



**ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ ВОЗМОЖНЫХ
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ НА ТЕРРИТОРИИ
САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(на 19.06.2026)**

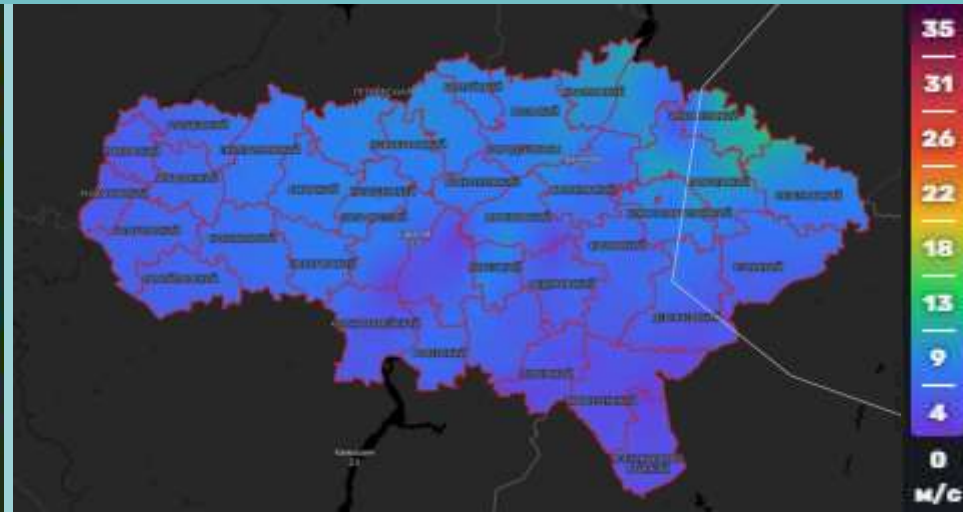
ВОЗДЕЙСТВИЕ ЦИКЛОНОВ И АТМОСФЕРНЫХ ФРОНТОВ НА ТЕРРИТОРИЮ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА ДЕНЬ 19 ИЮНЯ 2026 ГОДА

6.1.1.1.2

Мониторинг температурных показателей



Мониторинг ветровой нагрузки



Мониторинг выпадения осадков



Мониторинг атмосферного давления



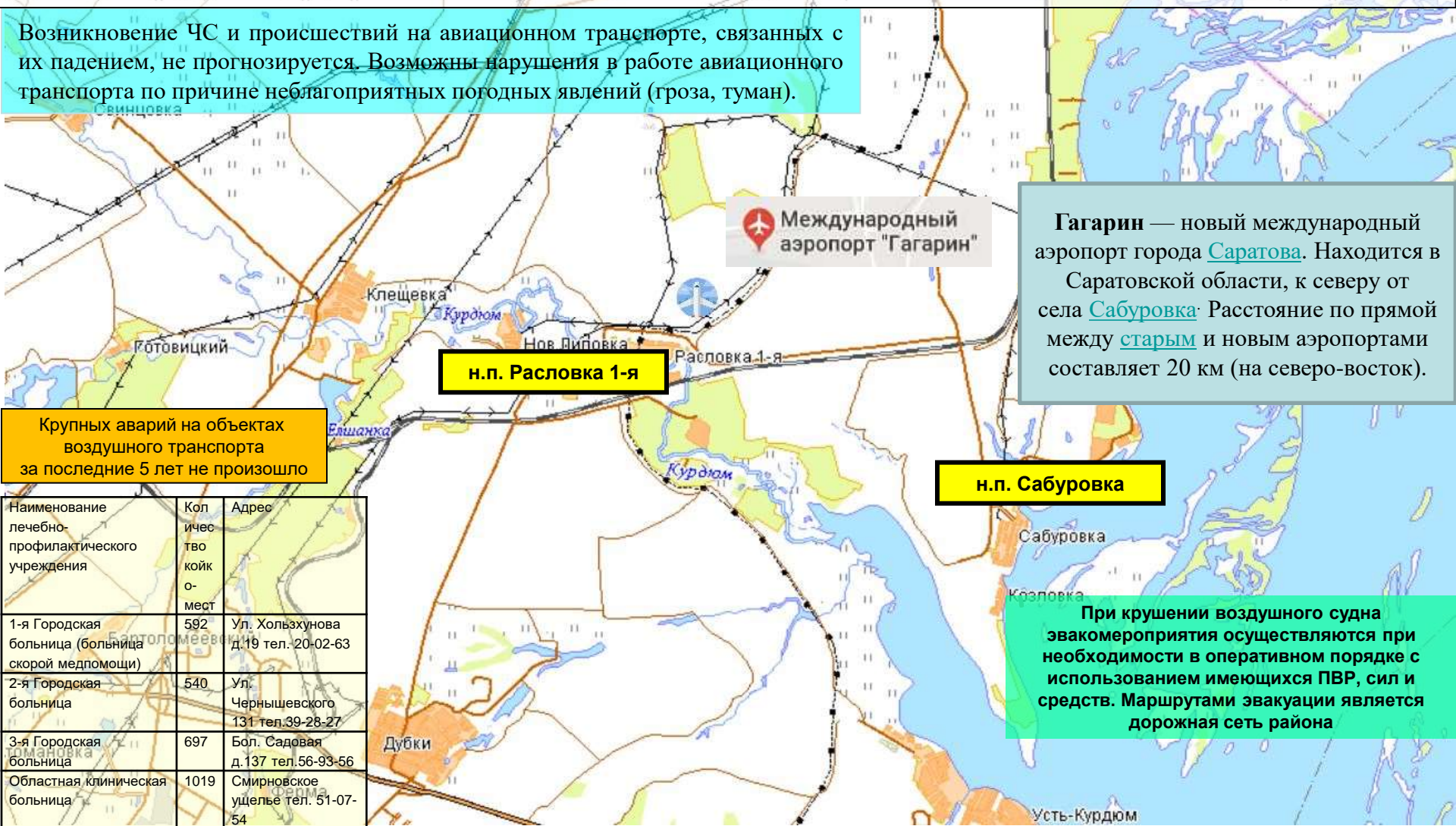
19.06.2026: ночь: Облачно с прояснениями. Местами небольшой дождь. Местами гроза. Местами туман. Ветер юго-западный, южный 4-9 м/с, местами порывы до 14 м/с. Температура +13...+18°, при прояснении до +8°. **День:** Облачно с прояснениями. Местами кратковременный дождь. Местами гроза. Утром местами туман. Ветер юго-западный, южный 4-9 м/с, местами порывы до 14 м/с. Температура +24...+29°.

РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ АВАРИЙ НА ОБЪЕКТАХ ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА Г. САРАТОВ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА 19 ИЮНЯ 2026 ГОДА

Опасные метеорологические явления (оранжевый уровень опасности): по 22.06.2026 местами по Саратовской области ожидается чрезвычайная пожарная опасность – 5 класс.

Неблагоприятные метеорологические явления (жёлтый уровень опасности): по 22.06.2026 в Саратовской области сохранится высокая пожарная опасность - 4 класс. 19.06.2026 г. местами по Саратовской области ожидается гроза.

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, туман).



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

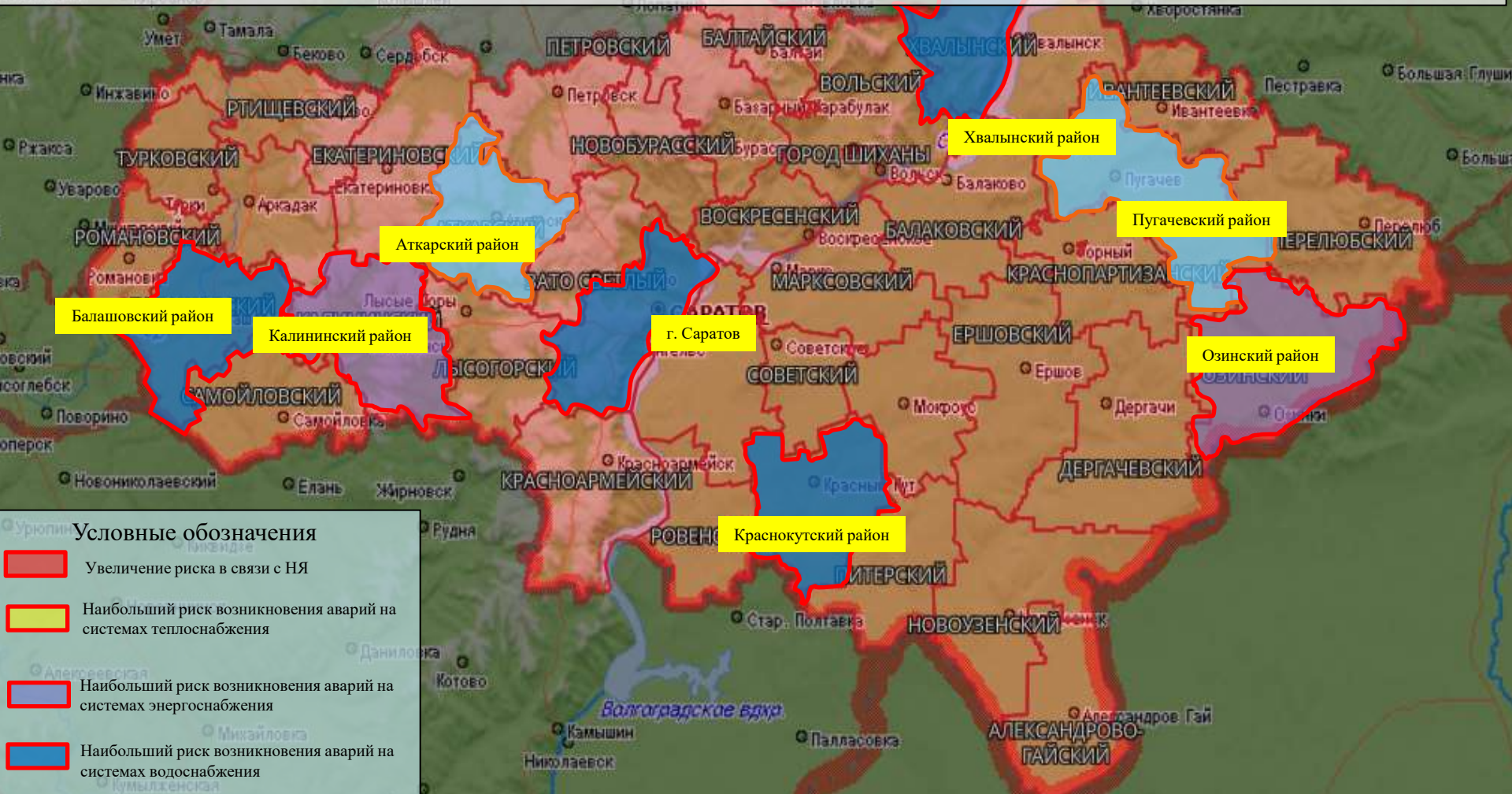
При крушении воздушного судна эвакуационные мероприятия осуществляются при необходимости в оперативном порядке с использованием имеющихся ПВР, сил и средств. Маршрутами эвакуации является дорожная сеть района

РИСК ВОЗНИКНОВЕНИЯ АВАРИЙ НА СИСТЕМАХ ЖКХ И ЭНЕРГЕТИКИ НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА 19 ИЮНЯ 2026 ГОДА

6.1.1.1.4

Опасные метеорологические явления (оранжевый уровень опасности): по 22.06.2026 местами по Саратовской области ожидается чрезвычайная пожарная опасность – 5 класс.

Неблагоприятные метеорологические явления (жёлтый уровень опасности): по 22.06.2026 в Саратовской области сохранится высокая пожарная опасность - 4 класс, 19.06.2026 г. местами по Саратовской области ожидается гроза.

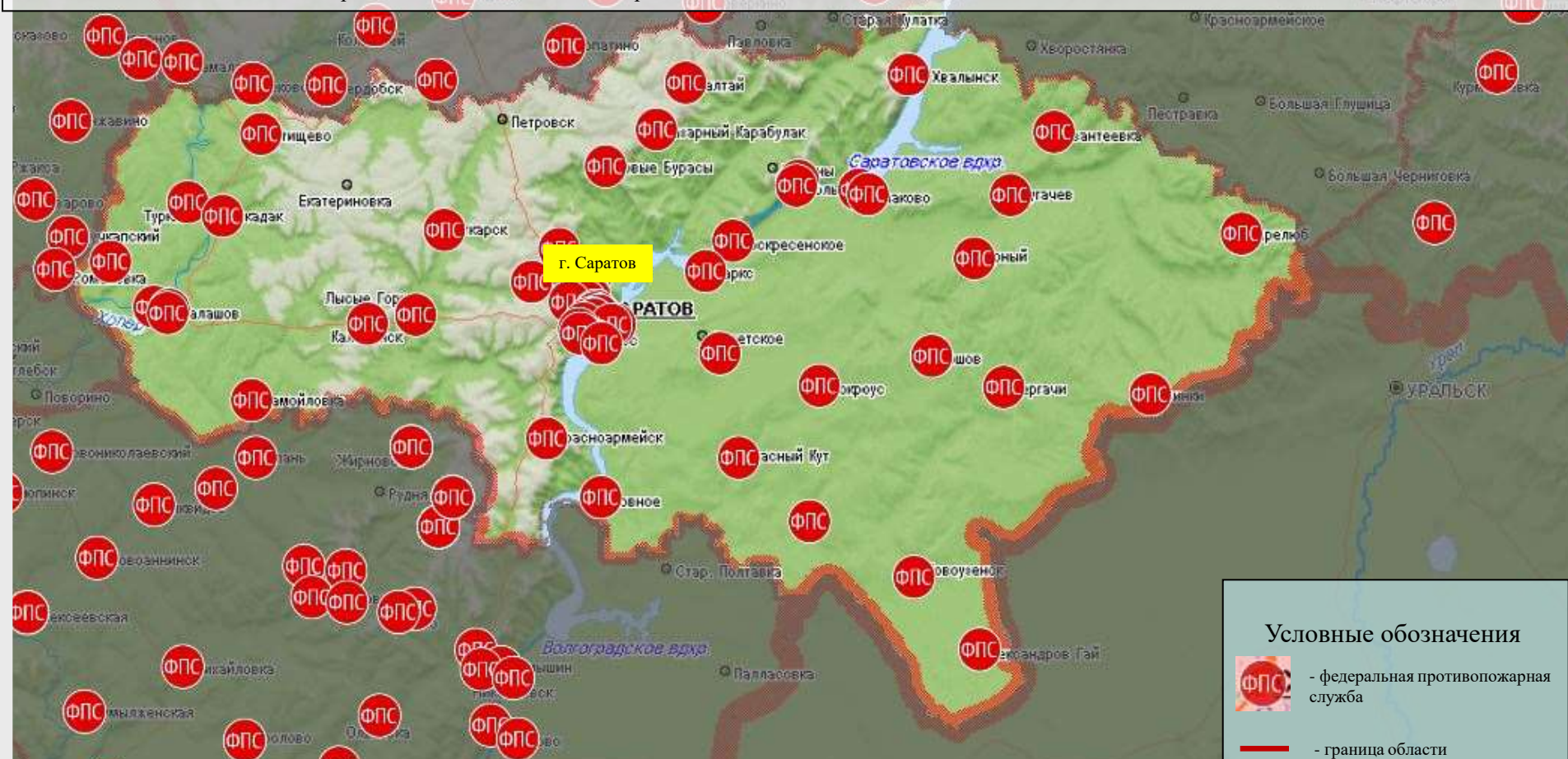


На территории области существует вероятность возникновения аварийных отключений (происшествий) при эксплуатации объектов ЖКХ, связанных с изношенностью данной инфраструктуры и неблагоприятными погодными явлениями (гроза).

РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ТЕХНОГЕННЫХ ПОЖАРОВ НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА 19 ИЮНЯ 2026 ГОДА

Опасные метеорологические явления (оранжевый уровень опасности): по 22.06.2026 местами по Саратовской области ожидается чрезвычайная пожарная опасность – 5 класс.

Неблагоприятные метеорологические явления (жёлтый уровень опасности): по 22.06.2026 в Саратовской области сохранится высокая пожарная опасность – 4 класс. 19.06.2026 г. местами по Саратовской области ожидается гроза.



Сценарий возможного развития ЧС по пожарам :

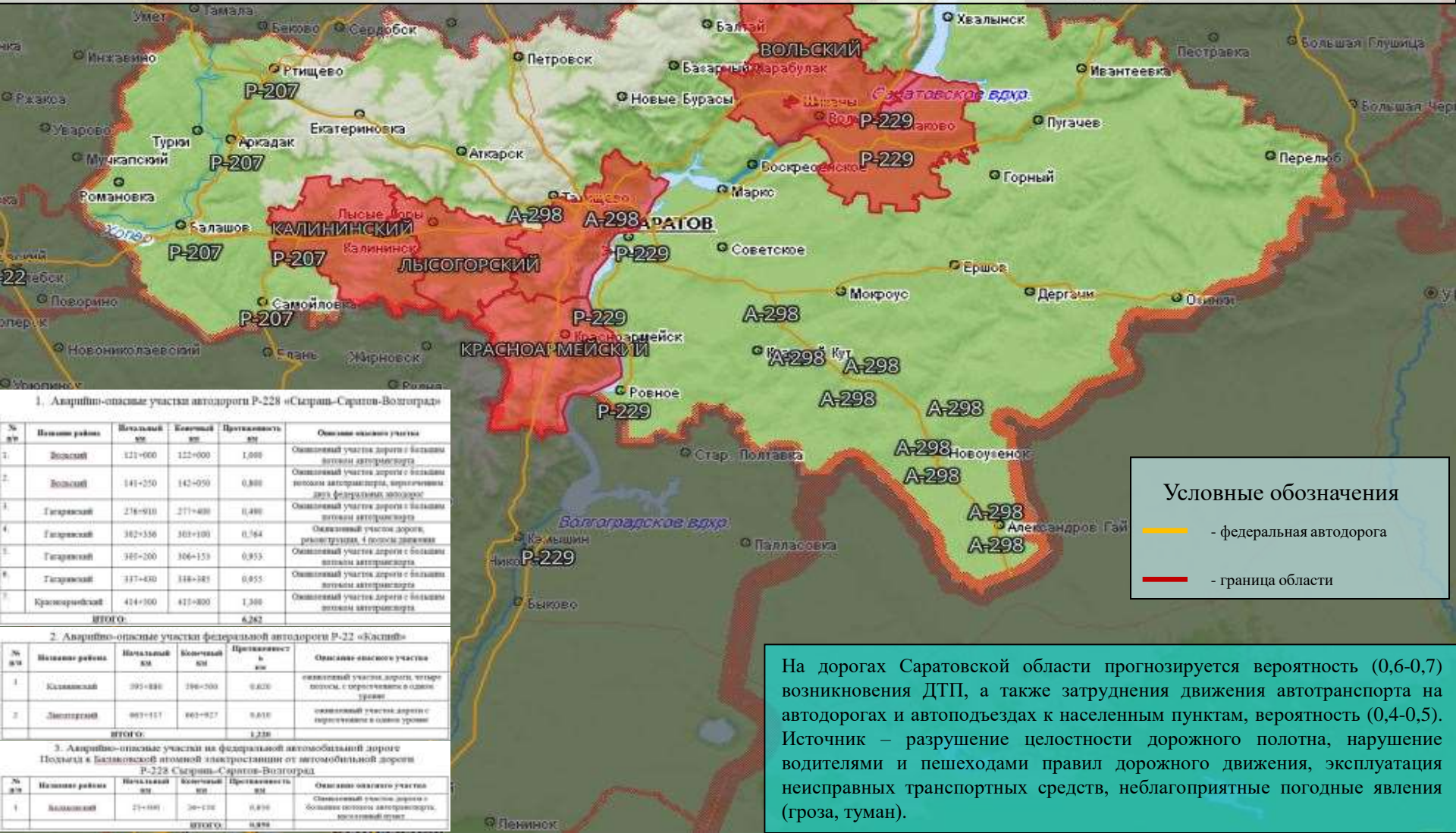
Существует вероятность возникновения техногенных пожаров, вызванных несоблюдением правил пожарной безопасности, неосторожным обращением с огнем и увеличением нагрузки на электросеть. Существует вероятность возгораний по причине грозовых разрядов, сопровождающихся попаданием молнии в конструкции. Особое 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 19 ИЮНЯ 2026 ГОДА

Опасные метеорологические явления (оранжевый уровень опасности): по 22.06.2026 местами по Саратовской области ожидается чрезвычайная пожарная опасность – 5 класс.

Неблагоприятные метеорологические явления (жёлтый уровень опасности): по 22.06.2026 в Саратовской области сохранится высокая пожарная опасность - 4 класс. 19.06.2026 г. местами по Саратовской области ожидается гроза.



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

№ п/п	Название района	Начальный км	Конечный км	Протяженность км	Описание опасного участка
1.	Волский	121+000	122+000	1,000	Опасный участок дороги с большим потоком автотранспорта
2.	Волский	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.	Липовский	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.	Волский	21+000	20+510	0,490	Опасный участок дороги с большим потоком автотранспорта, холмистый спуск
Итого:				0,490	

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, туман).

РИСК ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧС СВЯЗАННЫХ С БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОПАСНОСТЬЮ НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА 19 ИЮНЯ 2026 ГОДА

Опасные метеорологические явления (оранжевый уровень опасности): по 22.06.2026 местами по Саратовской области ожидается чрезвычайная пожарная опасность – 5 класс.

Неблагоприятные метеорологические явления (жёлтый уровень опасности): по 22.06.2026 в Саратовской области сохранится высокая пожарная опасность - 4 класс. 19.06.2026 г. местами по Саратовской области ожидается гроза.



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

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО КЛАССАМ ПОЖАРНОЙ ОПАСНОСТИ НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК ПРИРОДНЫХ ПОЖАРОВ НА 19.06.2026)

Опасные метеорологические явления (оранжевый уровень опасности): по 22.06.2026 местами по Саратовской области ожидается чрезвычайная пожарная опасность – 5 класс.

Неблагоприятные метеорологические явления (жёлтый уровень опасности): по 22.06.2026 в Саратовской области сохранится высокая пожарная опасность - 4 класс. 19.06.2026 г. местами по Саратовской области ожидается гроза.

