



**ЦУКС ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ МЧС РОССИИ
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН**

МОДЕЛЬ РАЗВИТИЯ ОБСТАНОВКИ
на территории Республики Татарстан на 1 октября 2021 года

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



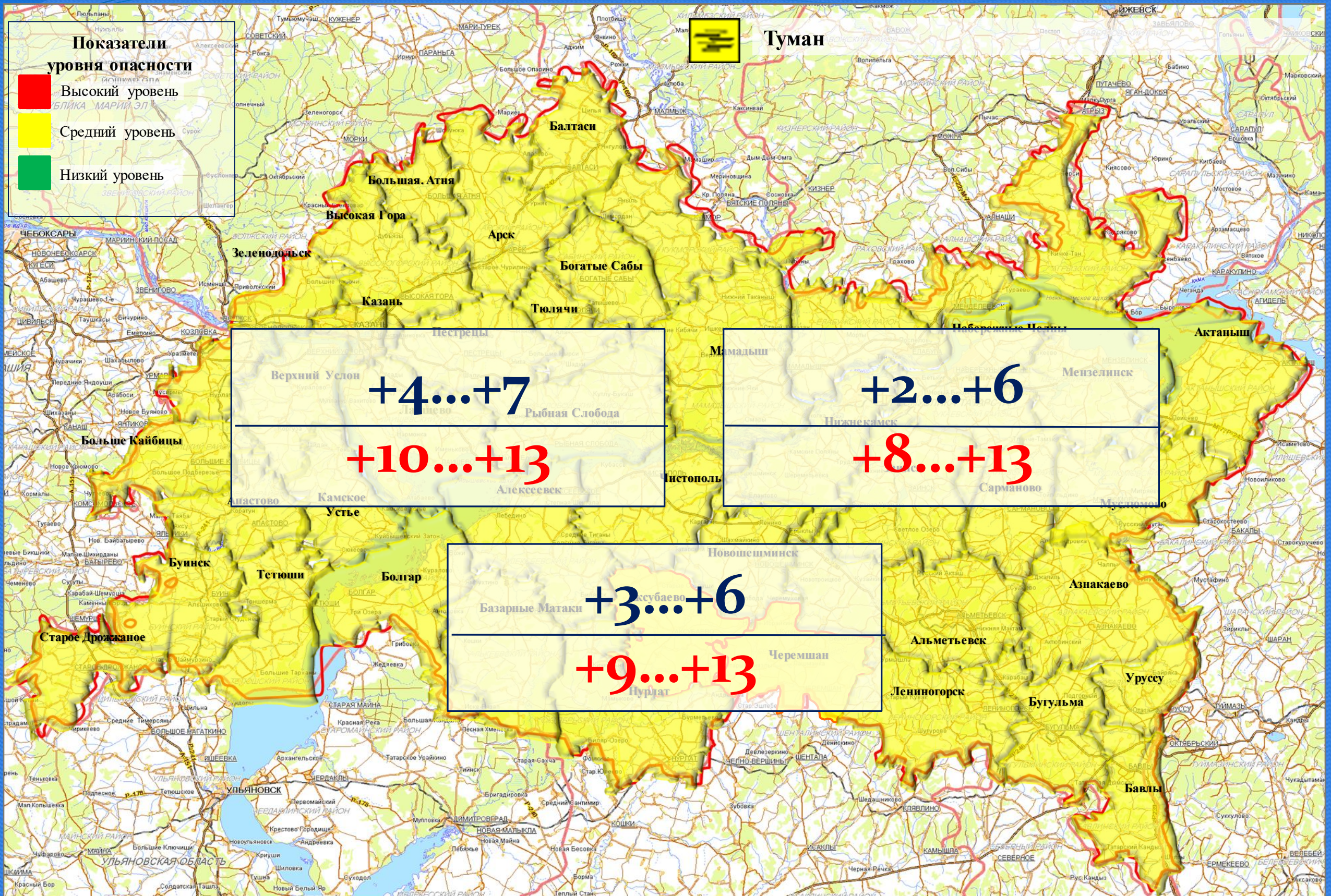
Федеральное государственное бюджетное учреждение
Управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды
Республики Татарстан



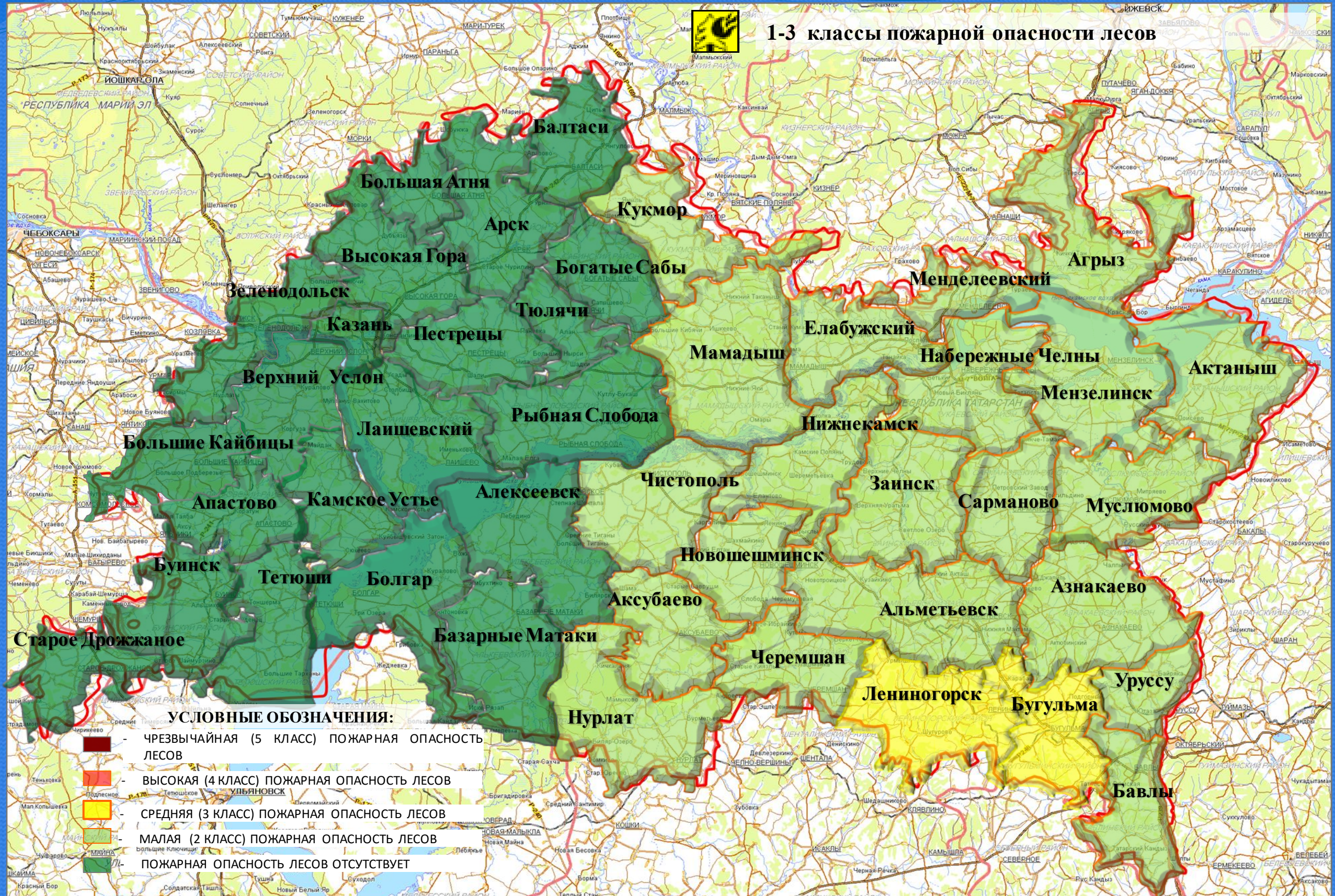
Консультация – предупреждение об интенсивности метеорологического явления с 0 часов до 10 часов 1 октября 2021 года

Ночью и утром 1 октября 2021 года по Республике Татарстан и в г. Казани местами ожидается туман.

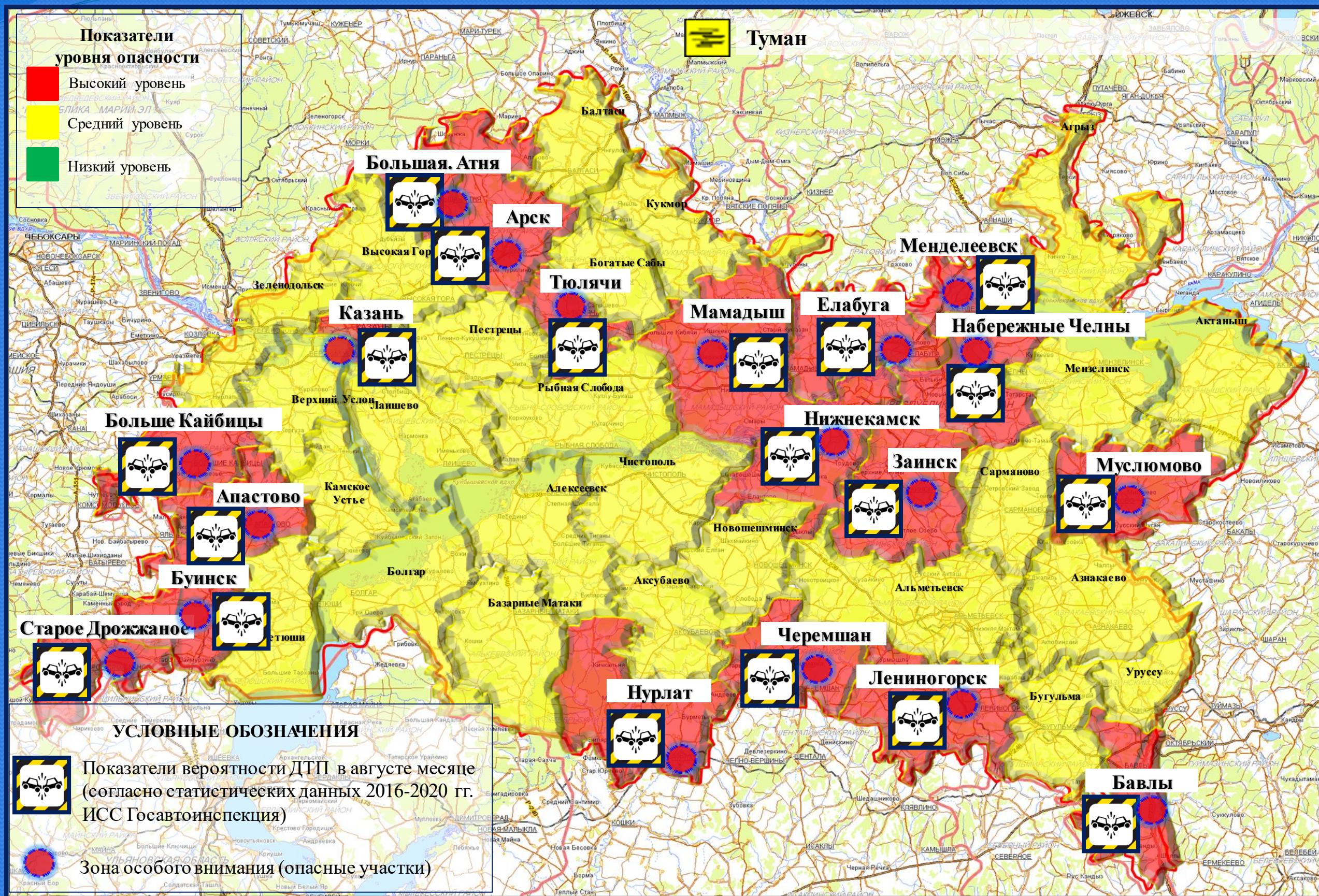
МОДЕЛЬ РАЗВИТИЯ ОБСТАНОВКИ (ПРОГНОСТИЧЕСКАЯ КАРТА ПРЕДУПРЕЖДЕНИЙ)



ПРОГНОЗИРУЕМЫЕ КЛАССЫ ПОЖАРНОЙ ОПАСНОСТИ ЛЕСОВ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



МОДЕЛЬ РАЗВИТИЯ ОБСТАНОВКИ (ПРОГНОСТИЧЕСКАЯ КАРТА ПРЕДУПРЕЖДЕНИЙ)

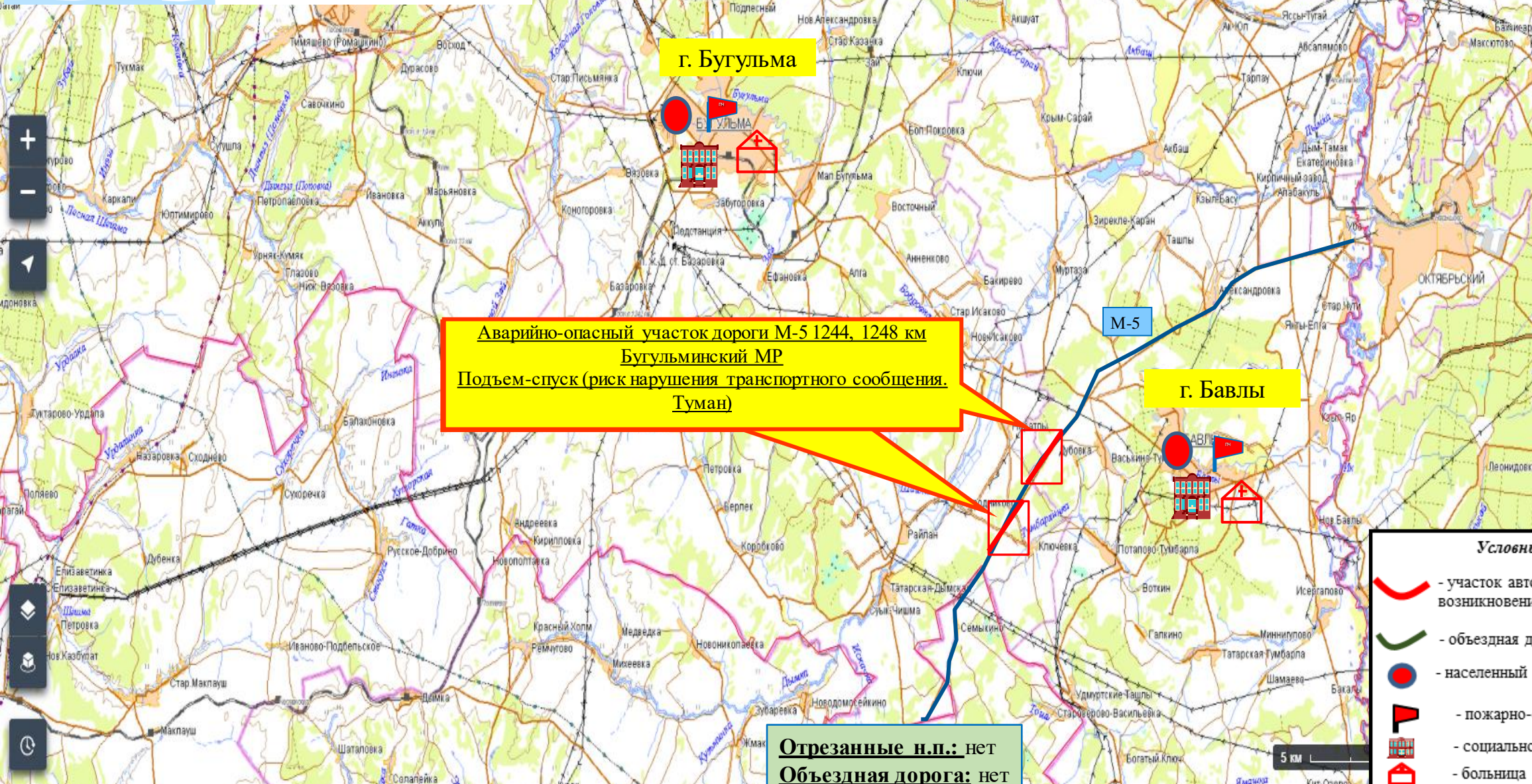
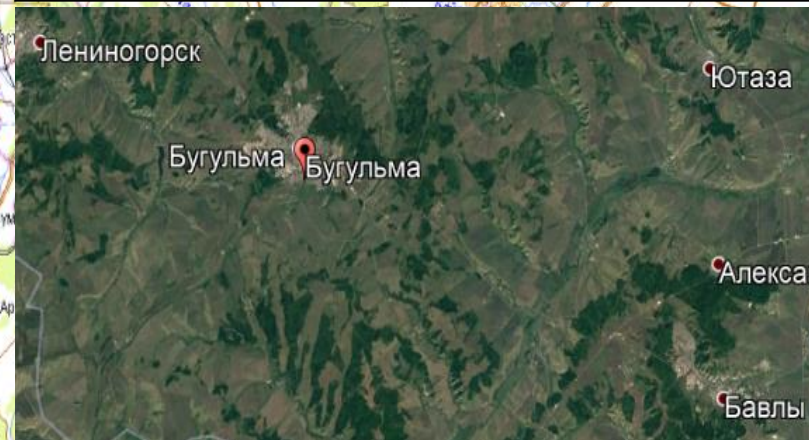


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ БУГУЛЬМИНСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

Прогноз погоды

Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб
30 сен	1 окт	2	3	4	5	6	7	8	9
+8	+11	+11	+10	+10	+9	+9	+10	+9	+10
+6	+7	+8	+6	+6	+3	+1	+5	+5	+6
Максимальная скорость ветра, м/с									
6	5	8	3	4	8	5	7	6	7
Сумма осадков, мм									
2,6	0,3	0,6	0,2	0	0	0	0	0	0

Трехмерная модель участка



Аварийно-опасный участок дороги М-5 1244, 1248 км
Бугульминский МР
Подъем-спуск (риск нарушения транспортного сообщения.
Туман)

Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет

Атлас опасностей и рисков

слои

СОБЫТИЯ

МАРШРУТЫ

опасные участ

🔍

📏

Мониторинг лесных пожаров
Тверская область

РНИЦ Тверской области
Тверская область

Тайфуны
Тайфуны, замеченные в районах Китайского, Японского и Охотского морей

ПРИРОДНЫЕ

Опасные участки на автомобильных дорогах

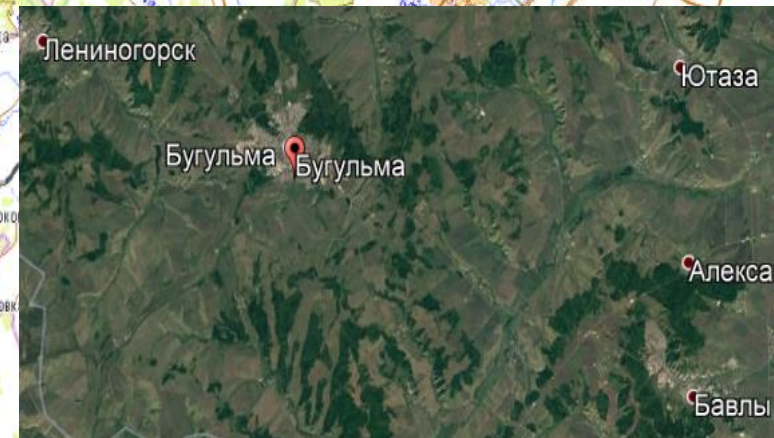
- ### Условные обозначения
- участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
 - объездная дорога
 - населенный пункт
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ БАВЛИНСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

Прогноз погоды

Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб
30 сен	1 окт	2	3	4	5	6	7	8	9
+8	+11	+11	+10	+10	+9	+9	+10	+9	+10
+6	+7	+8	+6	+6	+3	+1	+5	+5	+6
Максимальная скорость ветра, м/с									
6	5	8	3	4	8	5	7	6	7
Сумма осадков, мм									
2,6	0,3	0,6	0,2	0	0	0	0	0	0

Трехмерная модель участка



г. Бугульма

Аварийно-опасный участок дороги М-5 1260-1266 км
Бавлинский МР
Подъем-спуск (риск нарушения транспортного сообщения.
Туман)

г. Бавлы

Атлас опасностей
и рисков

слои СОБЫТИЯ МАРШРУТЫ

опасные участ

Мониторинг лесных
пожаров

Тверская область

РНИЦ Тверской области

Тверская область

Тайфуны

Тайфуны, замеченные в районах Китайского,
Японского и Охотского морей

ПРИРОДНЫЕ

Опасные участки на
автомобильных дорогах

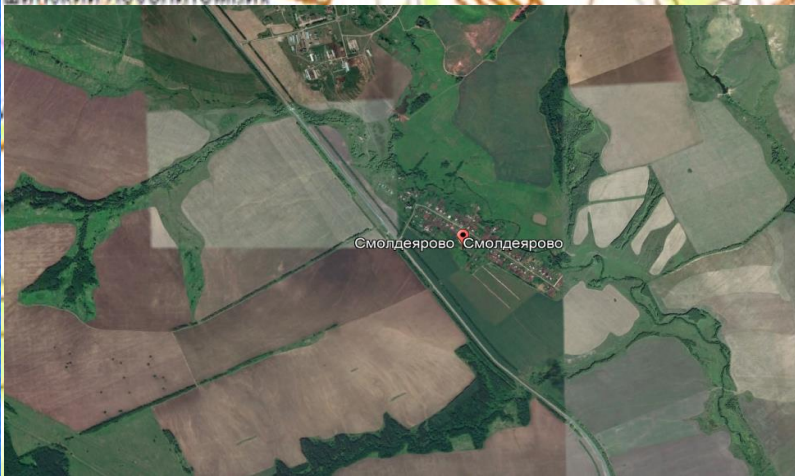
Условные обозначения

- участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
- объездная дорога
- населенный пункт
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница

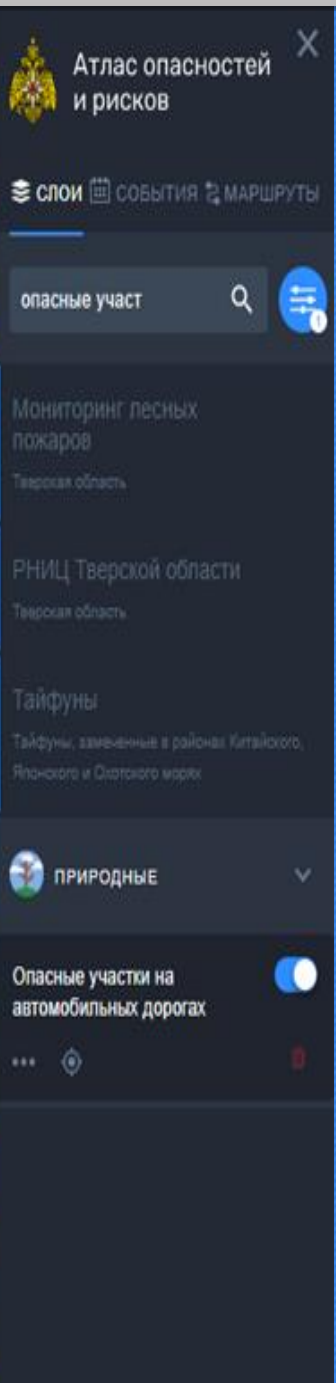
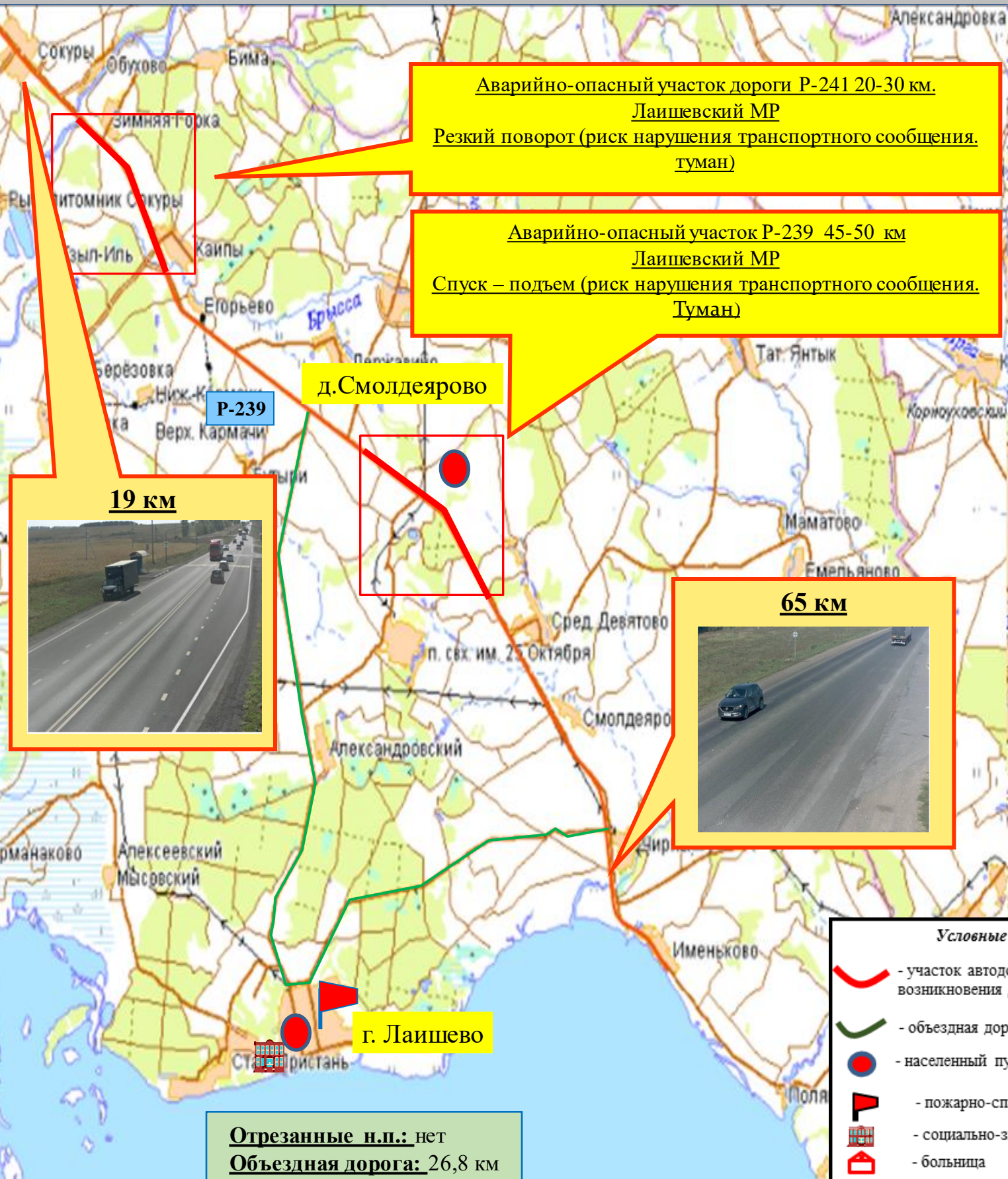
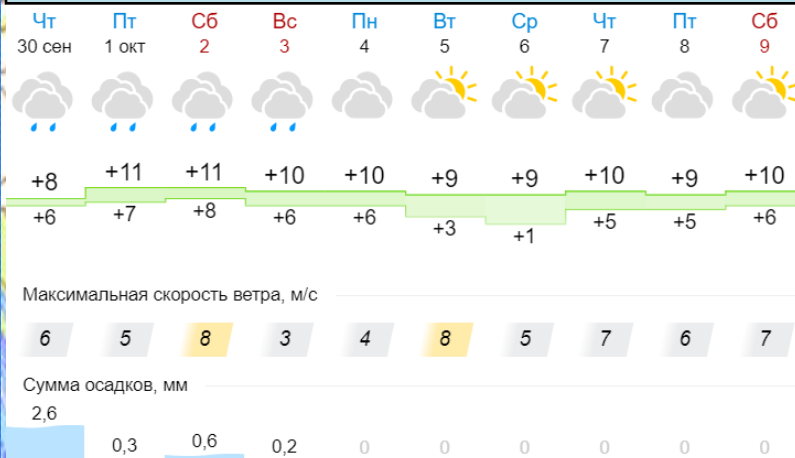
Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ ЛАИШЕВСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

Трехмерная модель участка



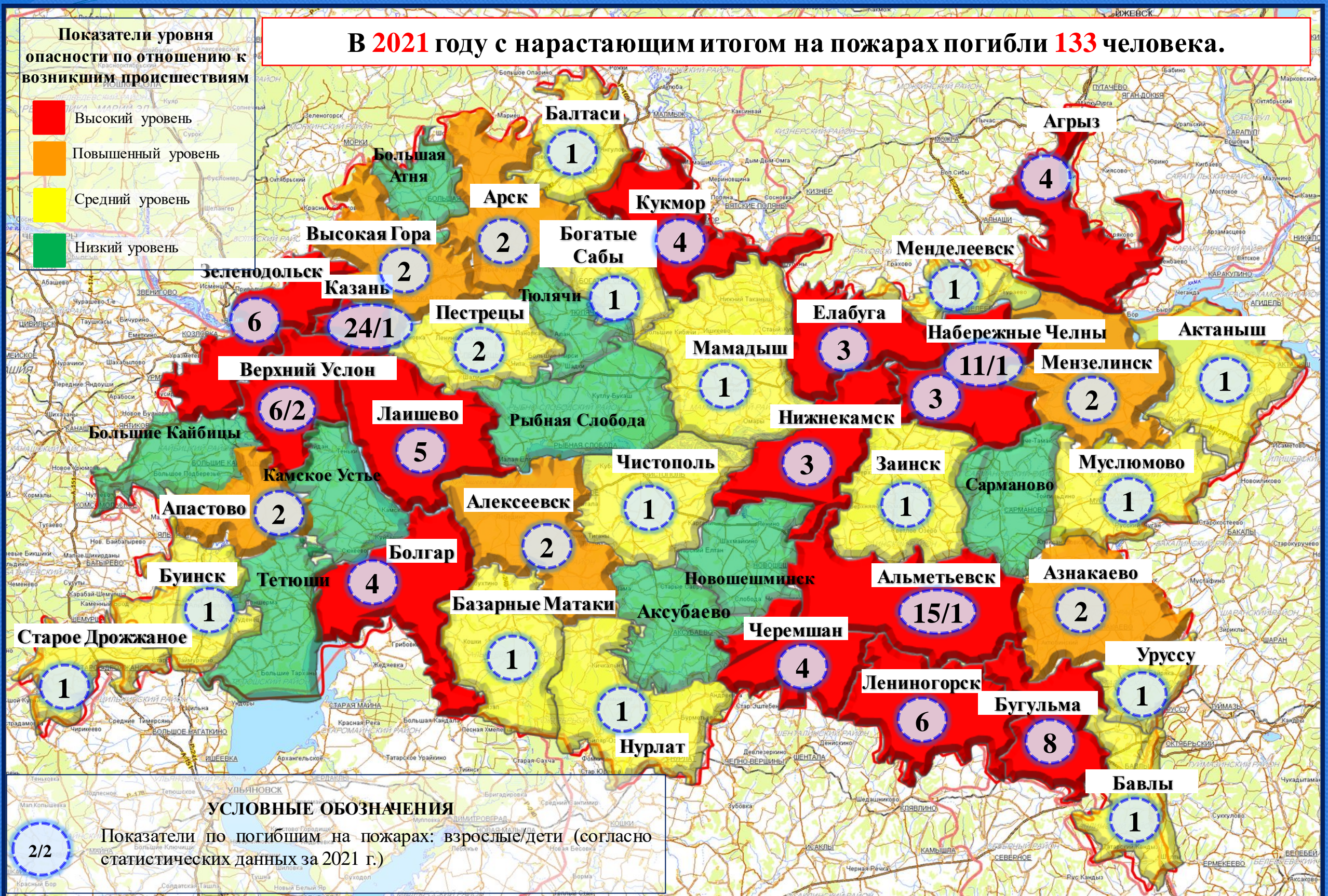
Прогноз погоды



МОДЕЛЬ РАЗВИТИЯ ОБСТАНОВКИ (ПОКАЗАТЕЛИ ОПАСНОСТЕЙ ОТНОСИТЕЛЬНО СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ ПРОИСШЕСТВИЙ, СВЯЗАННЫХ С ТЕХНОГЕННЫМИ ПОЖАРАМИ ЗА 2021 г.)

В **2021** году с нарастающим итогом на пожарах погибли **133** человека.

Показатели уровня
опасности по отношению к
возникшим происшествиям

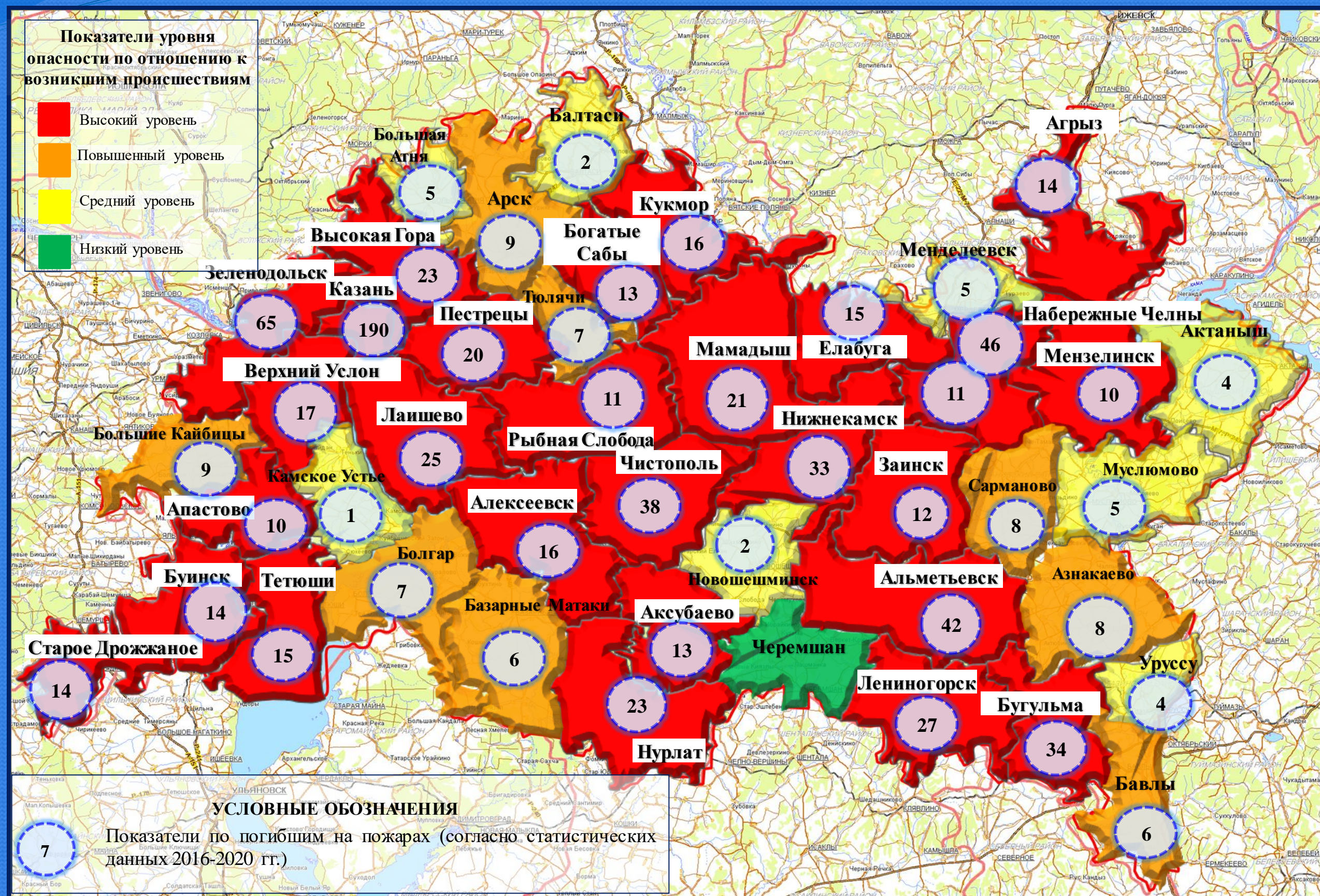


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Показатели по погибшим на пожарах: взрослые/дети (согласно статистических данных за 2021 г.)

2/2

МОДЕЛЬ РАЗВИТИЯ ОБСТАНОВКИ (ПОКАЗАТЕЛИ ОПАСНОСТЕЙ ОТНОСИТЕЛЬНО СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ ПРОИСШЕСТВИЙ, СВЯЗАННЫХ С ТЕХНОГЕННЫМИ ПОЖАРАМИ ЗА 2016-2020 гг.)



МОДЕЛЬ РАЗВИТИЯ ОБСТАНОВКИ (ПОКАЗАТЕЛИ ПРОИСШЕСТВИЙ, СВЯЗАННЫХ С ПРОХОЖДЕНИЕМ НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ В 2021 г.)

