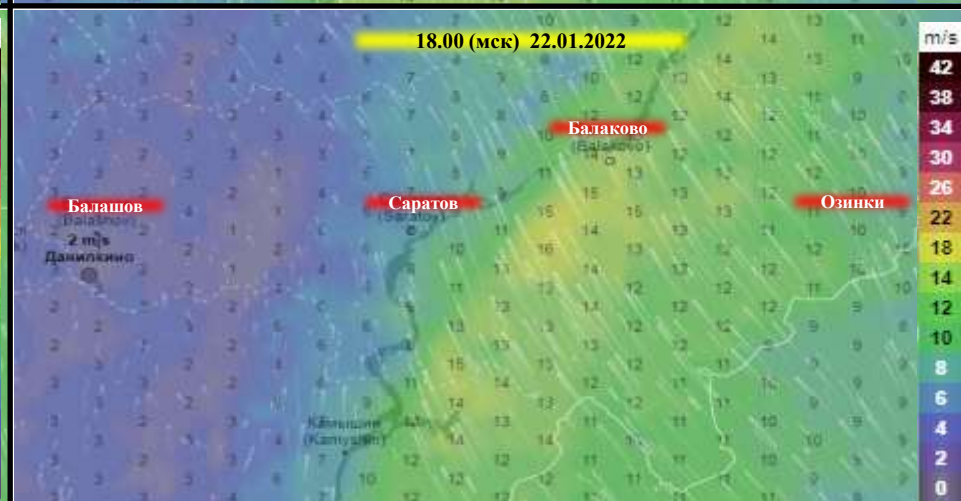
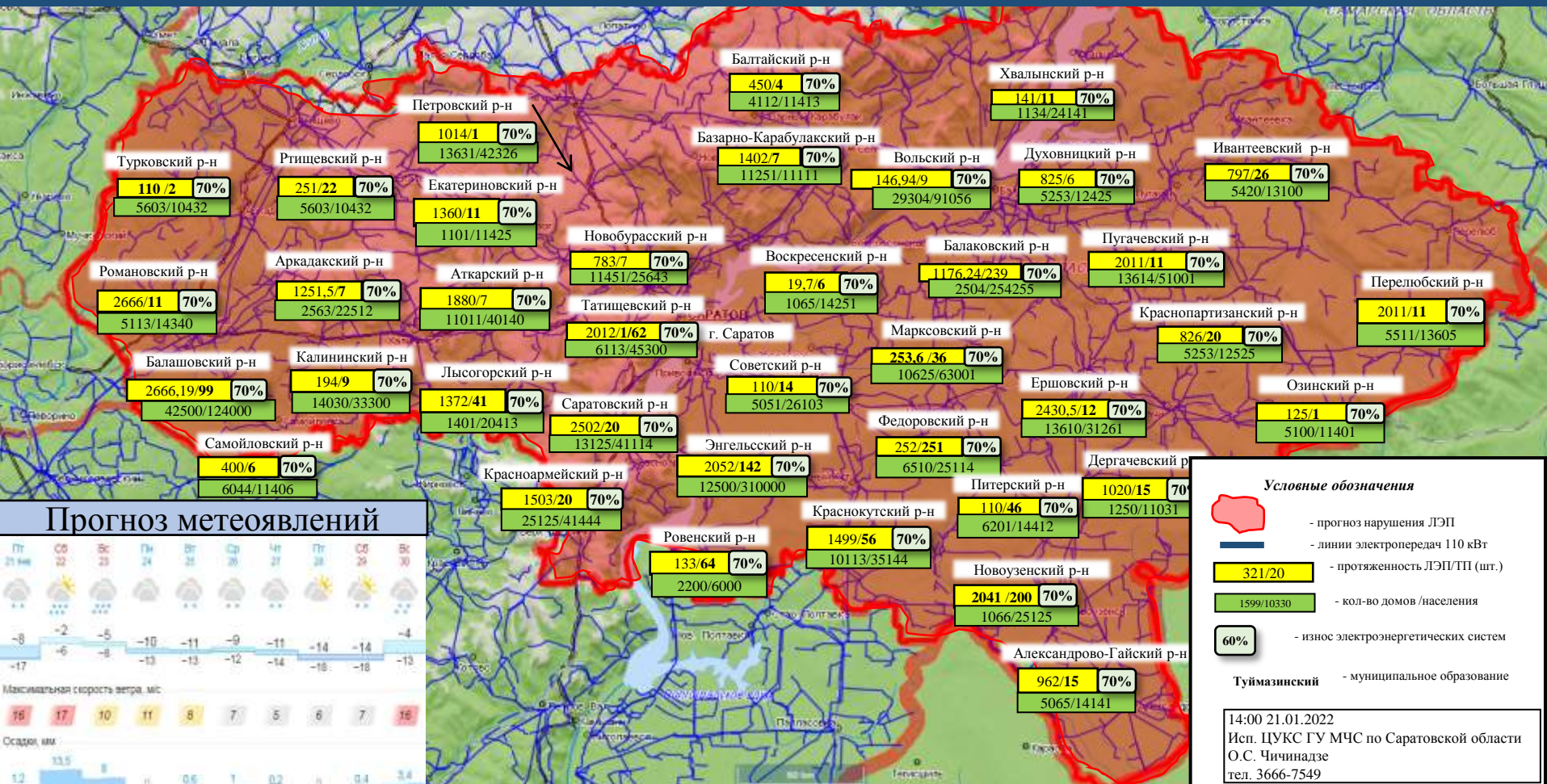


# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (ОТ 21.01.2022 НА 22.01.2022)





# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)



14:00 21.01.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
О.С. Чичинадзе  
тел. 3666-7549

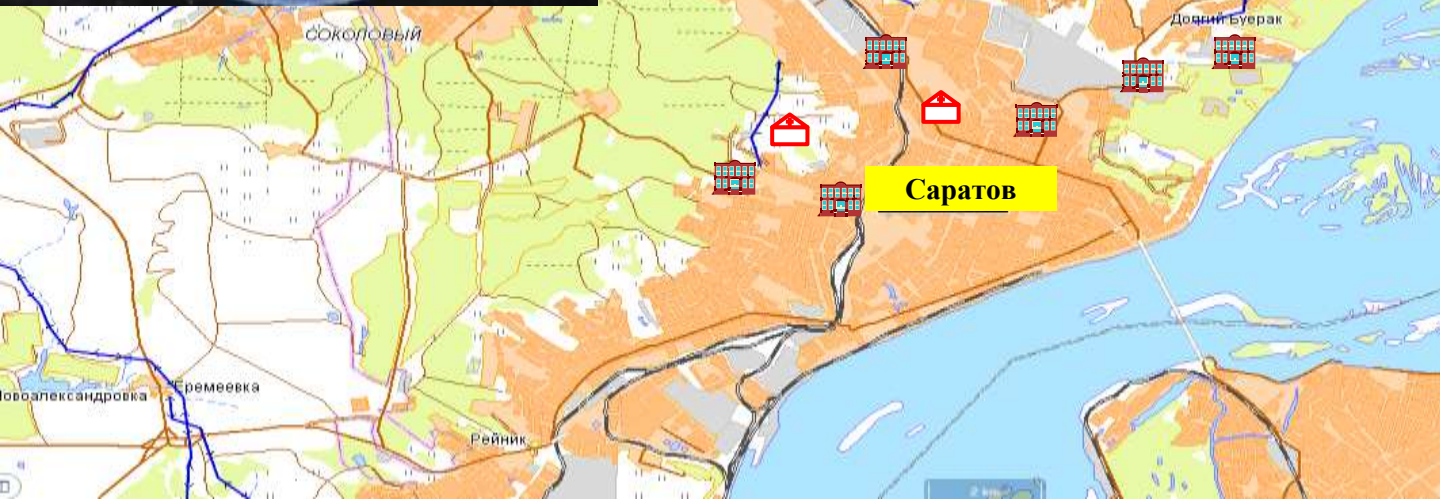


# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений



## Условные обозначения

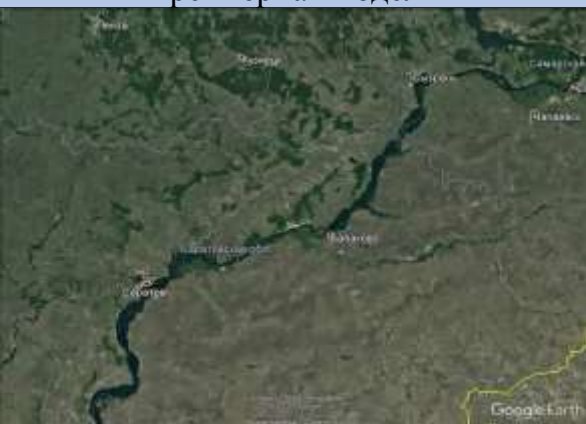
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 21.01.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
О.С. Чичинадзе  
тел. 3666-7549

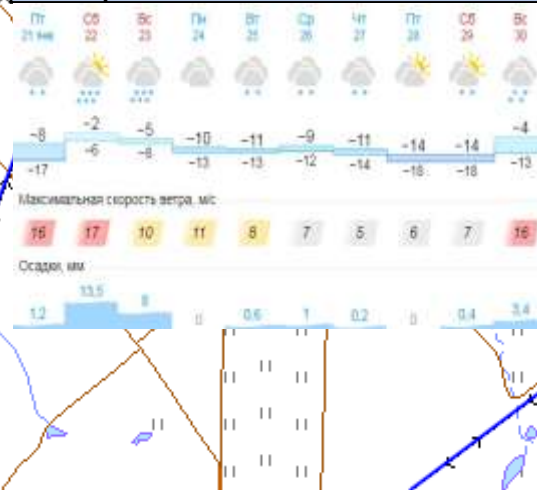
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## Балашовский район

### Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений



### Условные обозначения

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

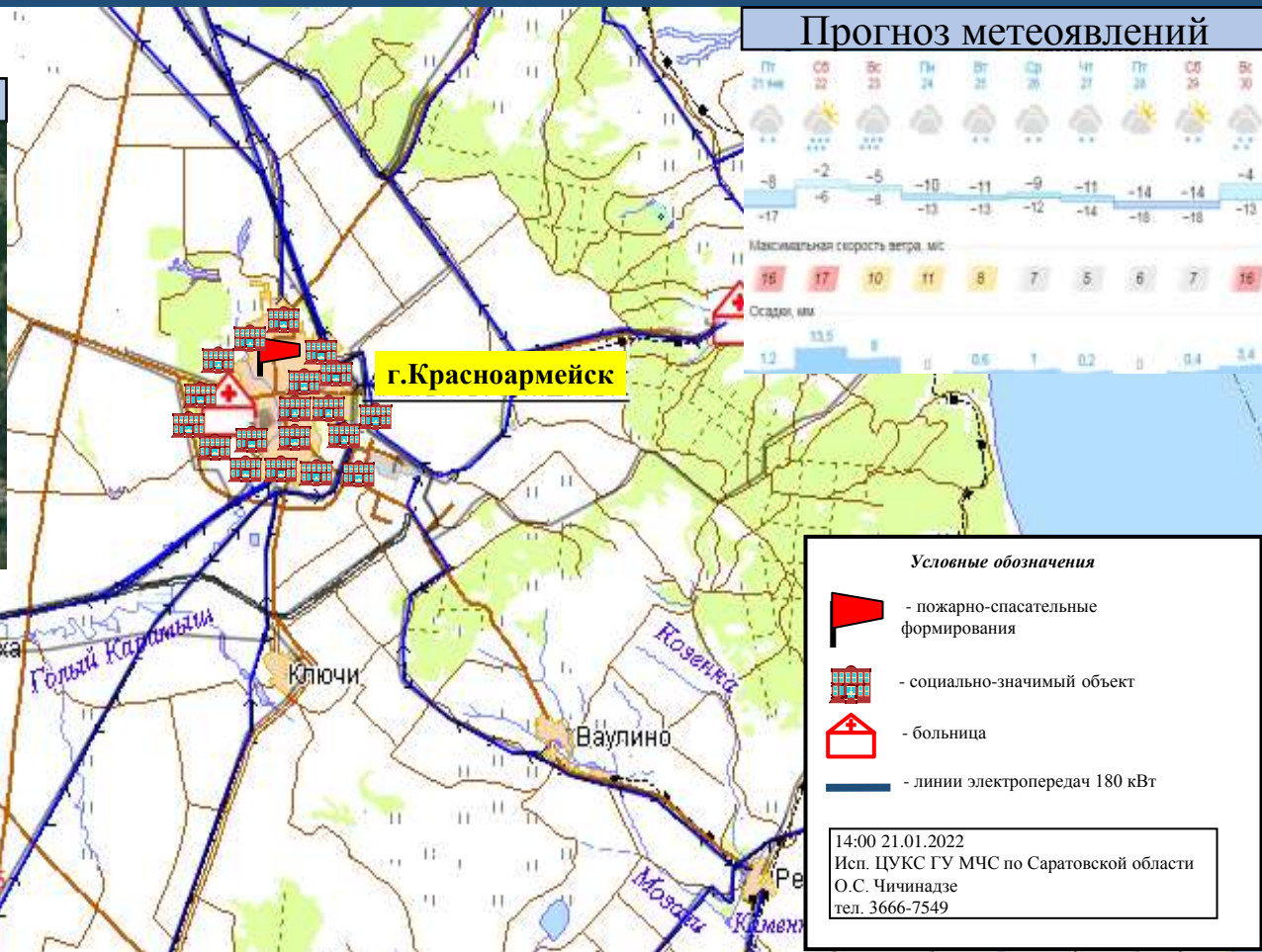
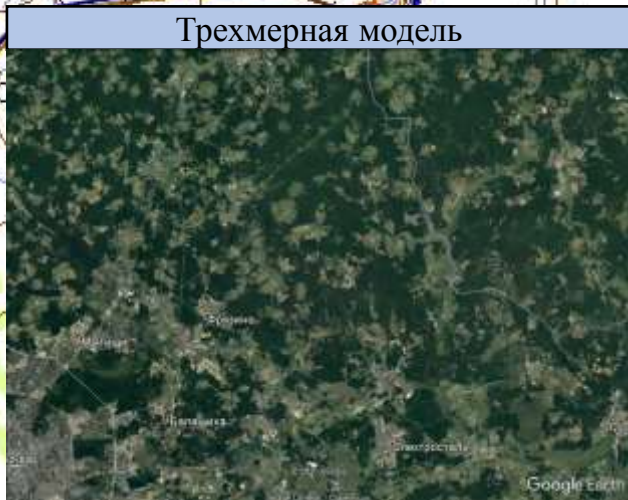
14:00 21.01.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
О.С. Чичинадзе  
тел. 3666-7549



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## Красноармейский район

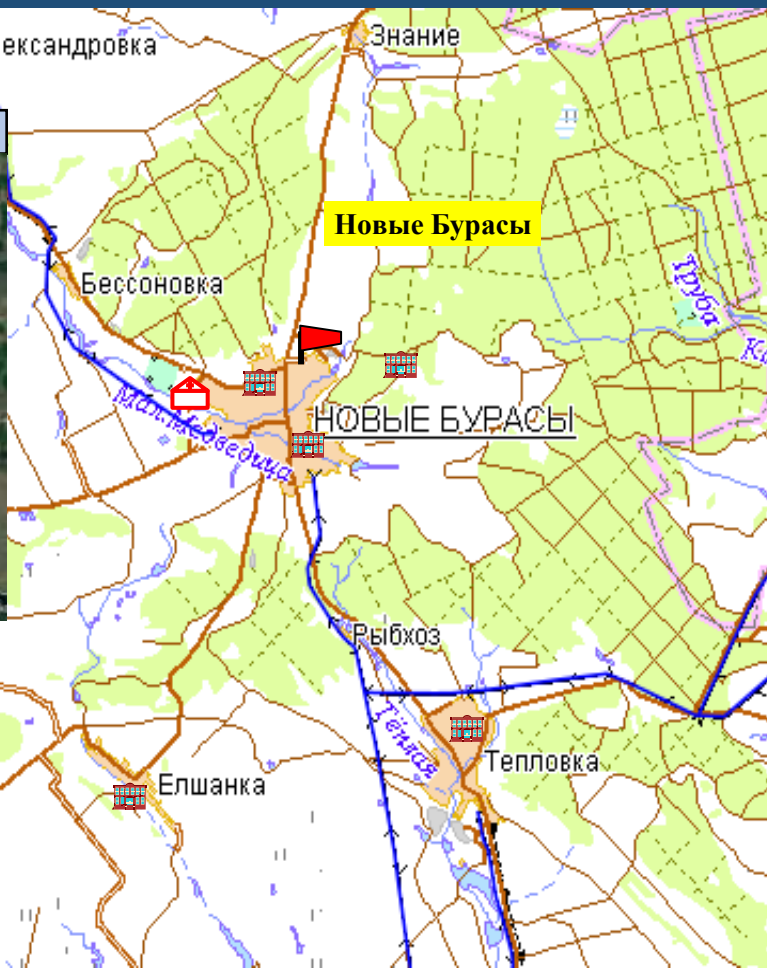
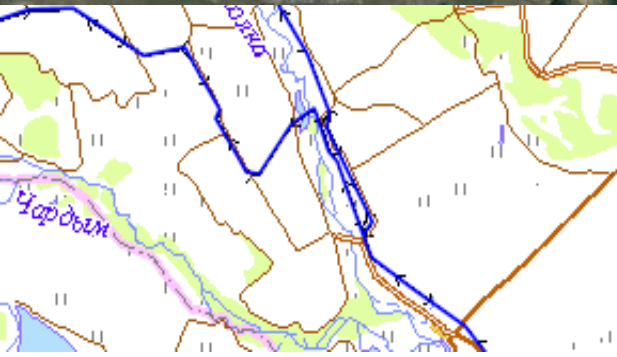
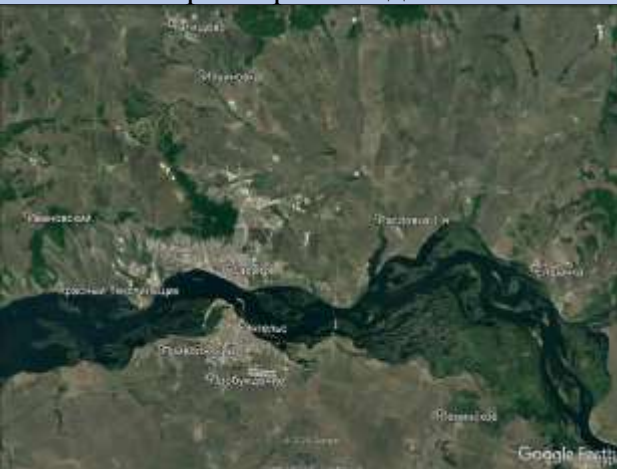
### Трехмерная модель



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## Новобурасский район

### Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений



**Условные обозначения**

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

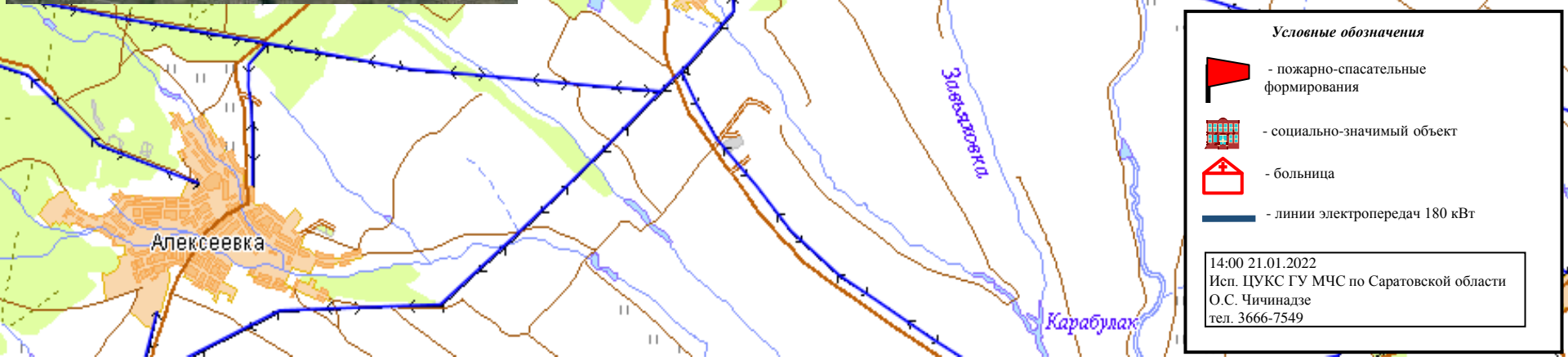
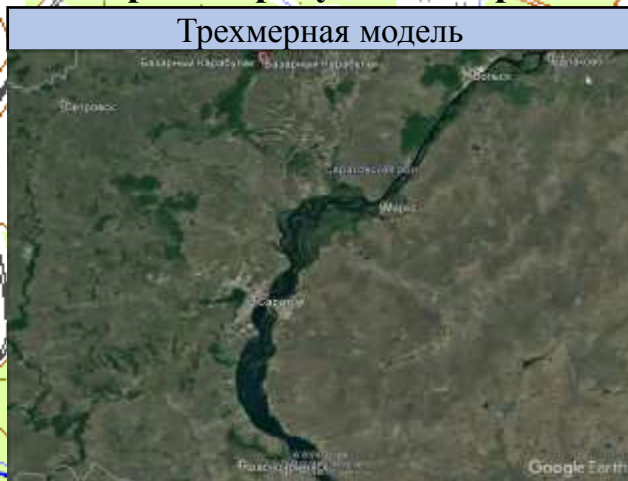
14:00 21.01.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
О.С. Чичинадзе  
тел. 3666-7549



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## Базарно-Карабулакский район

### Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений



### Условные обозначения

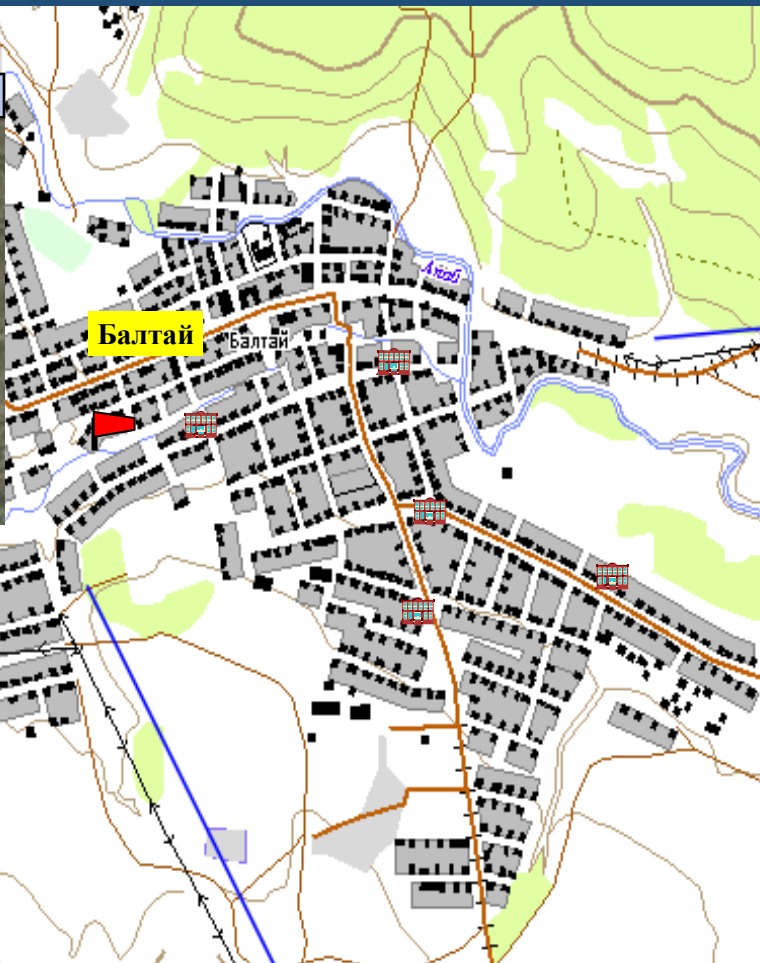
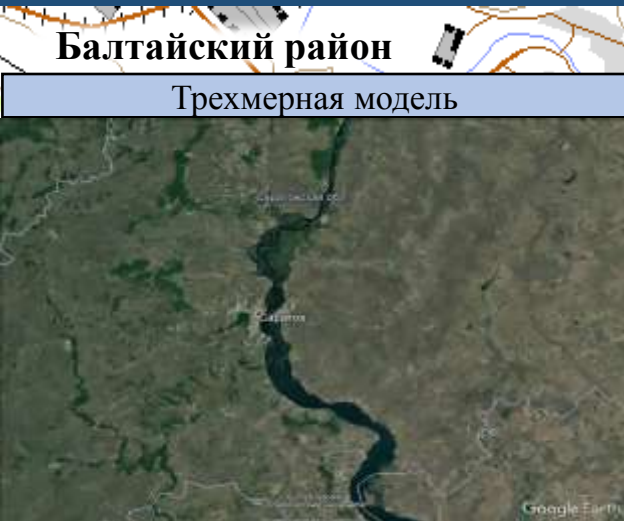
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 21.01.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
О.С. Чичинадзе  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## Балтайский район

### Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений



### Условные обозначения

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

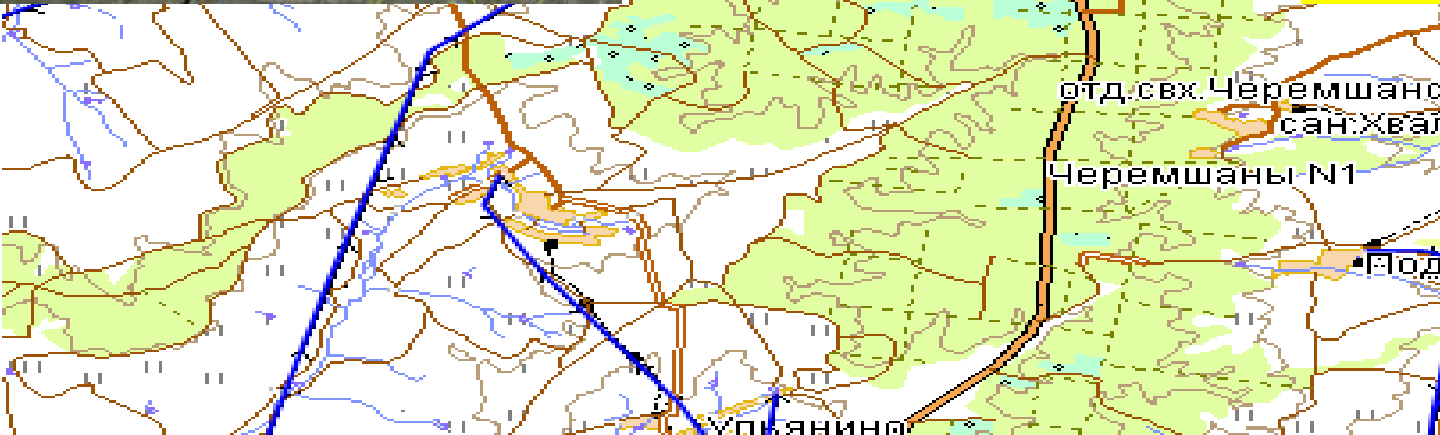
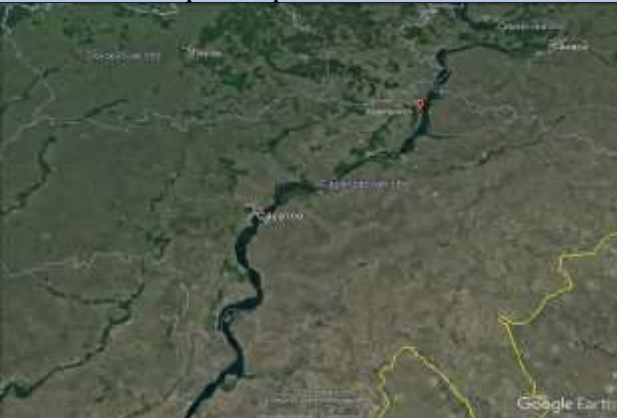
14:00 21.01.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
О.С. Чичинадзе  
тел. 3666-7549



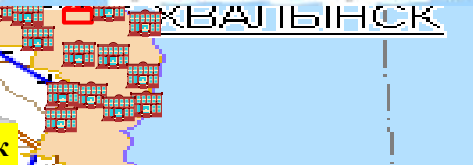
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## Хвалынский район





### Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений



### Условные обозначения

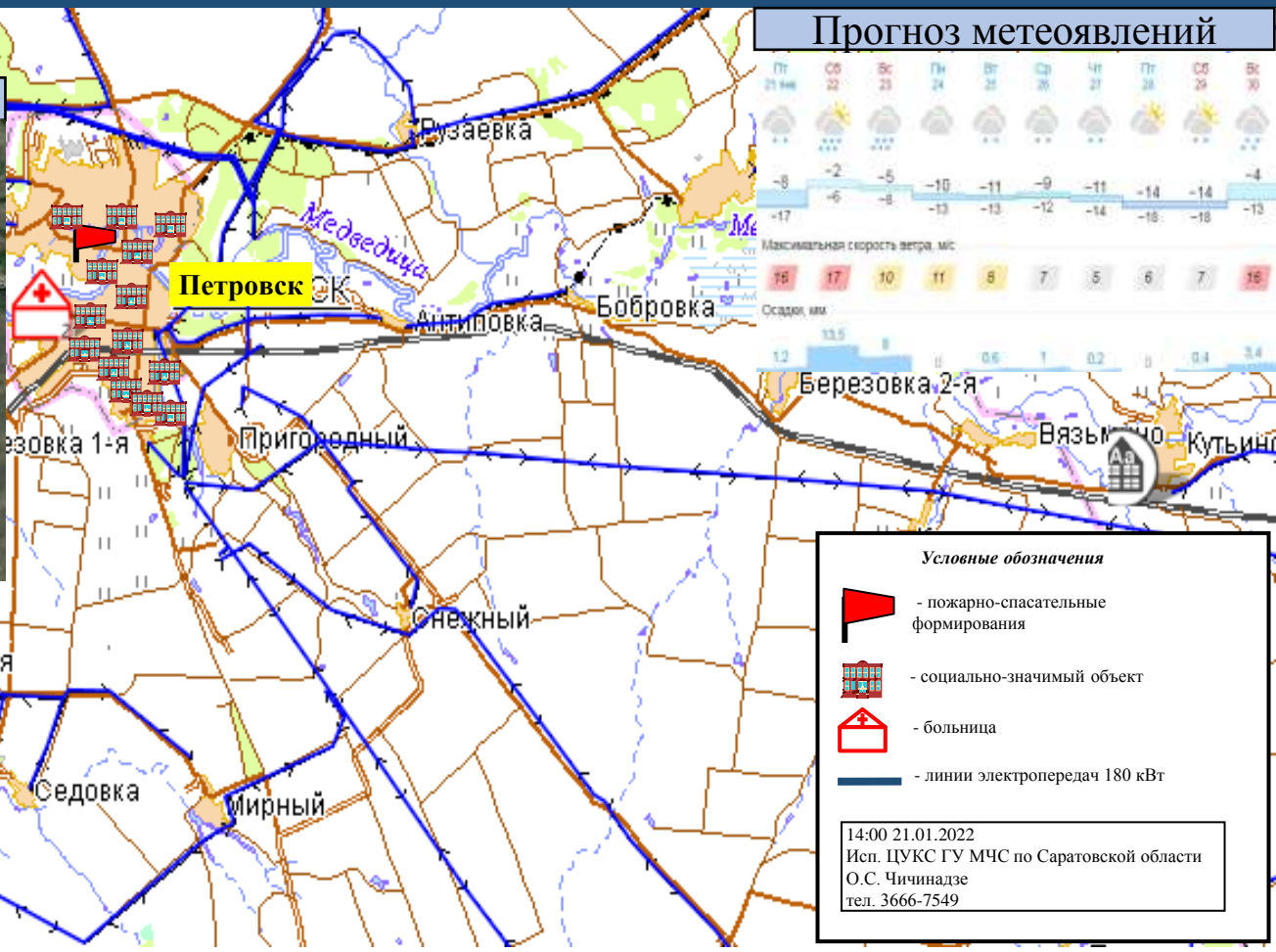
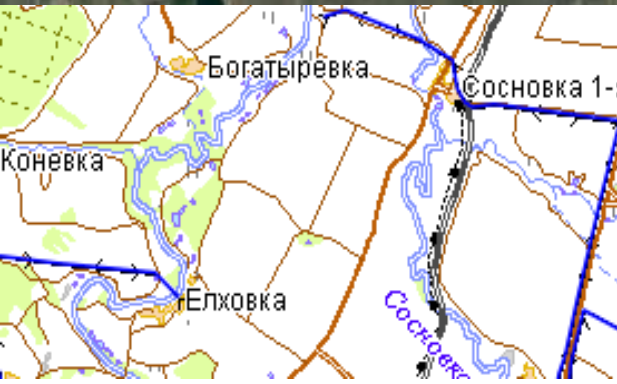
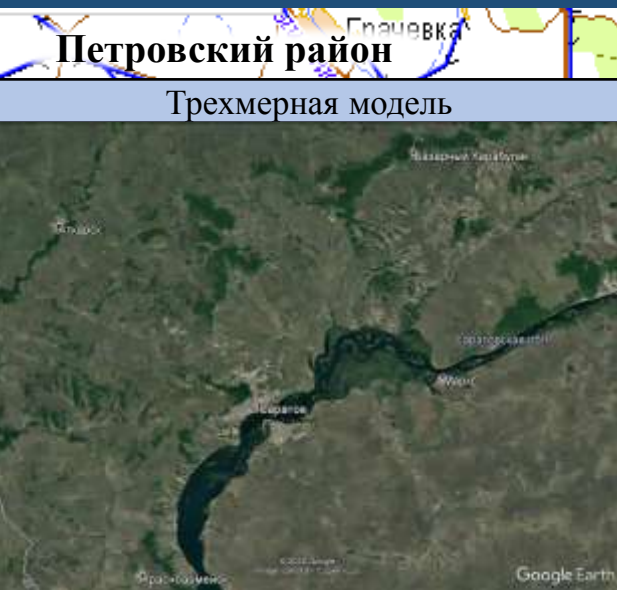
-  - пожарно-спасательные формирования
-  - социально-значимый объект
-  - больница
-  - линии электропередач 180 кВт

14:00 21.01.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
О.С. Чичинадзе  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## Петровский район

Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений



## Условные обозначения

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

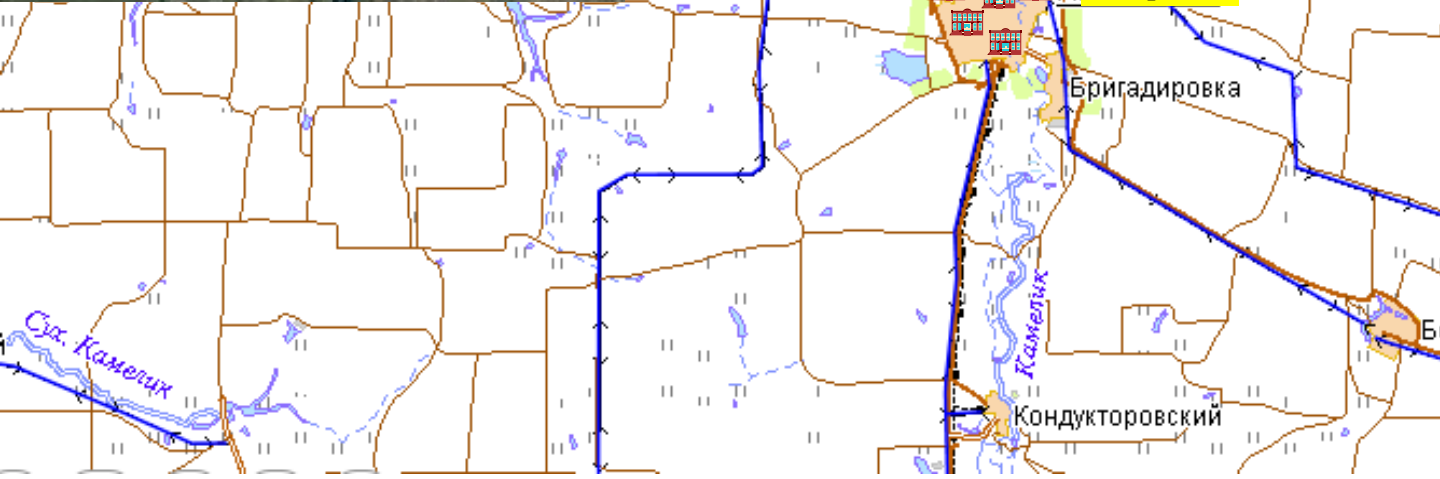
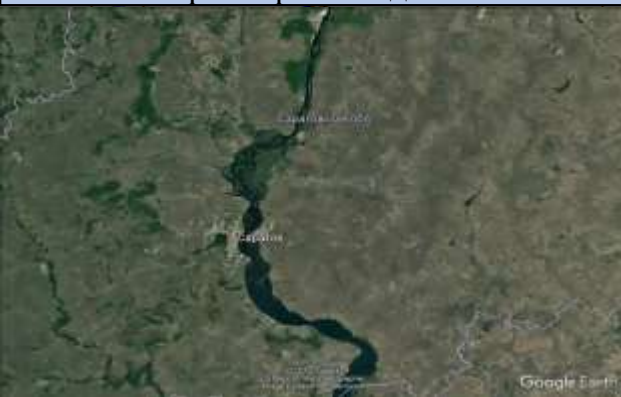
14:00 21.01.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
О.С. Чичинадзе  
тел. 3666-7549



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## Перелюбский район

Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений



### Условные обозначения

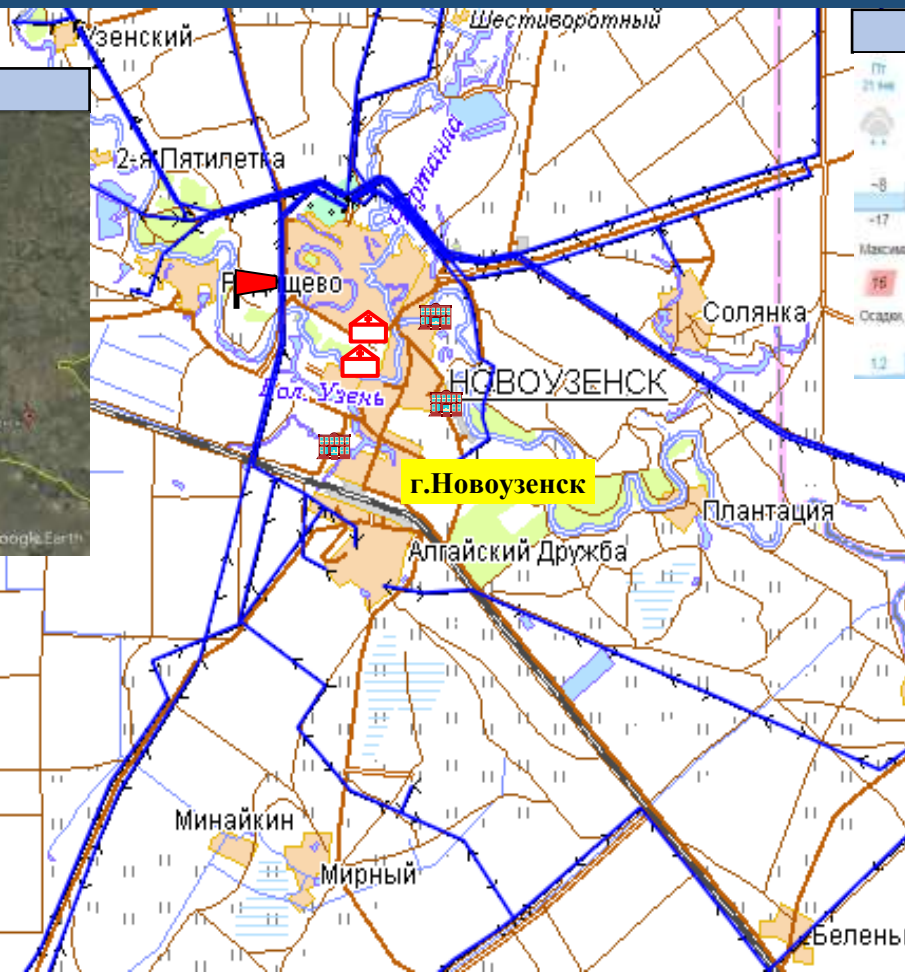
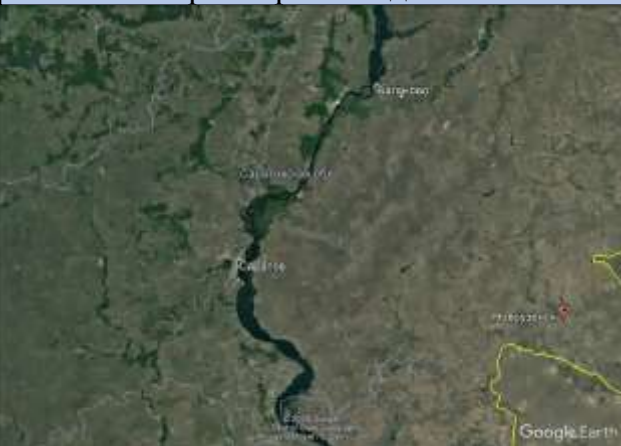
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 21.01.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
О.С. Чичинадзе  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## Новоузенский район





Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений



### Условные обозначения

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

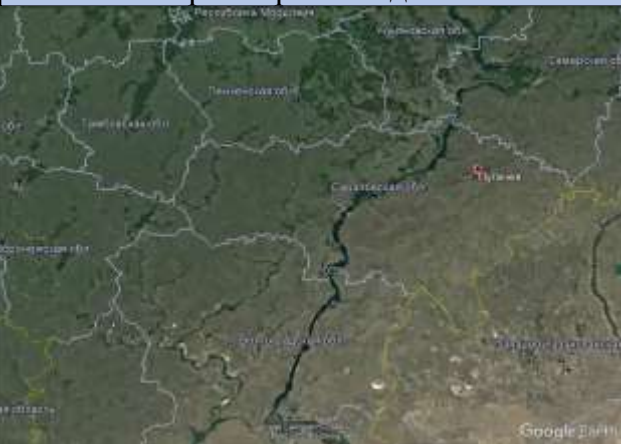
14:00 21.01.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
О.С. Чичинадзе  
тел. 3666-7549



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## Пугачевский район





### Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений



### Условные обозначения

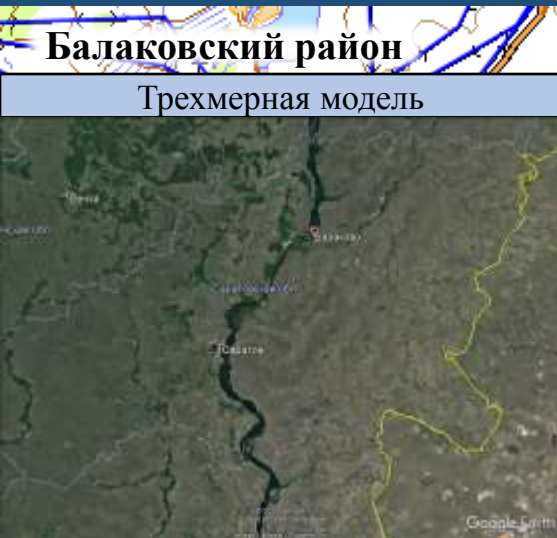
-  - пожарно-спасательные формирования
-  - социально-значимый объект
-  - больница
-  - линии электропередач 180 кВт

14:00 21.01.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
О.С. Чичинадзе  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

Балаковский район

Трехмерная модель

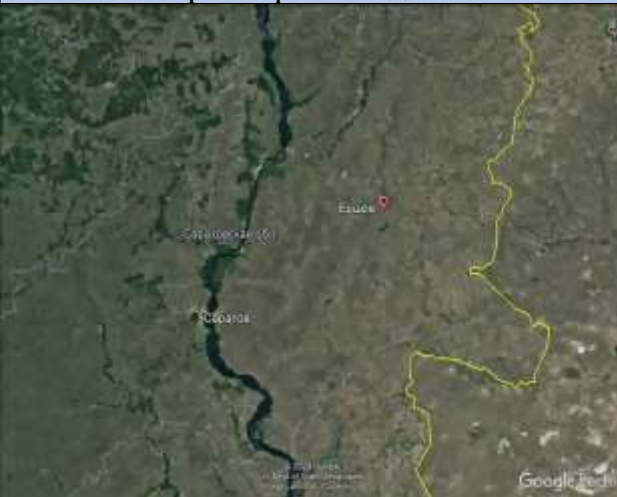




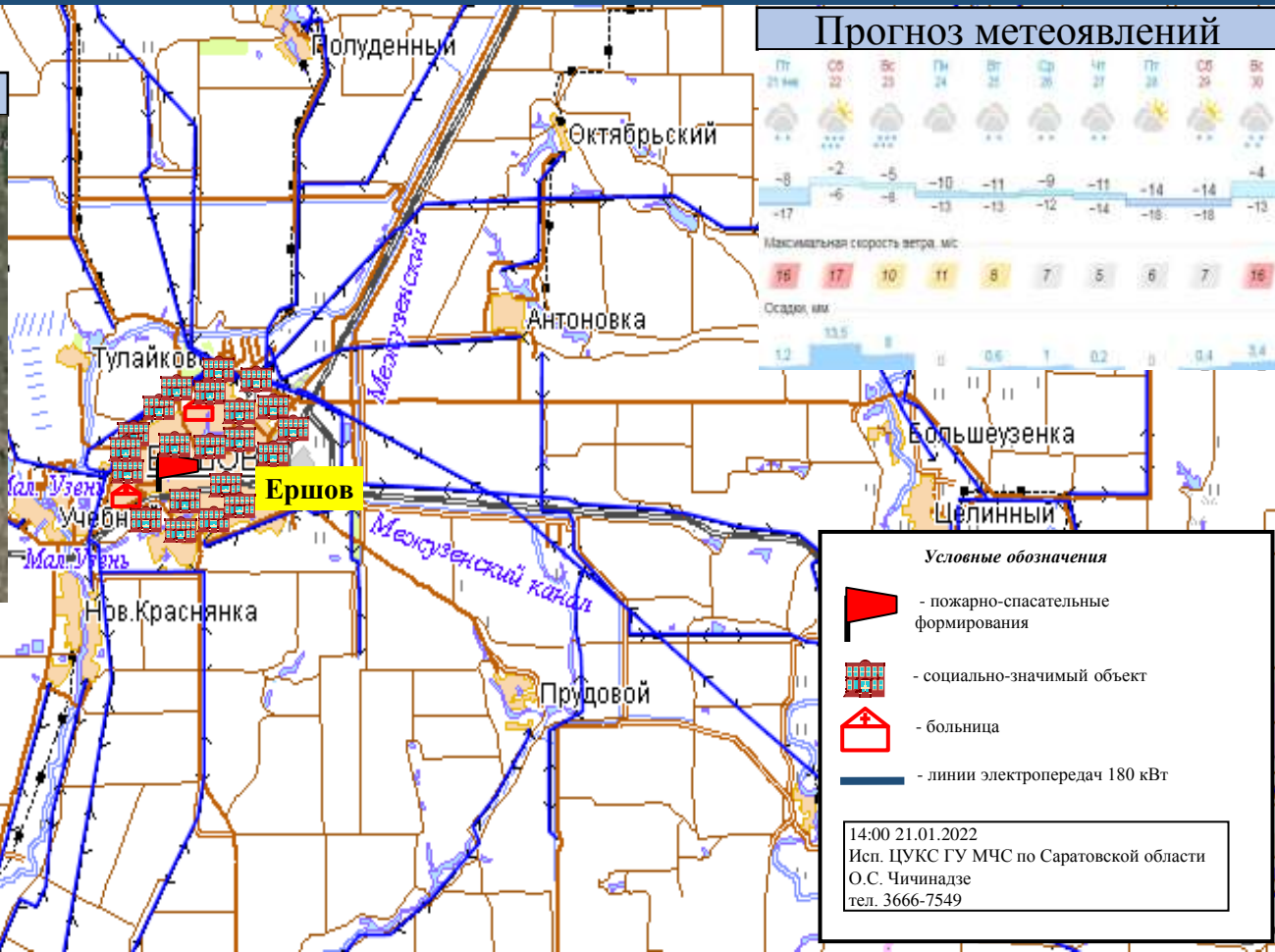
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## Ершовский район

Трехмерная модель



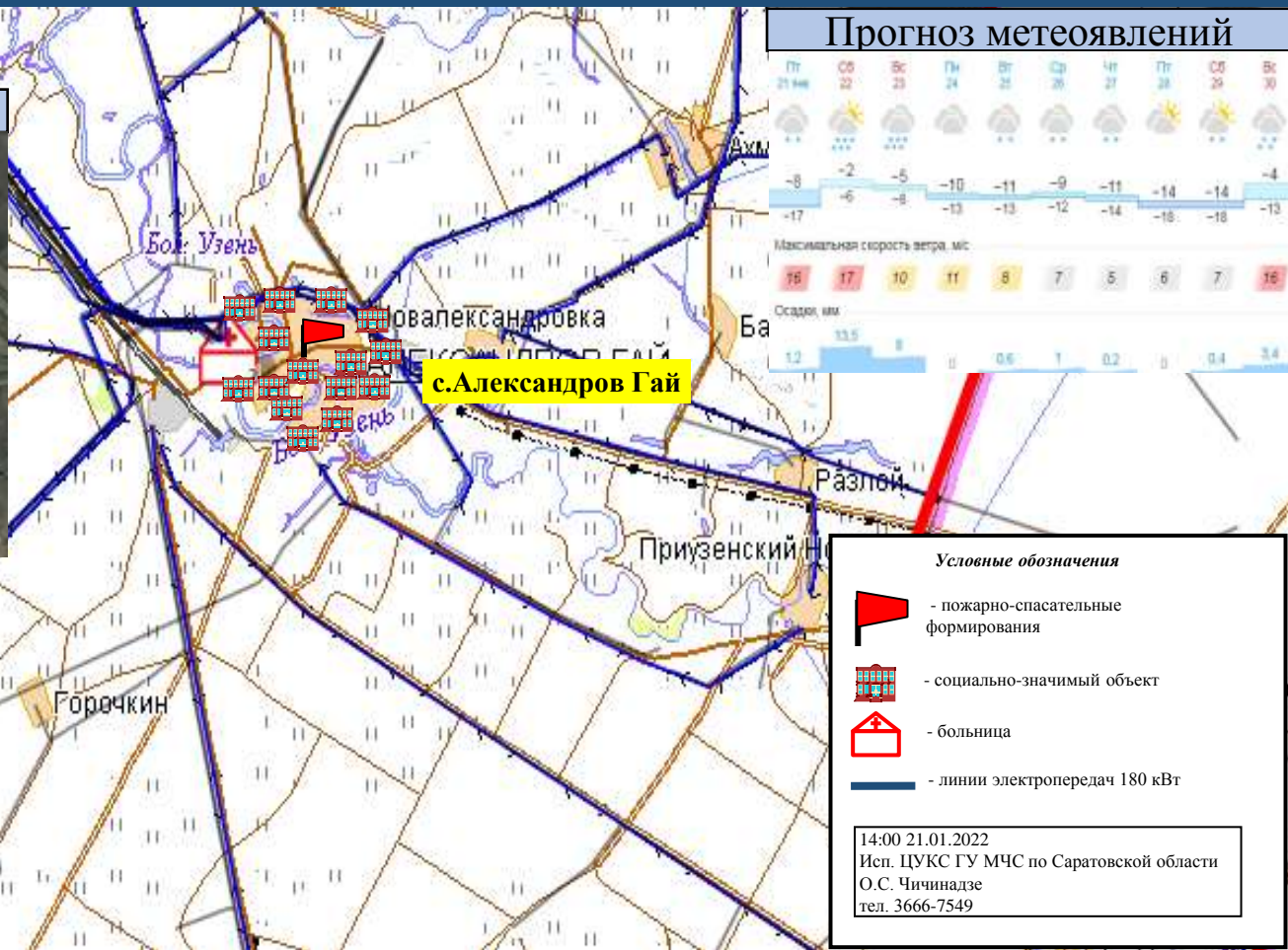
Жулидово  
Сокорная Балка



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## Александрово-Гайский район

### Трехмерная модель

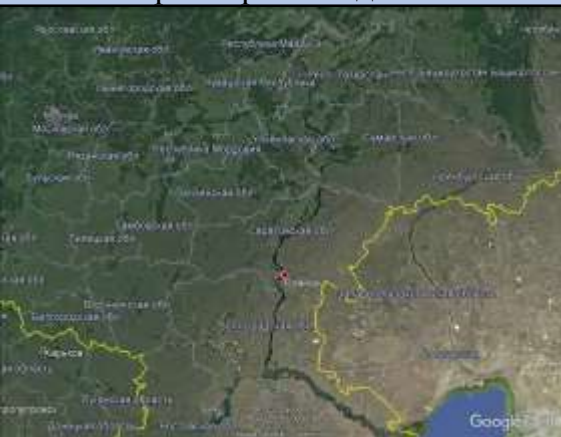




# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## Ровенский район

Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений



## Условные обозначения

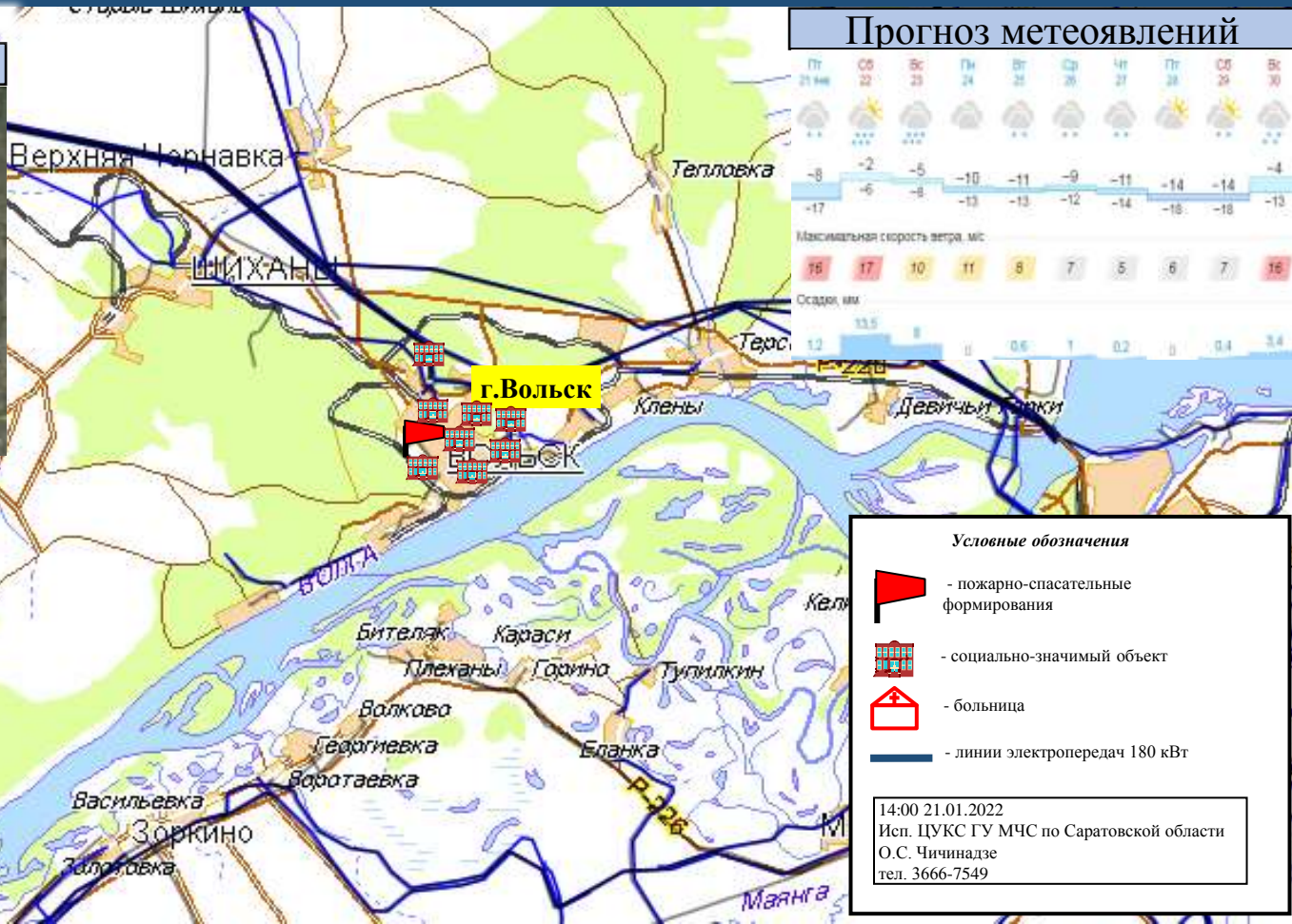
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 21.01.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
О.С. Чичинадзе  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## Вольский район

Трехмерная модель

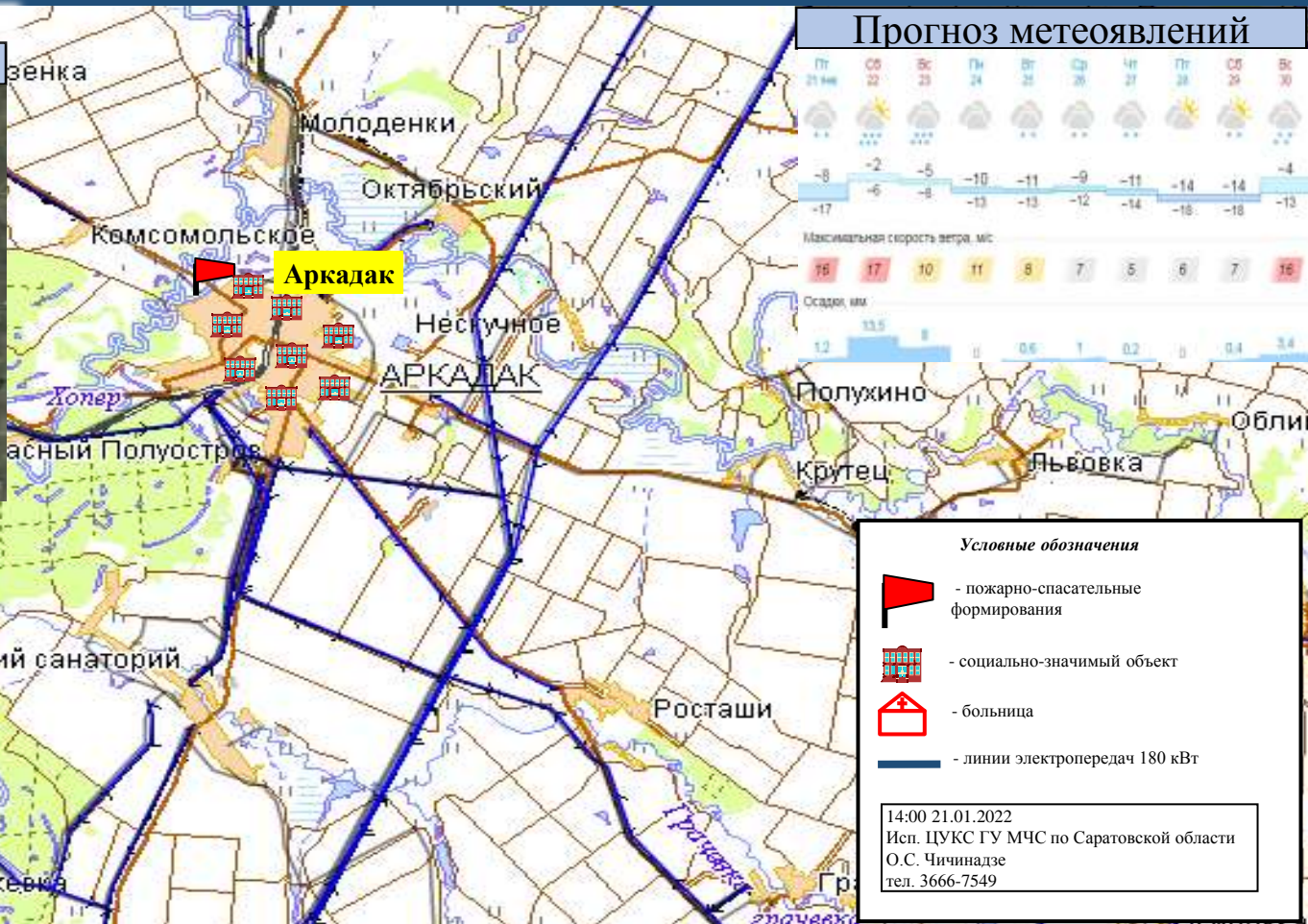




# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## Аркадакский район

Трехмерная модель

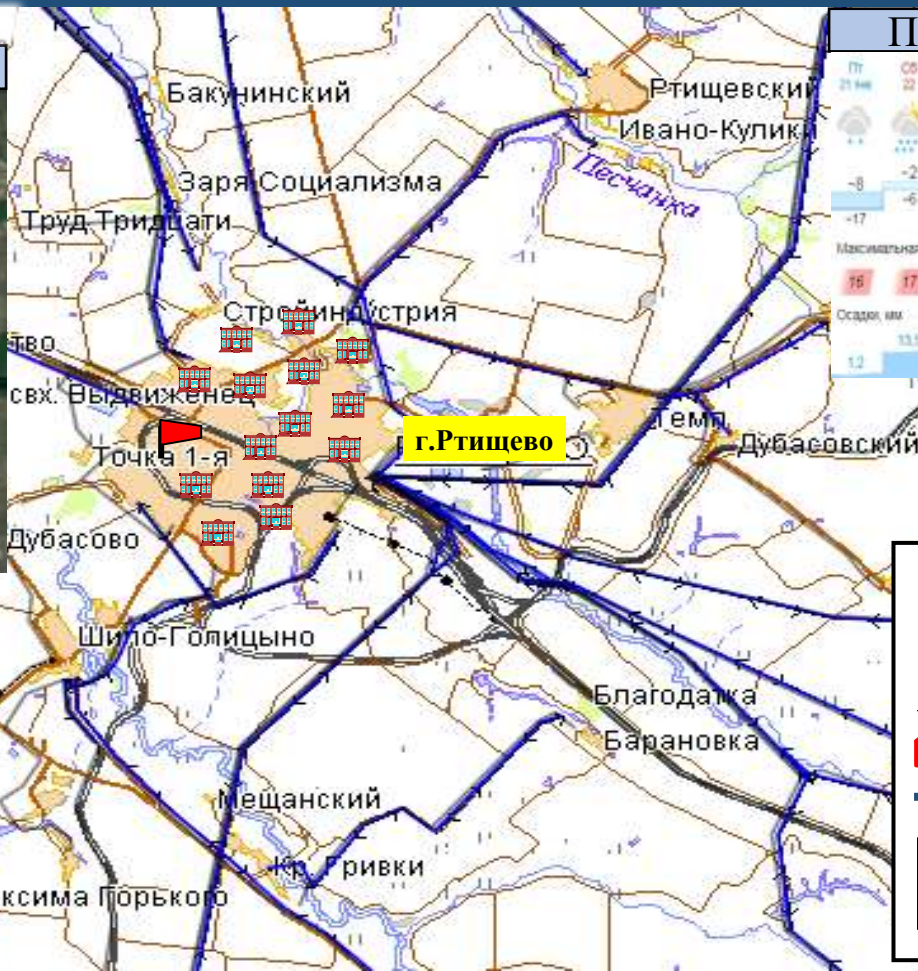




# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## Ртищевский район

Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений



### Условные обозначения

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

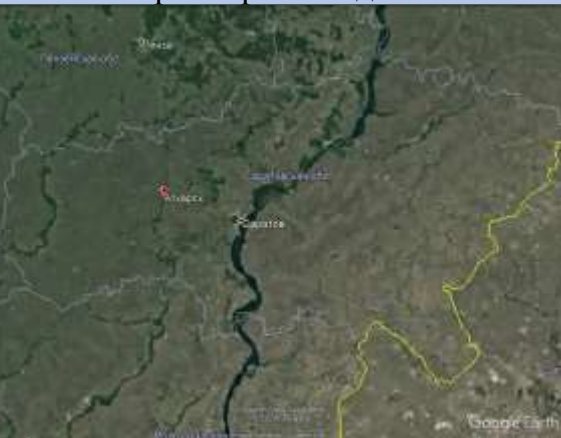
14:00 21.01.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
О.С. Чичинадзе  
тел. 3666-7549



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## Аткарский район





Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений

Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
21.01	22	23	24	25	26	27	28	29	30
☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁
-8	-2	-5	-10	-11	-9	-11	-14	-14	-4
-17	-6	-8	-13	-13	-12	-14	-18	-18	-13
Максимальная скорость ветра, м/с									
16	17	10	11	8	7	5	6	7	16
Осадки, мм									
12	13.5	8	0	0.6	1	0.2	0	0.4	3.4

### Условные обозначения

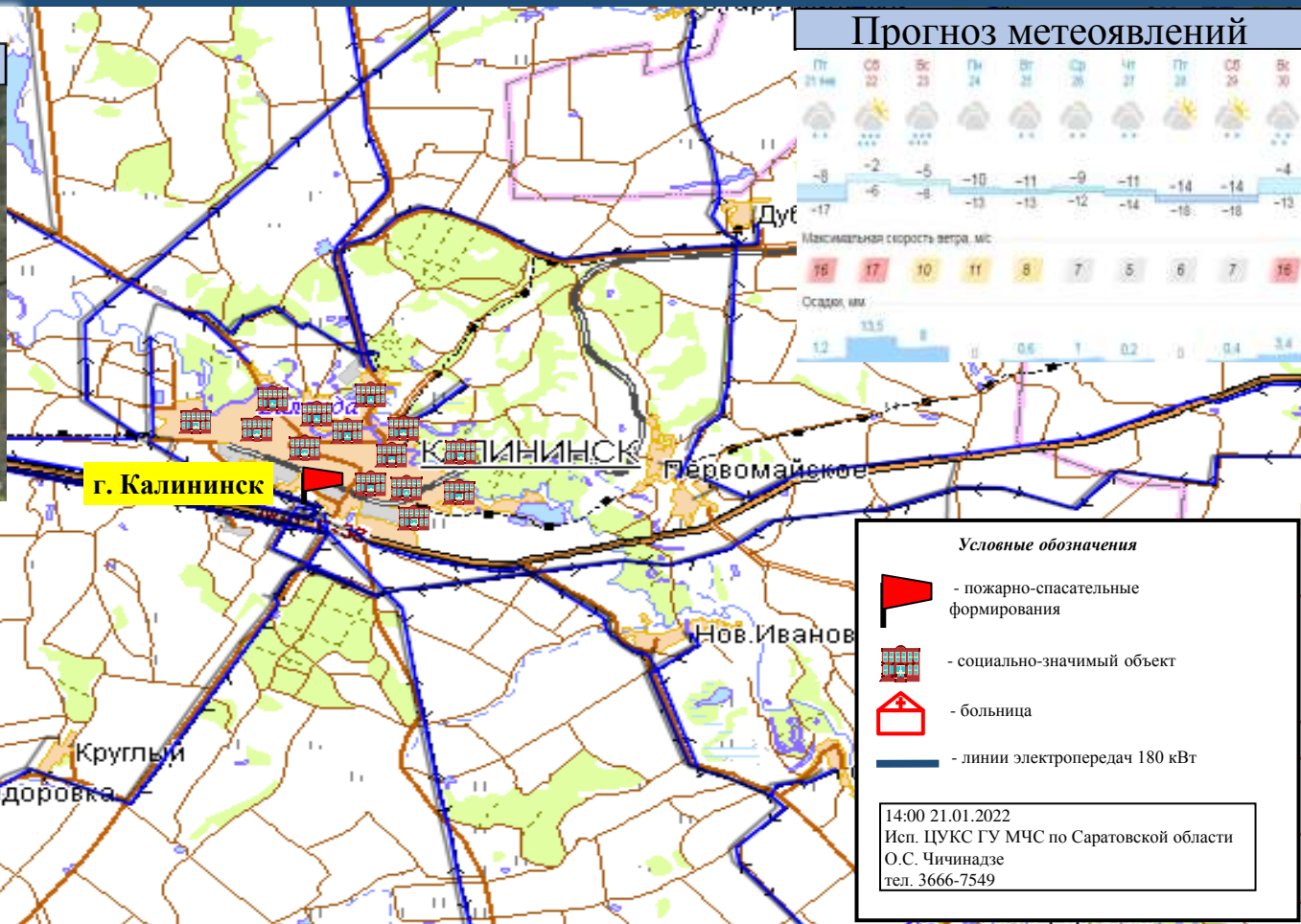
-  - пожарно-спасательные формирования
-  - социально-значимый объект
-  - больница
-  - линии электропередач 180 кВт

14:00 21.01.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
О.С. Чичинадзе  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## Калининский район

Трехмерная модель

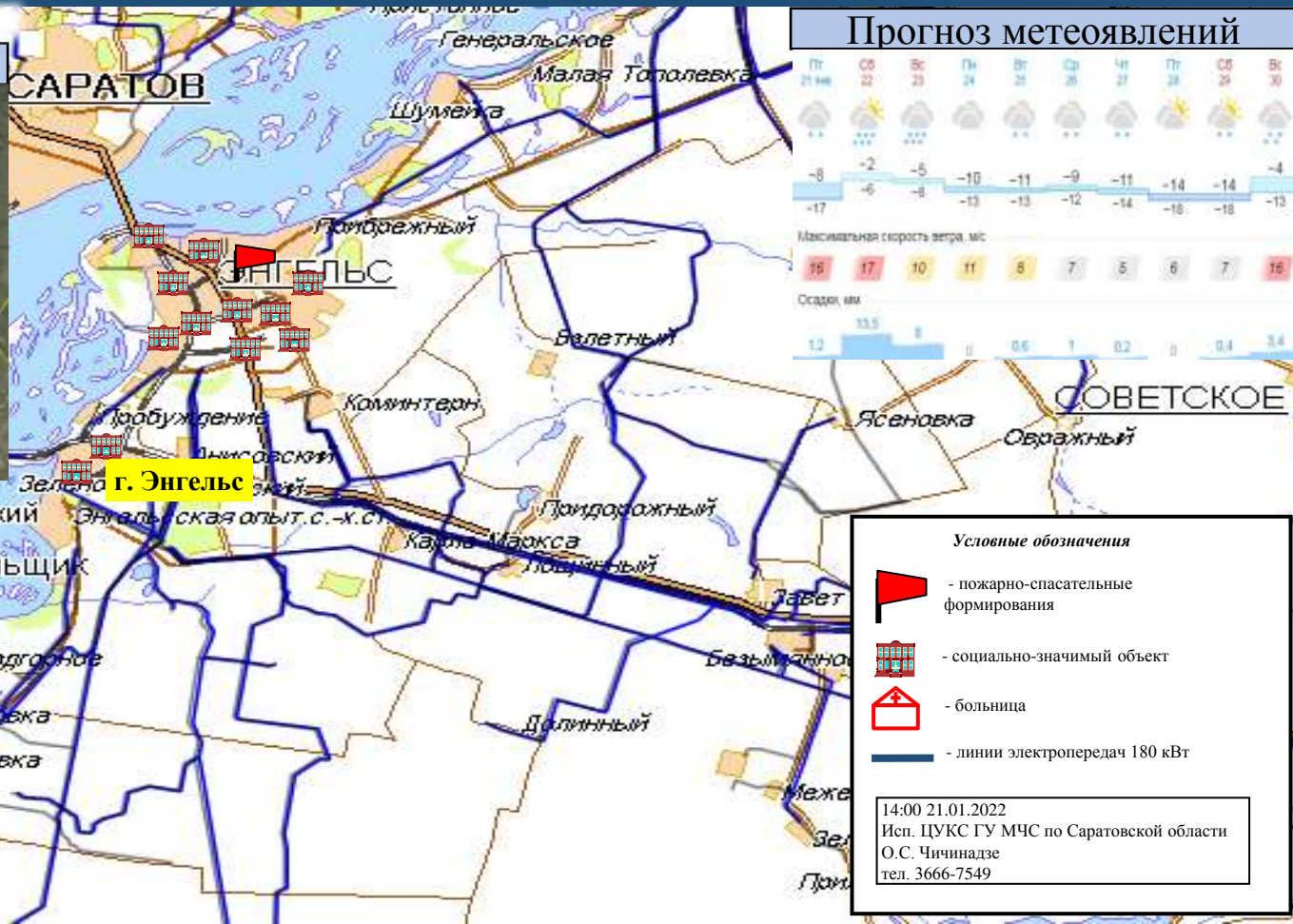
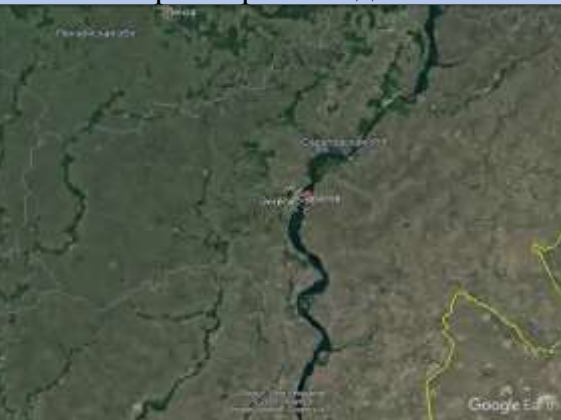




# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## Энгельсский район

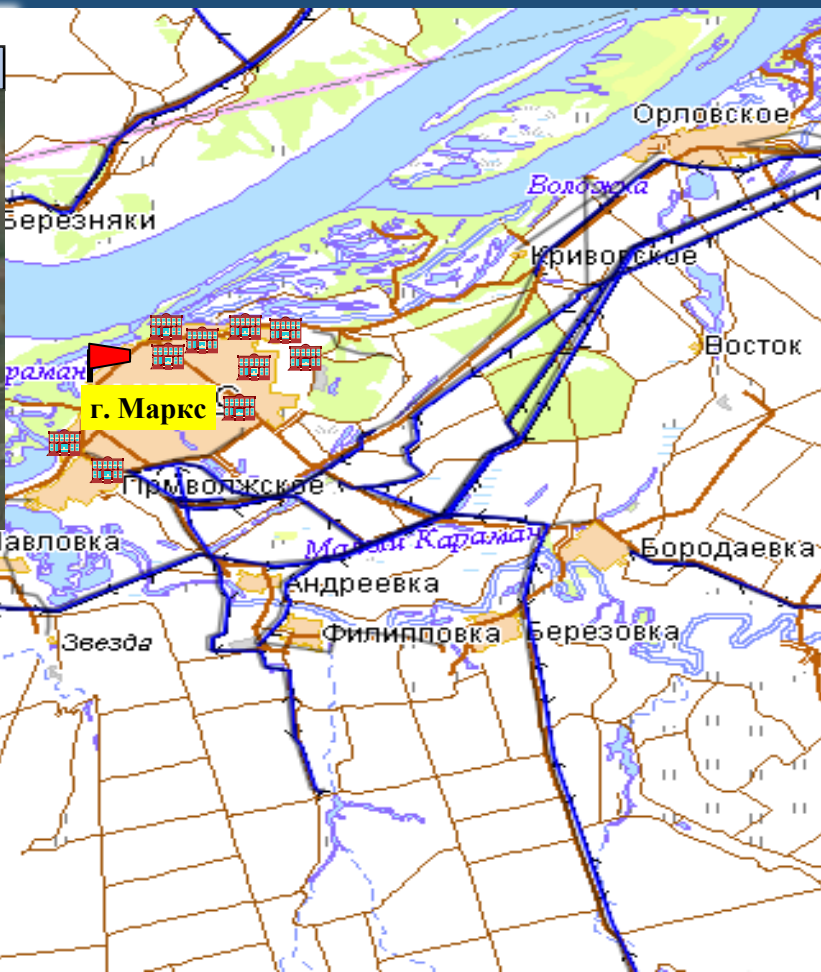
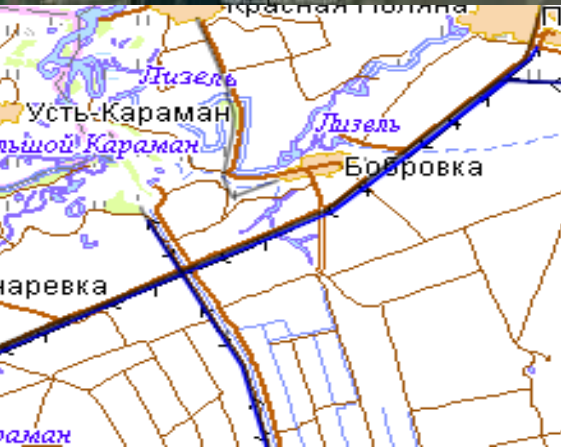
Трехмерная модель



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## Марковский район

Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений



### Условные обозначения

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

14:00 21.01.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
О.С. Чичинадзе  
тел. 3666-7549



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## Озинский район

Трехмерная модель



Google Earth

## Прогноз метеоявлений



р.п.Озинки

### Условные обозначения

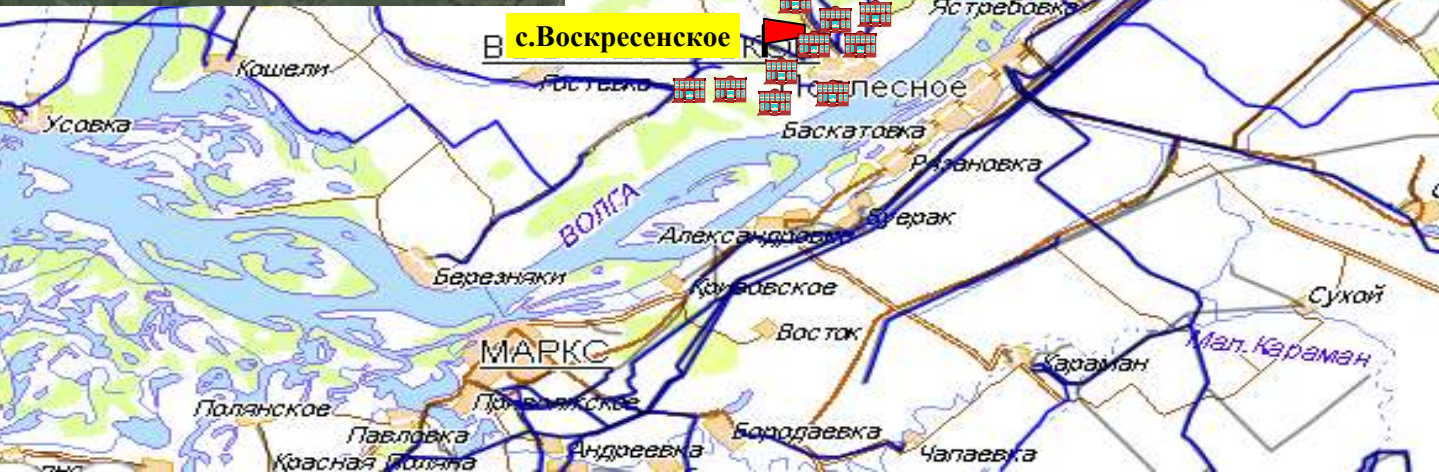
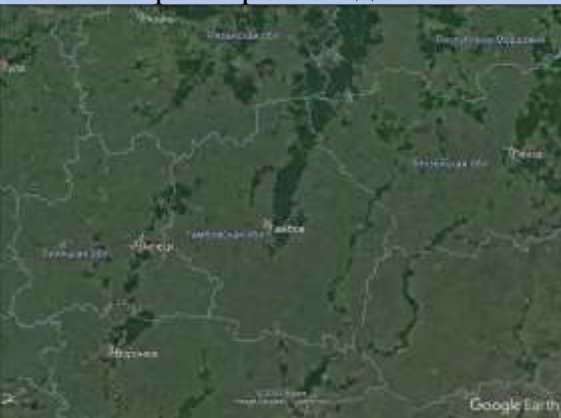
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 21.01.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
О.С. Чичинадзе  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## Воскресенский район

Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений



### Условные обозначения

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

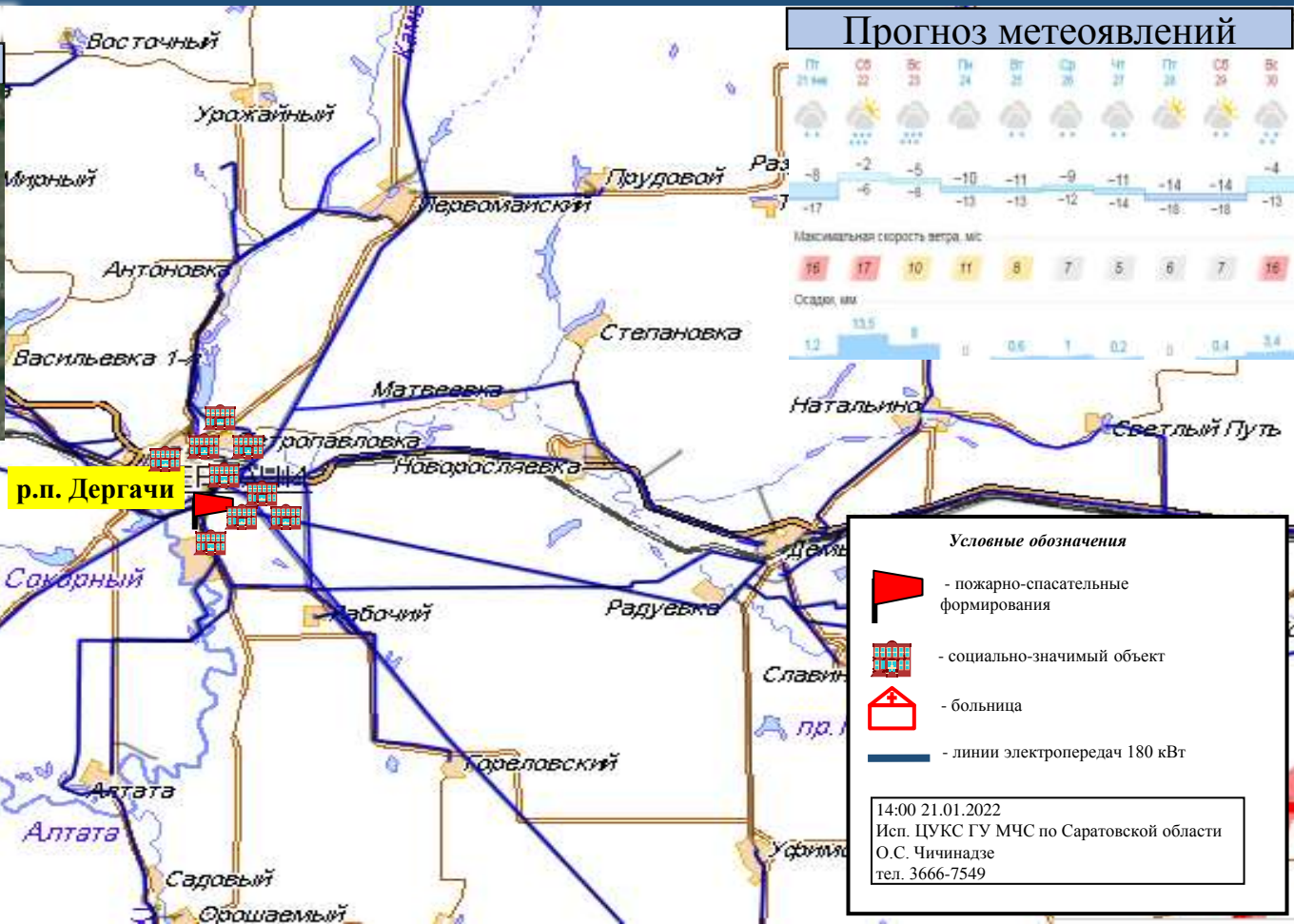
14:00 21.01.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
О.С. Чичинадзе  
тел. 3666-7549



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## Дергачевский район

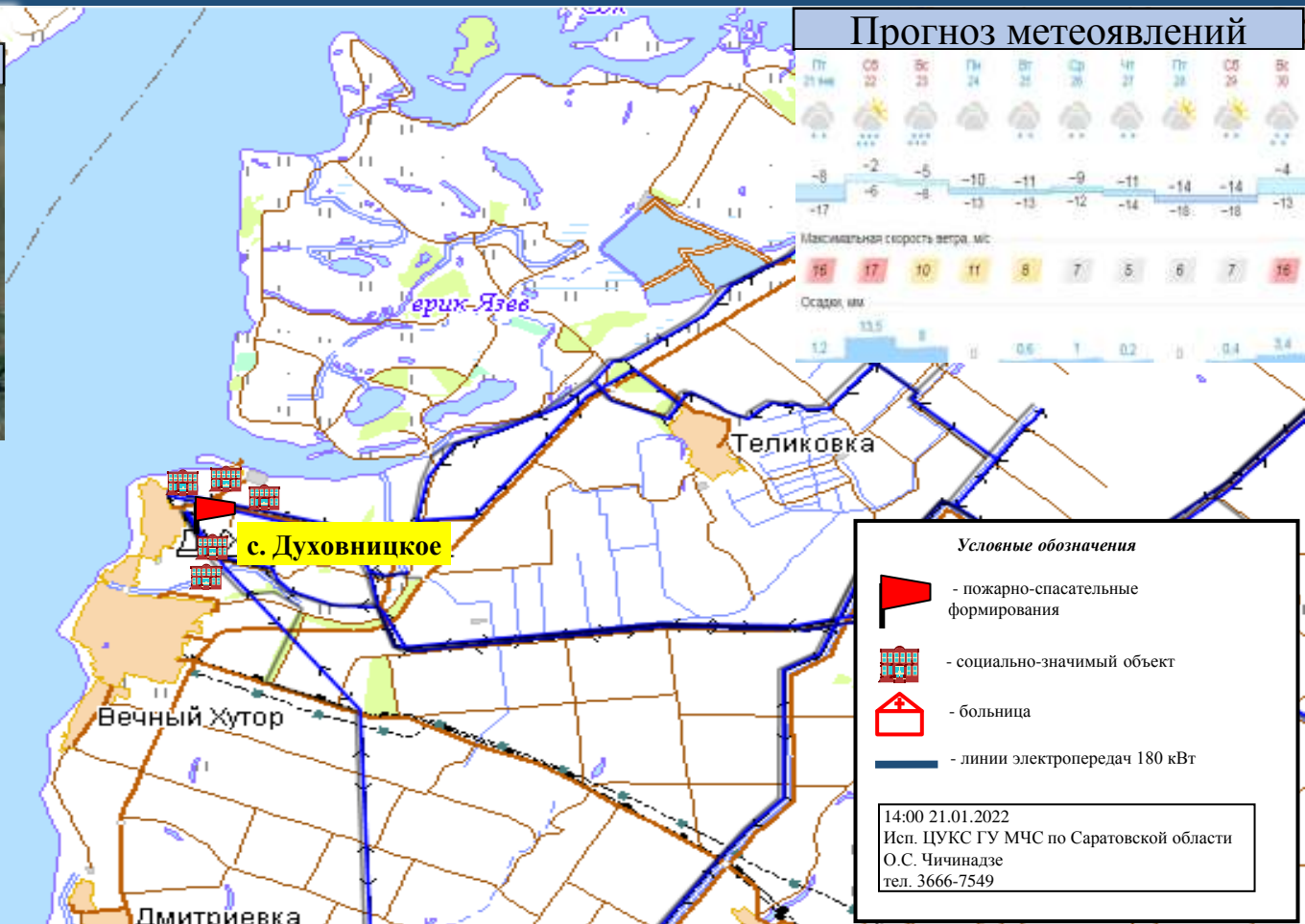
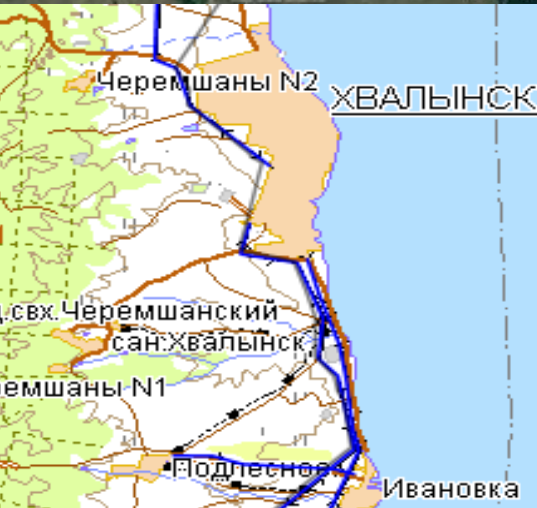
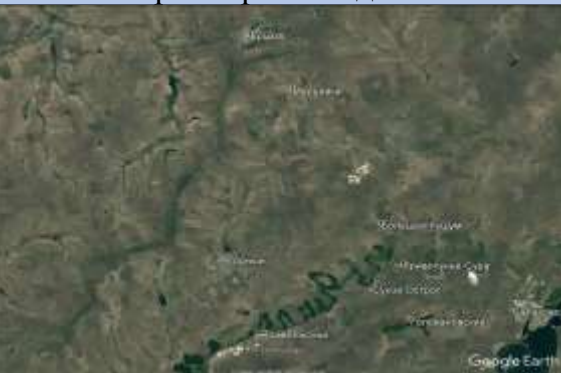
Трехмерная модель



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## Духовницкий район

Трехмерная модель





# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## Екатериновский район

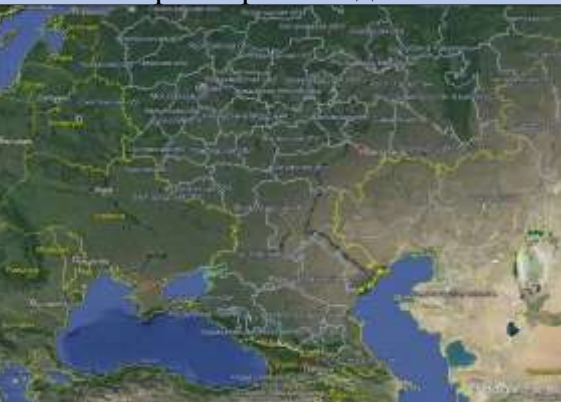
Трехмерная модель



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)





## Ивантеевский район

Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений



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

14:00 21.01.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
О.С. Чичинадзе  
тел. 3666-7549



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## Краснопартизанский район





Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений



### Условные обозначения

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

14:00 21.01.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
О.С. Чичинадзе  
тел. 3666-7549

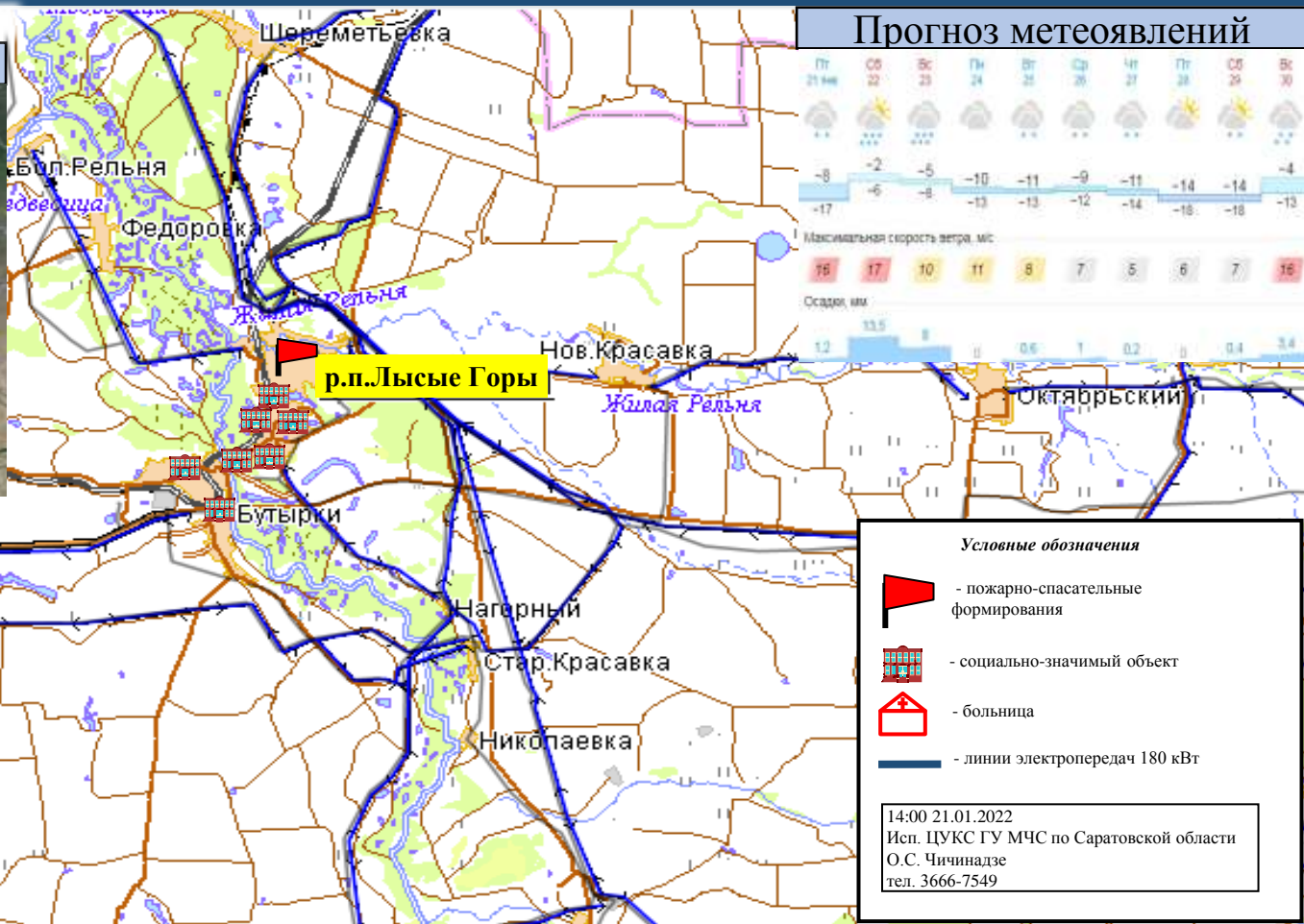
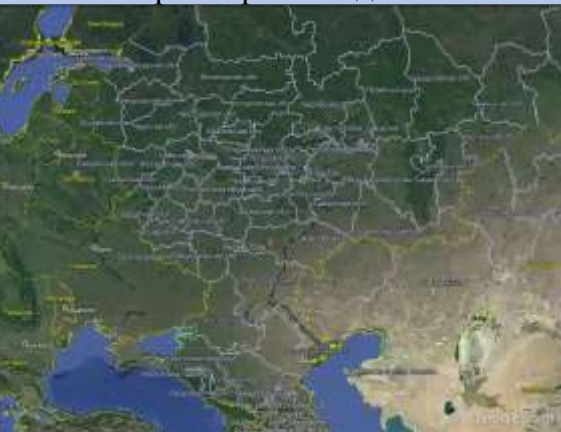




# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## Лысогорский район

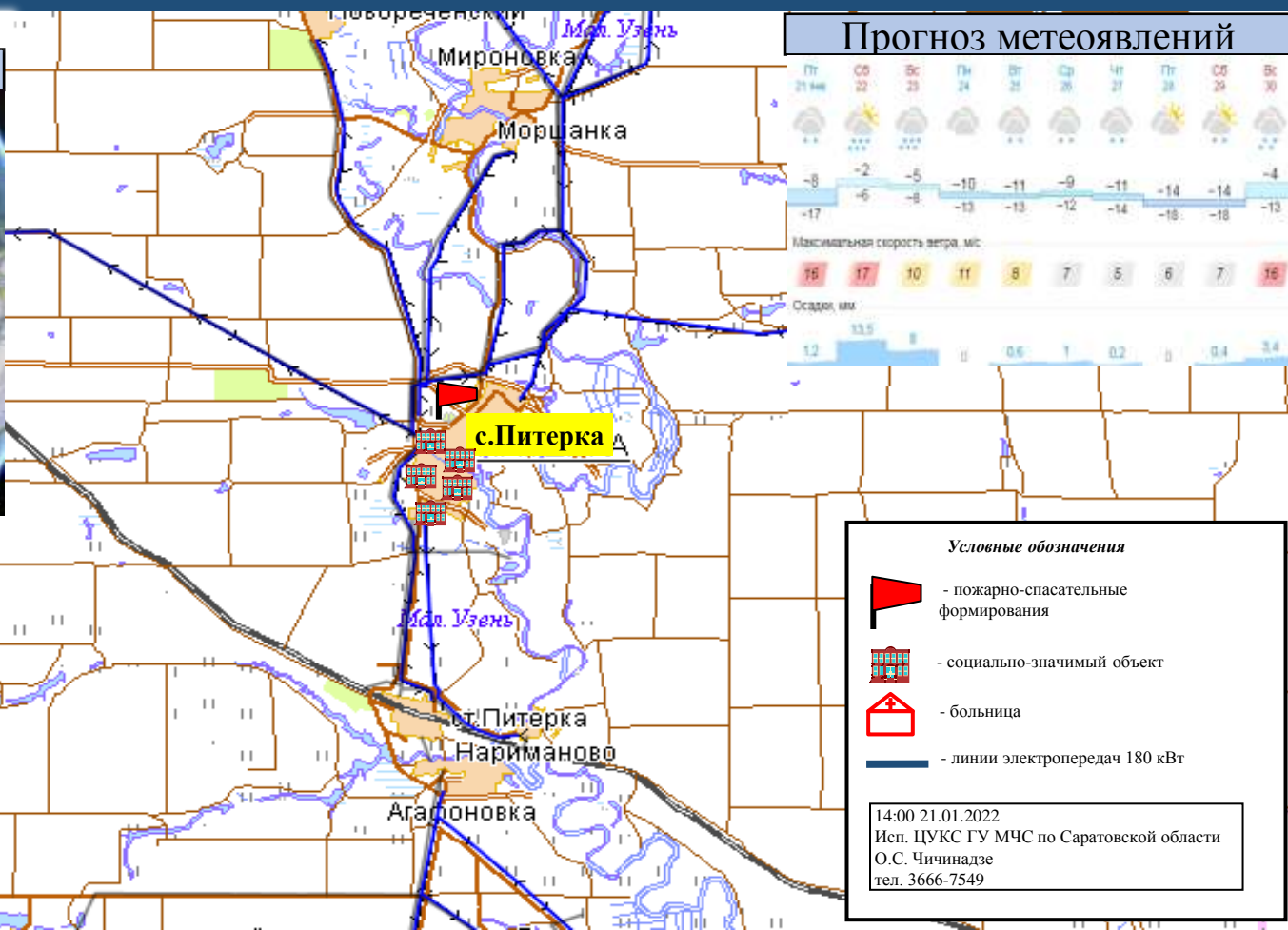
Трехмерная модель



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## Питерский район

Трехмерная модель

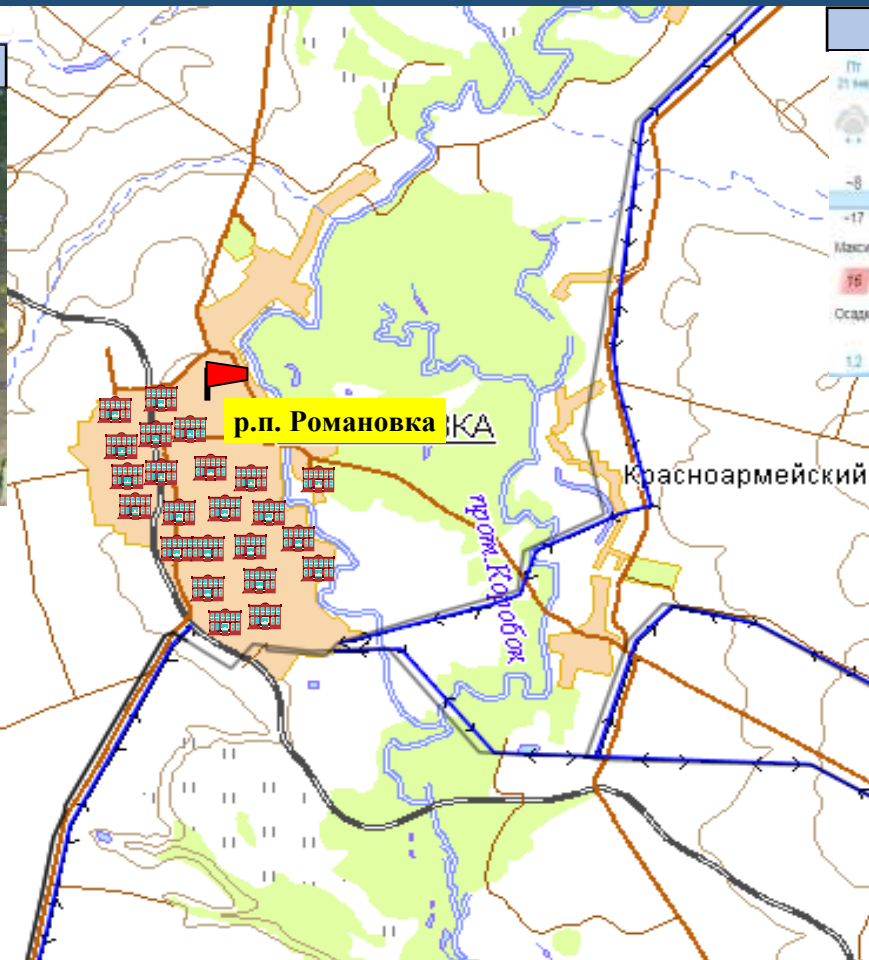
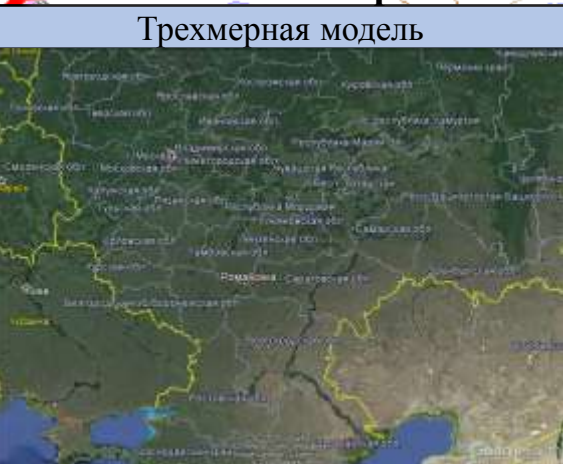




# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## Романовский район

Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений



## Условные обозначения

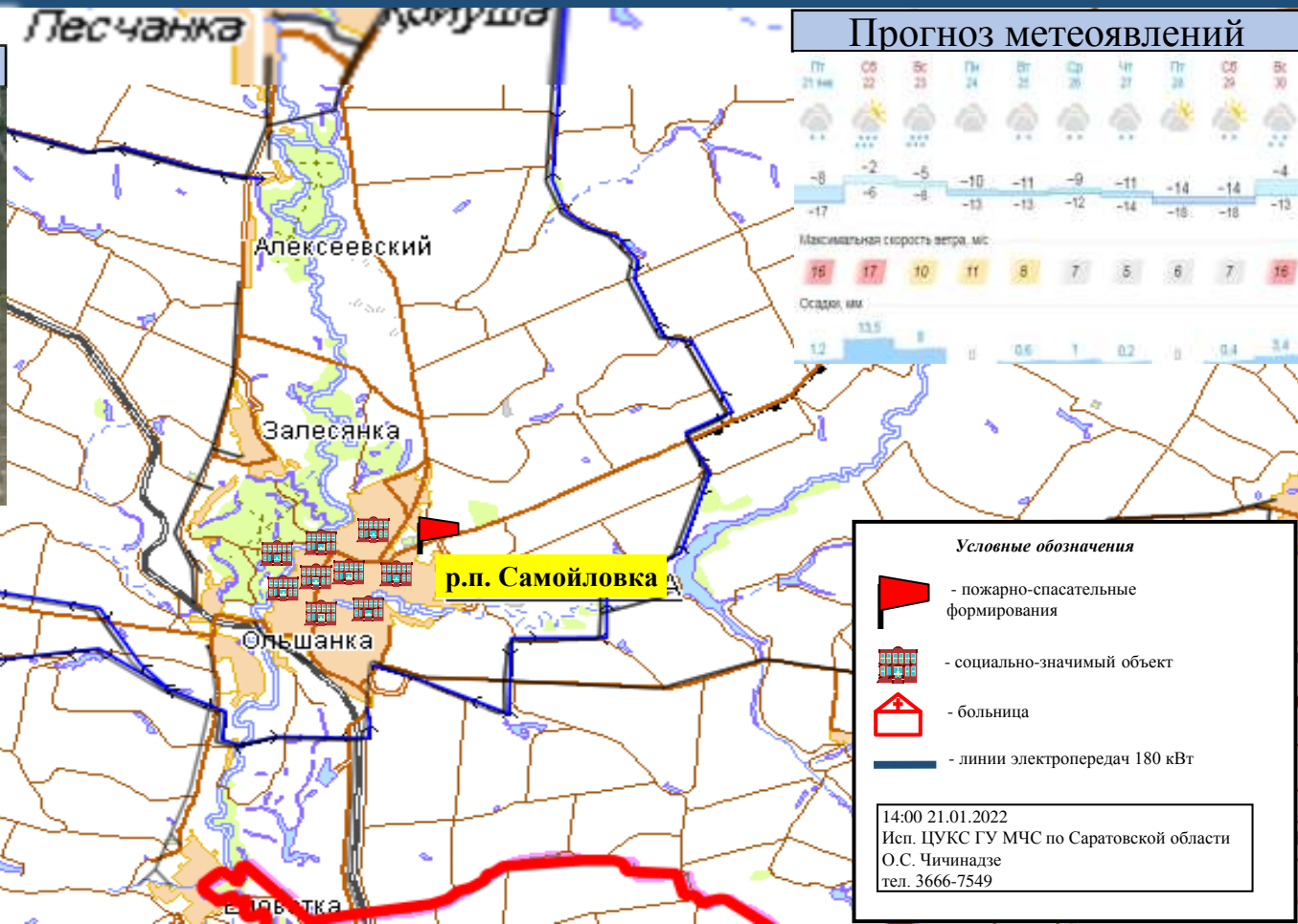
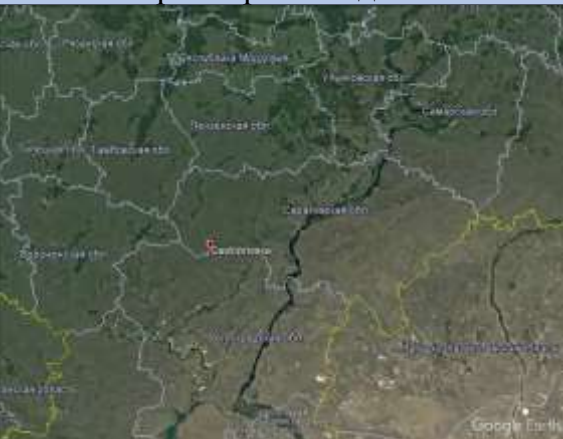
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 21.01.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
О.С. Чичинадзе  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## Самойловский район

Трехмерная модель

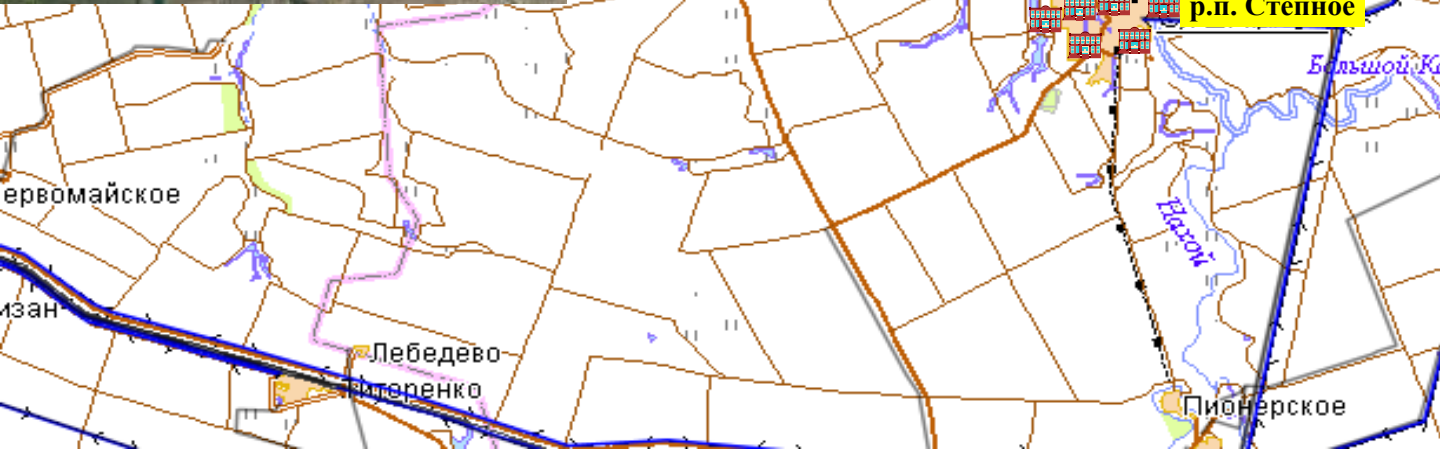
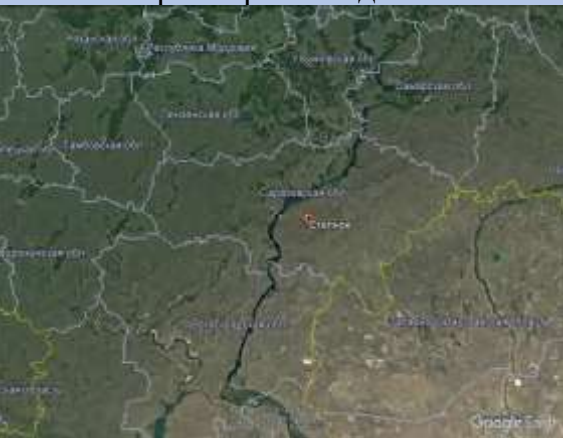




# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## Советский район

Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений



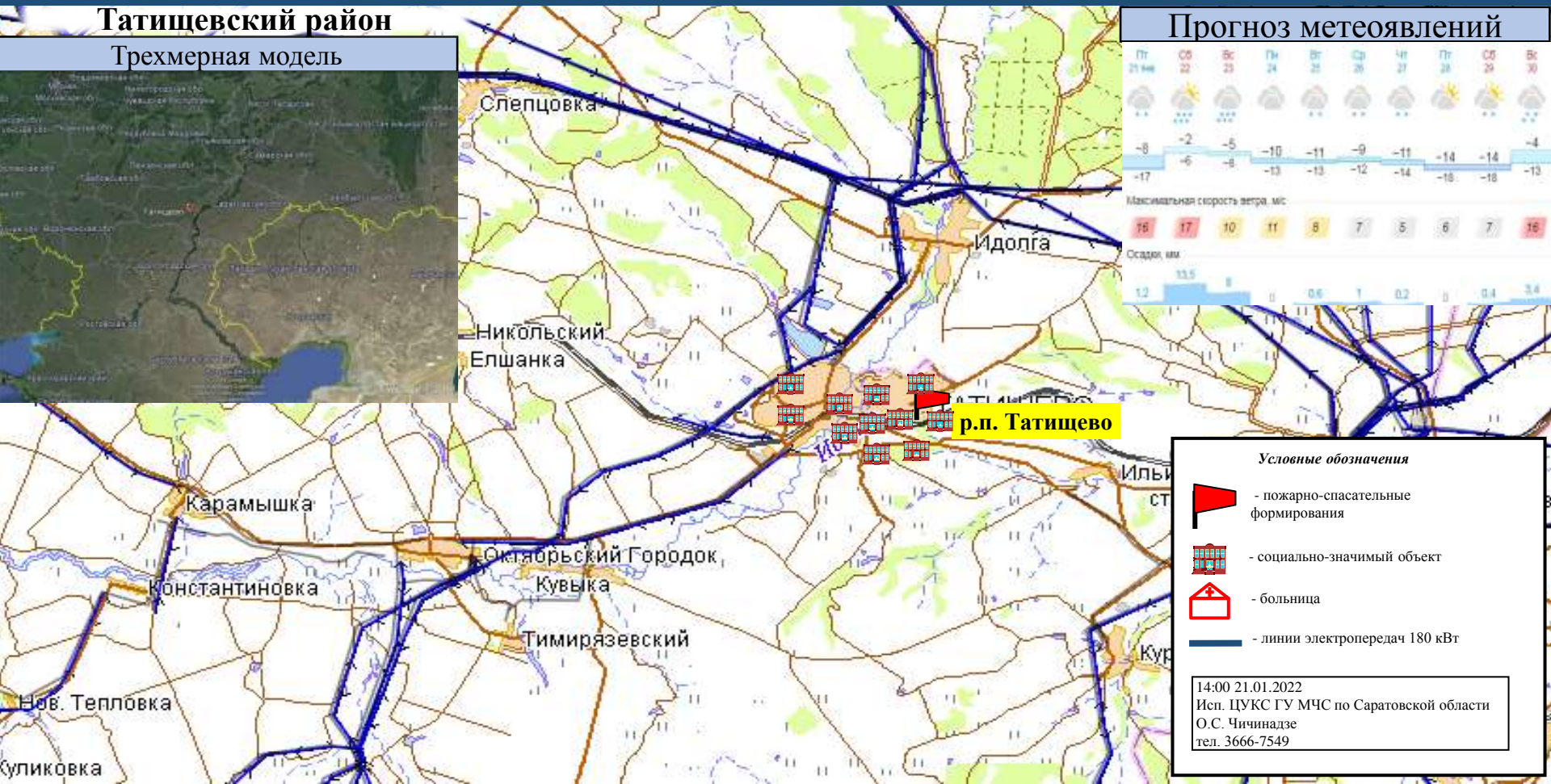
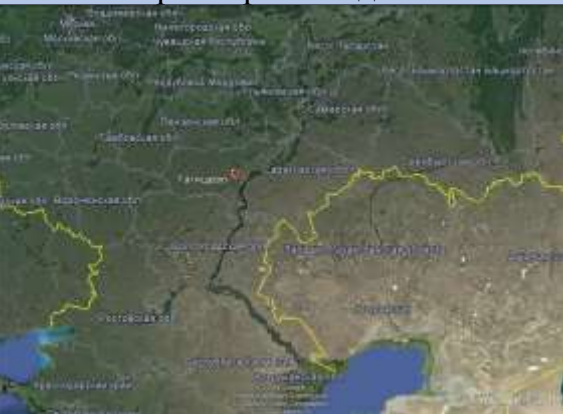
- Условные обозначения
- пожарно-спасательные формирования
  - социально-значимый объект
  - больница
  - линии электропередач 180 кВт

14:00 21.01.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
О.С. Чичинадзе  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## Татищевский район

### Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений



### Условные обозначения

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

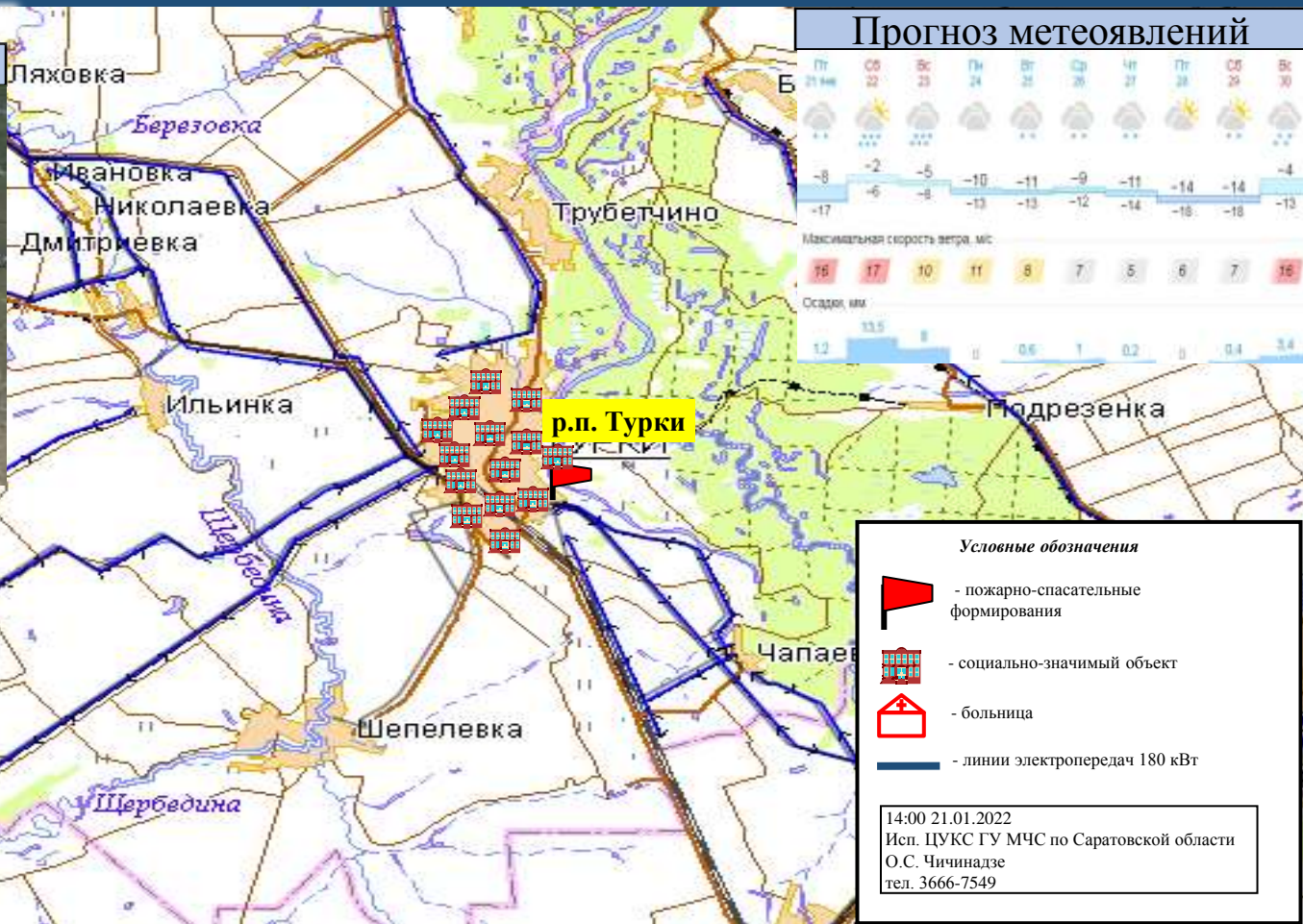
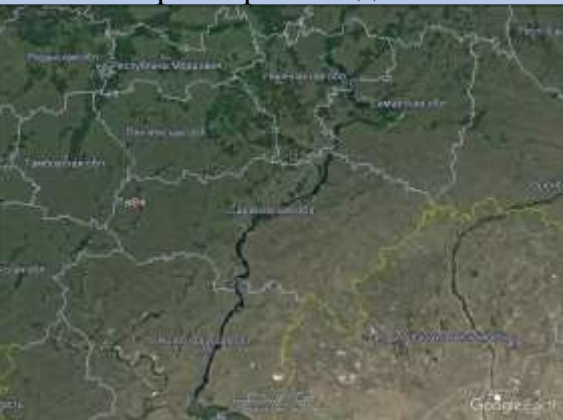
14:00 21.01.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
О.С. Чичинадзе  
тел. 3666-7549



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## Турковский район

Трехмерная модель



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## Фёдоровский район

Трёхмерная модель



## Прогноз метеоявлений



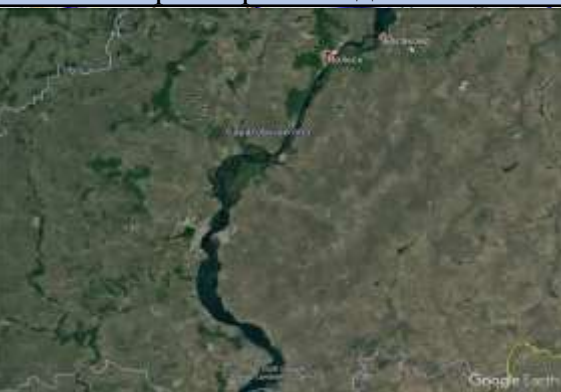
14:00 21.01.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
О.С. Чичинадзе  
тел. 3666-7549



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## МО г. Шиханы

Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений



### Условные обозначения

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

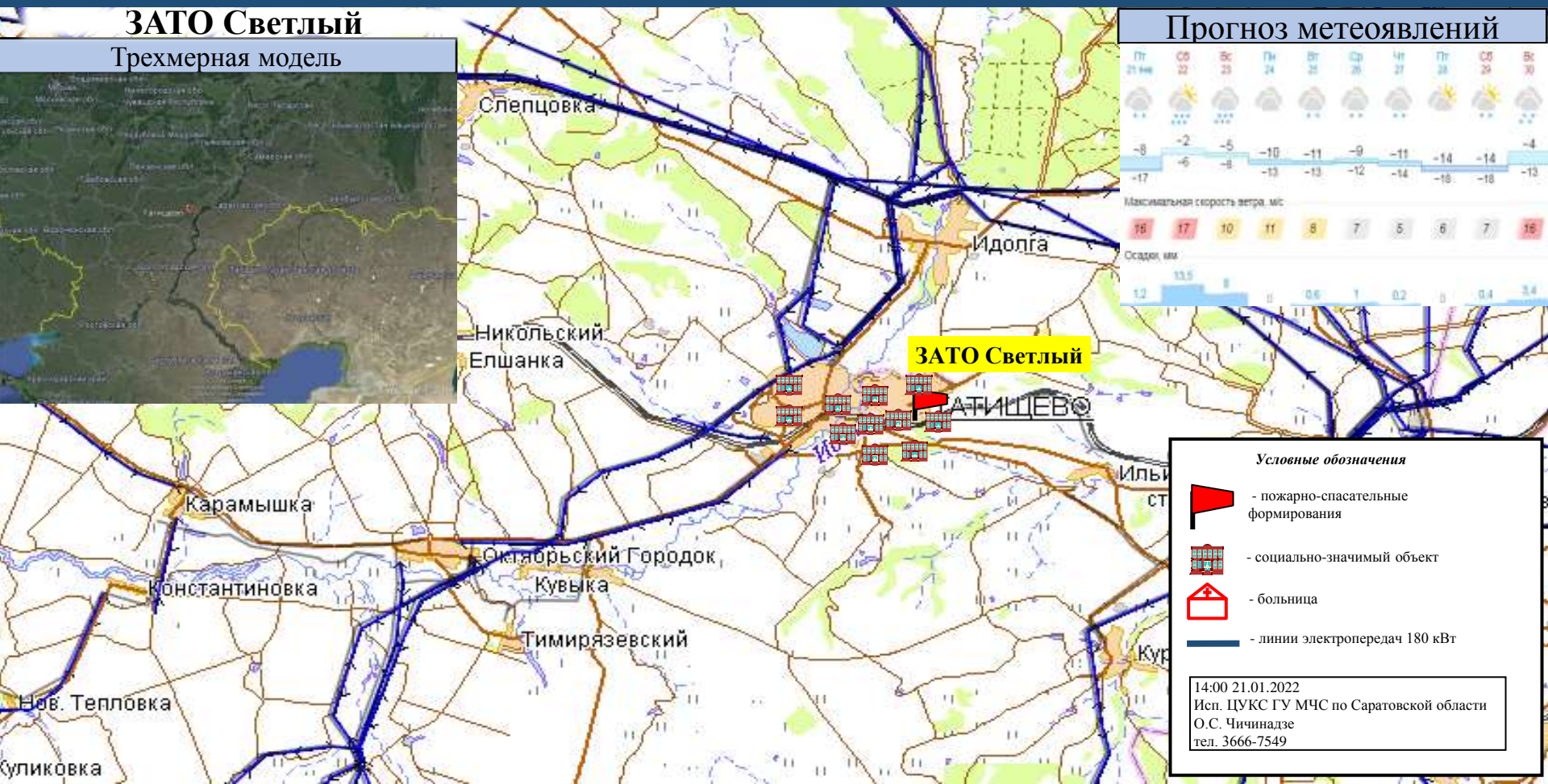
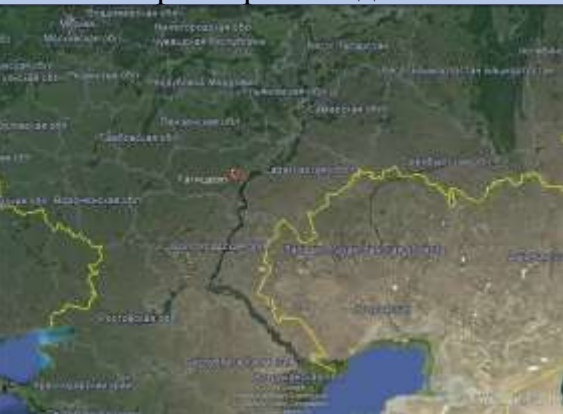
14:00 21.01.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
О.С. Чичинадзе  
тел. 3666-7549



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## ЗАТО Светлый





Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений



## Условные обозначения

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

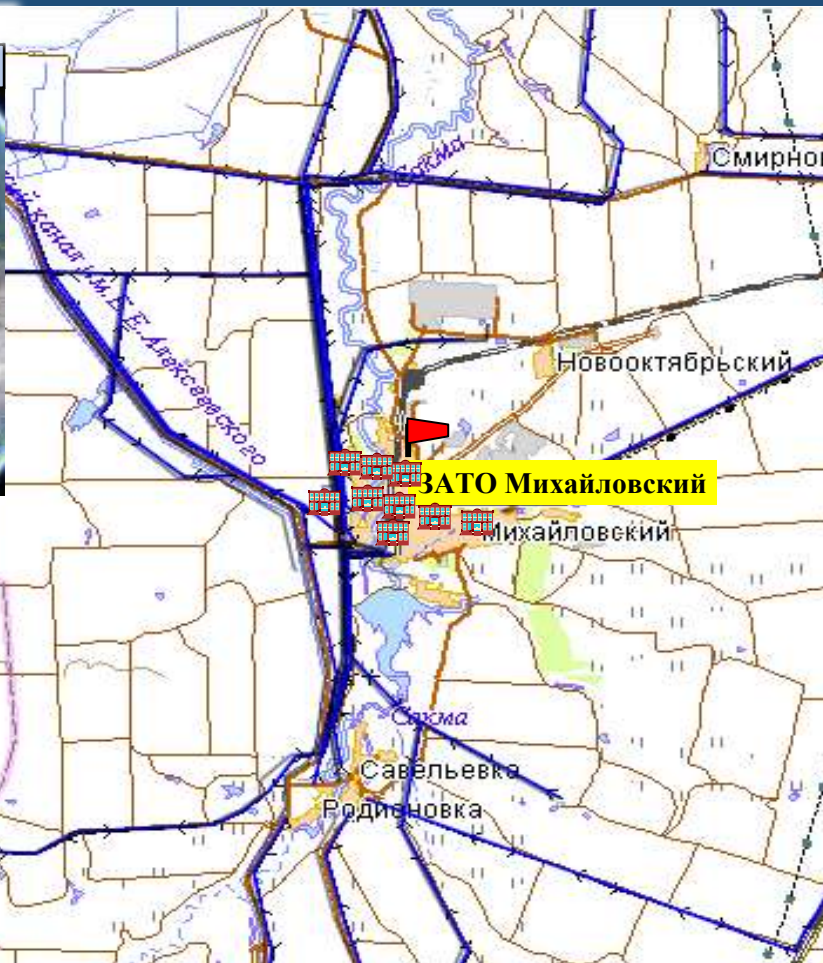
14:00 21.01.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
О.С. Чичинадзе  
тел. 3666-7549



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)





## ЗАТО Михайловский

Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений



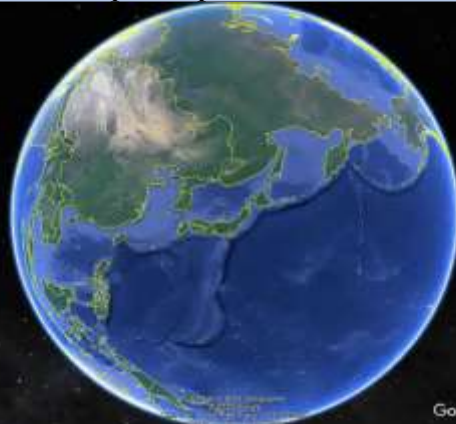
- Условные обозначения**
-  - пожарно-спасательные формирования
  -  - социально-значимый объект
  -  - больница
  -  - линии электропередач 180 кВт

14:00 21.01.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
О.С. Чичинадзе  
тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 22.01.2022)

## Саратовский район

Трехмерная модель







Google Earth

## Прогноз метеоявлений



г. Саратов

### Условные обозначения

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

14:00 21.01.2022  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
О.С. Чичинадзе  
тел. 3666-7549