## Перечень видов данных и материалов, предоставляемых из Фонда пространственных данных города Москвы

Nº№ п.п.	Вид пространственных данных и материалов		Формат хранения пространственных данных или материалов	Наличие сведений, составляющих коммерческую, служебную или иную охраняемую законом тайну	Единицы измерений	Содержание
1	2	3	4	5	6	7
1	Геодезические пространственные данные и материалы	Координаты и высоты пунктов ОГС Москвы	Цифровой в формате базы данных	Сведения, составляющие охраняемую законом тайну, отсутствуют	Пункт	Выписка из каталога пунктов ОГС Москвы, абрис привязки для каждого пункта
2		Сведения о деформациях земной поверхности	Цифровой в растровой форме PDF	Сведения, составляющие охраняемую законом тайну, отсутствуют	Файл	Данные по трем деформационным площадкам
	Картографические пространственные данные и материалы	Цифровой картографический фон масштаба 1:25000	Цифровой в двухмерной векторной форме DGN	Сведения, составляющие охраняемую законом тайну, отсутствуют	Геопривязанный файл	В одном файле участок местности 12.5 км * 12.5 км
3			Цифровой в двухмерной векторной форме DWG		Геопривязанный файл	
			Цифровой в двухмерной векторной форме DXF		Геопривязанный файл	
		Цифровой картографический фон масштаба 1:10000	Цифровой в двухмерной векторной форме DGN	Сведения, составляющие охраняемую законом	Геопривязанный файл	В одном файле участок местности 5 км * 7 км
4			Цифровой в двухмерной векторной		Геопривязанный файл	
			Цифровой в двухмерной векторной форме DXF		Геопривязанный файл	
5		План топографический масштаба 1:2000	Цифровой в двухмерной векторной форме DGN	Государственная тайна	Геопривязанный файл	В одном файле участок местности 1.0 км * 1.0 км
3			Цифровой в двухмерной векторной форме DWG		Геопривязанный файл	
6		Карта фактического материала масштаба 1:10000	Цифровой в растровой форме PDF	Сведения, составляющие охраняемую законом тайну, отсутствуют	Файл	Участок площадью соответствующей 65 планшетам масштаба 1:10000
7		Карта инженерно-геологического районирования масштаба 1:10000	Цифровой в растровой форме PDF		Файл	Участок площадью соответствующей 65 планшетам масштаба 1:10000
8		Структурно-геодинамическая карта масштаба 1:25000	Цифровой в растровой форме PDF		Файл	Участок площадью соответствующей 16 планшетам масштаба 1:25000
9		Карта сейсмического микрорайонирования (для высотного строительства) масштаба 1:50000	Цифровой в растровой форме PDF		Файл	Карта площадью 91 кв.дм.
10		Карта опасности древних карстовых форм и современных карстово-суффозийных процессов масштаба 1:10000	Цифровой в растровой форме PDF		Файл	Участок площадью соответствующей 65 планшетам масштаба 1:10000

11	Картографические пространственные данные и материалы	Геологическая карта чевертичных отложений масштаба 1:10000	Цифровой в растровой форме PDF	Сведения, составляющие охраняемую законом тайну, отсутствуют	Файл	Участок площадью соответствующей 65 планшетам масштаба 1:10000
12		Геологическая карта дочетвертичных отложений масштаба 1:10000	Цифровой в растровой форме PDF		Файл	Участок площадью соответствующей 65 планшетам масштаба 1:10000
13		Геологическая карта каменноугольных отложений масштаба 1:10000	Цифровой в растровой форме PDF		Файл	Участок площадью соответствующей 65 планшетам масштаба 1:10000
14		Гидрогеологическая карта масштаба 1:10000	Цифровой в растровой форме PDF		Файл	Участок площадью соответствующей 65 планшетам масштаба 1:10000
15		Карта районирования по условиям взаимосвязи водоносных горизонтов с элементами защищенности подольско-мячковского водоносного горизонта масштаба 1:10000	Цифровой в растровой форме PDF		Файл	Участок площадью соответствующей 65 планшетам масштаба 1:10000
16		Карта техногенных образований масштаба 1:10000	Цифровой в растровой форме PDF		Файл	Участок площадью соответствующей 65 планшетам масштаба 1:10000
17		Карта оползневых явлений и подтопления подземными водами масштаба 1:10000	Цифровой в растровой форме PDF		Файл	Участок площадью соответствующей 65 планшетам масштаба 1:10000
18	Материалы и данные дистанционного зондирования Земли	Материалы аэросъемки (NIR)	Цифровой в растровой форме TIFF	Для служебного пользования	Файл	Аэроснимок
19		Материалы аэросъемки (RGB)	Цифровой в растровой форме TIFF	Для служебного пользования	Файл	Аэроснимок
20		Ортофотоплан масштаба 1 :2000 (NIR)	Цифровой в растровой форме JPG	Государственная тайна	Геопривязанный файл	В одном файле участок местности 1.0 км * 1.0 км
20			Цифровой в текстовой MIF/MID+JGW		Файл	
21		Ортофотоплан масштаба 1:2000 (RGB)	Цифровой в растровой форме JPG	· Государственная тайна	Геопривязанный файл	В одном файле участок местности 1.0 км * 1.0 км
21			Цифровой в текстовой MIF/MID+JGW		Файл	