




















**ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ ВОЗМОЖНЫХ  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ НА ТЕРРИТОРИИ  
САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
(на 07.07.2026)**

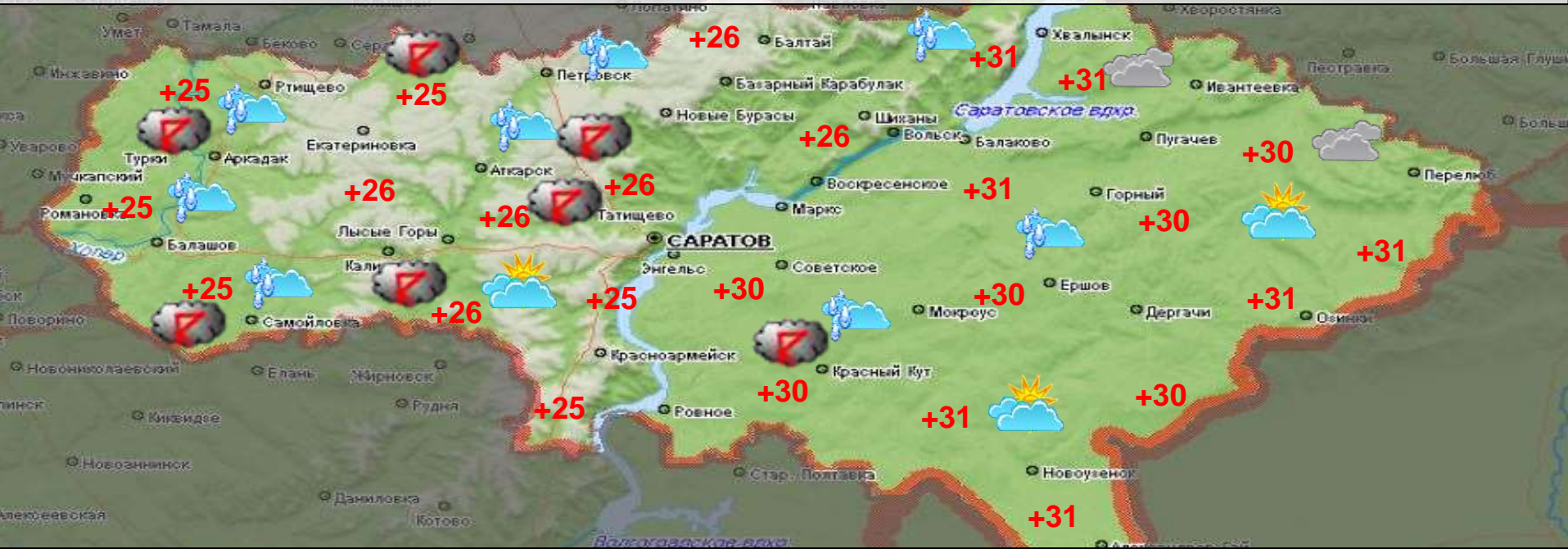
# ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА ДЕНЬ 07 ИЮЛЯ 2026 ГОДА

6.1.1.1.1

	ясно		гололёд		Облачно с прояснениями		облачно
	порывы ветра более 15 м/с		гроза		дождь со снегом		небольшой снег
	сильный снег		дождь		осадки		туман
	сильный ливень		морось		снег		метель
	резкое понижение t°		изморозь		кратковременный дождь		гололедица на дорогах

**Опасные метеорологические явления :** не прогнозируются.

**Неблагоприятные метеорологические явления (жёлтый уровень опасности):** в период с 07.07.2026 по 13.07.2026 в большинстве районов Саратовской области сохранится высокая пожарная опасность 4 класс.



**07.07.2026: ночь:** переменная облачность. Преимущественно без осадков. Ветер юго-западный 5-10 м/с, в пониженных местах до +8°. Температура +13..+18°. **День:** переменная облачность. Преимущественно без осадков. Ветер юго-западный 5-10 м/с, местами порывы до 14 м/с. Температура +28...+33°, местами в Правобережье до 23°.

# ВОЗДЕЙСТВИЕ ЦИКЛОНОВ И АТМОСФЕРНЫХ ФРОНТОВ НА ТЕРРИТОРИЮ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА ДЕНЬ 07 ИЮЛЯ 2026 ГОДА

6.1.1.1.2

Мониторинг температурных показателей



Мониторинг ветровой нагрузки



Мониторинг выпадения осадков



Мониторинг атмосферного давления



**07.07.2026: ночь:** переменная облачность. Преимущественно без осадков. Ветер юго-западный 5-10 м/с, в пониженных местах до +8°. Температура +13...+18°. **День:** переменная облачность. Преимущественно без осадков. Ветер юго-западный 5-10 м/с, местами порывы до 14 м/с. Температура +28...+33°, местами в Правобережье до 23°.

# РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ АВАРИЙ НА ОБЪЕКТАХ ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА Г. САРАТОВ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА 07 ИЮЛЯ 2026 ГОДА

**Опасные метеорологические явления :** не прогнозируются.

**Неблагоприятные метеорологические явления (жёлтый уровень опасности):** в период с 07.07.2026 по 13.07.2026 в большинстве районов Саратовской области сохранится высокая пожарная опасность 4 класс.

Возникновение ЧС и происшествий на авиационном транспорте, связанных с их падением, не прогнозируется. Нарушения в работе авиационного транспорта по причине погодных явлений не прогнозируется.

Международный аэропорт "Гагарин"

**Гагарин** — новый международный аэропорт города [Саратова](#). Находится в Саратовской области, к северу от села [Сабуровка](#). Расстояние по прямой между [старым](#) и новым аэропортами составляет 20 км (на северо-восток).

н.п. Расловка 1-я

н.п. Сабуровка

Крупных аварий на объектах воздушного транспорта за последние 5 лет не произошло

Наименование лечебно-профилактического учреждения	Кол-во койко-мест	Адрес
1-я Городская больница (больница скорой медпомощи)	592	Ул. Хользунова д.19 тел.20-02-63
2-я Городская больница	540	Ул. Чернышевского 131 тел.39-28-27
3-я Городская больница	697	Бол. Садовая д.137 тел.56-93-56
Областная клиническая больница	1019	Смирновское ущелье тел. 51-07-54

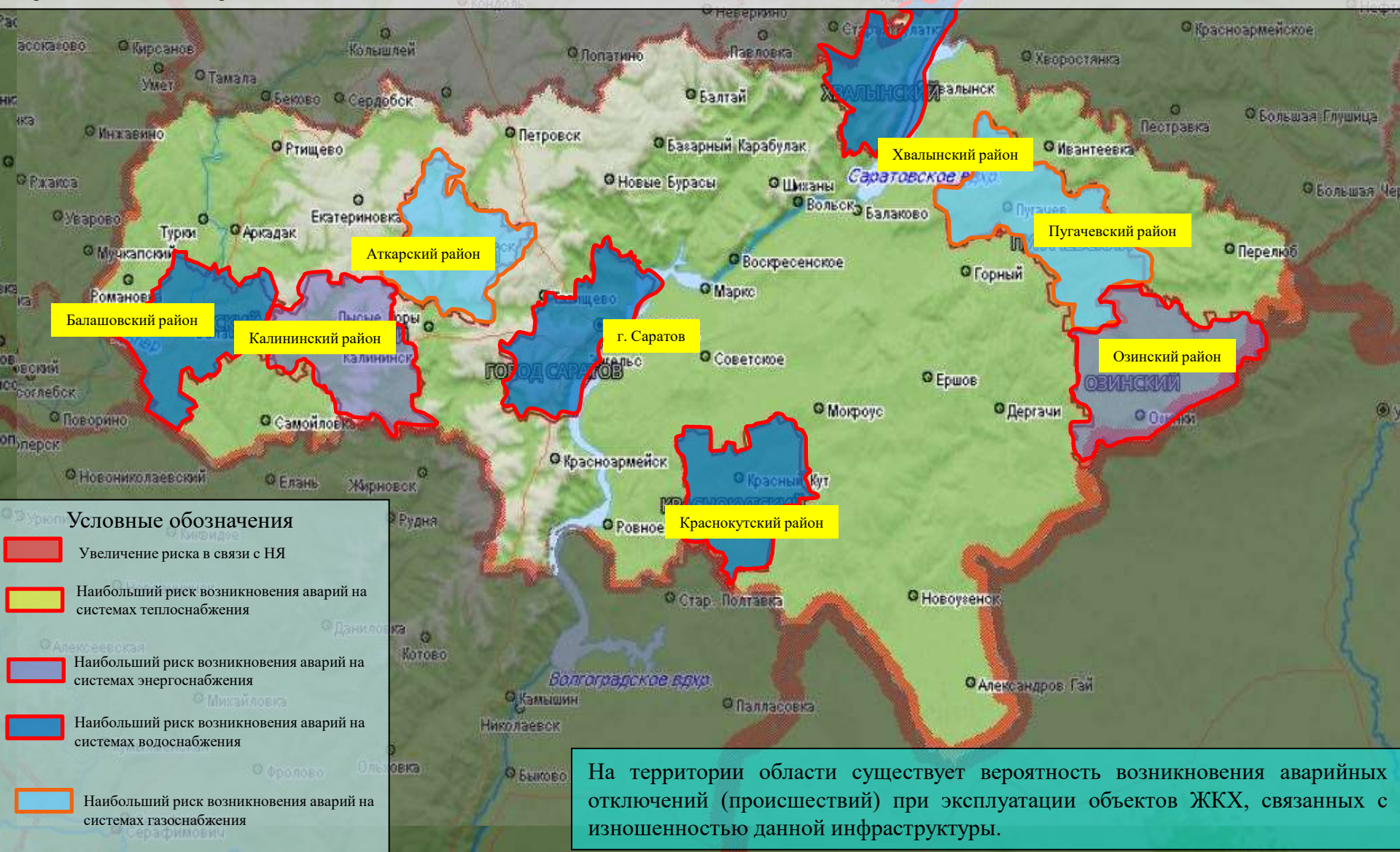
При крушении воздушного судна эвакуационные мероприятия осуществляются при необходимости в оперативном порядке с использованием имеющихся ПВР, сил и средств. Маршрутами эвакуации является дорожная сеть района

# РИСК ВОЗНИКНОВЕНИЯ АВАРИЙ НА СИСТЕМАХ ЖКХ И ЭНЕРГЕТИКИ НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА 07 ИЮЛЯ 2026 ГОДА

6.1.1.1.4

**Опасные метеорологические явления :** не прогнозируются.

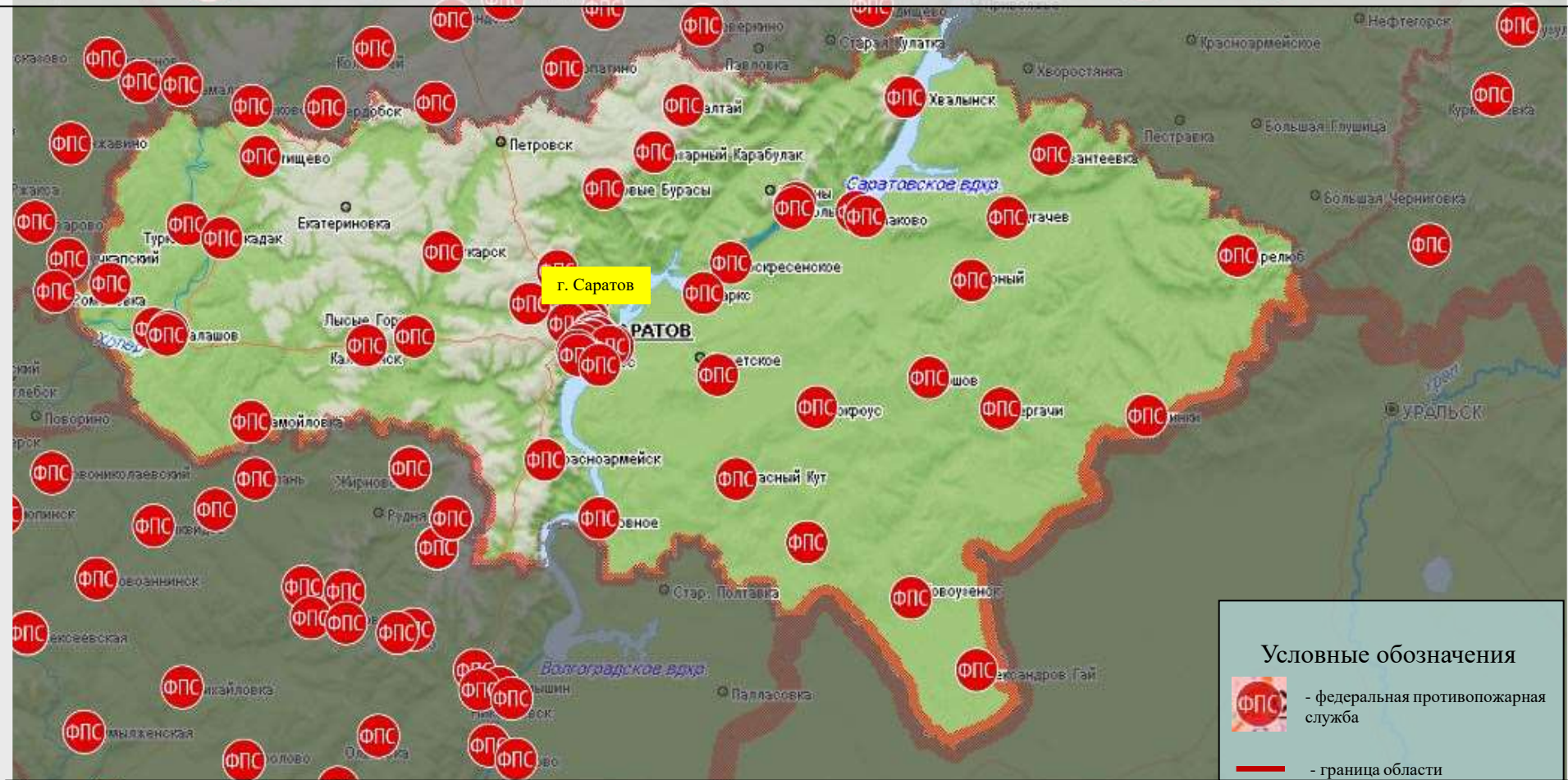
**Неблагоприятные метеорологические явления (жёлтый уровень опасности):** в период с 07.07.2026 по 13.07.2026 в большинстве районов Саратовской области сохранится высокая пожарная опасность 4 класс.




# РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ТЕХНОГЕННЫХ ПОЖАРОВ НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА 07 ИЮЛЯ 2026 ГОДА


**Опасные метеорологические явления :** не прогнозируются.

**Неблагоприятные метеорологические явления (жёлтый уровень опасности):** в период с 07.07.2026 по 13.07.2026 в большинстве районов Саратовской области сохранится высокая пожарная опасность 4 класс.



**Условные обозначения**

 - федеральная противопожарная служба

 - граница области

**Сценарий возможного развития ЧС по пожарам :**

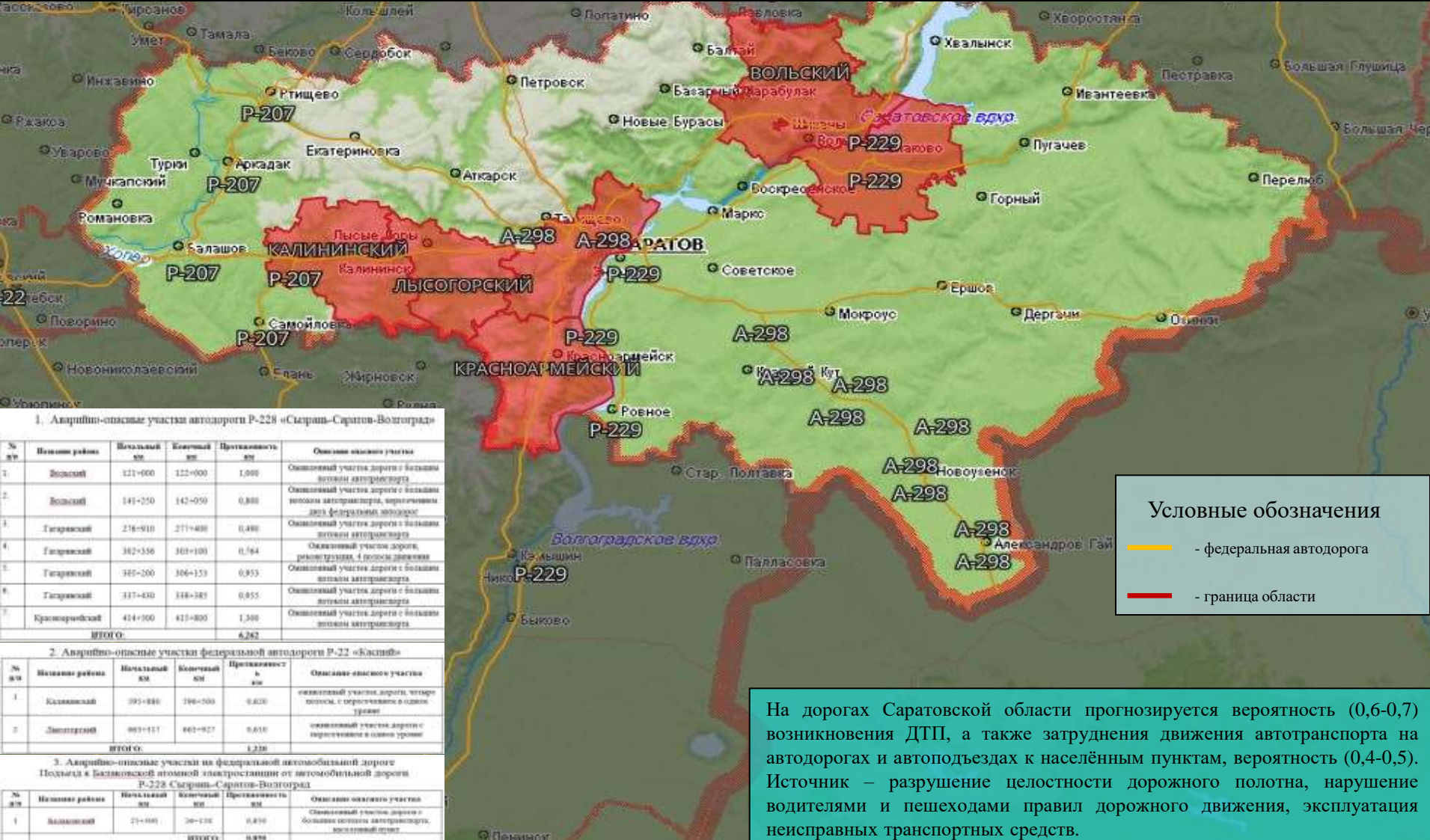
Существует вероятность возникновения техногенных пожаров, вызванных несоблюдением правил пожарной безопасности, неосторожным обращением с огнем и увеличением нагрузки на электросеть. Существует вероятность возгораний по причине грозových разрядов, сопровождающихся попаданием молнии в конструкции. Особое внимание обращено на всю территорию Саратовской области.

Существует вероятность отравления людей угарным газом и взрывов бытового газа в жилых домах из-за нарушения правил безопасности при использовании газового оборудования. Особое внимание обращено на всю территорию Саратовской области.

# РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ДТП НА 07 ИЮЛЯ 2026 ГОДА

**Опасные метеорологические явления :** не прогнозируются.

**Неблагоприятные метеорологические явления (жёлтый уровень опасности):** в период с 07.07.2026 по 13.07.2026 в большинстве районов Саратовской области сохранится высокая пожарная опасность 4 класс.



**Условные обозначения**

- - федеральная автодорога
- - граница области

**1. Аварийно-опасные участки автодороги Р-229 «Сызрань-Саратов-Волгоград»**

№ п/п	Название района	Начальный км	Конечный км	Протяженность, км	Описание опасного участка
1.	Вольский	121+000	122+000	1,000	Опасный участок дороги с большим потоком автотранспорта
2.	Вольский	141+250	142+050	0,800	Опасный участок дороги с большим потоком автотранспорта, перегибомы дорог федеральной автодороги
3.	Гатчинский	218+910	211+400	0,480	Опасный участок дороги с большим потоком автотранспорта
4.	Гатчинский	302+336	303+100	0,764	Опасный участок дорог, реконструкция, 4 полосы движения
5.	Гатчинский	305+200	306+153	0,953	Опасный участок дороги с большим потоком автотранспорта
6.	Гатчинский	317+400	318+381	0,981	Опасный участок дороги с большим потоком автотранспорта
7.	Красноармейский	414+300	417+800	1,300	Опасный участок дороги с большим потоком автотранспорта
<b>Итого:</b>				<b>6,268</b>	

**2. Аварийно-опасные участки федеральной автодороги Р-22 «Кастенья»**

№ п/п	Название района	Начальный км	Конечный км	Протяженность, км	Описание опасного участка
1.	Калужский	393+880	396+500	0,620	опасный участок дороги, четыре полосы, с перегибами в одном уровне
2.	Липовский	803+151	803+927	0,810	опасный участок дороги с перегибами в одном уровне
<b>Итого:</b>				<b>1,230</b>	

**3. Аварийно-опасные участки на федеральной автомобильной дороге Подъезд к Базилковской атомной электростанции от автомобильной дороги Р-228 Сызрань-Саратов-Волгоград**

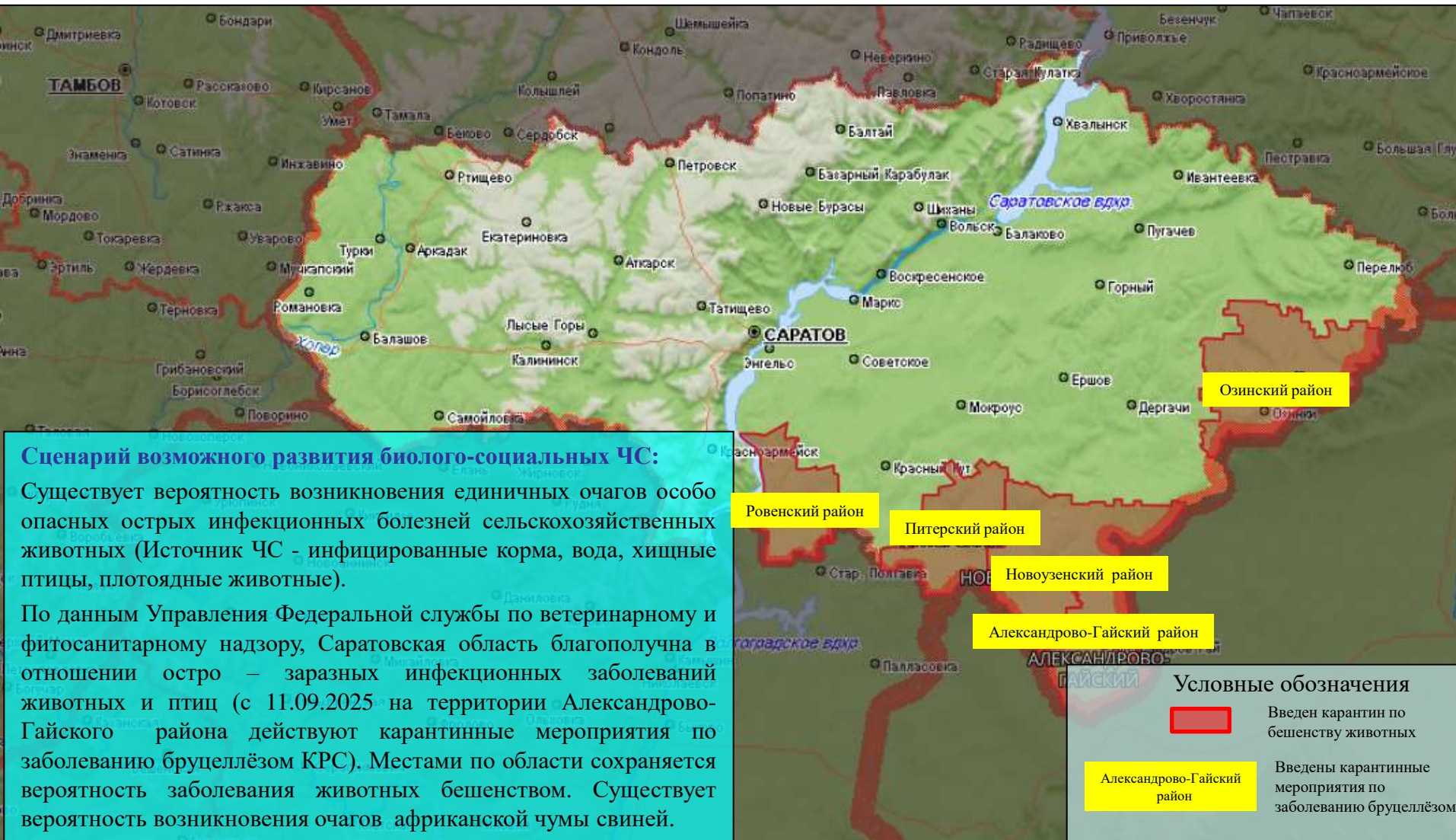
№ п/п	Название района	Начальный км	Конечный км	Протяженность, км	Описание опасного участка
1.	Валдайский	21+000	20+510	0,510	Опасный участок дороги с большим потоком автотранспорта, сложный поворот
<b>Итого:</b>				<b>0,510</b>	

На дорогах Саратовской области прогнозируется вероятность (0,6-0,7) возникновения ДТП, а также затруднения движения автотранспорта на автодорогах и автоподъездах к населённым пунктам, вероятность (0,4-0,5). Источник – разрушение целостности дорожного полотна, нарушение водителями и пешеходами правил дорожного движения, эксплуатация неисправных транспортных средств.

# РИСК ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧС СВЯЗАННЫХ С БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОПАСНОСТЬЮ НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА 07 ИЮЛЯ 2026 ГОДА

**Опасные метеорологические явления :** не прогнозируются.

**Неблагоприятные метеорологические явления (жёлтый уровень опасности):** в период с 07.07.2026 по 13.07.2026 в большинстве районов Саратовской области сохранится высокая пожарная опасность 4 класс.



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО КЛАССАМ ПОЖАРНОЙ ОПАСНОСТИ НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК ПРИРОДНЫХ ПОЖАРОВ НА 07.07.2026)

Опасные метеорологические явления : не прогнозируются.

Неблагоприятные метеорологические явления (жёлтый уровень опасности): в период с 07.07.2026 по 13.07.2026 в большинстве районов Саратовской области сохранится высокая пожарная опасность 4 класс.

