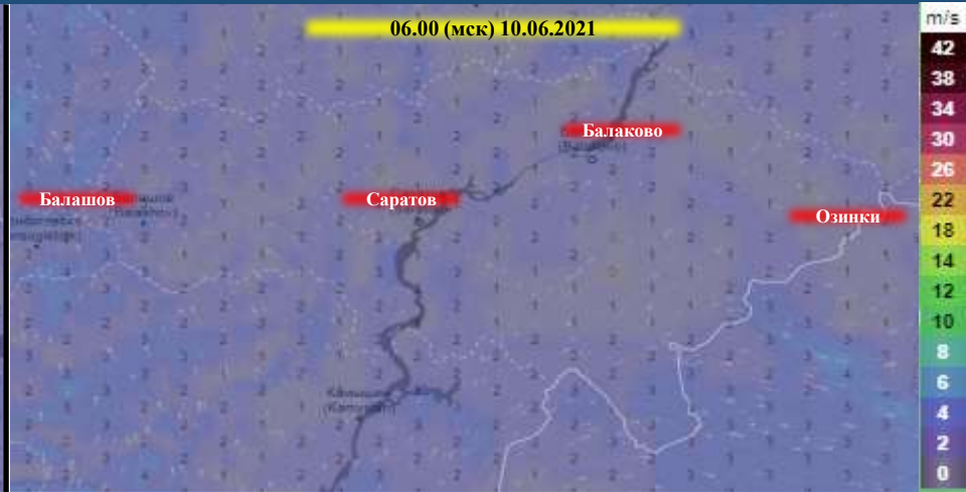
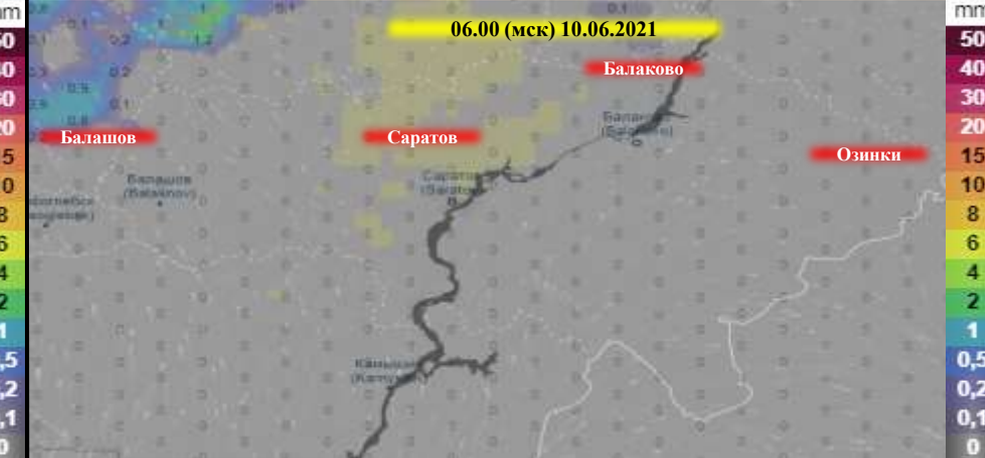
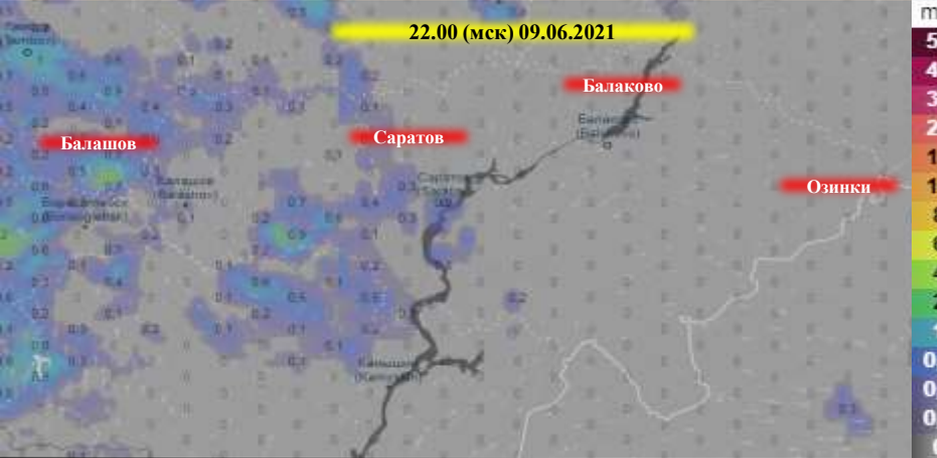


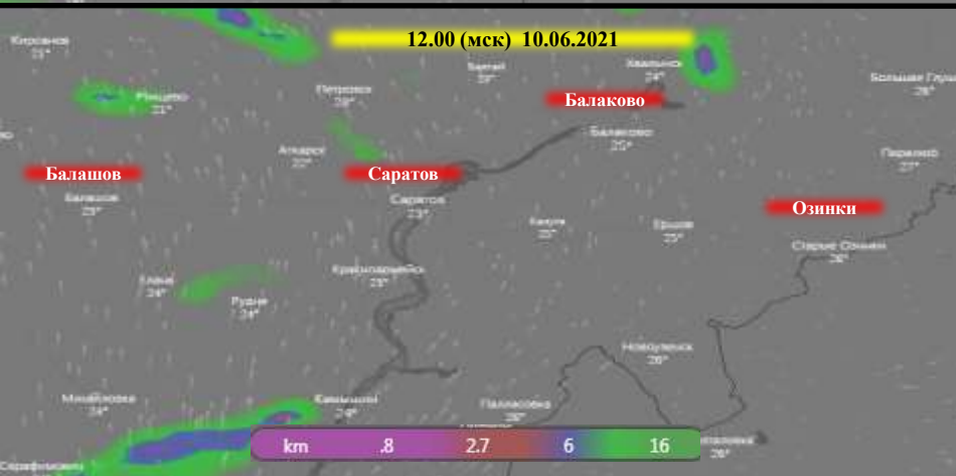
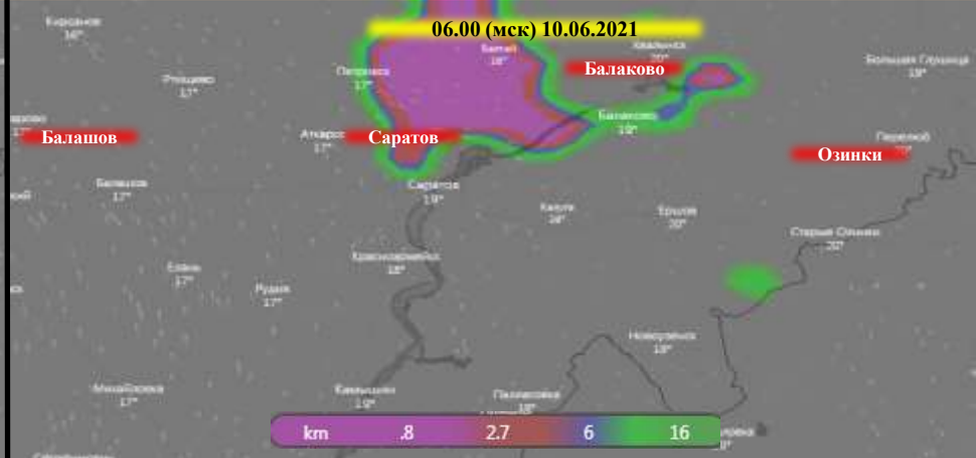
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (ОТ 09.06.2021 НА 10.06.2021)



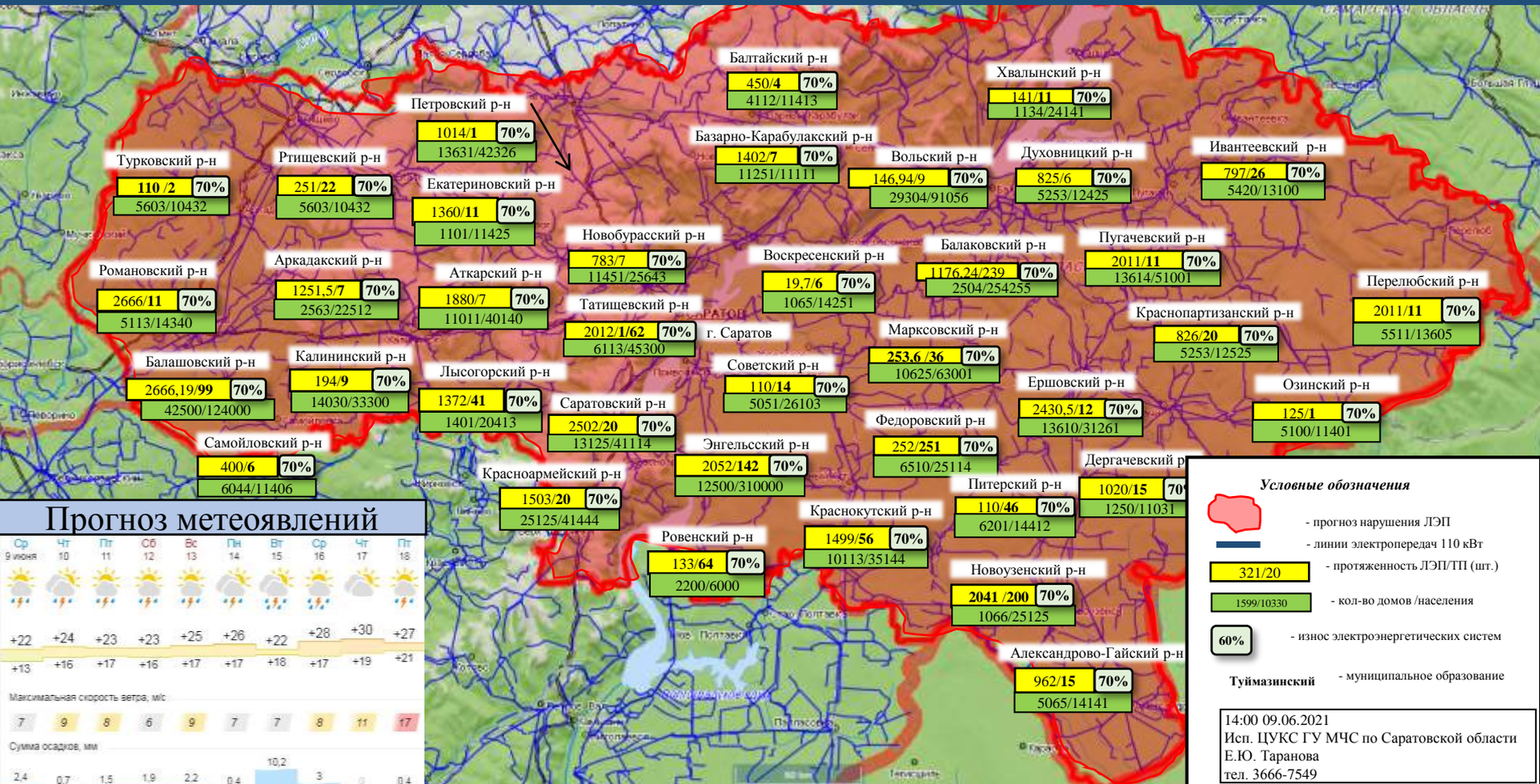
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНЫХ ПРОИСШЕСТВИЙ,
СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ
(СИЛЬНЫЙ СНЕГ)
НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (НА 10.06.2021)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНЫХ ПРОИСШЕСТВИЙ,
СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ
(УХУДШЕНИЕ ВИДИМОСТИ В РЕЗУЛЬТАТЕ ТУМАНА)
НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (НА 10.06.2021)



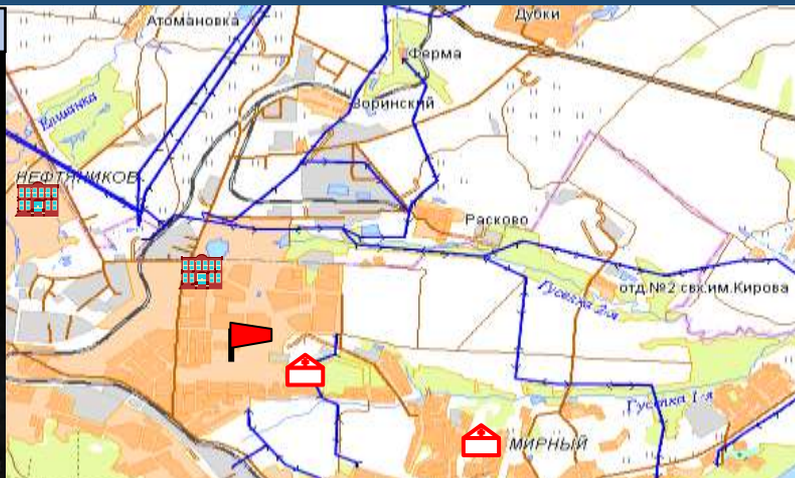
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 10.06.2021)



Район	Протяженность ЛЭП/ТП (шт.)	Кол-во домов /населения	Износ систем (%)
Балтайский р-н	450/4	4112/11413	70%
Хвалынский р-н	141/11	1134/24141	70%
Петровский р-н	1014/1	13631/42326	70%
Базарно-Карабулакский р-н	1402/7	11251/11111	70%
Вольский р-н	146.94/9	29304/91056	70%
Духовницкий р-н	825/6	5253/12425	70%
Ивантеевский р-н	797/26	5420/13100	70%
Турковский р-н	110/2	5603/10432	70%
Ртищевский р-н	251/22	5603/10432	70%
Екатериновский р-н	1360/11	1101/11425	70%
Новобурасский р-н	783/7	11451/25643	70%
Воскресенский р-н	19.7/6	1065/14251	70%
Балаковский р-н	1176.24/239	2504/254255	70%
Пугачевский р-н	2011/11	13614/51001	70%
Романовский р-н	2666/11	5113/14340	70%
Аркадакский р-н	1251.5/7	2563/22512	70%
Аткарский р-н	1880/7	11011/40140	70%
Новобурасский р-н	2012/1/62	6113/45300	70%
г. Саратов	110/14	5051/26103	70%
Марковский р-н	253.6/36	10625/63001	70%
Перелобский р-н	2011/11	5511/13605	70%
Краснопартизанский р-н	826/20	5253/12525	70%
Балашовский р-н	2666,19/99	42500/124000	70%
Калининский р-н	194/9	14030/33300	70%
Лысогорский р-н	1372/41	1401/20413	70%
Саратовский р-н	2502/20	13125/41114	70%
Советский р-н	110/14	5051/26103	70%
Ершовский р-н	2430.5/12	13610/31261	70%
Озинский р-н	125/1	5100/11401	70%
Самойловский р-н	400/6	6044/11406	70%
Энгельский р-н	2052/142	12500/310000	70%
Федоровский р-н	252/251	6510/25114	70%
Красноармейский р-н	1503/20	25125/41444	70%
Дергачевский р-н	1020/15	1250/11031	70%
Питерский р-н	110/46	6201/14412	70%
Краснокутский р-н	1499/56	10113/35144	70%
Ровенский р-н	133/64	2200/6000	70%
Новоузенский р-н	2041/200	1066/25125	70%
Александрово-Гайский р-н	962/15	5065/14141	70%

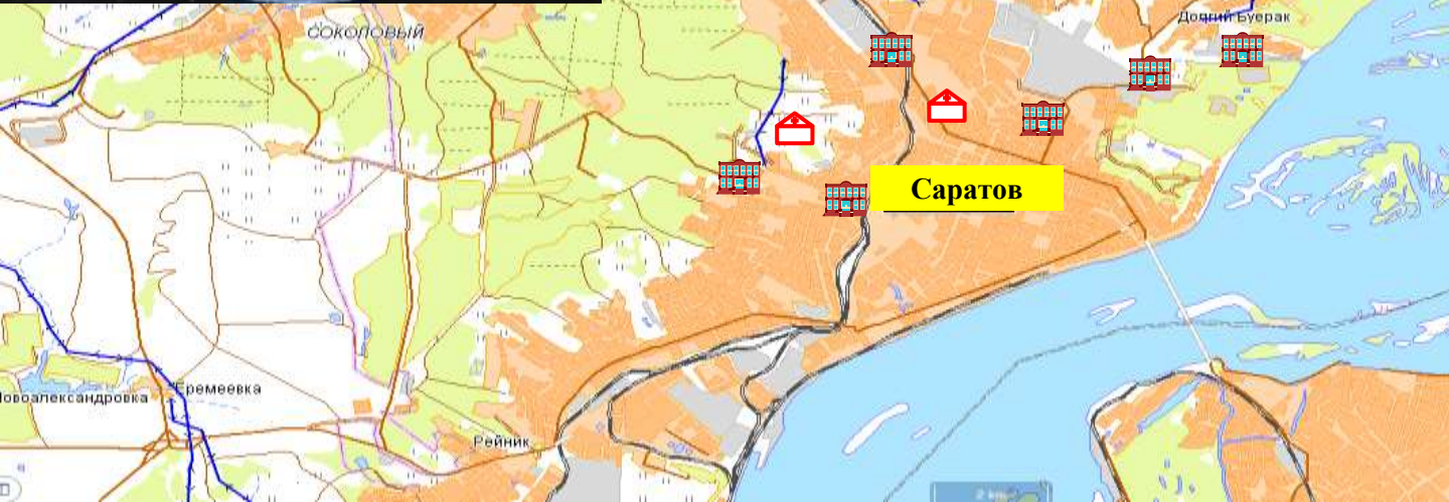
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 10.06.2021)

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
9 июня	10	11	12	13	14	15	16	17	18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4



Условные обозначения

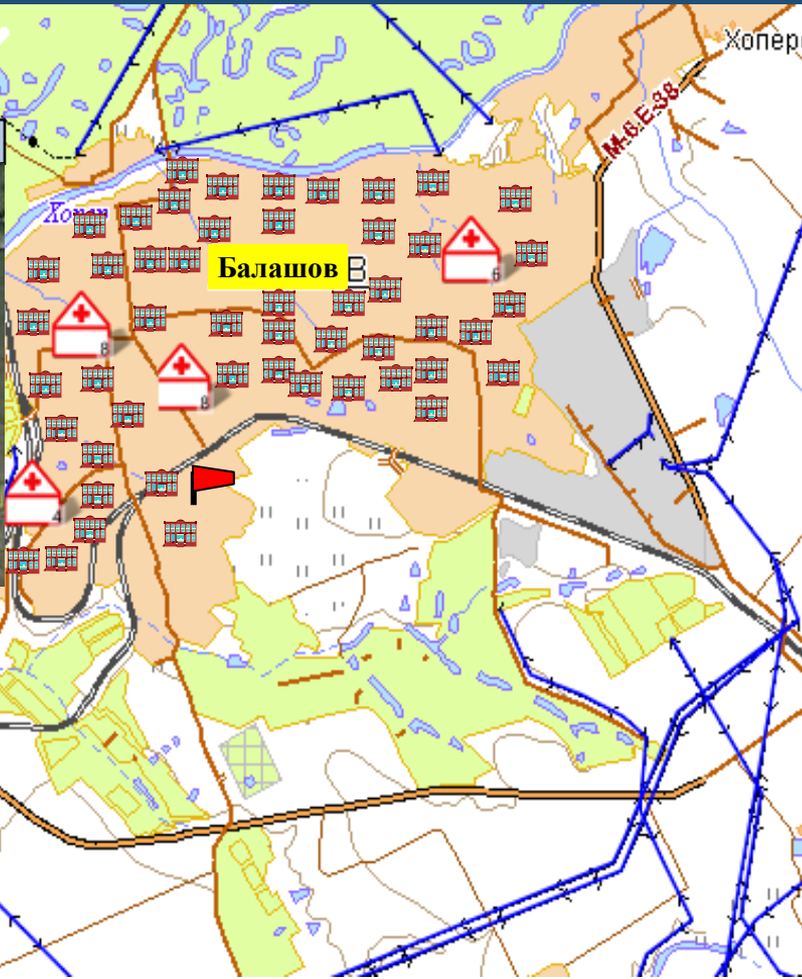
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 09.06.2021
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 10.06.2021)

Балашовский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Ср 9 июня	Чт 10	Пт 11	Сб 12	Вс 13	Пн 14	Вт 15	Ср 16	Чт 17	Пт 18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4

Условные обозначения

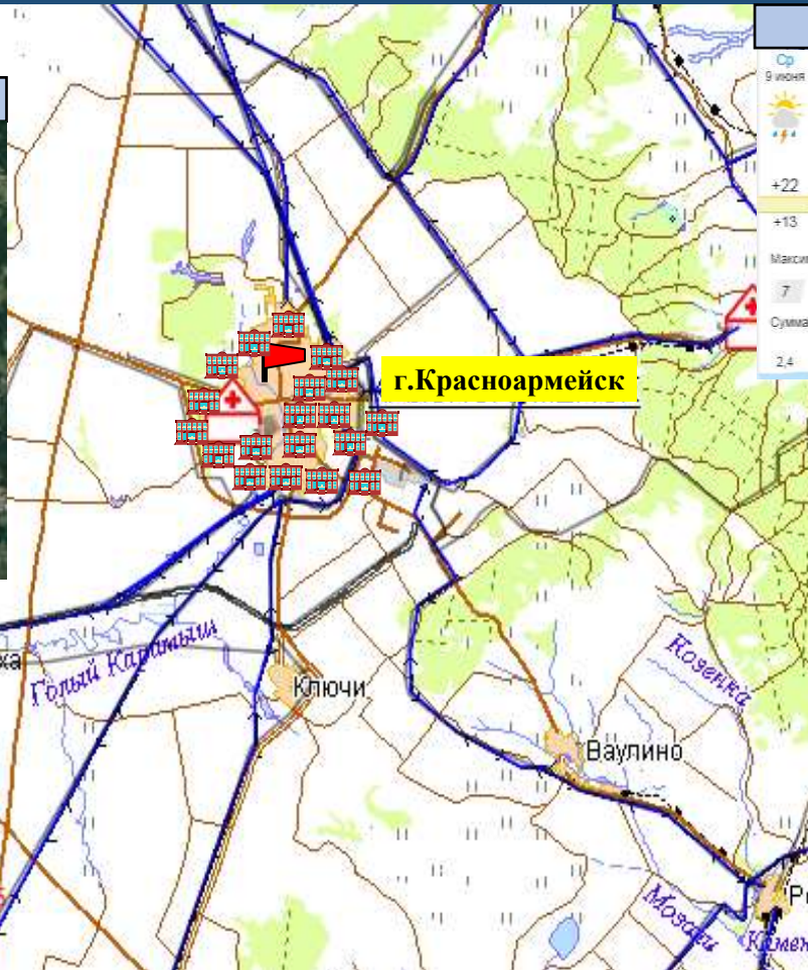
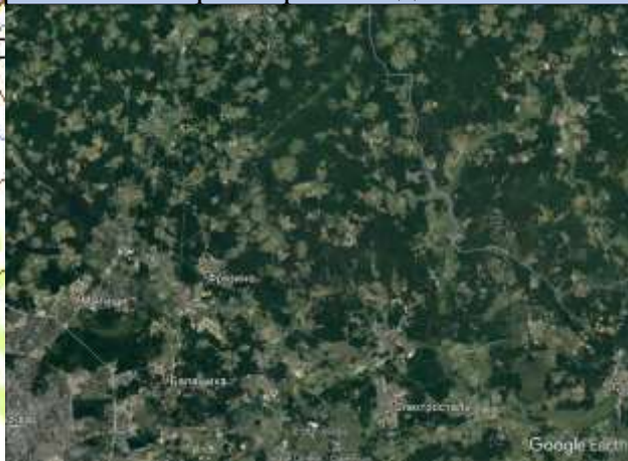
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 09.06.2021
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 10.06.2021)

Красноармейский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
9 июля	10	11	12	13	14	15	16	17	18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4

Условные обозначения

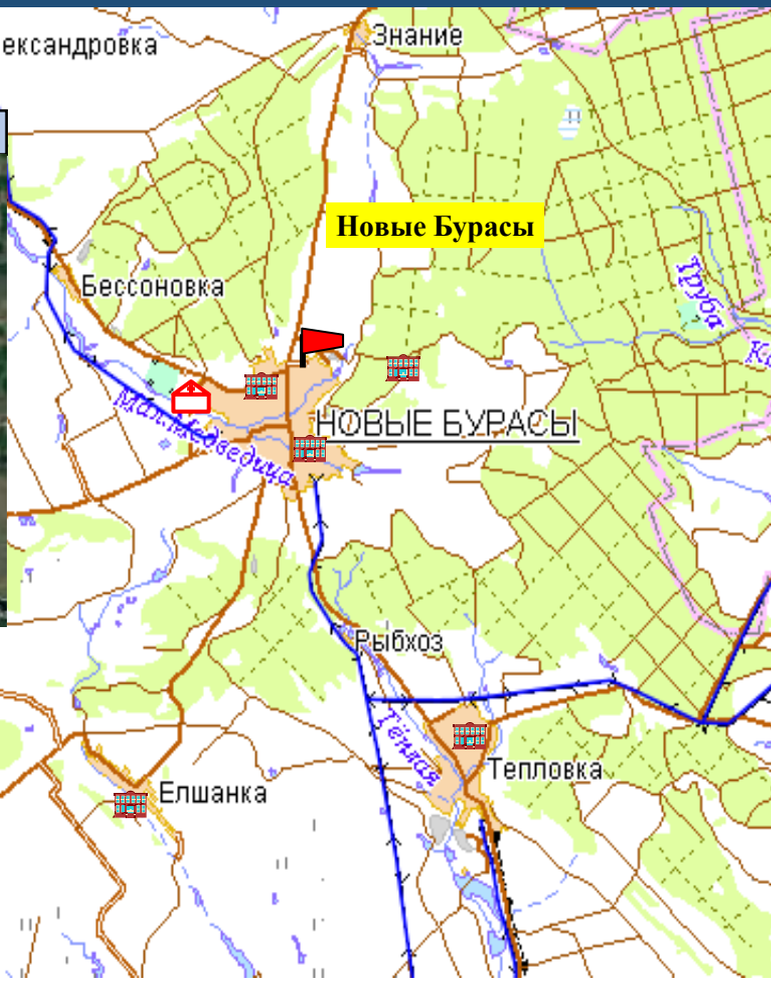
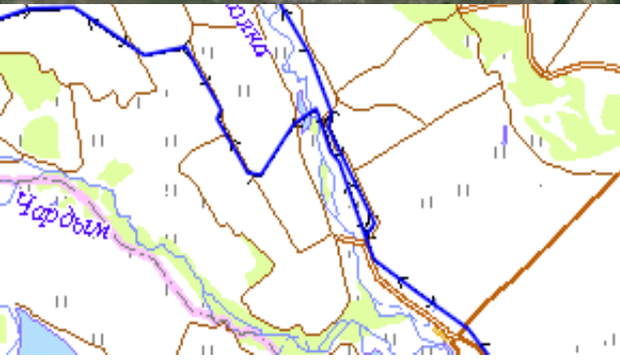
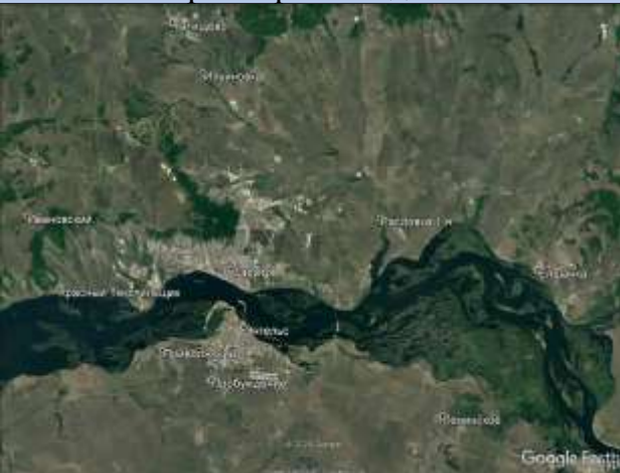
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 09.06.2021
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 10.06.2021)

Новобурасский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
9 июля	10	11	12	13	14	15	16	17	18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4

Условные обозначения

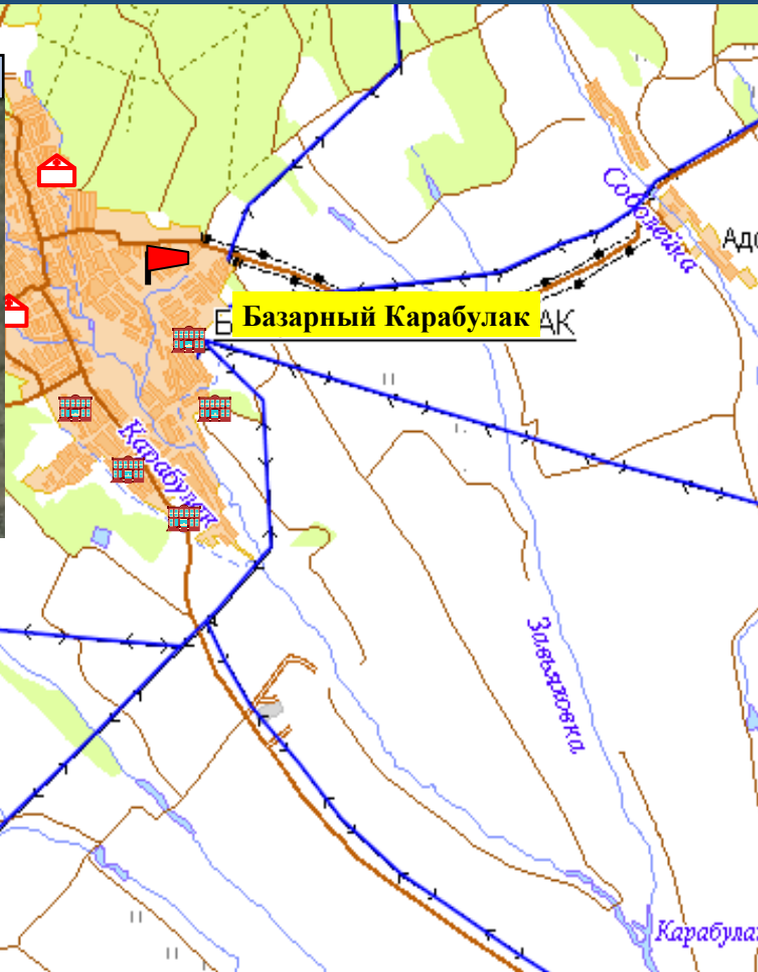
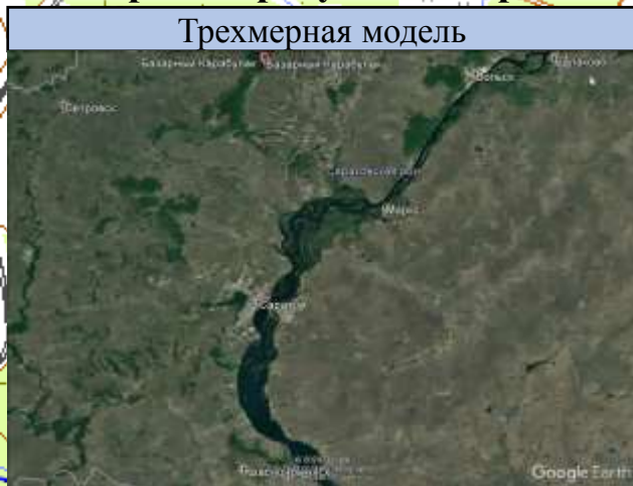
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 09.06.2021
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 10.06.2021)

Базарно-Карабулакский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Ср 9 июня	Чт 10	Пт 11	Сб 12	Вс 13	Пн 14	Вт 15	Ср 16	Чт 17	Пт 18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4

Условные обозначения

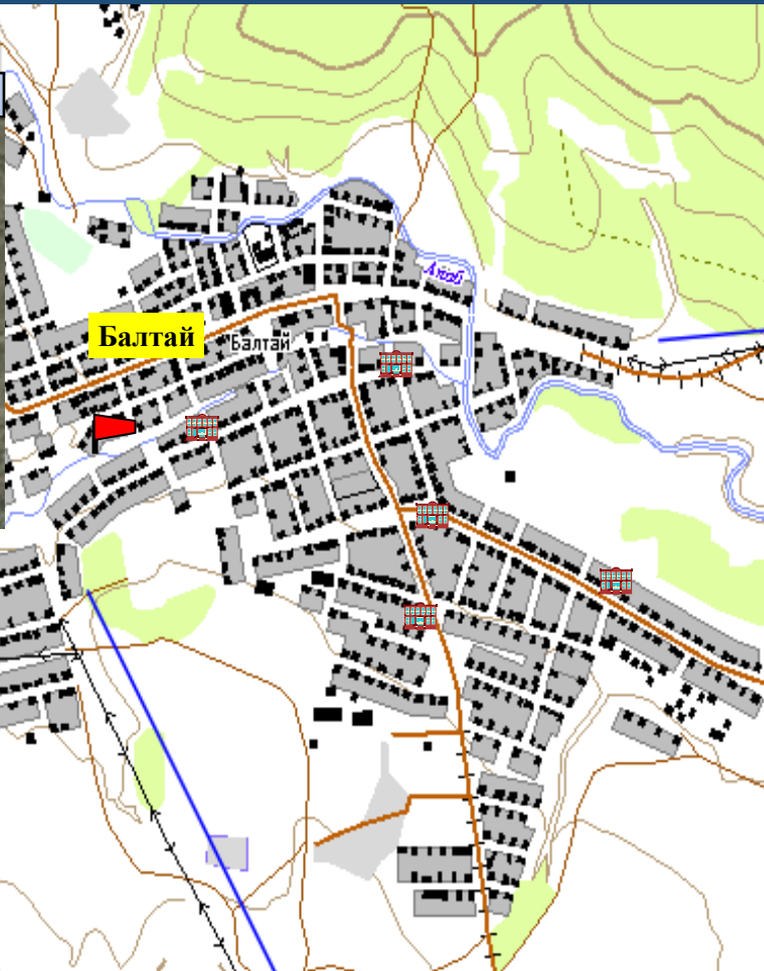
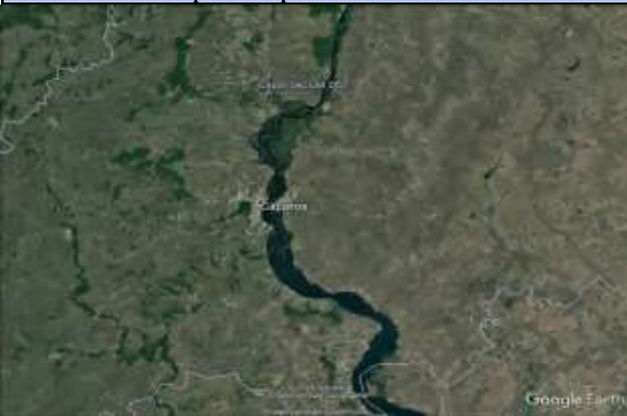
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 09.06.2021
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 10.06.2021)

Балтайский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Ср 9 июня	Чт 10	Пт 11	Сб 12	Вс 13	Пн 14	Вт 15	Ср 16	Чт 17	Пт 18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4

Условные обозначения

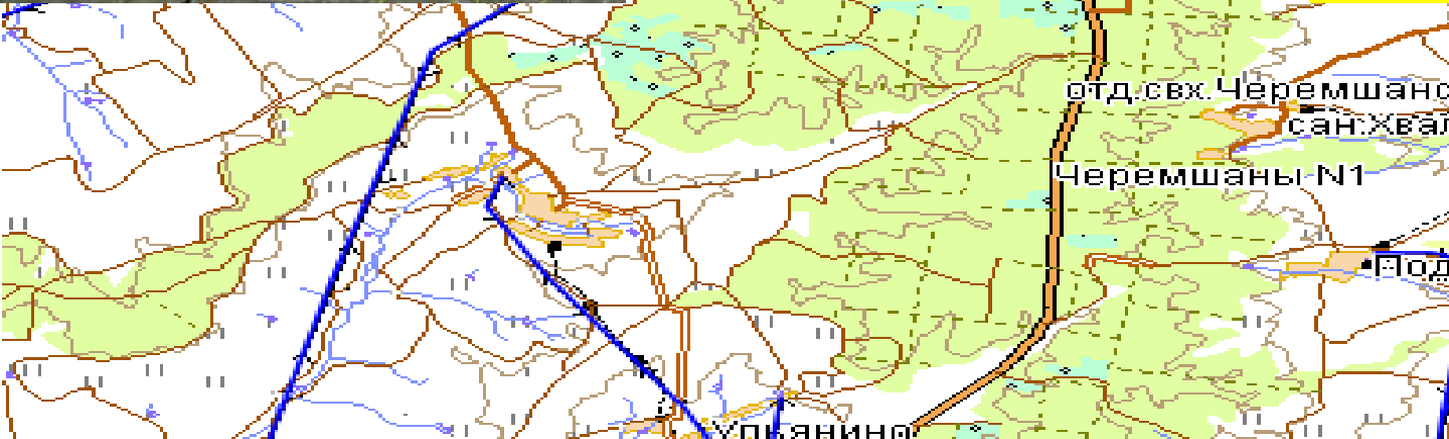
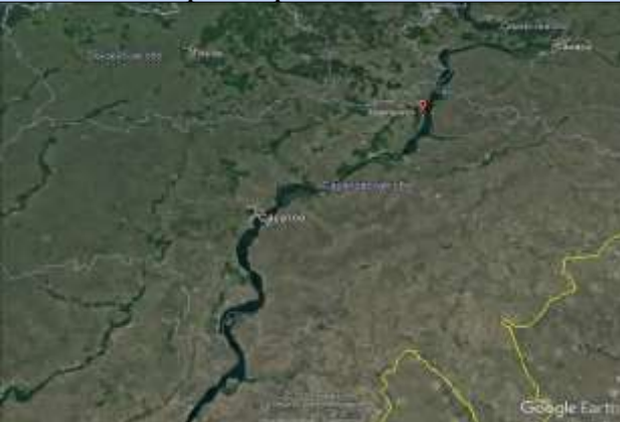
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 09.06.2021
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 10.06.2021)

Хвалынский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
9 июня	10	11	12	13	14	15	16	17	18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4



Условные обозначения

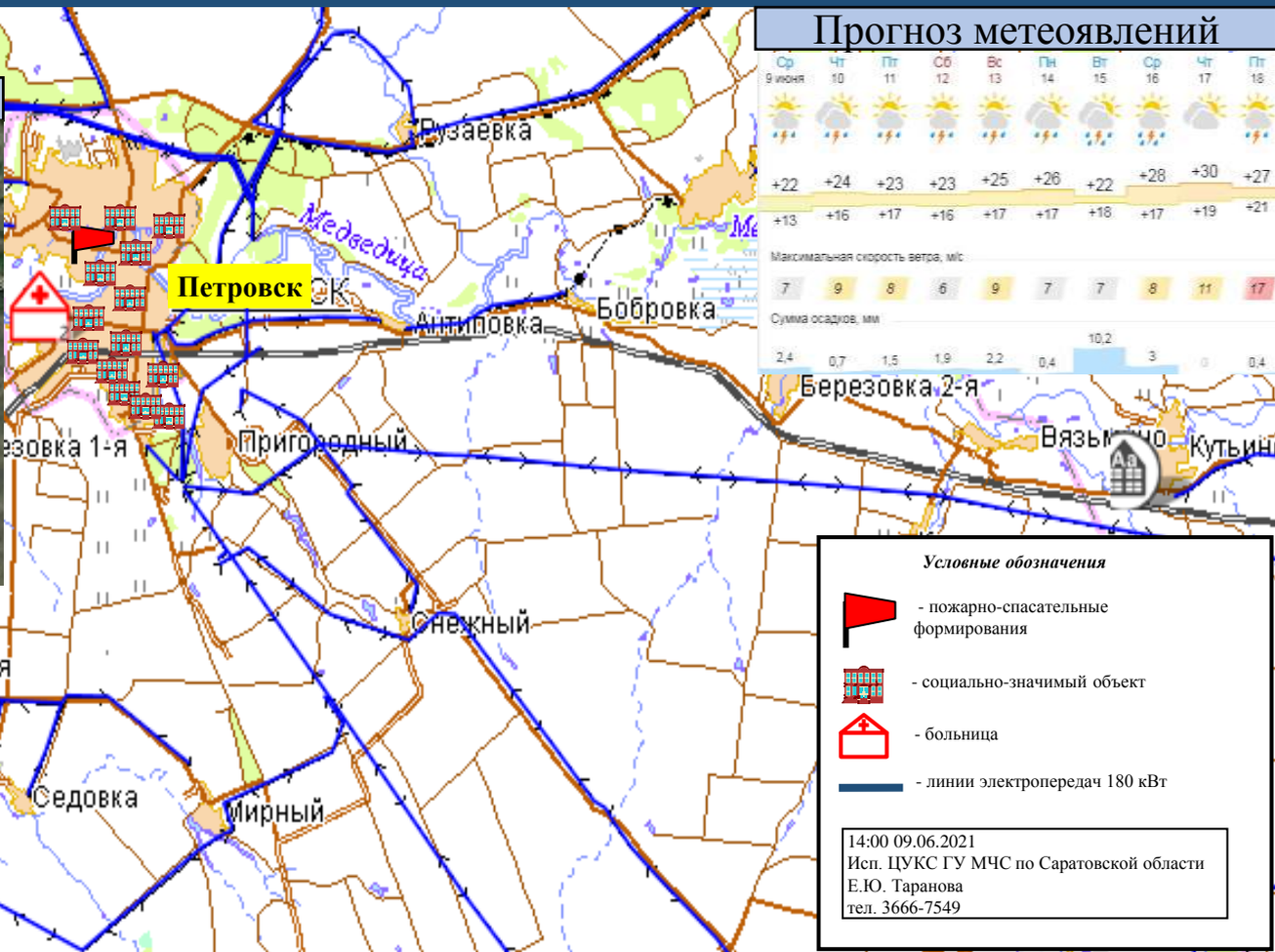
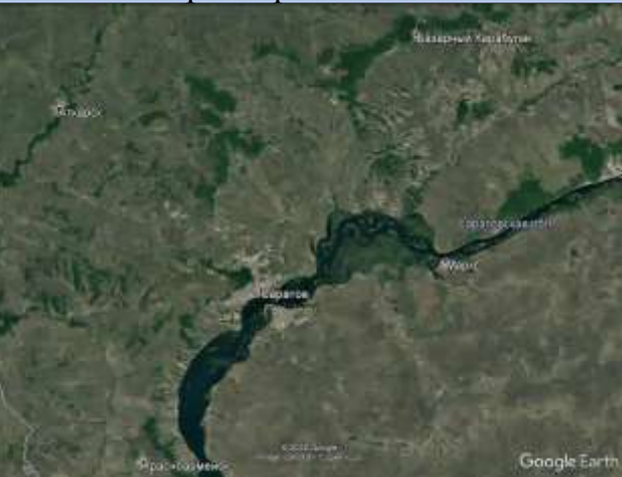
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 09.06.2021
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 10.06.2021)

Петровский район

Трехмерная модель

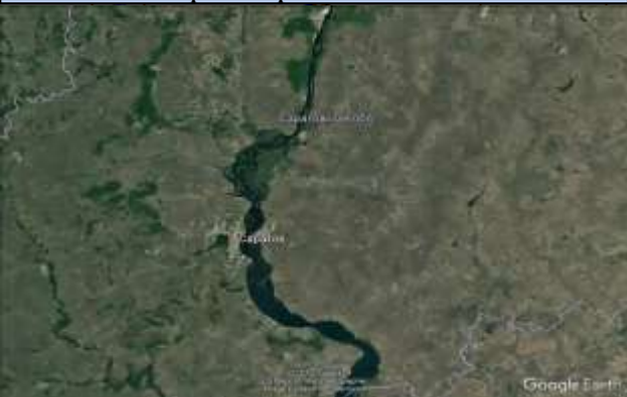


14:00 09.06.2021
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области
Е.Ю. Таранова
тел. 3666-7549

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 10.06.2021)

Перелюбский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
9 июня	10	11	12	13	14	15	16	17	18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2.4	0.7	1.5	1.9	2.2	0.4	10.2	3	0	0.4

Условные обозначения

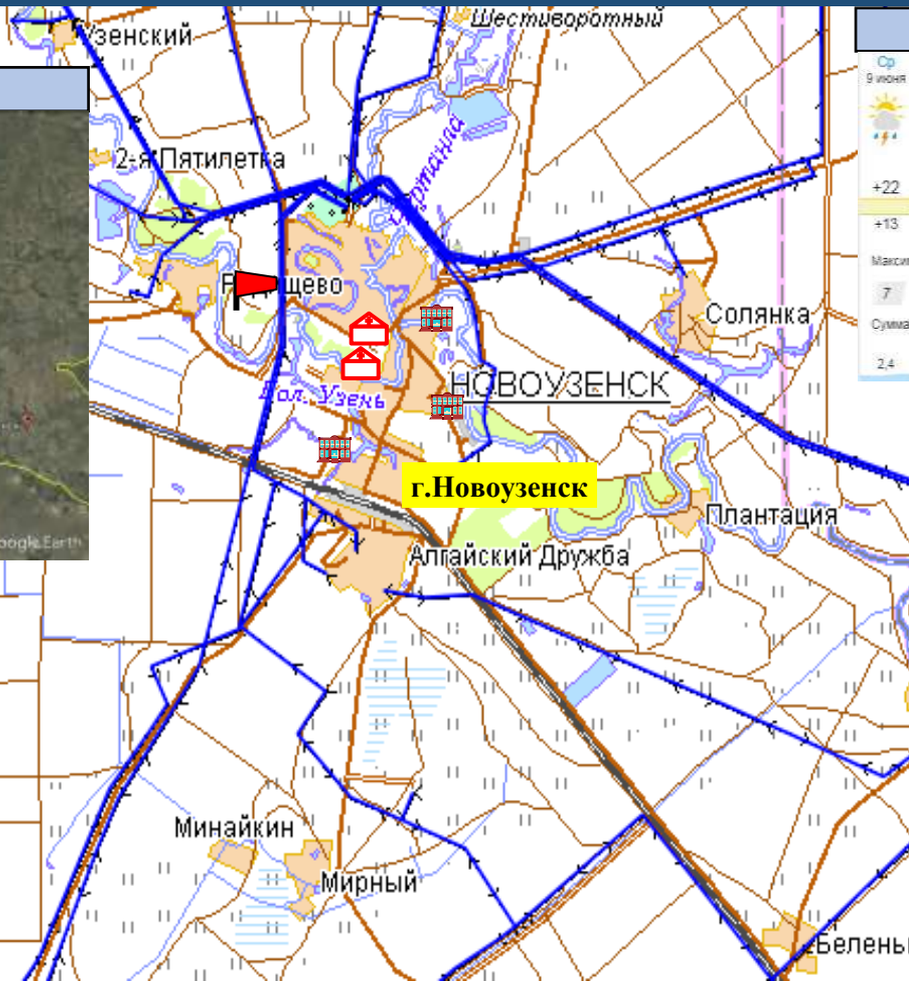
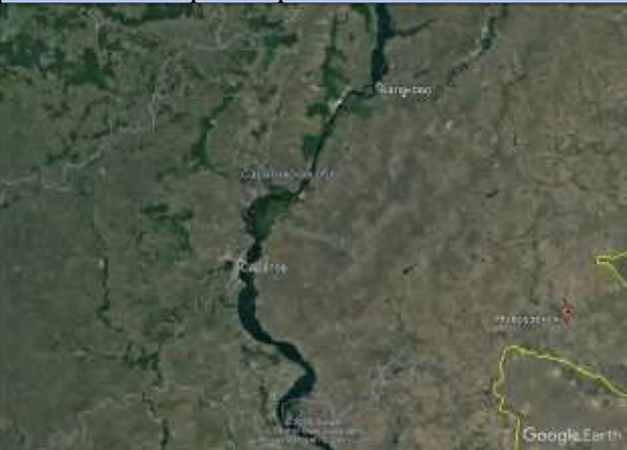
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 09.06.2021
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 10.06.2021)

Новоузенский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
9 июня	10	11	12	13	14	15	16	17	18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4

Условные обозначения

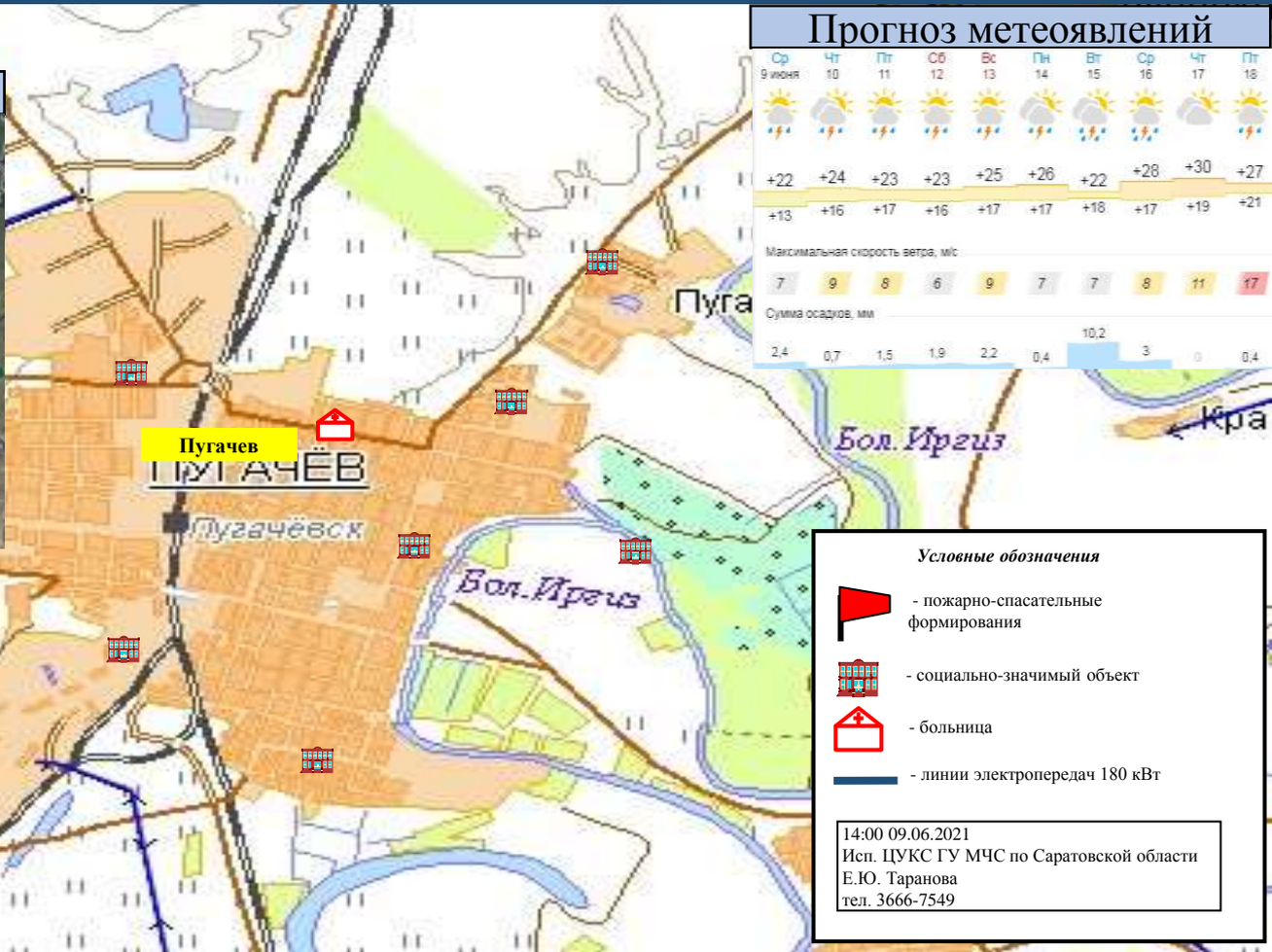
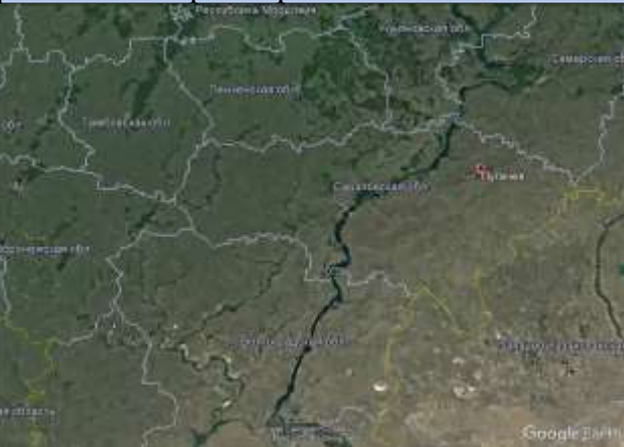
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 09.06.2021
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 10.06.2021)

Пугачевский район

Трёхмерная модель

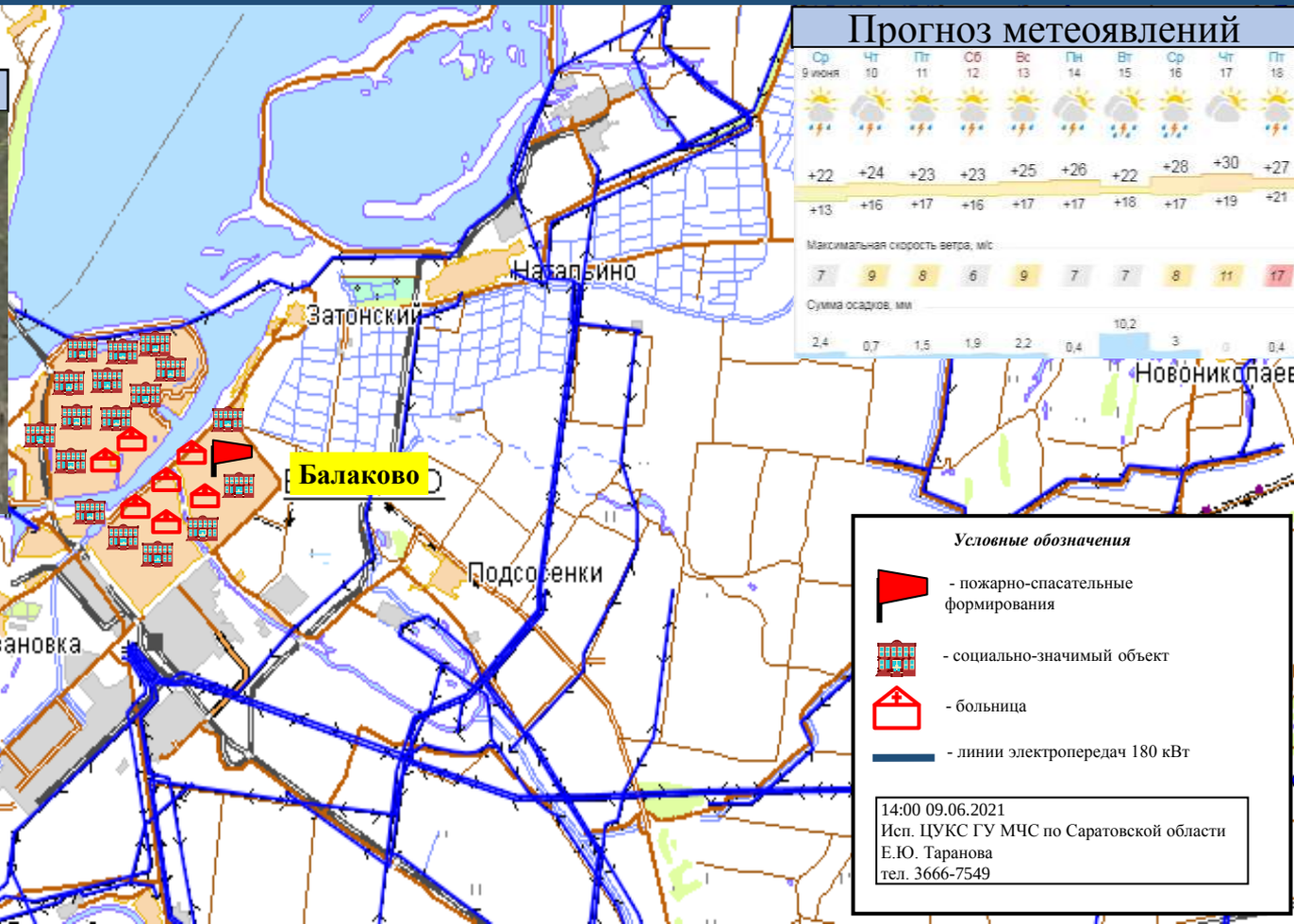


- износ электроэнергетических систем
- линии электропередач 110 кВт

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 10.06.2021)

Балаковский район

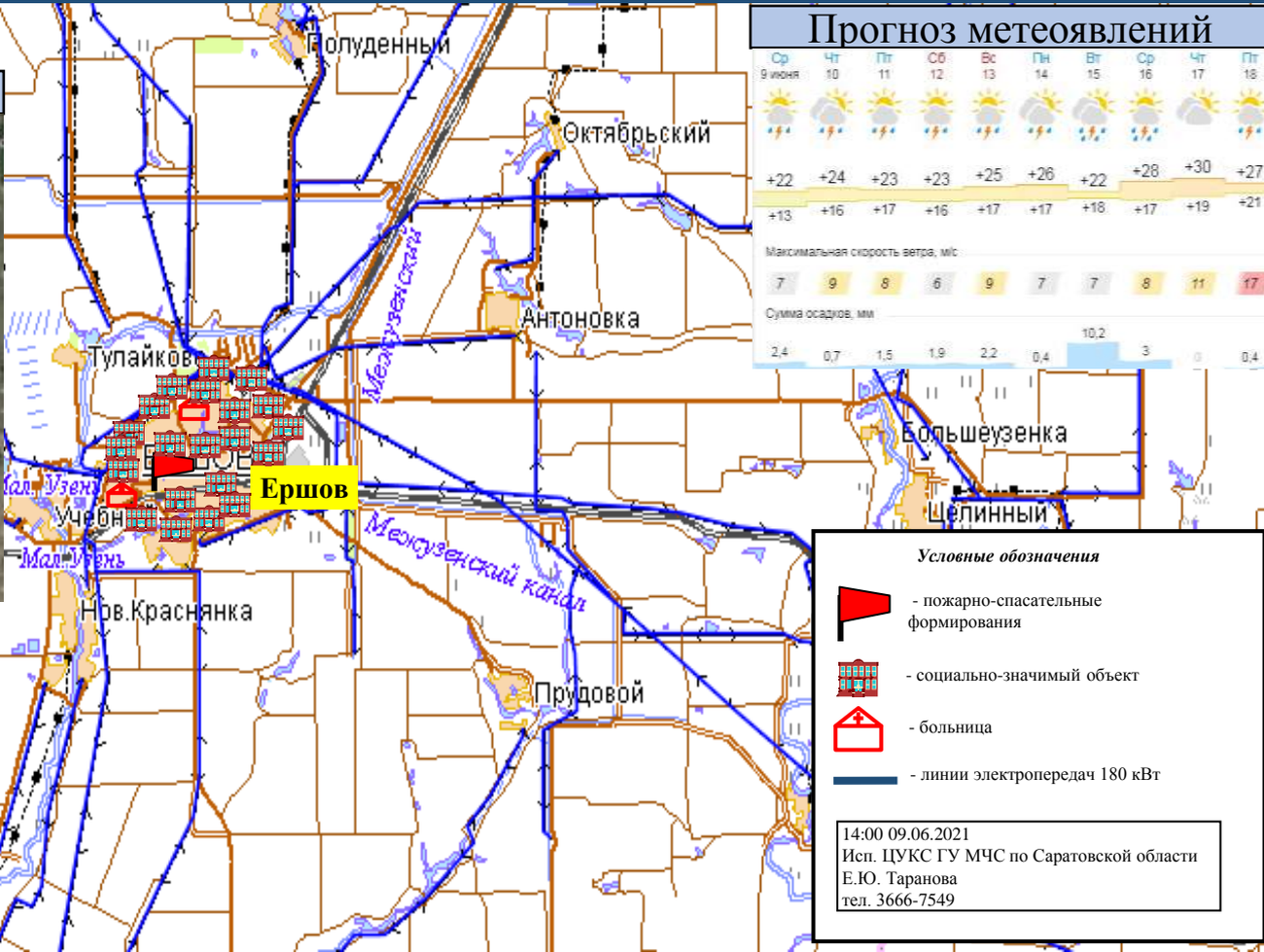
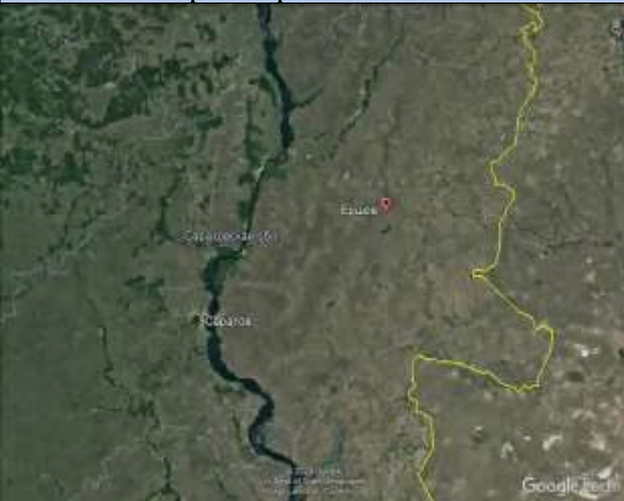
Трехмерная модель



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 10.06.2021)

Ершовский район

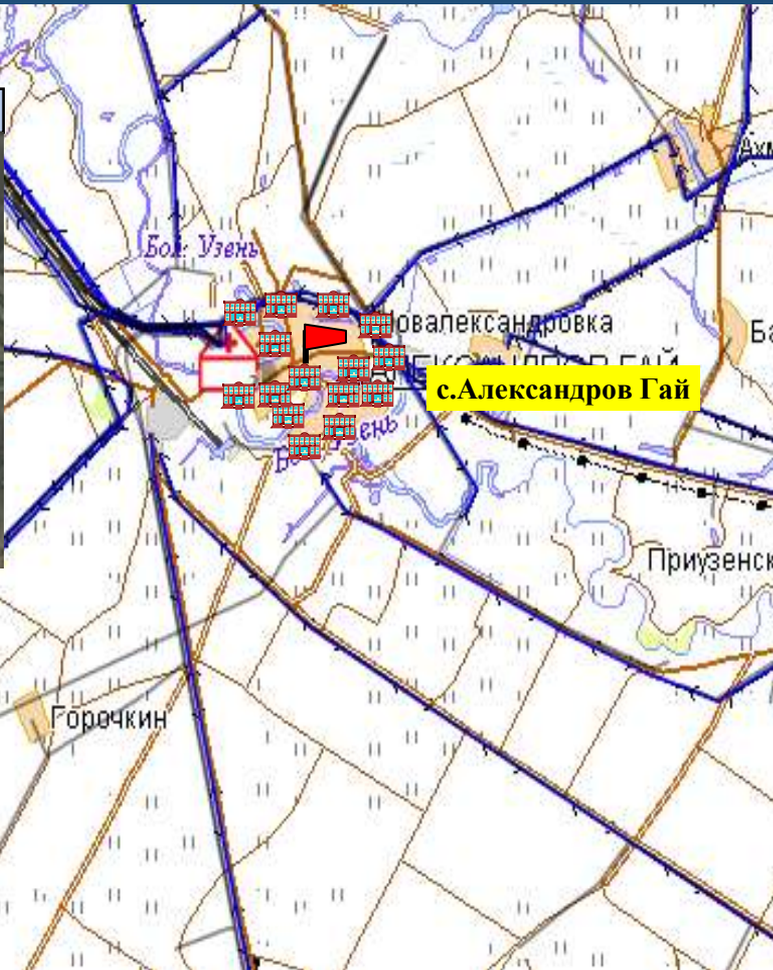
Трехмерная модель



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 10.06.2021)

Александрово-Гайский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Ср 9 июня	Чт 10	Пт 11	Сб 12	Вс 13	Пн 14	Вт 15	Ср 16	Чт 17	Пт 18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4

Условные обозначения

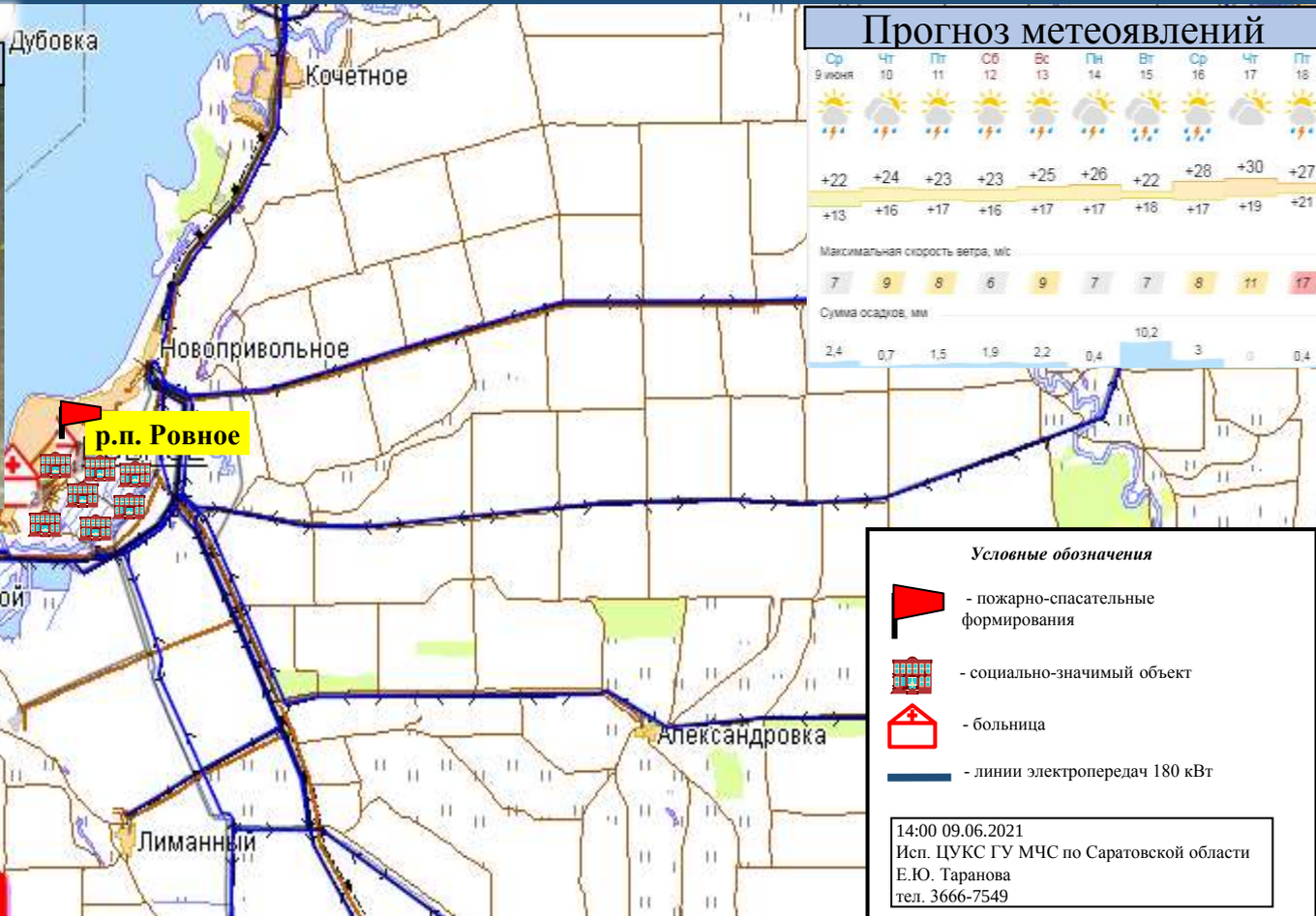
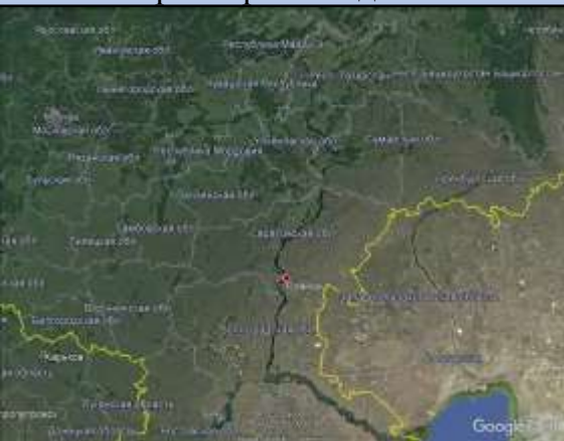
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 09.06.2021
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 10.06.2021)

Ровенский район

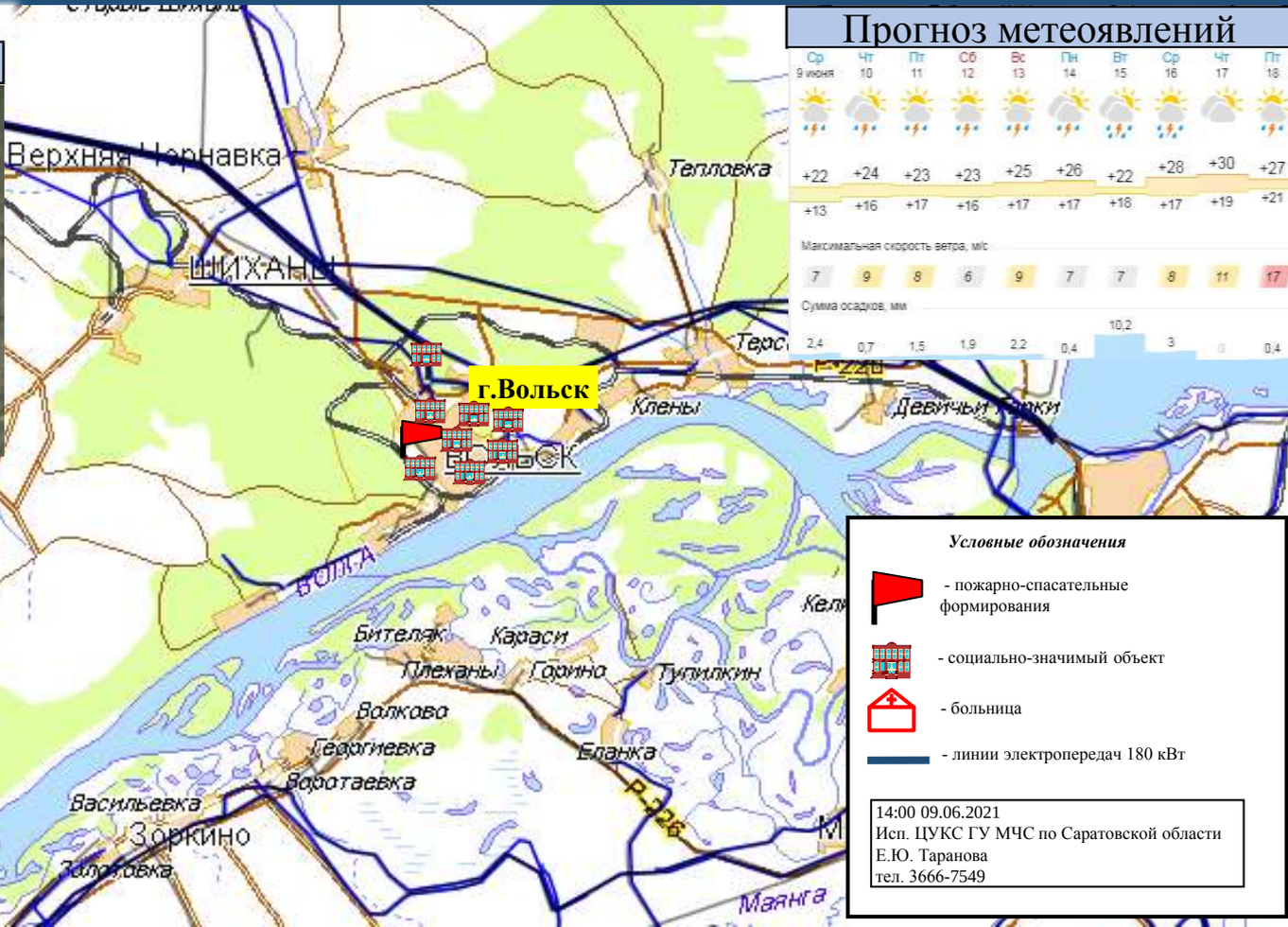
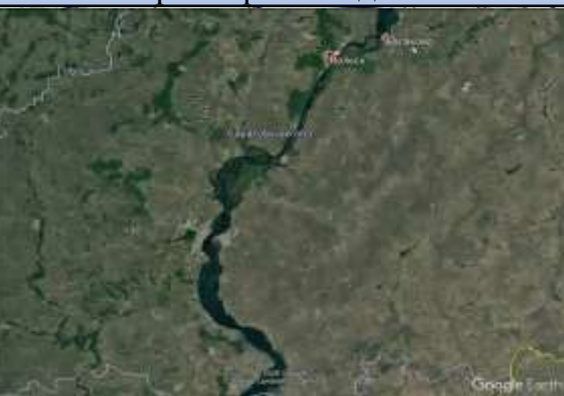
Трехмерная модель



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 10.06.2021)

Вольский район

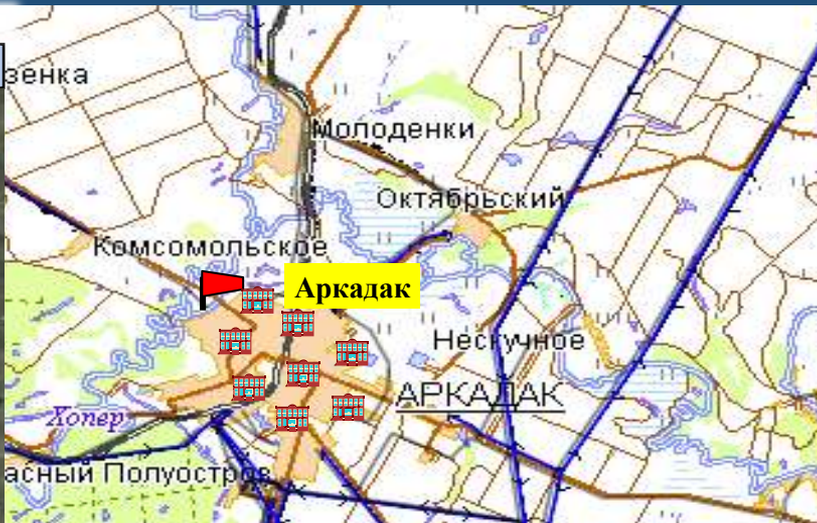
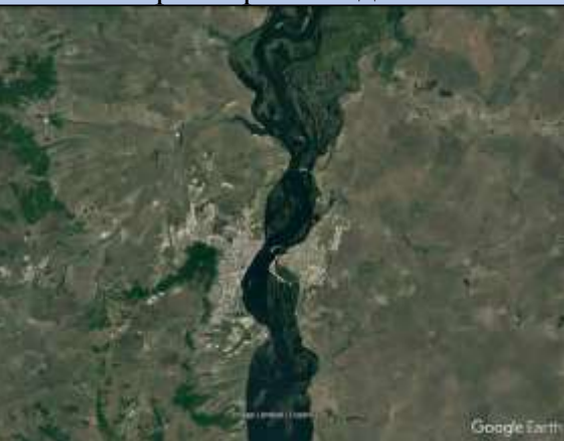
Трехмерная модель



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 10.06.2021)

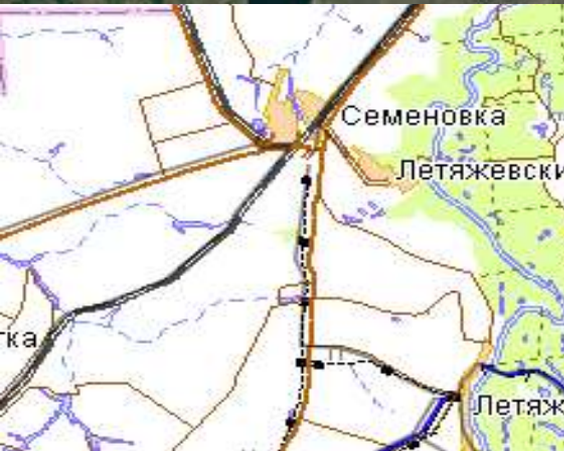
Аркадакский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
9 июня	10	11	12	13	14	15	16	17	18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4



Условные обозначения

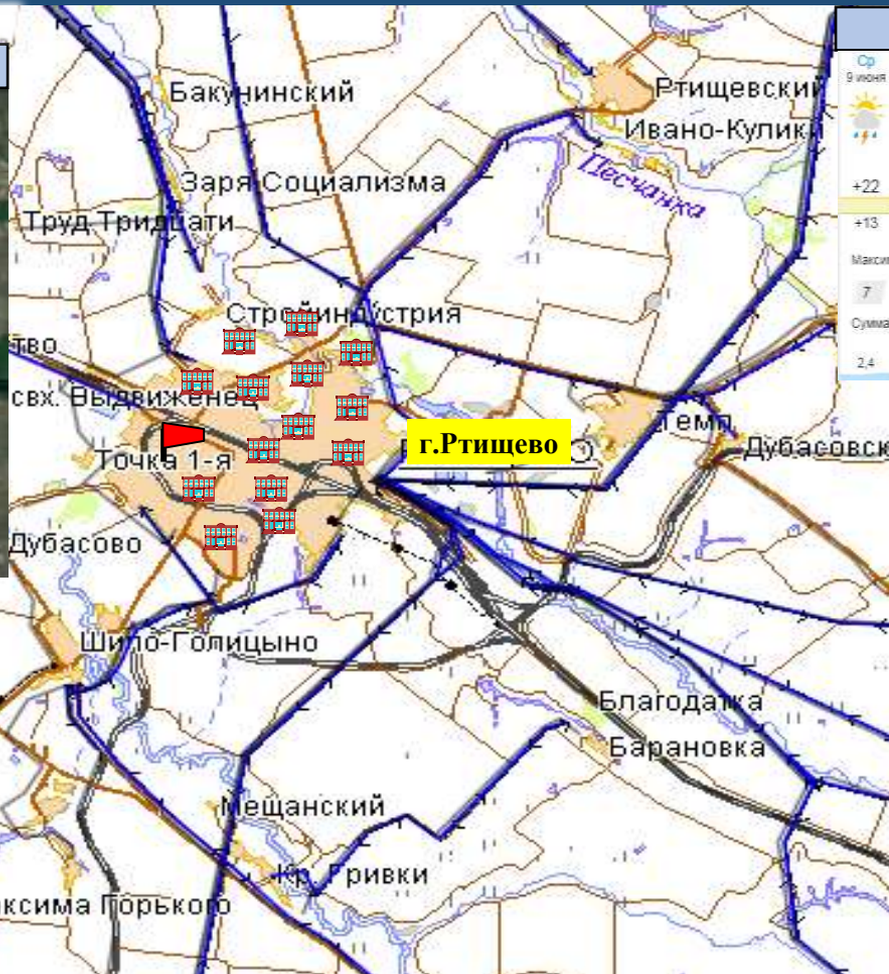
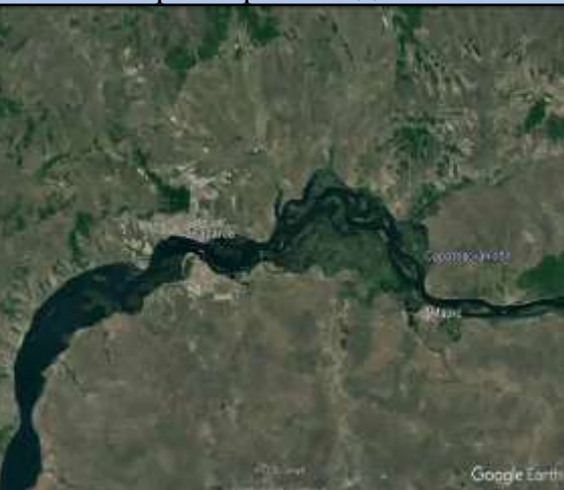
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 09.06.2021
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 10.06.2021)

Ртищевский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Ср 9 июня	Чт 10	Пт 11	Сб 12	Вс 13	Пн 14	Вт 15	Ср 16	Чт 17	Пт 18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4

Условные обозначения

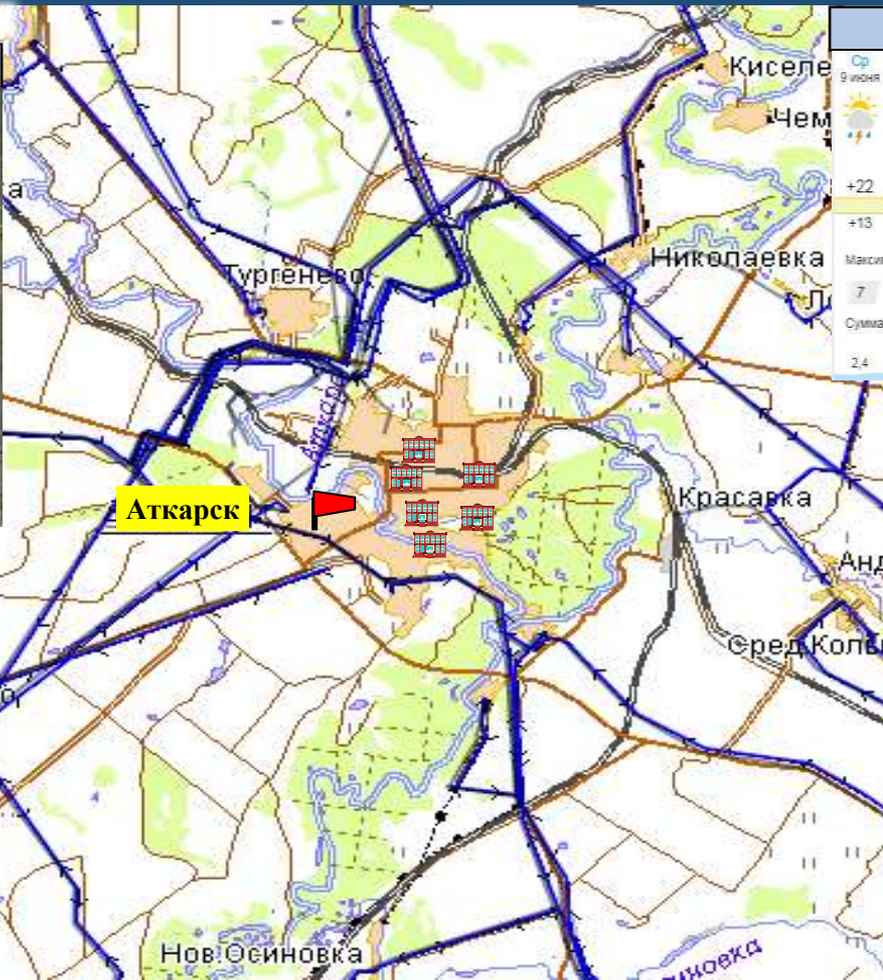
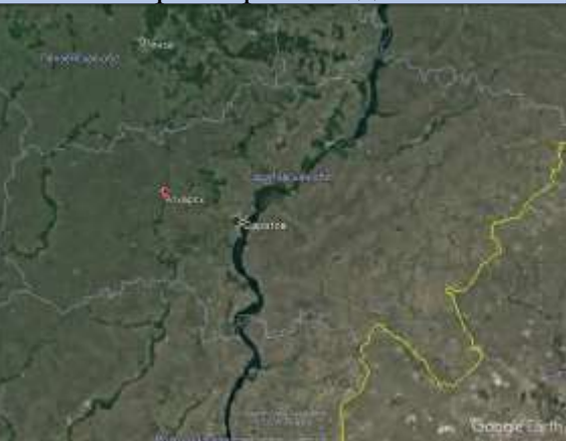
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 09.06.2021
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 10.06.2021)

Аткарский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
9 июня	10	11	12	13	14	15	16	17	18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4

Условные обозначения

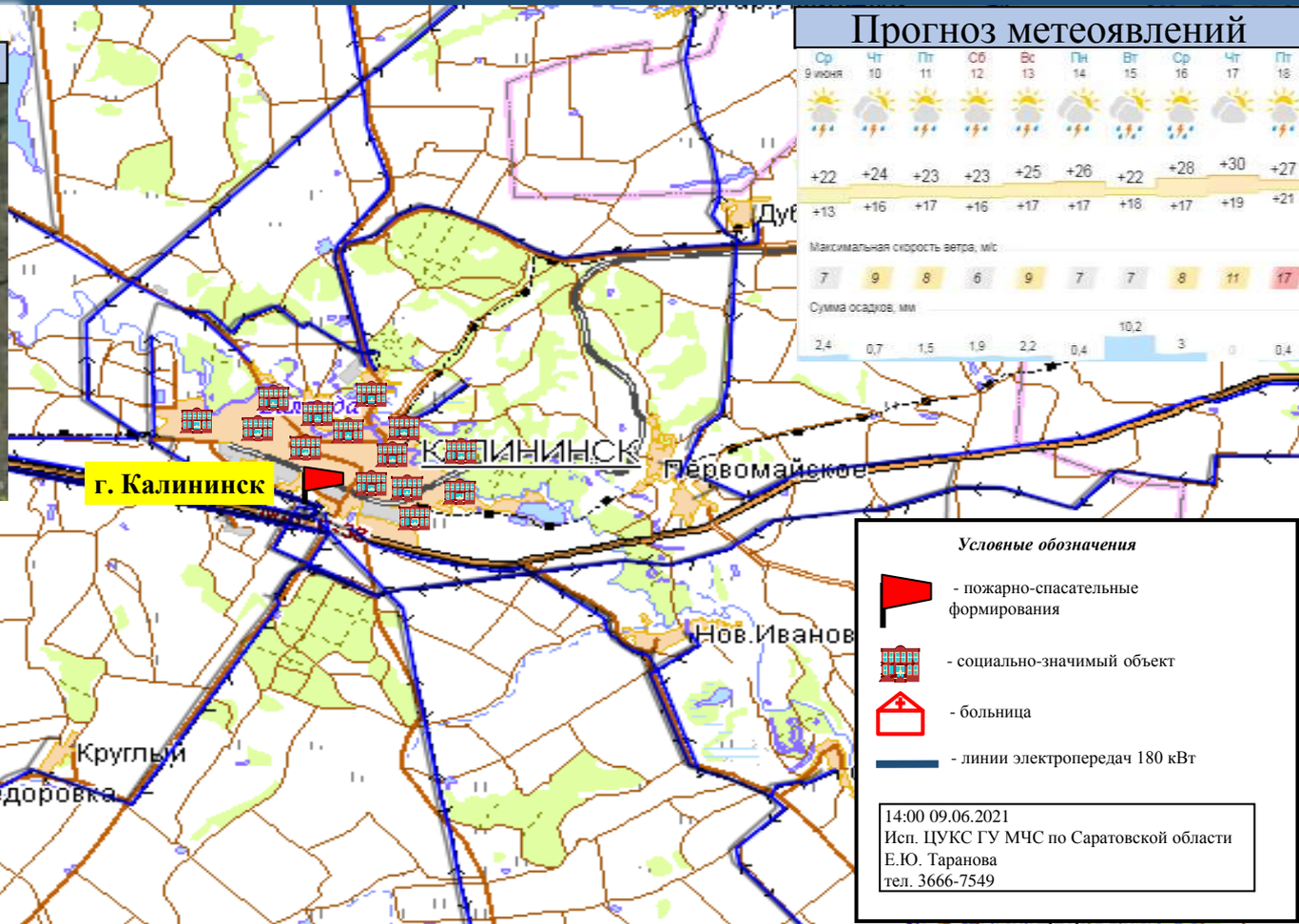
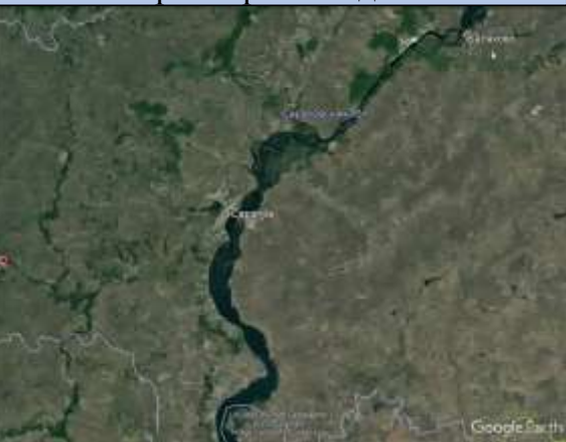
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 09.06.2021
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 10.06.2021)

Калининский район

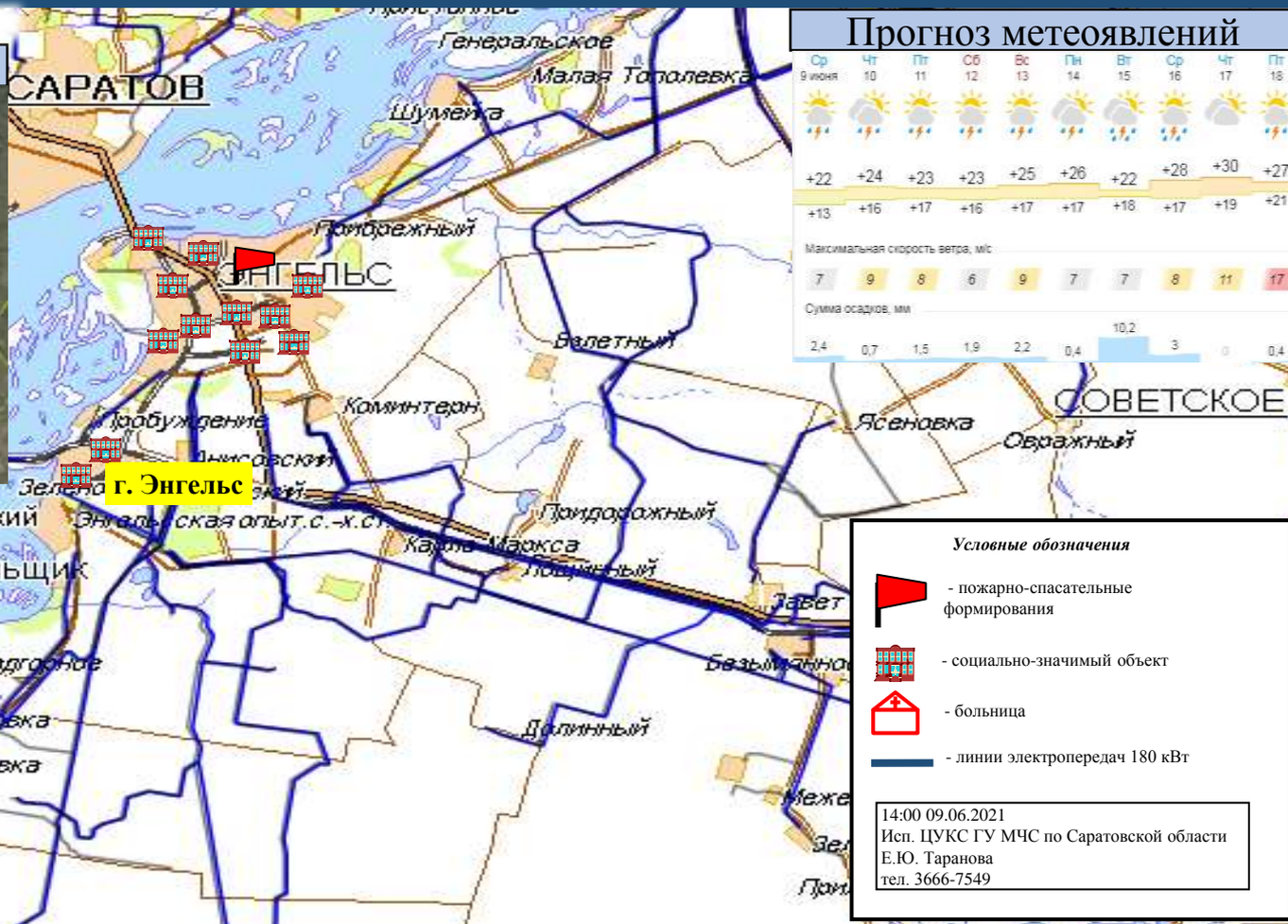
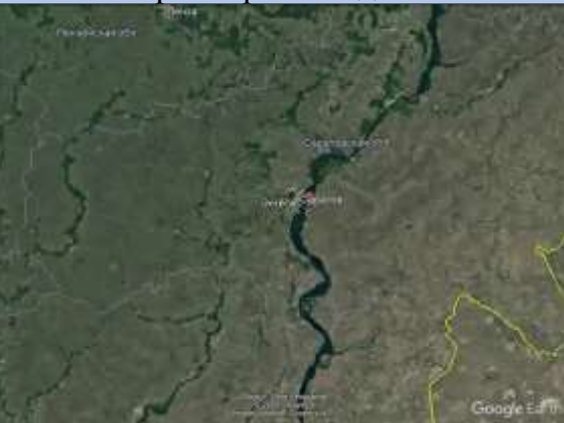
Трехмерная модель



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 10.06.2021)

Энгельсский район

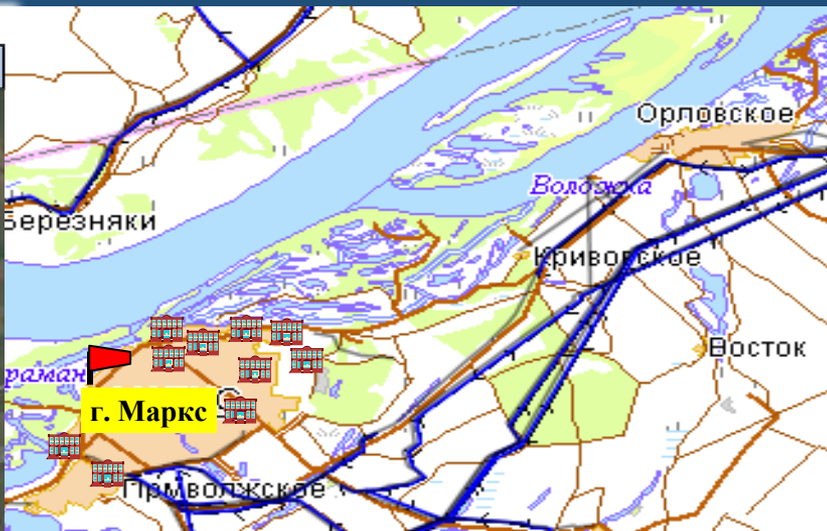
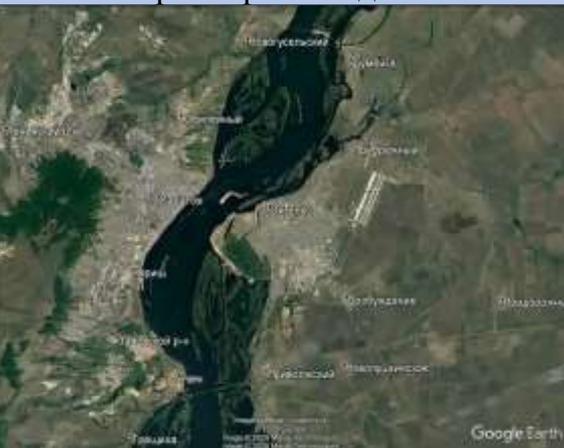
Трехмерная модель



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 10.06.2021)

Марковский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Ср 9 июня	Чт 10	Пт 11	Сб 12	Вс 13	Пн 14	Вт 15	Ср 16	Чт 17	Пт 18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4



Условные обозначения

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

14:00 09.06.2021
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 10.06.2021)

Озинский район

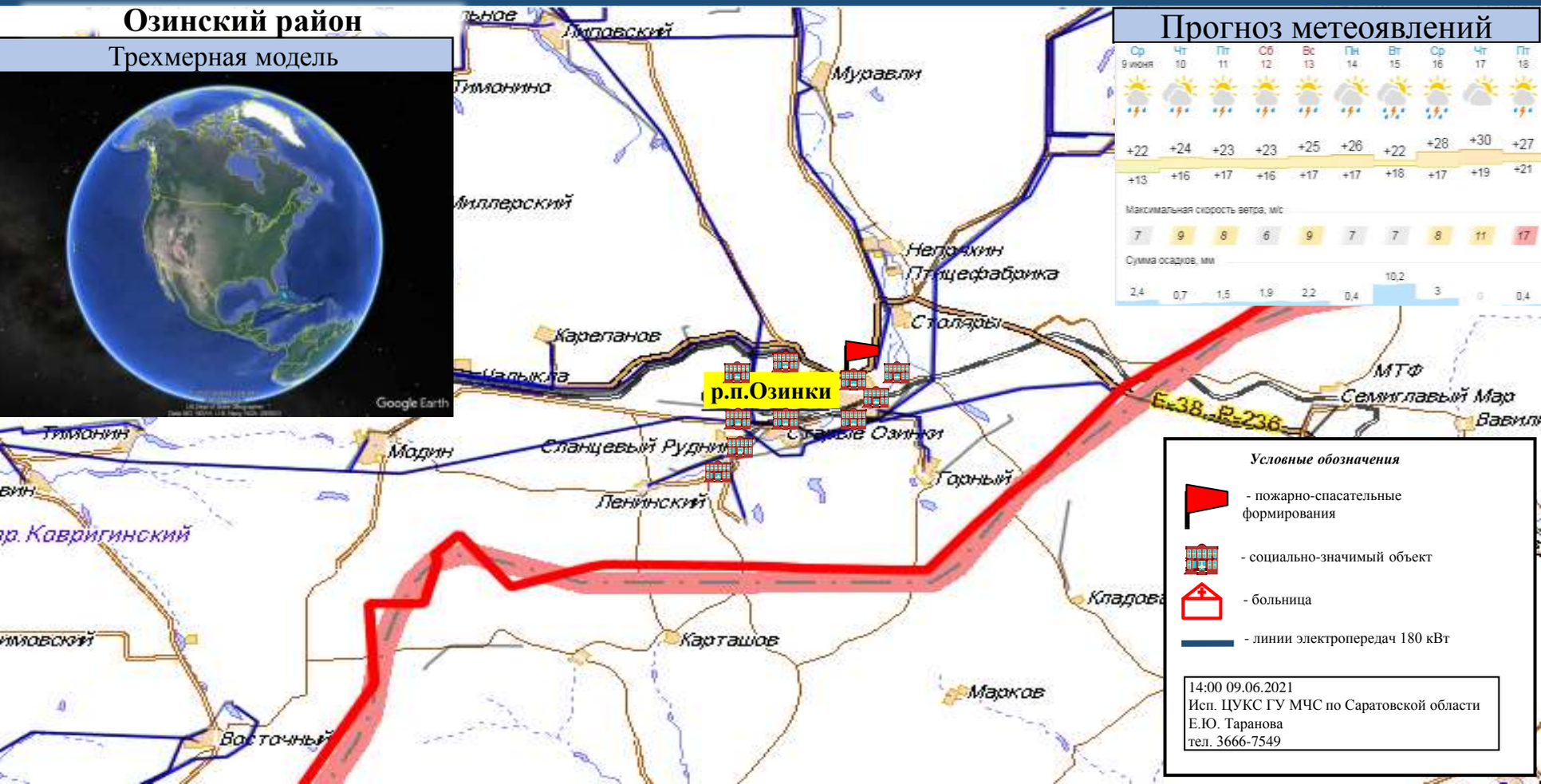
Трехмерная модель



Google Earth

Прогноз метеоявлений

Ср 9 июня	Чт 10	Пт 11	Сб 12	Вс 13	Пн 14	Вт 15	Ср 16	Чт 17	Пт 18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4



р.п.Озинки

Е-38, Р-236

Условные обозначения

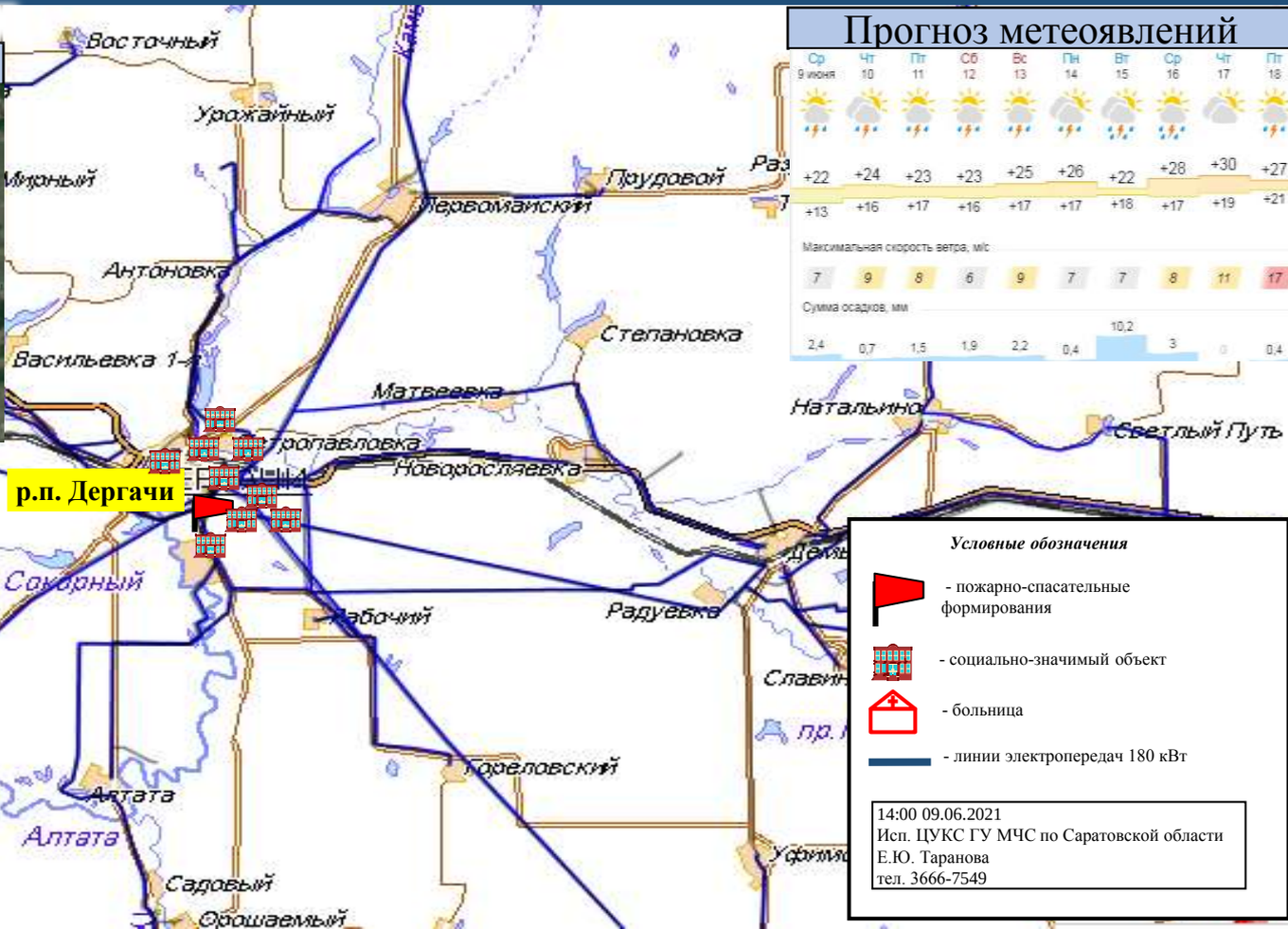
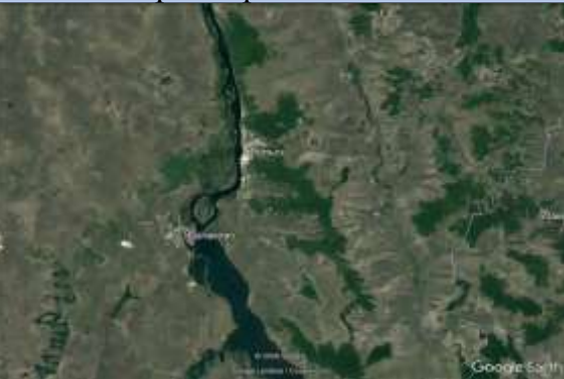
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 09.06.2021
 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 10.06.2021)

Дергачевский район

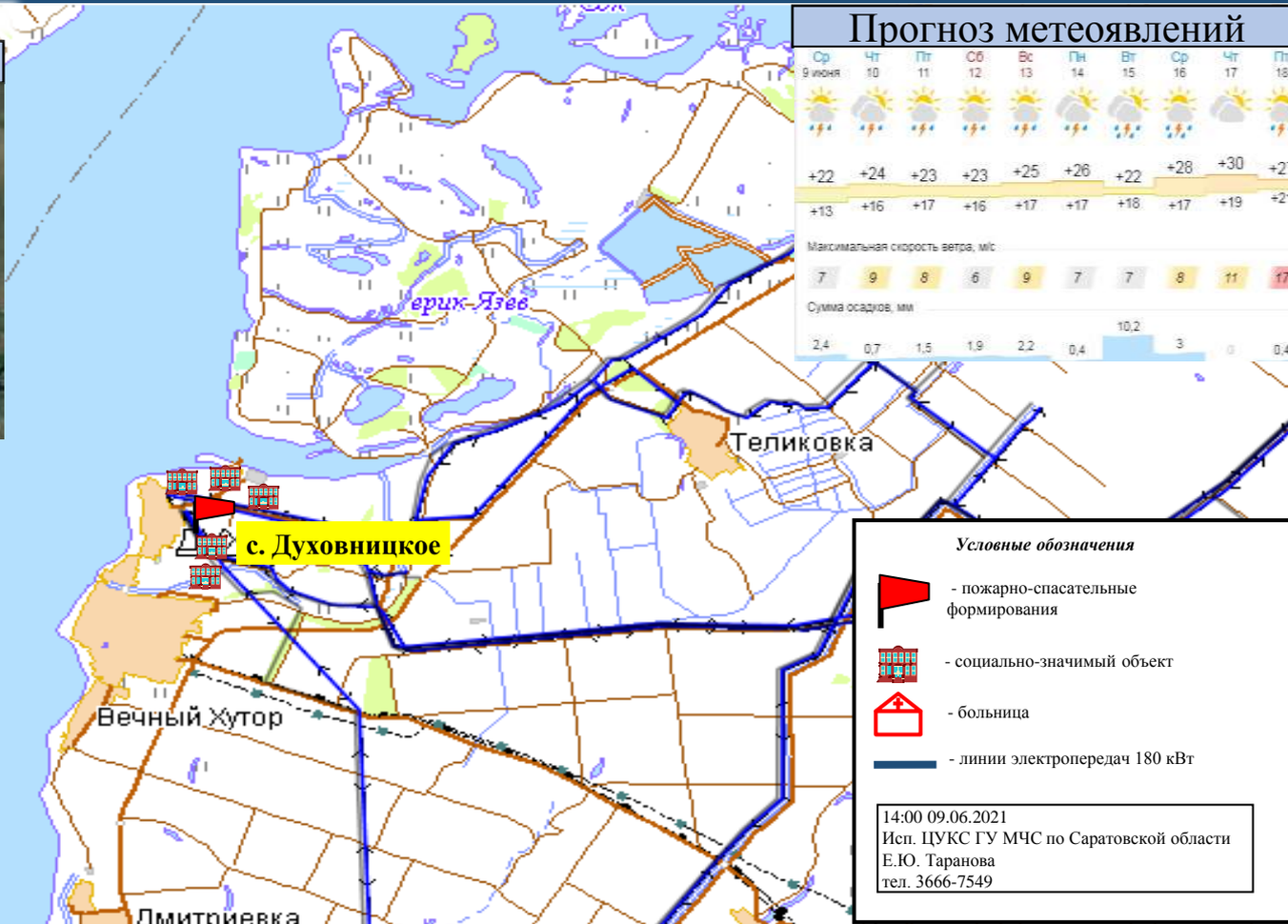
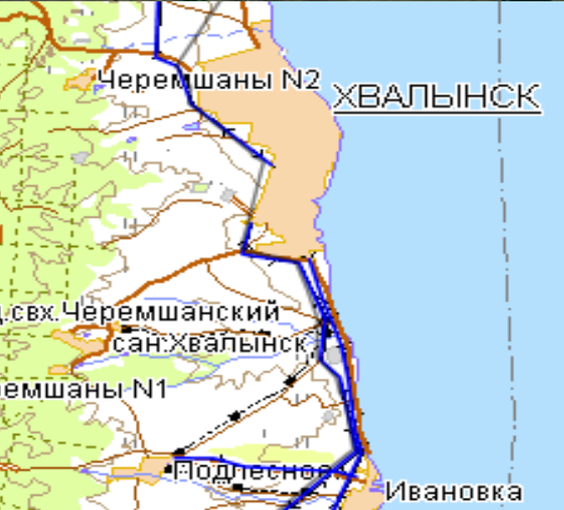
Трехмерная модель



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 10.06.2021)

Духовницкий район

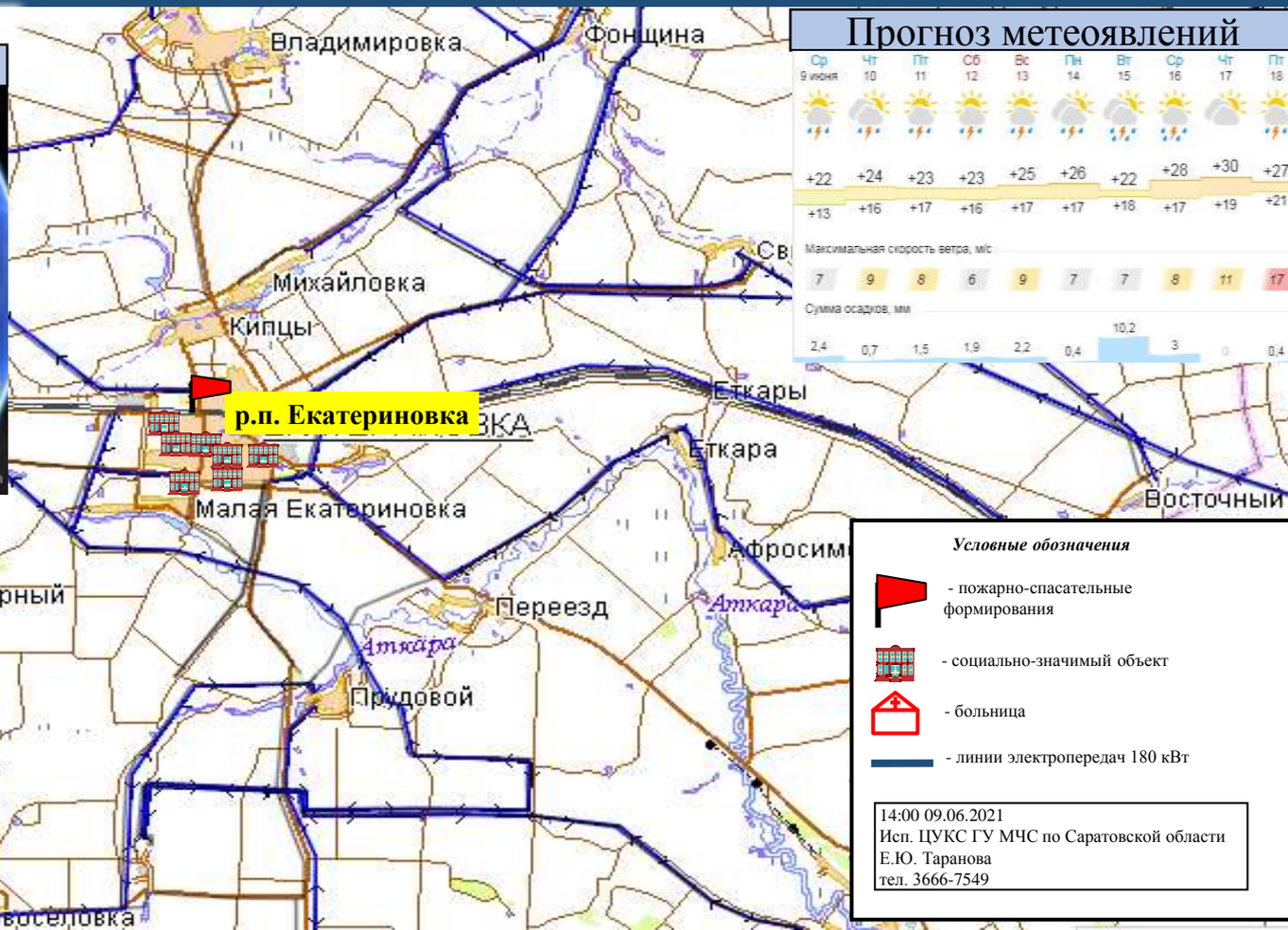
Трехмерная модель



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 10.06.2021)

Екатериновский район

Трёхмерная модель



Прогноз метеоявлений

Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
9 июня	10	11	12	13	14	15	16	17	18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4

р.п. Екатериновка

Условные обозначения

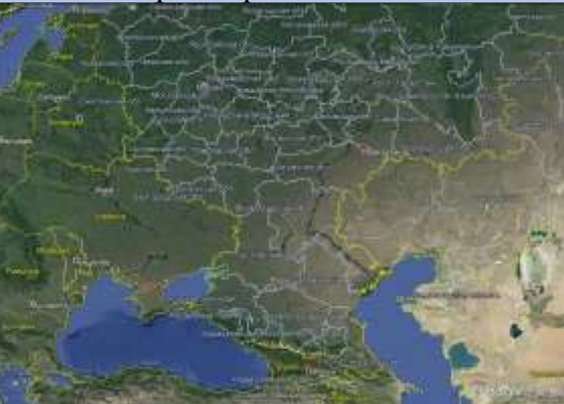
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 09.06.2021
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 10.06.2021)

Ивантеевский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
9 июня	10	11	12	13	14	15	16	17	18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4

Условные обозначения

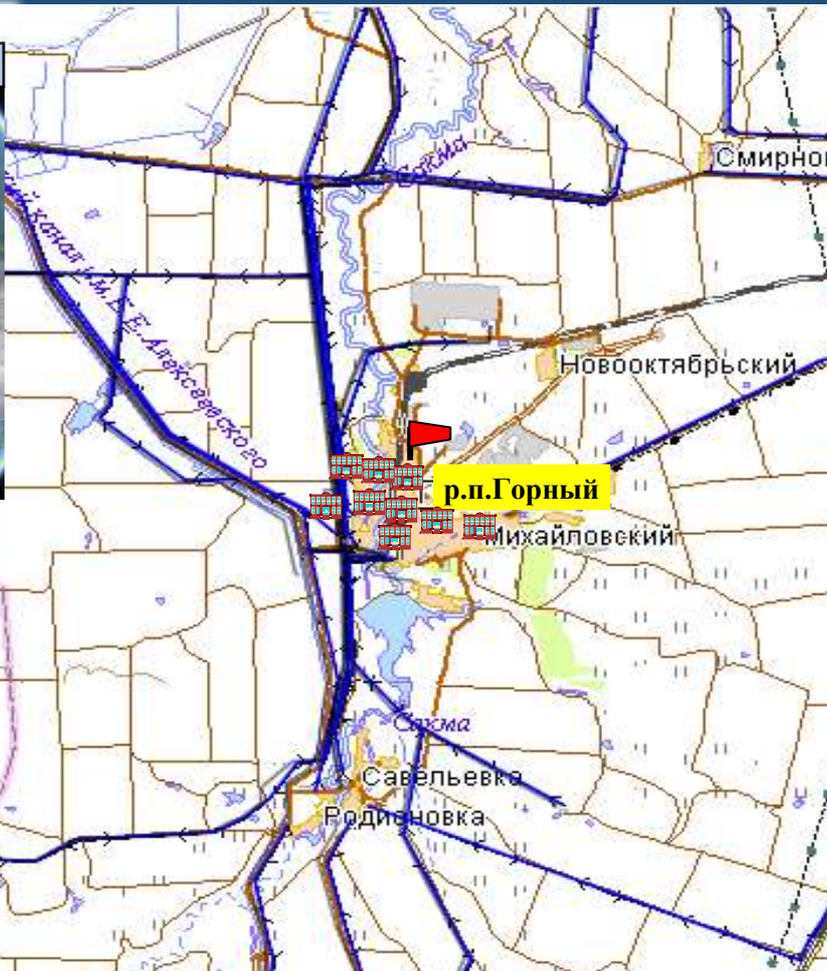
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 09.06.2021
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 10.06.2021)

Краснопартизанский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
9 июня	10	11	12	13	14	15	16	17	18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4

Условные обозначения

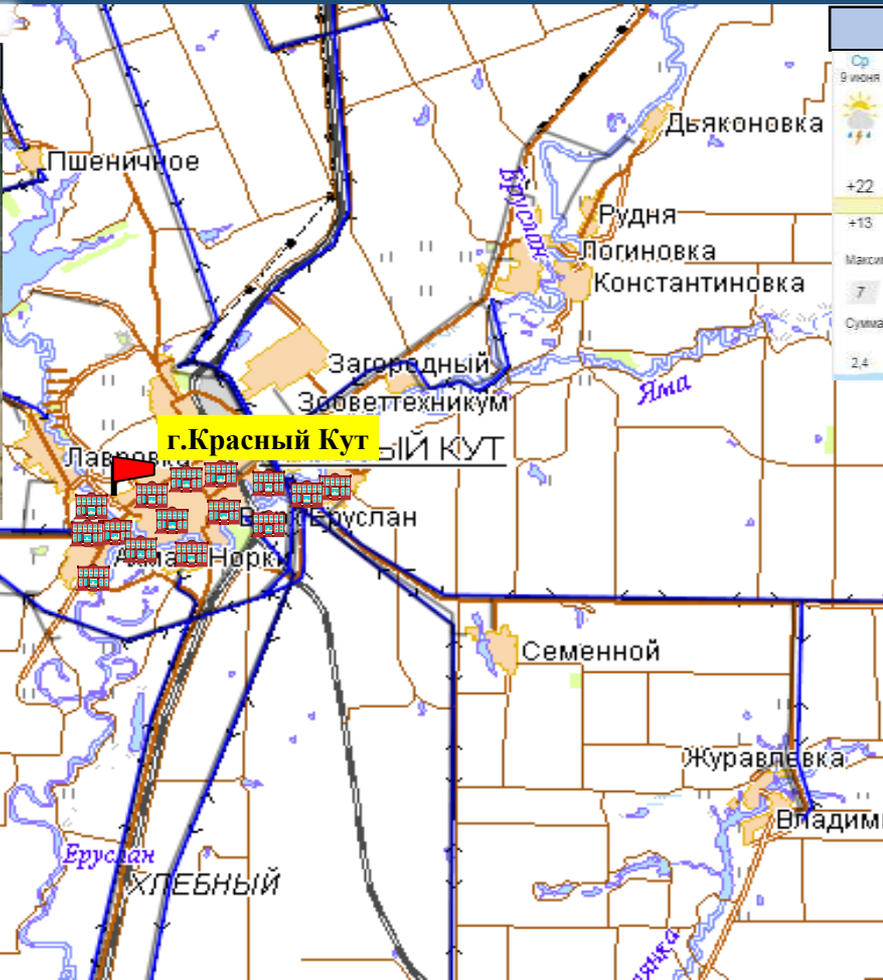
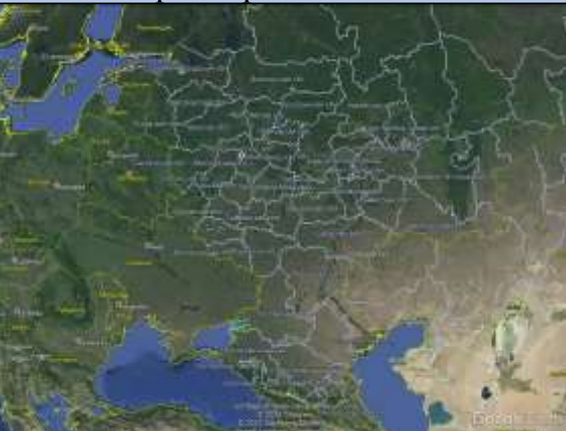
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 09.06.2021
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 10.06.2021)

Краснокутский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Ср 9 июня	Чт 10	Пт 11	Сб 12	Вс 13	Пн 14	Вт 15	Ср 16	Чт 17	Пт 18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4

Условные обозначения

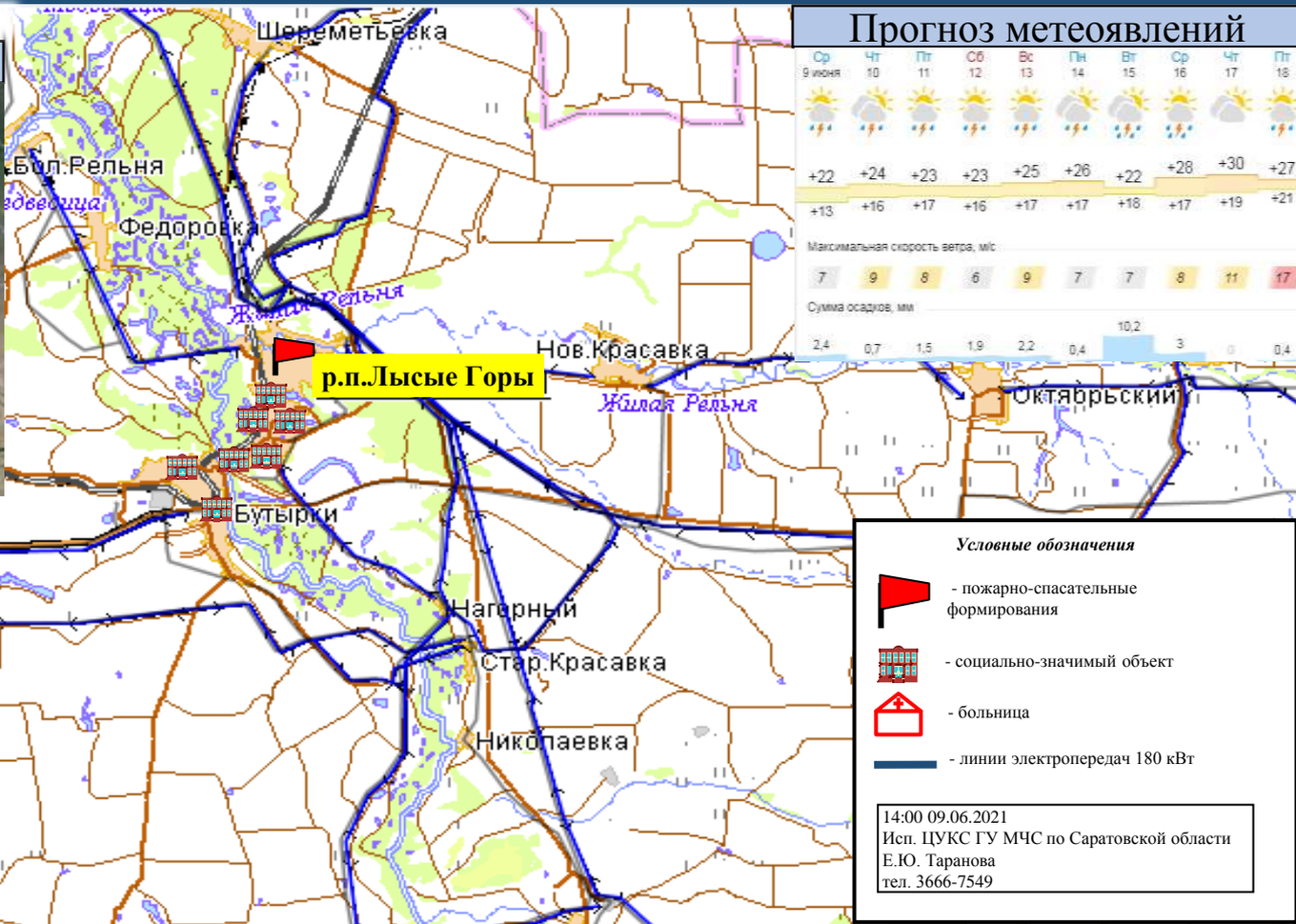
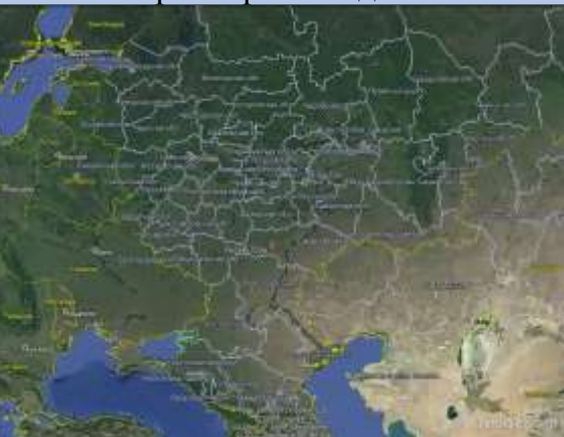
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 09.06.2021
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 10.06.2021)

Лысогорский район

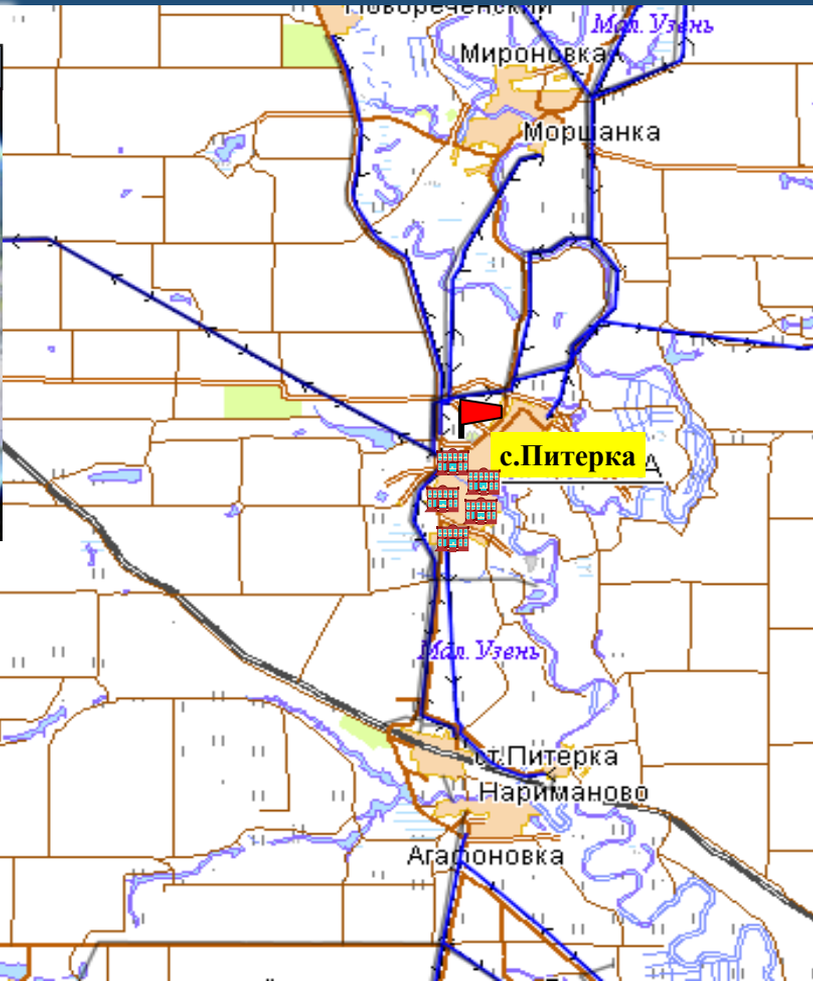
Трехмерная модель



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 10.06.2021)

Питерский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
9 июня	10	11	12	13	14	15	16	17	18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4

Условные обозначения

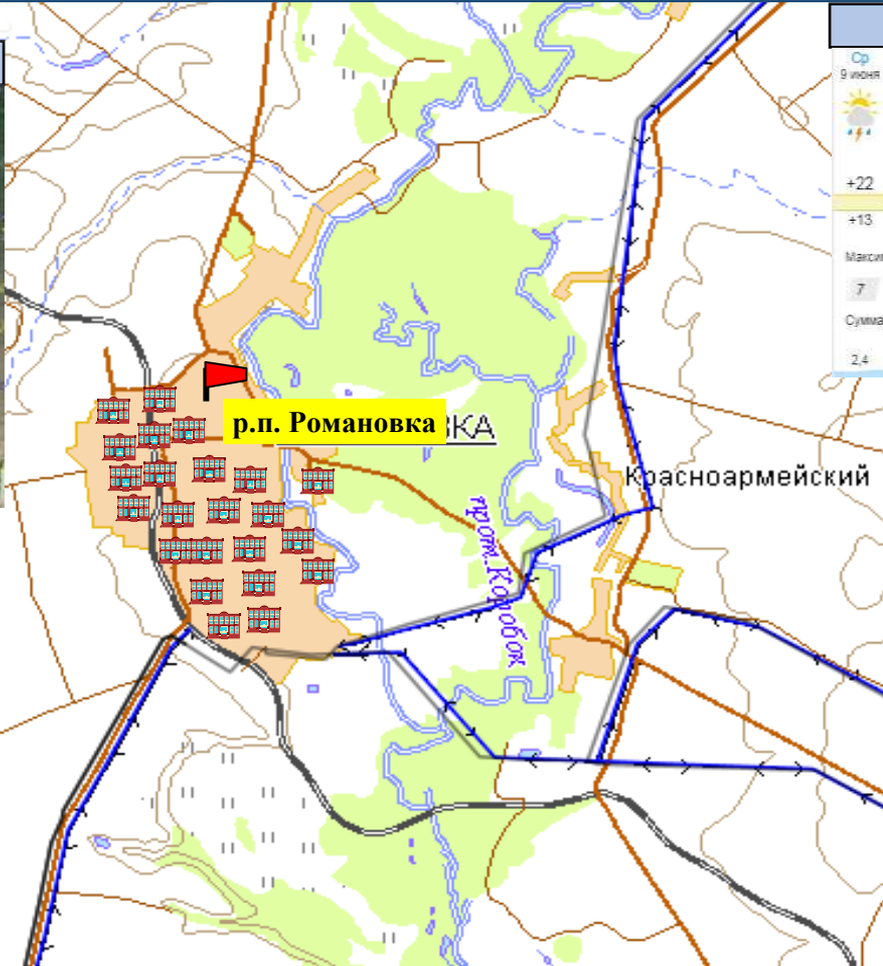
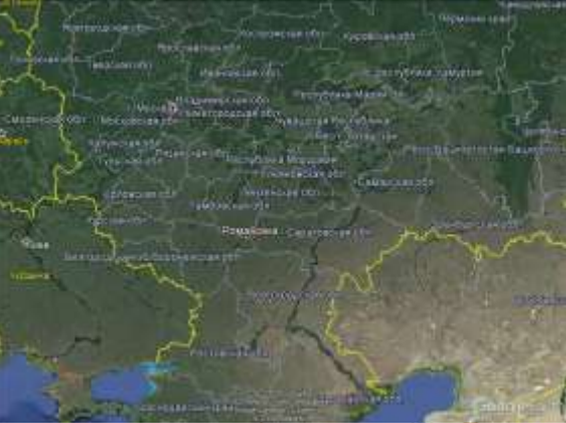
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 09.06.2021
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 10.06.2021)

Романовский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
9 июня	10	11	12	13	14	15	16	17	18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4

Условные обозначения

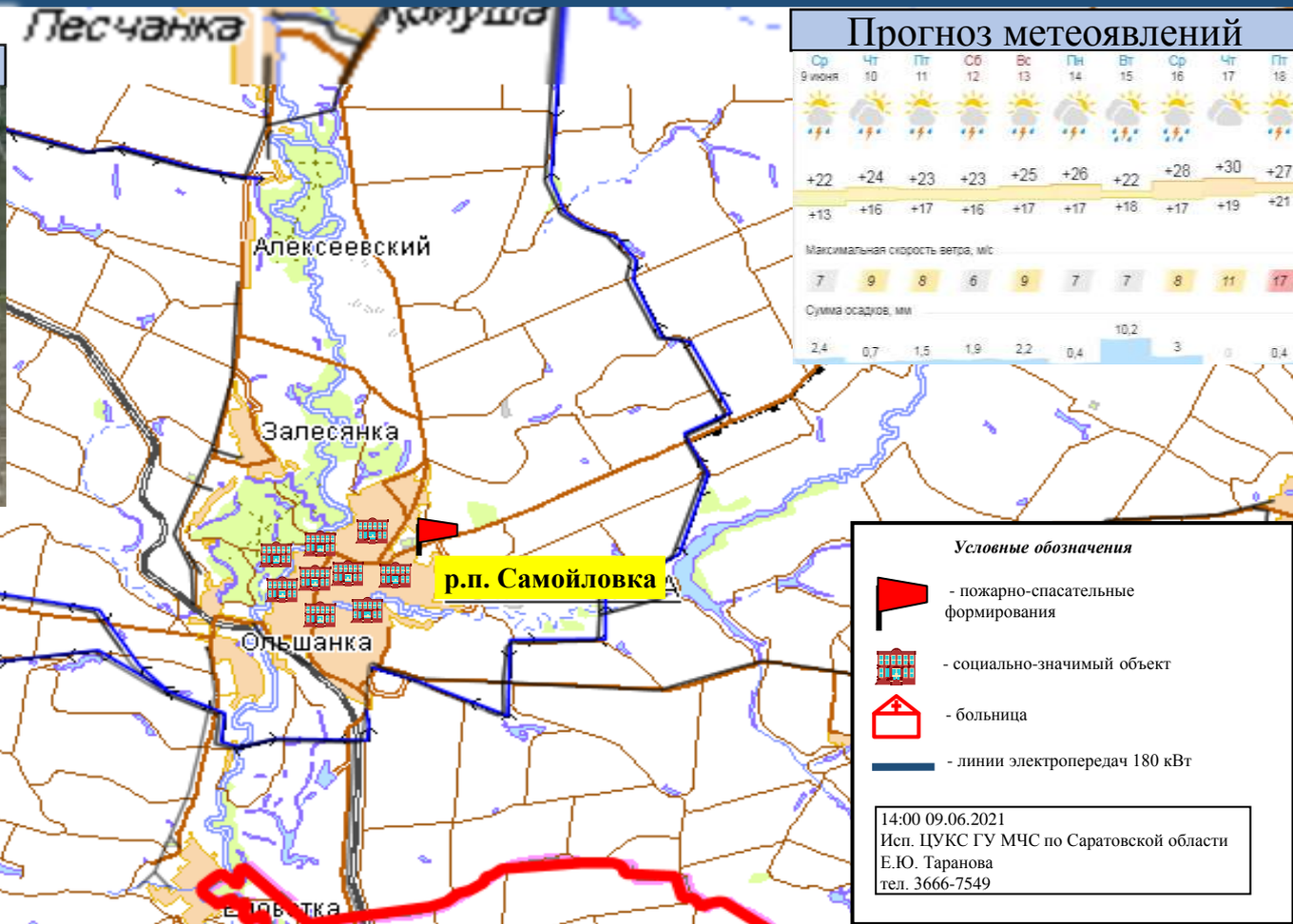
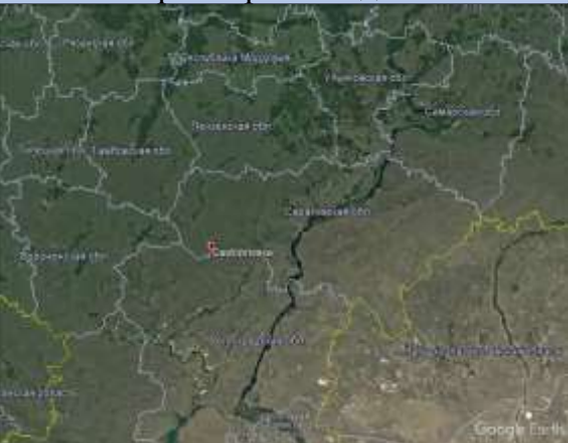
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 09.06.2021
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 10.06.2021)

Самойловский район

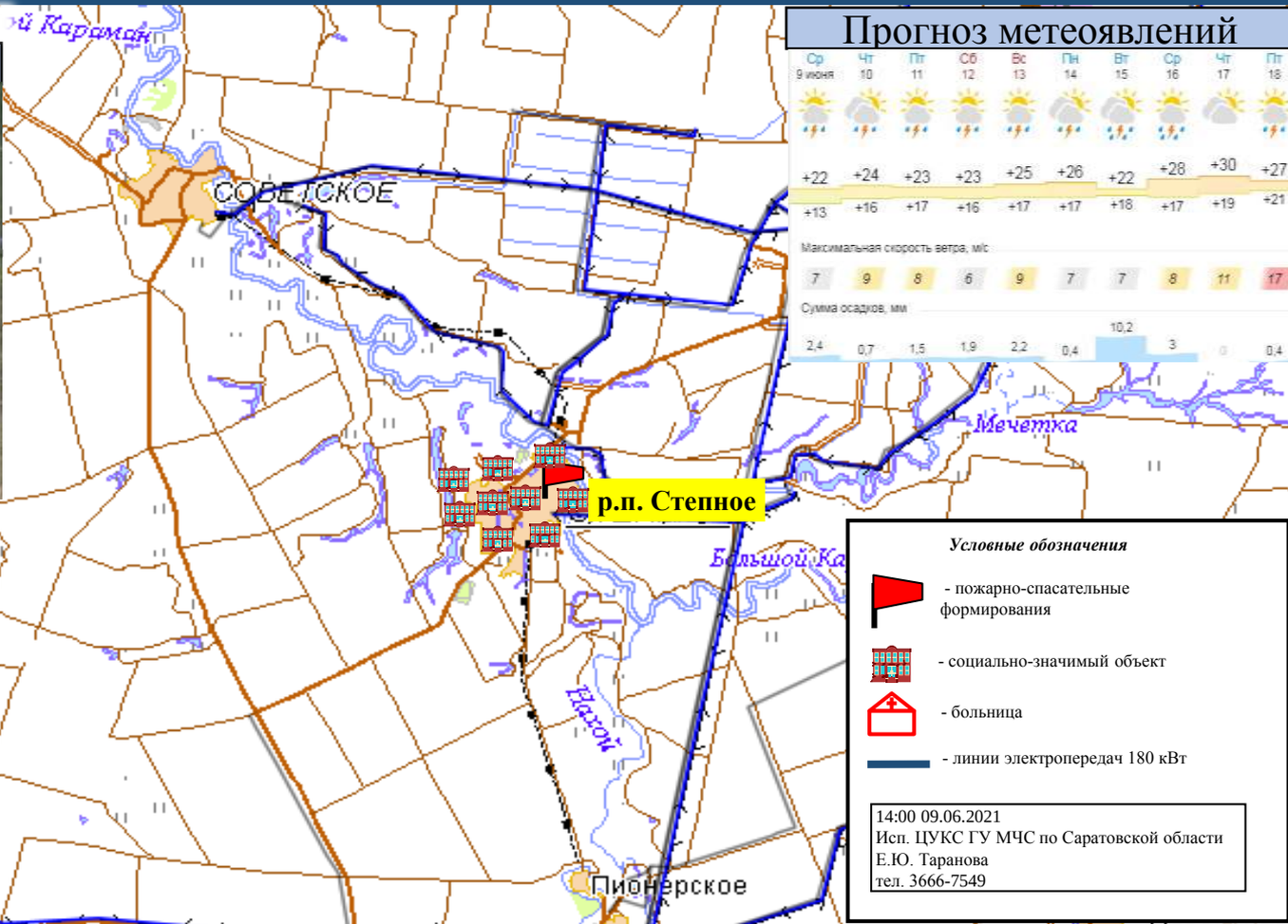
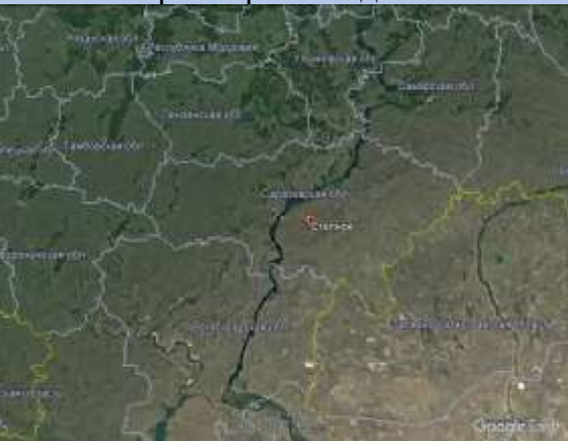
Трехмерная модель



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 10.06.2021)

Советский район

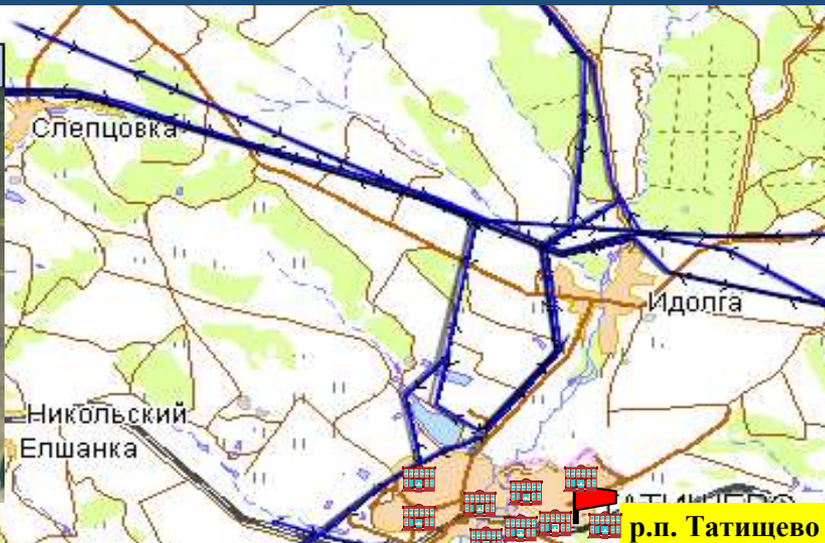
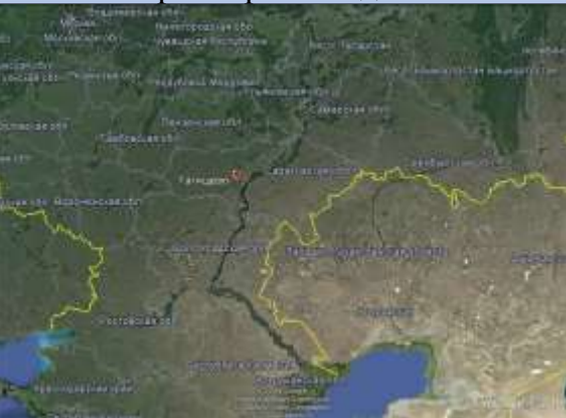
Трехмерная модель



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 10.06.2021)

Татищевский район

Трёхмерная модель



Прогноз метеоявлений

Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
9 июня	10	11	12	13	14	15	16	17	18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с:									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм:									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4

р.п. Татищево

Условные обозначения

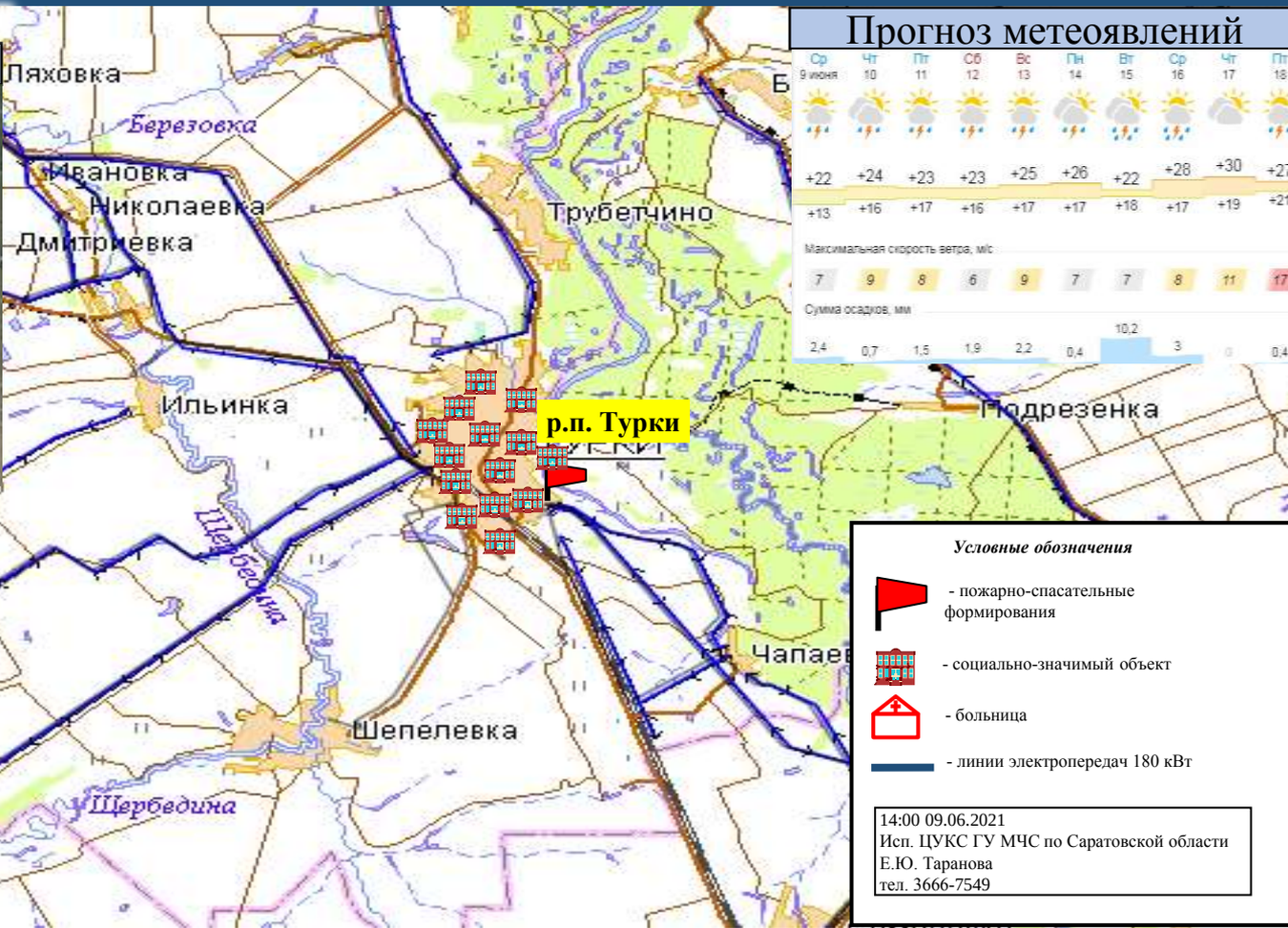
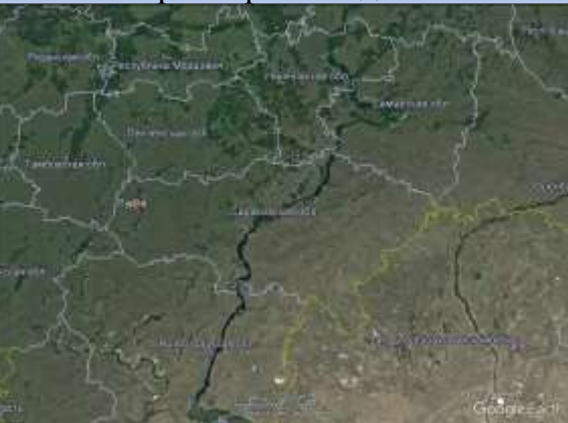
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 09.06.2021
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 10.06.2021)

Турковский район

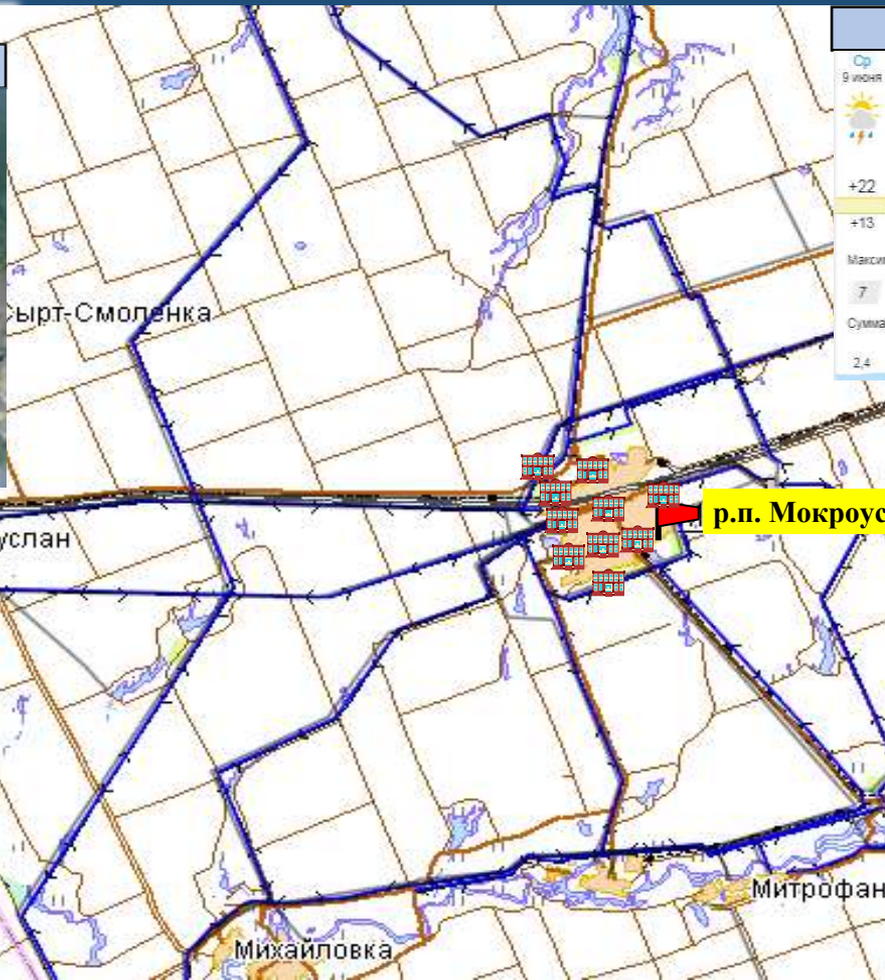
Трехмерная модель



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 10.06.2021)

Фёдоровский район

Трёхмерная модель



Прогноз метеоявлений

Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
9 июня	10	11	12	13	14	15	16	17	18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4

Условные обозначения

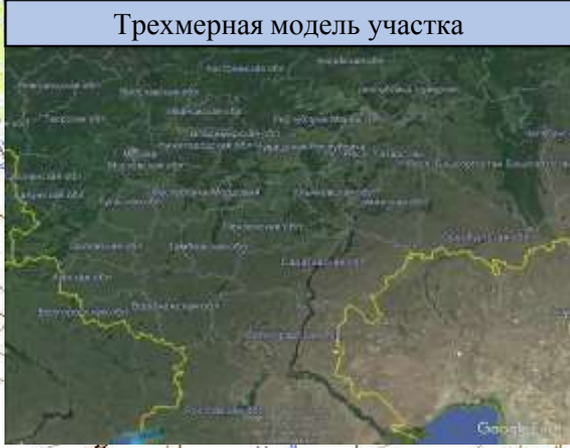
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 180 кВт

14:00 09.06.2021
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области
Е.Ю. Таранова
тел. 3666-7549

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ УЩЕРБА ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГЕ Р-22 В БАЛАШОВСКОМ РАЙОНЕ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (НА 10.06.2021)

Прогноз метеоявлений

Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
9 июня	10	11	12	13	14	15	16	17	18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4



Аварийно-опасный участок
505-508 км

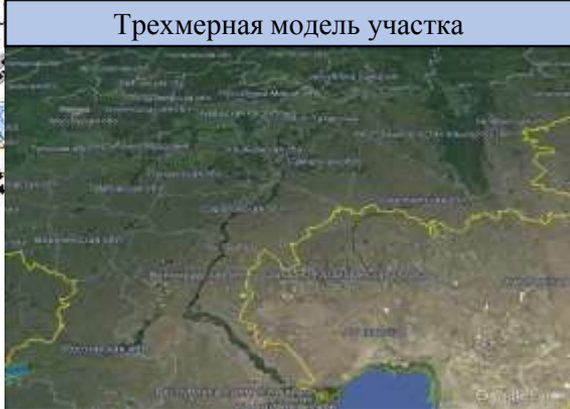
Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет

- #### Условные обозначения
- участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
 - объездная дорога
 - населенный пункт
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница

12:00 09.06.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской обл.
АРМ №9 Е.Ю. Таранова
тел. 3666-7549
использовались: АИУС РСЧС, Google Earth
масштаб 1:2000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГЕ Р-22 В БАЛАШОВСКОМ РАЙОНЕ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (НА 10.06.2021)

Прогноз метеоявлений										
Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	
9 июня	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27	
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21	
Максимальная скорость ветра, м/с										
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17	
Сумма осадков, мм										
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4	



Барки

Восход

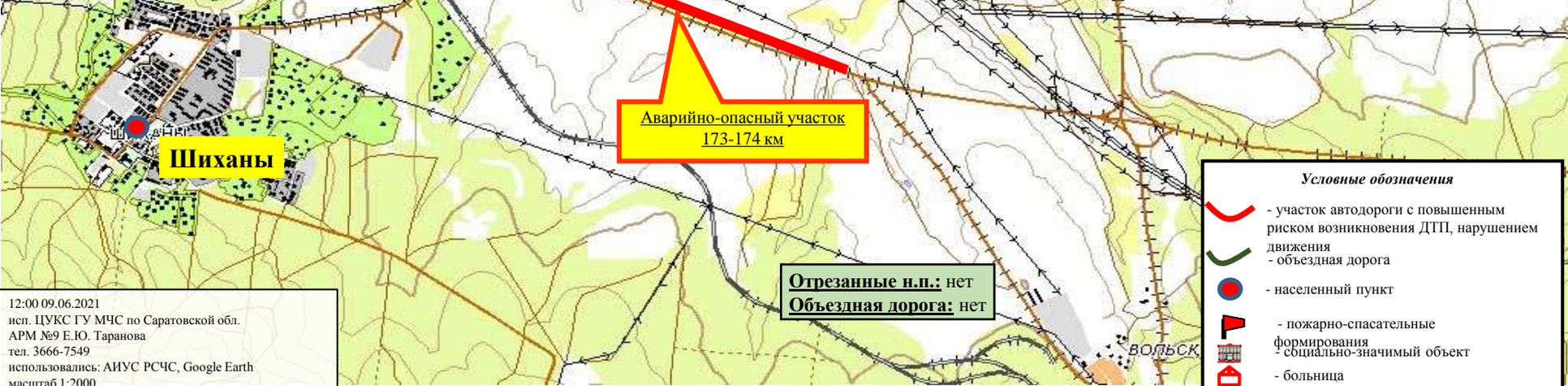
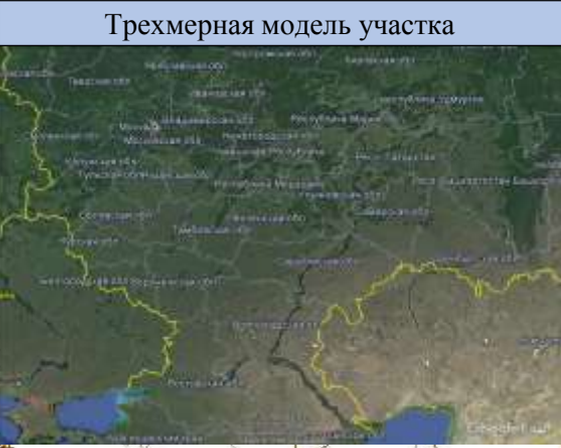
**Аварийно-опасный участок
562-567 км**

**Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет**

- Условные обозначения**
- участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
 - объездная дорога
 - населенный пункт
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница

12:00 09.06.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской обл.
АРМ №9 Е.Ю. Таранова
тел. 3666-7549
использовались: АИУС РСЧС, Google Earth
масштаб 1:2000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГЕ Р-228 В ВОЛЬСКОМ РАЙОНЕ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (НА 10.06.2021)

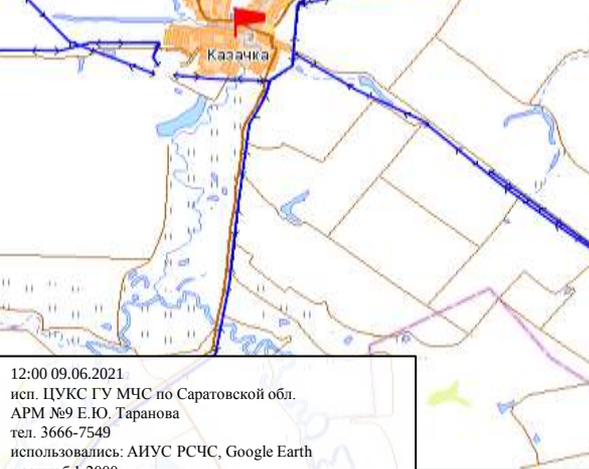
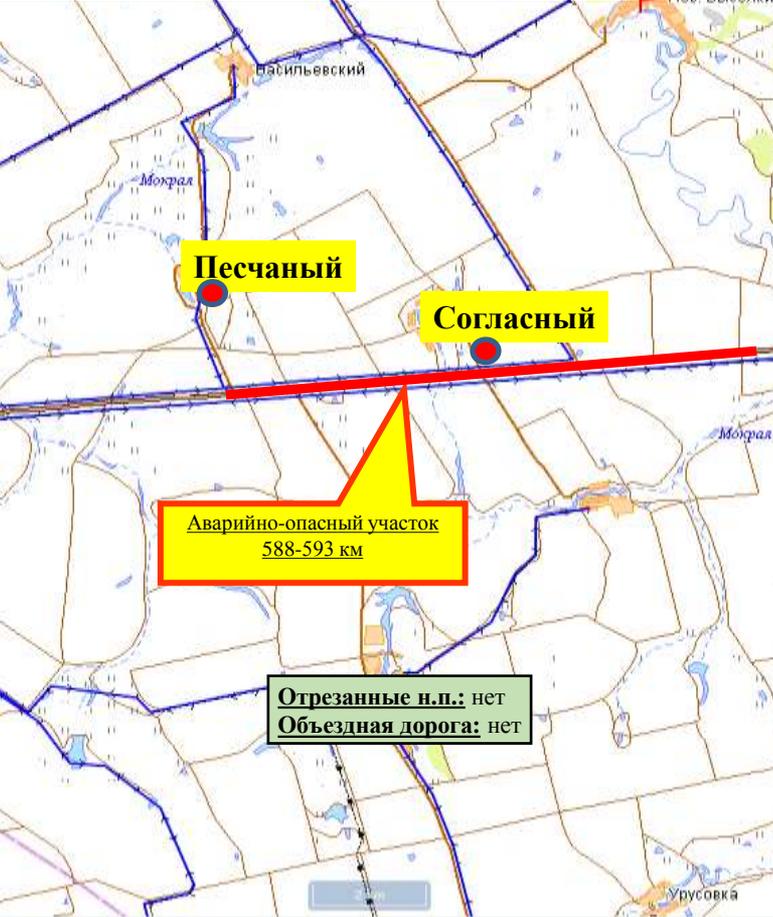


12:00 09.06.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской обл.
АРМ №9 Е.Ю. Таранова
тел. 3666-7549
использовались: АИУС РСЧС, Google Earth
масштаб 1:2000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГЕ Р-22 В КАЛИНИНСКОМ РАЙОНЕ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (НА 10.06.2021)

Прогноз метеоявлений

Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
9 июня	10	11	12	13	14	15	16	17	18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4

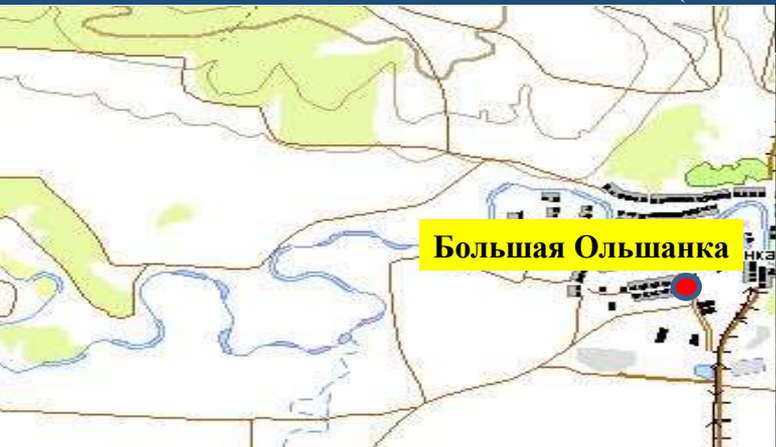


- #### Условные обозначения
- участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
 - объездная дорога
 - населенный пункт
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница

12:00 09.06.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской обл.
 АРМ №9 Е.Ю. Таранова
 тел. 3666-7549
 использовались: АИУС РСЧС, Google Earth
 масштаб 1:2000

**ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ,
СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ
НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГЕ Р-22
В КАЛИНИНСКОМ РАЙОНЕ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (НА 10.06.2021)**

Прогноз метеоявлений									
Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
9 июня	10	11	12	13	14	15	16	17	18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4



**Аварийно-опасный участок
618-628 км**

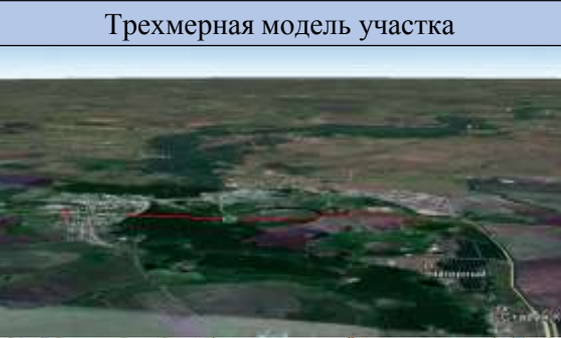
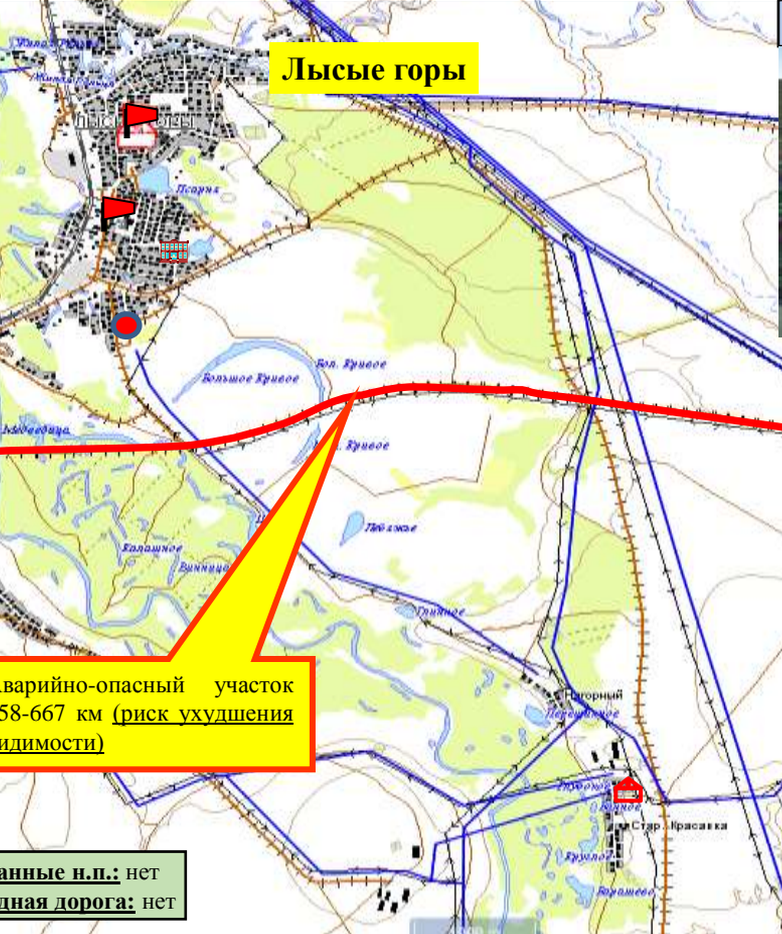
**Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет**

- Условные обозначения**
- участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
 - объездная дорога
 - населенный пункт
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница

12:00 09.06.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской обл.
АРМ №9 Е.Ю. Таранова
тел. 3666-7549
использовались: АИУС РСЧС, Google Earth
масштаб 1:2000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГЕ Р-22 В ЛЫСОГОРСКОМ РАЙОНЕ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (НА 10.06.2021)

Прогноз метеоявлений									
Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
9 июня	10	11	12	13	14	15	16	17	18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4



**Аварийно-опасный участок
658-667 км (риск ухудшения
видимости)**

Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет

- Условные обозначения**
- участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
 - объездная дорога
 - населенный пункт
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница

12:00 09.06.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской обл.
АРМ №9 Е.Ю. Таранова
тел. 3666-7549
использовались: АИУС РСЧС, Google Earth
масштаб 1:2000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГЕ Р-22 В ЛЫСОГОРСКОМ РАЙОНЕ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (НА 10.06.2021)

Прогноз метеоявлений										
Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	
9 июня	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27	
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21	
Максимальная скорость ветра, м/с										
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17	
Сумма осадков, мм										
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4	



12:00 09.06.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской обл.
АРМ №9 Е.Ю. Таранова
тел. 3666-7549
использовались: АИУС РСЧС, Google Earth
масштаб 1:2000

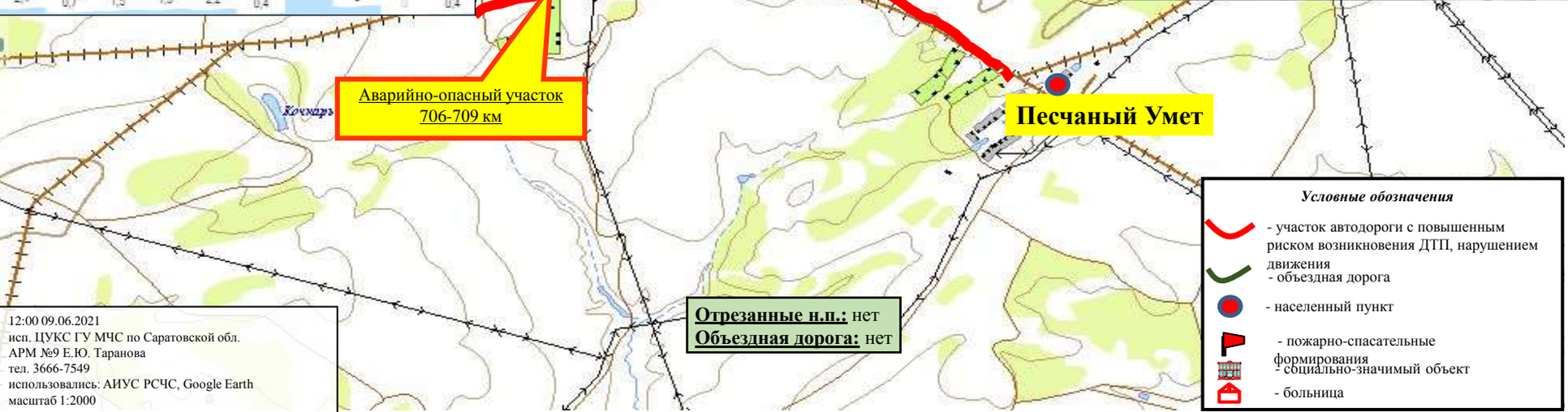
- Условные обозначения**
- участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
 - объездная дорога
 - населенный пункт
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница

Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГЕ Р-22 В САРАТОВСКОМ РАЙОНЕ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (НА 10.06.2021)

Прогноз метеоявлений

Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
9 июня	10	11	12	13	14	15	16	17	18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4



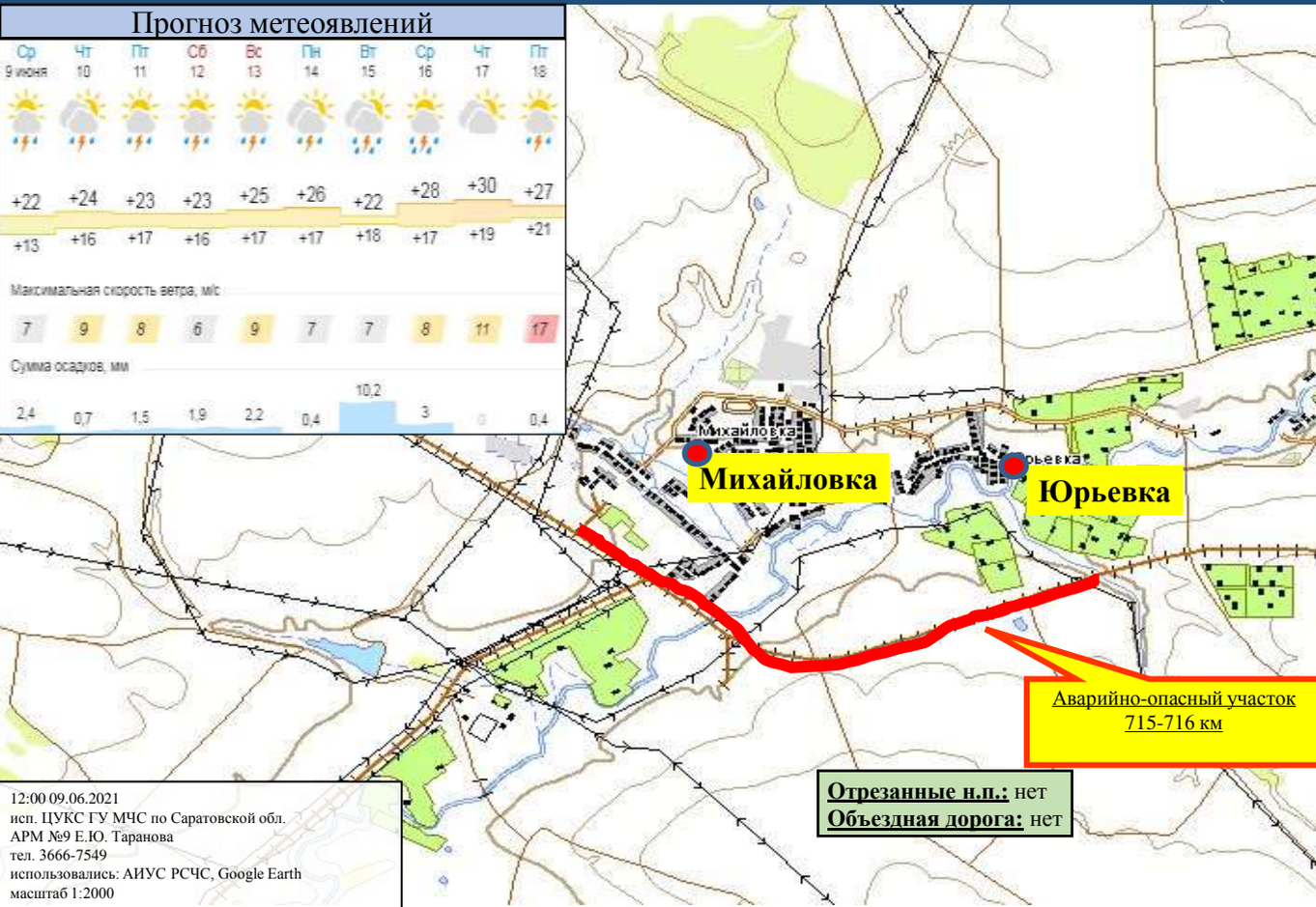
- Условные обозначения**
- участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
 - объездная дорога
 - населенный пункт
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница

Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет

12:00 09.06.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской обл.
АРМ №9 Е.Ю. Таранова
тел. 3666-7549
использовались: АИУС РСЧС, Google Earth
масштаб 1:2000

**ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ УЩЕРБА ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ,
СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ
НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГЕ Р-22
В САРАТОВСКОМ РАЙОНЕ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (НА 10.06.2021)**

Прогноз метеоявлений									
Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
9 июня	10	11	12	13	14	15	16	17	18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4



Михайловка

Юрьевка

**Аварийно-опасный участок
715-716 км**

**Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет**

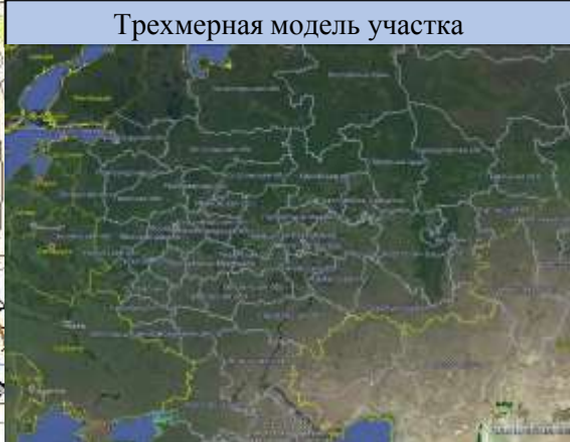
- Условные обозначения**
- участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
 - объездная дорога
 - населенный пункт
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница

12:00 09.06.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской обл.
АРМ №9 Е.Ю. Таранова
тел. 3666-7549
использовались: АИУС РСЧС, Google Earth
масштаб 1:2000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГЕ Р-22 В САРАТОВСКОМ РАЙОНЕ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (НА 10.06.2021)

Прогноз метеоявлений

Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
9 июня	10	11	12	13	14	15	16	17	18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4

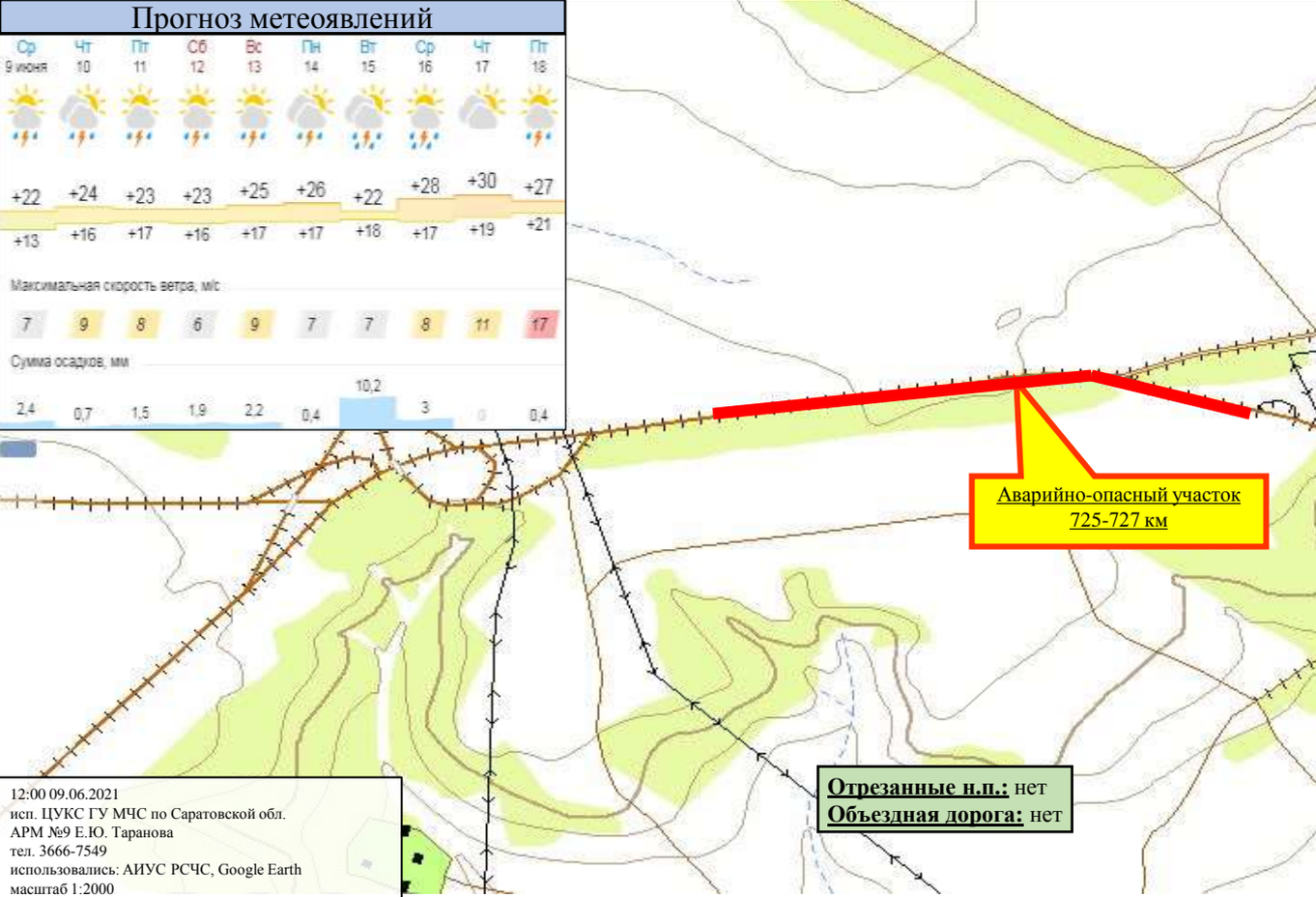
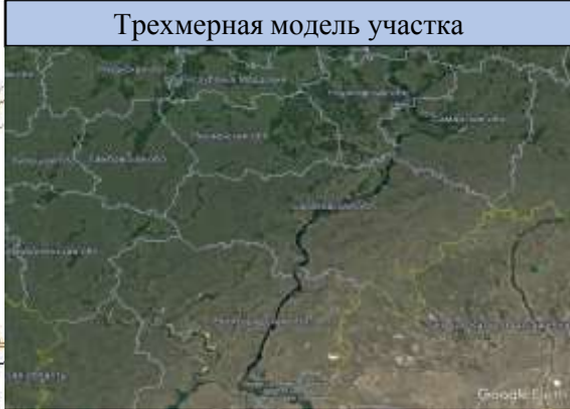


12:00 09.06.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской обл.
АРМ №9 Е.Ю. Таранова
тел. 3666-7549
использовались: АИУС РСЧС, Google Earth
масштаб 1:2000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГЕ Р-22 В САРАТОВСКОМ РАЙОНЕ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (НА 10.06.2021)

Прогноз метеоявлений

Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
9 июня	10	11	12	13	14	15	16	17	18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4



Аварийно-опасный участок
725-727 км

Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет

- #### Условные обозначения
- участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
 - объездная дорога
 - населенный пункт
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница

12:00 09.06.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской обл.
АРМ №9 Е.Ю. Таранова
тел. 3666-7549
использовались: АИУС РСЧС, Google Earth
масштаб 1:2000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГЕ Р-228 В САРАТОВСКОМ РАЙОНЕ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (НА 10.06.2021)

Прогноз метеоявлений

Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
9 июня	10	11	12	13	14	15	16	17	18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4

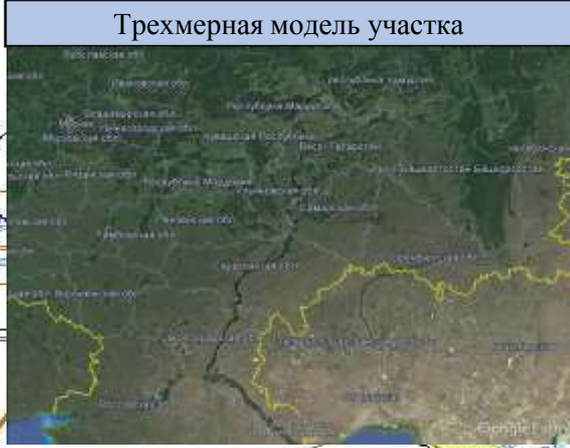


12:00 09.06.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской обл.
АРМ №9 Е.Ю. Таранова
тел. 3666-7549
использовались: АИУС РСЧС, Google Earth
масштаб 1:2000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ УЩЕРБА ТРАНСПОРТНОМУ СООБЩЕНИЮ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГЕ Р-228 В САРАТОВСКОМ РАЙОНЕ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (НА 10.06.2021)

Прогноз метеоявлений

Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
9 июня	10	11	12	13	14	15	16	17	18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4



**Аварийно-опасный участок
288-289 км**

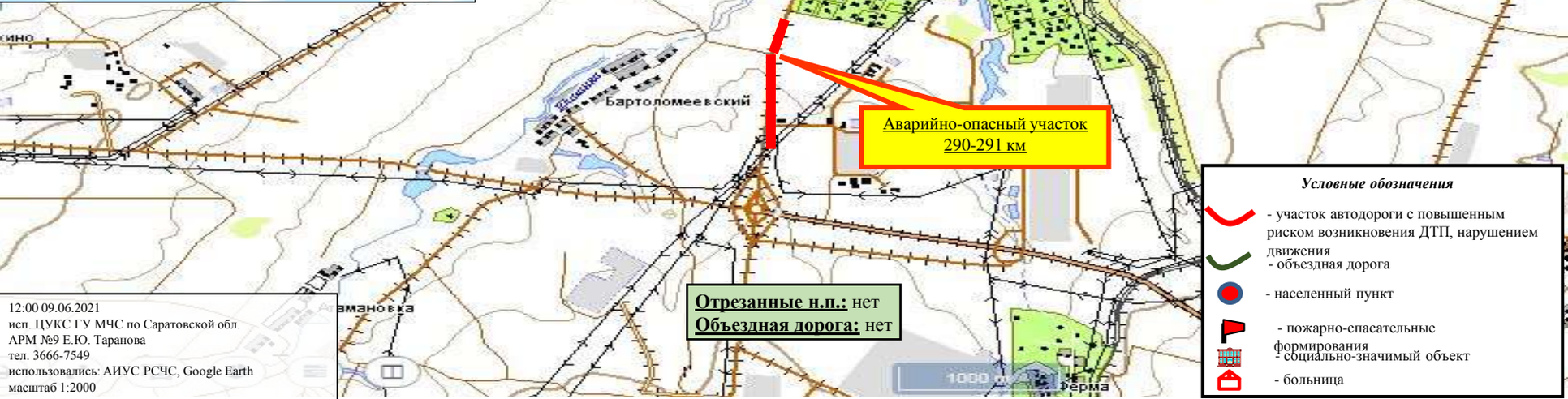
**Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет**

- #### Условные обозначения
- участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
 - объездная дорога
 - населенный пункт
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница

12:00 09.06.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской обл.
АРМ №9 Е.Ю. Таранова
тел. 3666-7549
использовались: АИУС РСЧС, Google Earth
масштаб 1:2000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГЕ Р-228 В САРАТОВСКОМ РАЙОНЕ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (НА 10.06.2021)

Прогноз метеоявлений										
Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	
9 июня	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27	
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21	
Максимальная скорость ветра, м/с										
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17	
Сумма осадков, мм										
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4	

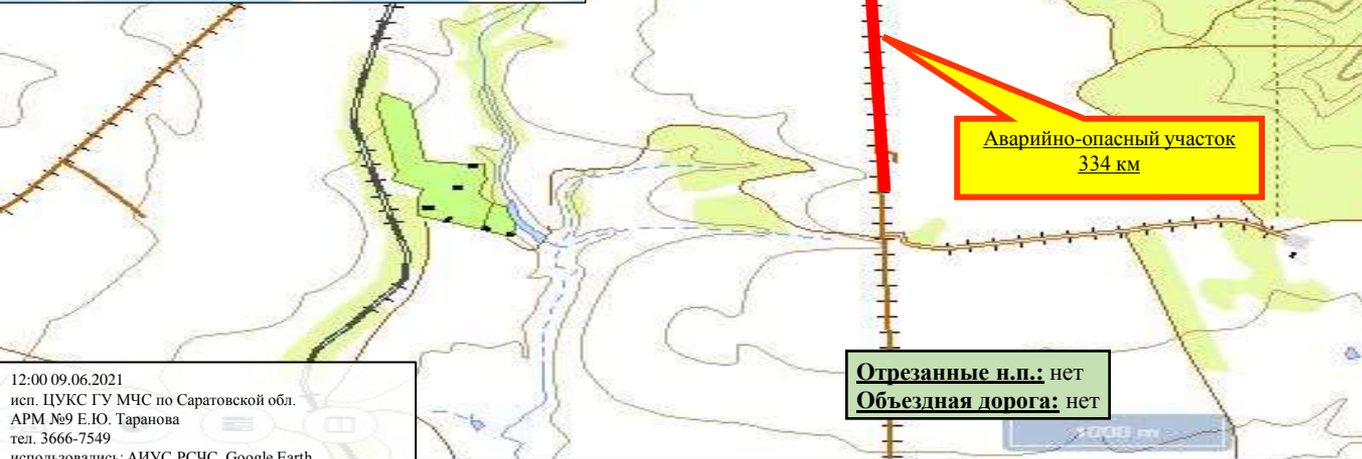


- Условные обозначения**
- участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
 - объездная дорога
 - населенный пункт
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница

12:00 09.06.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской обл.
 АРМ №9 Е.Ю. Таранова
 тел. 3666-7549
 использовались: АИУС РСЧС, Google Earth
 масштаб 1:2000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГЕ Р-228 В САРАТОВСКОМ РАЙОНЕ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (НА 10.06.2021)

Прогноз метеоявлений									
Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
9 июня	10	11	12	13	14	15	16	17	18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4



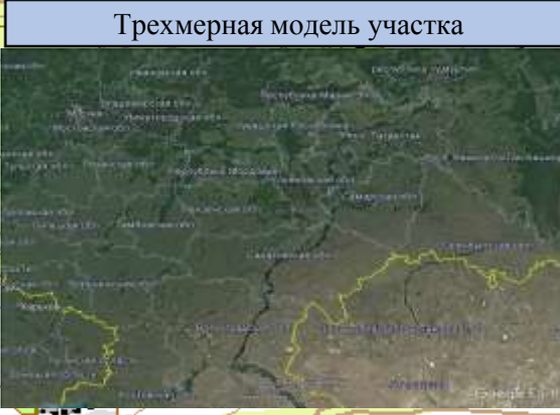
- Условные обозначения**
- участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
 - объездная дорога
 - населенный пункт
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница

Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет

12:00 09.06.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской обл.
АРМ №9 Е.Ю. Таранова
тел. 3666-7549
использовались: АИУС РСЧС, Google Earth
масштаб 1:2000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГЕ Р-228 В САРАТОВСКОМ РАЙОНЕ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (НА 10.06.2021)

Прогноз метеоявлений										
Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	
9 июня	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27	
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21	
Максимальная скорость ветра, м/с										
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17	
Сумма осадков, мм										
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4	



**Аварийно-опасный участок
341 км**

Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет

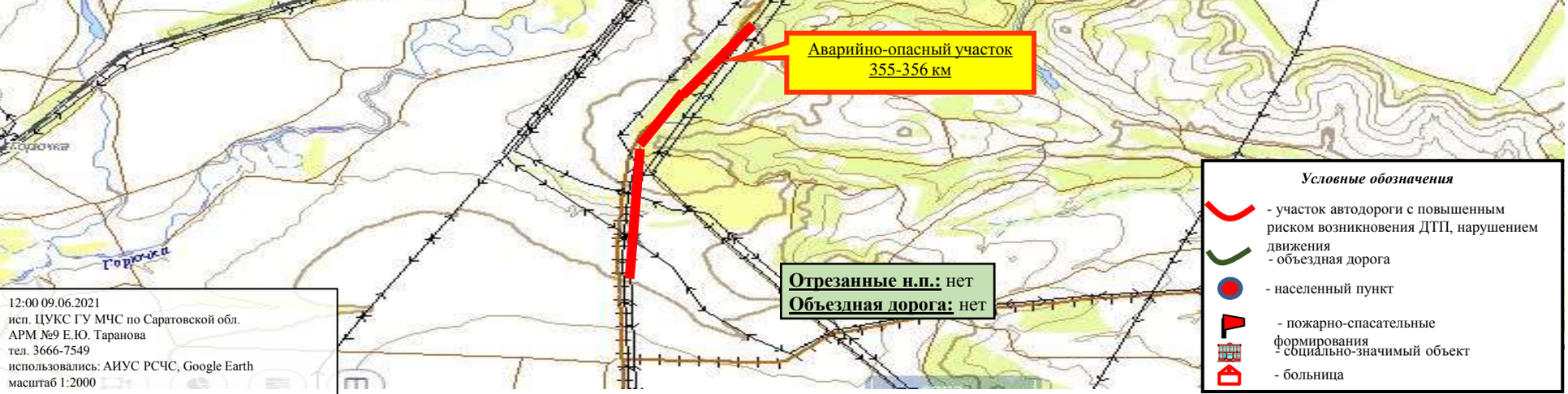
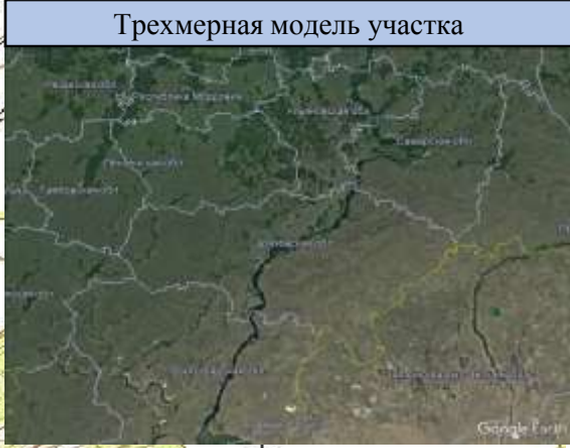
- Условные обозначения*
- участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
 - объездная дорога
 - населенный пункт
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница

12:00 09.06.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской обл.
АРМ №9 Е.Ю. Таранова
тел. 3666-7549
использовались: АИУС РСЧС, Google Earth
масштаб 1:2000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГЕ Р-228 В САРАТОВСКОМ РАЙОНЕ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (НА 10.06.2021)

Прогноз метеоявлений

Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
9 июня	10	11	12	13	14	15	16	17	18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4



**Аварийно-опасный участок
355-356 км**

**Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет**

- #### Условные обозначения
- участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
 - объездная дорога
 - населенный пункт
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница

12:00 09.06.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской обл.
АРМ №9 Е.Ю. Таранова
тел. 3666-7549
использовались: АИУС РСЧС, Google Earth
масштаб 1:2000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГЕ Р-228 В САРАТОВСКОМ РАЙОНЕ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (НА 10.06.2021)

Прогноз метеоявлений										
Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	
9 июня	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27	
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21	
Максимальная скорость ветра, м/с										
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17	
Сумма осадков, мм										
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4	



Красный Октябрь

**Аварийно-опасный участок
317 км**

Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет

- Условные обозначения**
- участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
 - объездная дорога
 - населенный пункт
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница

12:00 09.06.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской обл.
АРМ №9 Е.Ю. Таранова
тел. 3666-7549
использовались: АИУС РСЧС, Google Earth
масштаб 1:2000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГЕ А-298 В СОВЕТСКОМ РАЙОНЕ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (НА 10.06.2021)

Прогноз метеоявлений									
Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
9 июня	10	11	12	13	14	15	16	17	18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4



12:00 09.06.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской обл.
 АРМ №9 Е.Ю. Таранова
 тел. 3666-7549
 использовались: АИУС РСЧС, Google Earth
 масштаб 1:2000

Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГЕ А-298 В СОВЕТСКОМ РАЙОНЕ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (НА 10.06.2021)

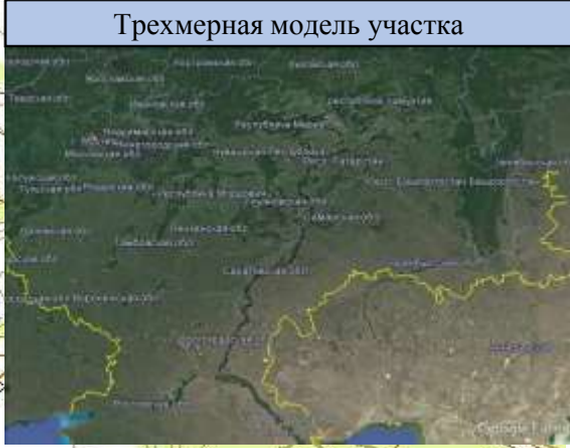
Прогноз метеоявлений

Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
9 июня	10	11	12	13	14	15	16	17	18
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17
Сумма осадков, мм									
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГЕ Р-158 В ТАТИЩЕВСКОМ РАЙОНЕ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (НА 10.06.2021)

Прогноз метеоявлений										
Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	
9 июня	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27	
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21	
Максимальная скорость ветра, м/с										
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17	
Сумма осадков, мм										
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4	



**Аварийно-опасный участок
586-587 км**

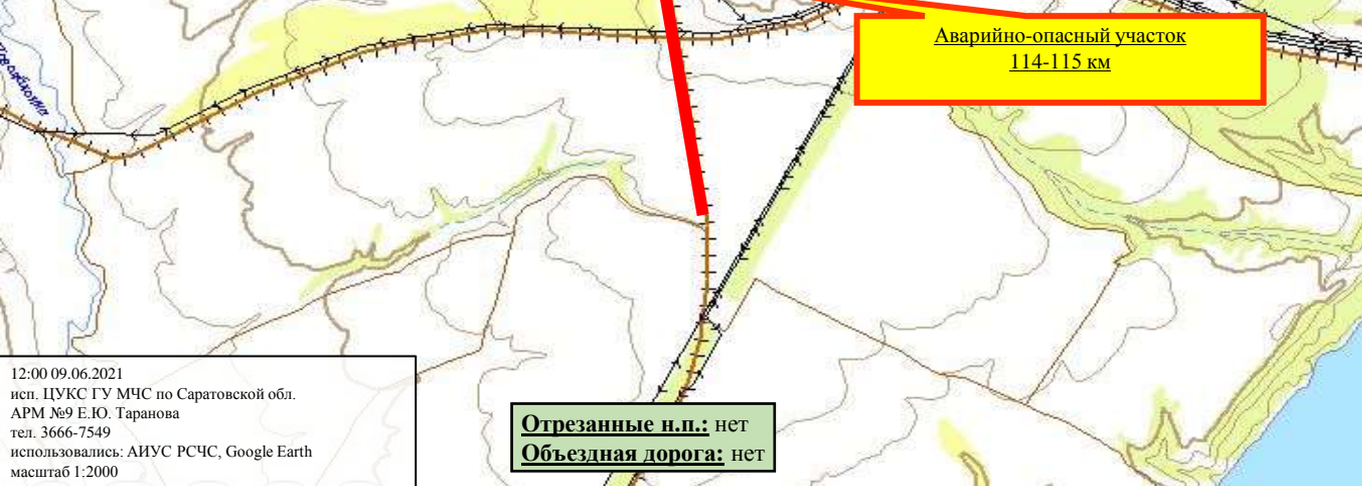
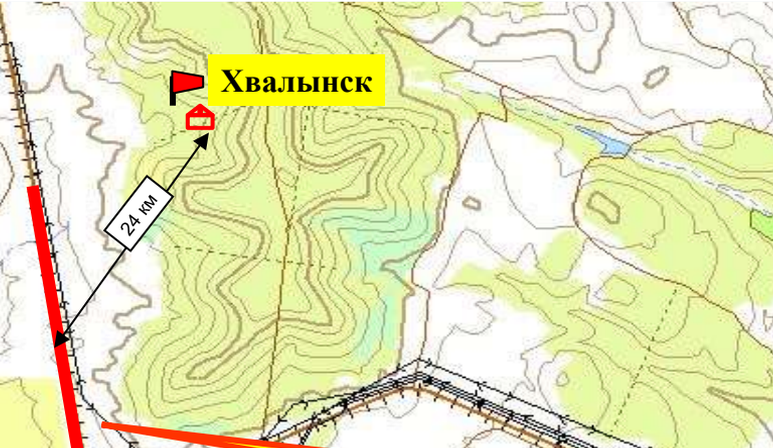
Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет

- Условные обозначения**
- участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
 - объездная дорога
 - населенный пункт
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница

12:00 09.06.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской обл.
АРМ №9 Е.Ю. Таранова
тел. 3666-7549
использовались: АИУС РСЧС, Google Earth
масштаб 1:2000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГЕ Р-228 В ХВАЛЫНСКОМ РАЙОНЕ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (НА 10.06.2021)

Прогноз метеоявлений										
Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	
9 июня	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27	
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21	
Максимальная скорость ветра, м/с										
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17	
Сумма осадков, мм										
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4	



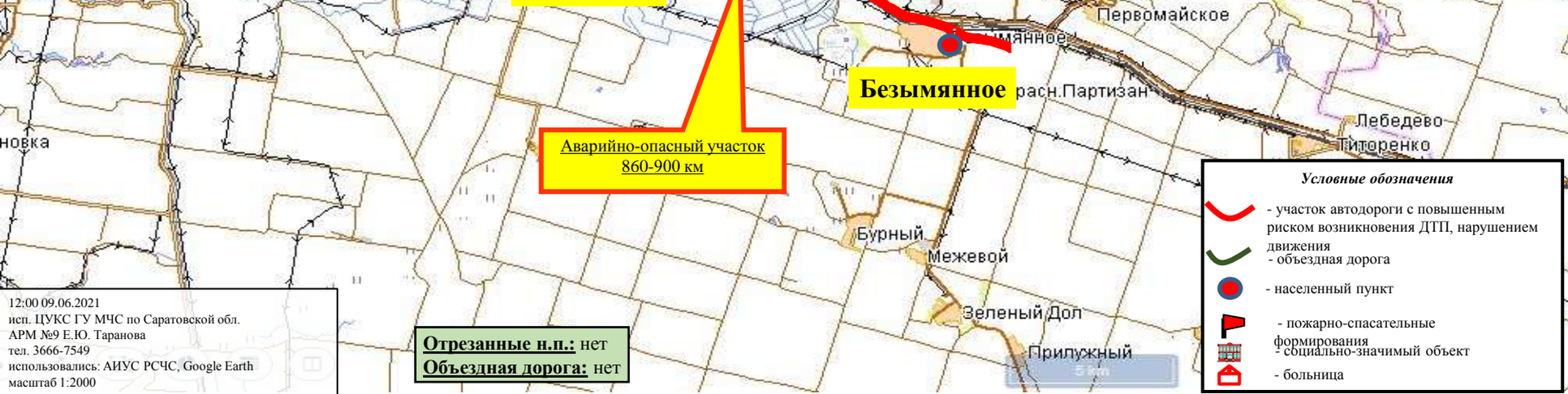
- Условные обозначения**
- участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
 - объездная дорога
 - населенный пункт
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница

12:00 09.06.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской обл.
АРМ №9 Е.Ю. Таранова
тел. 3666-7549
использовались: АИУС РСЧС, Google Earth
масштаб 1:2000

Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГЕ А-298 В ЭНГЕЛЬССКОМ РАЙОНЕ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (НА 10.06.2021)

Прогноз метеоявлений										
Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	
9 июня	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
+22	+24	+23	+23	+25	+26	+22	+28	+30	+27	
+13	+16	+17	+16	+17	+17	+18	+17	+19	+21	
Максимальная скорость ветра, м/с										
7	9	8	6	9	7	7	8	11	17	
Сумма осадков, мм										
2,4	0,7	1,5	1,9	2,2	0,4	10,2	3	0	0,4	

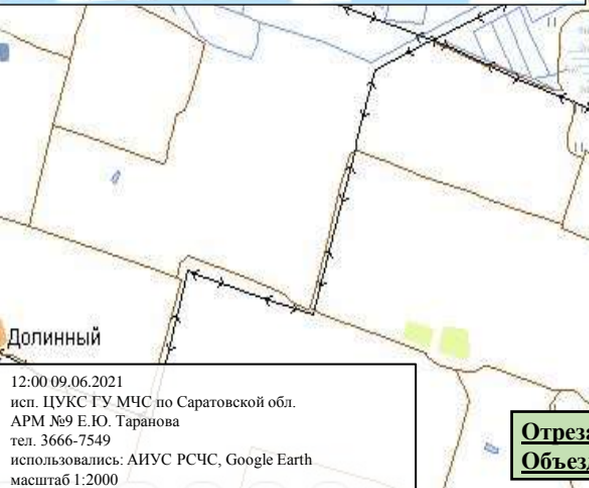
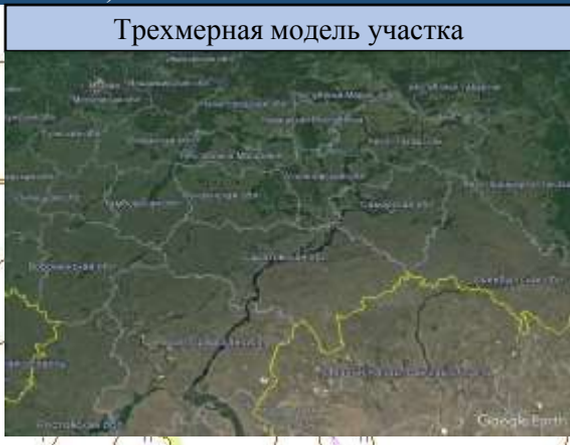


- Условные обозначения**
- участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
 - объездная дорога
 - населенный пункт
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница

12:00 09.06.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской обл.
АРМ №9 Е.Ю. Таранова
тел. 3666-7549
использовались: АИУС РСЧС, Google Earth
масштаб 1:2000

Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГЕ А-298 В ЭНГЕЛЬССКОМ РАЙОНЕ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (НА 10.06.2021)



- #### Условные обозначения
- участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
 - объездная дорога
 - населенный пункт
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница