



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

МОДЕЛЬ РАЗВИТИЯ ОБСТАНОВКИ
на территории Республики Татарстан на 10 ноября 2020 года



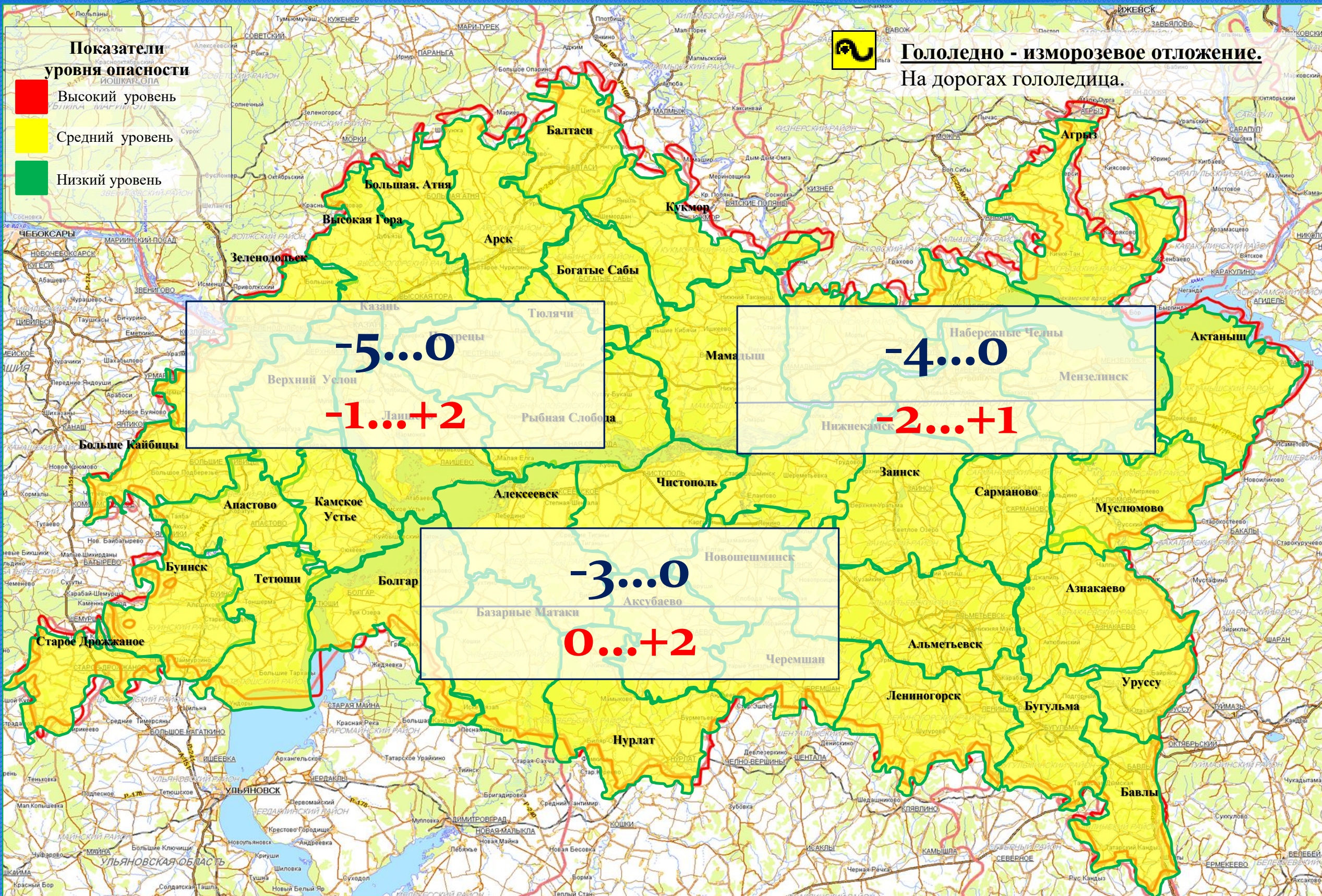
Федеральное государственное бюджетное учреждение
Управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды
Республики Татарстан



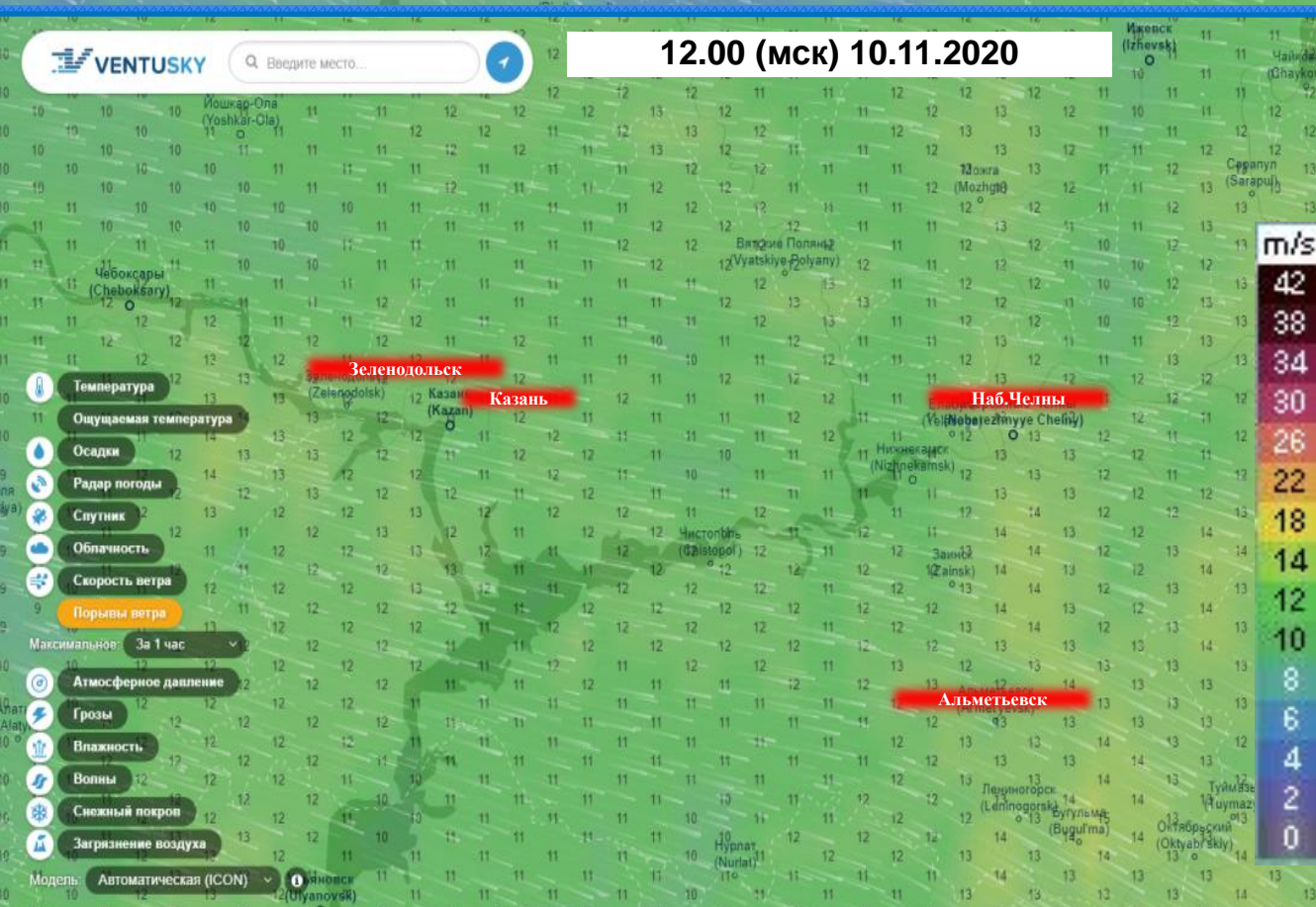
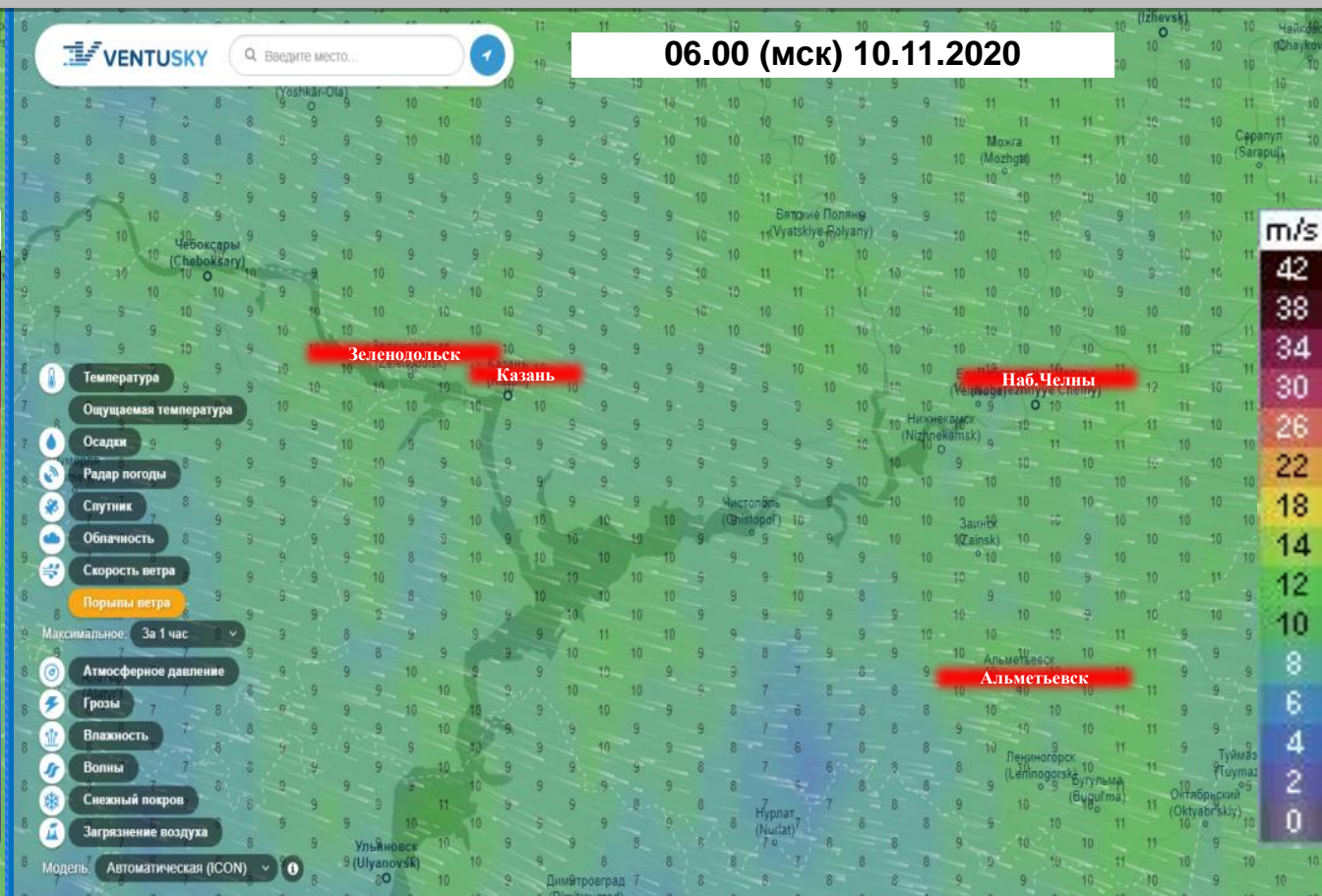
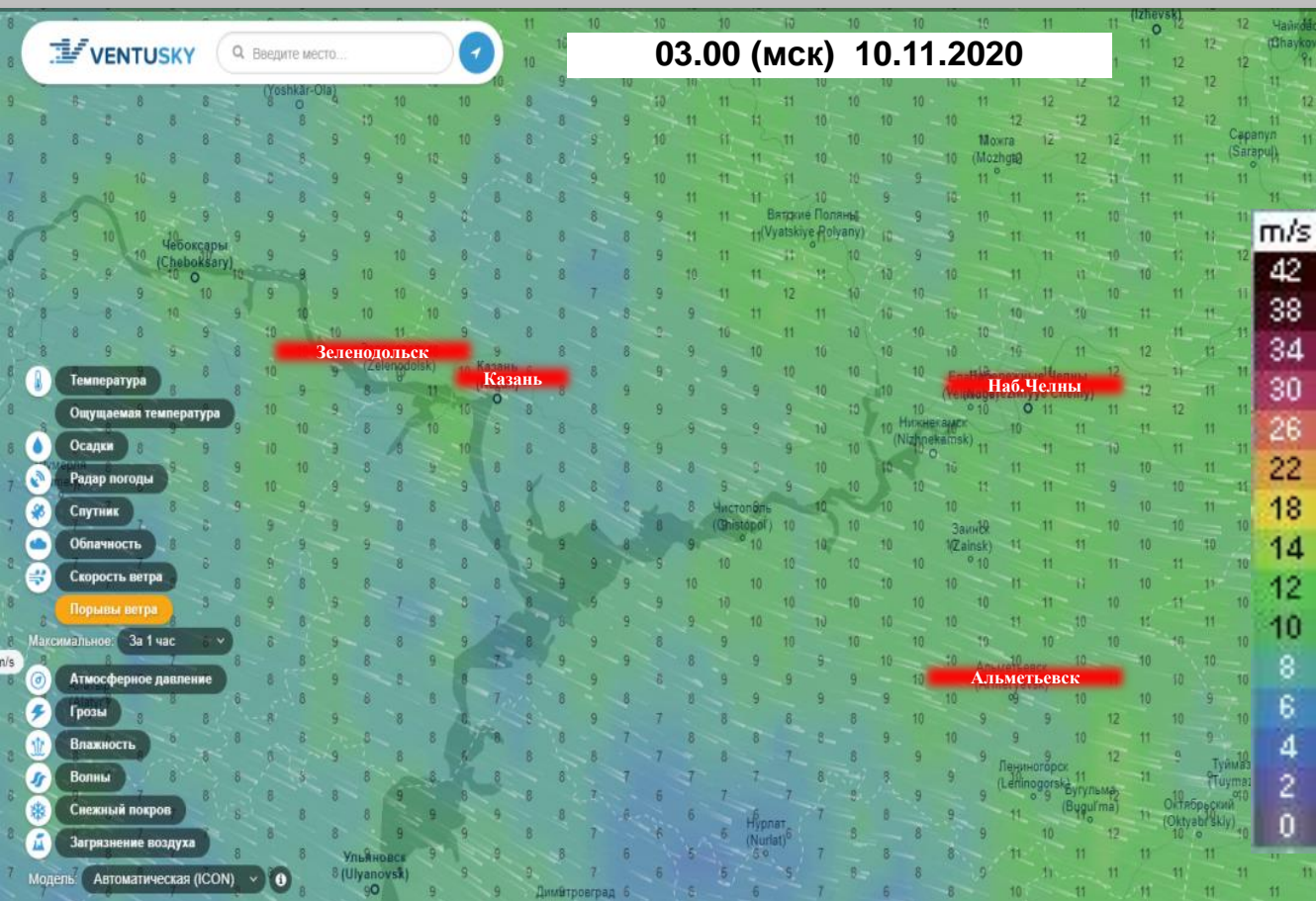
**Консультация – предупреждение об интенсивности
метеорологического явления
с 18 часов 9 ноября до 18 часов 10 ноября 2020 года**

10 ноября 2020 года на территории Республики Татарстан и в г. Казани местами на дорогах ожидается образование гололедицы.

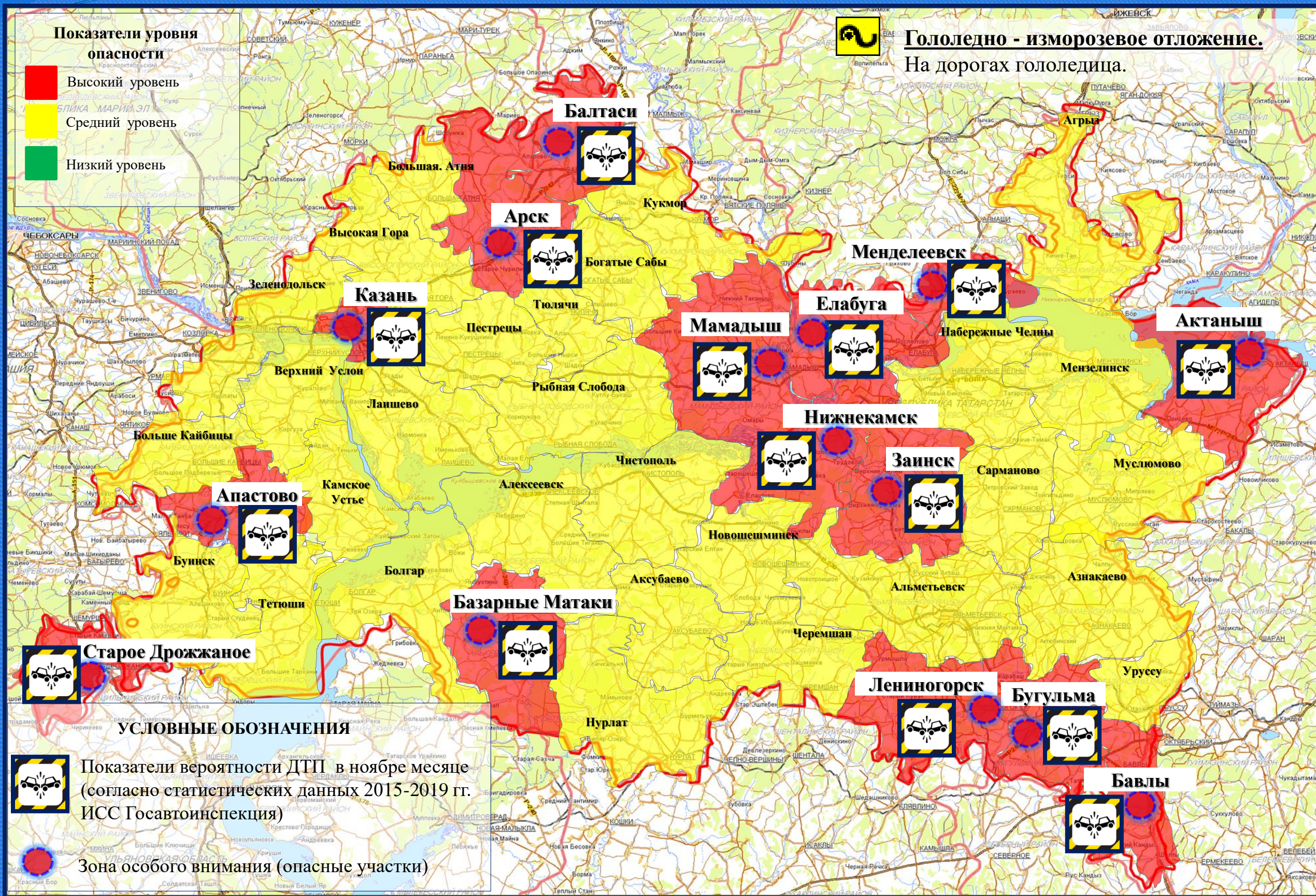
МОДЕЛЬ РАЗВИТИЯ ОБСТАНОВКИ (ПРОГНОСТИЧЕСКАЯ КАРТА ПРЕДУПРЕЖДЕНИЙ)



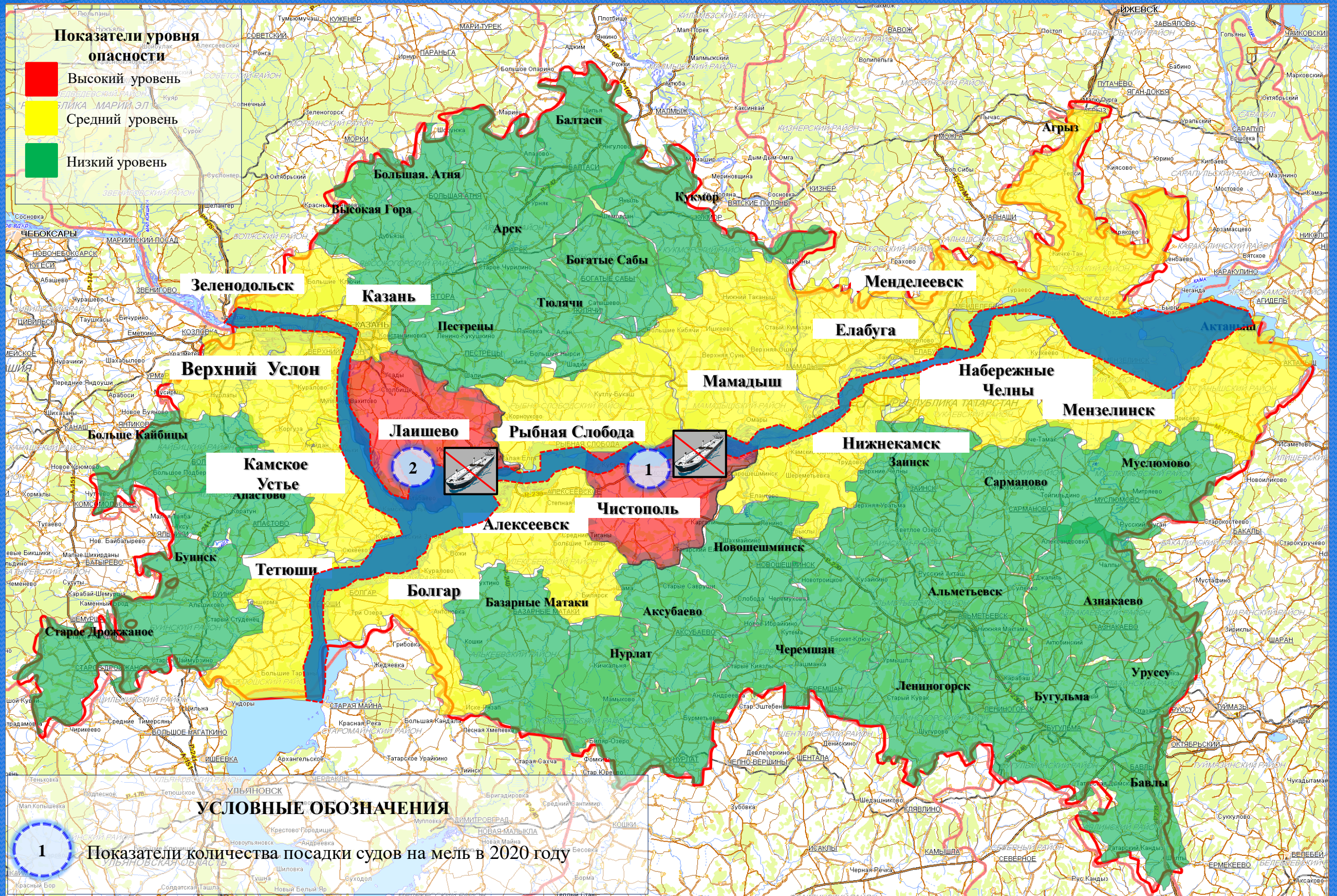
МОДЕЛЬ РАЗВИТИЯ ОБСТАНОВКИ (ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ВЕТРОВОЙ НАГРУЗКЕ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН)



МОДЕЛЬ РАЗВИТИЯ ОБСТАНОВКИ (ПРОГНОСТИЧЕСКАЯ КАРТА ПРЕДУПРЕЖДЕНИЙ)



МОДЕЛЬ РАЗВИТИЯ ОБСТАНОВКИ (ПРОИСШЕСТВИЯ НА РЕЧНОМ ТРАНСПОРТЕ)



МОДЕЛЬ РАЗВИТИЯ ОБСТАНОВКИ (ПРОИСШЕСТВИЯ НА ВОДНЫХ ОБЪЕКТАХ)

С начала 2020 года зарегистрировано **107** происшествий на воде, в которых погибло **86** человек, спасено **59**.

Показатели уровня опасности

- Высокий уровень
- Средний уровень
- Низкий уровень



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Показатели происшествий на воде в 2020 году по муниципальным районам / количество погибших / количество спасенных.

МОДЕЛЬ РАЗВИТИЯ ОБСТАНОВКИ (ЧС, ПРОИСШЕСТВИЯ, СВЯЗАННЫЕ СО ВЗРЫВАМИ БЫТОВОГО ГАЗА)

