

**АНАЛИТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ
И МОДЕЛИ РАЗВИТИЯ ОБСТАНОВКИ**
на территории Республики Татарстан на 27 октября 2025 года

ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ
(ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОБ УХУДШЕНИИ ПОГОДНЫХ УСЛОВИЙ)



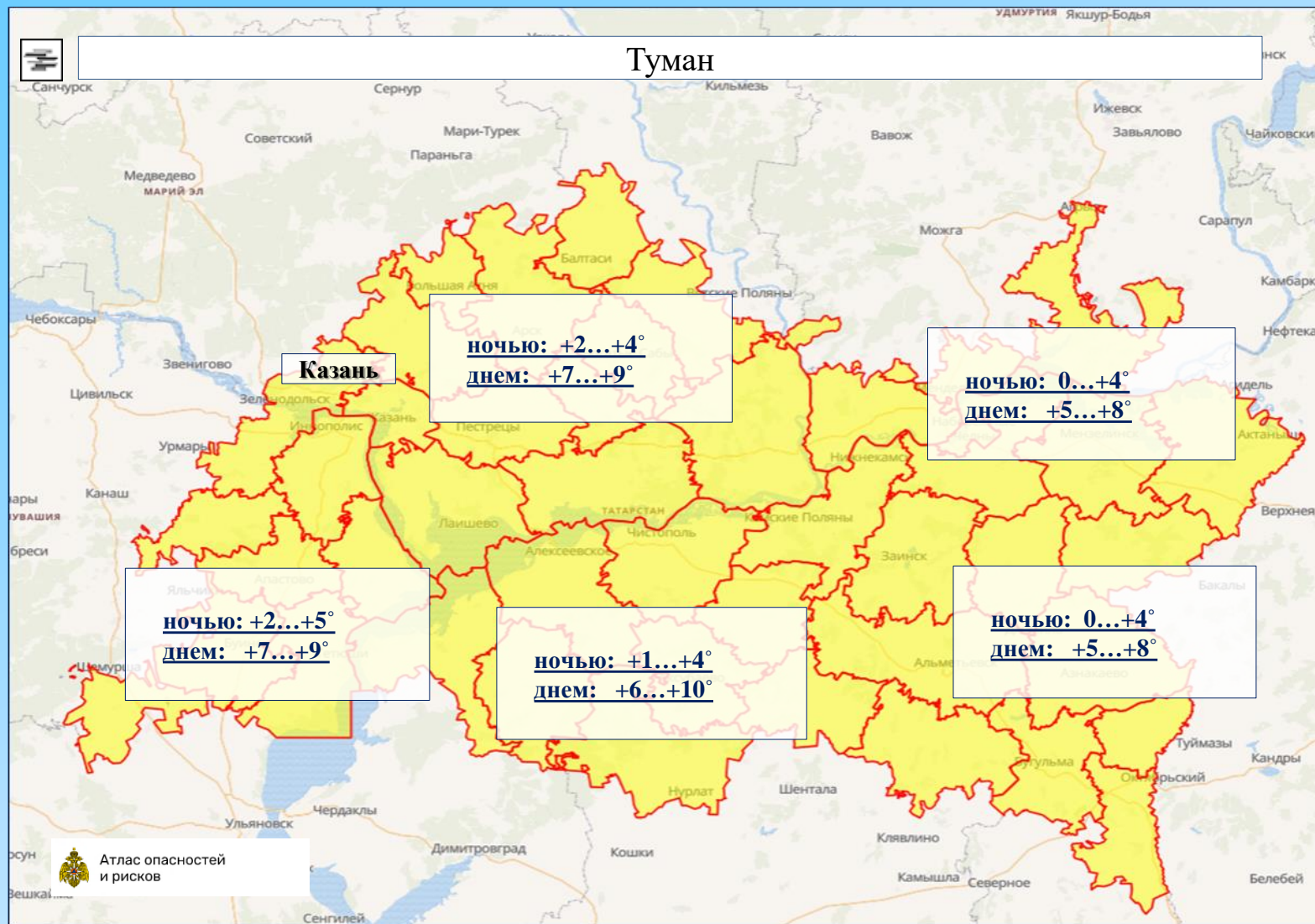
Федеральное государственное бюджетное учреждение
Управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды
Республики Татарстан



Консультация – предупреждение
об интенсивности метеорологического явления
с 21 часа 25 октября до 10 часов 26 октября 2025 года

Ночью и утром 27 октября на территории Республики Татарстан и в городе Казани местами ожидается туман.

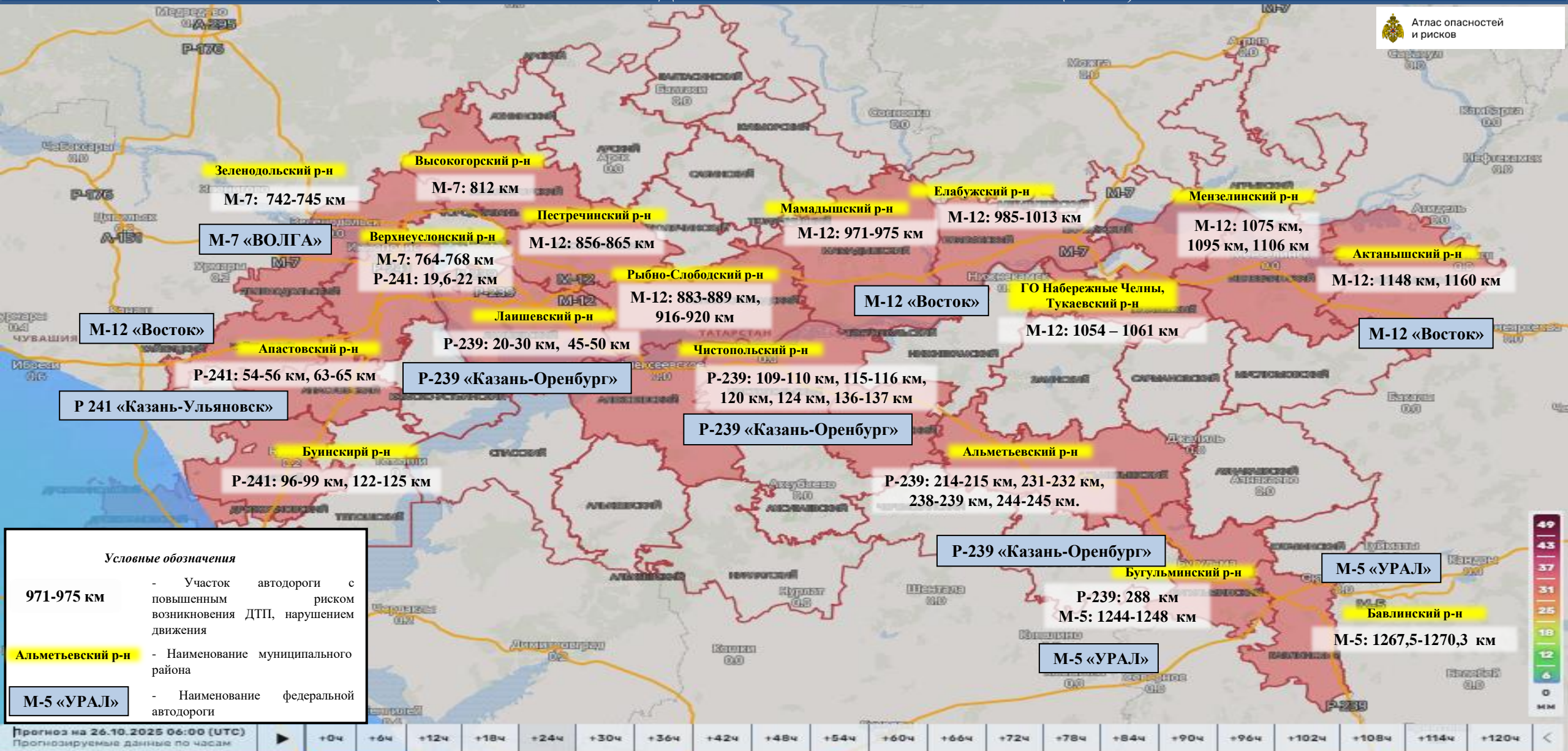
ПРОГНОСТИЧЕСКАЯ КАРТА РИСКОВ И ОПАСНОСТЕЙ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



Степень интенсивности опасных явлений	
	Оповещение о погоде не требуется.
	Погода потенциально опасна.
	Погода опасна имеет вероятность стихийных бедствий.
	Погода очень опасна. Имеется вероятность крупных разрушений и катастроф.

Условные обозначения явлений			
	Ветер		Прочие опасности
	Заморозки		Снег/обледенение
	Туман		Гроза
	Очень низкая темп-ра		Очень высокая темп-ра
	Пожарная опасность		Сход снежных масс
	Дождь		Наводнение
	Паводок		Гололедные явления

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН (РИСК НАРУШЕНИЯ ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ)



Зеленодольский р-н
М-7: 742-745 км

Высокогорский р-н
М-7: 812 км

Пестрчинский р-н
М-12: 856-865 км

Мамадьшский р-н
М-12: 971-975 км

Елабужский р-н
М-12: 985-1013 км

Мензелинский р-н
М-12: 1075 км,
1095 км, 1106 км

Верхнеуслонский р-н
М-7: 764-768 км
Р-241: 19,6-22 км

Рыбно-Слободский р-н
М-12: 883-889 км,
916-920 км

М-12 «Восток»

ГО Набережные Челны,
Тукаевский р-н
М-12: 1054 – 1061 км

Актанышский р-н
М-12: 1148 км, 1160 км

М-12 «Восток»

Апастовский р-н
Р-241: 54-56 км, 63-65 км

Р-239 «Казань-Оренбург»

Р-239: 109-110 км, 115-116 км,
120 км, 124 км, 136-137 км

Р-239 «Казань-Оренбург»

М-12 «Восток»

Р 241 «Казань-Ульяновск»

Буинский р-н
Р-241: 96-99 км, 122-125 км

Р-239: 214-215 км, 231-232 км,
238-239 км, 244-245 км.

Р-239: 214-215 км, 231-232 км,
238-239 км, 244-245 км.

Р-239 «Казань-Оренбург»

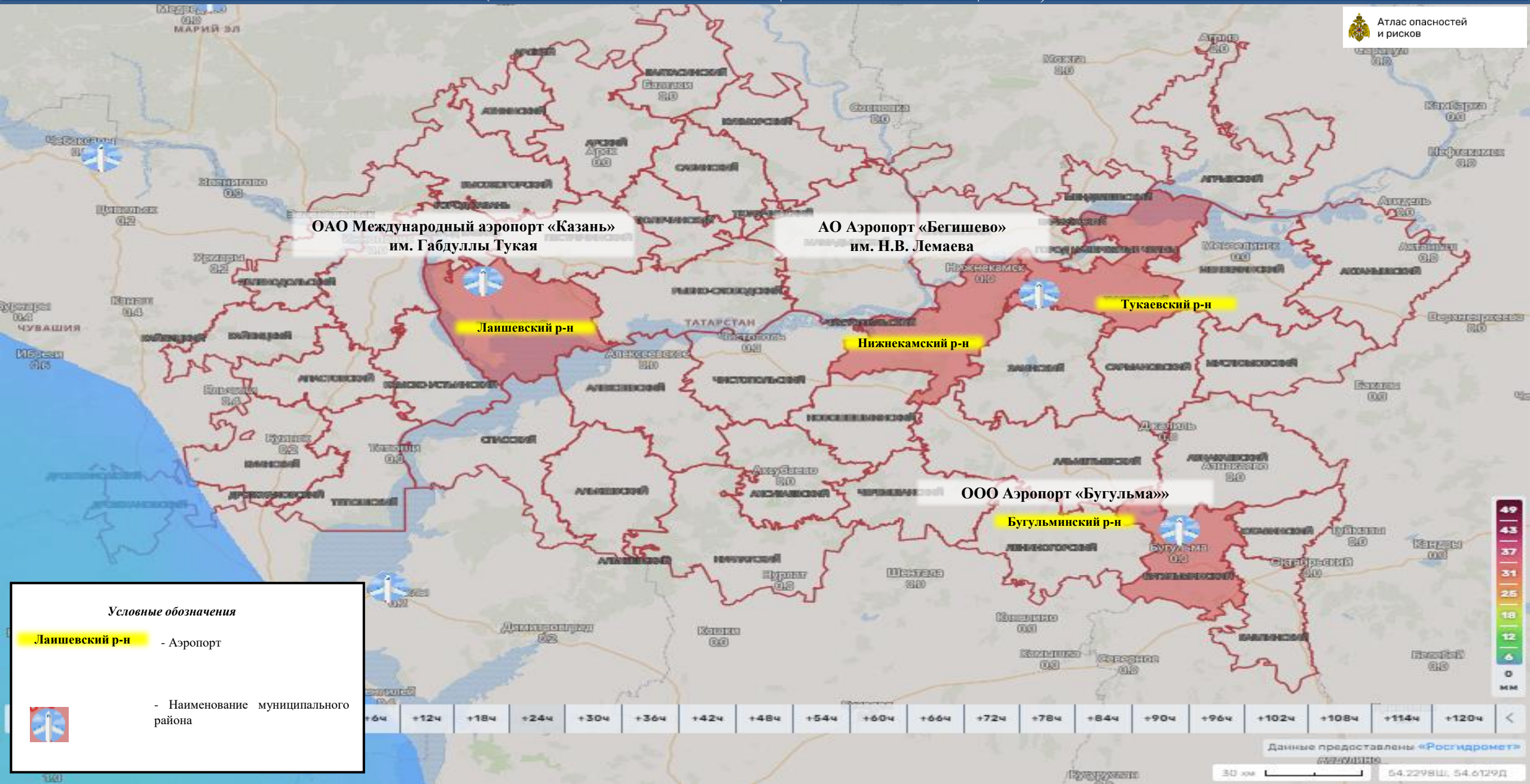
М-5 «УРАЛ»

Бугульминский р-н
Р-239: 288 км
М-5: 1244-1248 км

Бавлинский р-н
М-5: 1267,5-1270,3 км

М-5 «УРАЛ»

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН (РИСК НАРУШЕНИЯ АВИАЦИОННОГО СООБЩЕНИЯ)



Условные обозначения

Лаишевский р-н - Аэропорт



- Наименование муниципального района

ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ
(ЧС, ПРОИСШЕСТВИЯ, СВЯЗАННЫЕ С ОТРАВЛЕНИЕМ УГАРНЫМ ГАЗОМ ЗА 2025 ГОД)

В 2025 году с нарастающим итогом зарегистрированы
20 случаев отравления угарным газом

ПОКАЗАТЕЛИ УРОВНЯ ОПАСНОСТИ

- Высокий уровень
- Повышенный уровень
- Средний уровень
- Низкий уровень

В СВЯЗИ С НАРУШЕНИЕМ ПРАВИЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПЕЧНОГО И ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ, ЛИБО ВСЛЕДСТВИЕ ИХ НЕИСПРАВНОСТИ, А ТАКЖЕ В ГАРАЖАХ В УСЛОВИЯХ НЕСОБЛЮДЕНИЯ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ АВТОМОБИЛЕЙ СОХРАНЯЕТСЯ ВЕРОЯТНОСТЬ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ОТРАВЛЕНИЙ УГАРНЫМ ГАЗОМ

УСЛОВНЫЕ
ОБОЗНАЧЕНИЯ

Показатели по происшествиям, связанных с отравлением угарным газом в 2025 г.

ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ
(ЧС, ПРОИСШЕСТВИЯ, СВЯЗАННЫЕ СО ВЗРЫВАМИ БЫТОВОГО ГАЗА ЗА 2016-2025 гг.)

ПОКАЗАТЕЛИ УРОВНЯ ОПАСНОСТИ

- Высокий уровень
- Повышенный уровень
- Средний уровень
- Низкий уровень

В СВЯЗИ С
НЕСОБЛЮЖДЕНИЕМ
ПРАВИЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ
ГАЗОВОГО
ОБОРУДОВАНИЯ,
НЕОСТОРОЖНЫМ
ОБРАЩЕНИЕМ С ОГНЕМ
УВЕЛИЧИВАЕТСЯ
ВЕРОЯТНОСТЬ
ВОЗНИКНОВЕНИЯ
ВЗРЫВОВ
БЫТОВОГО ГАЗА

УСЛОВНЫЕ
ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Показатели по происшествиям, связанных со взрывами бытового газа (согласно статистических данных 2016-2025 гг.).

