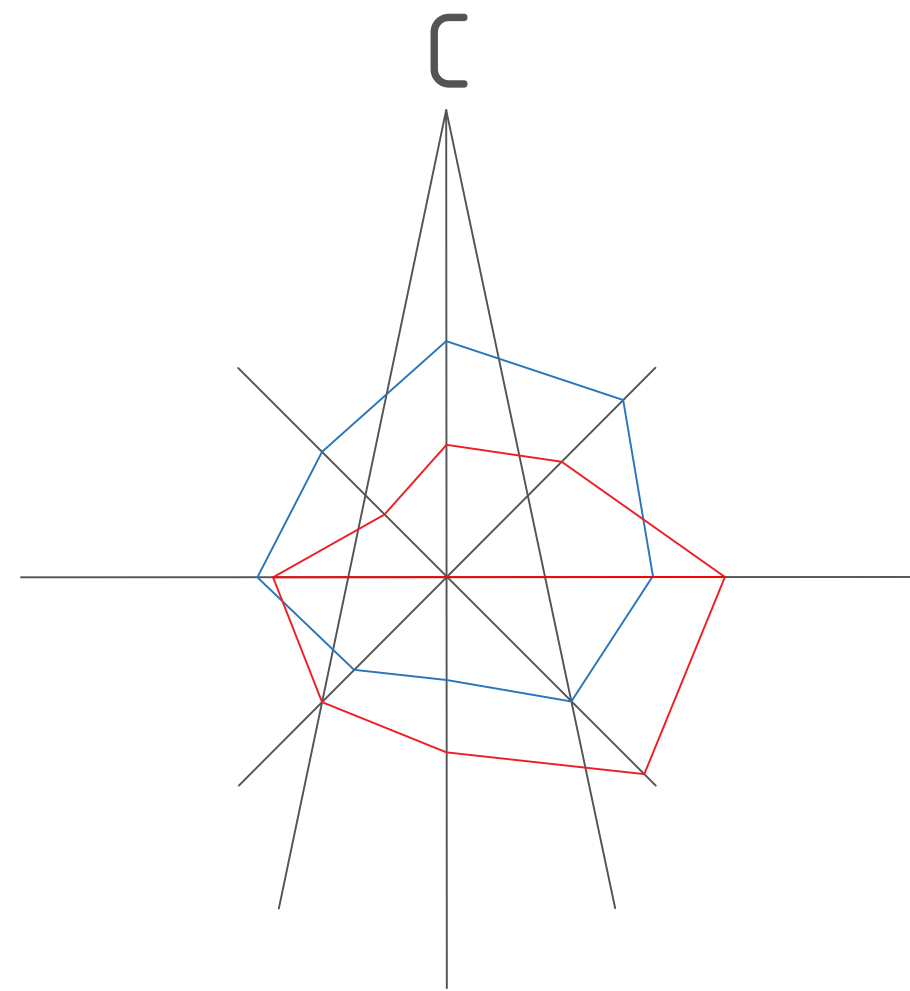
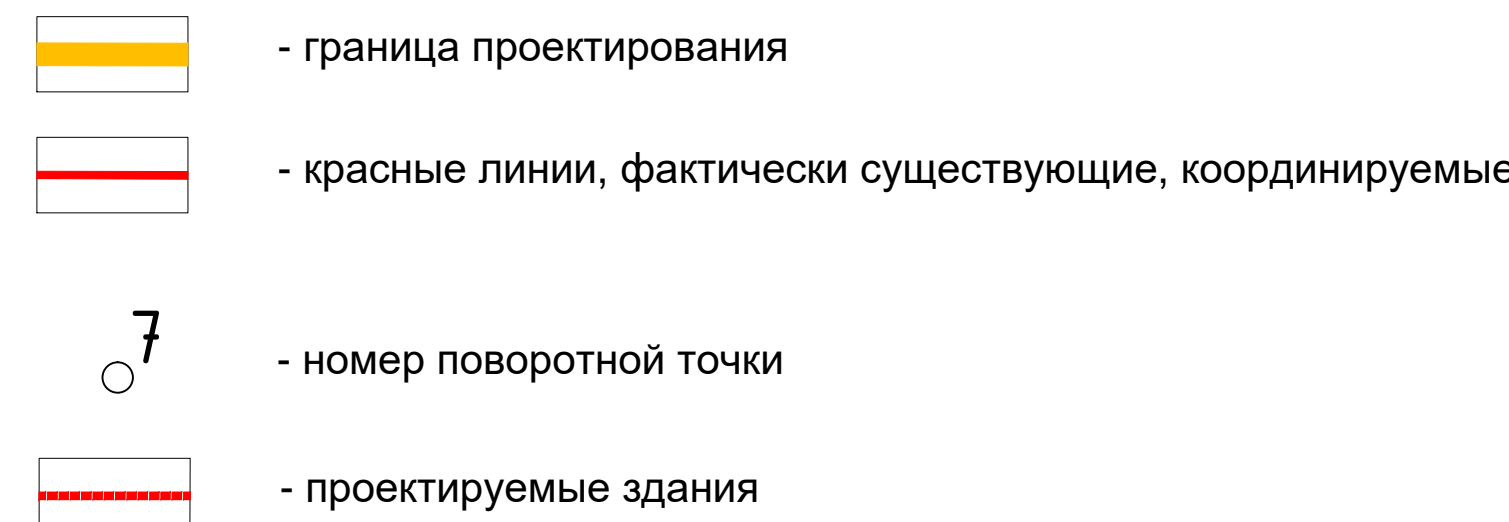


Разбивочный чертеж красных линий. М 1:2000



Условные обозначения:



Примечание:

1. Чертеж разработан на топографической съемке М 1:500, выполненный отделом геодезических изысканий ООО «БНОВМ» в 2014 г.
2. Система координат МСК-67, система высот Балтийская.
3. При подготовке журналов планов границы земельных участков могут уточняться.
4. Изменения в данный чертеж внесены на основании постановления Администрации города Смоленска от 28.06.2016 № 1653-д.
5. Категория земель – земли населенных пунктов.
6. Изменения в данный чертеж внесены на основании постановления Администрации города Смоленска от 28.08.2020 № 1855-д.
7. Изменения в данный чертеж внесены на основании постановления Администрации города Смоленска от 30.07.2020 № 1655-д.
8. Изменения в данный чертеж внесены на основании МК от 13.10.2021 № ИМ3-2021-013049.

Ведомость координат точек красных линий

КООРДИНАТЫ														
Номер пункта	Х	У	Меры и длина	Дир. Углы										
123	463876.02	1220156.61	41.28	162° 16' 26"	249	462942.12	1220266.62	22.26	261° 45' 50"	372	463004.95	1220780.26	21.97	257° 29' 28"
124	463876.70	1220159.19	8.93	156° 13' 38"	250	462938.88	1220064.25	22.26	266° 54' 14"	373	462998.35	1220759.31	21.98	247° 29' 18"
125	463876.02	1220159.79	59.88	149° 3' 36"	251	462937.68	1220181.49	22.26	272° 12' 32"	374	462995.25	1220751.85	18.21	0° 55' 48"
126	463876.13	1220160.39	139.72	132° 5' 24"	252	462936.32	1220559.11	22.26	272° 12' 32"	375	463005.45	1220752.82	3.12	3° 28' 59"
127	463869.34	1220250.87	139.72	132° 5' 24"	253	462935.13	1220559.11	22.26	272° 12' 32"	376	463005.45	1220752.82	3.12	3° 28' 59"
128	463869.43	1220250.87	35.59	91° 36' 13"	254	462943.13	1220559.11	20.13	281° 37' 32"	377	463005.45	1220752.82	3.12	3° 28' 59"
129	463869.43	1220250.87	5.21	91° 35' 27"	255	462943.13	1220264.14	20.13	281° 37' 32"	378	463005.45	1220752.82	3.12	3° 28' 59"
130	463862.97	1220336.71	5.51	171° 21' 16"	256	463001.99	1220289.07	4.34	179° 59' 51"	379	463005.45	1220752.82	3.12	3° 28' 59"
131	463818.52	1220375.34	15.98	171° 21' 27"	257	463002.31	1220289.07	4.34	182° 28' 28"	380	463005.45	1220752.82	3.12	3° 28' 59"
132	463007.72	1220347.94	17.51	173° 35' 56"	258	463003.31	1220304.44	4.34	217° 27' 47"	381	463071.21	1220759.71	3.12	34° 7' 15"
133	463585.32	1220441.89	17.55	174° 20' 48"	259	463031.31	1220312.17	4.34	282° 45' 21"	382	463071.21	1220759.71	3.12	39° 13' 38"
134	463587.66	1220442.62	17.55	174° 20' 48"	260	463038.13	1220324.64	4.34	312° 34' 18"	383	463076.20	1220761.69	3.12	44° 20' 11"
135	463550.39	1220495.34	17.34	174° 17' 43"	261	463041.76	1220324.64	4.34	382° 35' 55"	384	463076.20	1220761.69	3.12	49° 26' 23"
136	463553.13	1220497.07	41.48	179° 59' 36"	262	463048.16	1220329.32	4.34	472° 31' 31"	385	463086.46	1220766.23	3.12	54° 39' 46"
137	463491.65	1220547.07	11.06	90° 34' 53"	263	463048.16	1220424.31	28.08	45° 50' 50"	386	463087.27	1220768.77	3.12	59° 28' 38"
138	463491.54	1220582.04	11.37	90° 34' 53"	264	463078.88	1220626.45	5.02	43° 20' 50"	387	463088.85	1220771.47	3.12	64° 45' 31"
139	463491.54	1220628.04	11.37	90° 34' 53"	265	463075.53	1220626.50	5.02	38° 20' 50"	388	463088.85	1220771.47	3.12	67° 18' 43"
140	463491.54	1220741.49	11.37	90° 49' 31"	266	463075.53	1220626.50	5.02	38° 20' 50"	389	463088.85	1220771.47	3.12	64° 50' 38"
141	463513.99	1220741.89	11.37	85° 52' 13"	267	463079.65	122071.77	5.02	28° 20' 50"	390	463088.85	1220771.47	3.12	59° 54' 28"
142	463522.06	1220752.73	11.77	83° 22' 50"	268	463080.67	122071.77	5.02	27° 50' 50"	391	463088.85	1220771.47	3.12	54° 58' 18"
143	463525.79	1220754.91	11.77	79° 23' 25"	269	463080.67	122077.74	5.02	18° 20' 50"	392	463089.16	1220771.47	3.12	54° 58' 18"
144	463525.79	1220548.94	11.77	79° 23' 25"	270	463089.42	122077.74	5.02	18° 20' 50"	393	463089.16	1220771.47	3.12	54° 58' 18"
145	463529.16	1220702.02	11.77	68° 23' 25"	271	463038.28	1220788.67	5.02	8° 20' 50"	394	463089.16	1220771.47	3.12	54° 58' 18"
146	463539.49	1220571.16	11.77	63° 23' 20"	272	463038.28	1220788.67	5.02	8° 20' 50"	395	463089.16	1220771.47	3.12	54° 58' 18"
147	463838.76	1220188.68	11.77	58° 23' 35"	273	463038.28	1220788.67	5.02	38° 20' 50"	396	463089.16	1220771.47	3.12	54° 58' 18"
148	463544.93	1220591.70	11.77	53° 23' 50"	274	463031.31	1220795.71	5.02	35° 20' 50"	397	463107.27	1220795.71	3.12	25° 21' 19"
149	463551.95	1220601.14	11.77	48° 24' 25"	275	463138.28	1220795.71	5.02	348° 20' 50"	398	463107.27	1220795.71	3.12	25° 25' 9"
150	463559.76	1220609.94	11.77	43° 24' 25"	276	463231.19	1220787.16	5.02	348° 20' 50"	399	463107.27	1220795.71	3.12	25° 25' 9"
151	463585.11	1220618.03	35.6	40° 34' 53"	277	463231.19	1220787.16	5.02	348° 20' 50"	400	463107.27	1220795.71	3.12	25° 25' 9"
152	463595.21	1220644.34	27.4	312° 31' 21"	278	463132.66	1220762.72	5.02	338° 20' 50"	401	463107.27	1220795.71	3.12	25° 25' 9"
153	463594.17	1220643.87	27.4	307° 2' 35"	279	463137.14	1220762.72	5.02	338° 20' 50"	402	463110.37	1220797.97	3.12	35° 36' 38"
154	463593.37	1220642.09	27.4	301° 43' 39"	280	463141.41	1220629.98	5.02	332° 20' 50"	403	463110.37	1220797.97	3.12	35° 36' 38"
155	463592.41	1220641.97	27.4	302° 24' 43"	281	463145.44	1220626.99	5.02	318° 20' 50"	404	463117.13	1220803.31	38.00	340° 30' 36"
156	463592.51	1220651.89	27.4	315° 5' 46"	282	463149.19	1220626.99	34.69	315° 50' 50"	405	463125.85	1220803.31	25.06	17° 50' 17"
157	463592.46	1220642.72	27.4	85° 40' 49"	283	463195.50	1220623.35	33.75	339° 1' 31"	406	463126.09	1220799.19	135.92	340° 17' 38"
158	463592.46	1220657.35	27.4	80° 40' 49"	284	463437.65	1220611.64	37.37	339° 34' 14"	407	463289.83	1220740.81	37.37	340° 68' 36"
159	463592.46	1220657.35	27.4	80° 40' 49"	285	463592.46	1220657.35	27.4	80° 40' 49"	408	463289.83	1220740.81	37.37	340° 68' 36"
160	463567.73	1220684.49	4.56	138° 42' 15"	286	463592.46	1220657.35	27.4	80° 40' 49"	409	463289.83	1220740.81	37.37	340° 68' 36"
161	463564.00	1220684.49	4.56	143° 55' 54"	287	463007.63	1220344.95	85.29	72° 59' 37"	410	463351.27	1220712.27	115.58	354° 20' 19"
162	463560.61	1220688.19	4.56	149° 3' 31"	288	463028.24	1220739.09	35.66	73° 43' 37"	411	463362.73	1220712.27	115.58	356° 15' 43"
163	463560.61	1220692.52	4.56	154° 23' 12"	289	463038.23	1220739.09	35.66	74° 45' 19"	412	463374.29	1220712.27	115.58	358° 28' 24"
164	463552.59	1220696.48	4.56	159° 35' 15"	290	463038.23	1220739.09	35.66	74° 45' 19"	413	463385.86	1220712.27	115.58	359° 54' 19"
165	463548.32	1220696.48	4.56	164° 30' 30"	291	463042.36	1220364.02	41.34	165° 23' 52"	414	463451.15	1220713.21	4.56	355° 13' 21"
166	463543.91	1220727.47	4.56	170° 4' 17"	292	463043.31	1220367.13	44.99	74° 37' 23"	415	463455.70	1220712.83	4.56	359° 53' 57"
167	463539.42	1220698.05	4.56	175° 1' 40"	293	463042.36	1220401.51	45.00	164° 56' 31"	416	463550.19	1220712.05	4.56	344° 50' 23' 46"
168	463548.32	1220698.05	44.56	177° 54' 15"	294	463038.87	1220422.45	3.14	254° 36' 39"	417	463554.59	1220710.86	4.56	334° 36' 21"
169	463419.32	1220702.65	47.88	178° 28' 48"	295	463038.25	1220420.20	28.64	168° 2' 40"	418	463558.86	1220709.27	4.56	339° 42' 15"
170	463371.56	1220703.93	11.58	170° 12' 49"	296	463615.75	1220411.29	213.71	90° 0' 0"	419	463562.97	1220707.30	4.56	329° 40' 49"
171	463186.00	1220704.69	11.58	171° 49' 25"	297	463615.75	1220625.00	6.74	161° 28' 52"	420	463569.89	1220704.96	4.56	325° 56' 6"
172	463148.53	1220706.33	11.58	167° 24' 12"	298	463609.36	1220627.14	23.19	220° 24' 29"	421	463575.57	1220702.27	4.56	318° 42' 37"
173	463137.23	1220708.88	11.58	162° 58' 42"	299	463608.37	1220622.30	7.10	211° 13' 38"	422	463574.00	1220702.27	36.65	310° 5' 40"
174	463137.23	1220712.45	41.87	160° 1' 40"	300	463594.46	1220622.30	17.08	232° 0' 15"	423	463600.41	1220697.85	23.89	40° 13' 31"
175	463140.14	1220712.45	135.92	160° 1' 40"	301	463594.46	1220622.30	17.08	232° 0' 15"	424	463602.02	1220697.85	6.73	305° 27' 24"
176	463146.00	1220712.45	135.92	160° 1' 40"	302	463594.46	1220622.30	17.08	232° 0' 15"	425	463603.63	1220697.85	6.73	305° 27' 24"
177	463146.00	1220712.45	135.92	160° 1' 40"	303	463594.46	1220622.30	17.08	232° 0' 15"	426	463605.24	1220697.85	6.73	305° 27' 24"
178	463146.00	1220712.45	135.92	160° 1' 40"	304	463594.46	1220622.30	17.08	232° 0' 15"	427	463606.85	1220697.85	6.73	305° 27' 24"
179	463146.00	1220712.45	135.92	160° 1' 40"	305	463594.46	1220622.30	17.08	232° 0' 15"	428	463608.46	1220697.85	6.73	305° 27' 24"
180	463146.00	1220712.45	135.92	160° 1' 40"	306	463594.46	1220622.30	17.08	232° 0' 15"	429	463610.07	1220697.85	6.73	305° 27' 24"
181	463146.00	1220712.45	135.92	160° 1' 40"	307	463594.46	1220622.30	17.08	232° 0' 15"	430	463611.68	1220697.85	6.73	305° 27' 24"
182	463146.00	1220712.45	135.92	160° 1' 40"	308	463594.46	1220622.30	17.08	232° 0' 15"	431	463613.29	1220697.85	6.73	305° 27' 24"
183	463146.00	1220712.45	135.92	160° 1' 40"	309	463594.46	1220622.30	17.08	232° 0' 15"	432	463614.90	1220697.85	6.73	305° 27' 24"
184	463146.00	1220712.45	135.92	160° 1' 40"	310	463594.46	1220622.30	17.08	232° 0' 15"	433	463616.51	1220697.85	6.73	305° 27' 24"
185	463146.00	1220712.45	135.92	160° 1' 40"	311	463594.46	1220622.30	17.08	232° 0' 15"	434	463618.12	1220697.85	6.73	305° 27' 24"
186	463146.00	1220712.45	135.92	160° 1' 40"	312	463594.46	1220622.30	17.08	232° 0' 15"	435	463619.73	1220697.85	6.73	305° 27' 24"
187	463146.00	1220712.45	135.92	160° 1' 40"	313	463594.46	1220622.30	17.08	232° 0' 15"	43				

Муниципальный контракт № 0163300029414000668\_127441 "Разработка проекта планировки и межевания застроенных территорий с/модельной"

Проект планировки территории микрорайона Королевка

	Стадия	Лист	Листов
--	--------	------	--------

Проект планировки территории	ппт	6	6
------------------------------	-----	---	---

Азбучный чертеж красных линий. М 1:2000

Формат A0