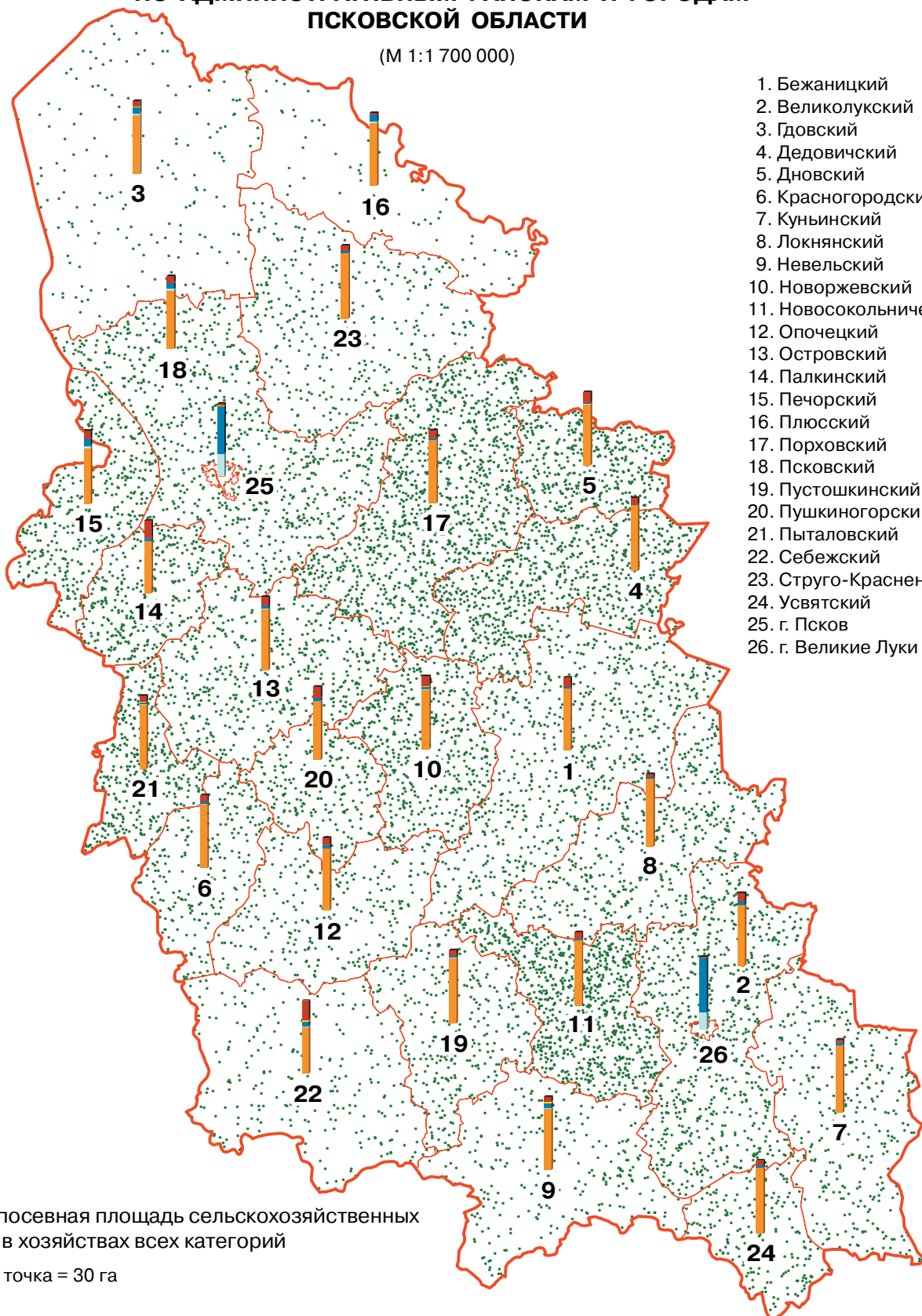


ПОСЕВНЫЕ ПЛОЩАДИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР ПОД УРОЖАЙ 2006 г. В ХОЗЯЙСТВАХ ВСЕХ КАТЕГОРИЙ ПО АДМИНИСТРАТИВНЫМ РАЙОНАМ И ГОРОДАМ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

(М 1:1 700 000)

1. Бежаницкий
2. Великолуцкий
3. Гдовский
4. Дедовичский
5. Дновский
6. Красногородский
7. Куньинский
8. Локнянский
9. Невельский
10. Новоржевский
11. Новоскольнический
12. Опочецкий
13. Островский
14. Палкинский
15. Печорский
16. Плюсский
17. Порховский
18. Псковский
19. Пустошкинский
20. Пушкиногорский
21. Пыталовский
22. Себежский
23. Струго-Красненский
24. Усвятский
25. г. Псков
26. г. Великие Луки




Общая посевная площадь сельскохозяйственных культур в хозяйствах всех категорий

● 1 точка = 30 га



Структура посевных площадей по видам сельскохозяйственных культур в хозяйствах всех категорий (%)

- | | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  зерновые и зернобобовые культуры |  технические культуры |  картофель |  овощные и бахчевые культуры |  кормовые культуры |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|