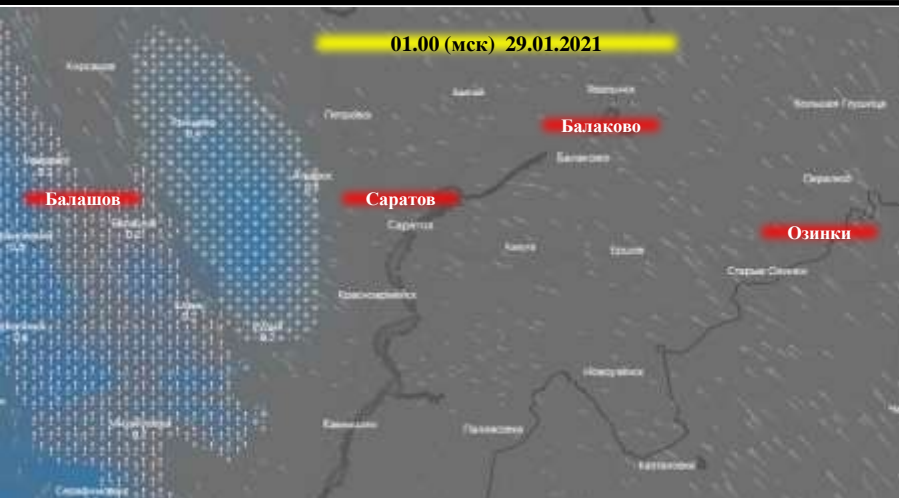
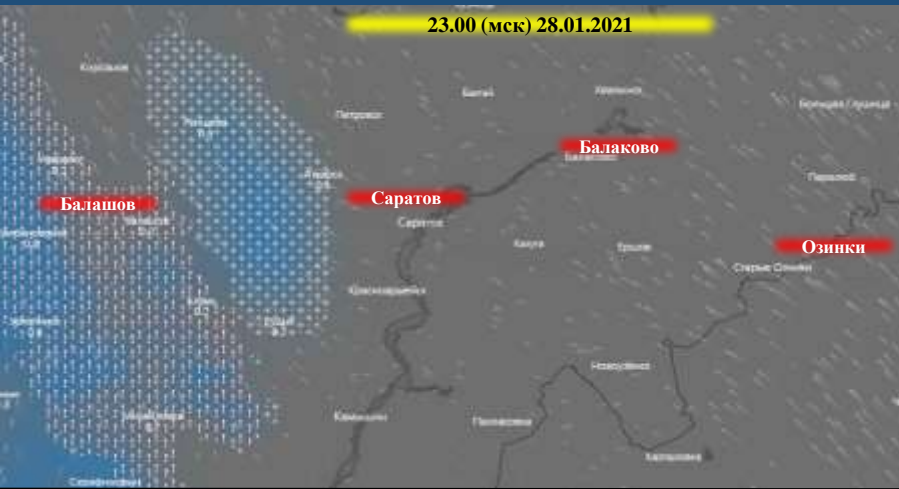
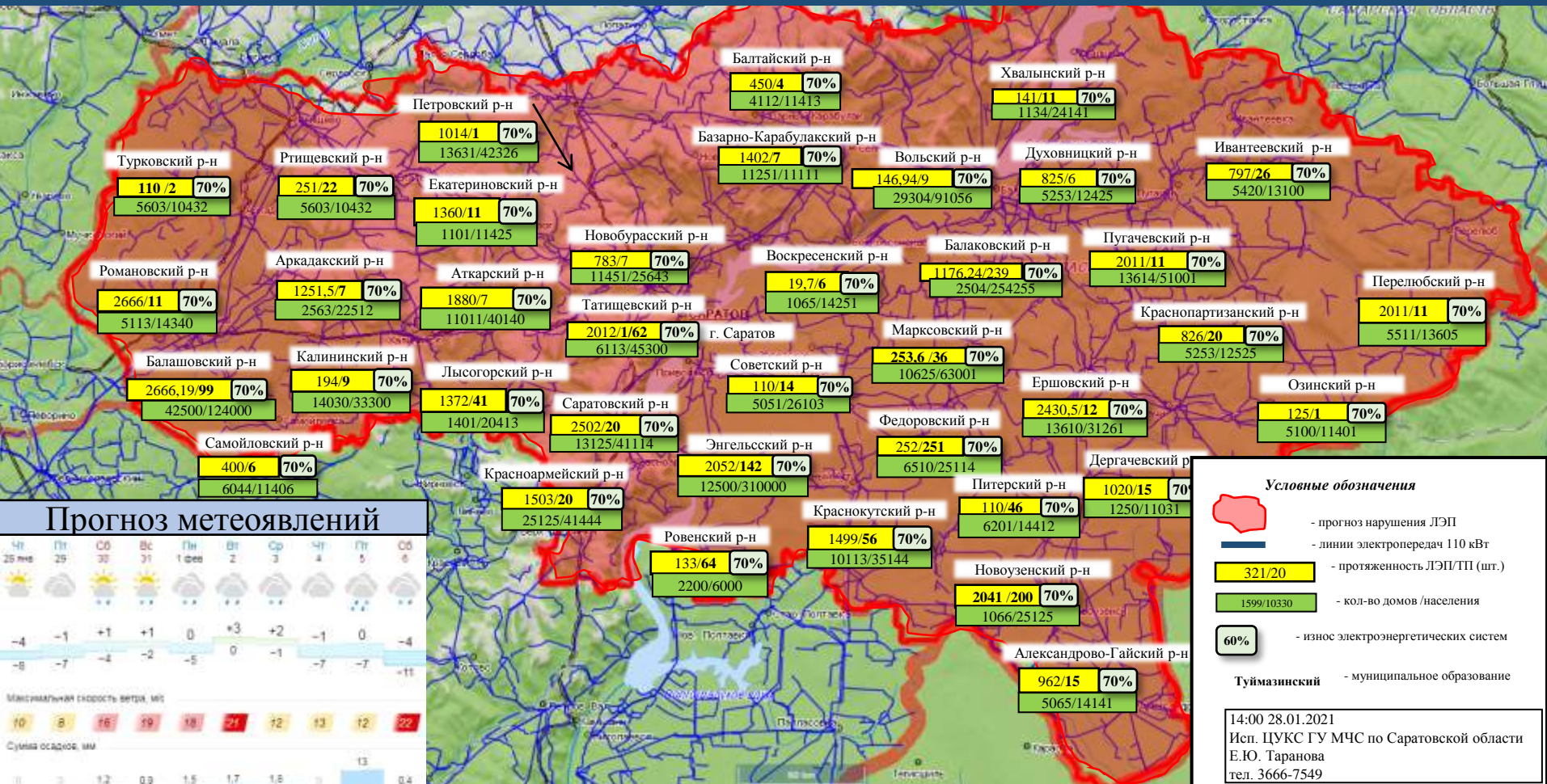


# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ ВЫПАДЕНИЯ ЛЕДЯНОГО ДОЖДЯ НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (ОТ 28.01.2021 НА 29.01.2021)



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 29.01.2021)

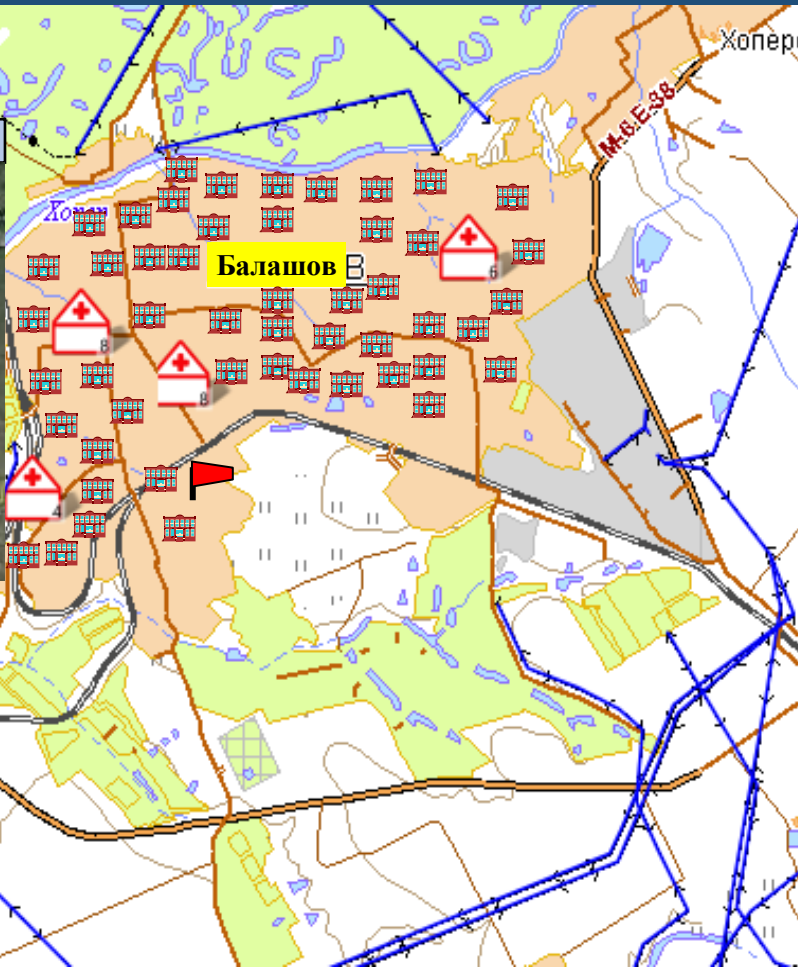


14:00 28.01.2021  
 Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
 Е.Ю. Таранова  
 тел. 3666-7549

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 29.01.2021)

Балашовский район

Трехмерная модель



Прогноз метеоявлений

Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб
29 ян	30	31	1 фев	2	3	4	5	6	7
-4	-1	+1	+1	0	+3	+2	-1	0	-4
-8	-7	-4	-2	-5	0	-1	-7	-7	-11
Максимальная скорость ветра, м/с									
10	8	16	19	18	21	12	13	12	22
Сумма осадков, мм									
0	0	12	0,9	1,5	1,7	1,6	0	13	0,4

Условные обозначения

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

14:00 28.01.2021  
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 29.01.2021)

## Аркадакский район

Трехмерная модель



## Прогноз метеоявлений

Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб
25 ян	26	27	28	29	30	31	1 фев	2	3
-4	-1	+1	+1	0	+3	+2	-1	0	-4
-8	-7	-4	-2	-5	0	-1	-7	-7	-11
Максимальная скорость ветра, м/с									
10	8	16	19	18	21	12	13	12	22
Сумма осадков, мм									
0	0	12	0,9	1,5	1,7	1,8	0	13	0,4

**Условные обозначения**

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

14:00 28.01.2021  
Исп. ЦУКС ГУ МЧС по Саратовской области  
Е.Ю. Таранова  
тел. 3666-7549