

ЦУКС ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ МЧС РОССИИ
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН

МОДЕЛЬ РАЗВИТИЯ ОБСТАНОВКИ
на территории Республики Татарстан на 4 декабря 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

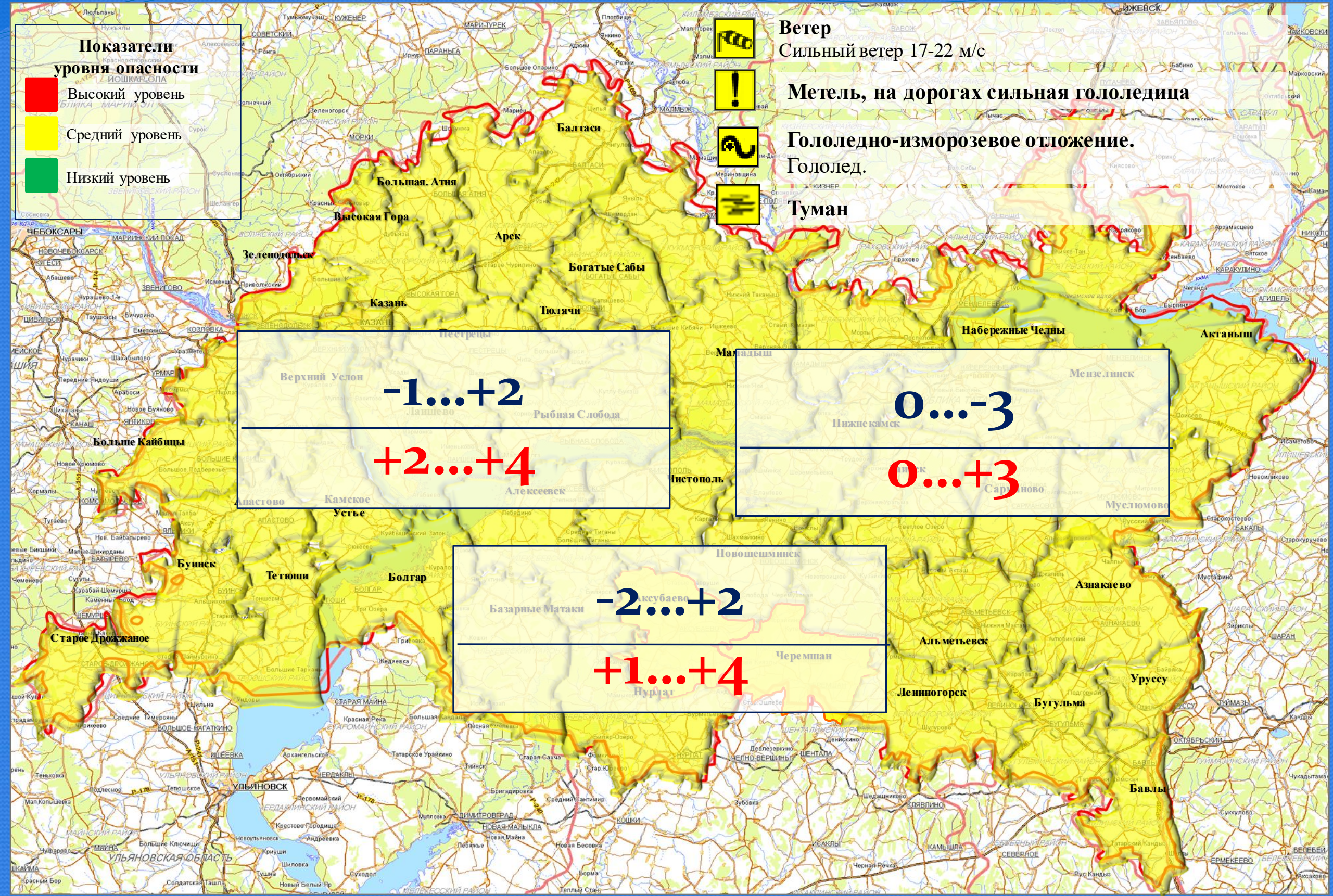


Консультация – предупреждение об интенсивности метеорологических явлений с 18 часов 3 декабря до 18 часов 4 декабря 2021 года

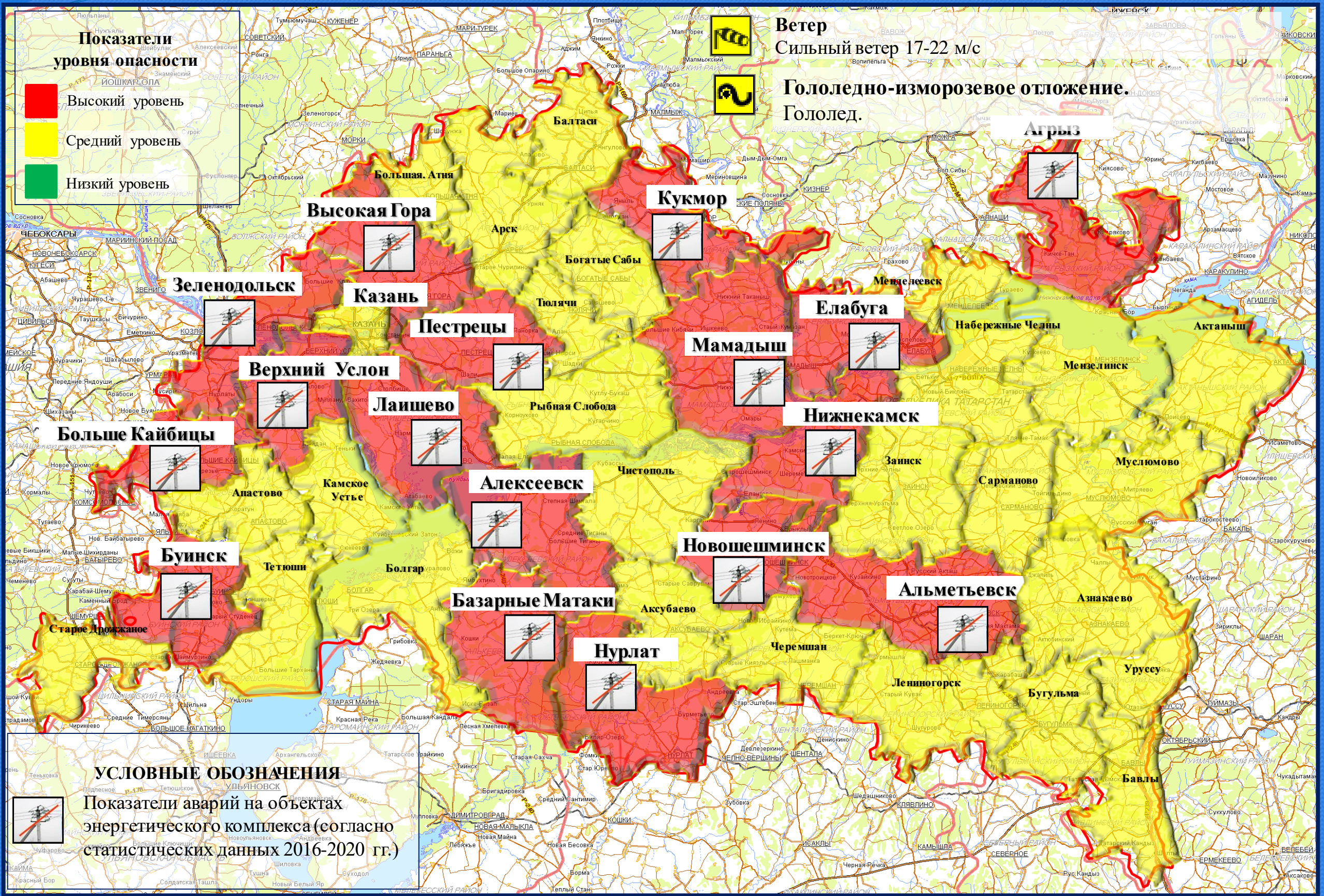
4 декабря 2021 года на территории Республики Татарстан и в городе Казани местами ожидаются:

- сильный ветер порывами 17-22 м/с;
- метель с существенным ухудшением видимости;
- гололед;
- туман;
- на дорогах сильная гололедица.

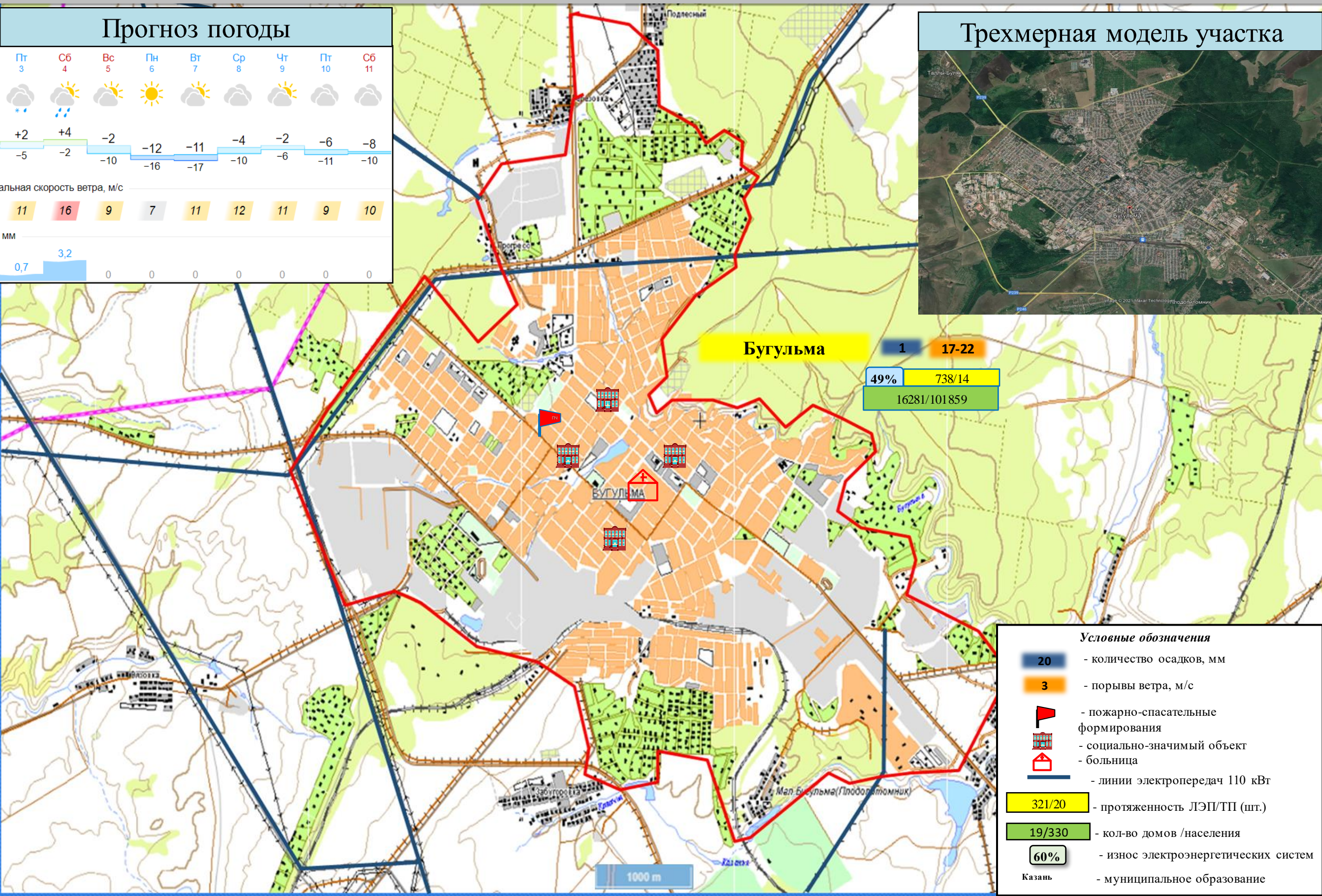
МОДЕЛЬ РАЗВИТИЯ ОБСТАНОВКИ (ПРОГНОСТИЧЕСКАЯ КАРТА ПРЕДУПРЕЖДЕНИЙ)



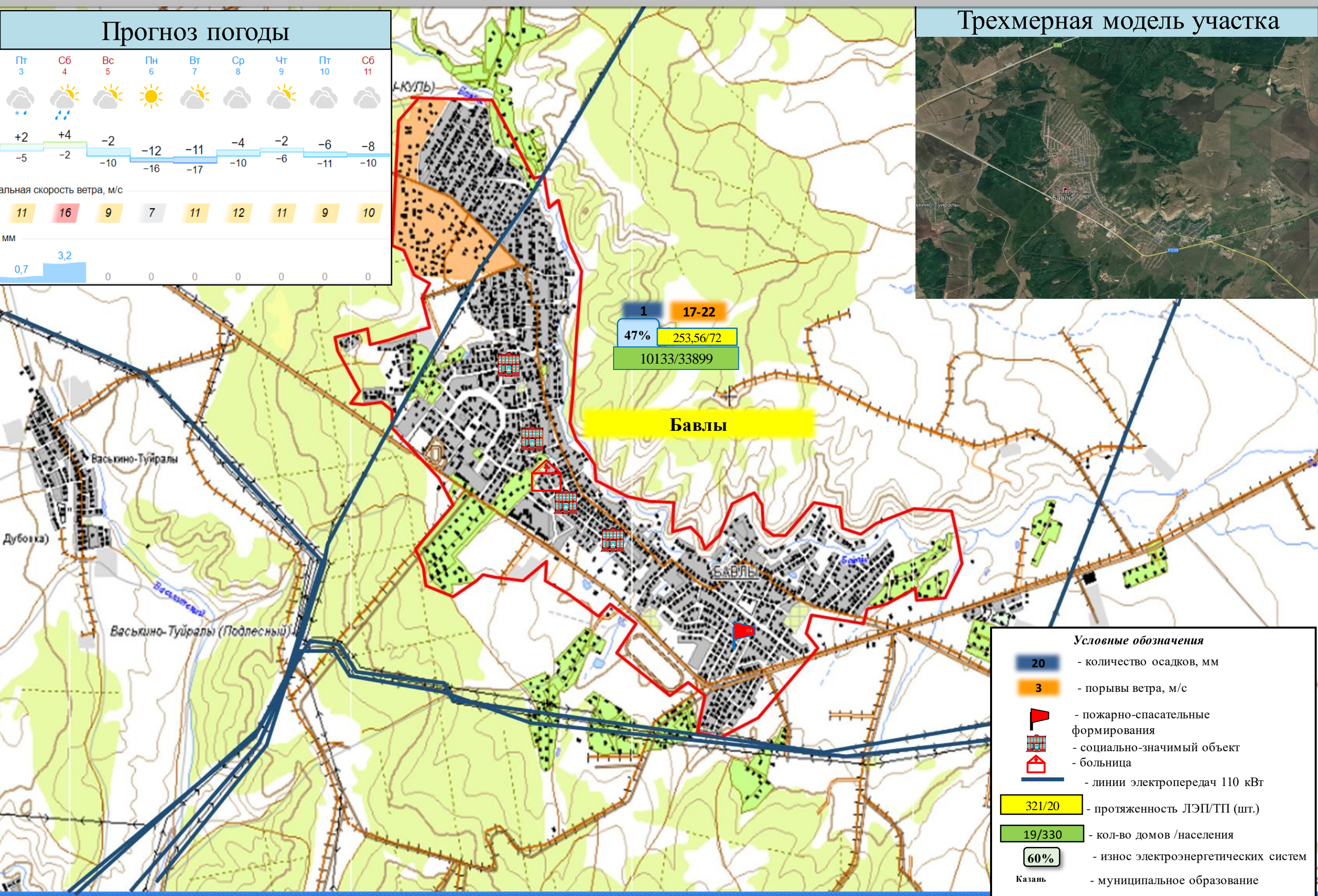
МОДЕЛЬ РАЗВИТИЯ ОБСТАНОВКИ (ПРОГНОСТИЧЕСКАЯ КАРТА ПРЕДУПРЕЖДЕНИЙ)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ БУГУЛЬМИНСКОГО РАЙОНА (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ)

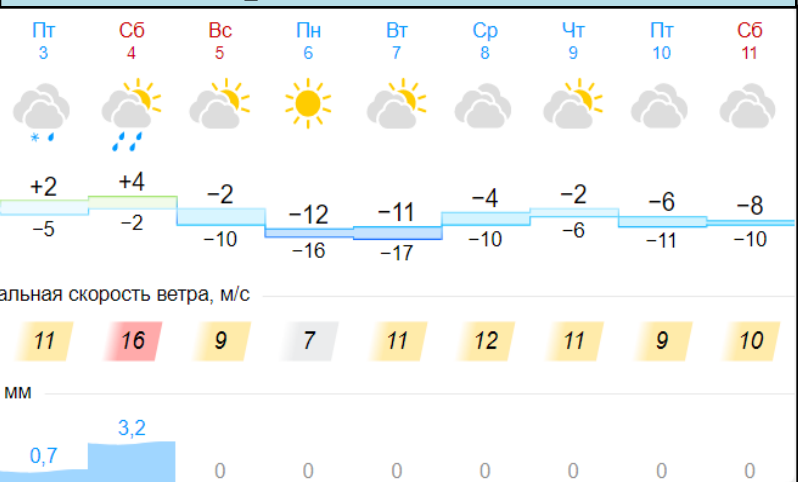


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ БАВЛИНСКОГО РАЙОНА (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ)

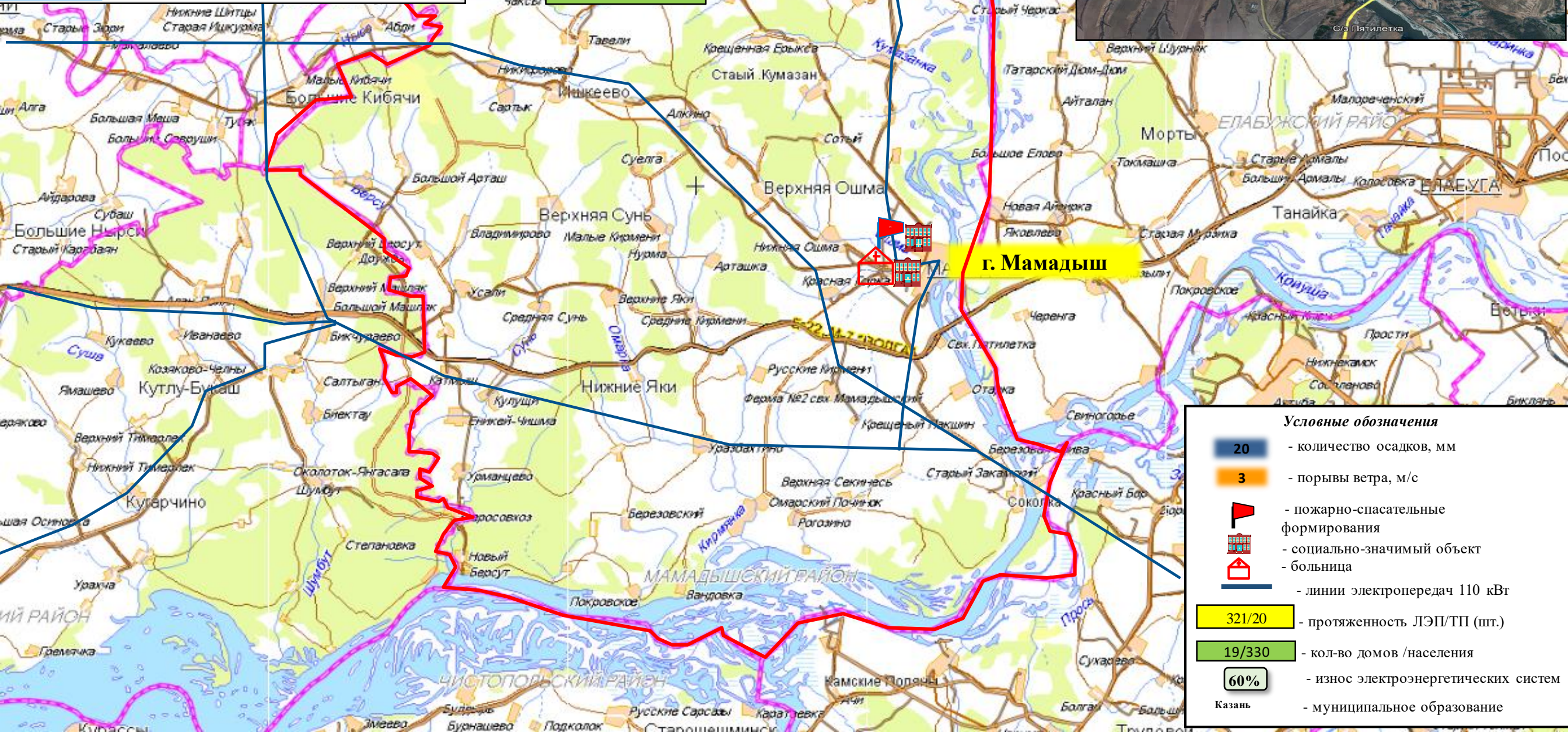


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МАМАДЫШСКОГО РАЙОНА (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ)

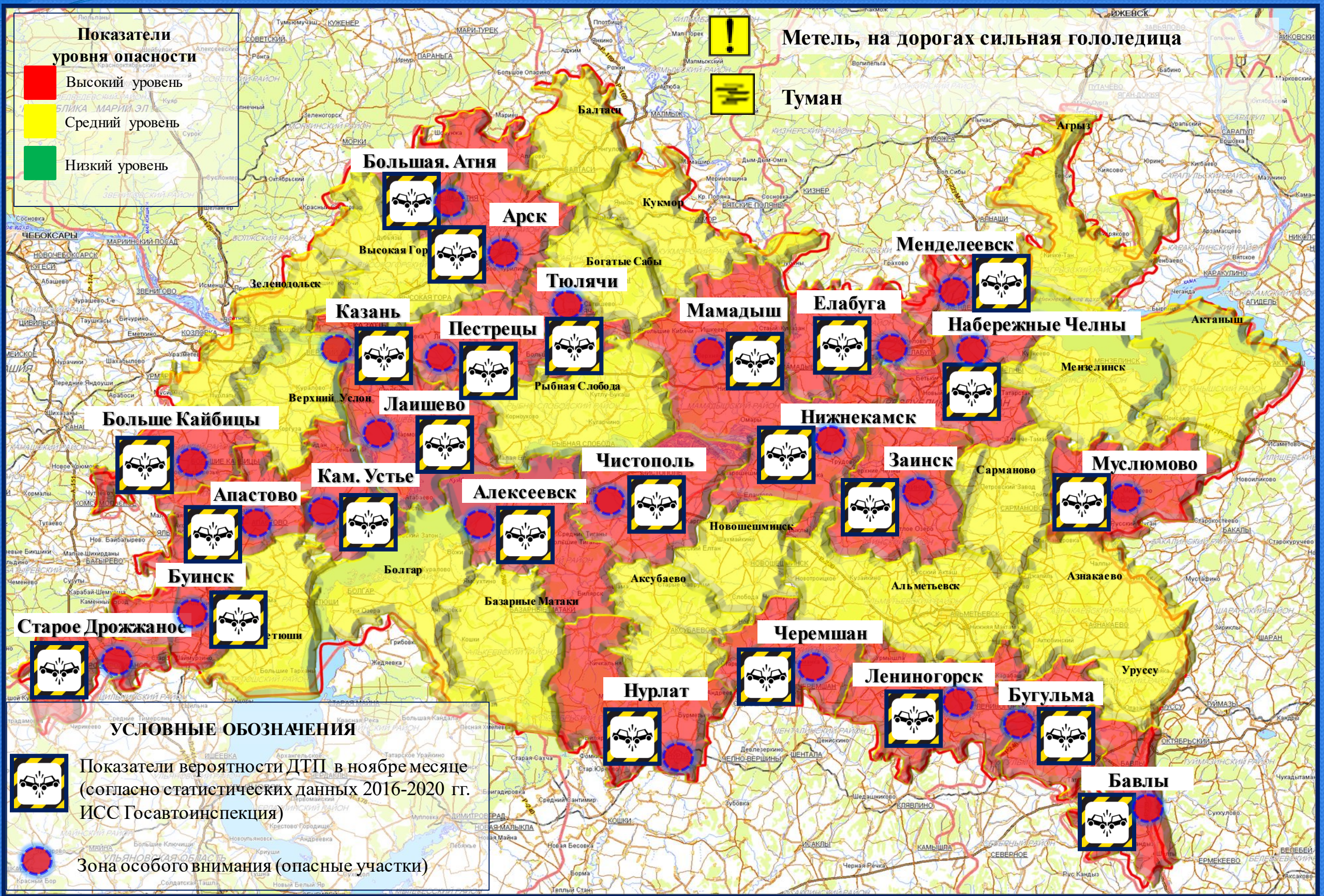
Прогноз погоды



Трехмерная модель участка



МОДЕЛЬ РАЗВИТИЯ ОБСТАНОВКИ (ПРОГНОСТИЧЕСКАЯ КАРТА ПРЕДУПРЕЖДЕНИЙ)



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

Прогноз погоды

Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб
3	4	5	6	7	8	9	10	11
+2	+4	-2	-12	-11	-4	-2	-6	-8
-5	-2	-10	-16	-17	-10	-6	-11	-10

Альянс скорость ветра, м/с

ММ

0,7 3,2 0,7

P-239 «КАЗАНЬ--ОРЕНБУРГ»

M-5 «УРАЛ»

1249 км

1253 км

Отрезанные н.п.: нет

Объездная дорога: 35 км

Бавлы

Ключевка

Атлас опасностей и рисков

СЛОИ СОБЫТИЯ МАРШРУТЫ

опасные участки

Мониторинг лесных пожаров

РНИЦ Тверской области

Тайфуны

ПРИРОДНЫЕ

Опасные участки на автомобильных дорогах

Добавить слой

Трехмерная модель участка

309 км

350 км

Условные обозначения

- Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
- Объездная дорога
- Населенный пункт

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

Прогноз погоды

Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб
3	4	5	6	7	8	9	10	11

+2	+4	-2	-12	-11	-4	-2	-6	-8
-5	-2	-10	-16	-17	-10	-6	-11	-10
Альянсная скорость ветра, м/с								

11	16	9	7	11	12	11	9	10
MM								

0,7	3,2	0	0	0	0	0	0	0

Отрезанные н.п.: нет

Объездная дорога: 50 км

Р-239 «КАЗАНЬ--ОРЕНБУРГ»

361 км

с. Исергапово

Добавить слой

Атлас опасностей и рисков

СЛОИ События Маршруты

опасные участки

Мониторинг лесных пожаров
Тверская область

РНИЦ Тверской области
Тверская область

Тайфуны
Тайфуны, зашедшие в районы Катайского, Яно-Камского и Октябрьского

ПРИРОДНЫЕ

Опасные участки на автомобильных дорогах

Добавить слой

Трехмерная модель участка

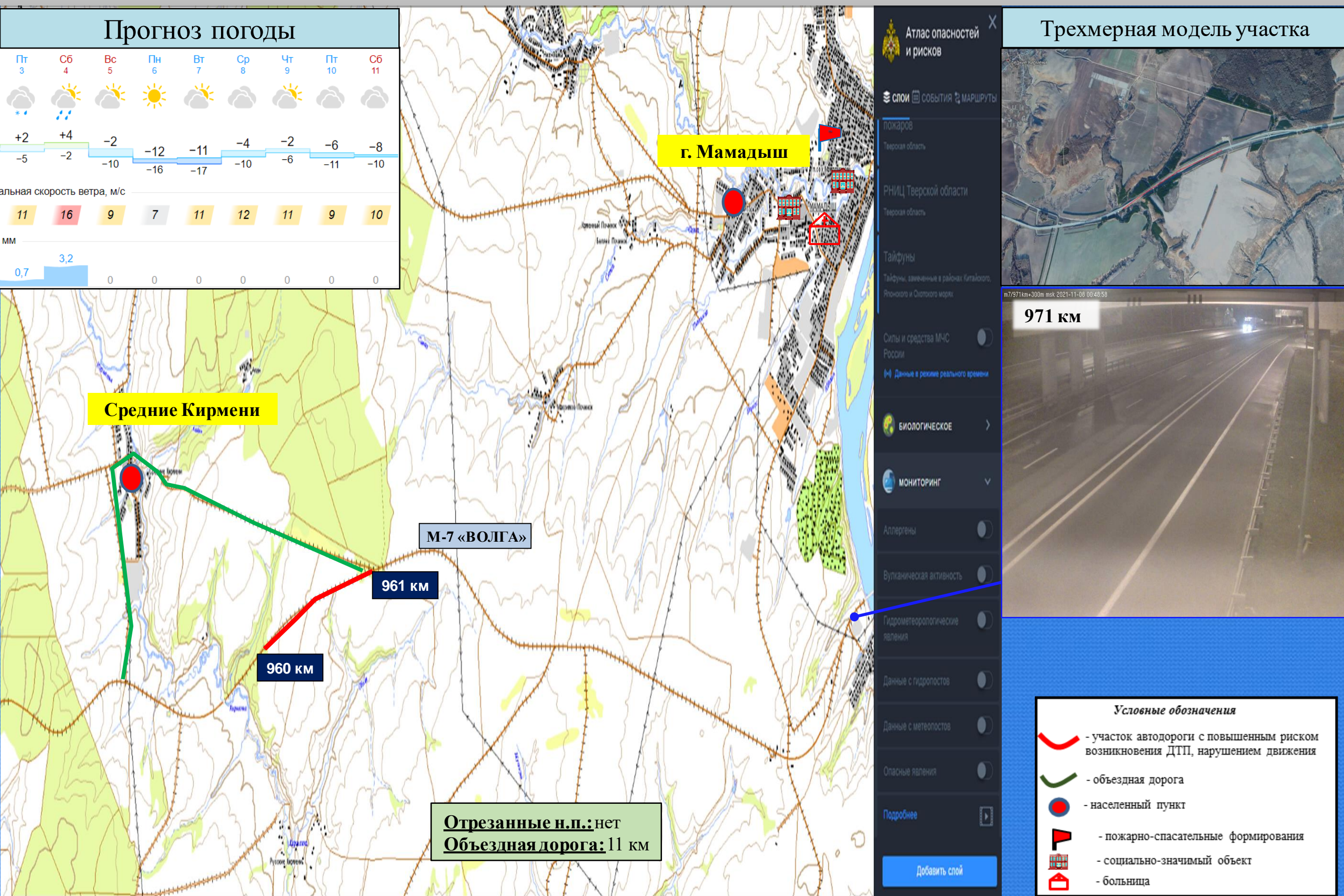
350 км

375 км

Условные обозначения

- Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения**
- Объездная дорога**
- - Населенный пункт**

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

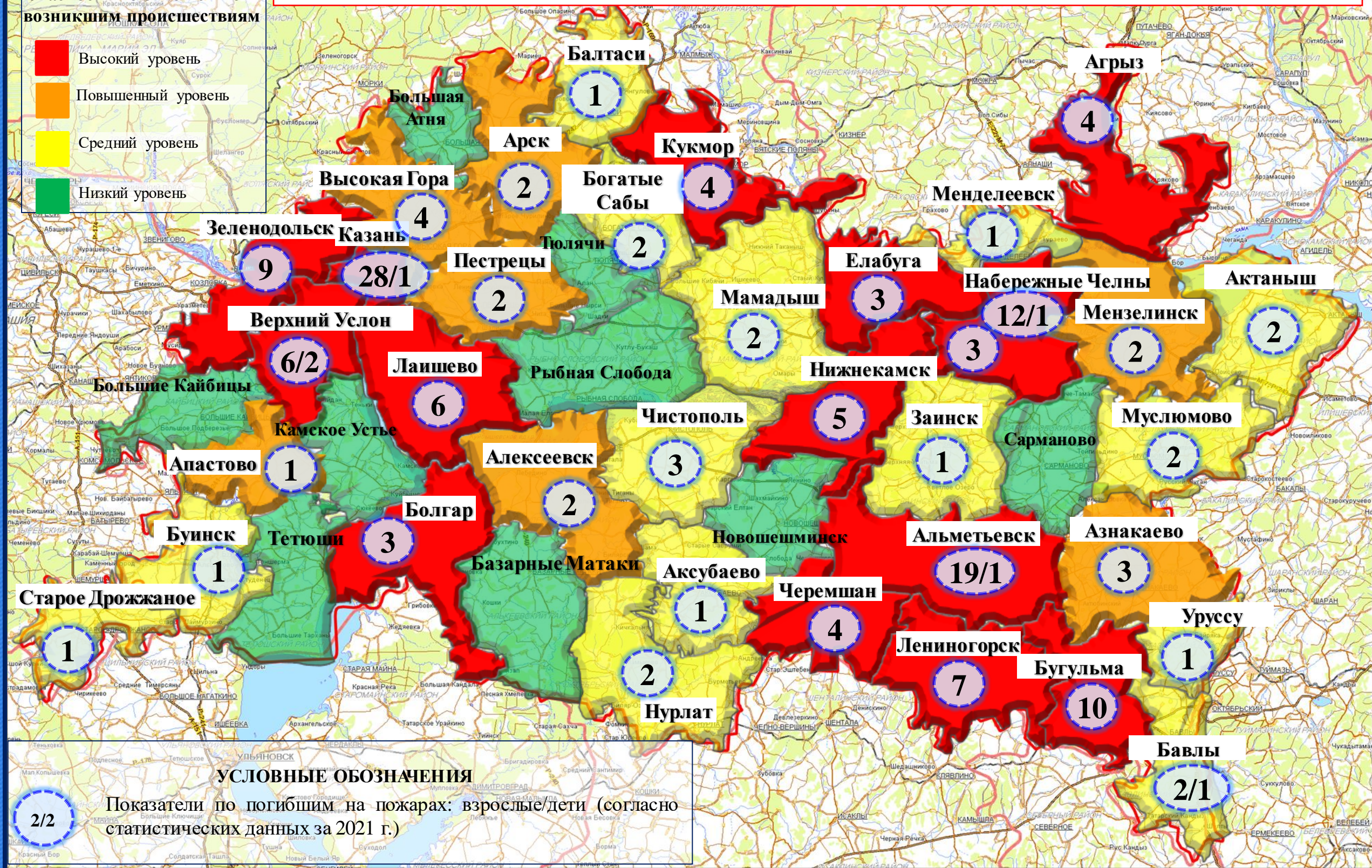


МОДЕЛЬ РАЗВИТИЯ ОБСТАНОВКИ (ПОКАЗАТЕЛИ ОПАСНОСТЕЙ ОТНОСИТЕЛЬНО СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ ПРОИСШЕСТВИЙ, СВЯЗАННЫХ С ТЕХНОГЕННЫМИ ПОЖАРАМИ ЗА 2021 г.)

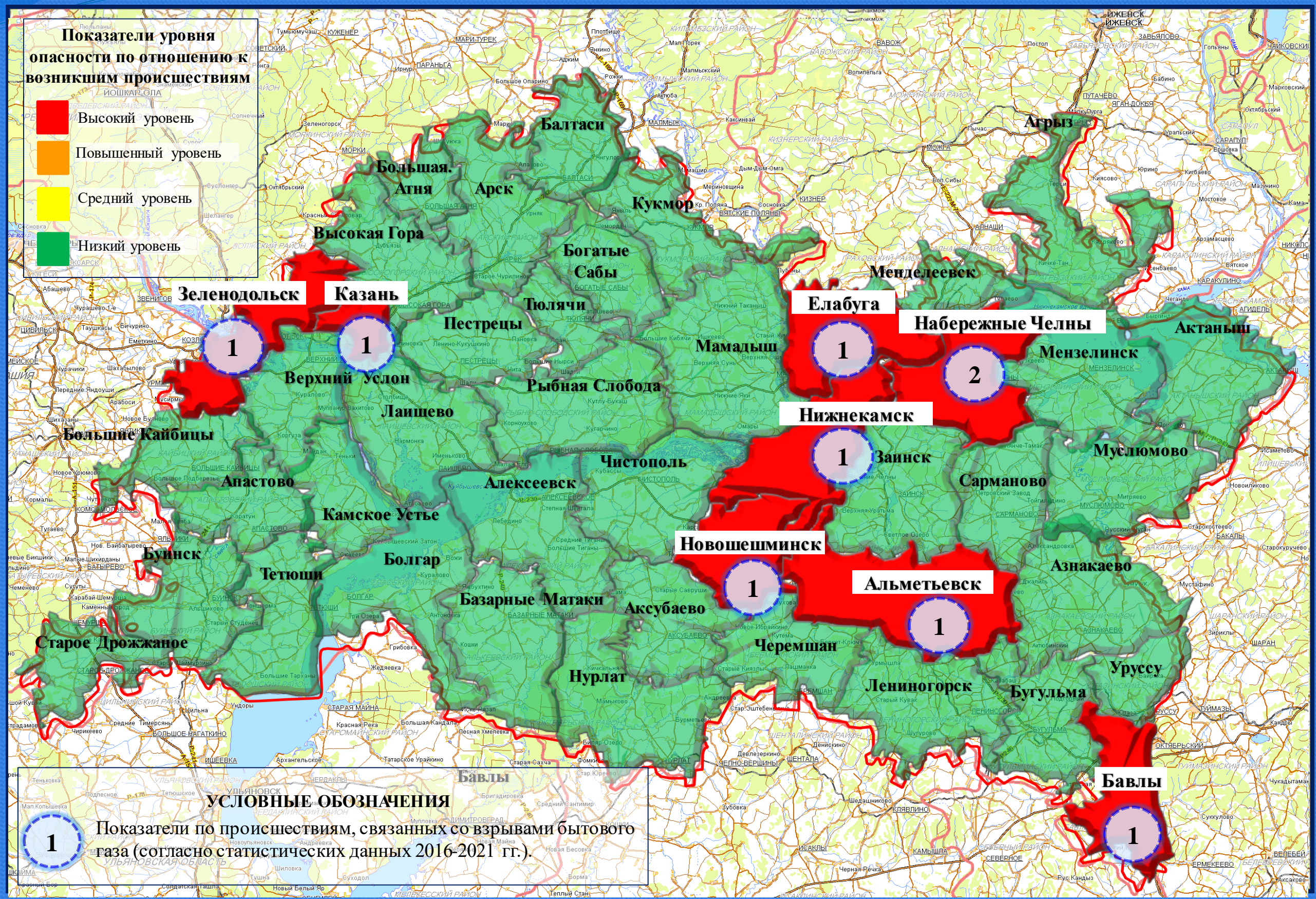
Показатели уровня опасности по отношению к возникшим происшествиям

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

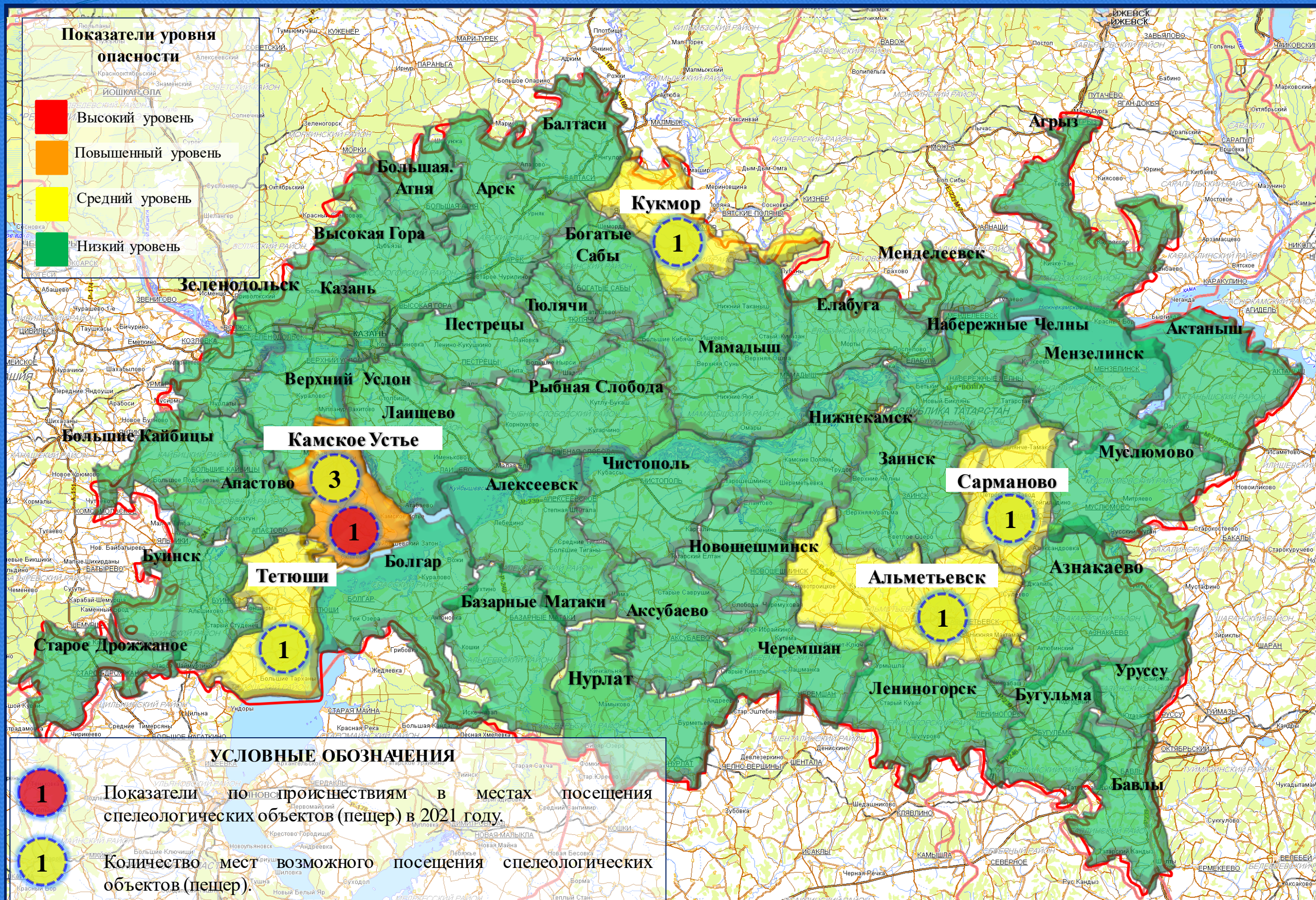
В 2021 году с нарастающим итогом на пожарах погибло 164 человека.



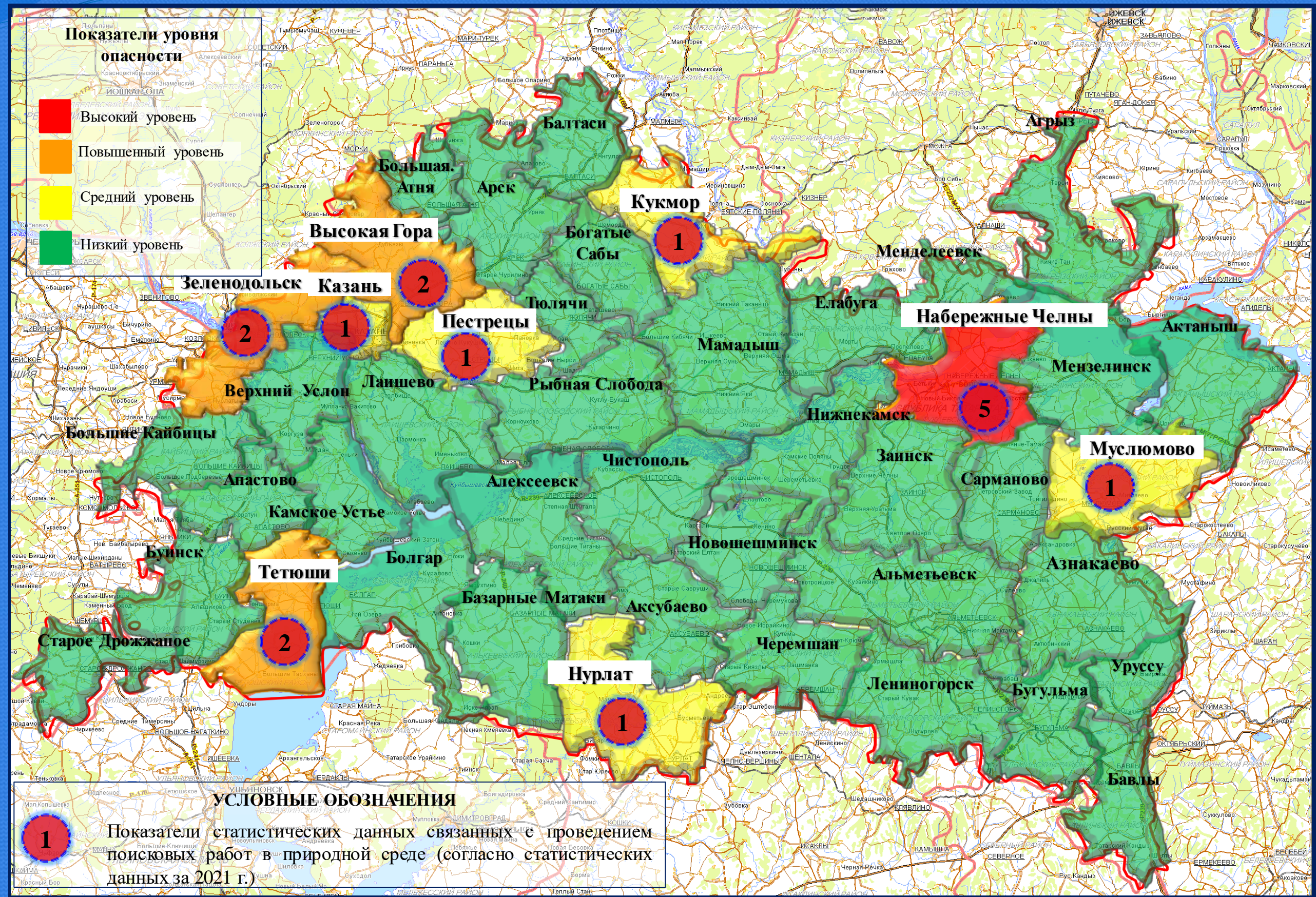
МОДЕЛЬ РАЗВИТИЯ ОБСТАНОВКИ (ЧС, ПРОИСШЕСТВИЯ, СВЯЗАННЫЕ СО ВЗРЫВАМИ БЫТОВОГО ГАЗА ЗА 2016-2021 гг.)



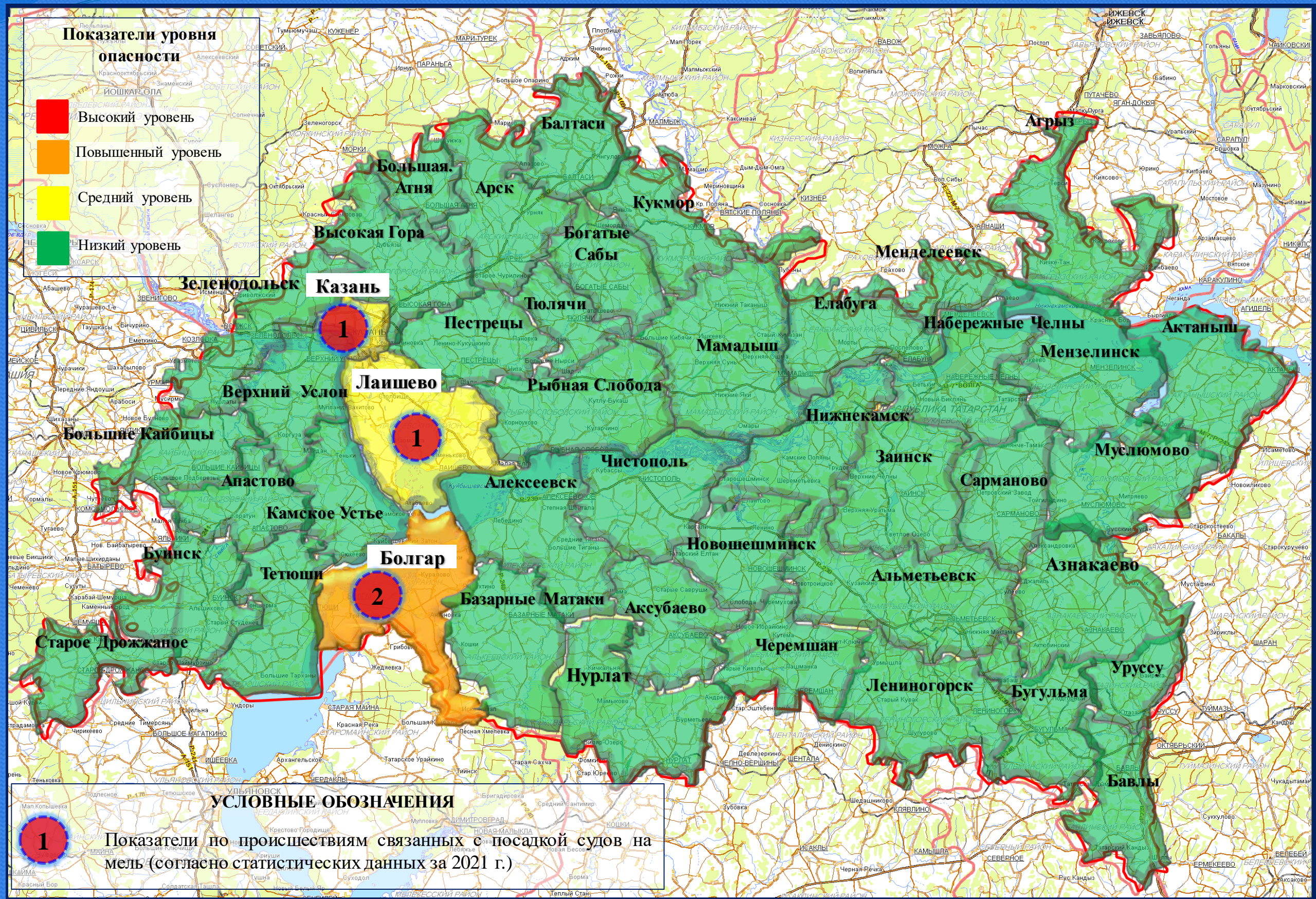
МОДЕЛЬ РАЗВИТИЯ ОБСТАНОВКИ (ЧС, ПРОИСШЕСТВИЯ, СВЯЗАННЫЕ С ПОСЕЩЕНИЕМ СПЕЛЕОЛОГИЧЕСКИХ ОБЪЕКТОВ)



МОДЕЛЬ РАЗВИТИЯ ОБСТАНОВКИ (ПОКАЗАТЕЛИ СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ СВЯЗАННЫХ С ПРОВЕДЕНИЕМ ПОИСКОВЫХ РАБОТ В ПРИРОДНОЙ СРЕДЕ ЗА 2021 Г.)



МОДЕЛЬ РАЗВИТИЯ ОБСТАНОВКИ (ПОКАЗАТЕЛИ СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ ПРОИСШЕСТВИЙ, СВЯЗАННЫХ С ПОСАДКОЙ СУДОВ НА МЕЛЬ ЗА 2021 Г.)



МОДЕЛЬ РАЗВИТИЯ ОБСТАНОВКИ (ЧС, ПРОИСШЕСТВИЯ, СВЯЗАННЫЕ С ОТРАВЛЕНИЕМ УГАРНЫМ ГАЗОМ ЗА 2021 г.)

**В 2021 году с нарастающим итогом зарегистрировано
40 случаев отравления угарным газом.**

