



**ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ ВОЗМОЖНЫХ
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ НА ТЕРРИТОРИИ
САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(на 17.05.2026)**

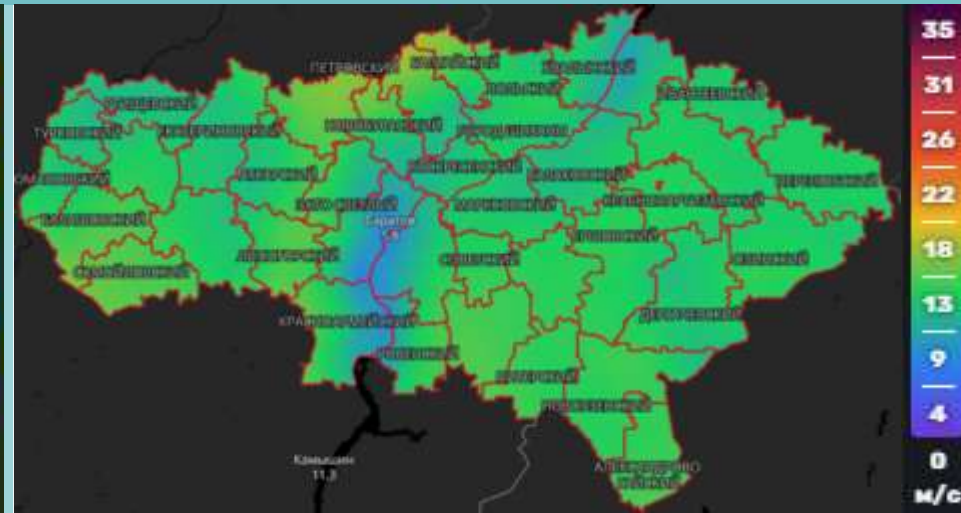
ВОЗДЕЙСТВИЕ ЦИКЛОНОВ И АТМОСФЕРНЫХ ФРОНТОВ НА ТЕРРИТОРИЮ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА ДЕНЬ 17 МАЯ 2026 ГОДА

6.1.1.1.2

Мониторинг температурных показателей



Мониторинг ветровой нагрузки



Мониторинг выпадения осадков



Мониторинг атмосферного давления



17.05.2026: ночь: переменная облачность. Местами кратковременный дождь, гроза. Ветер восточный 4-9 м/с, местами порывы до 14 м/с. Температура +13...+18°. **День:** переменная облачность. Преимущественно без осадков. Ветер восточный 4-9 м/с, местами порывы до 14 м/с. Температура +27...+32°.

РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ АВАРИЙ НА ОБЪЕКТАХ ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА Г. САРАТОВ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА 17 МАЯ 2026 ГОДА

Опасные метеорологические явления: не прогнозируются.

Неблагоприятные метеорологические явления (жёлтый уровень опасности): во второй половине дня 16.05.2026 с сохранением ночью 17.05.2026 местами по Саратовской области ожидается гроза. До 18.05.2026 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).

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

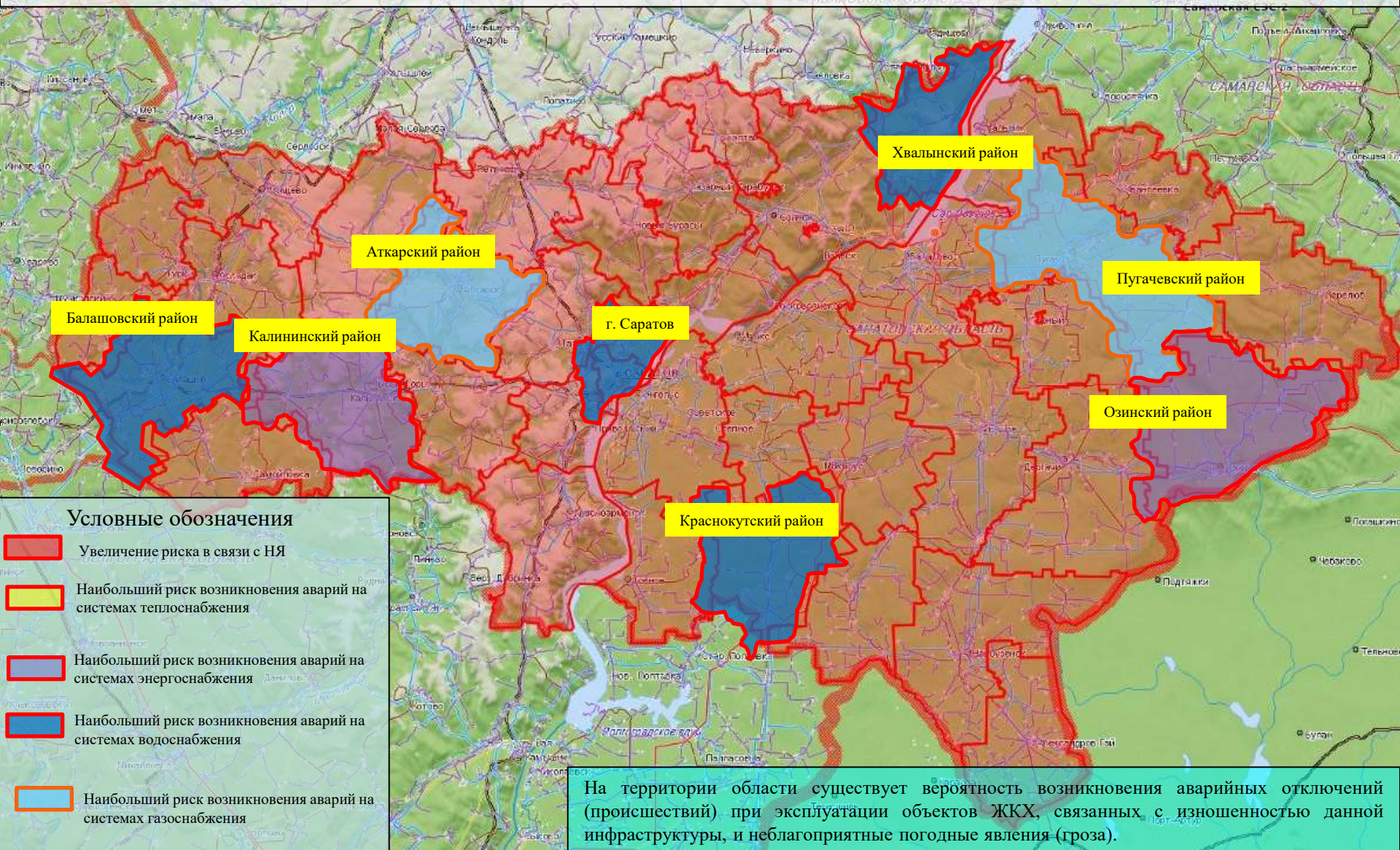
При крушении воздушного судна эвакуационные мероприятия осуществляются при необходимости в оперативном порядке с использованием имеющихся ПВР, сил и средств. Маршрутами эвакуации является дорожная сеть района

РИСК ВОЗНИКНОВЕНИЯ АВАРИЙ НА СИСТЕМАХ ЖКХ И ЭНЕРГЕТИКИ НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА 17 МАЯ 2026 ГОДА

6.1.1.1.4

Опасные метеорологические явления: не прогнозируются.

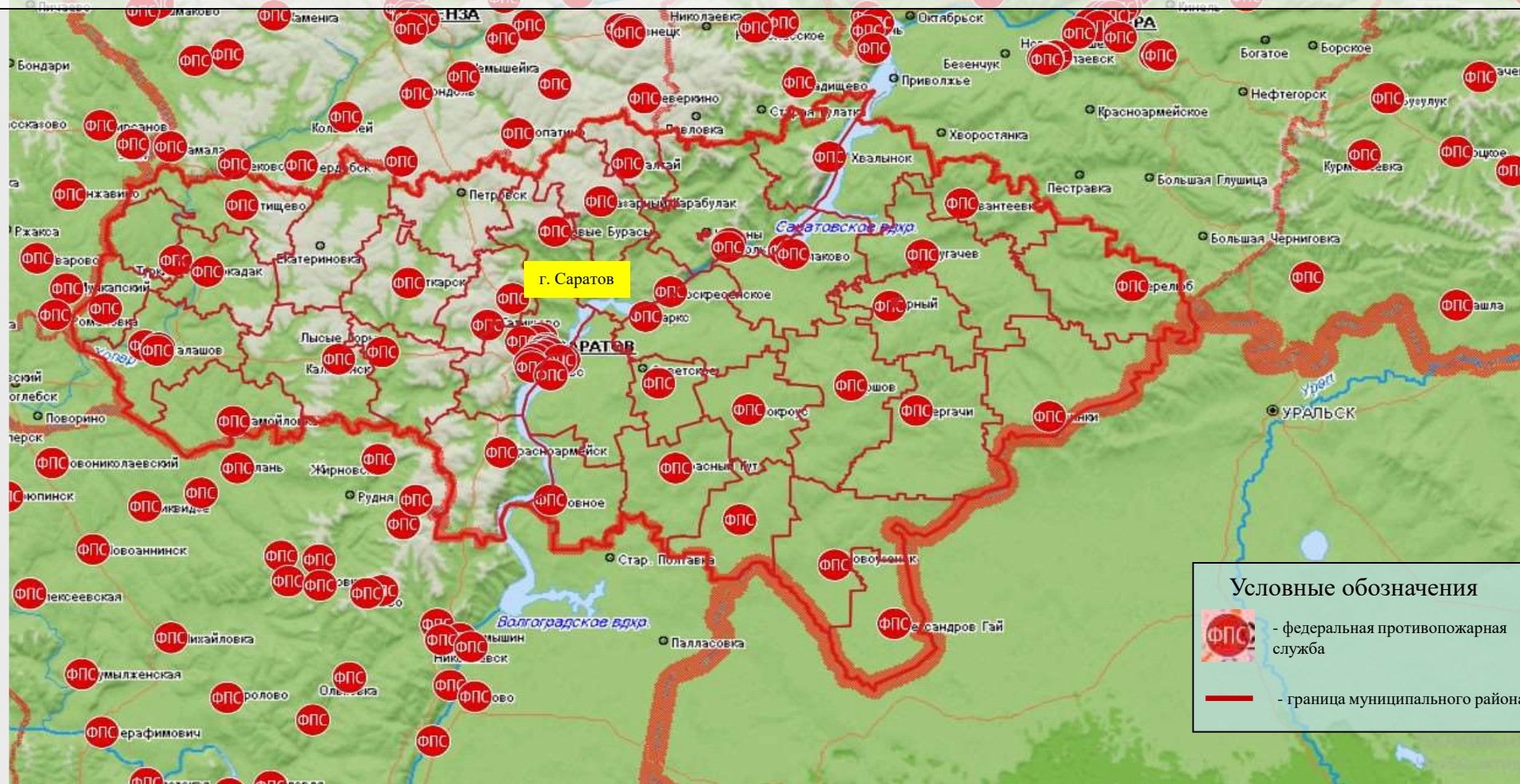
Неблагоприятные метеорологические явления (жёлтый уровень опасности): во второй половине дня 16.05.2026 с сохранением ночью 17.05.2026 местами по Саратовской области ожидается гроза. До 18.05.2026 местами по Саратовской области сохранится высокая пожарная опасность - 4 класс.



РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ТЕХНОГЕННЫХ ПОЖАРОВ НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА 17 МАЯ 2026 ГОДА

Опасные метеорологические явления: не прогнозируются.

Неблагоприятные метеорологические явления (жёлтый уровень опасности): во второй половине дня 16.05.2026 с сохранением ночью 17.05.2026 - местами по Саратовской области ожидается гроза. До 18.05.2026 местами по Саратовской области сохранится высокая пожарная опасность - 4 класс.



Сценарий возможного развития ЧС по пожарам :

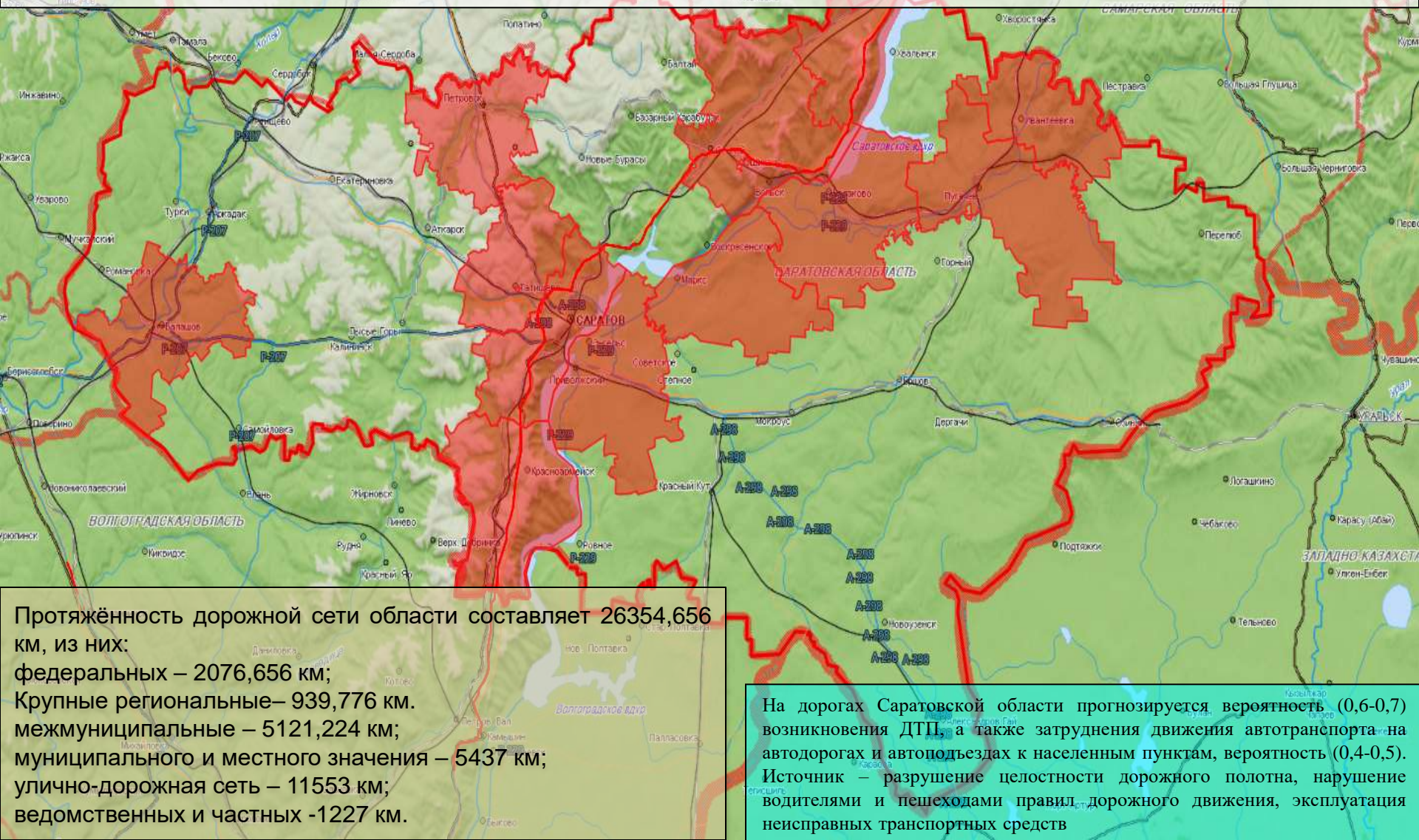
Существует вероятность возникновения техногенных пожаров, связанных с несоблюдением правил пожарной безопасности, неосторожным обращением с огнем и увеличением нагрузки на электросеть. Особое внимание обращено на всю территорию Саратовской области.

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 17 МАЯ 2026 ГОДА

Опасные метеорологические явления: не прогнозируются.

Неблагоприятные метеорологические явления (жёлтый уровень опасности): во второй половине дня 16.05.2026 с сохранением ночью 17.05.2026 местами по Саратовской области ожидается гроза. До 18.05.2026 местами по Саратовской области сохранится высокая пожарная опасность - 4 класс.



Протяжённость дорожной сети области составляет 26354,656 км, из них:
 федеральных – 2076,656 км;
 Крупные региональные – 939,776 км.
 межмуниципальные – 5121,224 км;
 муниципального и местного значения – 5437 км;
 улично-дорожная сеть – 11553 км;
 ведомственных и частных -1227 км.

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

РИСК ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧС СВЯЗАННЫХ С БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОПАСНОСТЬЮ НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА 17 МАЯ 2026 ГОДА

Опасные метеорологические явления: не прогнозируются.

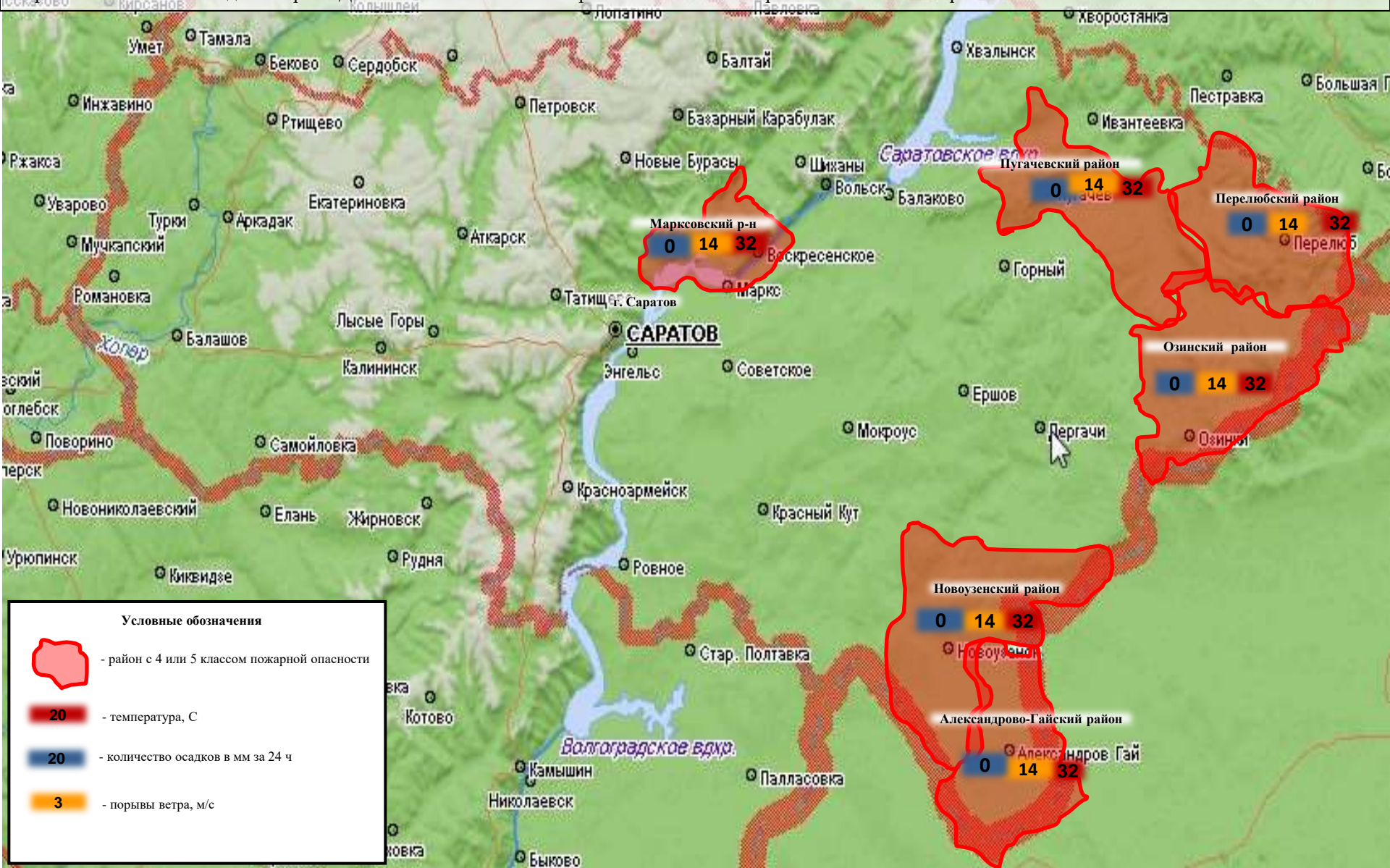
Неблагоприятные метеорологические явления (жёлтый уровень опасности): во второй половине дня 16.05.2026 с сохранением ночью 17.05.2026 местами по Саратовской области ожидается гроза. До 18.05.2026 местами по Саратовской области сохранится высокая пожарная опасность – 4 класс.



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО КЛАССАМ ПОЖАРНОЙ ОПАСНОСТИ НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК ПРИРОДНЫХ ПОЖАРОВ НА 17.05.2026)

Опасные метеорологические явления: не прогнозируются.

Неблагоприятные метеорологические явления (жёлтый уровень опасности): во второй половине дня 16.05.2026 с сохранением ночью 17.05.2026 местами по Саратовской области ожидается гроза. До 18.05.2026 местами по Саратовской области сохранится высокая пожарная опасность - 4 класс.



Условные обозначения

- район с 4 или 5 классом пожарной опасности

- температура, С

- количество осадков в мм за 24 ч

- порывы ветра, м/с