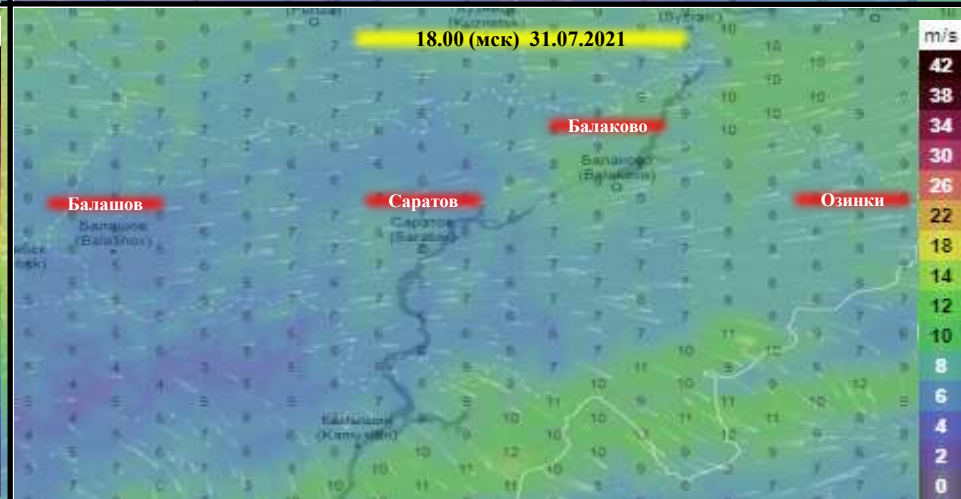
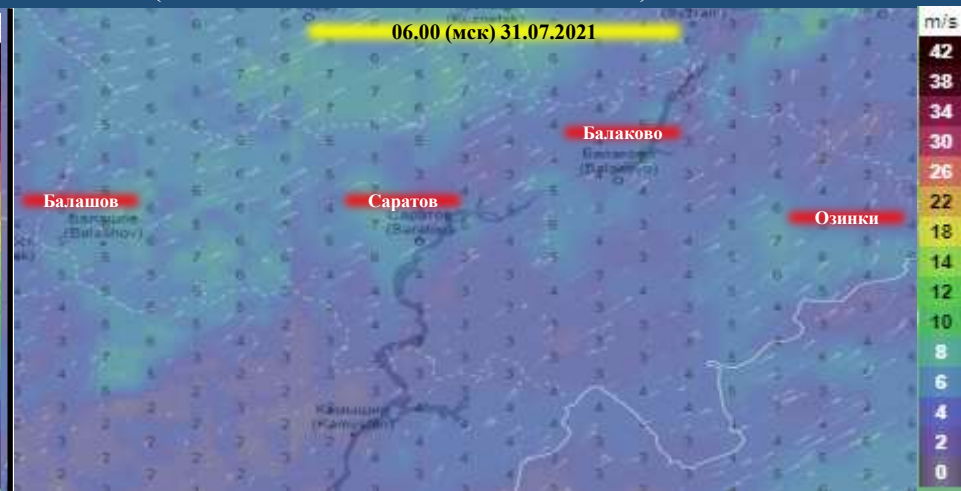
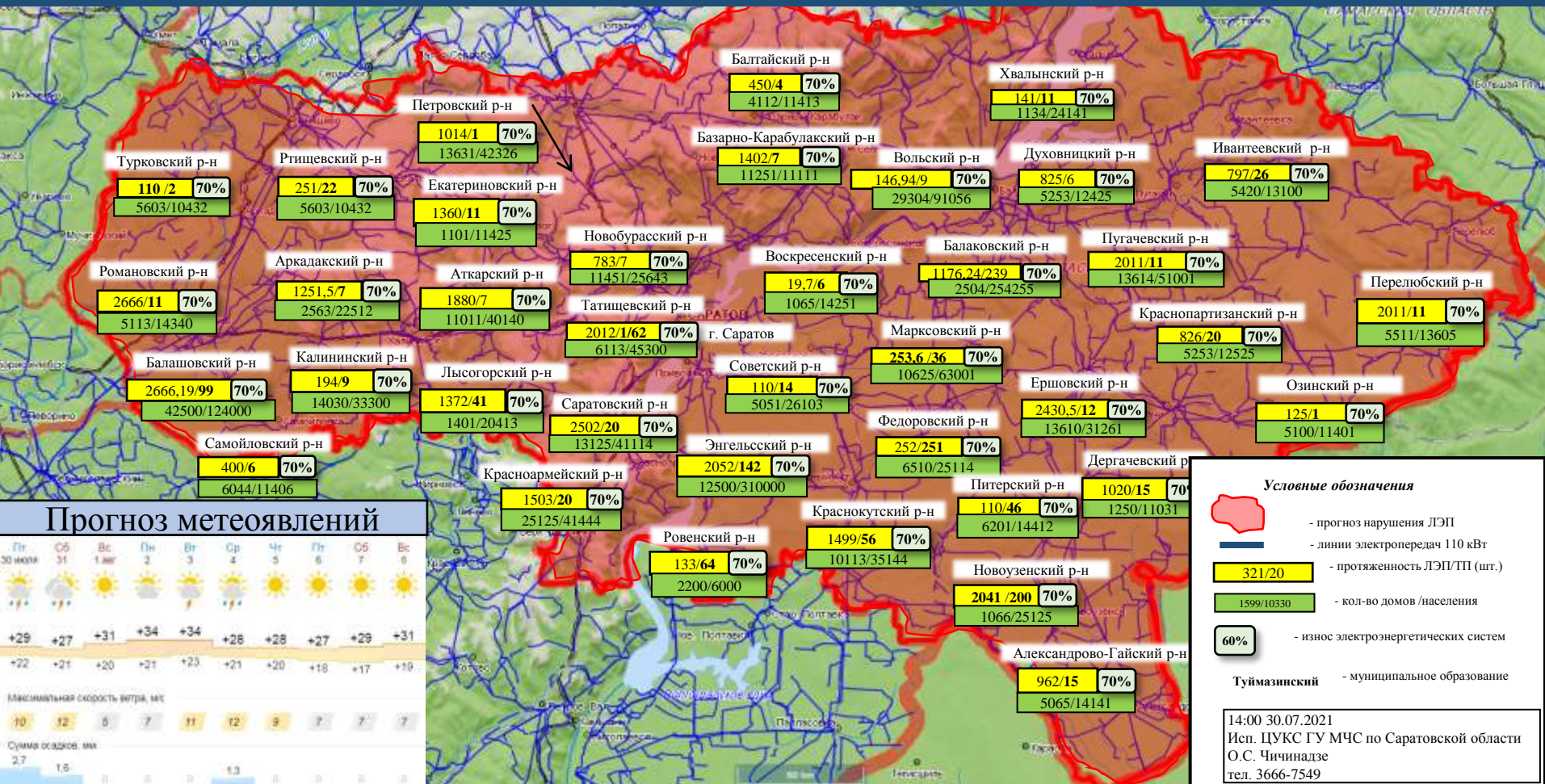


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (ОТ 30.07.2021 НА 31.07.2021)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 31.07.2021)

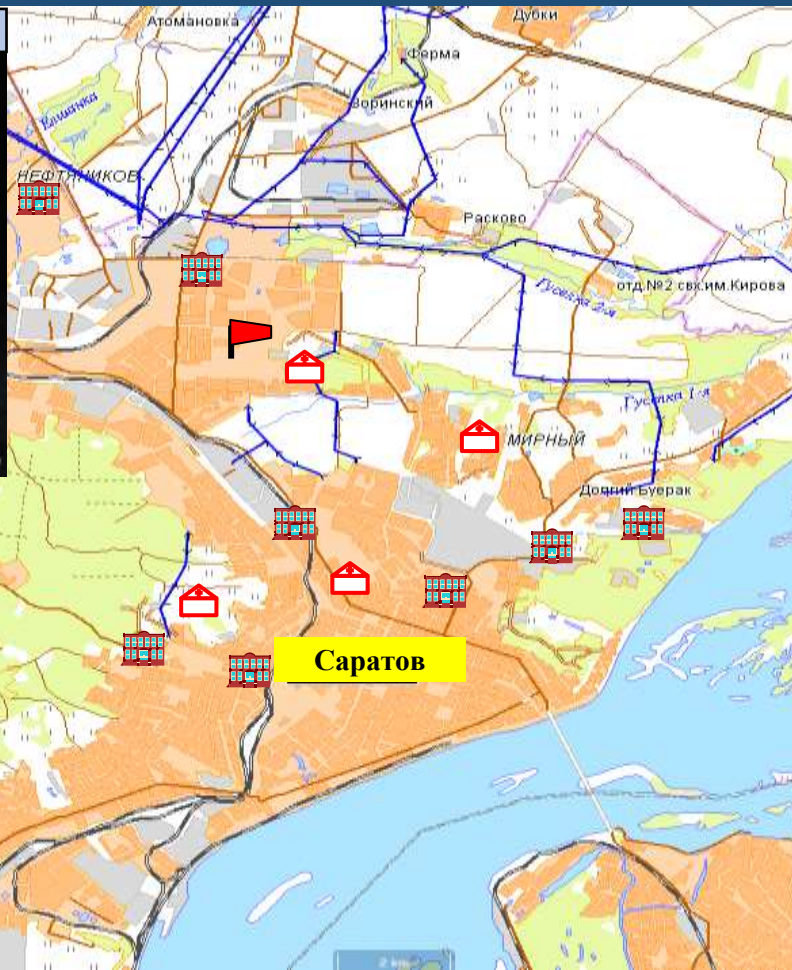


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 31.07.2021)

Трехмерная модель



Google Earth



Прогноз метеоявлений

Пн	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
30 июля	31	1 авг	2	3	4	5	6	7	8
+29	+27	+31	+34	+34	+28	+28	+27	+29	+31
+22	+21	+20	+21	+23	+21	+20	+18	+17	+19
Максимальная скорость ветра, м/с									
10	12	6	7	11	12	9	7	7	7
Сумма осадков, мм									
2.7	1.6				1.3				

Условные обозначения

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

14:00 30.07.2021
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 31.07.2021)

Балашовский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Пн	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
30 июля	31	1 авг	2	3	4	5	6	7	8
+29	+27	+31	+34	+34	+28	+28	+27	+29	+31
+22	+21	+20	+21	+23	+21	+20	+18	+17	+19
Максимальная скорость ветра, м/с									
10	12	6	7	11	12	9	7	7	7
Сумма осадков, мм									
2.7	1.6	0	0	0	1.3	0	0	0	0

Условные обозначения

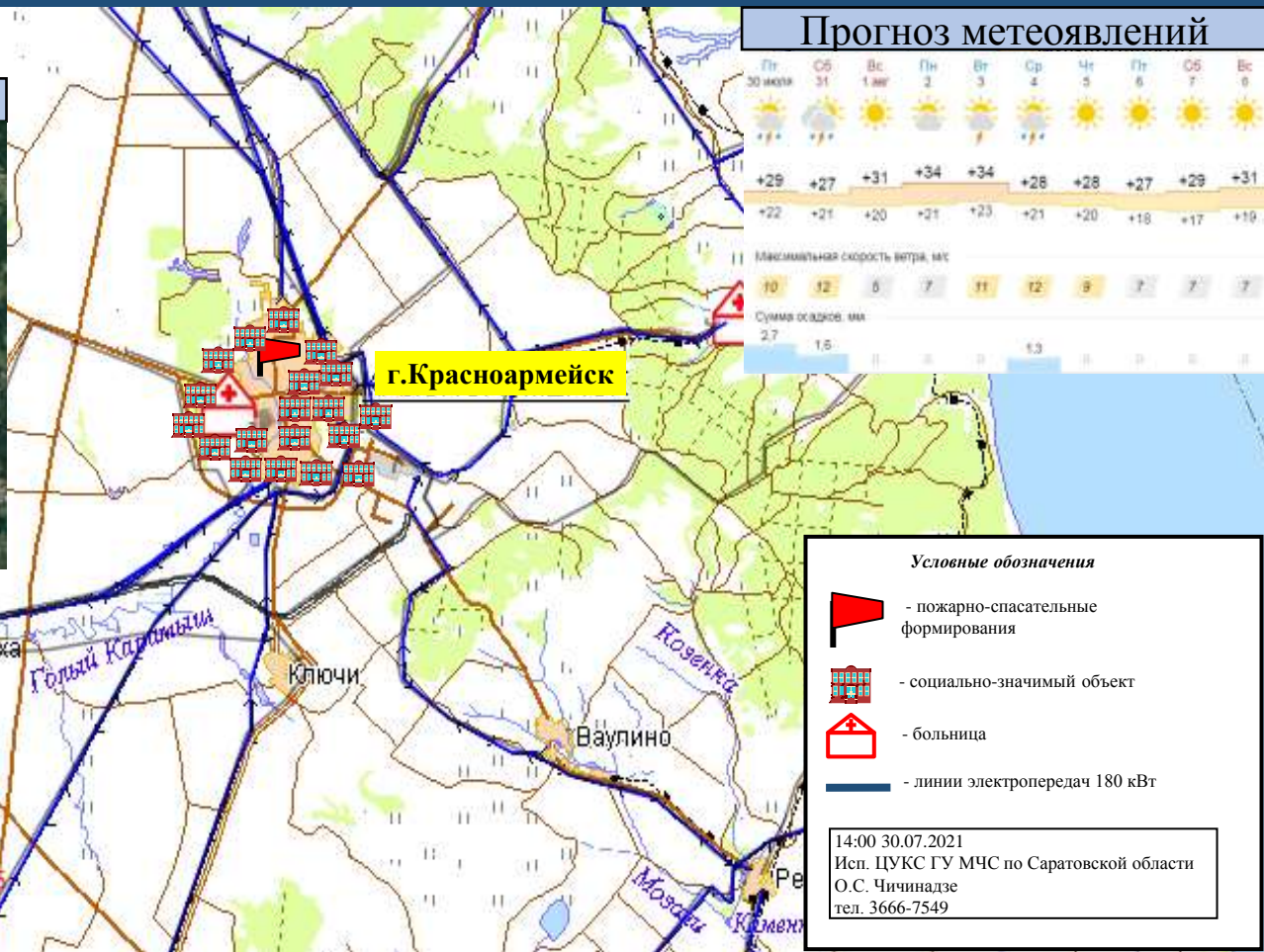
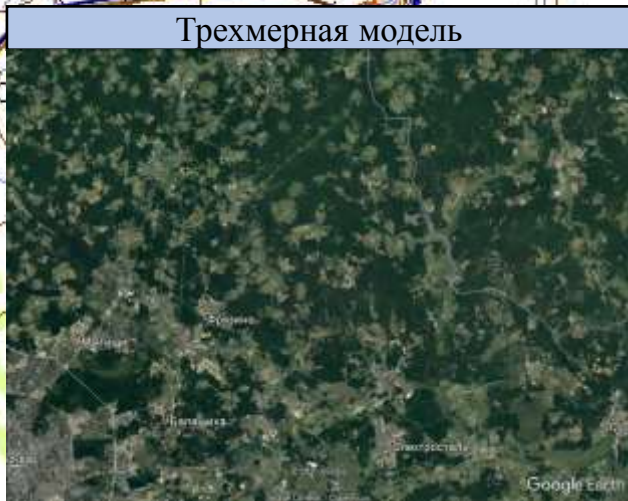
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 30.07.2021
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 31.07.2021)

Красноармейский район

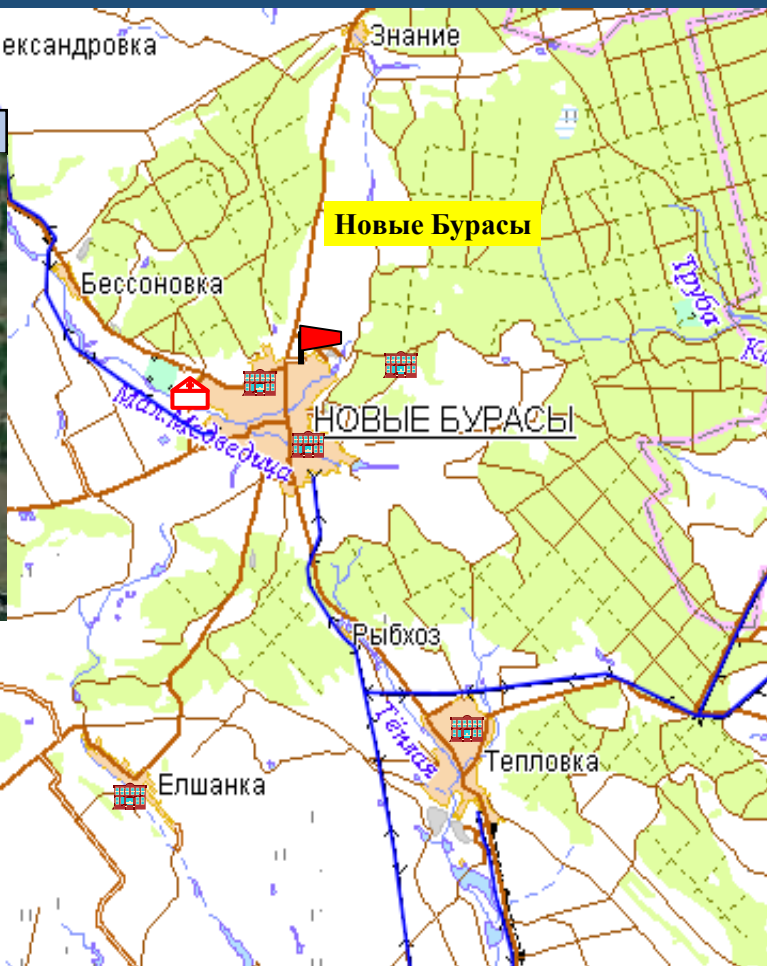
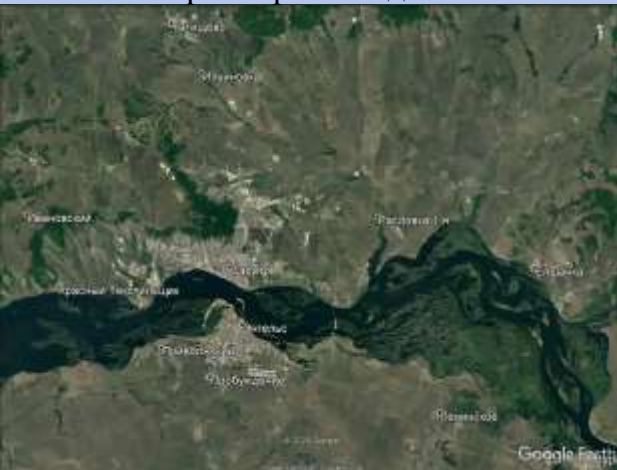
Трехмерная модель



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 31.07.2021)

Новобурасский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
30 июля	31	1 авг	2	3	4	5	6	7	8
+29	+27	+31	+34	+34	+28	+28	+27	+29	+31
+22	+21	+20	+21	+23	+21	+20	+18	+17	+19
Максимальная скорость ветра, м/с									
10	12	6	7	11	12	9	7	7	7
Сумма осадков, мм									
2,7	1,6	0	0	0	1,3	0	0	0	0



Условные обозначения

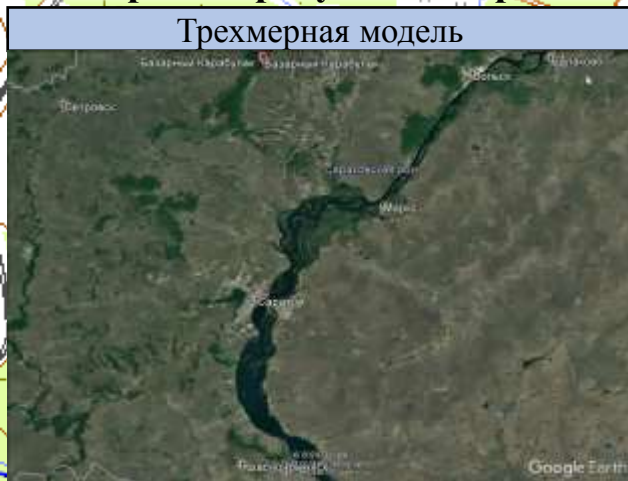
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 30.07.2021
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 31.07.2021)

Базарно-Карабулакский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Пн	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
30 июля	31	1 авг	2	3	4	5	6	7	8
+29	+27	+31	+34	+34	+28	+28	+27	+29	+31
+22	+21	+20	+21	+23	+21	+20	+18	+17	+19
Максимальная скорость ветра, м/с									
10	12	6	7	11	12	9	7	7	7
Сумма осадков, мм									
2.7	1.6	0	0	0	1.3	0	0	0	0

Условные обозначения

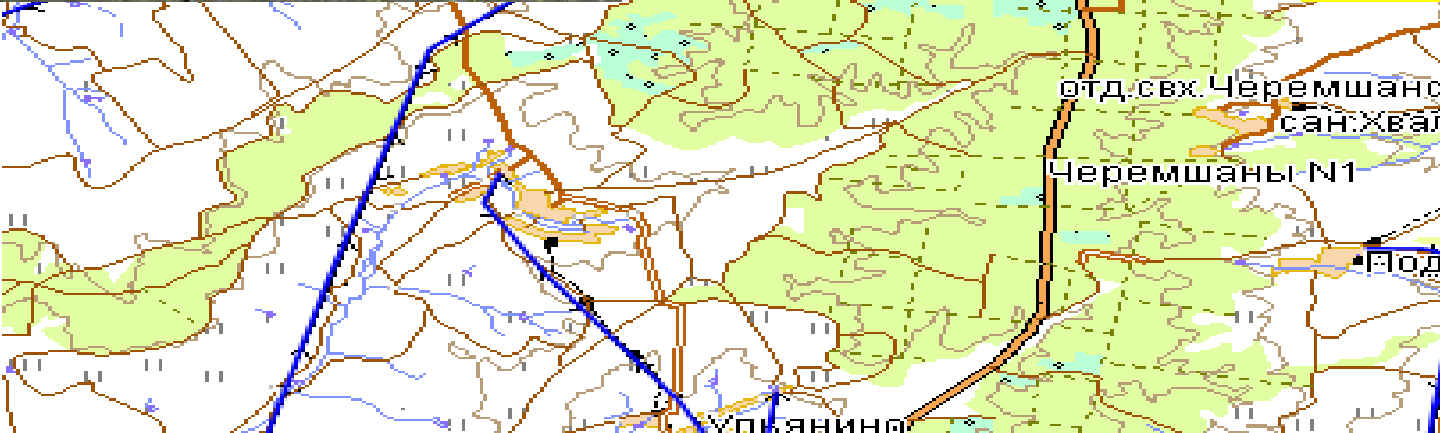
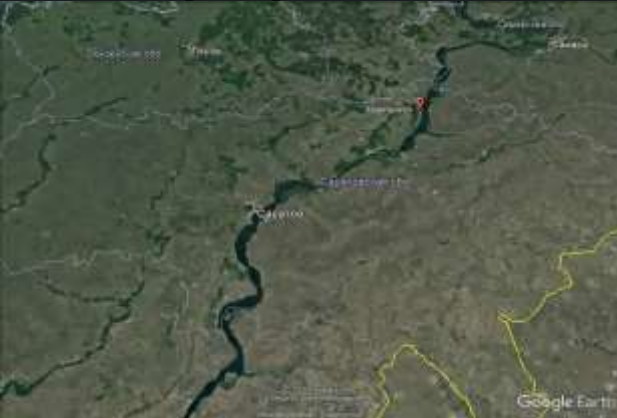
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 30.07.2021
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 31.07.2021)

Хвалынский район

Трёхмерная модель



Прогноз метеоявлений



Условные обозначения



- пожарно-спасательные формирования



- социально-значимый объект



- больница



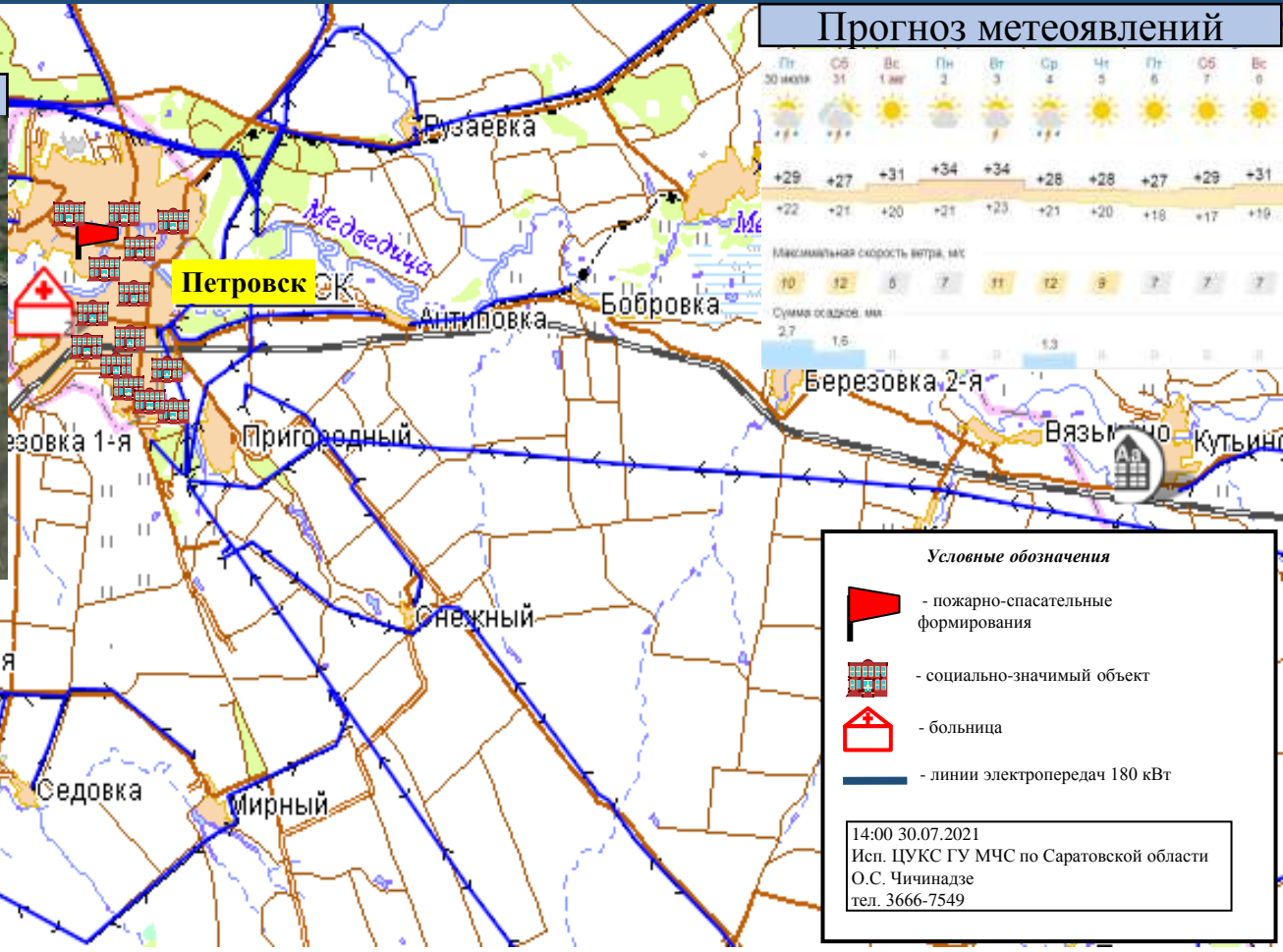
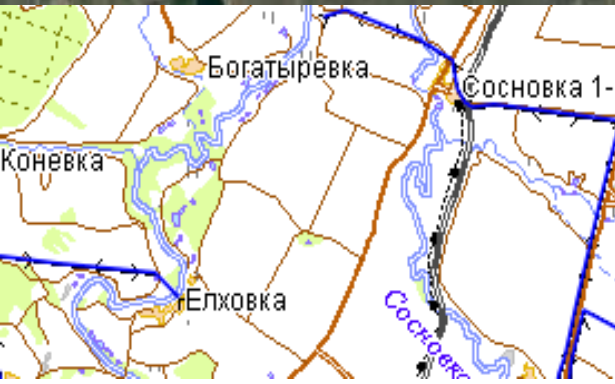
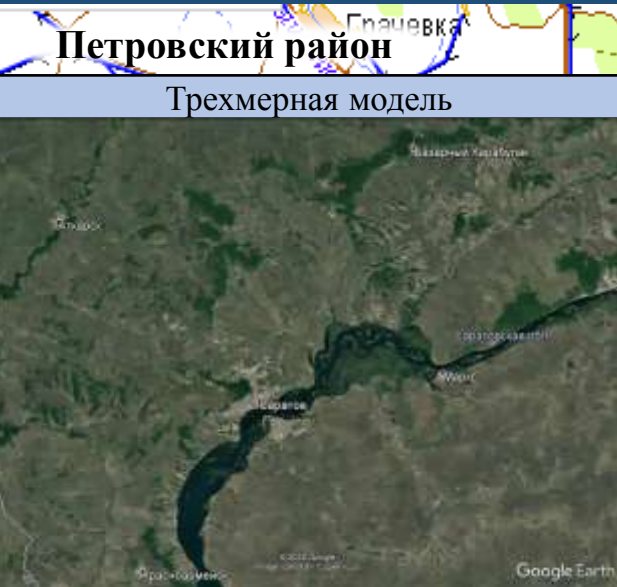
- линии электропередач 180 кВт

14:00 30.07.2021
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 31.07.2021)

Петровский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
30 июля	31	1 авг	2	3	4	5	6	7	8
+29	+27	+31	+34	+34	+28	+28	+27	+29	+31
+22	+21	+20	+21	+23	+21	+20	+18	+17	+19
Максимальная скорость ветра, м/с									
10	12	6	7	11	12	9	7	7	7
Сумма осадков, мм									
2,7	1,6				1,3				

Условные обозначения

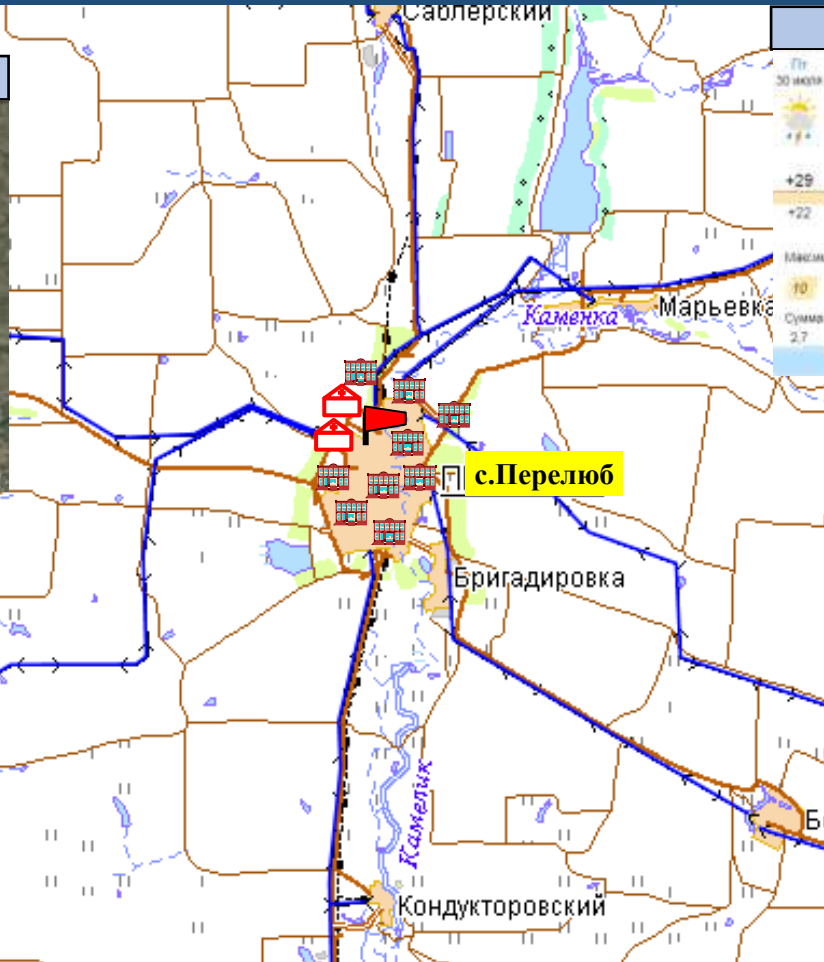
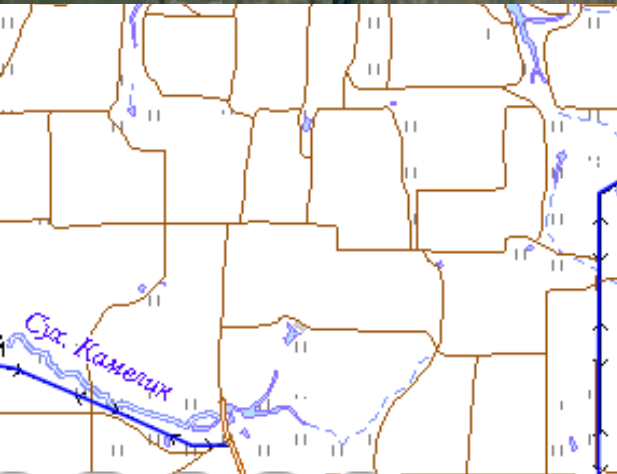
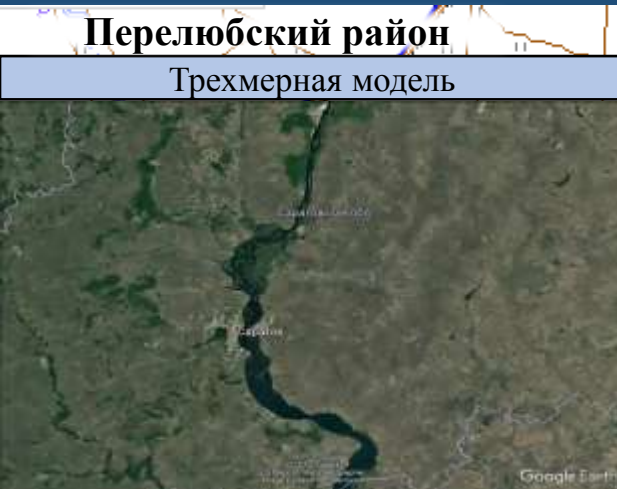
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 30.07.2021
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 31.07.2021)

Перелюбский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Пн	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
30 июля	31	1 авг	2	3	4	5	6	7	8
+29	+27	+31	+34	+34	+28	+28	+27	+29	+31
+22	+21	+20	+21	+23	+21	+20	+18	+17	+19
Максимальная скорость ветра, м/с									
10	12	6	7	11	12	9	7	7	7
Сумма осадков, мм									
2,7	1,6				1,3				

Условные обозначения

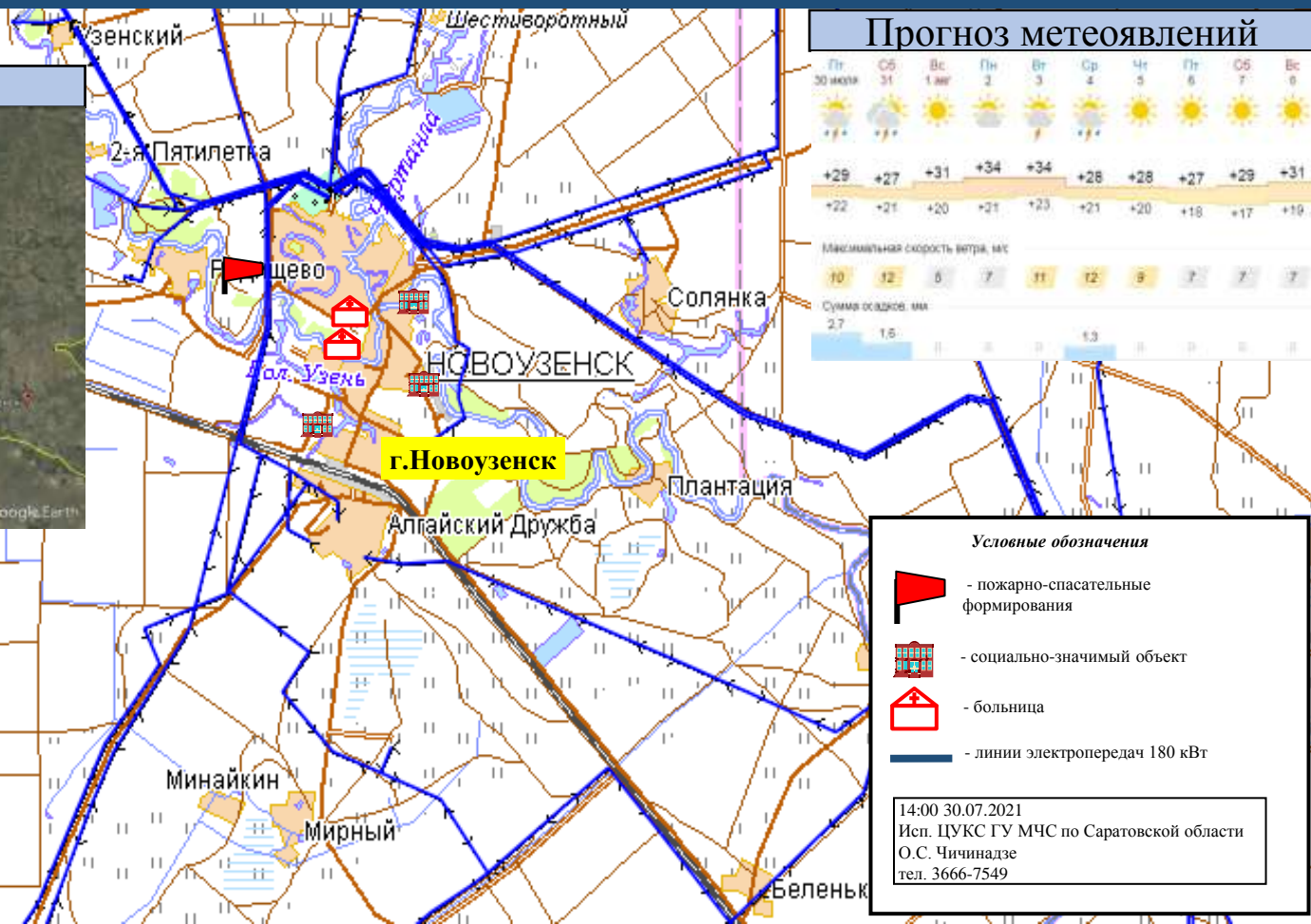
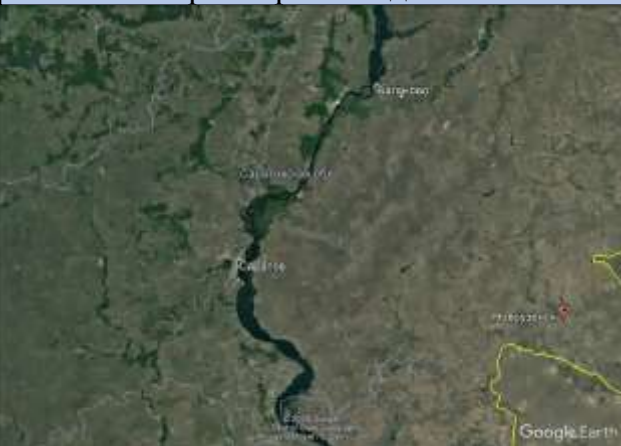
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 30.07.2021
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 31.07.2021)

Новоузенский район

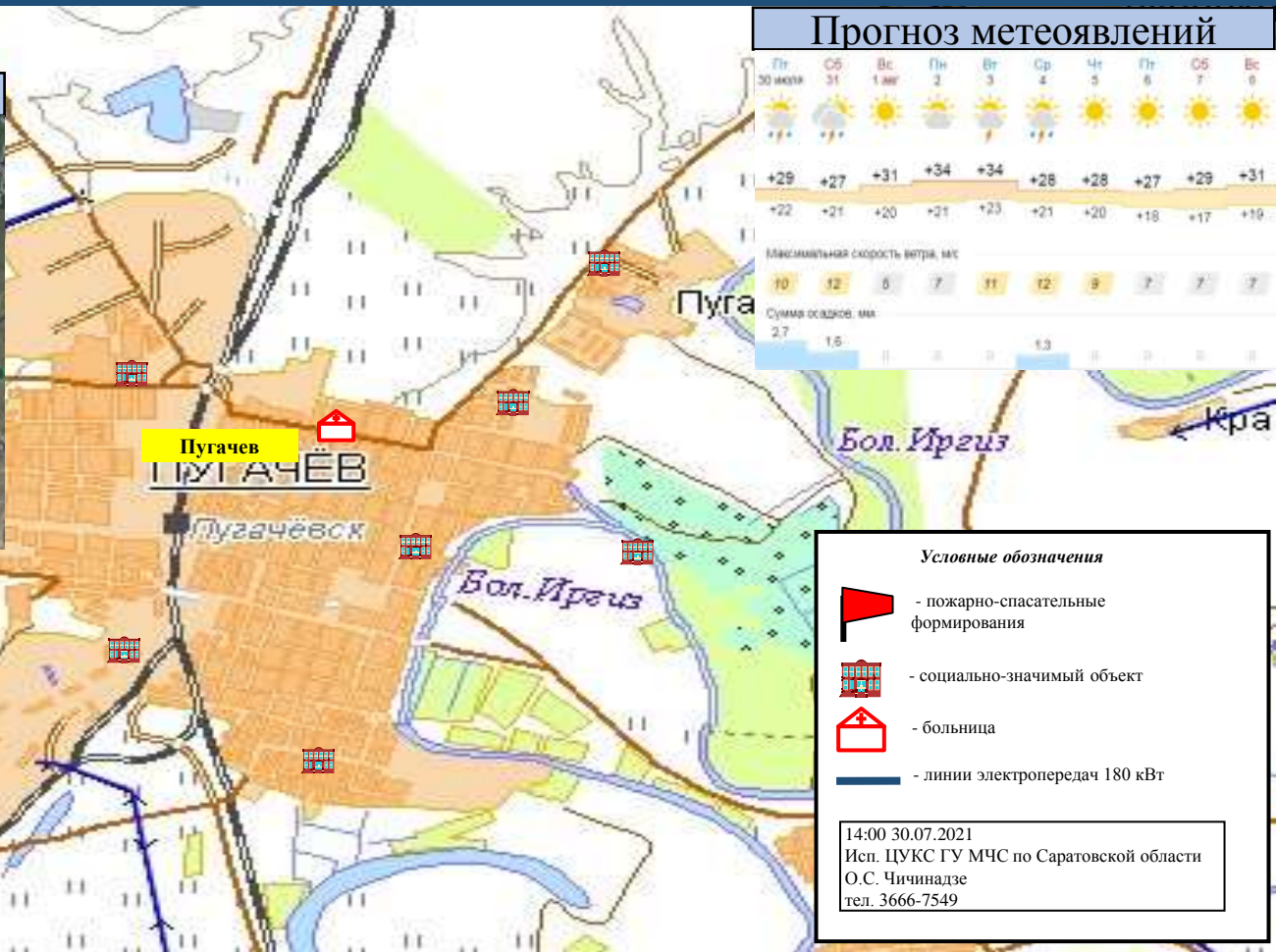
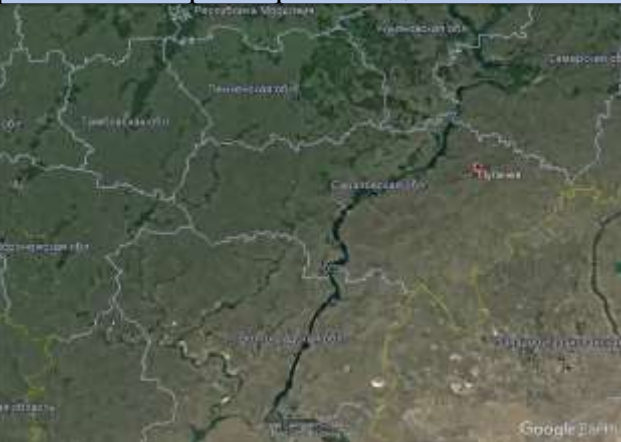
Трехмерная модель



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 31.07.2021)

Пугачевский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
30 июля	31	1 авг	2	3	4	5	6	7	8
+29	+27	+31	+34	+34	+28	+28	+27	+29	+31
+22	+21	+20	+21	+23	+21	+20	+18	+17	+19
Максимальная скорость ветра, м/с									
10	12	6	7	11	12	9	7	7	7
Сумма осадков, мм									
2.7	1.6				1.3				

Условные обозначения

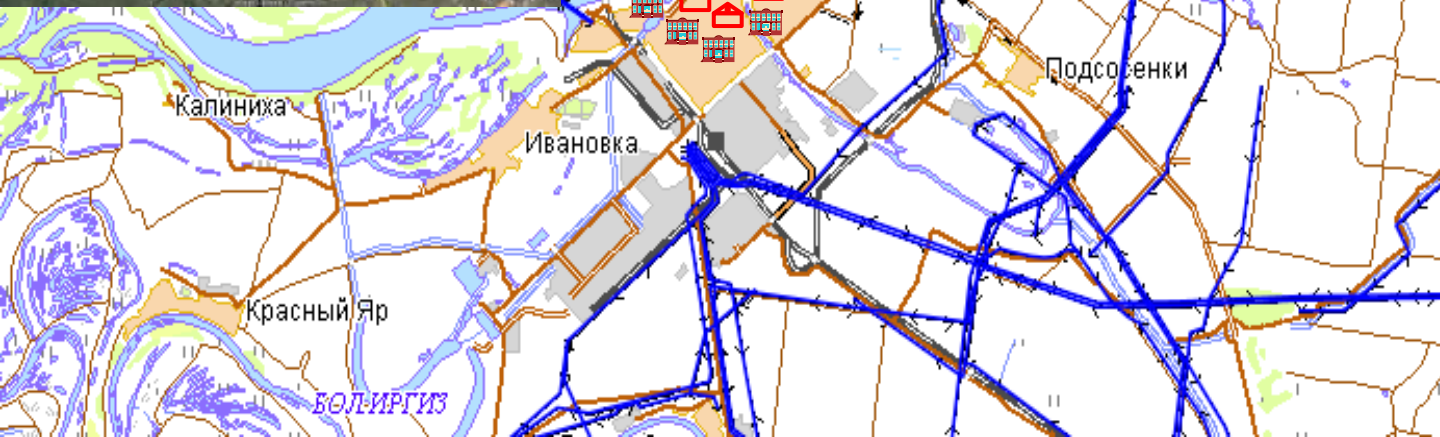
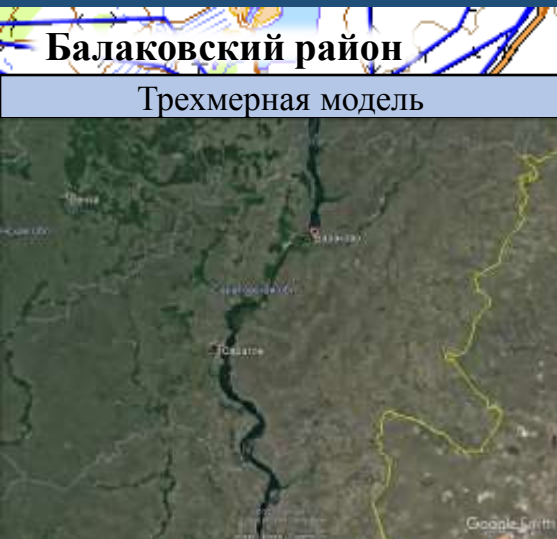
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 30.07.2021
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 31.07.2021)

Балаковский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Пн	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
30 июля	31	1 авг	2	3	4	5	6	7	8
+29	+27	+31	+34	+34	+28	+28	+27	+29	+31
+22	+21	+20	+21	+23	+21	+20	+18	+17	+19
Максимальная скорость ветра, м/с									
10	12	6	7	11	12	9	7	7	7
Сумма осадков, мм									
2.7	1.6	0	0	0	1.3	0	0	0	0



Условные обозначения

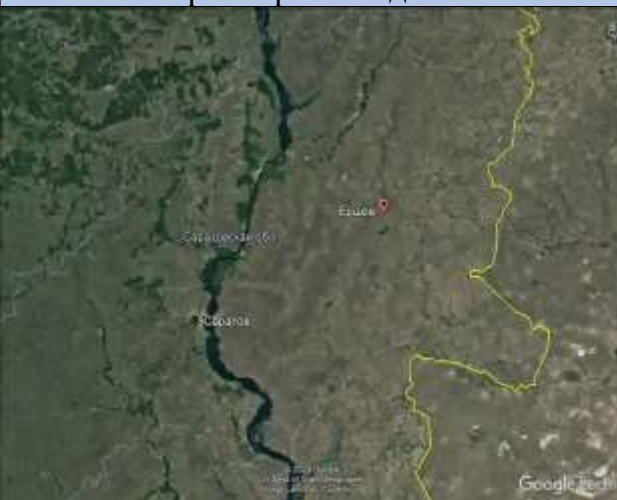
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 30.07.2021
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области
О.С. Чичинадзе
тел. 3666-7549

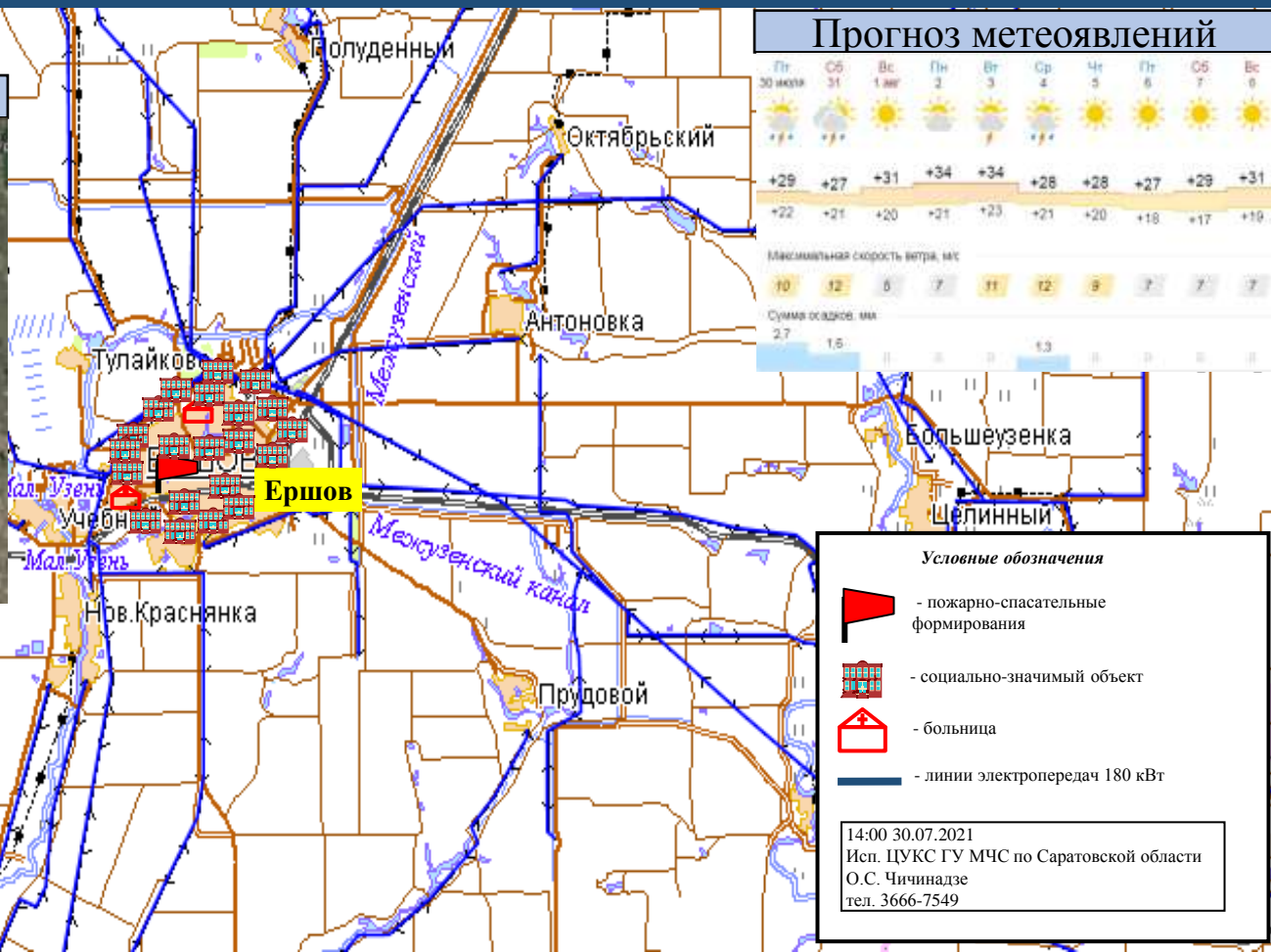
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 31.07.2021)

Ершовский район

Трехмерная модель



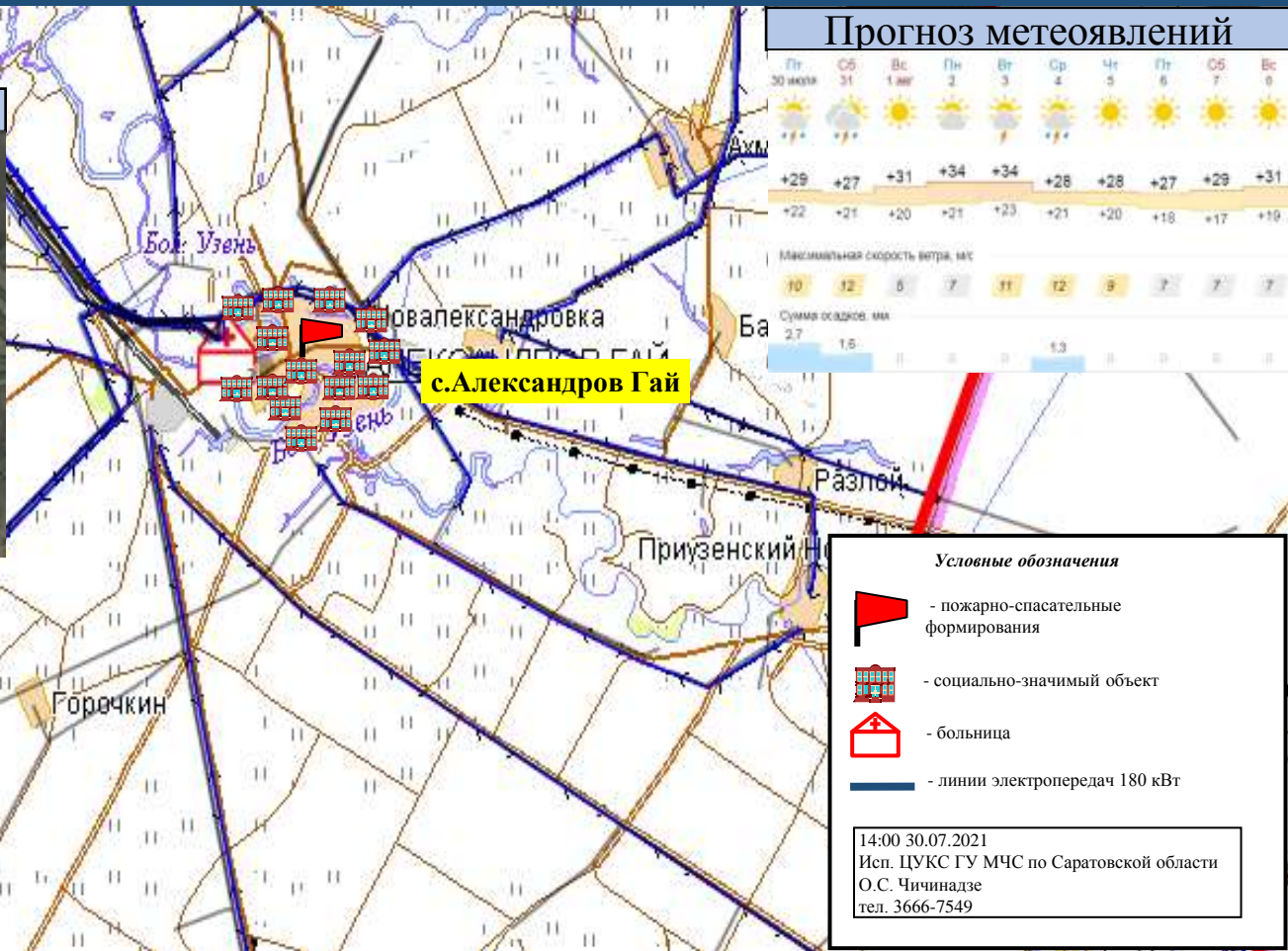
Жулидово
Сокорная Балка



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 31.07.2021)

Александрово-Гайский район

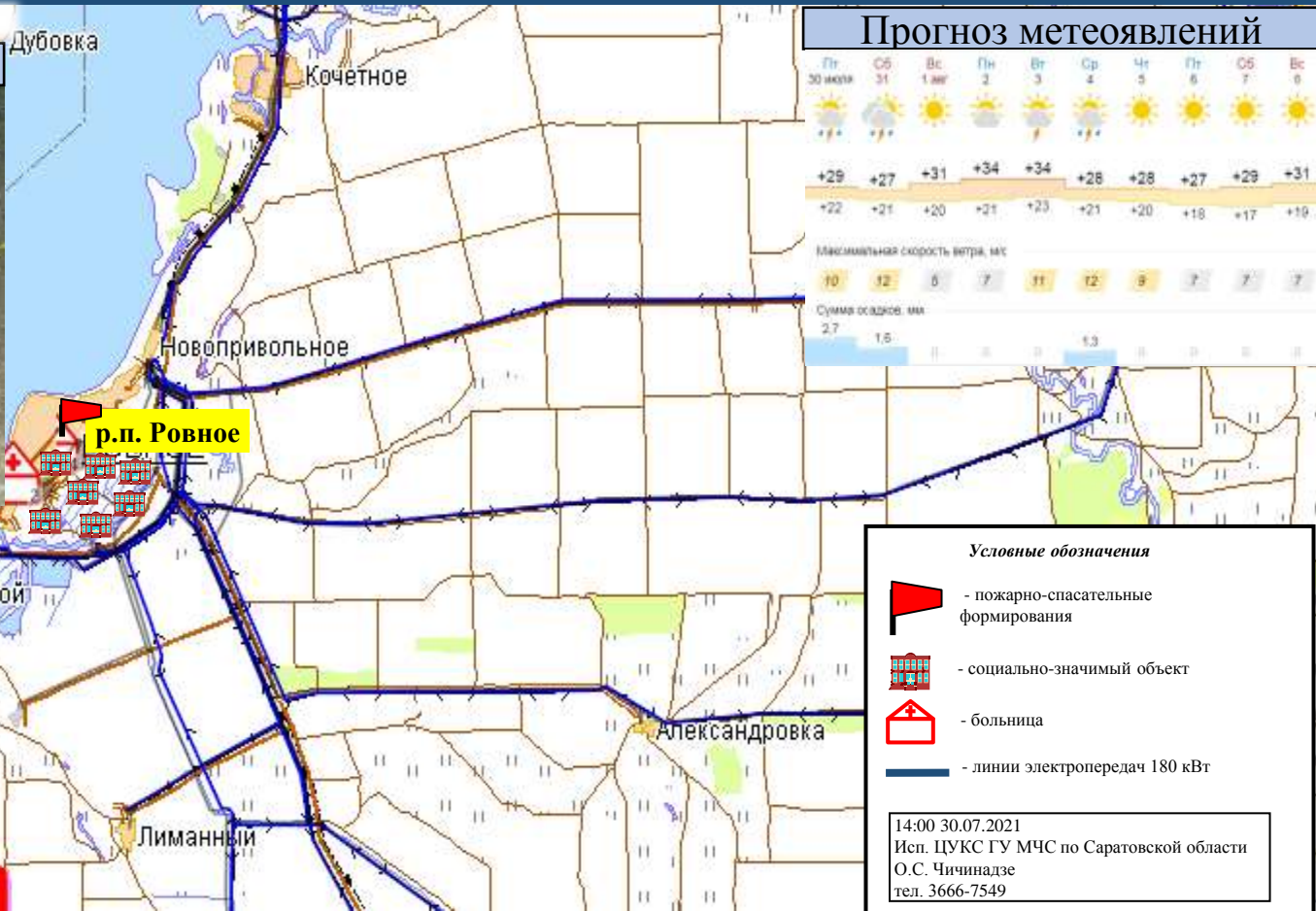
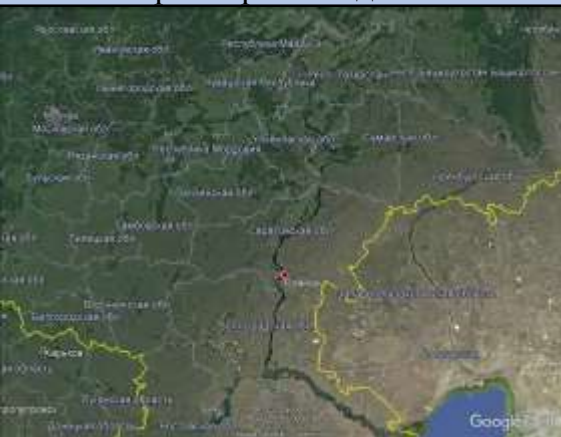
Трехмерная модель



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 31.07.2021)

Ровенский район

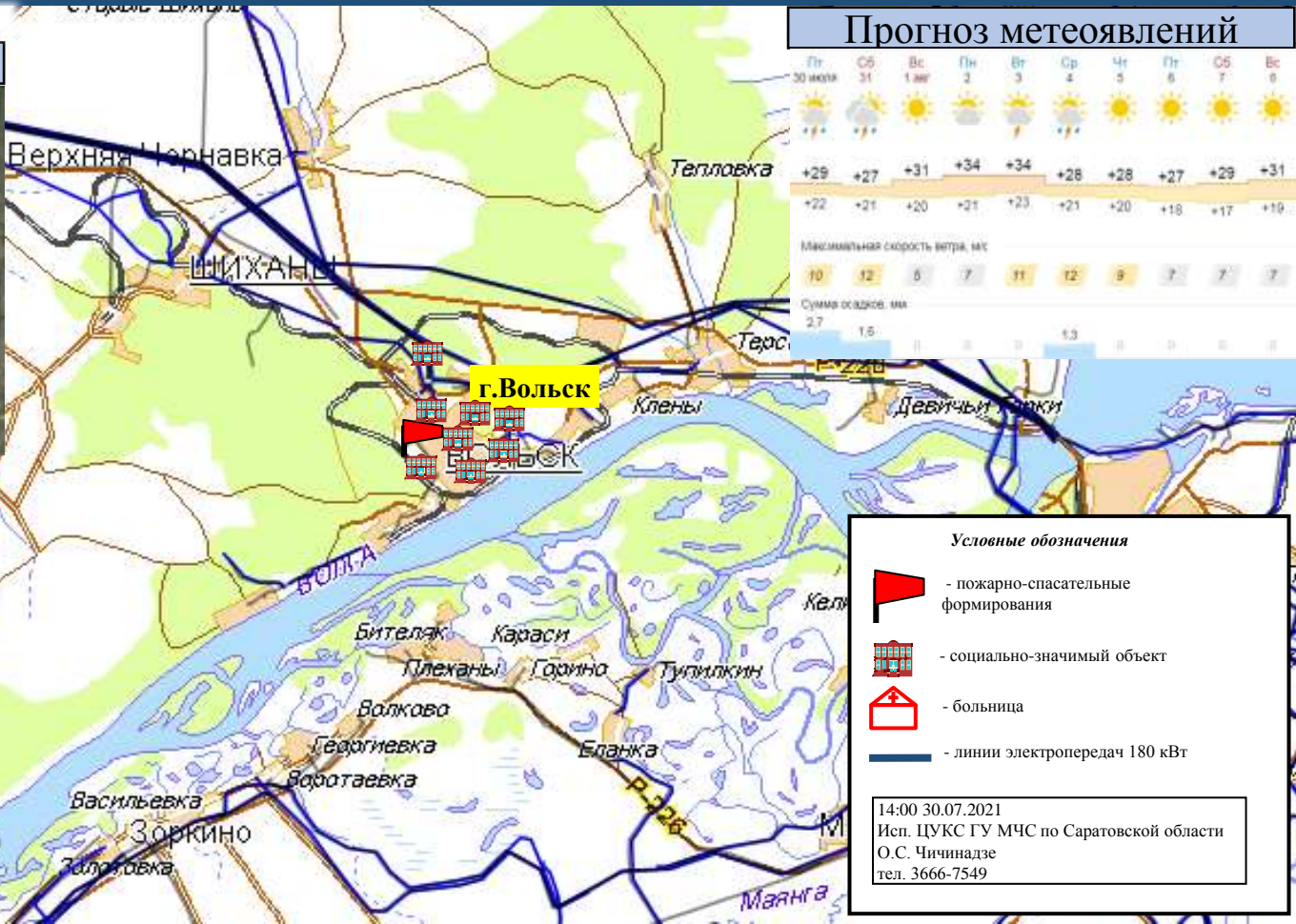
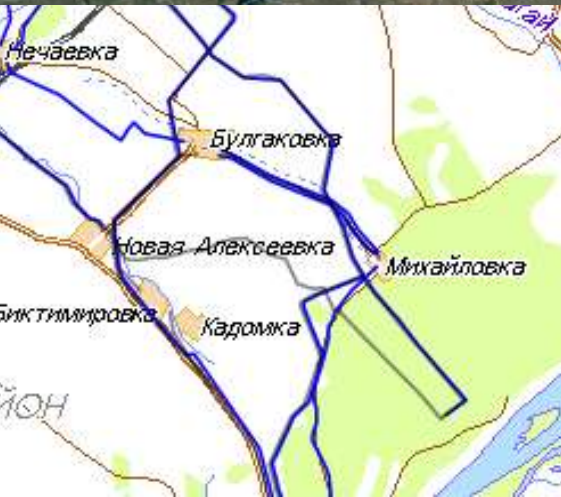
Трехмерная модель



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 31.07.2021)

Вольский район

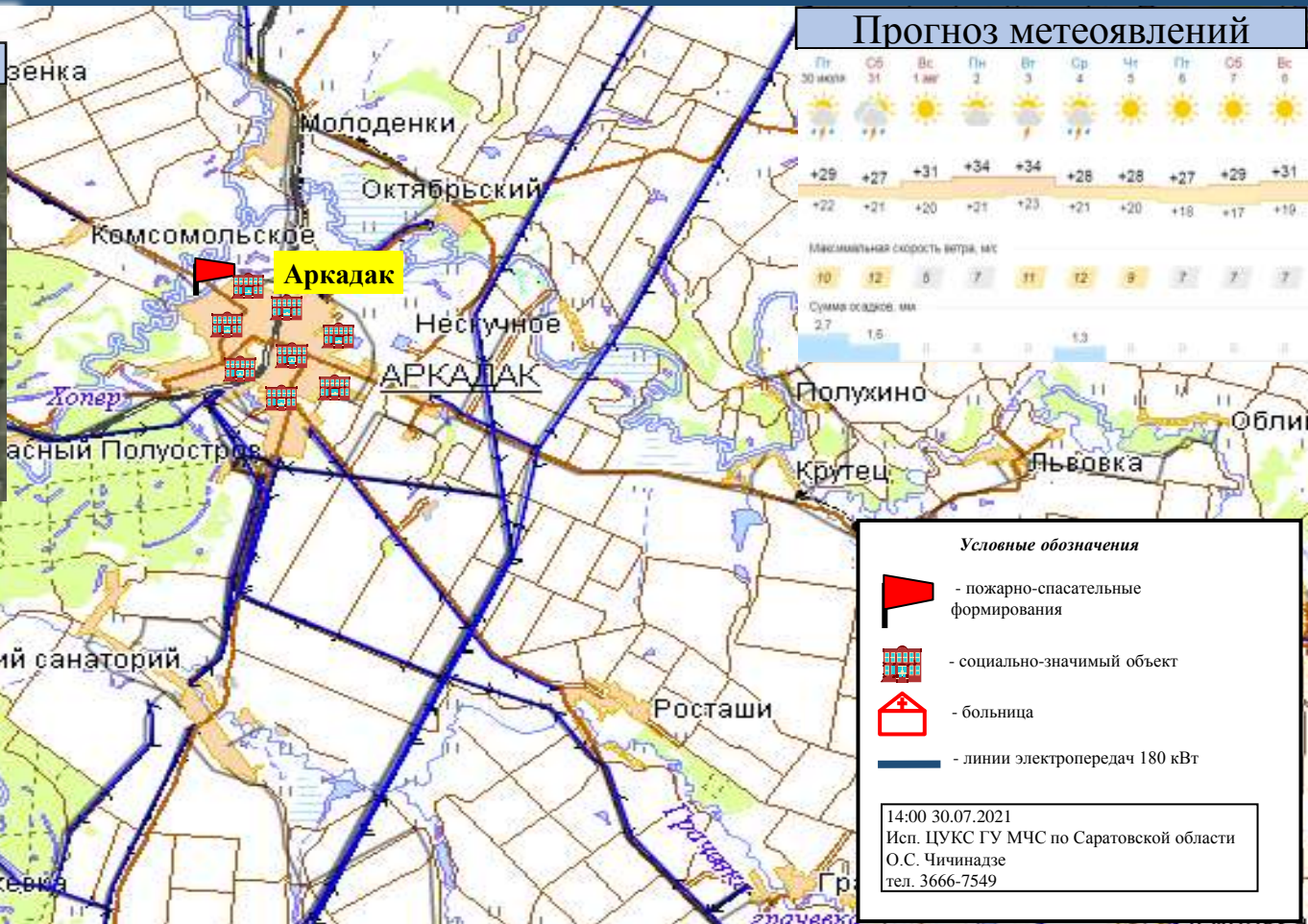
Трехмерная модель



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 31.07.2021)

Аркадакский район

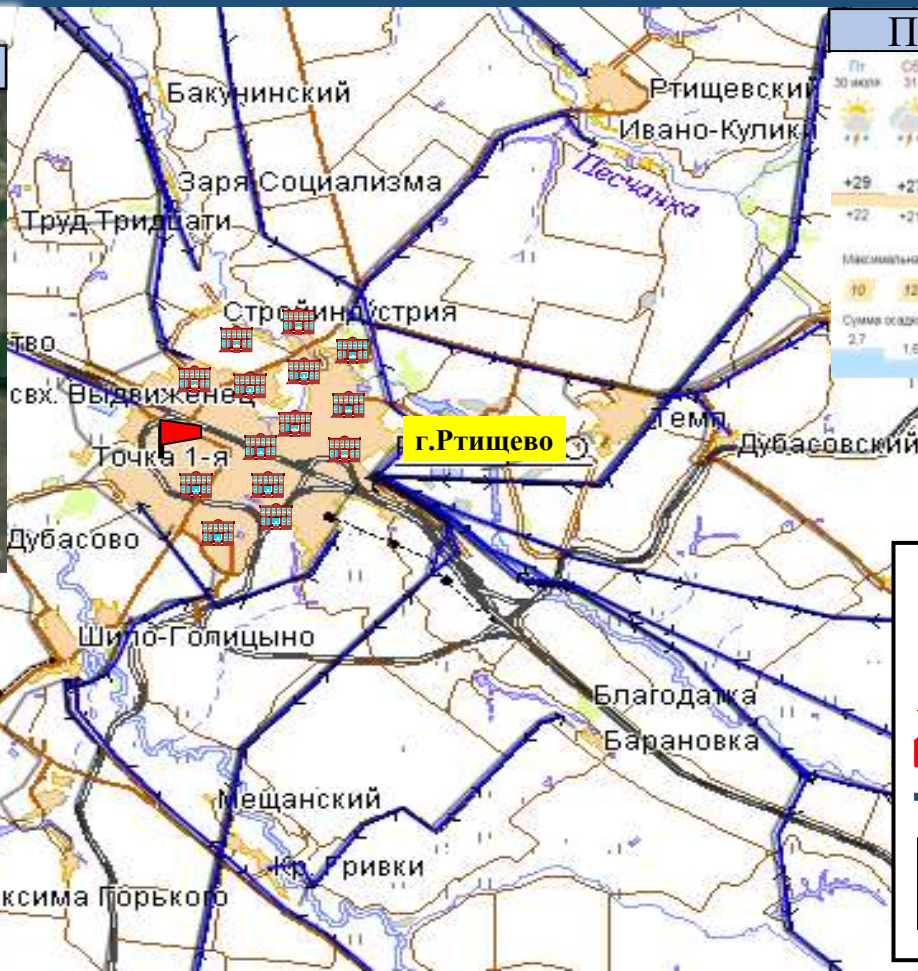
Трехмерная модель



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 31.07.2021)

Ртищевский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Пн	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
30 июля	31	1 авг	2	3	4	5	6	7	8
+29	+27	+31	+34	+34	+28	+28	+27	+29	+31
+22	+21	+20	+21	+23	+21	+20	+18	+17	+19
Максимальная скорость ветра, м/с									
10	12	6	7	11	12	9	7	7	7
Сумма осадков, мм									
2,7	1,6	0	0	0	1,3	0	0	0	0

Условные обозначения

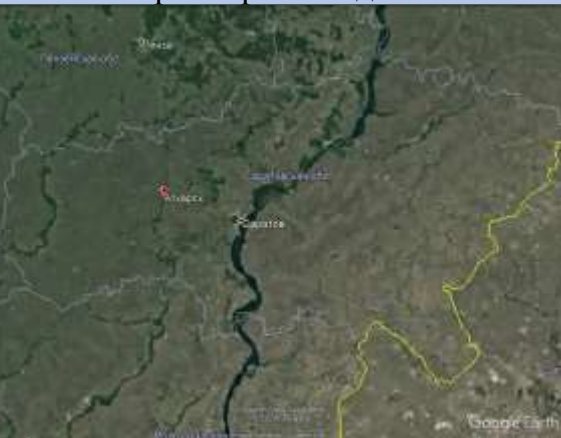
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 30.07.2021
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 31.07.2021)

Аткарский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Пн	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
30 июля	31	1 авг	2	3	4	5	6	7	8
+29	+27	+31	+34	+34	+28	+28	+27	+29	+31
+22	+21	+20	+21	+23	+21	+20	+18	+17	+19
Максимальная скорость ветра, м/с									
10	12	6	7	11	12	9	7	7	7
Сумма осадков, мм									
2.7	1.6				1.3				

Условные обозначения

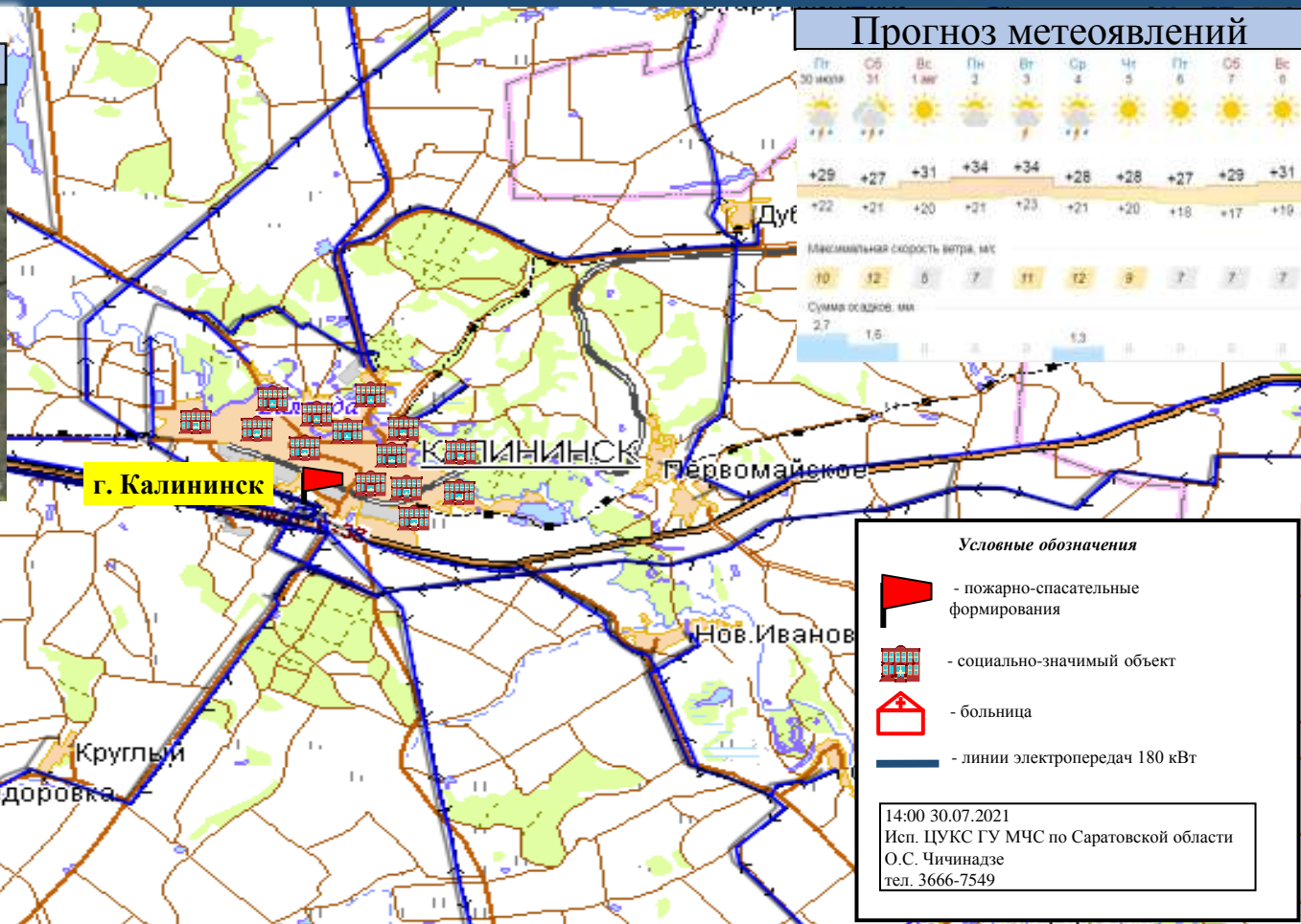
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 30.07.2021
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 31.07.2021)

Калининский район

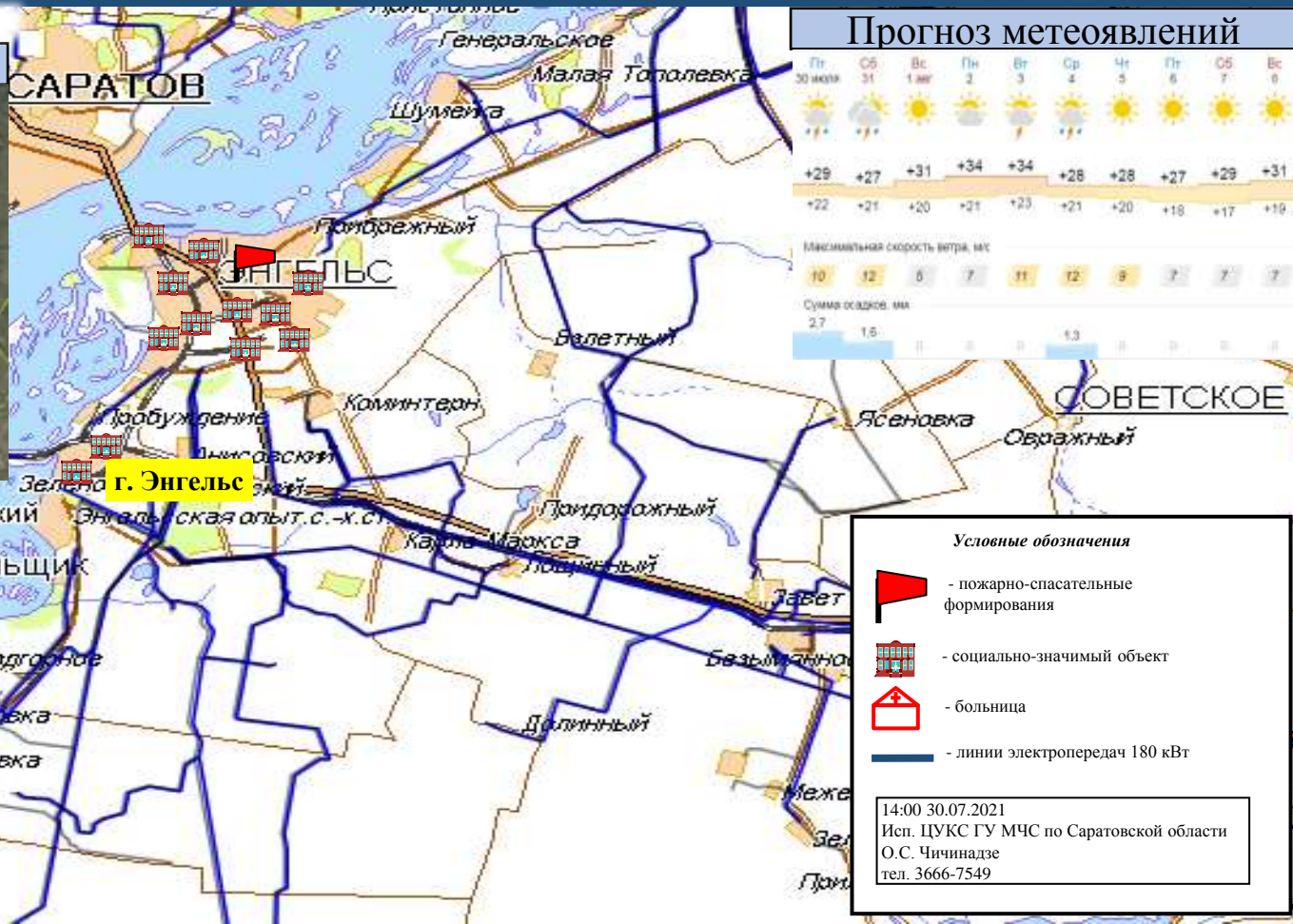
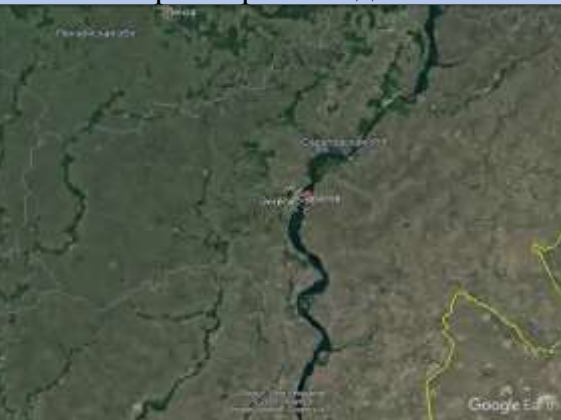
Трехмерная модель



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 31.07.2021)

Энгельсский район

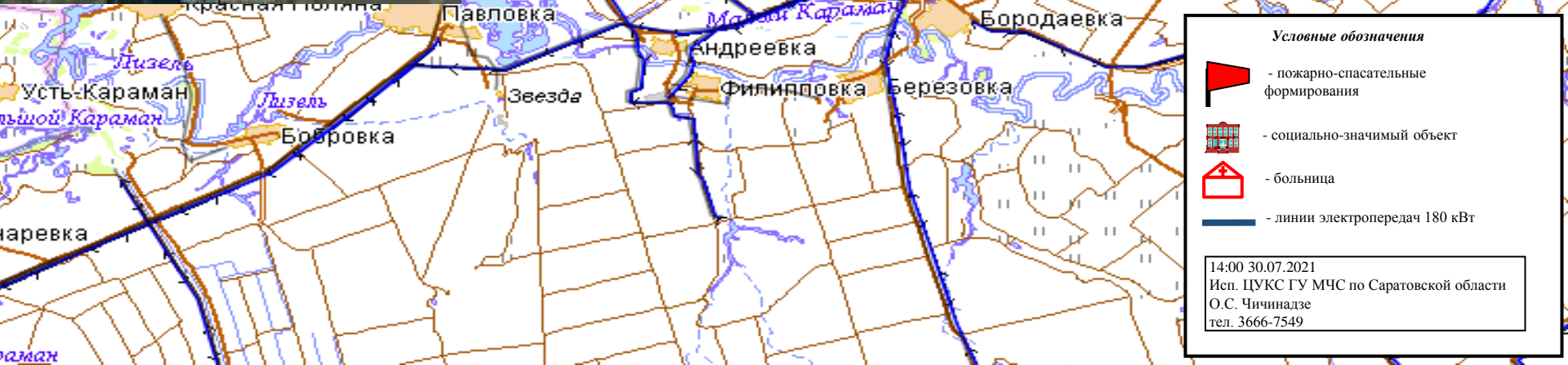
Трехмерная модель



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 31.07.2021)

Марковский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Пн	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
30 июля	31	1 авг	2	3	4	5	6	7	8
+29	+27	+31	+34	+34	+28	+28	+27	+29	+31
+22	+21	+20	+21	+23	+21	+20	+18	+17	+19
Максимальная скорость ветра, м/с									
10	12	6	7	11	12	9	7	7	7
Сумма осадков, мм									
2.7	1.6				1.3				

Условные обозначения

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

14:00 30.07.2021
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 31.07.2021)

Озинский район

Трехмерная модель



Google Earth

Прогноз метеоявлений



р.п.Озинки

Условные обозначения

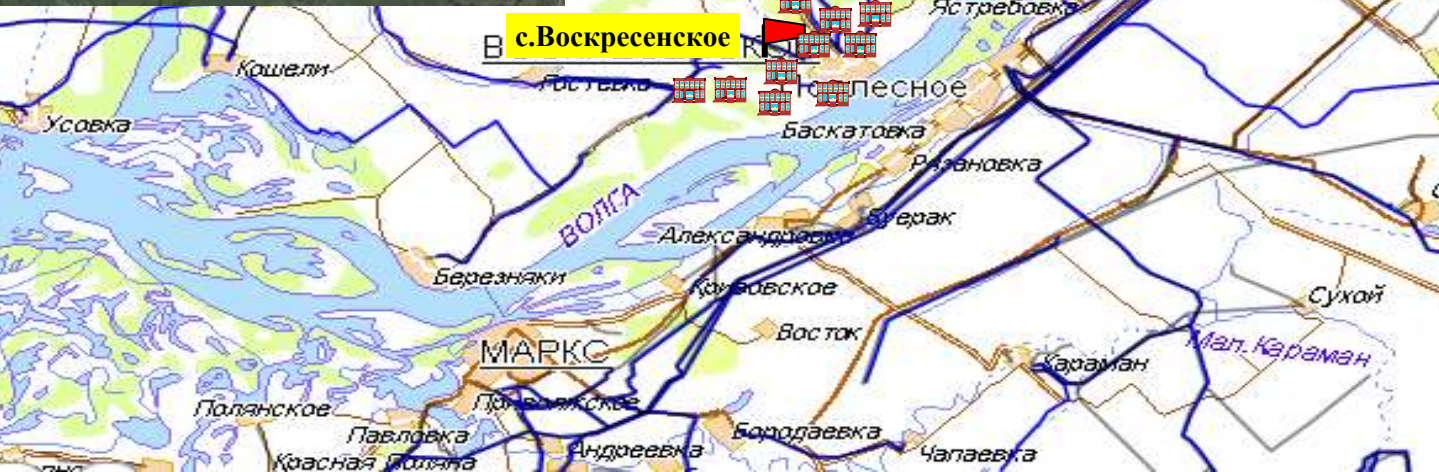
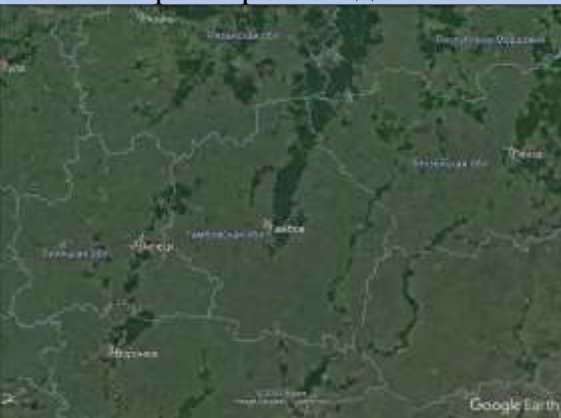
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 30.07.2021
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 31.07.2021)

Воскресенский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Пн	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
30 июля	31	1 авг	2	3	4	5	6	7	8
+29	+27	+31	+34	+34	+28	+28	+27	+29	+31
+22	+21	+20	+21	+23	+21	+20	+18	+17	+19
Максимальная скорость ветра, м/с									
10	12	6	7	11	12	9	7	7	7
Сумма осадков, мм									
2.7	1.6	0	0	0	1.3	0	0	0	0

Условные обозначения

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

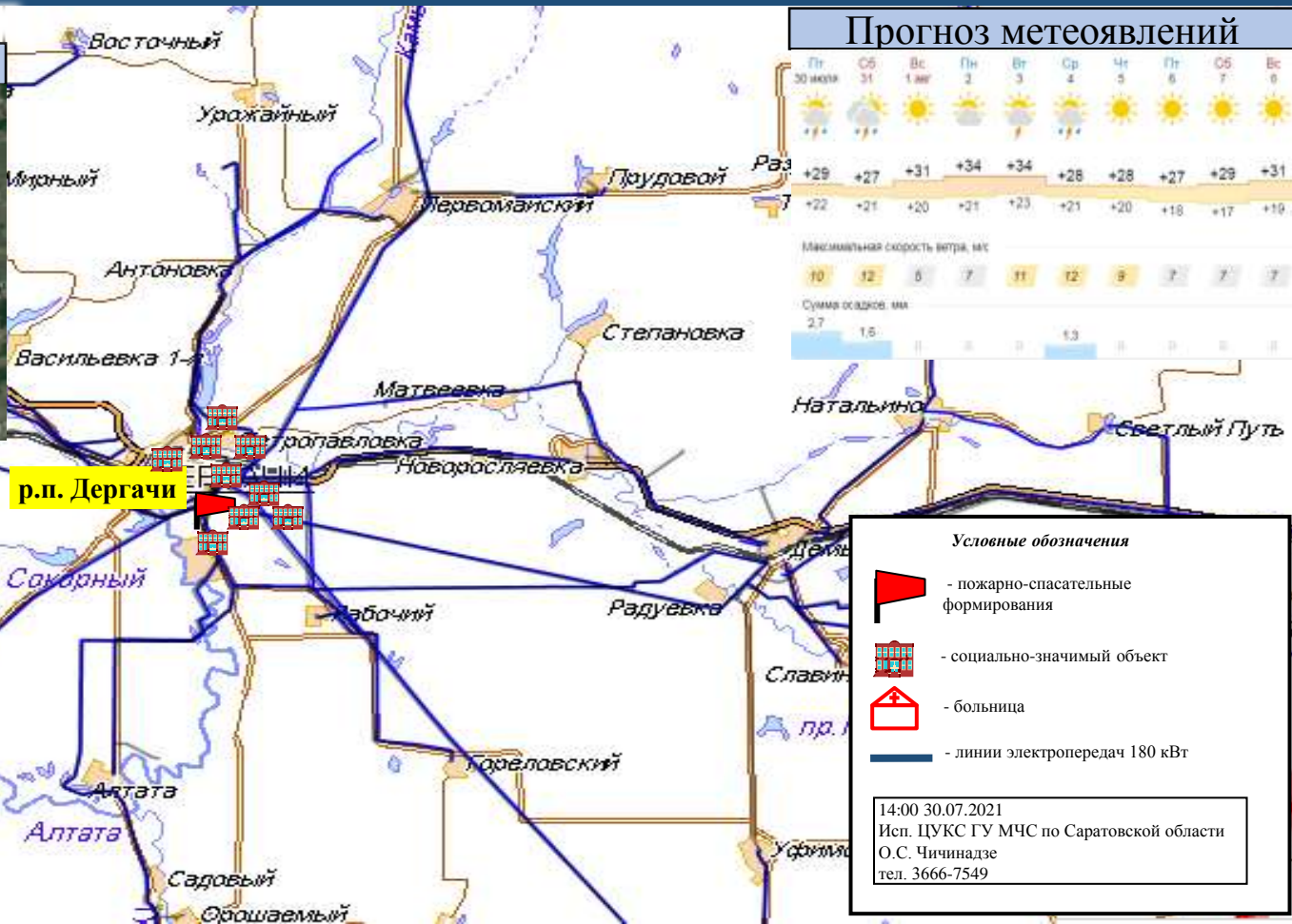
14:00 30.07.2021

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 31.07.2021)

Дергачевский район

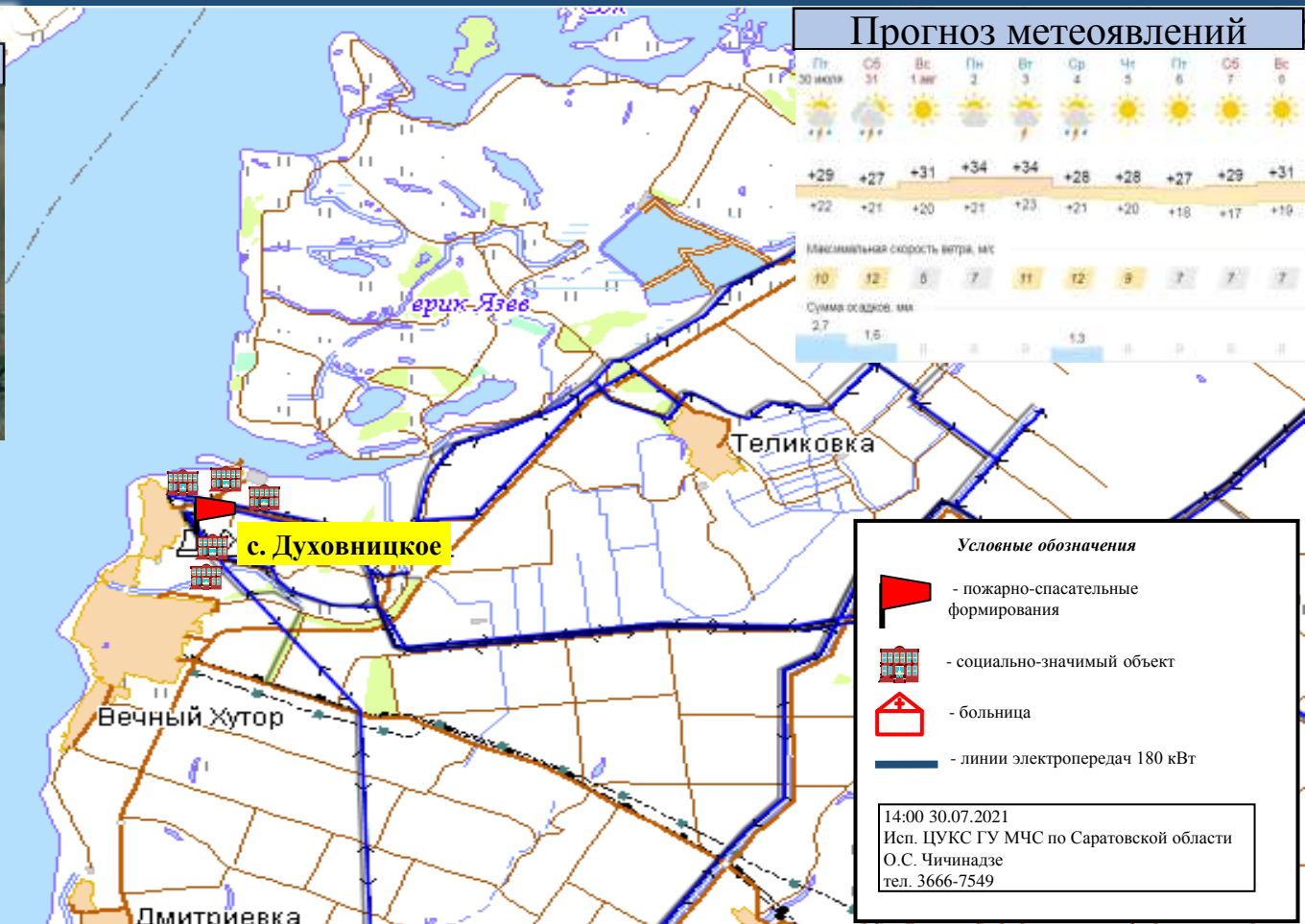
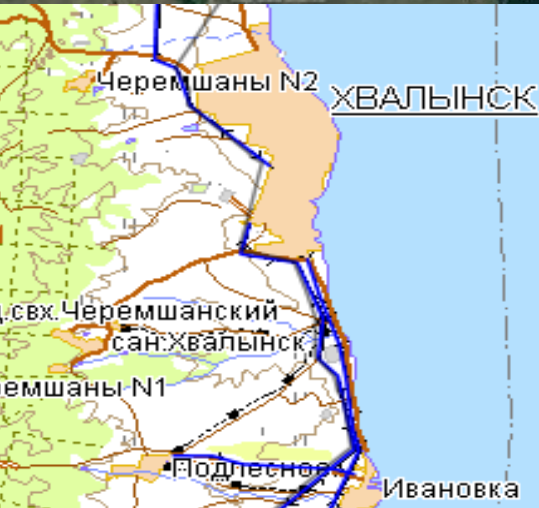
Трехмерная модель



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 31.07.2021)

Духовницкий район

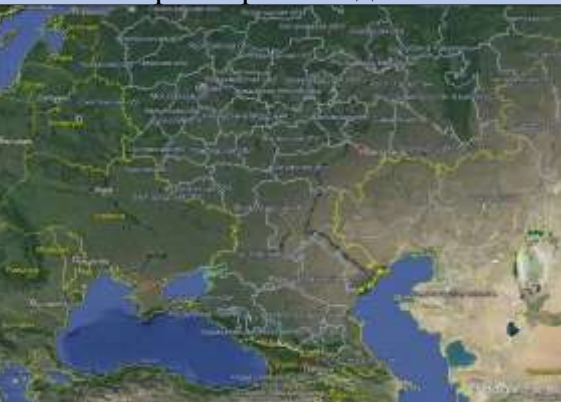
Трехмерная модель



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 31.07.2021)

Ивантеевский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Пн	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
30 июля	31	1 авг	2	3	4	5	6	7	8
+29	+27	+31	+34	+34	+28	+28	+27	+29	+31
+22	+21	+20	+21	+23	+21	+20	+18	+17	+19
Максимальная скорость ветра, м/с									
10	12	6	7	11	12	9	7	7	7
Сумма осадков, мм									
2.7	1.6	0	0	0	1.3	0	0	0	0

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

14:00 30.07.2021
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 31.07.2021)

Краснопартизанский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Пн	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
30 июля	31	1 авг	2	3	4	5	6	7	8
+29	+27	+31	+34	+34	+28	+28	+27	+29	+31
+22	+21	+20	+21	+23	+21	+20	+18	+17	+19
Максимальная скорость ветра, м/с									
10	12	6	7	11	12	9	7	7	7
Сумма осадков, мм									
2.7	1.6				1.3				

Условные обозначения

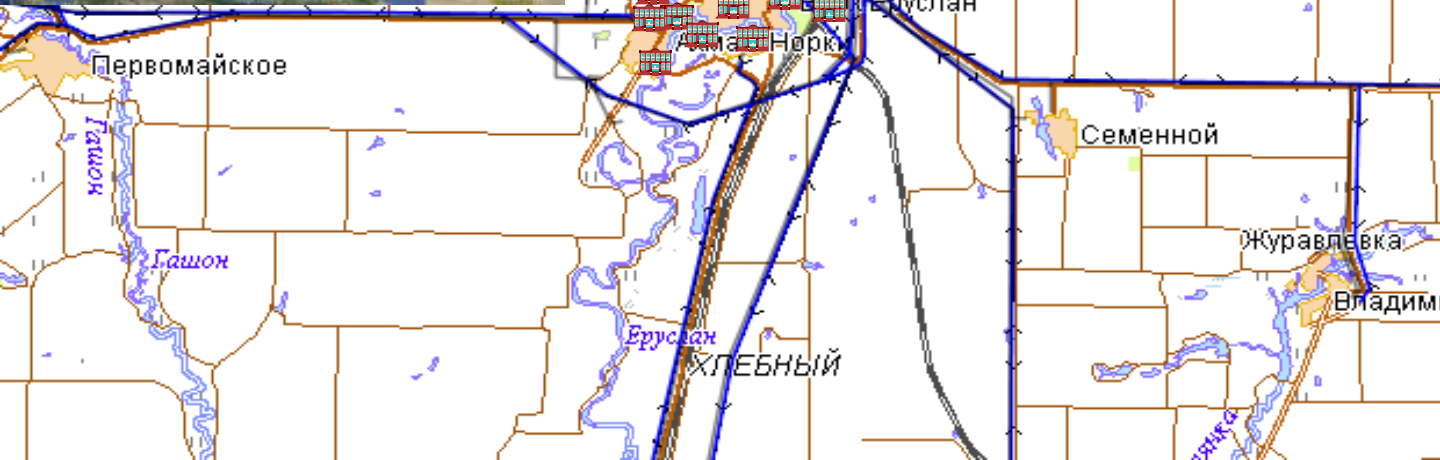
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 30.07.2021
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 31.07.2021)

Краснокутский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Пн	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
30 июля	31	1 авг	2	3	4	5	6	7	8
+29	+27	+31	+34	+34	+28	+28	+27	+29	+31
+22	+21	+20	+21	+23	+21	+20	+18	+17	+19
Максимальная скорость ветра, м/с									
10	12	6	7	11	12	9	7	7	7
Сумма осадков, мм									
2.7	1.6				1.3				



Условные обозначения

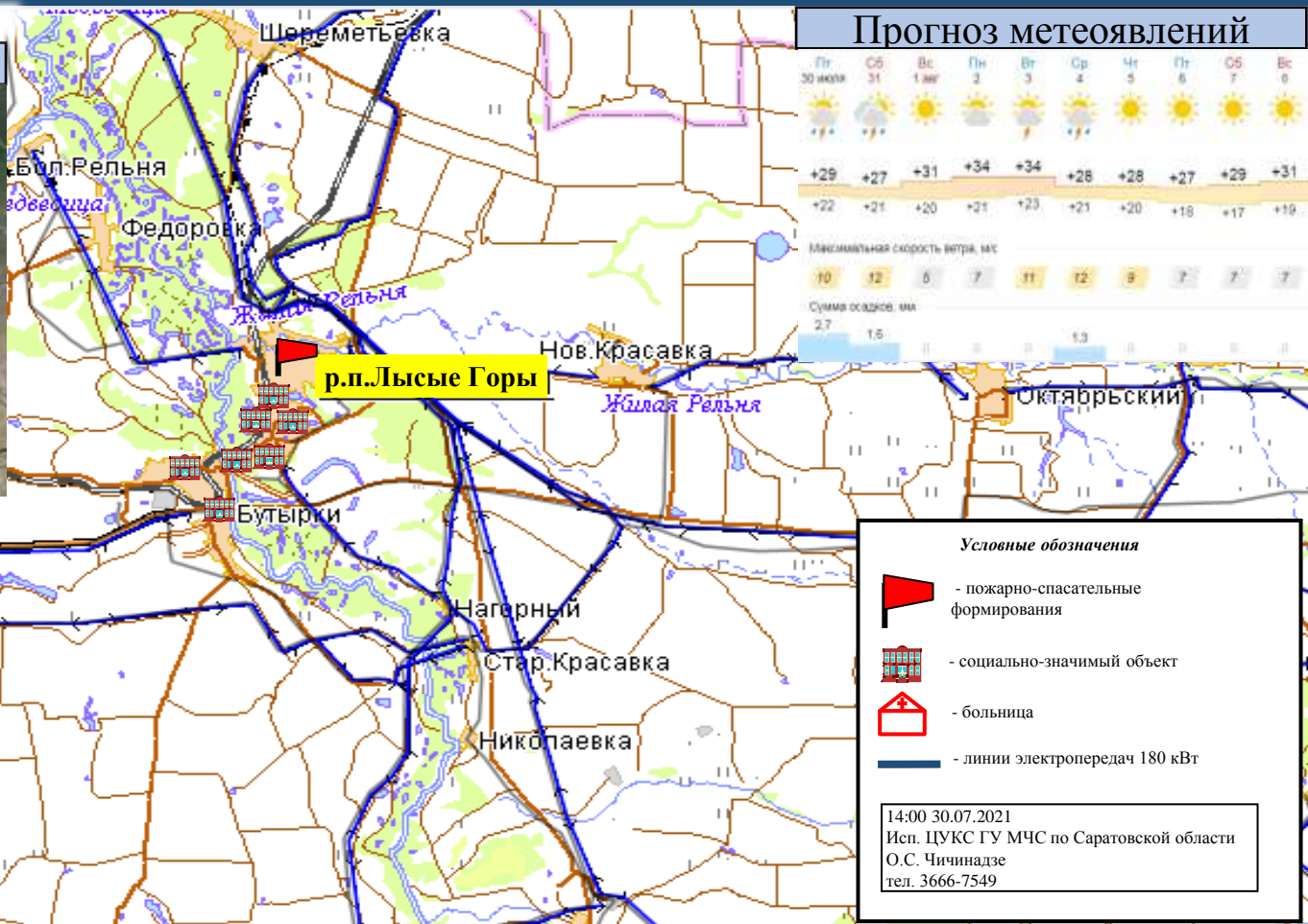
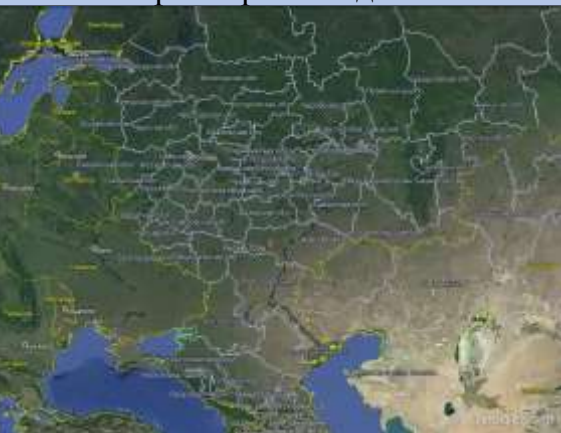
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 30.07.2021
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 31.07.2021)

Лысогорский район

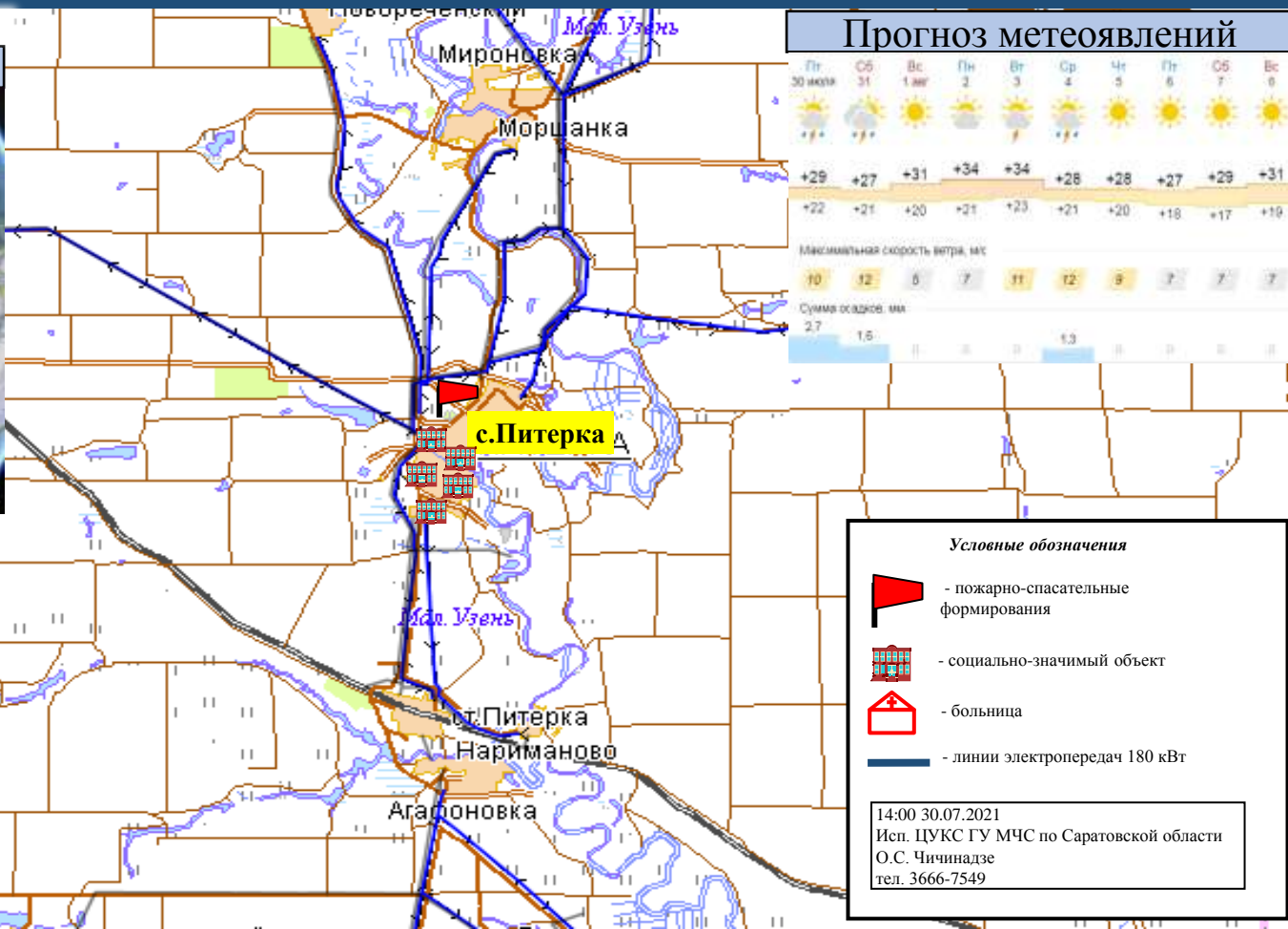
Трехмерная модель



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 31.07.2021)

Питерский район

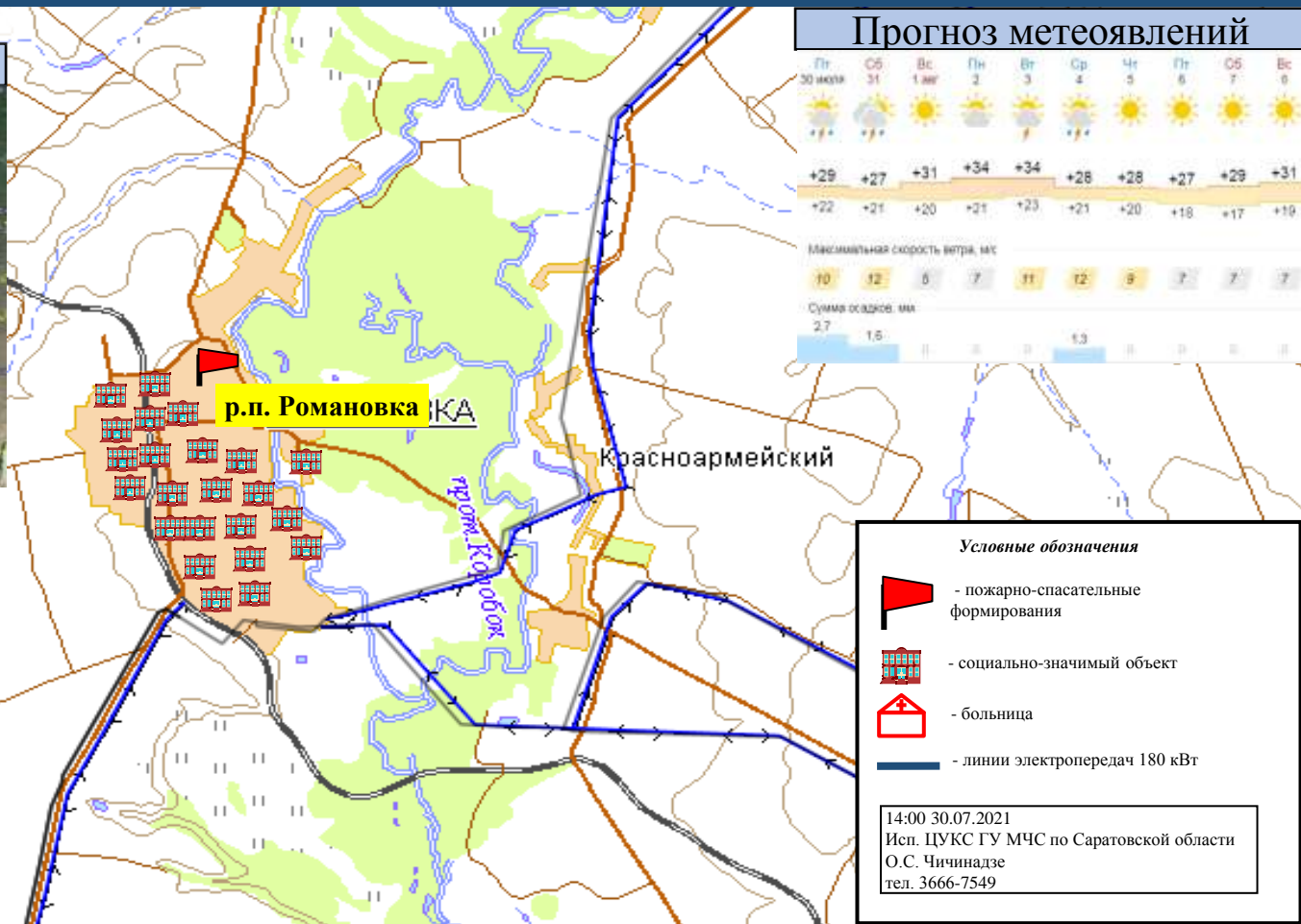
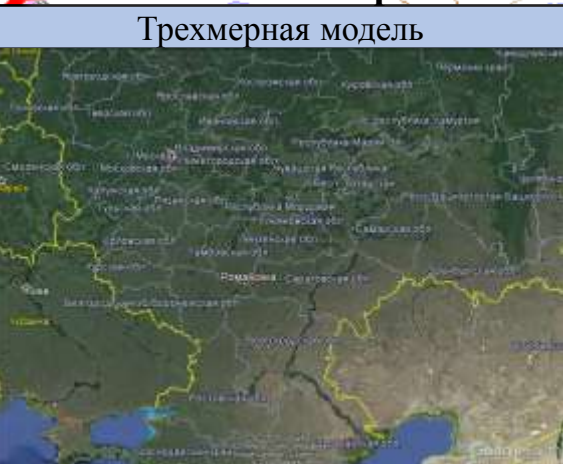
Трехмерная модель



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 31.07.2021)

Романовский район

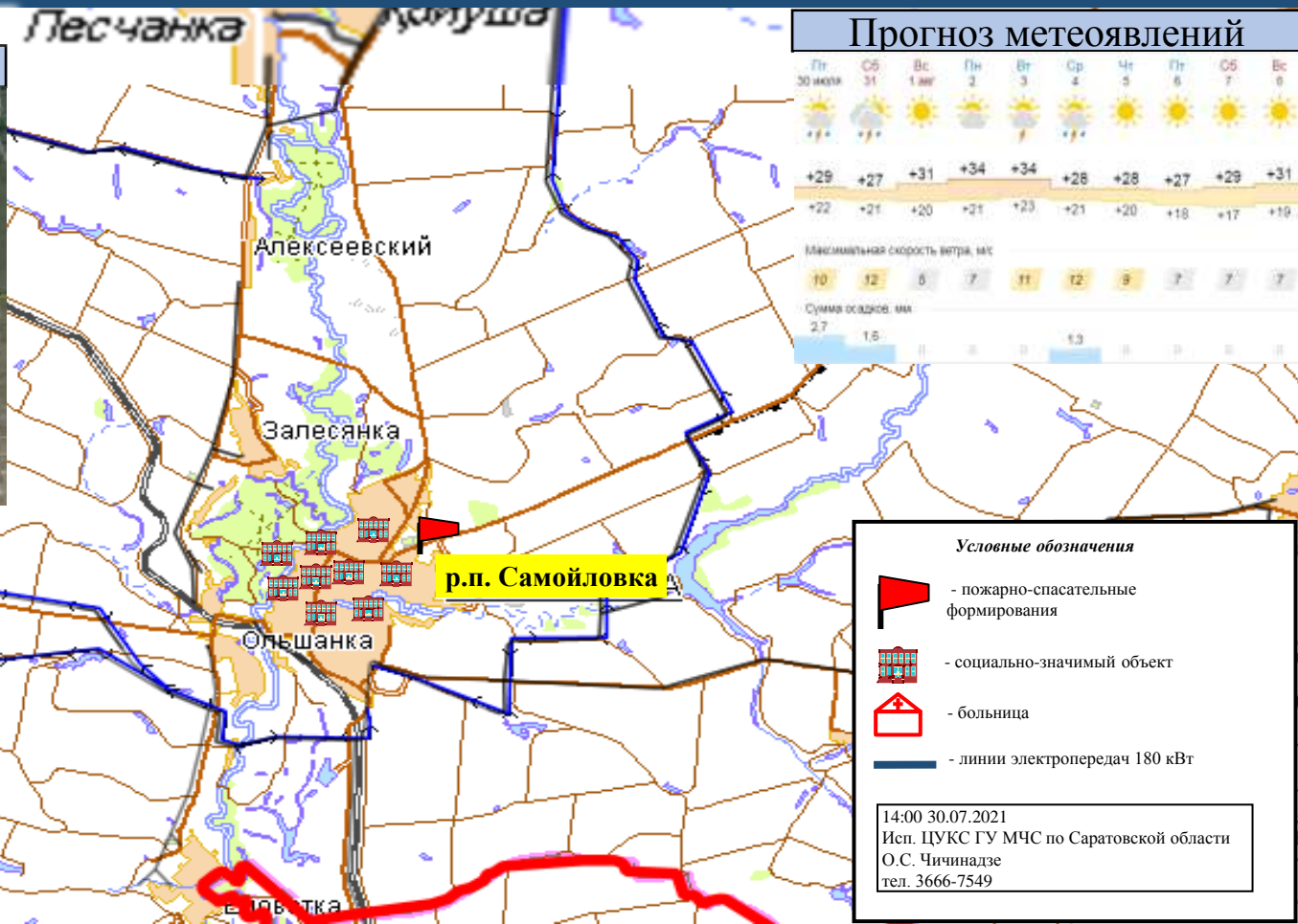
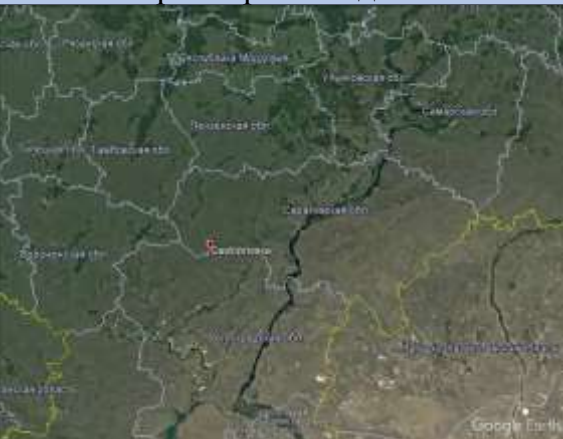
Трехмерная модель



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 31.07.2021)

Самойловский район

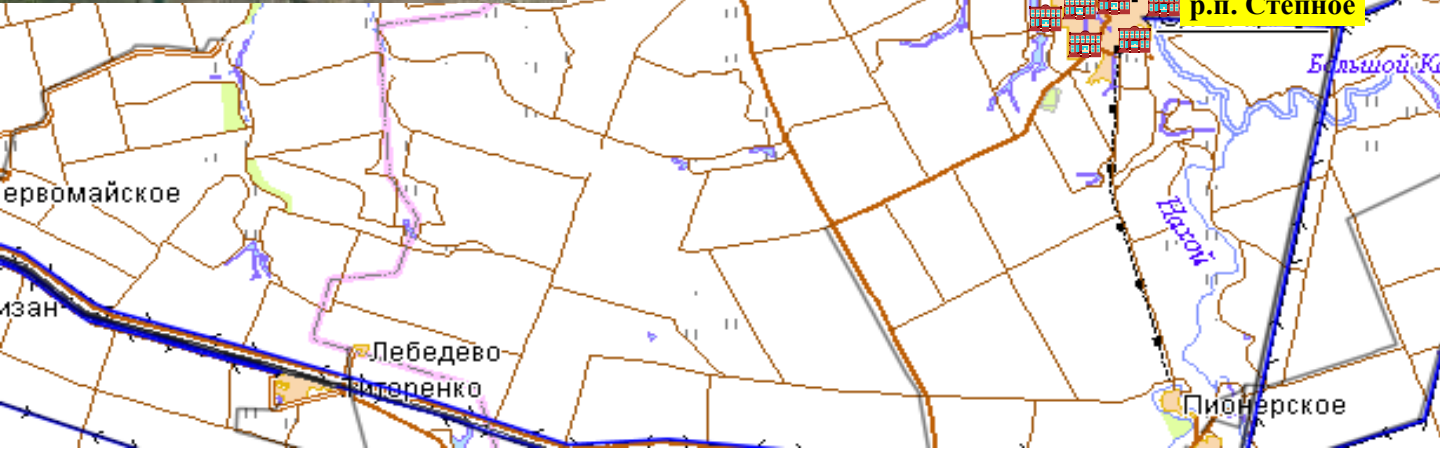
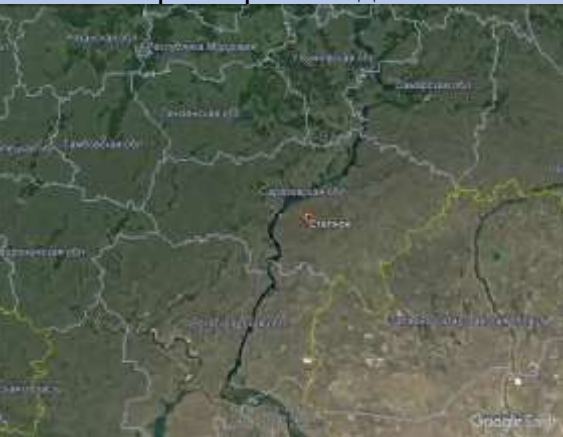
Трехмерная модель



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 31.07.2021)

Советский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Пн	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
30 июля	31	1 авг	2	3	4	5	6	7	8
+29	+27	+31	+34	+34	+28	+28	+27	+29	+31
+22	+21	+20	+21	+23	+21	+20	+18	+17	+19
Максимальная скорость ветра, м/с									
10	12	6	7	11	12	9	7	7	7
Сумма осадков, мм									
2.7	1.6				1.3				

Условные обозначения

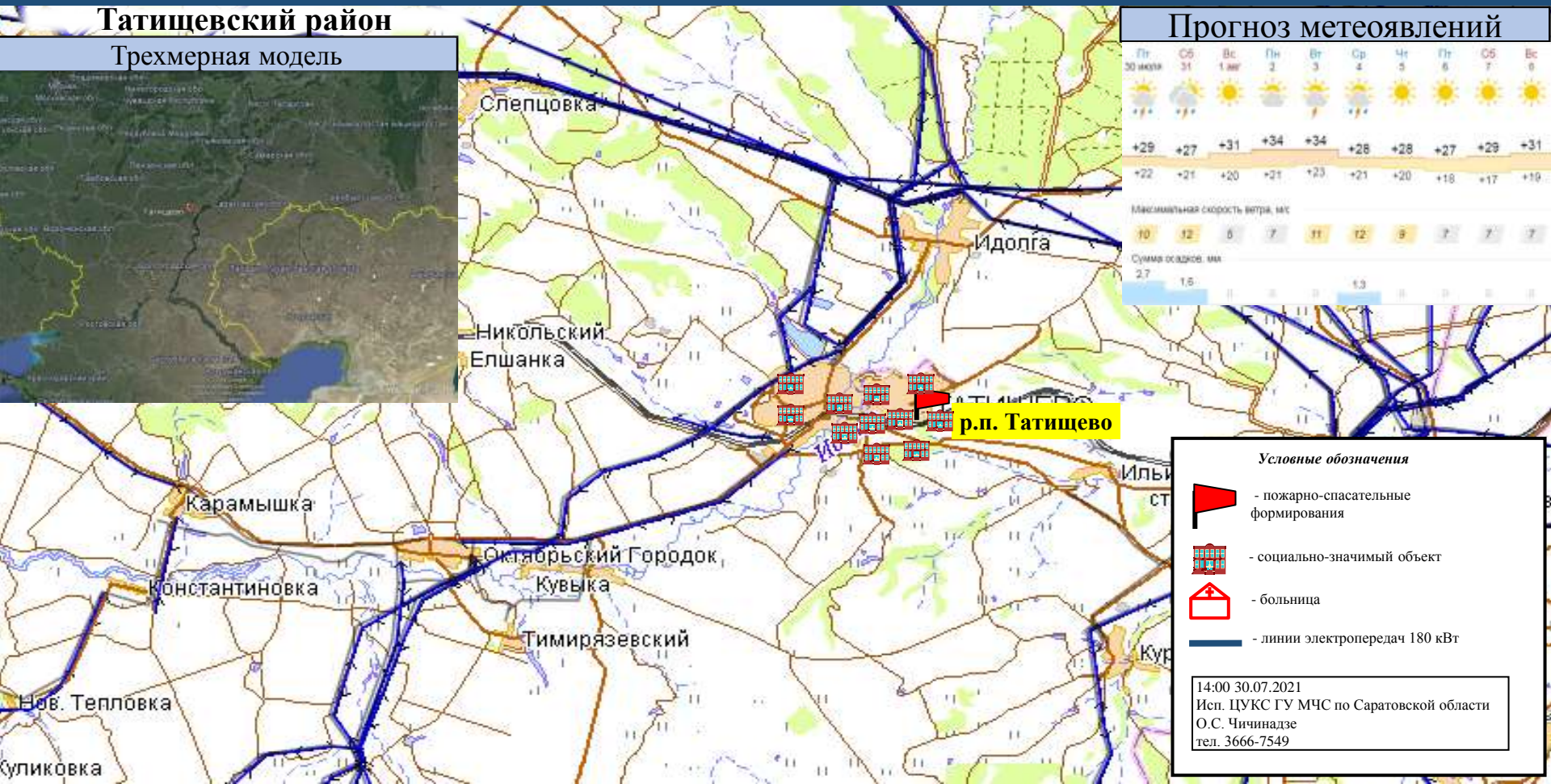
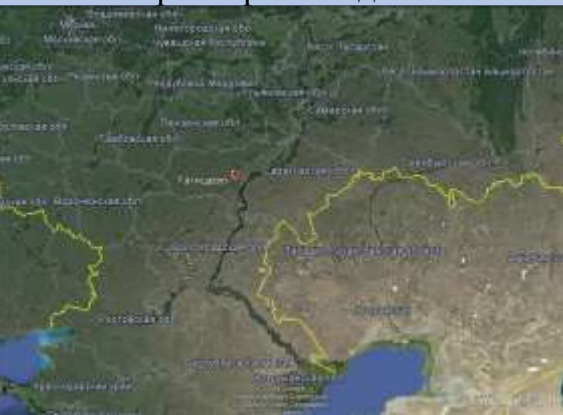
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 30.07.2021
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 31.07.2021)

Татищевский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Пн	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
30 июля	31	1 авг	2	3	4	5	6	7	8
+29	+27	+31	+34	+34	+28	+28	+27	+29	+31
+22	+21	+20	+21	+23	+21	+20	+18	+17	+19
Максимальная скорость ветра, м/с									
10	12	6	7	11	12	9	7	7	7
Сумма осадков, мм									
2,7	1,6	0	0	0	1,3	0	0	0	0

Условные обозначения

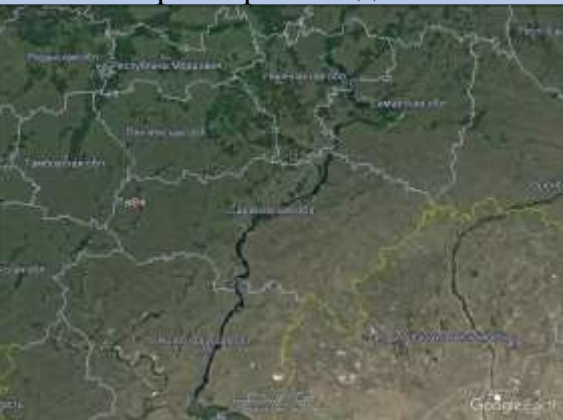
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 30.07.2021
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 31.07.2021)

Турковский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Пн	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
30 июля	31	1 авг	2	3	4	5	6	7	8
+29	+27	+31	+34	+34	+28	+28	+27	+29	+31
+22	+21	+20	+21	+23	+21	+20	+18	+17	+19
Максимальная скорость ветра, м/с									
10	12	6	7	11	12	9	7	7	7
Сумма осадков, мм									
2.7	1.6	0	0	0	1.3	0	0	0	0

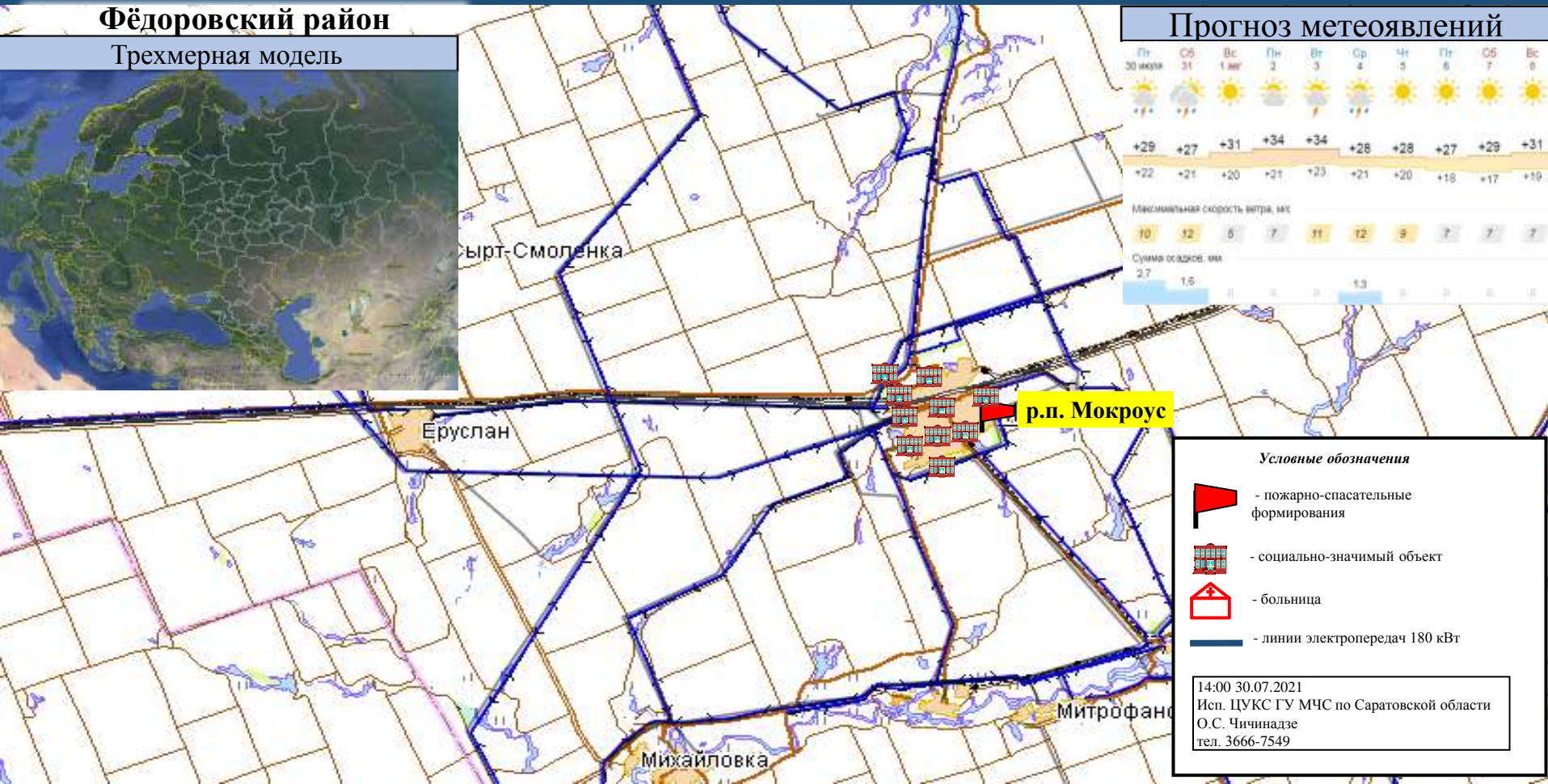
- Условные обозначения**
- пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница
 - линии электропередач 180 кВт

14:00 30.07.2021
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 31.07.2021)

Фёдоровский район

Трёхмерная модель



Прогноз метеоявлений

Пн	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
30 июля	31	1 авг	2	3	4	5	6	7	8
+29	+27	+31	+34	+34	+28	+28	+27	+29	+31
+22	+21	+20	+21	+23	+21	+20	+18	+17	+19
Максимальная скорость ветра, м/с									
10	12	6	7	11	12	9	7	7	7
Сумма осадков, мм									
2.7	1.6	0	0	0	1.3	0	0	0	0

Условные обозначения

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

14:00 30.07.2021
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области
О.С. Чичинадзе
тел. 3666-7549