

водами	р.	13	419933,670	1327563,710
Воронеж	при	14	419935,230	1327561,510
половодьях	и	15	419936,360	1327558,120
паводках	1-	16	419936,630	1327556,630
процентной		17	419936,370	1327551,850
обеспеченности		18	419934,760	1327548,390
		19	419933,260	1327543,420
		1	419932,840	1327542,500
		1	419939,640	1327554,860
		2	419940,340	1327556,140
		3	419940,330	1327556,380
		4	419940,110	1327557,990
		5	419939,620	1327560,180
		6	419938,900	1327560,710
		7	419939,490	1327558,530
В зоне затопления		1	419927,440	1327569,060
с максимальным		2	419919,850	1327574,590
уровнем		3	419918,500	1327572,450
весеннего паводка		1	419927,440	1327569,060
1%		1	419934,260	1327545,090
обеспеченности		2	419939,640	1327554,860
на территории,		4	419939,490	1327558,530
прилегающей	к	5	419938,900	1327560,710
р.Воронеж	в	6	419934,910	1327563,610
пределах	г.	7	419936,390	1327561,380
Липецк		8	419937,340	1327555,760
		9	419936,750	1327551,000
		1	419935,040	1327547,560

7. Информация о границах публичных сервитутов

Обозначение (номер) характерной точки	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости	
	X	Y
Отсутствует	---	---

8. Номер и (или) наименование элемента планировочной структуры, в границах которого расположен земельный участок: Квартал, ограниченный ул. Арктическая, ул. Имени XX Партсъезда.

9. Информация о технических условиях подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, определенных с учетом программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселения, городского округа.