



Рис. 2.9. Дежурная карта пораженности и активности ЭГП на территории Москвы, 2005 г. (ФГУП "Геоцентр-Москва")

Площадные неотектонические структуры: **А** – Москворецкая зона структурного разреза; **Б** – Яузская зона структурного разреза; **В** – Люберецко-Егорьевский макроблок; **1** – Химкинский блок, **2** – Несплинский блок, **3** – Измайловский блок; **Г** – Московско-Коломенский макроблок; **4** – Кунцевский блок, **5** – Теплостанский блок

Пинейные неотектонические структуры: **1** – зоны нарушений осадочного чехла; **2** – нарушения осадочного чехла

Проявления экзогенных геологических процессов: **3** – участки развития глубоких оползней: *а* – активных, *б* – неактивных; **4** – участки возможного развития мелких оползней и опывин (склоны речных долин); **5** – поверхностные и мелкие оползни: *а* – активные, *б* – в стадии временной стабильности, *в* – старые; **6** – участки возможного проявления карстово-суффозионных процессов на поверхности (юрские отложения отсутствуют); **7** – проявления карстово-суффозионных процессов на поверхности: *а* – воронки, *б* – котловины; **8** – повышенное оседание земной поверхности в 2003-2004 гг.