

ЦУКС ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ МЧС РОССИИ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН

**МОДЕЛЬ РАЗВИТИЯ ОБСТАНОВКИ**  
*на территории Республики Татарстан на 26 марта 2022 года*

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



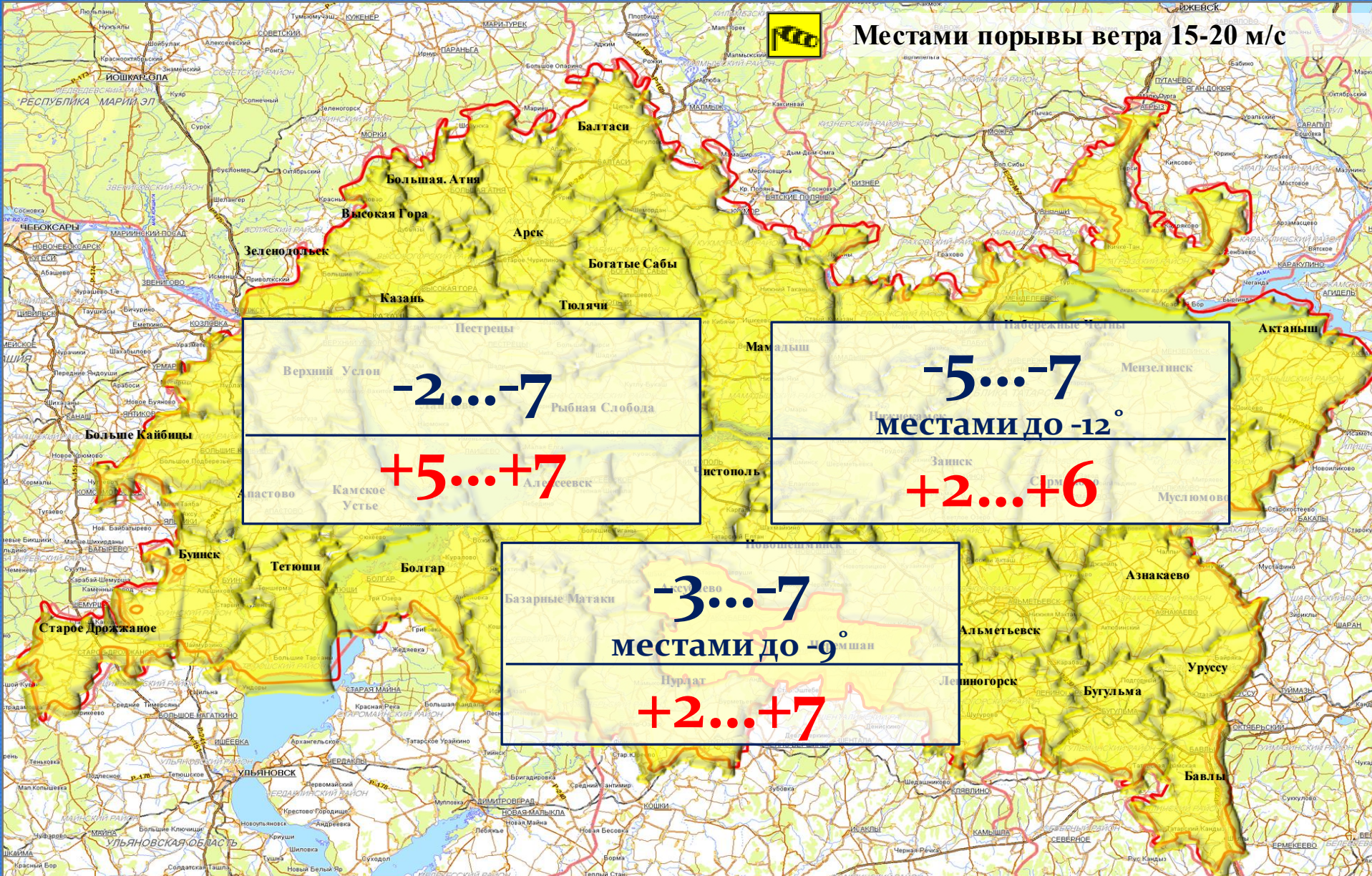
Федеральное государственное бюджетное учреждение  
Управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды  
Республики Татарстан



## Консультация – предупреждение об интенсивности метеорологического явления с 12 часов до 18 часов 26 марта 2022 года

Днем 26 марта 2022 года на территории Республики Татарстан и в г. Казани местами ожидается сильный ветер порывами 15-20 м/с.

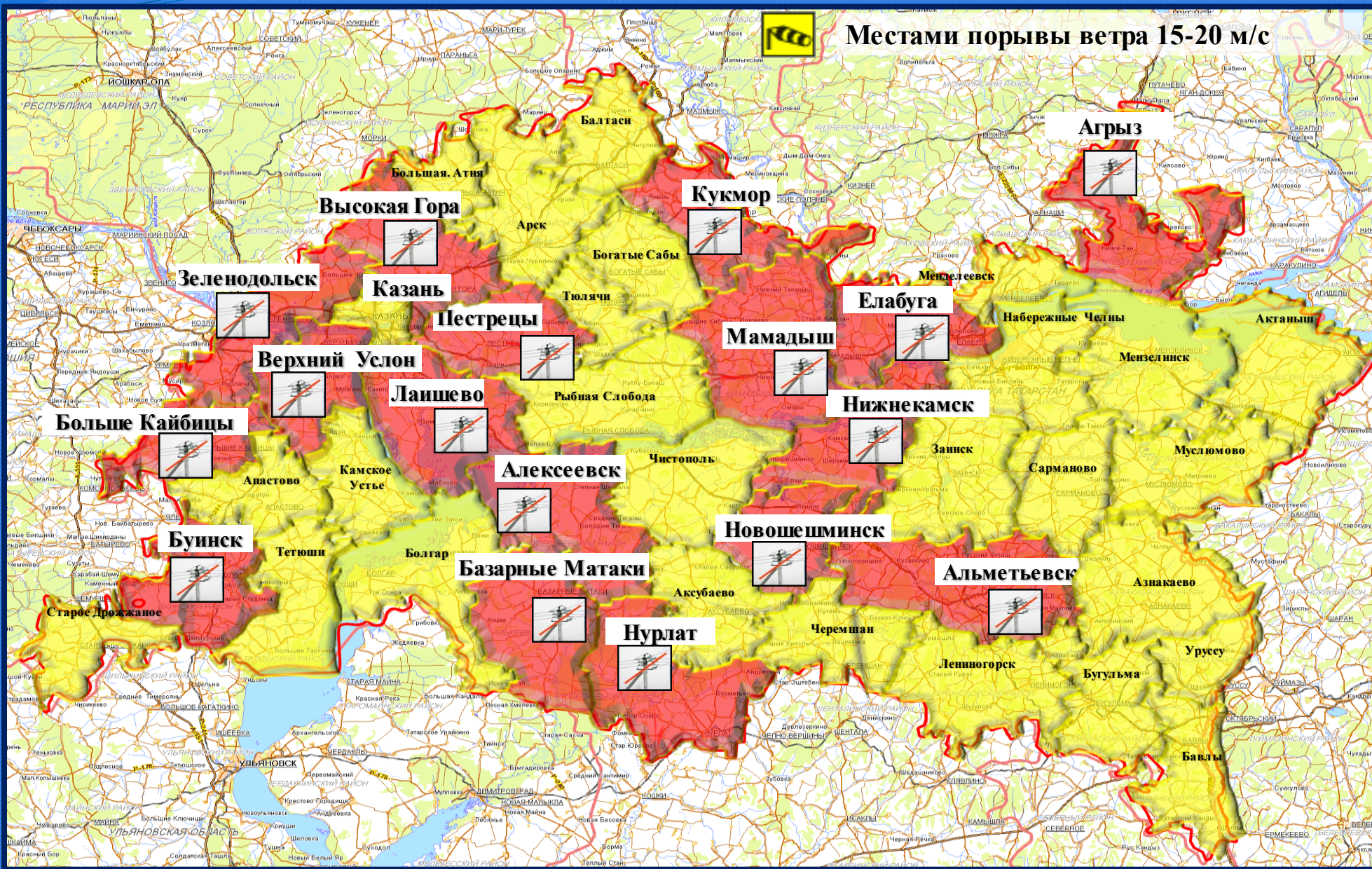
# МОДЕЛЬ РАЗВИТИЯ ОБСТАНОВКИ (ПРОГНОСТИЧЕСКАЯ КАРТА ПРЕДУПРЕЖДЕНИЙ)



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ (ЛЕДОВАЯ ОБСТАНОВКА НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН)



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ (ПРОГНОСТИЧЕСКАЯ КАРТА ПРЕДУПРЕЖДЕНИЙ)



## ПОКАЗАТЕЛИ УРОВНЯ ОПАСНОСТИ

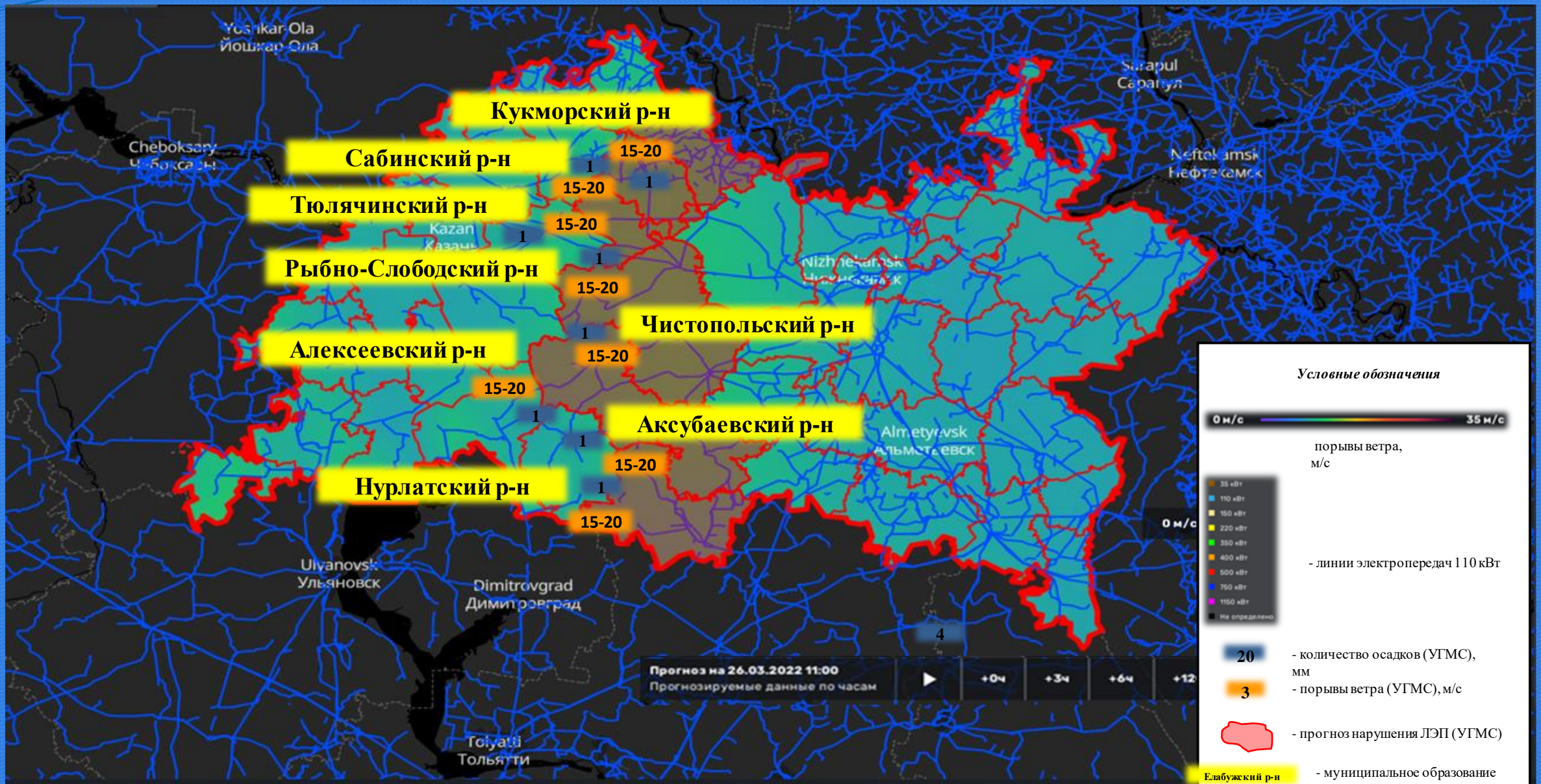
- |                                                                                     |                    |
|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
|  | Высокий уровень    |
|  | Повышенный уровень |
|  | Средний уровень    |
| 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

СОХРАНЯЕТСЯ  
ВЕРОЯТНОСТЬ  
ВОЗНИКНОВЕНИЯ  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ  
СИТУАЦИЙ И  
ПРОИСШЕСТВИЙ НА  
СИСТЕМАХ  
ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ,  
СВЯЗАННЫХ С  
ПОВРЕЖДЕНИЕМ  
(ОБРЫВОМ) ЛЭП И ЛИНИЙ  
СВЯЗИ

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

## Показатели аварий на объектах энергетического комплекса (согласно статистических данных 2016-2021 гг.)

# **МОДЕЛЬ РАЗВИТИЯ ОБСТАНОВКИ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН**



# **ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ (ПОКАЗАТЕЛИ ОПАСНОСТЕЙ ОТНОСИТЕЛЬНО СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ ПРОИСШЕСТВИЙ, СВЯЗАННЫХ С ТЕХНОГЕННЫМИ ПОЖАРАМИ ЗА 2022 г.)**

**В 2022 году с нарастающим итогом на пожарах погибли 38 человек.**



## ПОКАЗАТЕЛИ УРОВНЯ ОПАСНОСТИ

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

В СВЯЗИ С  
НЕСОБЛЮДЕНИЕМ  
ПРАВИЛ ПОЖАРНОЙ  
БЕЗОПАСНОСТИ,  
НЕИСПРАВНОСТЬЮ  
ПЕЧНОГО И  
ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ,  
НЕОСТОРОЖНЫМ  
ОБРАЩЕНИЕМ С ОГНЕМ  
УВЕЛИЧИВАЕТСЯ  
ВЕРОЯТНОСТЬ  
ВОЗНИКНОВЕНИЯ  
ТЕХНОГЕННЫХ ПОЖАРОВ

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

**2/2** Показатели по погибшим на пожарах: взрослые/дети (согласно статистических данных за 2022 г.)

# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ (ЧС, ПРОИСШЕСТВИЯ, СВЯЗАННЫЕ С РИСКОМ ПРОВАЛА ПОД ЛЕД ВОДОЕМОВ)



## ПОКАЗАТЕЛИ УРОВНЯ ОПАСНОСТИ

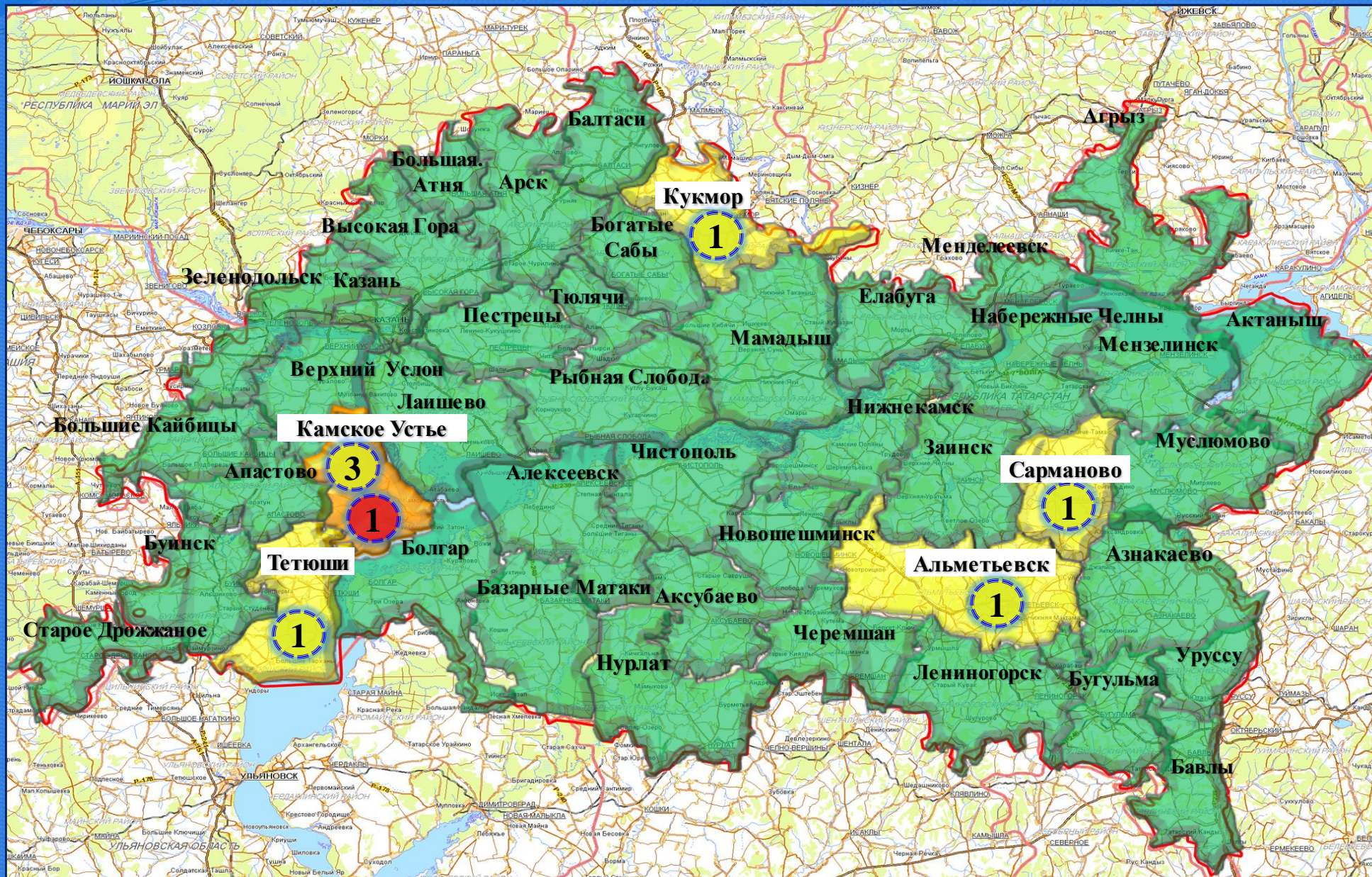
- Высокий уровень
- Повышенный уровень
- Средний уровень
- Низкий уровень

СУЩЕСТВУЕТ РИСК ПРОВАЛОВ ЛЮДЕЙ И ТЕХНИКИ ПОД ЛЕД ВОДОЕМОВ

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- 1 Места массового выхода людей на лед
- 1 Показатели происшествий на воде с начала осенне-зимнего периода в 2021/22 г. по муниципальным районам

# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ (ЧС, ПРОИСШЕСТВИЯ, СВЯЗАННЫЕ С ПОТЕРЕЙ ОРИЕНТИРА ЛЮДЕЙ В ПРИРОДНОЙ СРЕДЕ)



## ПОКАЗАТЕЛИ УРОВНЯ ОПАСНОСТИ

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

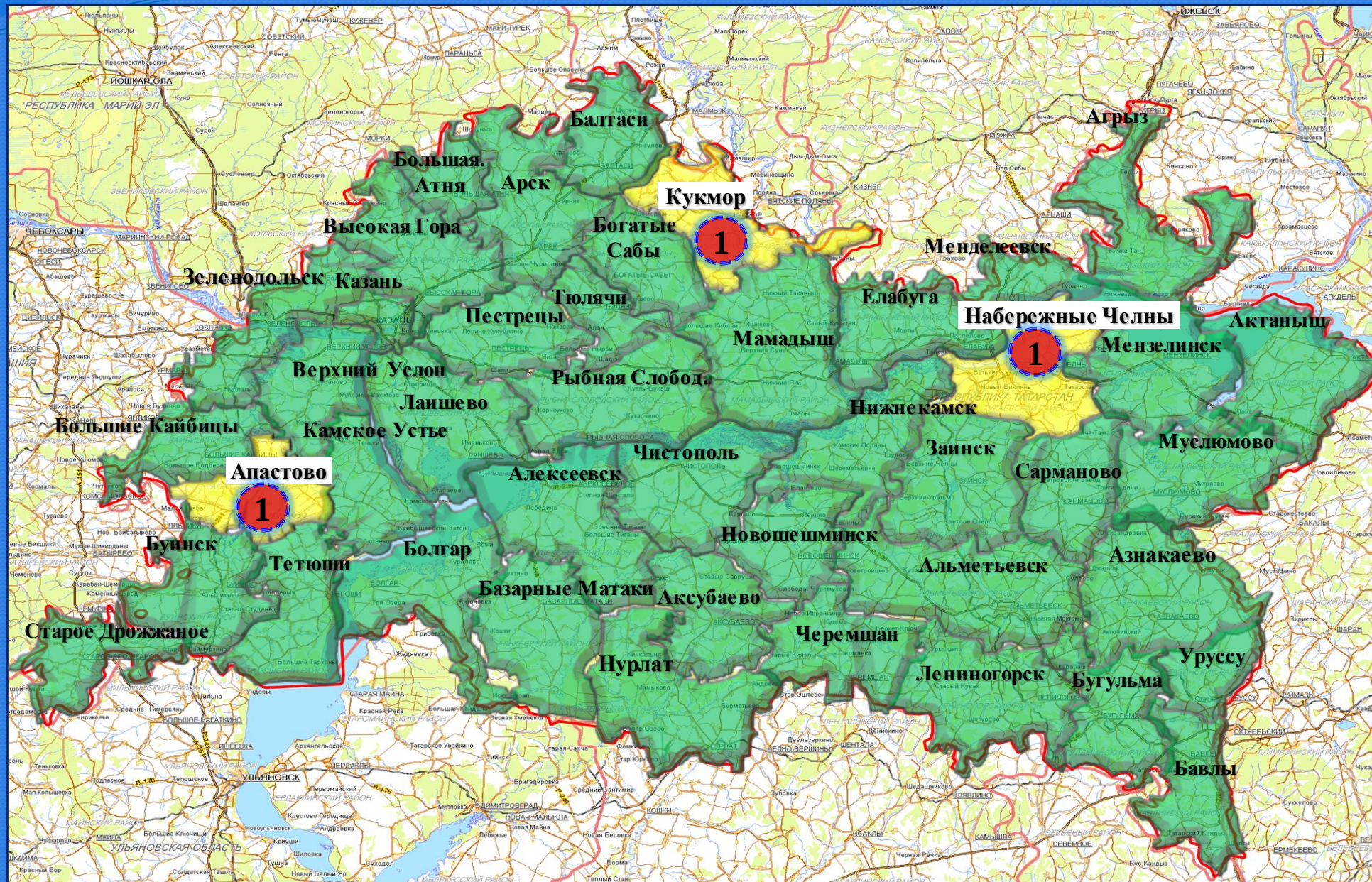
СУЩЕСТВУЕТ РИСК  
ПОТЕРИ ОРИЕНТИРА  
ЛЮДЕЙ ПРИ  
НЕСАНКЦИОНИРОВАННОМ  
ПОСЕЩЕНИИ  
ТУРИСТИЧЕСКИХ  
МАРШРУТОВ И  
СПЕЛЕОЛОГИЧЕСКИХ  
ОБЪЕКТОВ.

## УСЛОВНЫЕ ОЗНАЧЕНИЯ

**1** Показатели по происшествиям в местах посещения спелеологических объектов (пещер) в 2021-2022 гг.

**1** Количество мест возможного посещения спелеологических объектов (пещер).

# **ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ (ПОКАЗАТЕЛИ СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ СВЯЗАННЫХ С ПРОВЕДЕНИЕМ ПОИСКОВЫХ РАБОТ В ПРИРОДНОЙ СРЕДЕ ЗА 2022 г.)**



## ПОКАЗАТЕЛИ УРОВНЯ ОПАСНОСТИ

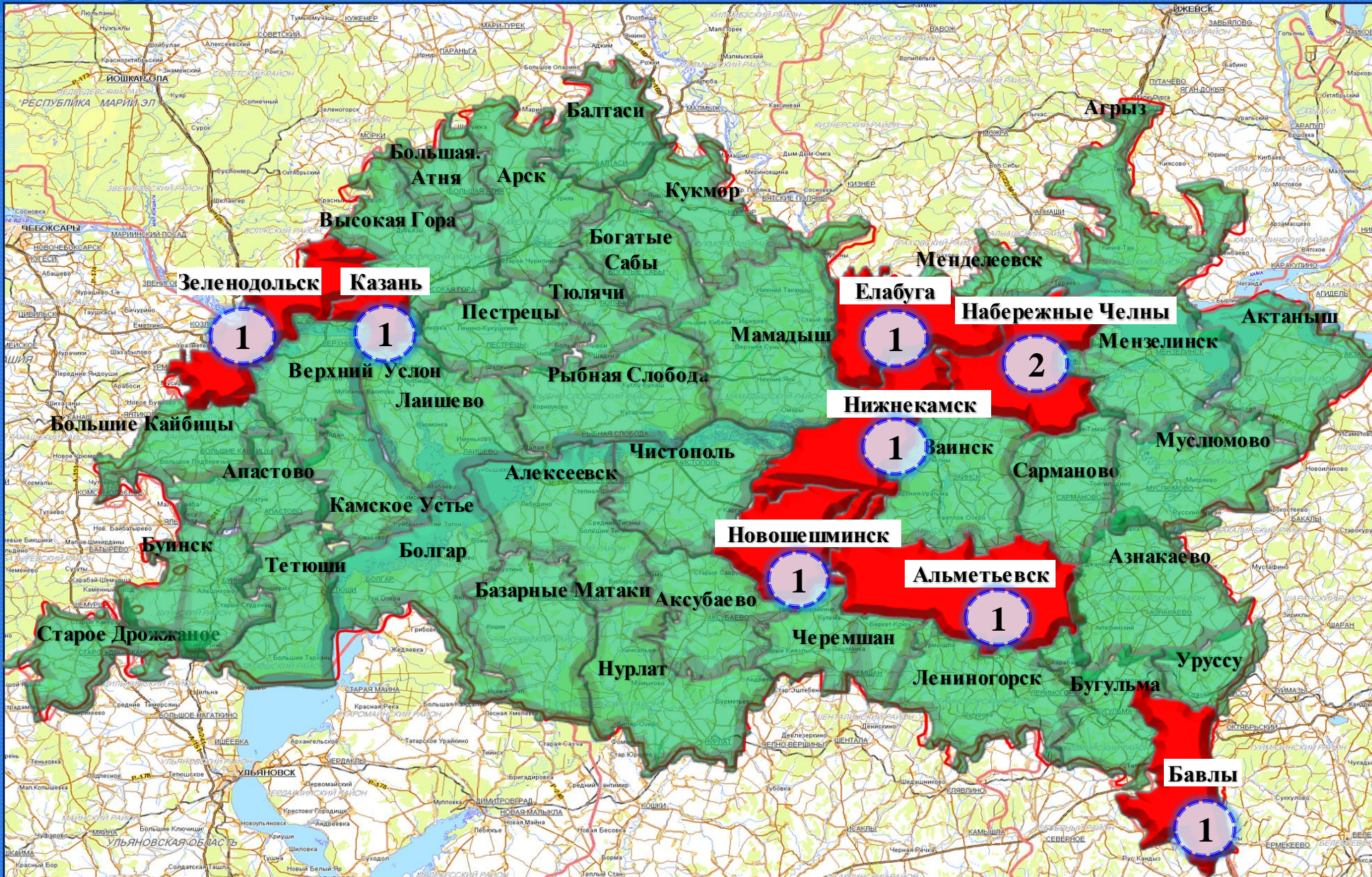
- Высокий уровень
  - Повышенный уровень
  - Средний уровень
  - Низкий уровень

СУЩЕСТВУЕТ РИСК  
ПОТЕРИ ОРИЕНТИРА  
ЛЮДЕЙ ПРИ  
НЕСАНКЦИОНРОВАННОМ  
ПОСЕЩЕНИИ  
ТУРИСТИЧЕСКИХ  
МАРШРУТОВ И  
СПЕЛЕОЛОГИЧЕСКИХ  
ОБЪЕКТОВ.

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

## Показатели статистических данных связанных с проведением поисковых работ в природной среде (согласно статистических данных за 2022 г.)

# **ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ (ЧС, ПРОИСШЕСТВИЯ, СВЯЗАННЫЕ СО ВЗРЫВАМИ БЫТОВОГО ГАЗА ЗА 2016-2022 гг.)**



## ПОКАЗАТЕЛИ УРОВНЯ ОПАСНОСТИ

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

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

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

**1** Показатели по происшествиям, связанных со взрывами бытового газа (согласно статистических данных 2016-2022 гг.).

# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ (ЧС, ПРОИСШЕСТВИЯ, СВЯЗАННЫЕ С ОТРАВЛЕНИЕМ УГАРНЫМ ГАЗОМ ЗА 2022 Г.)

**В 2022 году с нарастающим итогом зарегистрировано  
18 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 НЕСОБЛЮДЕНИИ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ АВТОМОБИЛЕЙ СОХРАНЯЕТСЯ ВЕРОЯТНОСТЬ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ОТРАВЛЕНИЙ УГАРНЫМ ГАЗОМ

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

## Показатели по происшествиям связанных с отравлением угарным газом в 2022 г.