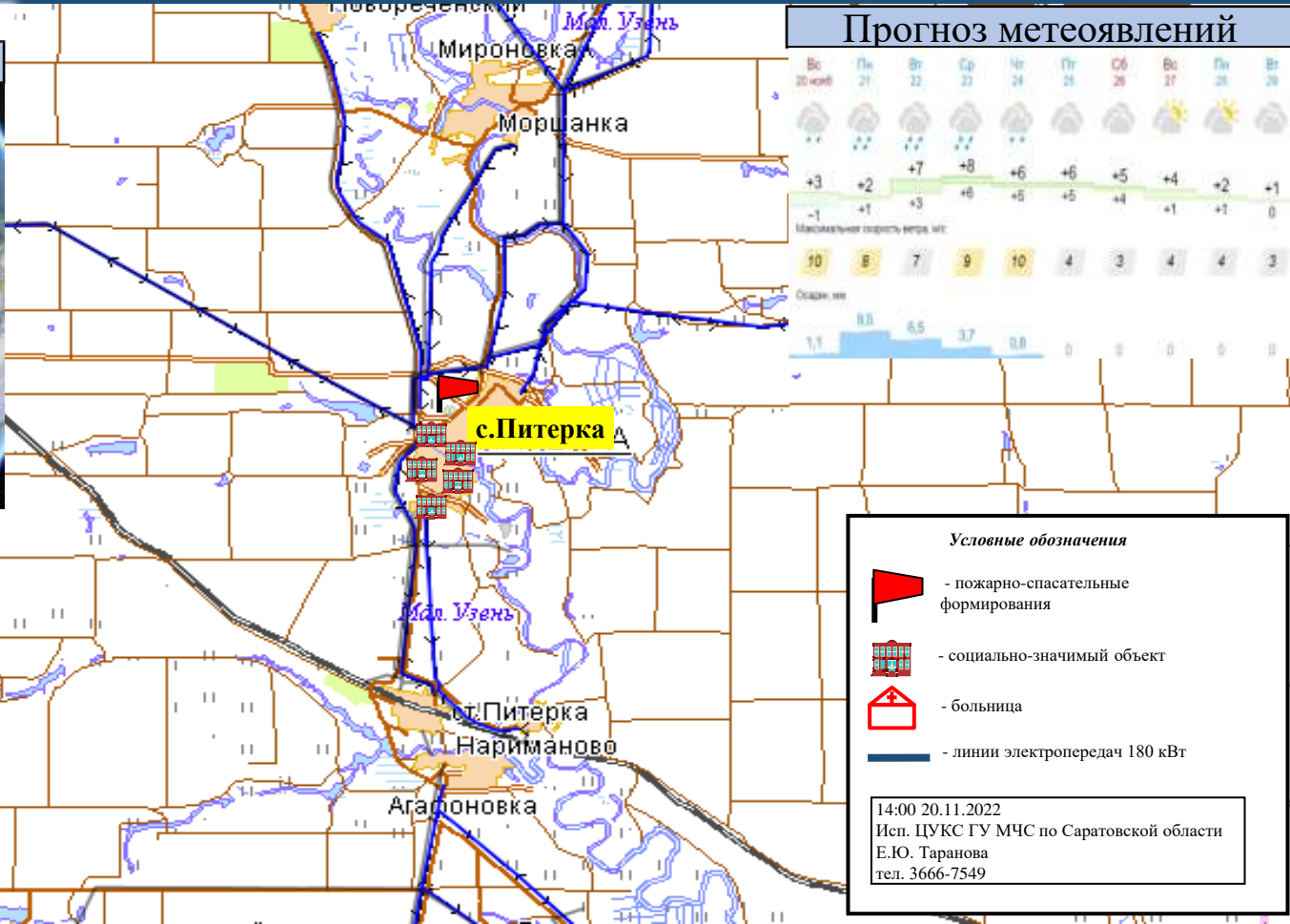
Трехмерная модель



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)





## Питерский район

Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений

### Условные обозначения

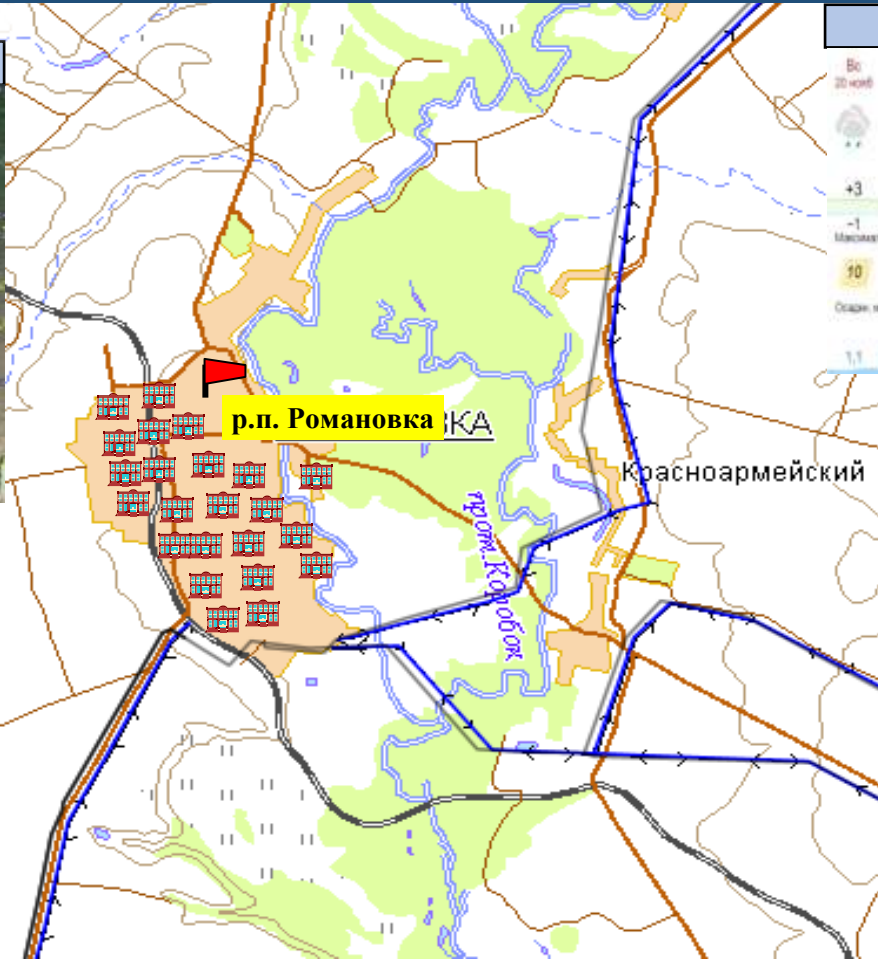
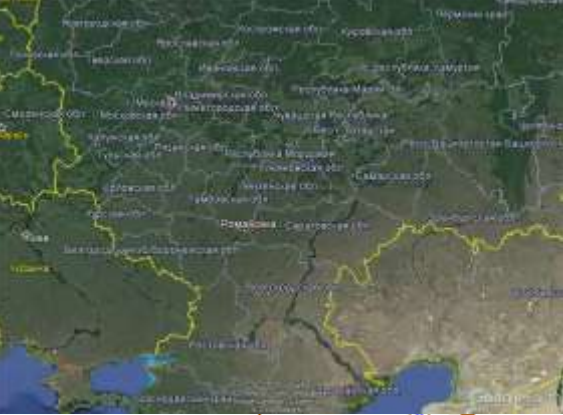
-  - пожарно-спасательные формирования
-  - социально-значимый объект
-  - больница
-  - линии электропередач 180 кВт

14:00 20.11.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
Е.Ю. Таранова  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

## Романовский район

Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений



**Условные обозначения**

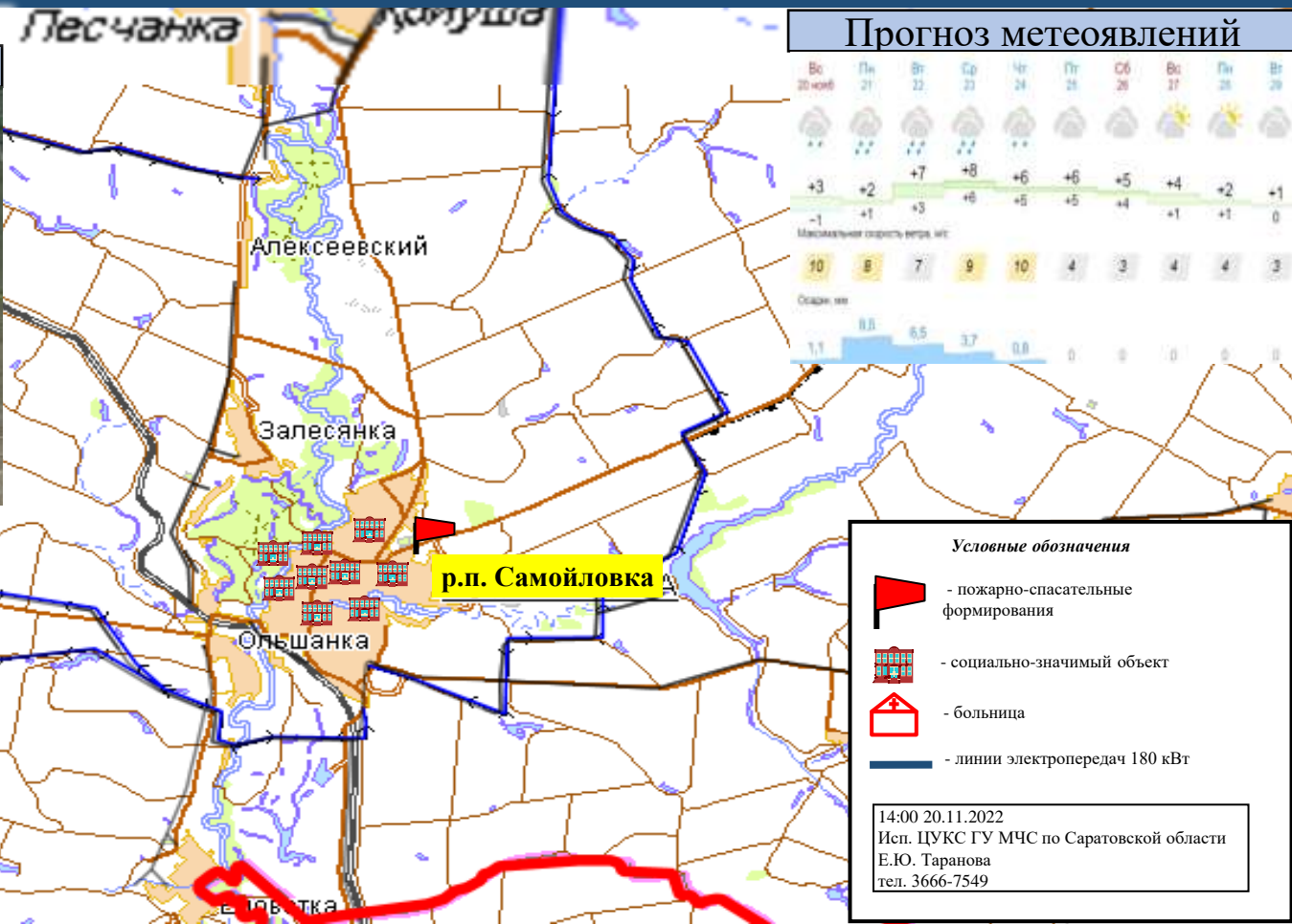
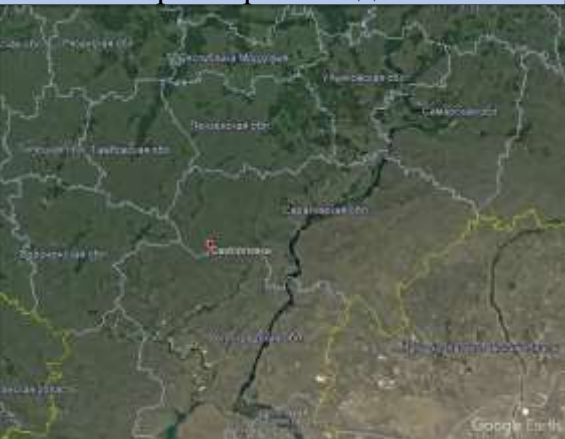
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 20.11.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
Е.Ю. Таранова  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

## Самойловский район

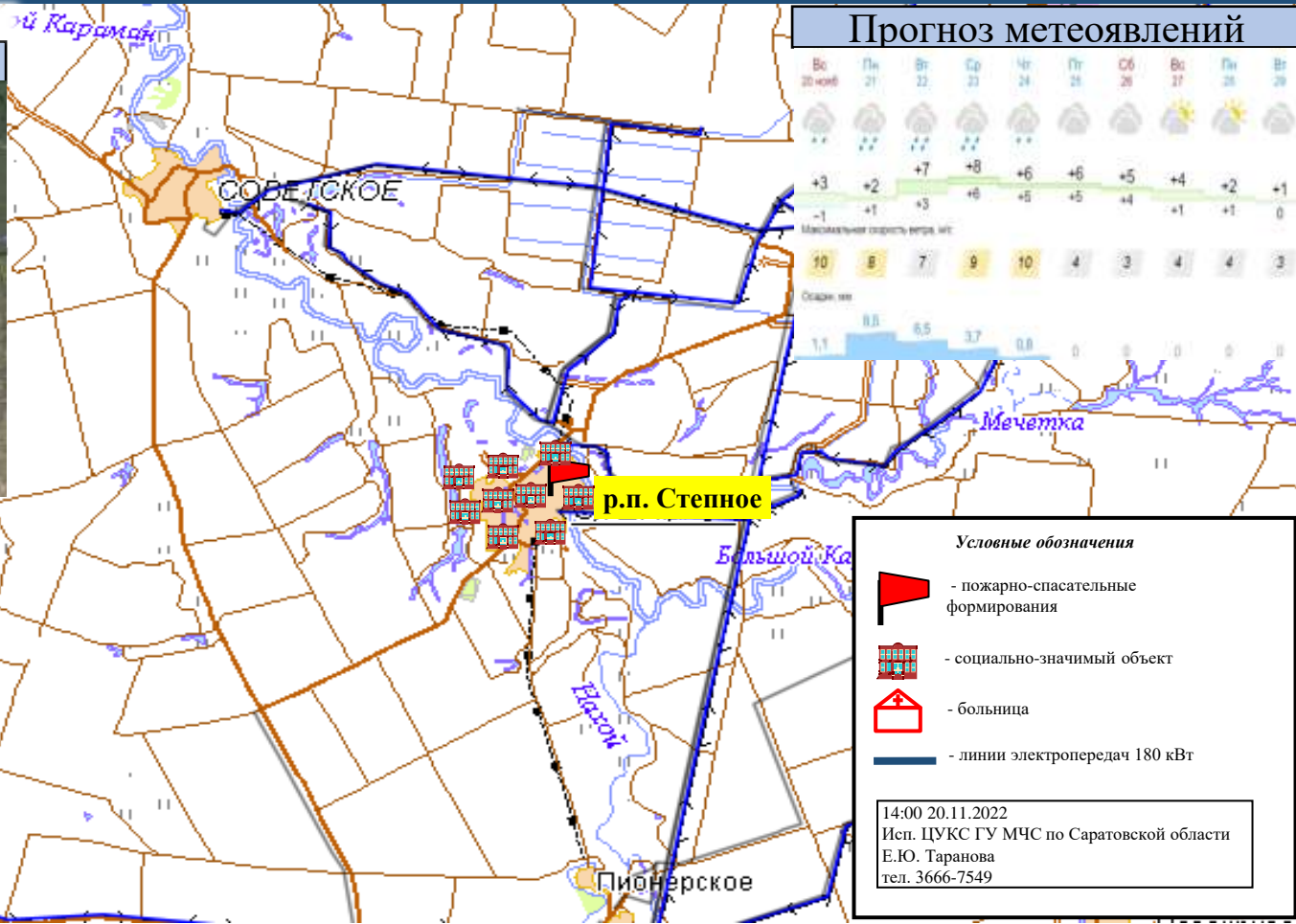
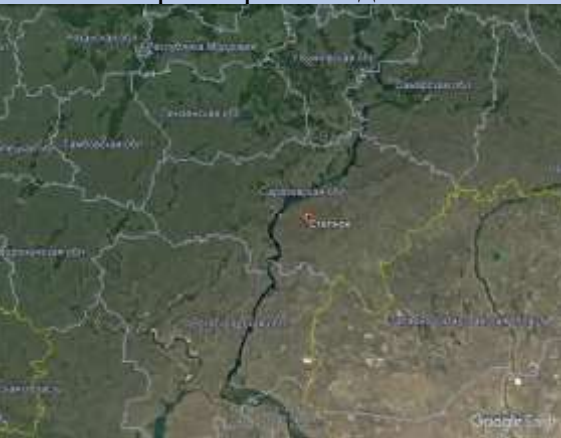
Трехмерная модель



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

## Советский район

Трехмерная модель



### Прогноз метеоявлений

Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
20 ноя	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	01	02
+3	+2	+7	+8	+6	+6	+5	+4	+2	+1	-1	+1	0
10	8	7	9	10	4	3	4	4	3	1	1	1
1,1	0,1	0,5	3,7	0,8	0	0	0	0	0	0	0	0

**Условные обозначения**

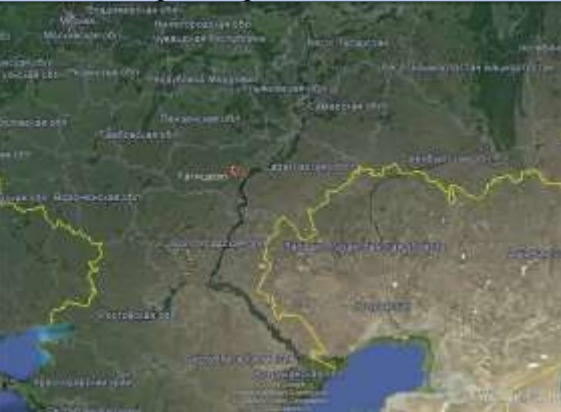
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 20.11.2022  
 Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
 Е.Ю. Таранова  
 тел. 3666-7549

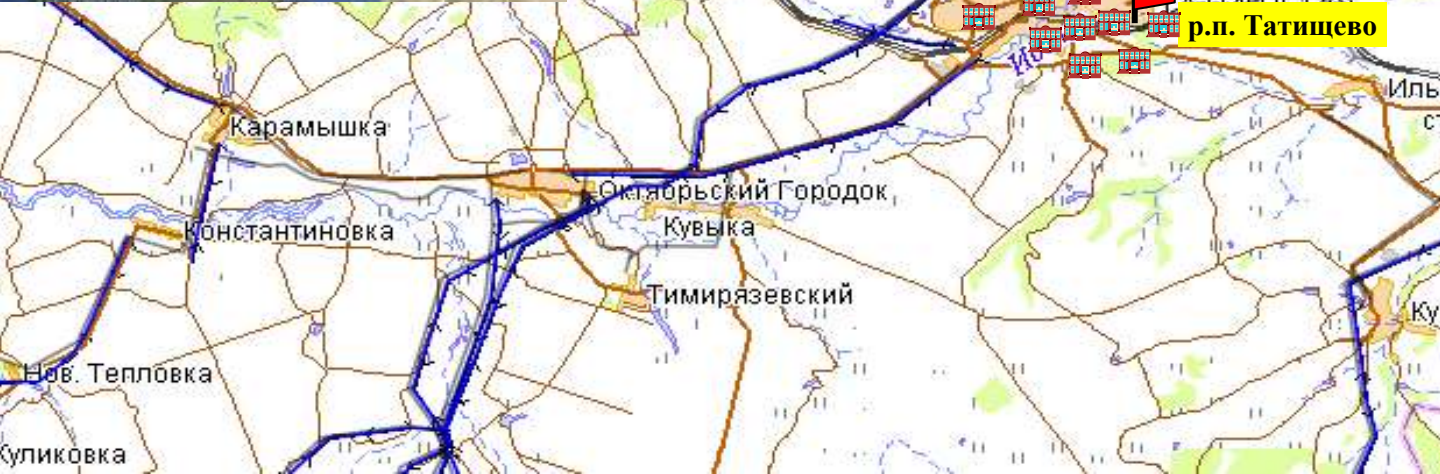
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

## Татищевский район

Трёхмерная модель



## Прогноз метеоявлений



**Условные обозначения**

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

14:00 20.11.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
Е.Ю. Таранова  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

## Турковский район

Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений



**Условные обозначения**

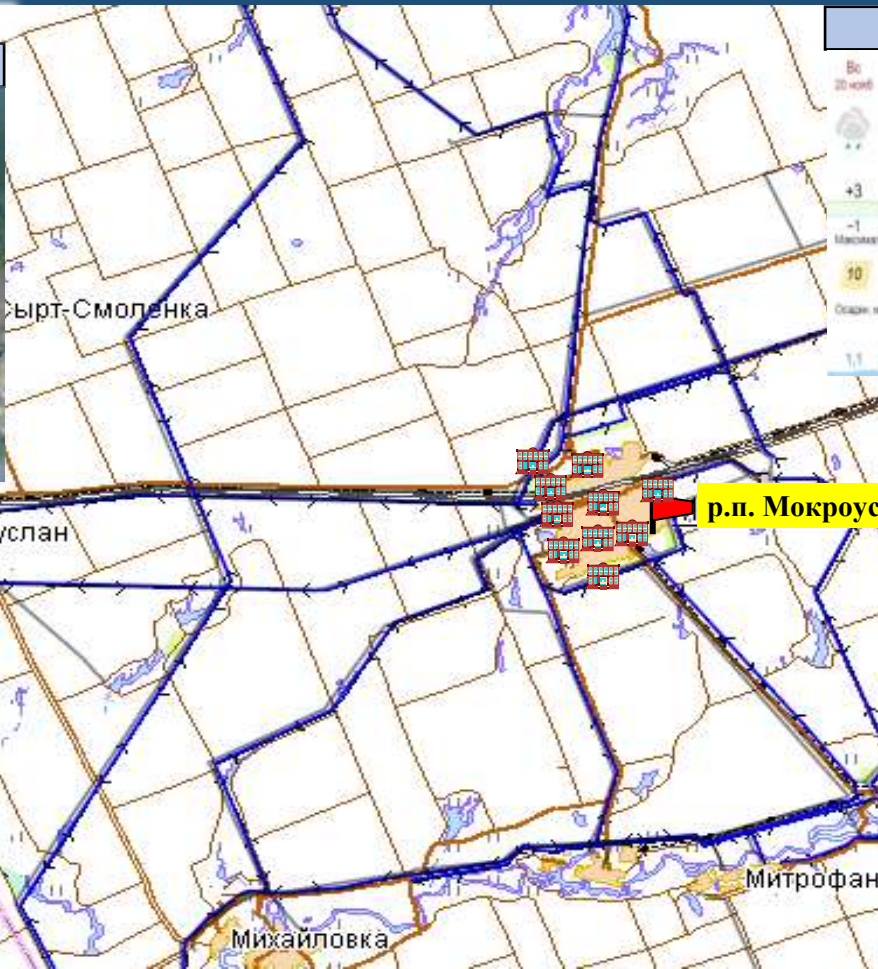
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 20.11.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
Е.Ю. Таранова  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

## Фёдоровский район

Трёхмерная модель



## Прогноз метеоявлений



**Условные обозначения**

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

14:00 20.11.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
Е.Ю. Таранова  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

## МО г. Шиханы





Трехмерная модель



### Прогноз метеоявлений

Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт
20 ноя	21	22	23	24	25	26	27
☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁
+3	+2	+7	+8	+6	+6	+5	+4
-1	+1	+3	+6	+5	+4	+1	+1
10	8	7	9	10	4	3	4
1.1	0.1	0.5	3.7	0.8	0	0	0

**Условные обозначения**

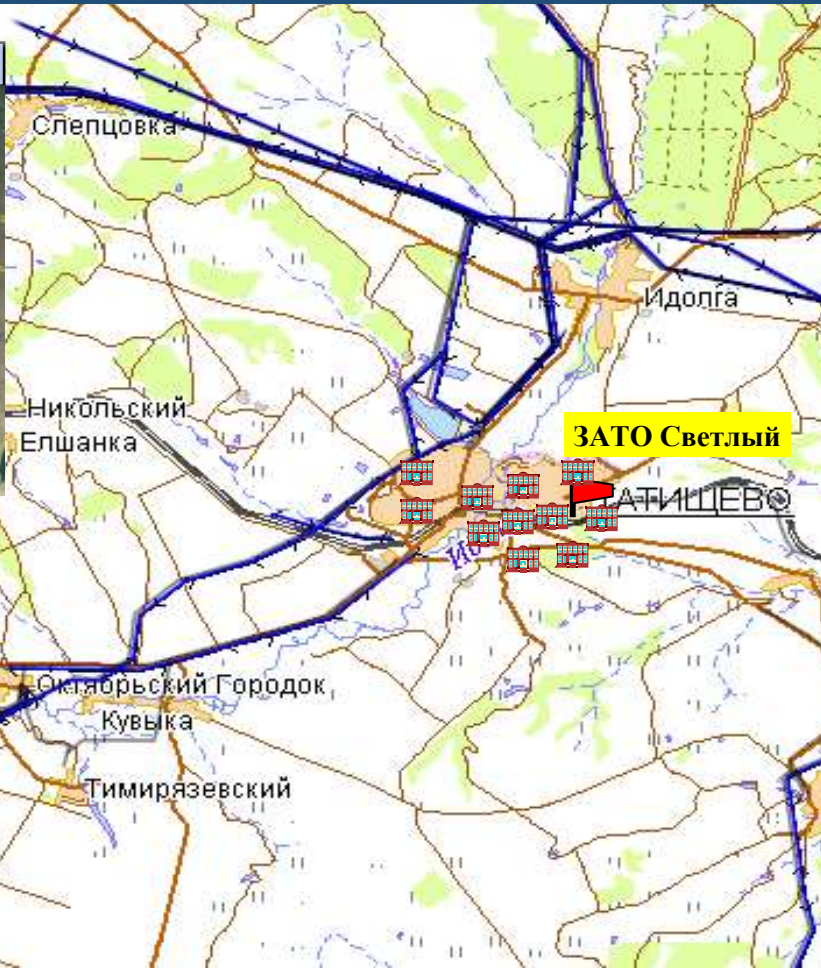
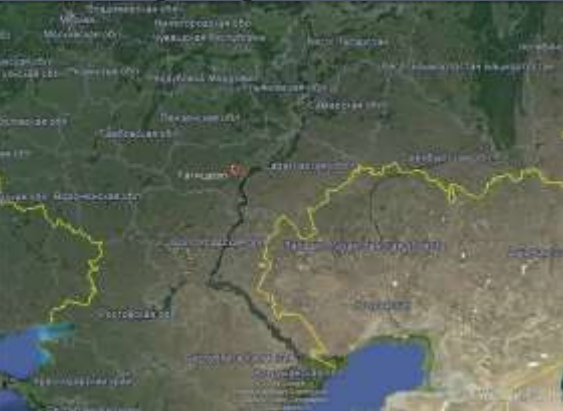
-  - пожарно-спасательные формирования
-  - социально-значимый объект
-  - больница
-  - линии электропередач 180 кВт

14:00 20.11.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
Е.Ю. Таранова  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

## ЗАТО Светлый

Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений



**Условные обозначения**

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

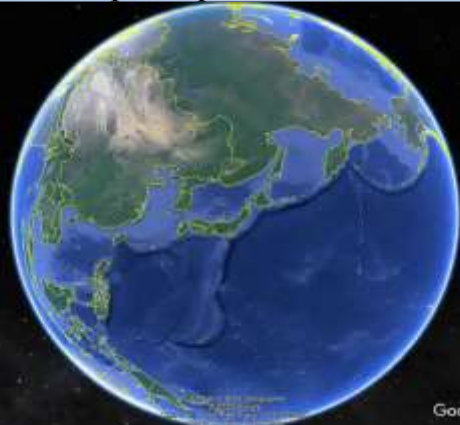
14:00 20.11.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
Е.Ю. Таранова  
тел. 3666-7549



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 21.11.2022)

## Саратовский район

Трехмерная модель



Google Earth

## Прогноз метеоявлений



### Условные обозначения

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

14:00 20.11.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
Е.Ю. Таранова  
тел. 3666-7549