




















**ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ ВОЗМОЖНЫХ
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ НА ТЕРРИТОРИИ
САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(на 11.06.2024)**

ЕЖЕДНЕВНЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА ДЕНЬ 11 ИЮНЯ 2024 года

6.1.1.1

 ясно	 гололёд	 Облачно с прояснениями	 облачно
 порывы ветра более 15 м/с	 гроза	 мокрый снег	 небольшой снег
 сильный снег	 дождь	 осадки 2,0	 туман
 сильные осадки	 морось	 снег	 метель
 резкое понижение t°	 изморозь	 небольшой дождь	 гололедица на дорогах



Ночь: переменная облачность. Преимущественно без осадков. Ветер юго-восточный 3-8 м/с. Температура +17...+22°, в пониженных местах до +12°. **День:** переменная облачность. Местами кратковременный дождь, гроза. Ветер юго-восточный 5-10 м/с, местами шквалистое усиление ветра, порывы 12-17 м/с. Температура +31...+36°.

Опасные метеорологические явления (оранжевый уровень опасности): в период с 15.06.2024 местами по Саратовской области ожидается чрезвычайная пожарная опасность- 5 класс.

Неблагоприятные метеорологические явления (жёлтый уровень опасности): днем 11.06.2024 местами по Саратовской области ожидается гроза, при грозе шквалистое усиление ветра, порывы 15-17 м/с. В период с 11.06.2024 по 13.06.2024 местами по Саратовской области ожидается жара, максимальная температура воздуха +35...+38°.

РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ АВАРИЙ НА ОБЪЕКТАХ ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА Г. САРАТОВ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА 11 ИЮНЯ 2024 года

6.1.1.1.2

Опасные метеорологические явления (оранжевый уровень опасности): в период по 15.06.2024 местами по Саратовской области ожидается чрезвычайная пожарная опасность- 5 класс.

Неблагоприятные метеорологические явления (жёлтый уровень опасности): днем 11.06.2024 местами по Саратовской области ожидается гроза, при грозе шквалистое усиление ветра, порывы 15-17 м/с. В период с 11.06.2024 по 13.06.2024 местами по Саратовской области ожидается жара, максимальная температура воздуха +35...+38°.

Возникновение ЧС и происшествий на авиационном транспорте, связанных с их падением не прогнозируются. Возможны нарушения в работе авиации. Источник - неблагоприятные погодные явления (гроза, при грозе шквалистое усиление ветра, порывы 15-17 м/с).

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

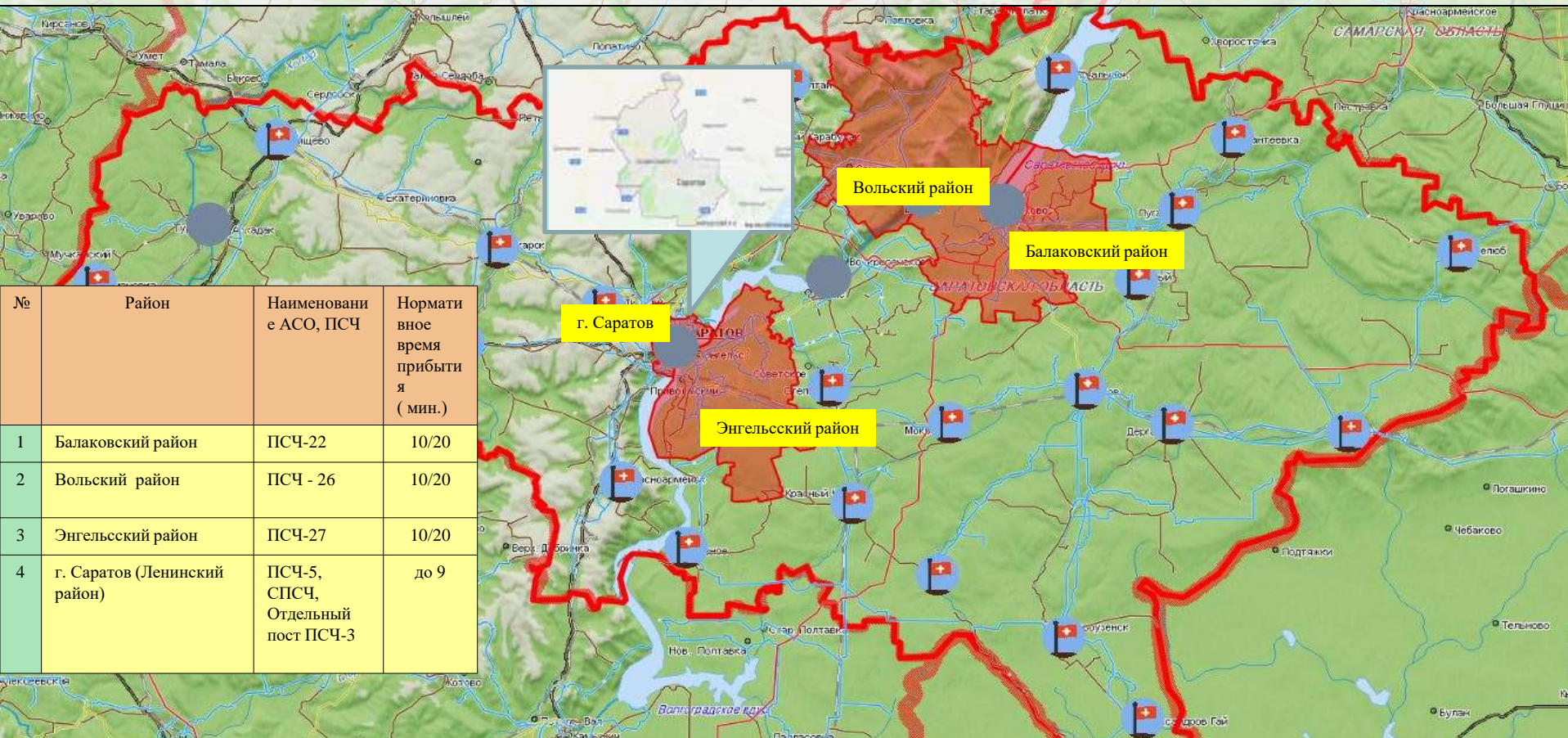
При крушении воздушного судна эвакуационные мероприятия осуществляются при необходимости в оперативном порядке с использованием имеющихся ПВР, сил и средств. Маршрутами эвакуации является дорожная сеть района

РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ТЕХНОГЕННЫХ ПОЖАРОВ НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА 11 ИЮНЯ 2024 года

6.1.1.1.3

Опасные метеорологические явления (оранжевый уровень опасности): в период по 15.06.2024 местами по Саратовской области ожидается чрезвычайная пожарная опасность- 5 класс.

Неблагоприятные метеорологические явления (жёлтый уровень опасности): днем 11.06.2024 местами по Саратовской области ожидается гроза, при грозе шквалистое усиление ветра, порывы 15-17 м/с. В период с 11.06.2024 по 13.06.2024 местами по Саратовской области ожидается жара, максимальная температура воздуха +35...+38°.



Сценарий возможного развития ЧС по пожарам :

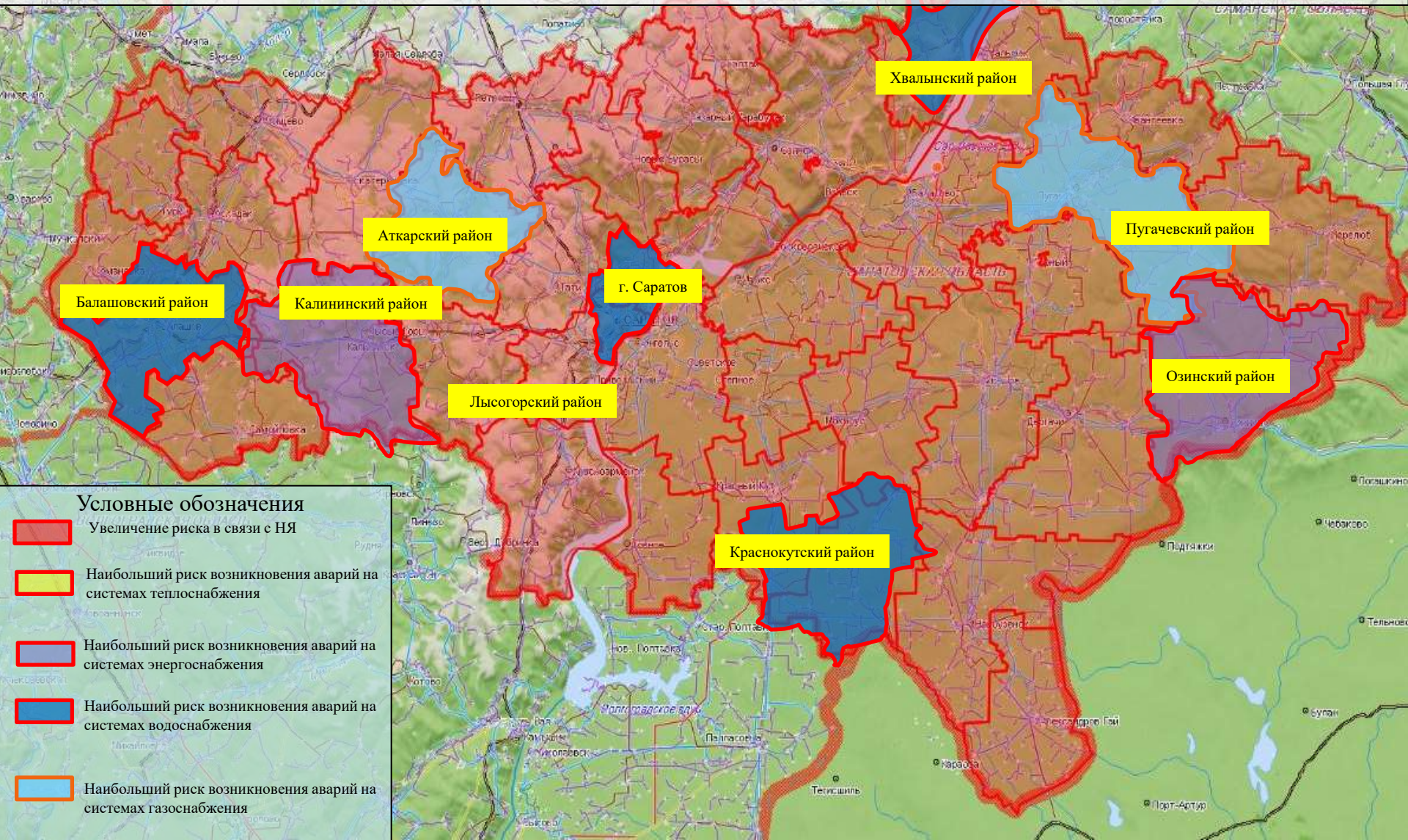
Существует вероятность возникновения техногенных пожаров, связанных с несоблюдением правил пожарной безопасности, неосторожным обращением с огнем и высокими температурами воздуха. По статистическим данным наиболее уязвимыми муниципальными районами по области являются: г. Саратов (ПСЧ г. Саратов), Балаковский (ПСЧ - 22), Энгельский (ПСЧ - 27), Вольский (ПСЧ – 26) муниципальные районы, а также Ленинский район (ПСЧ-5, СПСЧ, Отдельный пост ПСЧ-3) г. Саратова. Источник происшествий – курение в нетрезвом виде, изношенность бытовых приборов, несоблюдение правил пожарной безопасности, неправильная эксплуатация газового и другого оборудования, самовольное подключение к газовым сетям, бесконтрольное использование неисправных газовых баллонов, нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования, нарушение правил устройства и эксплуатации печи.

РИСК ВОЗНИКНОВЕНИЯ АВАРИИ НА СИСТЕМАХ ЖКХ И ЭНЕРГЕТИКИ НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА 11 ИЮНЯ 2024 года

6.1.1.1.4

Опасные метеорологические явления (оранжевый уровень опасности): в период по 15.06.2024 местами по Саратовской области ожидается чрезвычайная пожарная опасность- 5 класс.

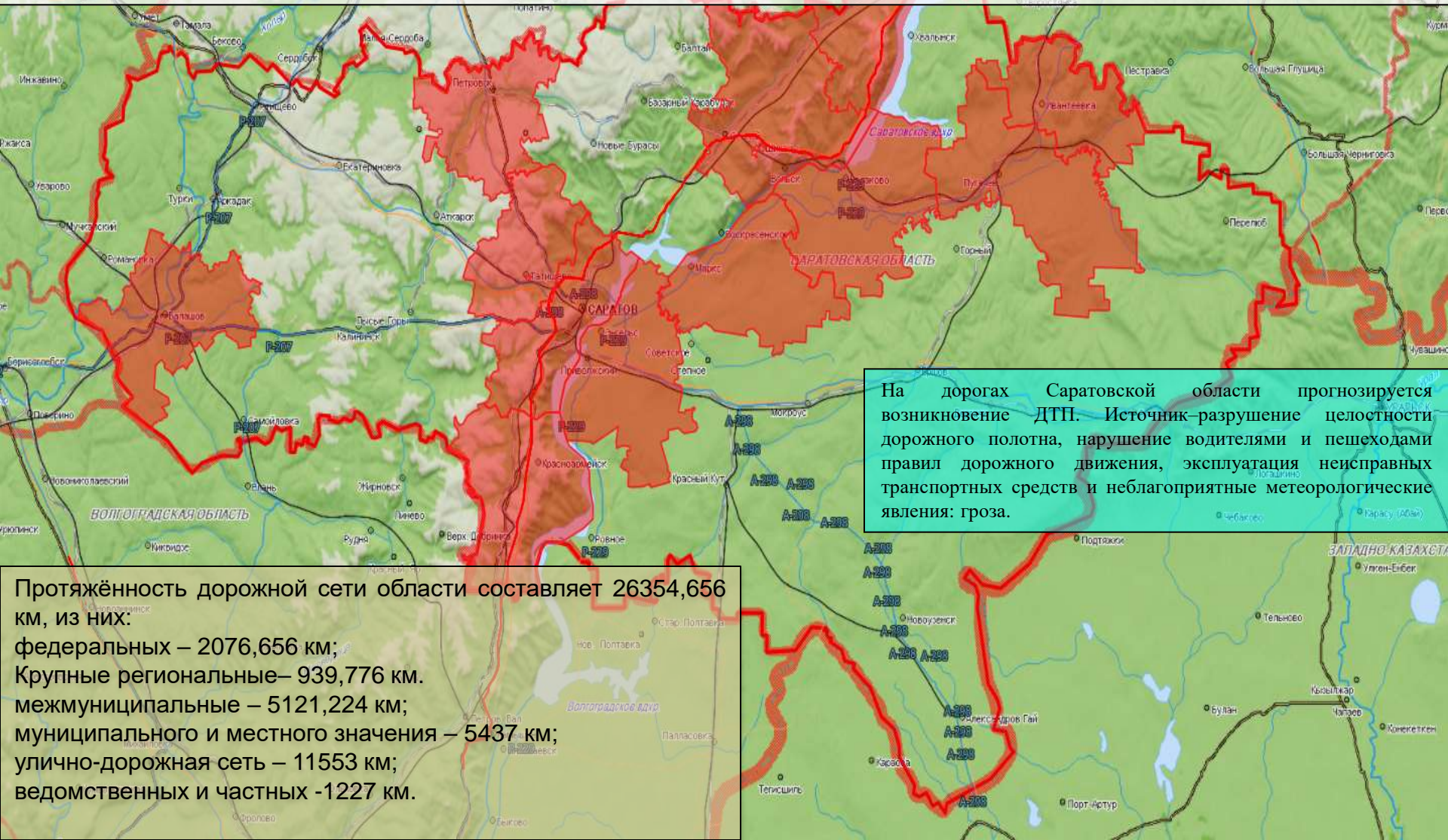
Неблагоприятные метеорологические явления (жёлтый уровень опасности): днем 11.06.2024 местами по Саратовской области ожидается гроза, при грозе шквалистое усиление ветра, порывы 15-17 м/с. В период с 11.06.2024 по 13.06.2024 местами по Саратовской области ожидается жара, максимальная температура воздуха +35...+38°.



РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ДТП НА 11 ИЮНЯ 2024 года

Опасные метеорологические явления (оранжевый уровень опасности): в период по 15.06.2024 местами по Саратовской области ожидается чрезвычайная пожарная опасность- 5 класс.

Неблагоприятные метеорологические явления (жёлтый уровень опасности): днем 11.06.2024 местами по Саратовской области ожидается гроза, при грозе шквалистое усиление ветра, порывы 15-17 м/с. В период с 11.06.2024 по 13.06.2024 местами по Саратовской области ожидается жара, максимальная температура воздуха +35...+38°.



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.

РИСК ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧС СВЯЗАННЫХ С БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОПАСНОСТЬЮ НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА 11 ИЮНЯ 2024 года

Опасные метеорологические явления (оранжевый уровень опасности): в период по 15.06.2024 местами по Саратовской области ожидается чрезвычайная пожарная опасность- 5 класс.

Неблагоприятные метеорологические явления (жёлтый уровень опасности): днем 11.06.2024 местами по Саратовской области ожидается гроза, при грозе шквалистое усиление ветра, порывы 15-17 м/с. В период с 11.06.2024 по 13.06.2024 местами по Саратовской области ожидается жара, максимальная температура воздуха +35...+38°.



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).
 В большинстве районов области сохраняется вероятность заболевания животных бешенством.
 Существует вероятность возникновения очагов африканской чумы свиней.

Условные обозначения

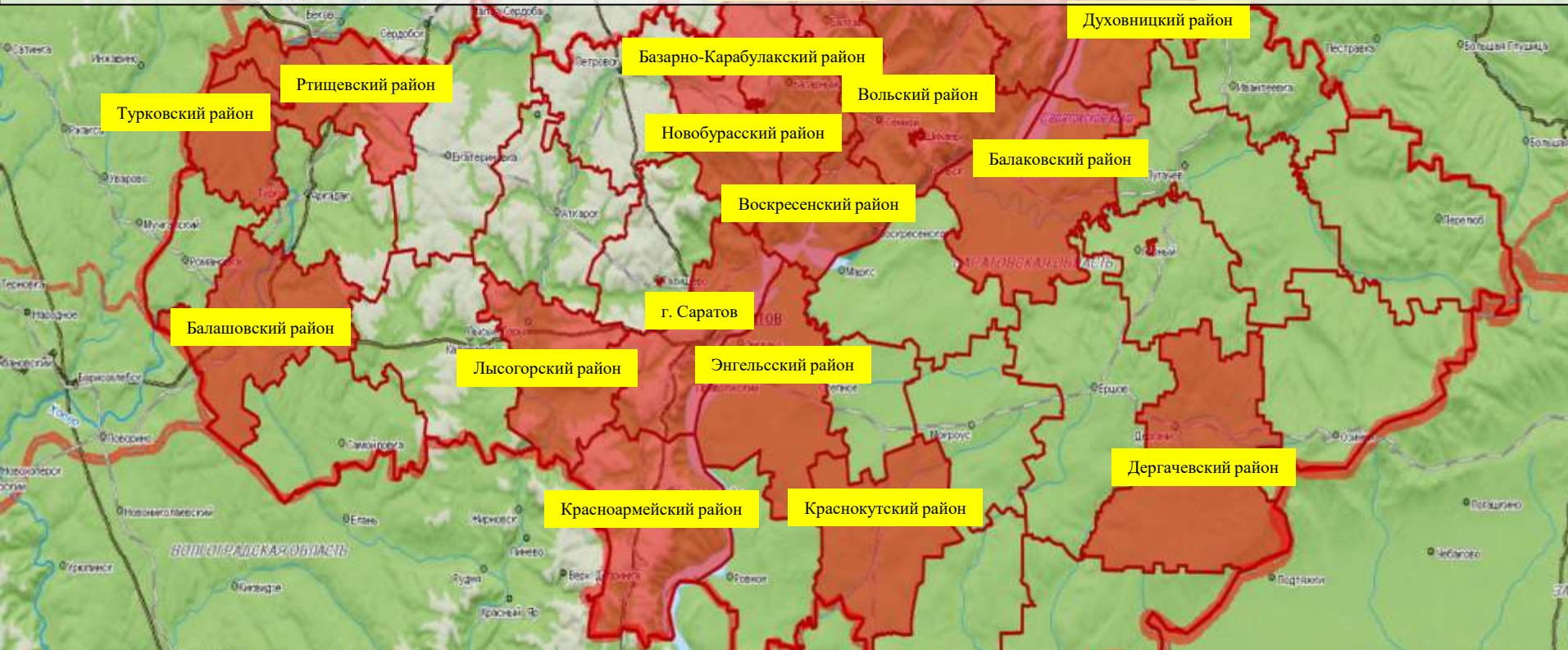
- Введен карантин по бешенству животных
- Африканская чума свиней

РИСК ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПРИРОДНЫХ ПОЖАРОВ НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА 11 ИЮНЯ 2024 года


6.1.1.1.7


Опасные метеорологические явления (оранжевый уровень опасности): в период по 15.06.2024 местами по Саратовской области ожидается чрезвычайная пожарная опасность- 5 класс.

Неблагоприятные метеорологические явления (жёлтый уровень опасности): днем 11.06.2024 местами по Саратовской области ожидается гроза, при грозе шквалистое усиление ветра, порывы 15-17 м/с. В период с 11.06.2024 по 13.06.2024 местами по Саратовской области ожидается жара, максимальная температура воздуха +35...+38°.



Условные обозначения

 - районы с риском перехода природных пожаров на населенные пункты

 - муниципальный район

При ухудшении пожароопасной обстановки, сопровождающейся нарушением правил пожарной безопасности в лесах, существует вероятность перехода природных пожаров на населенные пункты: пос. Арзянка, с. Большой Мелик, с. Репное, с. Алмазово Балашовского МР, с. Балтай, с. Царевщина Балтайского МР, Базарный Карабулак, р.п. Свободный, с. Хватовка Базарно-Карабулакского МР, пос. Грачи, пос. Головановский Балаковского МР, пос. Карьер, г. Вольск, Вольского МР, с. Букатовка Воскресенского МР, р.п. Дергачи Дергачевского МР, с. Новозахаркино, пос. Полеводинский Духовницкого МР, с. Садовое Красноармейского МР, с. Дьяковка Краснокутского МР, с. Шереметьевка, с. Старая Красавка, пос. Нагорный, д. Николаевка с. Урицкое, п. Барсучий, р.п. Лысье Горы Лысогорского МР, с. Ириновка, с. Рыбхоз, р.п. Новые Бурасы, пос. Бурасы, с. Лох, пос. Знание, пос. Динамовский Новоурасского МР, с. Ключи Ртищевского МР, д. Чапаевка, р.п. Турки, с. Трубетчино, с. Чириково Турковского МР, с. Старая Яблонка, с. Подлесное Хвалынского, г. Энгельс, пос. Дом отдыха «Ударник» Энгельского МР, г. Саратов, р.п. Красный Октябрь, ст. Бурки, с. Константиновка МО г. Саратов и г. Шиханы МО г. Шиханы.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО КЛАССАМ ПОЖАРНОЙ ОПАСНОСТИ НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК ПРИРОДНЫХ ПОЖАРОВ НА 11.06.2024)

