

МЧС РОССИИ

ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО–ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ ПО ПРОБЛЕМАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ МЧС РОССИИ (ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР НАУКИ И
ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ)



**Картографический материал к
Предварительному прогнозу циклических чрезвычайных ситуаций,
обусловленных весенним снеготаянием в 2025 году**

Москва – 2025

СРОКИ ВСКРЫТИЯ РЕК НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (Средне многолетние данные)

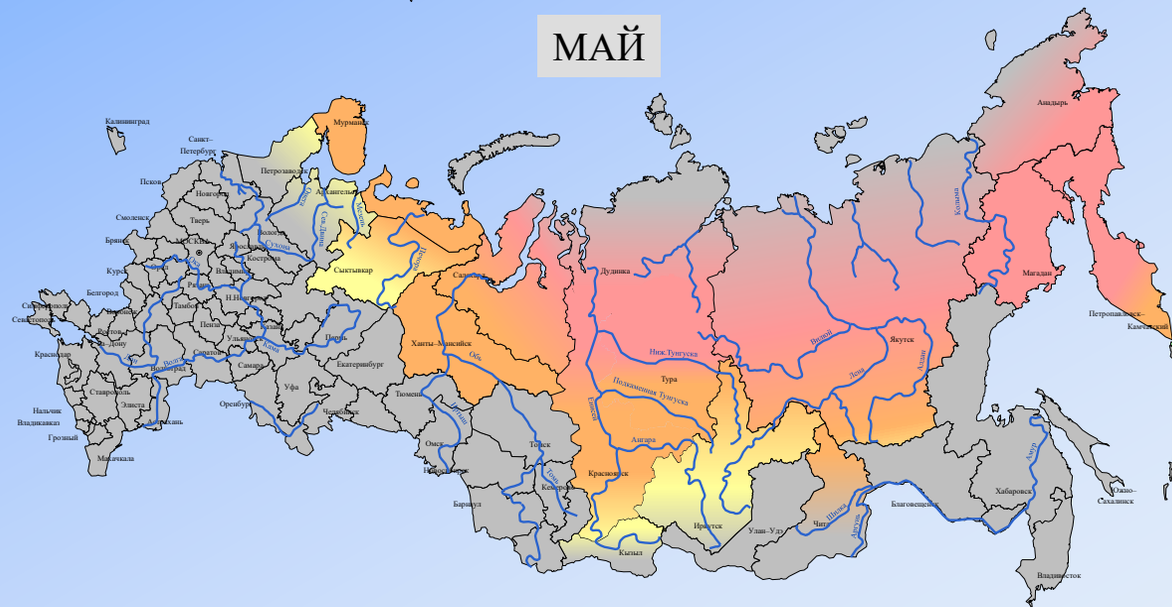
МАРТ



АПРЕЛЬ



МАЙ



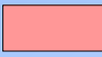
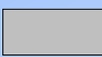
-  – Первая декада
-  – Вторая декада
-  – Третья декада
-  – Иные сроки

Рис. 1

НАИБОЛЬШИЙ РИСК ЧС, ОБУСЛОВЛЕННЫХ НЕБЛАГОПРИЯТНЫМ РАЗВИТИЕМ ЗАТОРНОЙ И ПАВОДКОВОЙ ОБСТАНОВКИ

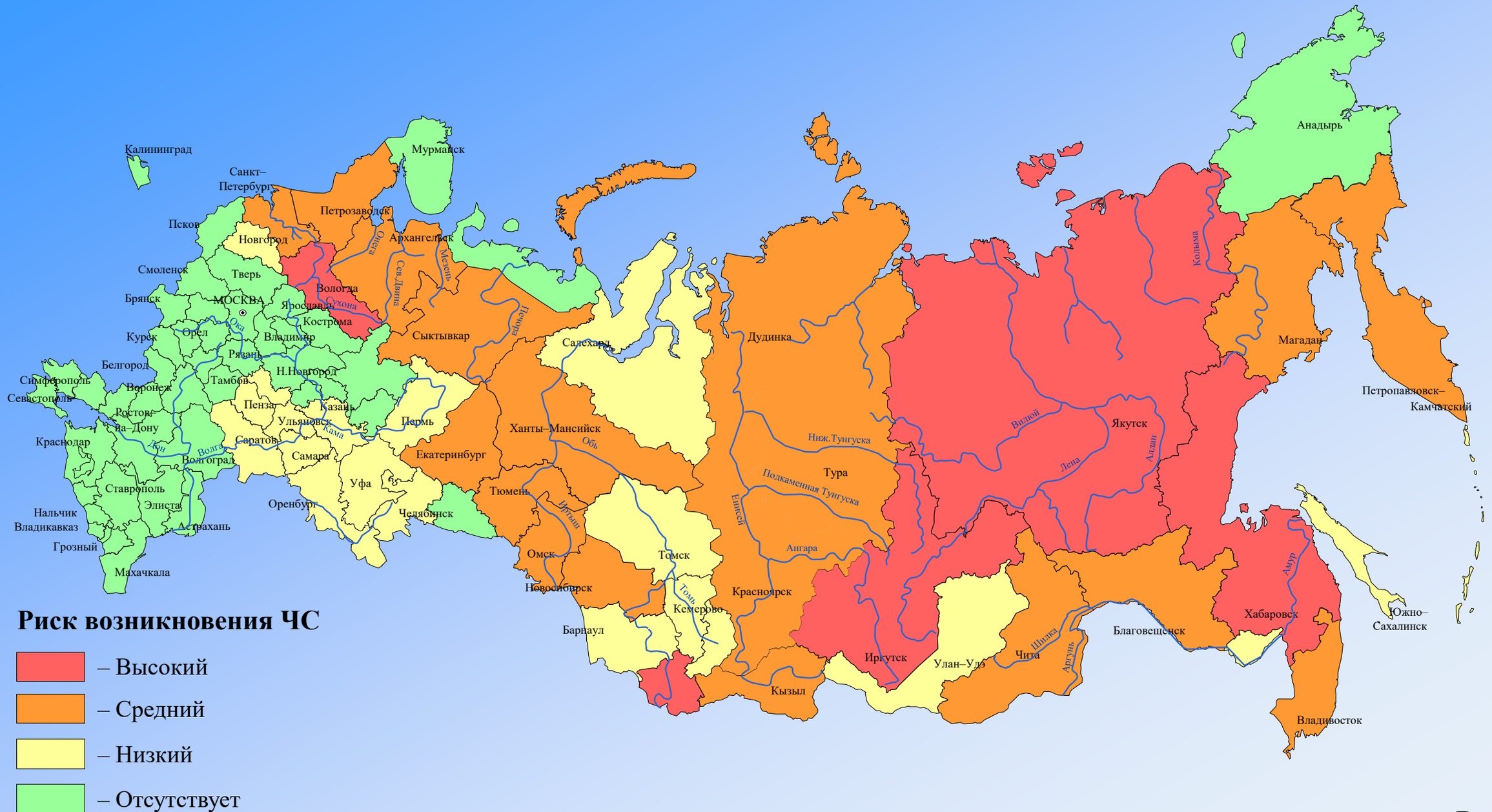


Рис. 2

ПОДТОПЛЕНИЯ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ И ОБЪЕКТОВ ЭКОНОМИКИ В РЕЗУЛЬТАТЕ РАЗВИТИЯ ВЕСЕННЕГО ПОЛОВОДЬЯ И АКТИВНОГО СНЕГОТАЯНИЯ

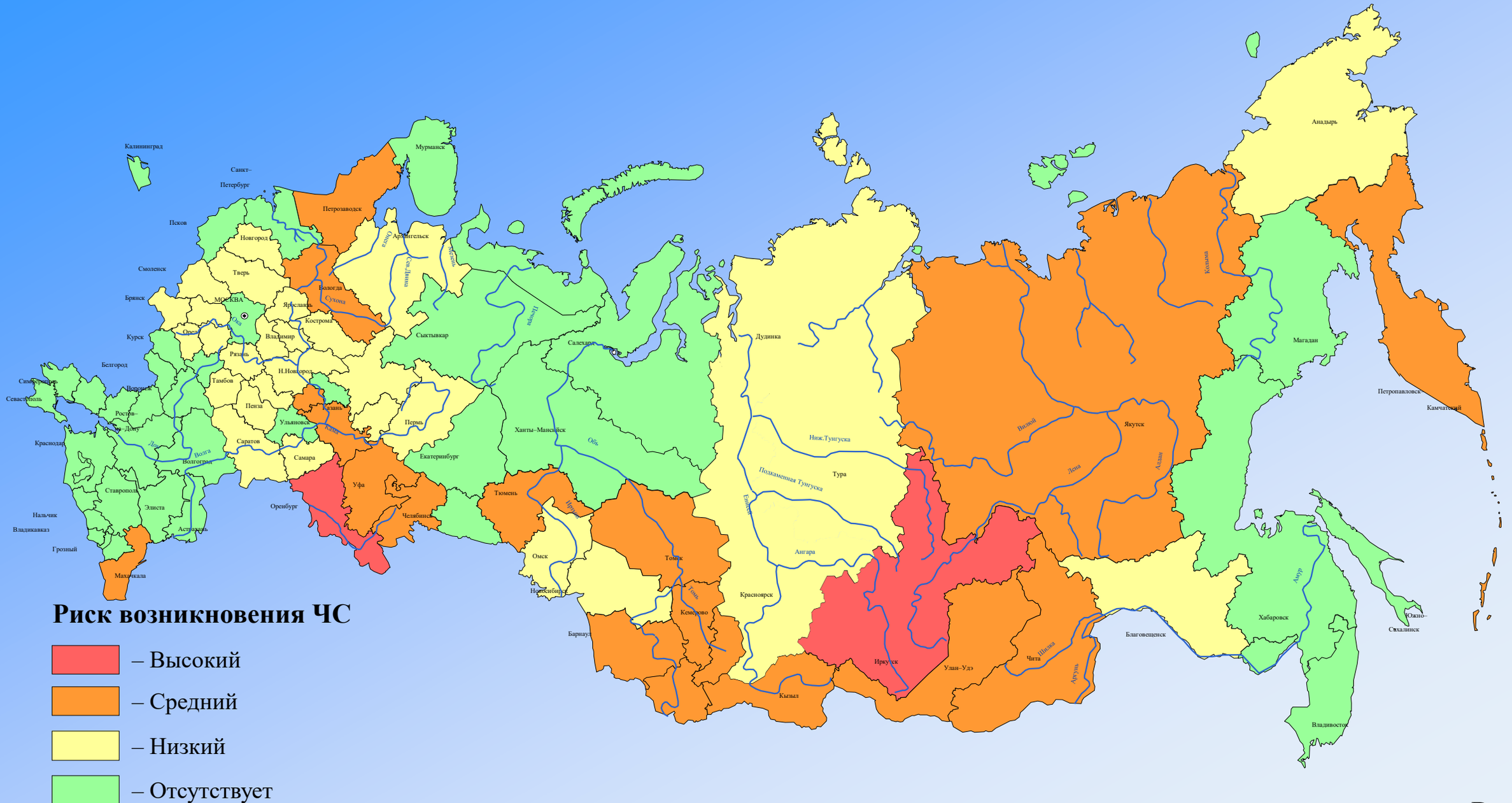


Рис. 3

ПОДТОПЛЕНИЯ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ И ОБЪЕКТОВ ЭКОНОМИКИ ТАЛЫМИ ВОДАМИ

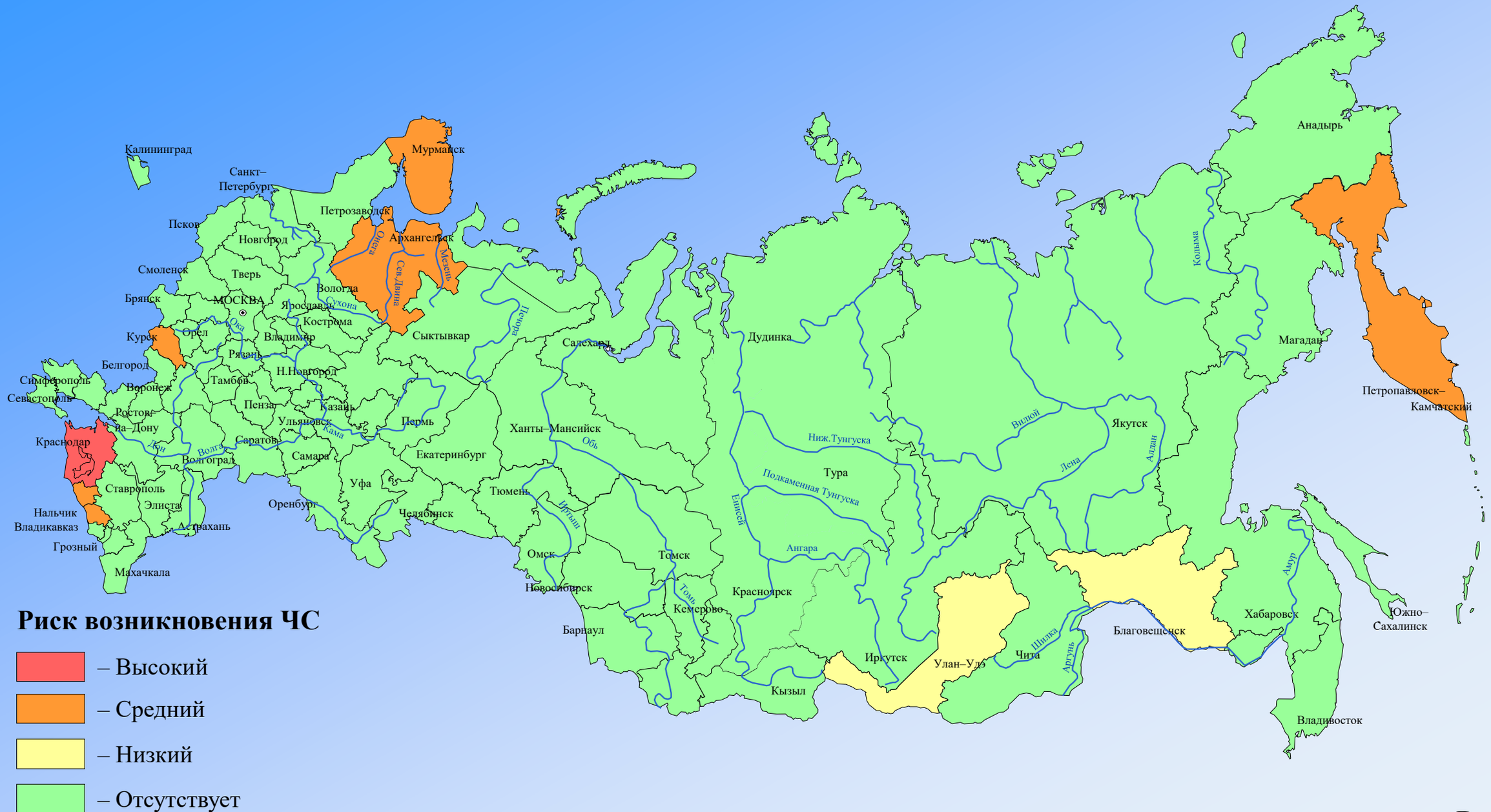


Рис. 5

ПОДТОПЛЕНИЯ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ И ОБЪЕКТОВ ЭКОНОМИКИ СКЛОНОВЫМ СТОКОМ

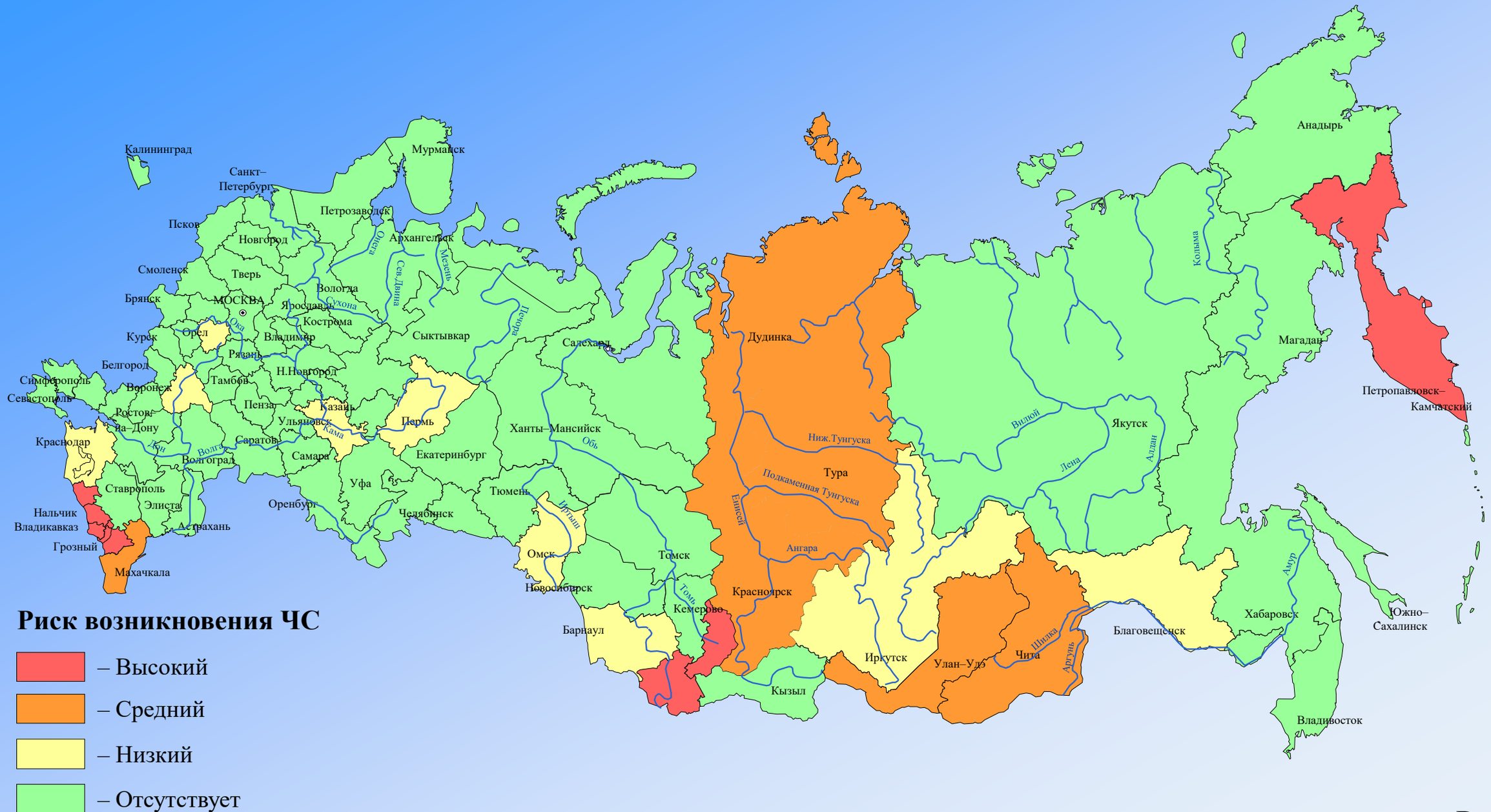


Рис. 6

ПОДТОПЛЕНИЯ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ И ОБЪЕКТОВ ЭКОНОМИКИ
ОБУСЛОВЛЕННЫЕ НИЗКОЙ ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ И НЕИСПРАВНОСТЬЮ ДРЕНАЖНЫХ СИСТЕМ,
А ТАКЖЕ ПРЕВЫШЕНИЕМ СНЕГОЗАПАСОВ

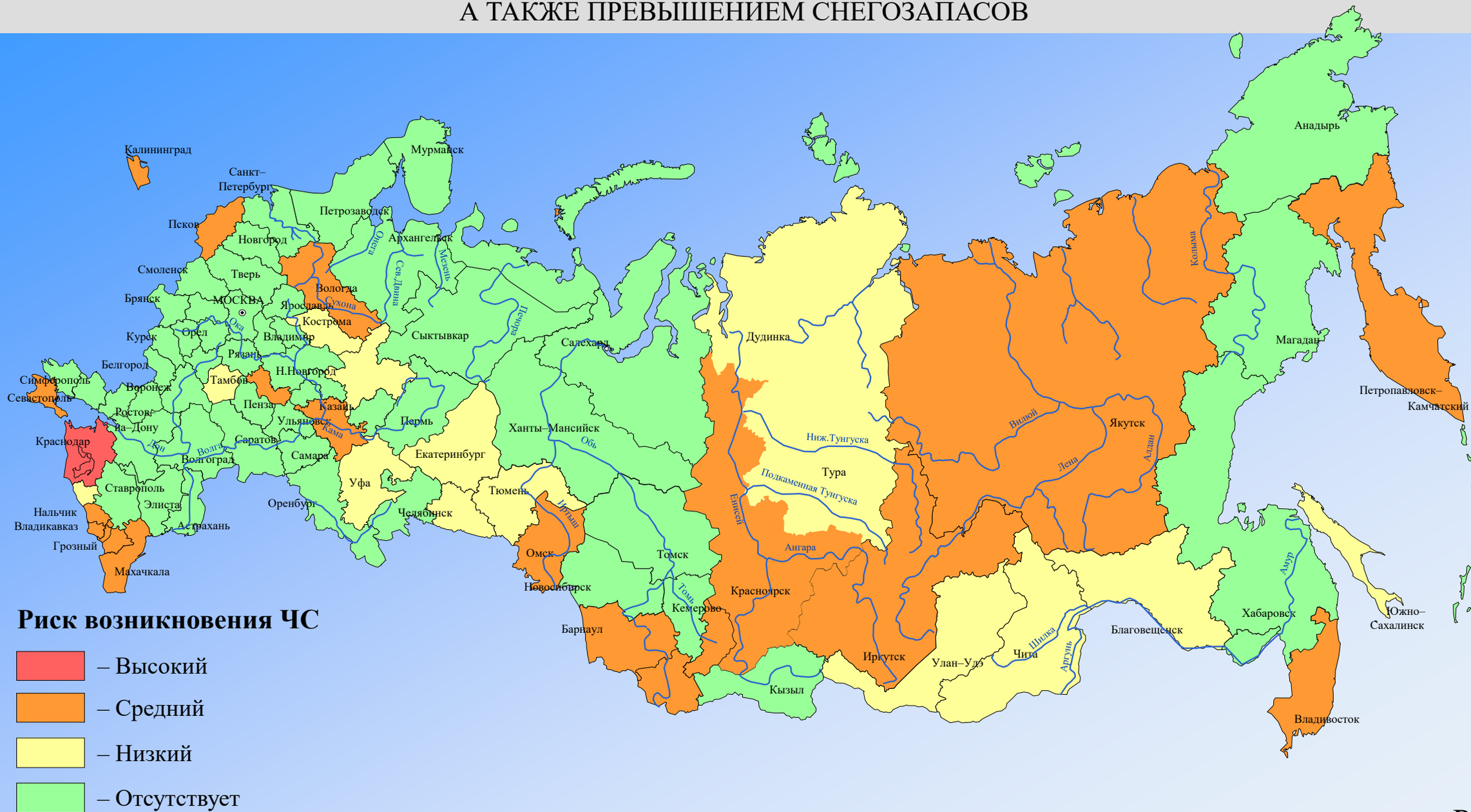


Рис. 7