

Чертеж красных линий

Условные обозначения:

— Устанавливаемая красная линия

● Поворотная точка красной линии



157/2019/ЕП-ПМТ					
Территория, расположенная по адресу: Воронежская область, г. Воронеж, ул. Железнодорожная, кадастровый номер 59-37-06/01/01, в части кадастровый номер 59-37-3550101					
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	
Разработчик	Иванов И. А.	05.10.2019			
Руководитель	Сидорова И. В.	05.10.2019			
Проект застройки территории			Стр.	Лист	Листов
Графическая часть			ПМ	1	1
Н. комп.			Коробейник А. А.	02.10.2019	
Чертеж красных линий			Территориальный отдел по архитектуре и градостроительству - Федеральное БТИ		

Ведомость координат поворотных точек границ красных линий

Таблица 1

№	X	Y	№	X	Y
1	665557.51	2276089.82	323	666335.58	2276890.40
2	665535.41	2276055.84	324	666272.63	2276910.04
3	665512.68	2276021.46	325	666242.11	2276917.11
4	665517.21	2276015.77	326	666182.85	2276935.75
5	665537.71	2276000.39	327	666136.30	2276950.55
6	665581.14	2275970.74	328	666115.09	2276956.32
7	665612.86	2275951.98	329	666076.03	2276966.27
8	665657.31	2275930.80	330	666062.99	2276965.43
9	665681.13	2275929.05	331	666010.15	2276944.19
10	665693.22	2275931.09	332	665993.96	2276944.60
11	665696.67	2275931.67	333	665962.91	2276949.32
12	665757.69	2275941.92	334	665992.41	2277571.39
13	665739.94	2276044.16	335	665778.41	2277590.60
14	665738.02	2276055.23	336	665759.22	2277543.04
15	665685.68	2276070.43	337	665749.25	2277513.06
16	665621.56	2276082.60	338	665745.87	2277498.67
17	665604.75	2276087.31	339	665782.17	2277489.74
18	665591.73	2276071.40	340	665807.53	2277483.72
19	666106.86	2277308.20	341	665825.60	2277480.39
20	666112.95	2277257.14	342	665849.59	2277478.13
21	666120.22	2277228.24	343	665857.62	2277478.25
22	666159.90	2277227.13	344	665892.73	2277471.86
23	666221.25	2277210.23	345	665904.73	2277479.03
24	666258.59	2277207.15	346	665957.95	2277481.53
25	666246.13	2277248.59	347	666000.03	2277485.32
26	666232.82	2277287.85	348	665996.79	2277525.33
27	666227.53	2277289.07	349	666377.66	2276116.18
28	666169.09	2277298.39	350	666419.20	2276165.65
29	666124.69	2277306.67	351	666407.68	2276187.90
30	666315.45	2276124.75	352	666385.71	2276201.86
31	666290.27	2276118.54	353	666355.18	2276214.51
32	666231.42	2276140.90	354	666329.23	2276224.24
33	666198.57	2276156.52	355	666291.18	2276239.71
34	666184.82	2276128.33	356	666281.26	2276240.32
35	666171.69	2276129.83	357	666271.39	2276239.40
36	666137.23	2276133.83	358	666242.64	2276230.34
37	666118.89	2276129.40	359	666226.64	2276222.85
38	666095.79	2276128.63	360	666228.93	2276211.55
39	666090.71	2276127.59	361	666225.40	2276195.69
40	666075.66	2276118.29	362	666219.15	2276179.74
41	666045.21	2276108.28	363	666207.49	2276159.55

42	665945.96	2276087.25	364	666290.71	2276126.19
43	665955.40	2276076.15	365	666300.03	2276127.66
44	665980.06	2276055.59	366	666307.17	2276142.70
45	666045.79	2276008.70	367	666338.95	2276130.59
46	666108.64	2275964.51	368	666333.78	2275775.68
47	666447.31	2276071.52	369	665512.99	2276000.55
48	666362.01	2276106.46	370	665522.21	2275996.27
49	666212.53	2276218.66	371	665536.53	2275987.81
50	666141.09	2276342.34	372	665562.47	2275970.49
51	666088.01	2276420.83	373	665647.54	2275915.84
52	666076.17	2276423.36	374	665748.42	2275842.67
53	666062.53	2276424.42	375	665754.64	2275843.18
54	666033.55	2276413.36	376	665784.41	2275822.68
55	665932.08	2276360.90	377	665819.11	2275794.29
56	665901.88	2276330.96	378	665847.90	2275834.00
57	665836.97	2276248.39	379	665901.60	2275805.61
58	665746.62	2276138.47	380	665942.75	2275795.16
59	665770.69	2276124.07	381	665985.80	2275784.77
60	665794.71	2276114.73	382	666090.72	2275780.15
61	665838.09	2276100.12	383	666090.89	2275783.16
62	665967.82	2276125.46	384	666107.59	2275783.74
63	666050.16	2276127.95	385	666121.24	2275783.88
64	666073.17	2276138.94	386	666174.15	2275783.16
65	666087.66	2276150.17	387	666179.95	2275783.04
66	666099.68	2276137.27	388	666180.10	2275777.22
67	666115.69	2276139.51	389	666186.12	2275777.12
68	666182.50	2276177.56	390	666297.06	2275771.78
69	666198.65	2276199.48	391	666301.98	2275774.99
70	666370.12	2277100.71	392	666314.52	2275775.60
71	666387.08	2277060.44	393	665690.62	2275899.63
72	666396.13	2277042.61	394	665807.94	2275813.53
73	666384.00	2277113.20	395	665812.72	2275812.99
74	666105.15	2277318.55	396	665815.86	2275813.20
75	666093.29	2277397.53	397	665817.85	2275814.95
76	666014.24	2277391.64	398	665824.56	2275822.16
77	666024.82	2277313.69	399	665829.49	2275827.05
78	666013.78	2277397.98	400	665844.97	2275844.64
79	666091.10	2277404.00	401	665847.59	2275847.74
80	666084.61	2277464.16	402	665849.73	2275852.04
81	666080.93	2277479.56	403	665850.25	2275859.95
82	666044.01	2277560.69	404	665849.05	2275871.94
83	665998.60	2277559.17	405	665843.79	2275882.95
84	666098.69	2277404.69	406	665827.97	2275901.29
85	666139.69	2277400.37	407	665801.25	2275925.17

86	666165.12	2277394.73	408	665793.17	2275932.33
87	666259.17	2277377.34	409	665760.89	2275930.53
88	666370.60	2277356.11	410	665703.94	2275918.81
89	666398.14	2277406.94	411	665700.29	2275914.57
90	666061.91	2277534.50	412	665843.63	2275909.20
91	666083.21	2277489.57	413	665870.73	2275932.95
92	666090.86	2277482.71	414	665873.71	2275936.83
93	666315.26	2277282.63	415	665881.05	2275948.56
94	666330.62	2277314.06	416	665885.04	2275958.01
95	666370.19	2277301.60	417	665886.15	2275960.82
96	666390.20	2277342.39	418	665887.95	2275982.66
97	666389.59	2277347.13	419	665895.23	2276007.76
98	666387.31	2277348.70	420	665903.59	2276035.34
99	666327.81	2277359.28	421	665915.22	2276079.86
100	666199.04	2277383.02	422	665849.04	2276066.24
101	666196.63	2277379.99	423	665783.66	2276055.50
102	666186.80	2277350.54	424	665781.64	2276045.41
103	666173.58	2277305.26	425	665781.90	2275996.53
104	666253.11	2277292.29	426	665781.50	2275962.23
105	665862.32	2277300.74	427	665807.59	2275938.75
106	665864.21	2277285.17	428	665797.06	2276543.60
107	665866.60	2277273.51	429	665990.22	2276528.96
108	665873.04	2277261.51	430	665986.91	2276544.77
109	665901.56	2277230.88	431	665965.94	2276599.43
110	666168.03	2277180.59	432	665901.72	2276588.38
111	666160.43	2277221.74	433	665887.61	2276593.31
112	666110.72	2277220.64	434	665852.50	2276588.88
113	666107.20	2277266.75	435	665833.28	2276588.09
114	666098.72	2277308.50	436	665799.34	2276584.07
115	665950.22	2277299.48	437	665884.99	2276677.16
116	665942.24	2277303.74	438	665887.36	2276659.36
117	665906.72	2277314.18	439	665893.31	2276615.40
118	665888.16	2277314.30	440	665895.05	2276605.74
119	665876.07	2277312.85	441	665904.69	2276602.88
120	666202.32	2277208.84	442	665914.66	2276603.12
121	666208.18	2277113.91	443	665929.10	2276604.84
122	666372.05	2277055.18	444	666018.66	2276612.63
123	666353.02	2277104.44	445	666051.93	2276617.68
124	666363.98	2277114.18	446	666057.13	2276621.10
125	666355.05	2277131.56	447	666057.35	2276626.42
126	666344.59	2277142.17	448	666049.56	2276670.74
127	666278.53	2277193.71	449	666046.60	2276686.20
128	666598.48	2277013.51	450	666043.47	2276689.39
129	666639.20	2277094.08	451	666005.23	2276687.16

130	666585.80	2277121.57	452	665973.50	2276684.98
131	666532.62	2277149.17	453	665881.32	2276757.17
132	666491.61	2277067.00	454	665887.09	2276687.04
133	666475.95	2277075.39	455	666043.96	2276697.55
134	666511.38	2277147.26	456	666037.91	2276773.33
135	666537.47	2277199.80	457	666017.55	2276771.47
136	666563.82	2277253.08	458	666066.68	2276618.39
137	666456.91	2277309.43	459	666082.58	2276619.70
138	666460.22	2277316.47	460	666108.94	2276624.92
139	666436.80	2277329.91	461	666138.56	2276633.00
140	666418.22	2277339.63	462	666151.52	2276638.20
141	666400.24	2277348.61	463	666164.17	2276649.08
142	666378.70	2277307.49	464	666169.45	2276655.69
143	666440.73	2277277.58	465	666173.24	2276664.80
144	666430.07	2277256.62	466	666173.73	2276668.90
145	666416.47	2277229.85	467	666171.90	2276673.28
146	666403.18	2277203.51	468	666167.70	2276678.38
147	666389.66	2277176.91	469	666154.05	2276687.88
148	666540.46	2277282.17	470	666147.46	2276688.70
149	666549.23	2277300.25	471	666093.25	2276690.28
150	666558.05	2277318.90	472	666052.67	2276689.56
151	666567.05	2277337.17	473	666054.61	2276674.22
152	666572.42	2277348.17	474	666049.80	2276699.24
153	666503.10	2277387.74	475	666122.63	2276695.79
154	666495.90	2277372.52	476	666174.26	2276691.79
155	666478.55	2277337.20	477	666208.41	2276694.67
156	666469.64	2277319.17	478	666215.19	2276700.50
157	666504.87	2277300.76	479	666221.74	2276707.35
158	666553.95	2277275.27	480	666232.26	2276719.87
159	666603.26	2277249.31	481	666243.28	2276729.68
160	666644.36	2277227.82	482	666275.43	2276741.10
161	666663.89	2277218.06	483	666283.73	2276744.01
162	666673.21	2277212.71	484	666286.52	2276745.84
163	666709.66	2277193.83	485	666286.47	2276749.36
164	666583.96	2277337.71	486	666272.55	2276753.06
165	666580.11	2277244.46	487	666205.38	2276769.62
166	666553.48	2277191.29	488	666170.23	2276774.32
167	666540.27	2277164.49	489	666129.78	2276779.11
168	666640.00	2277112.28	490	666110.95	2276778.88
169	666655.26	2277143.29	491	666045.51	2276775.59
170	666668.37	2277136.14	492	665981.57	2276594.61
171	666678.00	2277130.94	493	665987.13	2276577.49
172	666707.22	2277187.74	494	666005.85	2276542.84
173	666688.70	2277198.09	495	666291.96	2276740.50

174	666666.51	2277209.46	496	666257.65	2276730.25
175	666662.46	2277201.12	497	666244.74	2276723.67
176	666633.79	2277216.23	498	666241.22	2276721.24
177	666456.04	2277326.27	499	666228.34	2276704.86
178	666474.19	2277362.76	500	666217.49	2276690.49
179	666483.19	2277380.86	501	666196.43	2276685.23
180	666412.45	2277416.86	502	666194.15	2276684.23
181	666403.35	2277398.93	503	666172.87	2276651.70
182	666394.12	2277380.70	504	666154.17	2276633.63
183	666385.39	2277363.31	505	666136.98	2276626.58
184	666420.82	2277344.91	506	666116.55	2276621.23
185	665837.12	2277770.49	507	666095.26	2276618.60
186	665833.40	2277766.31	508	666040.10	2276607.51
187	665801.25	2277671.26	509	665983.57	2276596.48
188	666191.05	2277776.24	510	665531.79	2276725.13
189	666142.85	2277775.26	511	665540.87	2276722.20
190	666080.60	2277783.07	512	665552.62	2276724.80
191	666045.11	2277790.08	513	665668.64	2276755.82
192	666008.20	2277797.25	514	665698.52	2276760.81
193	665983.44	2277803.74	515	665735.51	2276823.00
194	665948.70	2277807.82	516	665777.26	2276884.16
195	665898.54	2277806.45	517	665789.72	2276909.04
196	665884.20	2277803.13	518	665834.54	2276966.49
197	665859.48	2277791.59	519	665863.43	2277024.57
198	665567.43	2276292.25	520	665873.86	2277044.33
199	665588.36	2276292.89	521	665878.12	2277052.77
200	665609.11	2276311.48	522	665881.86	2277062.36
201	665616.10	2276320.74	523	665883.67	2277073.35
202	665618.03	2276327.95	524	665869.01	2277076.75
203	665594.90	2276445.41	525	665826.59	2277083.82
204	665548.81	2276433.25	526	665795.13	2277091.15
205	665558.77	2276378.67	527	665785.47	2277093.11
206	665566.85	2276314.33	528	665771.28	2277094.37
207	666091.09	2276435.72	529	665764.32	2277094.32
208	665874.28	2276432.19	530	665754.22	2277094.52
209	665631.77	2276115.96	531	665710.12	2277100.48
210	665702.82	2276108.98	532	665686.48	2277101.91
211	665735.43	2276150.16	533	665674.36	2277016.09
212	665820.03	2276247.11	534	665665.27	2276975.10
213	665873.04	2276316.74	535	665649.61	2276922.90
214	665894.15	2276344.58	536	665638.06	2276885.93
215	665913.96	2276368.09	537	665627.15	2276867.65
216	665972.67	2276399.18	538	665608.93	2276846.56
217	666051.19	2276436.68	539	665558.69	2276786.16

218	666076.11	2276441.97	540	665553.38	2276780.42
219	665912.48	2277394.57	541	665533.83	2276738.42
220	666008.36	2277398.33	542	665701.86	2277241.44
221	666005.49	2277441.98	543	665685.90	2277113.61
222	666001.01	2277478.74	544	665732.07	2277105.41
223	665904.01	2277474.03	545	665773.76	2277102.01
224	665905.97	2277454.04	546	665807.89	2277097.10
225	665911.52	2277415.08	547	665883.89	2277084.06
226	665933.52	2276083.31	548	665888.37	2277093.38
227	665924.48	2276081.61	549	665898.27	2277142.25
228	665897.63	2275966.51	550	665903.06	2277182.24
229	665888.26	2275952.13	551	665878.02	2277238.17
230	665881.86	2275938.56	552	665852.87	2277285.13
231	665864.44	2275917.19	553	665814.48	2277262.68
232	665856.90	2275906.33	554	665776.25	2277251.40
233	665854.23	2275901.13	555	665730.26	2277245.74
234	665853.58	2275894.85	556	665720.36	2276763.47
235	665862.78	2275856.46	557	665835.00	2276764.90
236	665869.53	2275845.66	558	665897.72	2276768.81
237	665876.73	2275837.54	559	665977.45	2276776.13
238	665890.56	2275826.82	560	666098.02	2276787.60
239	665899.79	2275821.16	561	666159.08	2276782.56
240	665911.93	2275816.06	562	666196.67	2276776.36
241	665936.67	2275809.55	563	665787.62	2276885.35
242	665971.00	2275802.27	564	665770.56	2276863.57
243	665989.29	2275799.58	565	665732.64	2276804.65
244	665990.14	2275803.14	566	665718.19	2276776.19
245	666035.60	2275797.56	567	666244.87	2276920.62
246	666036.58	2275805.17	568	666247.36	2276928.47
247	666097.87	2275798.96	569	666210.83	2276949.19
248	666182.04	2275798.13	570	666187.42	2276961.75
249	666181.99	2275795.72	571	666178.99	2276963.74
250	666299.34	2275789.95	572	666180.69	2276968.50
251	666101.27	2275956.81	573	666131.35	2277015.15
252	666028.70	2276009.28	574	666044.65	2277035.40
253	665984.05	2276038.89	575	665965.52	2277059.30
254	666099.13	2276430.24	576	665894.34	2277073.12
255	666127.33	2276406.05	577	665880.80	2277027.25
256	666167.21	2276341.03	578	665884.64	2277021.56
257	666235.39	2276237.23	579	665916.33	2276991.26
258	666265.97	2276248.37	580	665941.44	2276970.71
259	666297.79	2276247.02	581	665953.74	2276963.57
260	666365.62	2276223.55	582	666004.16	2276952.15
261	666381.68	2276262.65	583	666011.89	2276952.15

262	666398.75	2276307.60	584	666055.22	2276969.66
263	666346.53	2276333.76	585	666061.22	2276978.84
264	666316.25	2276347.09	586	666065.87	2276976.89
265	666267.05	2276362.30	587	666135.20	2276956.16
266	665779.31	2276480.44	588	666197.26	2276934.94
267	665635.44	2276453.56	589	665893.79	2277081.66
268	665607.89	2276446.61	590	666121.26	2277035.66
269	665620.40	2276368.12	591	666146.90	2277026.99
270	665628.65	2276324.47	592	666143.50	2277014.82
271	665615.36	2276308.58	593	666181.76	2276973.88
272	665597.89	2276296.08	594	666191.47	2276965.91
273	665597.16	2276282.42	595	666230.58	2276943.30
274	665544.44	2276282.62	596	666253.35	2276930.10
275	665545.48	2276264.83	597	666289.59	2276911.90
276	665599.64	2276201.70	598	666309.13	2276905.31
277	665622.24	2276134.87	599	666337.39	2276897.24
209	665631.77	2276115.96	600	666373.64	2276889.47
278	665862.06	2276755.20	601	666389.86	2276887.65
279	665825.81	2276755.05	602	666413.67	2276886.44
280	665757.47	2276753.23	603	666467.06	2276892.91
281	665703.39	2276748.60	604	666535.77	2276878.83
282	665639.23	2276738.97	605	666555.29	2276868.99
283	665602.24	2276730.55	606	665909.84	2277177.44
284	665579.44	2276724.00	607	665741.00	2277487.34
285	665563.73	2276720.55	608	665726.60	2277415.51
286	665555.06	2276717.01	609	665710.29	2277313.79
287	665519.86	2276709.42	610	665707.64	2277249.79
288	665516.48	2276684.63	611	665765.34	2277256.10
289	665519.61	2276668.52	612	665810.64	2277270.54
290	665525.14	2276662.14	613	665820.50	2277275.19
291	665534.31	2276606.09	614	665833.53	2277282.67
292	665528.89	2276548.13	615	665861.00	2277310.19
293	665532.50	2276529.78	616	665877.58	2277327.66
294	665533.54	2276515.90	617	665886.95	2277374.56
295	665548.53	2276449.02	618	665904.47	2277411.95
296	665559.96	2276449.14	619	665899.60	2277452.19
297	665595.81	2276455.72	620	665891.31	2277465.87
298	665767.44	2276488.31	621	665872.46	2277469.75
299	665792.22	2276545.01	622	665820.85	2277474.72
300	665794.62	2276590.19	623	665783.91	2277481.20
301	665828.78	2276592.65	624	666169.46	2277306.72
302	665835.64	2276592.63	625	666179.92	2277345.42
303	665852.62	2276593.42	626	666192.81	2277384.04
304	665887.72	2276598.83	627	666132.38	2277396.90

305	665884.07	2276635.38	628	666098.72	2277399.79
306	665879.61	2276662.95	629	666101.40	2277375.98
307	665876.89	2276706.69	630	666110.50	2277318.81
308	665878.49	2276717.89	631	665885.59	2277326.57
309	665877.75	2276734.07	632	665944.34	2277310.46
310	665875.53	2276746.59	633	665960.23	2277309.45
311	665870.18	2276751.42	634	666019.45	2277313.33
312	665861.72	2276994.59	635	666008.87	2277391.22
313	665827.44	2276937.22	636	665902.79	2277387.38
314	665820.35	2276941.00	637	665896.56	2277376.71
315	665805.95	2276921.04	638	666471.44	2276085.78
316	665799.57	2276908.22	639	666463.91	2276272.14
317	666554.19	2276859.72	640	666407.67	2276303.14
318	666544.74	2276869.17	641	666374.95	2276220.14
319	666532.21	2276875.11	642	666403.07	2276207.76
320	666487.11	2276884.38	643	666416.84	2276197.10
321	666460.32	2276886.72	644	666425.39	2276187.06
322	666395.11	2276881.41	645	666430.57	2276166.53
			646	666389.93	2276110.95
			647	666425.66	2276096.09
			648	666439.89	2276098.91