



**ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ ВОЗМОЖНЫХ
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ НА ТЕРРИТОРИИ
САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(на 15.06.2026)**

ВОЗДЕЙСТВИЕ ЦИКЛОНОВ И АТМОСФЕРНЫХ ФРОНТОВ НА ТЕРРИТОРИЮ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА ДЕНЬ 15 ИЮНЯ 2026 ГОДА

6.1.1.1.2

Мониторинг температурных показателей



Мониторинг ветровой нагрузки



Мониторинг выпадения осадков



Мониторинг атмосферного давления



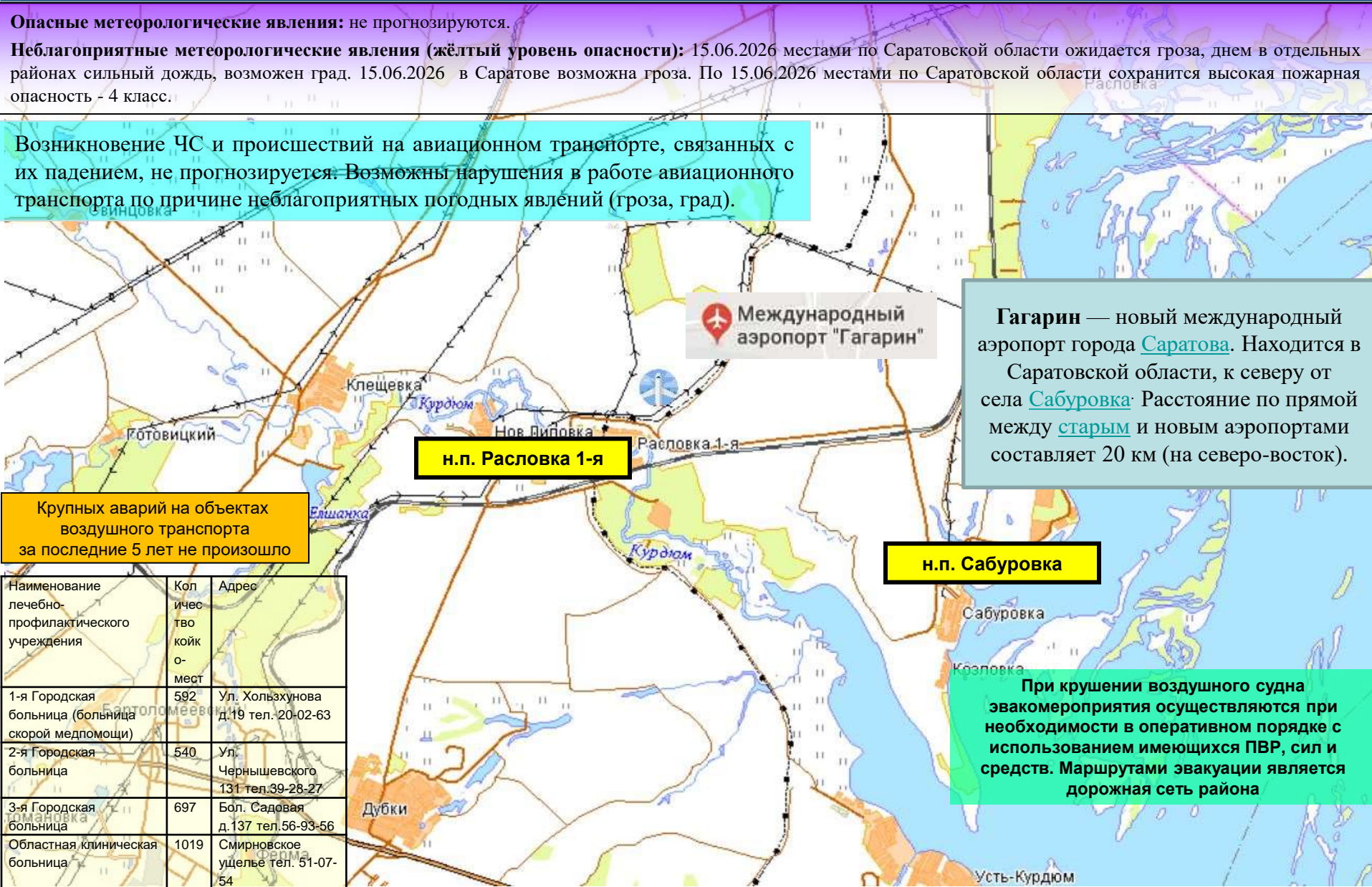
15.06.2026: ночь: переменная облачность. Местами кратковременный дождь. Местами гроза. Местами туман. Ветер северной четверти с переходом на западный 3-8 м/с, при грозе шквалистое усиление ветра, местами порывы до 15 м/с. Температура +11...+16°, на возвышенных местах до +21°. День: облачно с прояснениями. Кратковременный дождь, в отдельных районах сильный. Местами гроза, возможен град. Утром местами туман. Ветер северной четверти с переходом на западный 5-10 м/с, при грозе шквалистое усиление ветра, местами порывы до 15 м/с. Температура +24...+29°, в дожде до +19°.

РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ АВАРИЙ НА ОБЪЕКТАХ ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА Г. САРАТОВ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА 15 ИЮНЯ 2026 ГОДА

Опасные метеорологические явления: не прогнозируются.

Неблагоприятные метеорологические явления (жёлтый уровень опасности): 15.06.2026 местами по Саратовской области ожидается гроза, днем в отдельных районах сильный дождь, возможен град. 15.06.2026 в Саратове возможна гроза. По 15.06.2026 местами по Саратовской области сохранится высокая пожарная опасность - 4 класс.

Возникновение ЧС и происшествий на авиационном транспорте, связанных с их падением, не прогнозируется. Возможны нарушения в работе авиационного транспорта по причине неблагоприятных погодных явлений (гроза, град).



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).

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

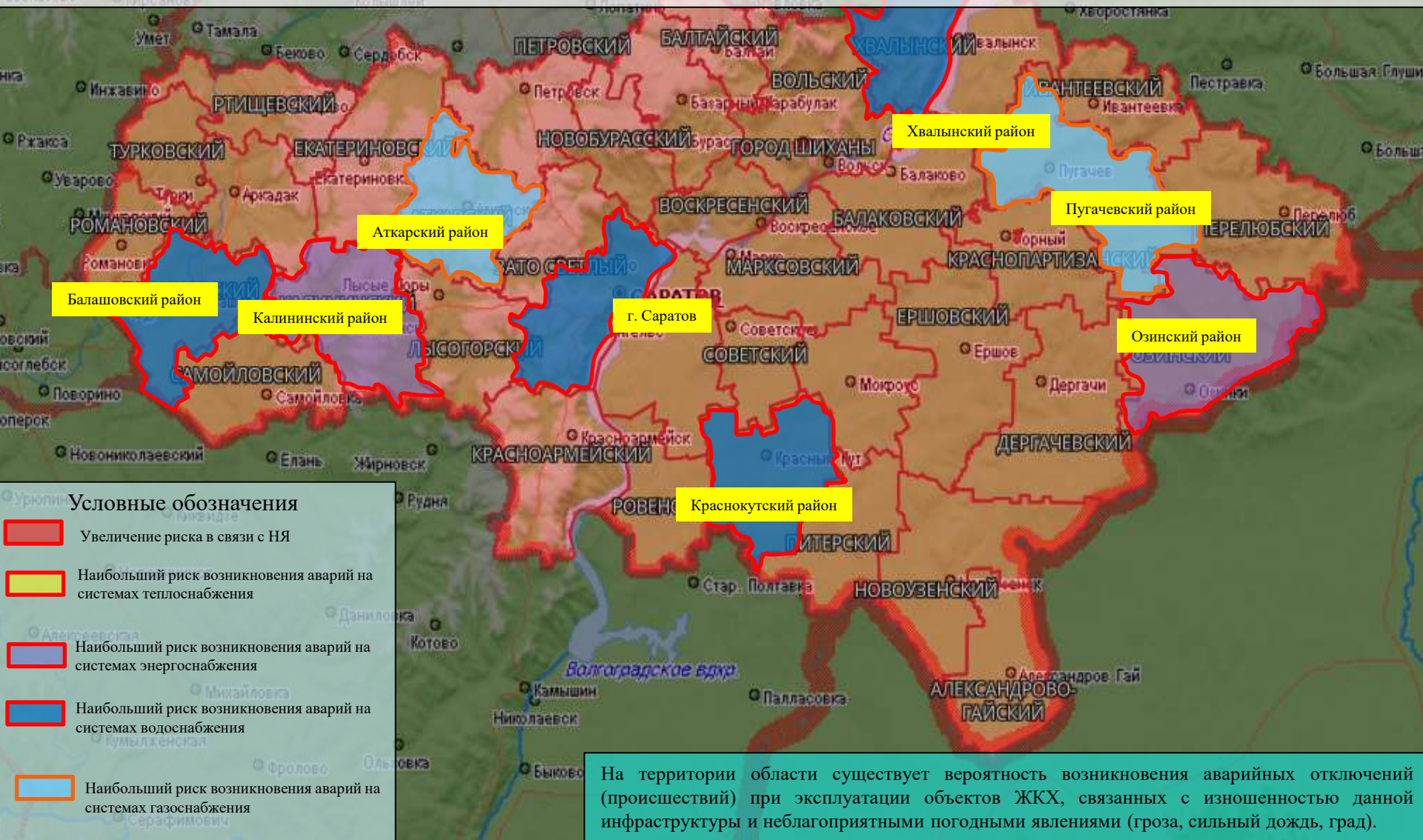
При крушении воздушного судна эвакуационные мероприятия осуществляются при необходимости в оперативном порядке с использованием имеющихся ПВР, сил и средств. Маршрутами эвакуации является дорожная сеть района

РИСК ВОЗНИКНОВЕНИЯ АВАРИЙ НА СИСТЕМАХ ЖКХ И ЭНЕРГЕТИКИ НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА 15 ИЮНЯ 2026 ГОДА

6.1.1.1.4

Опасные метеорологические явления: не прогнозируются.

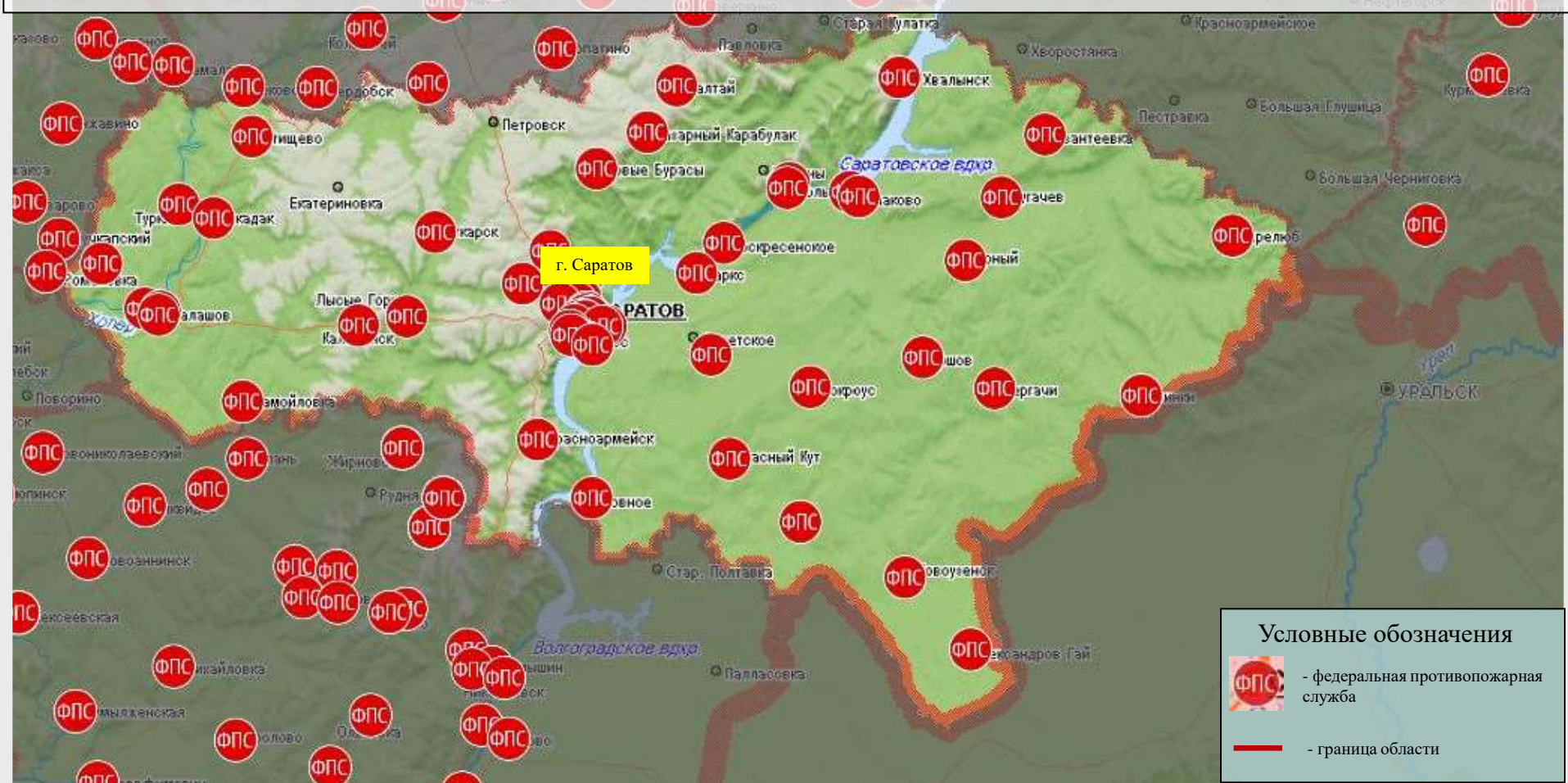
Неблагоприятные метеорологические явления (жёлтый уровень опасности): 15.06.2026 местами по Саратовской области ожидается гроза, днем в отдельных районах сильный дождь, возможен град. 15.06.2026 в Саратове возможна гроза. По 15.06.2026 местами по Саратовской области сохранится высокая пожарная опасность - 4 класс.



РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ТЕХНОГЕННЫХ ПОЖАРОВ НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА 15 ИЮНЯ 2026 ГОДА

Опасные метеорологические явления: не прогнозируются.

Неблагоприятные метеорологические явления (жёлтый уровень опасности): 15.06.2026 местами по Саратовской области ожидается гроза, днем в отдельных районах сильный дождь, возможен град. 15.06.2026 в Саратове возможна гроза. По 15.06.2026 местами по Саратовской области сохранится высокая пожарная опасность - 4 класс.



Условные обозначения



- федеральная противопожарная служба



- граница области

Сценарий возможного развития ЧС по пожарам :

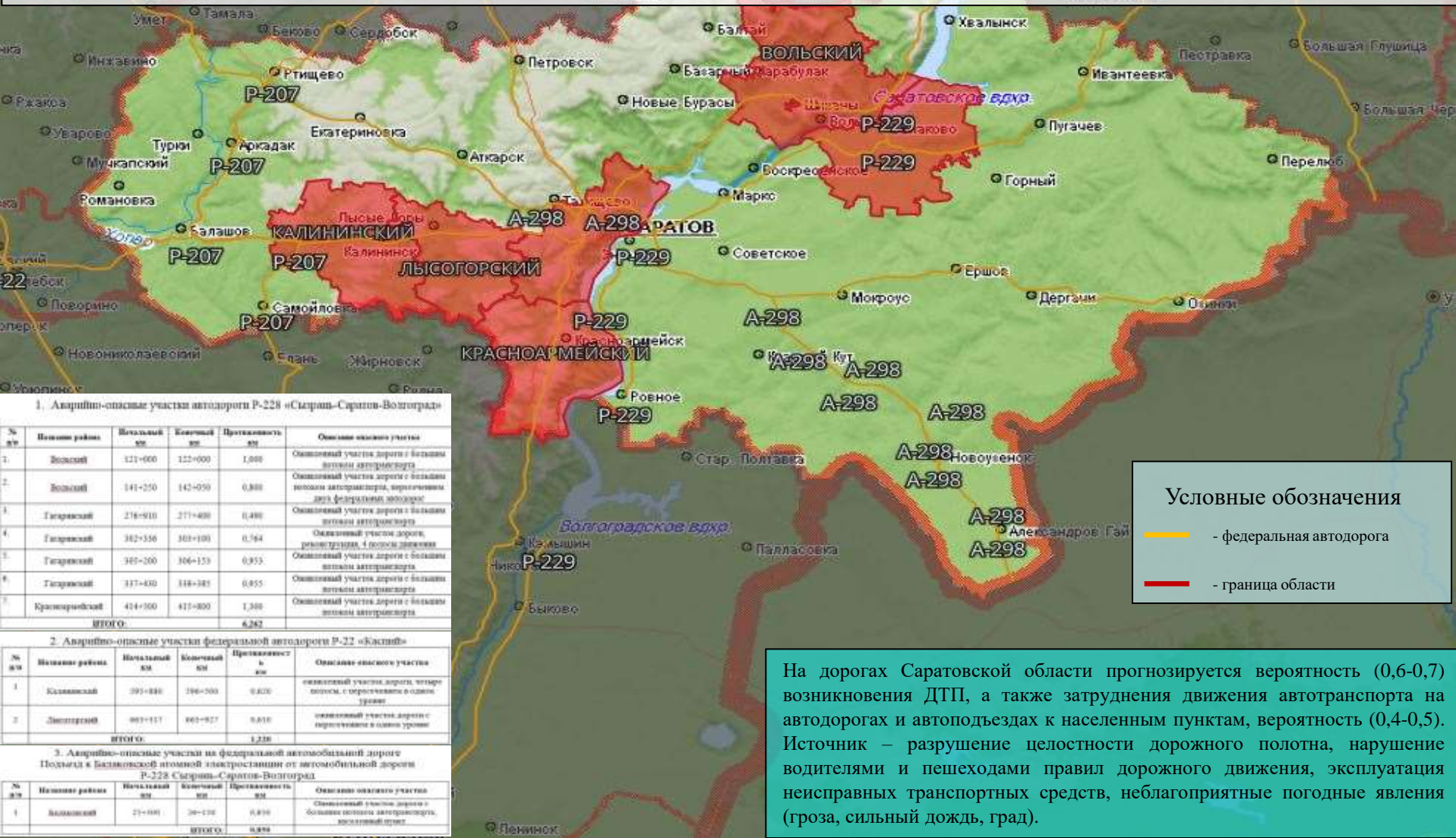
Существует вероятность возникновения техногенных пожаров, связанных с несоблюдением правил пожарной безопасности, неосторожным обращением с огнем и увеличением нагрузки на электросеть. Особое внимание обращено на всю территорию Саратовской области.

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 15 ИЮНЯ 2026 ГОДА

Опасные метеорологические явления: не прогнозируются.

Неблагоприятные метеорологические явления (жёлтый уровень опасности): 15.06.2026 местами по Саратовской области ожидается гроза, днем в отдельных районах сильный дождь, возможен град. 15.06.2026 в Саратове возможна гроза. По 15.06.2026 местами по Саратовской области сохранится высокая пожарная опасность - 4 класс.



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

№ п/п	Название района	Начальный км	Конечный км	Протяженность, км	Описание опасного участка
1.	Волжский	121+000	122+000	1,000	Опасный участок дороги с большим потоком автотранспорта
2.	Волжский	141+250	142+050	0,800	Опасный участок дороги с большим потоком автотранспорта, перегибомы дорог федеральной категории
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
Итого:				6,268	

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

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

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

№ п/п	Название района	Начальный км	Конечный км	Протяженность, км	Описание опасного участка
1.	Волжский	21+000	20+120	0,880	Опасный участок дороги с большим потоком автотранспорта, косячный проезд
Итого:				0,880	

Условные обозначения

- - федеральная автодорога
- - граница области

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

РИСК ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧС СВЯЗАННЫХ С БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОПАСНОСТЬЮ НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА 15 ИЮНЯ 2026 ГОДА

Опасные метеорологические явления: не прогнозируются.

Неблагоприятные метеорологические явления (жёлтый уровень опасности): 15.06.2026 местами по Саратовской области ожидается гроза, днем в отдельных районах сильный дождь, возможен град. 15.06.2026 в Саратове возможна гроза. По 15.06.2026 местами по Саратовской области сохранится высокая пожарная опасность - 4 класс.



Сценарий возможного развития биолого-социальных ЧС:

Существует вероятность возникновения единичных очагов особо опасных острых инфекционных болезней сельскохозяйственных животных (Источник ЧС - инфицированные корма, вода, хищные птицы, плотоядные животные).

По данным Управления Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору, Саратовская область благополучна в отношении остро – заразных инфекционных заболеваний животных и птиц (с 11.09.2025 на территории Александрово-Гайского района действуют карантинные мероприятия по заболеванию бруцеллёзом КРС). Местами по области сохраняется вероятность заболевания животных бешенством. Существует вероятность возникновения очагов африканской чумы свиней.

Александрово-Гайский район

АЛЕКСАНДРОВО-ГАЙСКИЙ

Условные обозначения



Введен карантин по бешенству животных

Александрово-Гайский район

Введены карантинные мероприятия по заболеванию бруцеллёзом

