



КАРАР

« 15 » март 2022-й

№ 339

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

« 15 » марта 2022-й

Об утверждении проекта планировки и проекта межевания территории, предназначенной для размещения линейного объекта местного значения улицы Набережная на участке от памятника Салавату Юлаеву до железнодорожной станции «Правая Белая» в Ленинском районе городского округа город Уфа Республики Башкортостан

В соответствии с требованиями статей 41, 42, 43, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, руководствуясь Правилами землепользования и застройки городского округа город Уфа Республики Башкортостан, утвержденными решением Совета городского округа город Уфа Республики Башкортостан от 22.08.2008 г. № 7/4, на основании постановления Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан от 30.10.2020 г. № 1353 «О разработке проекта планировки и проекта межевания территории, предназначенной для размещения линейного объекта местного значения улицы Набережная на участке от памятника Салавату Юлаеву до железнодорожной станции «Правая Белая» в Ленинском районе городского округа город Уфа Республики Башкортостан», (заказчик: Управление по строительству, ремонту дорог и искусственных сооружений Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан), с учетом протокола общественных обсуждений от 30.11.2021 г., заключения о результатах общественных обсуждений от 30.11.2021 г. по проекту планировки и проекту межевания территории и заключения Главного управления архитектуры и градостроительства Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан от 17 февраля 2022 года, с целью обеспечения её устойчивого развития,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить проект планировки территории, предназначенной для размещения линейного объекта местного значения улицы Набережная на

участке от памятника Салавату Юлаеву до железнодорожной станции «Правая Белая» в Ленинском районе городского округа город Уфа Республики Башкортостан, площадью 10,8 га в составе:

1.1. Чертеж планировки территории с отображением красных линий, согласно приложений № 1-1.4;

1.2. Чертеж планировки территории с отображением границ зон планируемого размещения линейных объектов, согласно приложению № 2-2.2;

1.3. Положение о размещении линейных объектов, согласно приложению № 3.

2. Утвердить проект межевания территории, предназначенной для размещения линейного объекта местного значения улицы Набережная на участке от памятника Салавату Юлаеву до железнодорожной станции «Правая Белая» в Ленинском районе городского округа город Уфа Республики Башкортостан, площадью 10,8 га в составе:

2.1. Чертеж межевания территории, согласно приложениям № 4-4.2;

2.2. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, согласно приложению № 5;

2.3. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков, согласно приложению № 6;

2.4. Сведения о границах территории, в отношении которой утверждается проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, согласно приложению № 7;

2.5 Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейных объектов, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории, согласно приложению № 8.

3. Опубликовать настоящее постановление в установленном порядке и разместить на официальном сайте Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан.

Исполняющий обязанности главы
Администрации городского округа
город Уфа Республики Башкортостан



Р.Р. Мавлиев

Приложение № 1
к постановлению Администрации
городского округа город Уфа
Республики Башкортостан
№ 339 от 15.03.2022 г.

Чертеж планировки территории с отображением красных линий
Границы планируемых элементов планировочной структуры
Схема размещения листов



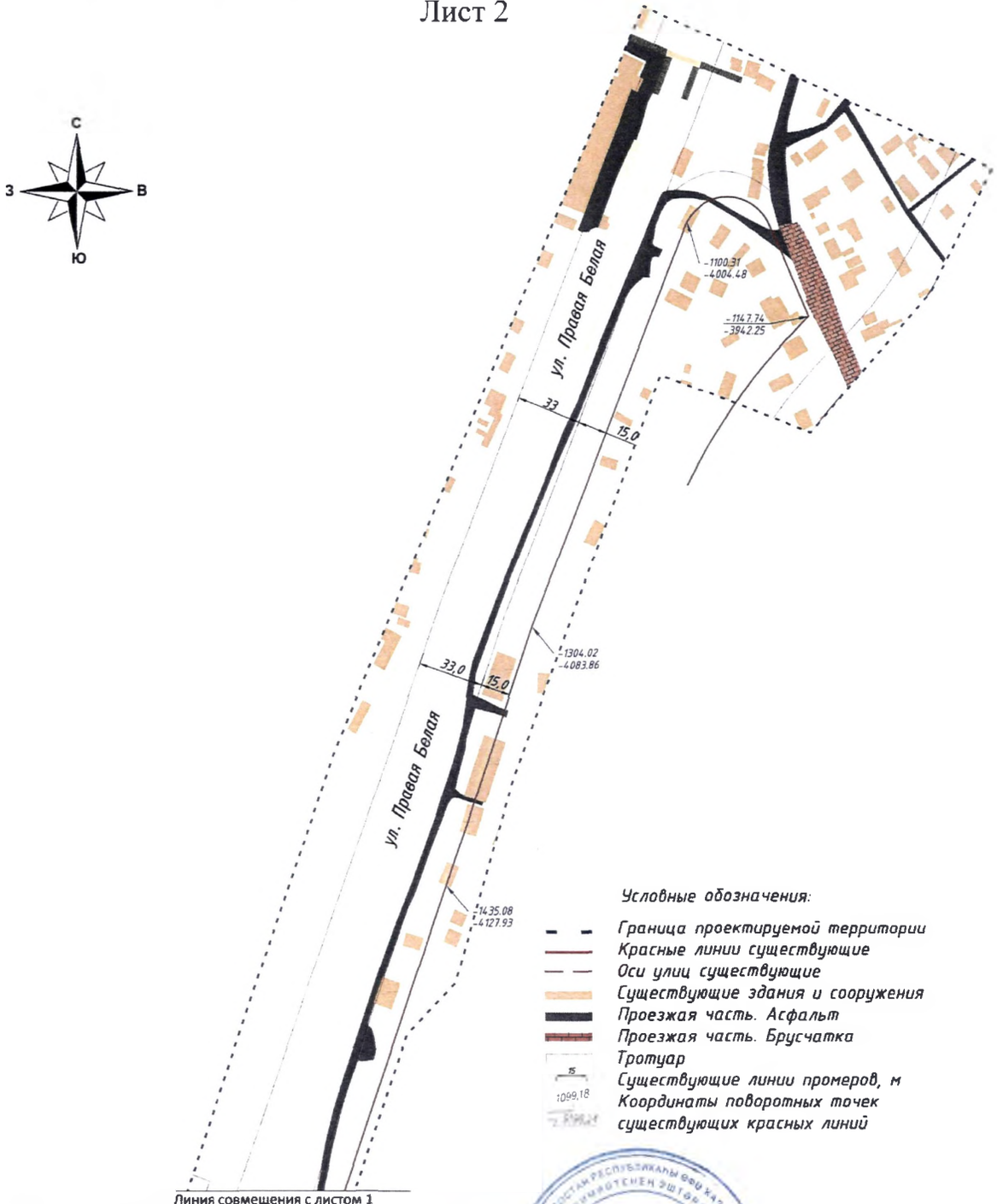
Управляющий делами
Администрации городского округа
город Уфа Республики Башкортостан



А.М. Бакиева

Приложение № 1.2
к постановлению Администрации
городского округа город Уфа
Республики Башкортостан
№ 339 от 15.03.2022 г.

Чертеж планировки территории с отображением красных линий
Границы существующих элементов планировочной структуры
Лист 2



Управляющий делами
Администрации городского округа
город Уфа Республики Башкортостан

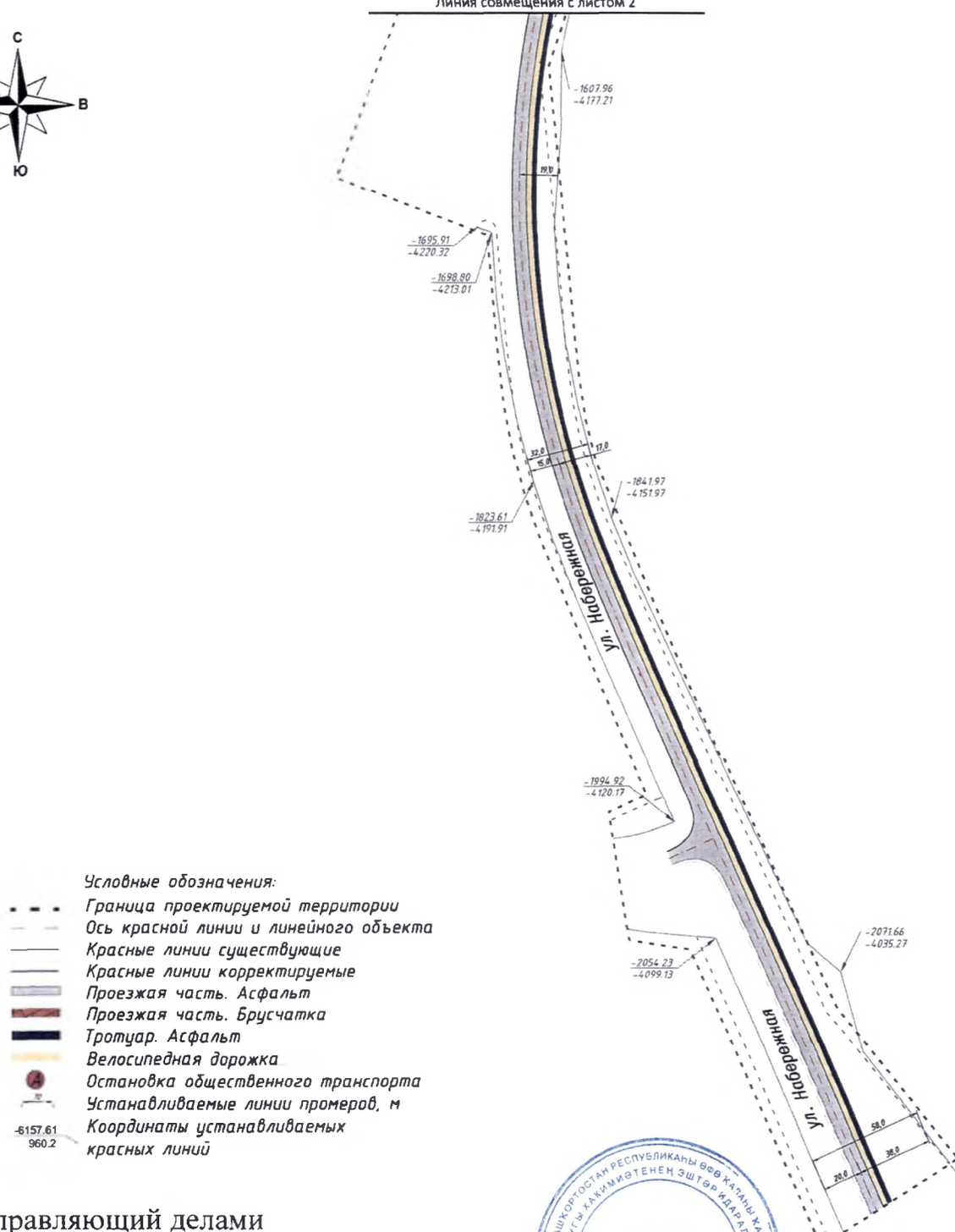
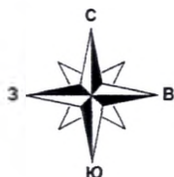


А.М. Бакиева

Приложение № 1.3
к постановлению Администрации
городского округа город Уфа
Республики Башкортостан
№ 339 от 15.03. 2022 г.

Чертеж планировки территории с отображением красных линий
Границы планируемых элементов планировочной структуры

Лист 1
Линия совмещения с листом 2



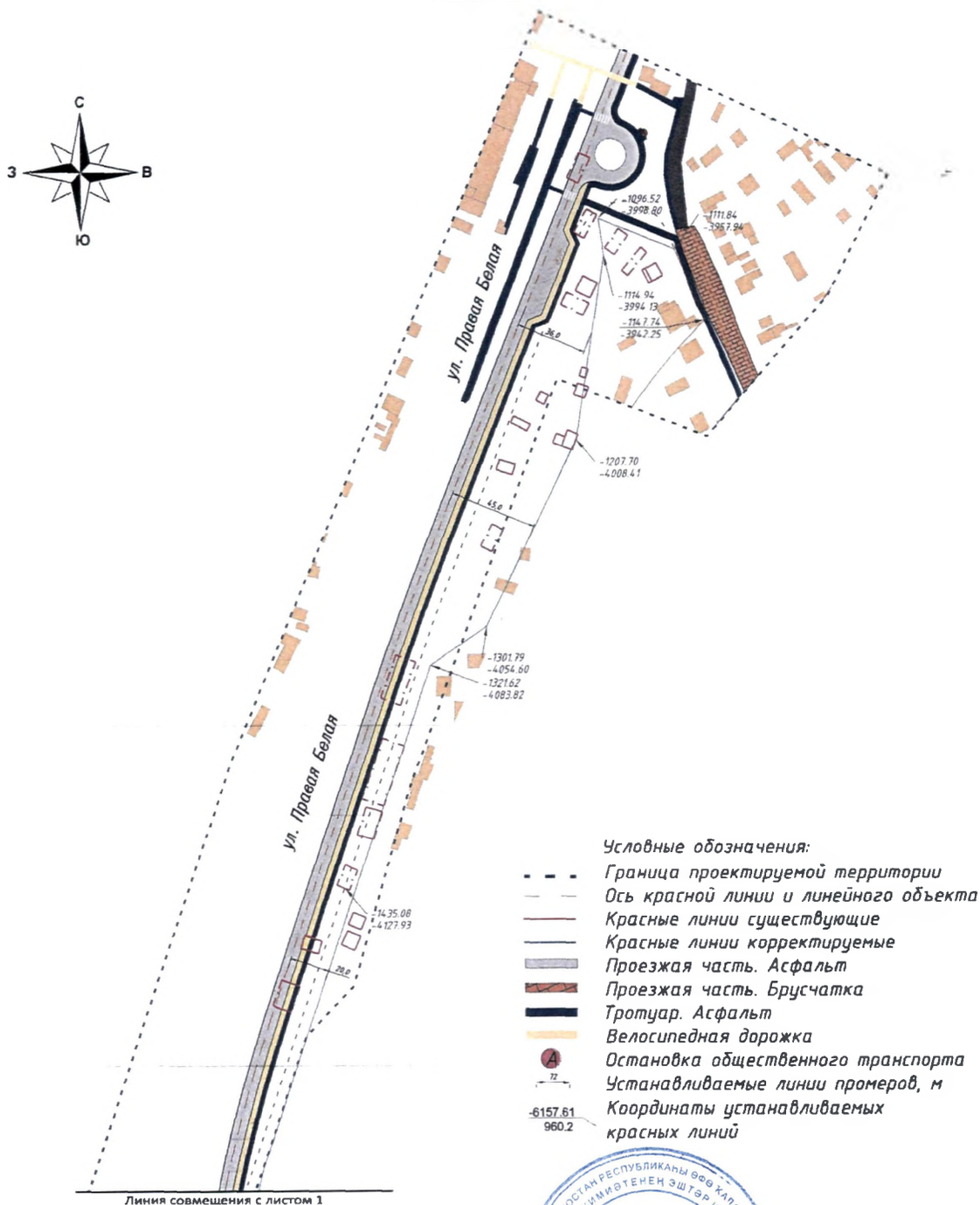
Управляющий делами
Администрации городского округа
город Уфа Республики Башкортостан



А.М. Бакиева

Приложение № 1.4
к постановлению Администрации
городского округа город Уфа
Республики Башкортостан
№ 339 от 15.03.2022 г.

Чертеж планировки территории с отображением красных линий
Границы существующих элементов планировочной структуры
Лист 2



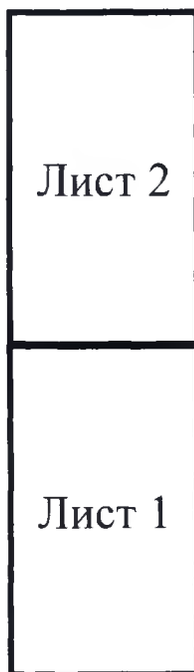
Управляющий делами
Администрации городского округа
город Уфа Республики Башкортостан



А.М. Бакиева

Приложение № 2
к постановлению Администрации
городского округа город Уфа
Республики Башкортостан
№ 339 от 15.03. 2022 г.

Чертеж планировки территории с отображением границ зон планируемого
размещения линейных объектов
Схема размещение листов



Управляющий делами
Администрации городского округа
город Уфа Республики Башкортостан



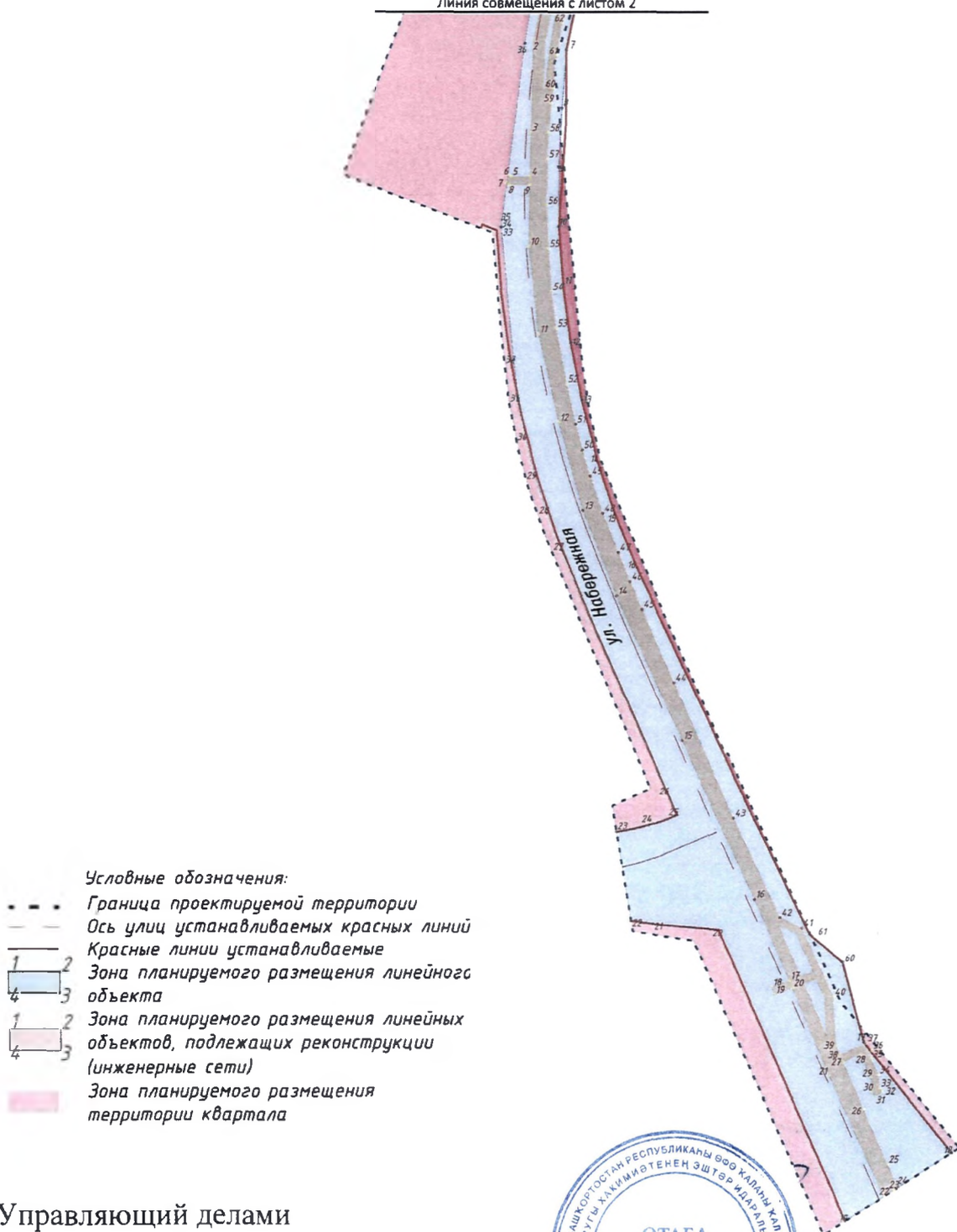
А.М. Бакиева

Приложение № 2.1
к постановлению Администрации
городского округа город Уфа
Республики Башкортостан
№ 339 от 15.03. 2022 г.

Чертеж планировки территории с отображением границ зон планируемого
размещения линейных объектов

Лист 1

Линия совмещения с листом 2



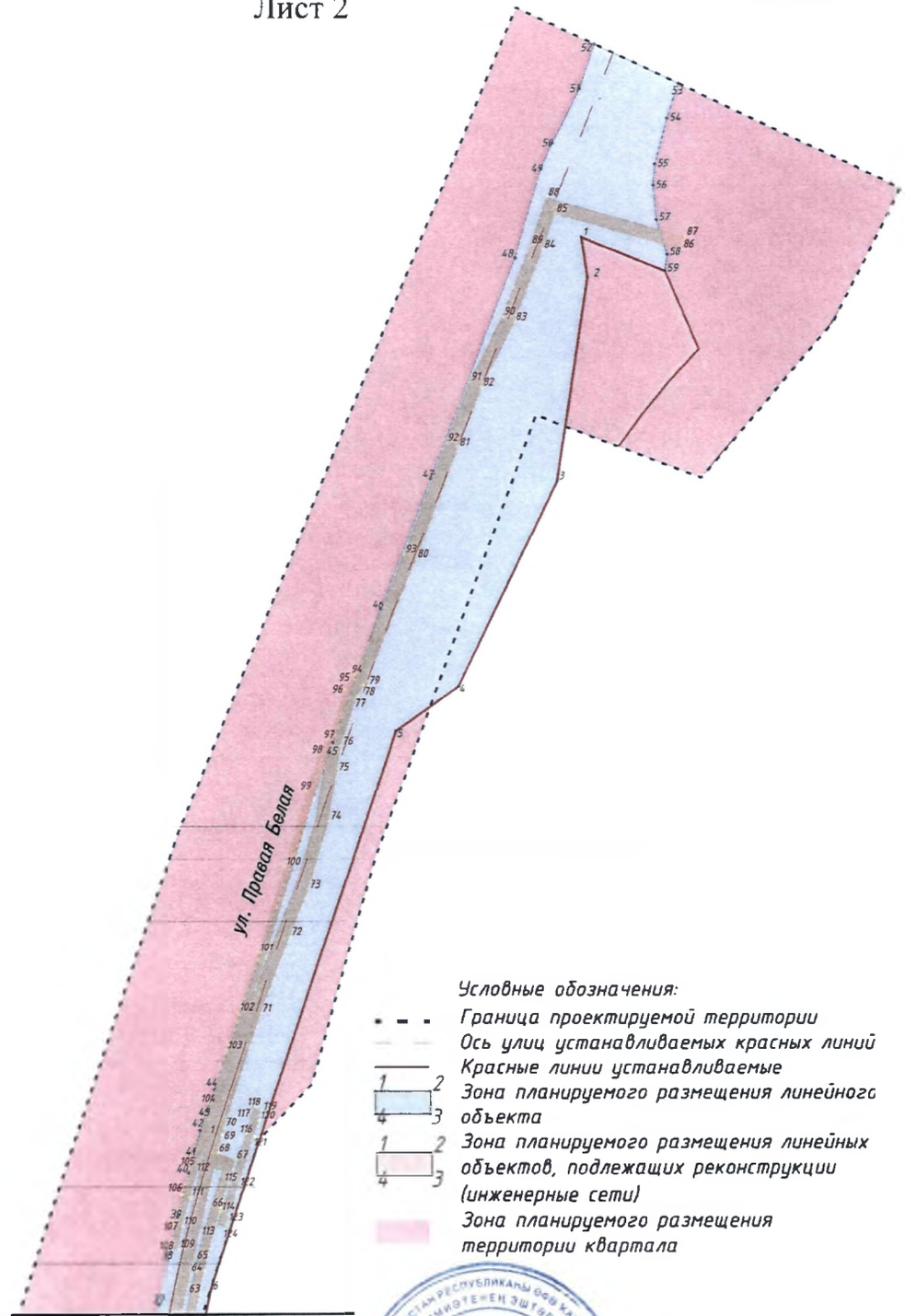
Управляющий делами
Администрации городского округа
город Уфа Республики Башкортостан



А.М. Бакиева

Приложение № 2.2
к постановлению Администрации
городского округа город Уфа
Республики Башкортостан
№ 339 от 15.03.2022 г.

Чертеж планировки территории с отображением границ зон планируемого
размещения линейных объектов
Лист 2



Управляющий делами
Администрации городского округа
город Уфа Республики Башкортостан



А.М. Бакиева

Приложение № 3
к постановлению Администрации
городского округа город Уфа
Республики Башкортостан
№ 339 от 15.03.2022 г.

Положение о размещении линейных объектов

1. Основные характеристики

1.1 Проект планировки и проект межевания территории, предназначенной для размещения линейного объекта местного значения улицы Набережная на участке от памятника Салавату Юлаеву до железнодорожной станции «Правая Белая» в Ленинском районе городского округа город Уфа Республики Башкортостан, разработан на основании постановления Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан от 30.10.2020 № 1353 «О разработке проекта планировки и проекта межевания территории, предназначенной для размещения линейного объекта местного значения улицы Набережная на участке от памятника Салавату Юлаеву до железнодорожной станции «Правая Белая» в Ленинском районе городского округа город Уфа Республики Башкортостан.

Улица Правая Белая является магистральной улицей районного значения. Данная улица не пересекает другие улицы.

В границах зоны планируемого размещения линейного объекта проектом планировки предлагается размещение автомобильной дороги как продолжения существующей Набережной реки Белой с тротуаром и велосипедной дорожкой по правой стороне при движении с юга на север. В конце автомобильной дороги предусмотрено размещение разворотного кольца с автобусной остановкой. Рядом с автобусной остановкой предусмотрен пешеходный переход наземный для перехода посадочную площадку станции «Правая Белая». В перспективе предполагается продолжение автомобильной дороги параллельно железнодорожным путям.

Основное движение автотранспорта в границах проектирования предусмотрено по проезжей части с асфальтовым покрытием. Предусмотрено по одной полосе движения в каждом направлении. Ширина проезжей части составляет 7 м.

По проекту снос объектов необходим для формирования территории общего пользования улично-дорожной сети.

В проекте планировки и межевания территории, для обеспечения пешеходного движения по территории проектирования предусмотрена сеть тротуаров шириной 2,25 м, для велосипедистов велосипедная дорожка шириной 1,5 м в соответствии с нормативами градостроительного проектирования.

Транспортная связь и автобусное сообщение с другими частями района и городом осуществляется по ул. Правой Белой и Набережной.

Таблица 1. Основные показатели

Технические параметры	Показатели
1	2
Общая протяженность, м	1251
Коэффициент удлинения трассы	1,12
Расчетная нагрузка на ось, кН	100,00
Расчетные нагрузки искусственных сооружений	A-14, H-14
Расчетная скорость, км/ч	70
Число полос движения, шт	2
Ширина земляного полотна м	14,00
Ширина проезжей части, м	7,00
Ширина обочин, м	1,50
Поперечный уклон проезжей части, ‰	20
Поперечный уклон обочин, ‰	40
Поперечный уклон подстилающего слоя, ‰	30
Наибольший продольный уклон, ‰	35
Наименьшие радиусы кривых в плане, м	470,00
Наименьшие (предельные) радиусы кривых в продольном профиле, м:	
- выпуклых;	2600
- вогнутых.	2000

1.2 Зона планируемого размещения линейного объекта находится в Российской Федерации, Республика Башкортостан, Ленинского района городского округа город Уфа.

1.3 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.

Таблица 2. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (улично-дорожной сети).

№ точки	X	Y
1	-1096,56	-3996,81
2	-1114,94	-3994,13
3	-1207,70	-4008,41
4	-1301,79	-4054,60
5	-1321,62	-4083,82
6	-1578,11	-4170,86

№ точки	X	Y
7	-1607,97	-4176,29
8	-1637,48	-4179,75
9	-1667,15	-4181,34
10	-1696,87	-4181,06
11	-1726,5	-4178,93
12	-1755,95	-4174,93
13	-1785,09	-4169,1
14	-1813,8	-4161,44
15	-1841,97	-4152
16	-1869,5	-4140,81
17	-2111,84	-4024,26
18	-2167,65	-3979,4
19	-2206,32	-4041,11
20	-2054,83	-4093,57
21	-2051,38	-4132,98
22	-2049,87	-4144,26
23	-2003,75	-4151,45
24	-2000,30	-4134,80
25	-1994,92	-4120,17
26	-1982,45	-4125,70
27	-1860,11	-4179,95
28	-1841,7	-4187,21
29	-1822,88	-4193,32
30	-1803,7	-4198,22
31	-1784,26	-4201,92
32	-1764,62	-4204,37
33	-1697,26	-4210,68
34	-1697,12	-4210,76
35	-1697,09	-4210,7
36	-1604,79	-4198,63
37	-1584,7	-4195,21
38	-1564,74	-4191,15
39	-1544,91	-4186,46
40	-1525,24	-4181,13
41	-1515,55	-4178,57
42	-1505,95	-4175,7
43	-1496,44	-4172,52
44	-1487,04	-4169,05
45	-1326,98	-4113,41
46	-1266,17	-4090,92
47	-1206,47	-4067,31
48	-1106,05	-4027,76

№ точки	X	Y
49	-1065,3	-4015,57
50	-1053,66	-4010,4
51	-1029,16	-3997,57
52	-1008,82	-3990,61
53	-1026,62	-3951,46
54	-1042,2	-3956,77
55	-1063,03	-3962,59
56	-1072,72	-3963,37
57	-1088,57	-3961,91
58	-1104,41	-3956,85
59	-1111,88	-3957,95
60	-2071,66	-4035,27
61	-2056,87	-4052,37
1	-1096,56	-3996,81

Таблица 3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (инженерные сети).

Система координат МСК-02		
Номер точки	Координата X	Координата Y
1	658536,93	1360439,31
2	658539,21	1360442,73
3	658550,62	1360445,40
4	658551,78	1360440,43
5	658558,63	1360439,54
6	658558,12	1360435,58
7	658543,63	1360437,45
8	658543,42	1360437,41
9	658546,22	1360421,60
10	658548,38	1360412,34
11	658580,17	1360419,43
12	658578,62	1360429,84
13	658584,56	1360430,72
14	658586,51	1360417,55
15	658584,20	1360414,18
16	658559,63	1360408,71
17	658560,22	1360406,18
18	658561,77	1360405,78
19	658562,07	1360405,87
20	658563,84	1360400,14
21	658561,79	1360399,51

Система координат МСК-02		
Номер точки	Координата X	Координата Y
22	658572,46	1360354,08
23	658589,33	1360359,09
24	658591,03	1360353,34
25	658572,24	1360347,66
26	658566,75	1360350,06
27	658567,06	1360350,79
28	658556,04	1360397,73
29	658553,36	1360396,90
30	658551,59	1360402,63
31	658554,46	1360403,52
32	658549,43	1360404,81
33	658547,84	1360404,66
34	658542,72	1360408,01
35	658540,62	1360417,39
36	658576,94	1360309,98
37	658577,63	1360311,04
38	658578,62	1360316,45
39	658599,20	1360321,28
40	658600,57	1360315,44
41	658582,88	1360311,29
42	658582,85	1360308,07
43	658581,97	1360306,71
44	658591,69	1360252,15
45	658595,99	1360256,33
46	658596,09	1360256,23
47	658614,77	1360260,75
48	658612,50	1360268,60
49	658616,34	1360269,71
50	658625,28	1360238,82
51	658633,23	1360205,59
52	658644,99	1360159,48
53	658657,58	1360110,82
54	658670,00	1360062,20
55	658678,55	1360028,54
56	658687,18	1359996,06
57	658691,90	1359978,75
58	658704,24	1359930,96
59	658716,33	1359884,81
60	658729,23	1359836,26
61	658740,41	1359793,02
62	658759,09	1359747,44

Система координат МСК-02		
Номер точки	Координата X	Координата Y
63	658755,39	1359745,92
64	658741,82	1359779,05
65	658748,14	1359754,89
66	658769,50	1359674,11
67	658782,18	1359637,63
68	658808,65	1359537,85
69	658808,75	1359529,67
70	658812,63	1359515,40
71	658810,70	1359514,87
72	658806,75	1359529,39
73	658806,65	1359537,58
74	658780,26	1359637,08
75	658767,60	1359673,49
76	658746,20	1359754,38
77	658727,12	1359827,38
78	658700,25	1359928,90
79	658673,20	1360032,30
80	658654,93	1360027,96
81	658648,67	1360026,35
82	658647,15	1360032,15
83	658653,84	1360033,87
84	658668,90	1360037,45
85	658664,43	1360054,97
86	658665,81	1360055,32
87	658656,95	1360090,70
88	658651,47	1360089,38
89	658650,96	1360091,39
90	658656,45	1360092,71
91	658645,99	1360134,99
92	658627,67	1360128,51
93	658625,17	1360129,01
94	658623,67	1360130,11
95	658627,22	1360134,94
96	658627,49	1360134,74
97	658644,55	1360140,85
98	658632,33	1360190,27
99	658616,34	1360176,94
100	658615,22	1360176,35
101	658611,68	1360177,54
102	658610,27	1360179,72
103	658630,72	1360196,75

Система координат МСК-02		
Номер точки	Координата X	Координата Y
104	658616,33	1360254,95
105	658595,89	1360250,01
106	658593,22	1360250,66
107	658733,65	1359784,15
108	658735,57	1359784,71
109	658741,79	1359763,24
110	658759,70	1359695,25
111	658770,96	1359650,68
112	658772,18	1359650,98
113	658773,39	1359650,25
114	658777,27	1359634,54
115	658795,00	1359566,70
116	658808,71	1359513,76
117	658806,77	1359513,26
118	658793,07	1359566,19
119	658775,33	1359634,05
120	658771,68	1359648,80
121	658770,47	1359648,51
122	658769,26	1359649,24
123	658757,76	1359694,76
124	658739,86	1359762,72
125	658913,33	1359004,64
126	658956,18	1359014,67
127	658958,93	1359003,19
128	658916,07	1358992,96
129	658923,64	1359070,51
130	658940,34	1359074,80
131	658941,90	1359069,01
132	658925,14	1359064,70
133	658942,72	1358894,00
134	658947,20	1358897,99
135	658952,73	1358891,80
136	658966,62	1358894,83
137	658970,15	1358892,70
138	658976,23	1358870,84
139	659012,06	1358736,33
140	659023,92	1358689,45
141	659018,10	1358687,98
142	659006,26	1358734,81
143	658970,44	1358869,28
144	658965,13	1358888,36

Система координат МСК-02		
Номер точки	Координата X	Координата Y
145	658957,32	1358886,66
146	658960,65	1358883,07
147	658962,35	1358877,31
148	658960,43	1358876,74
149	658957,34	1358877,62
150	658943,05	1358867,82
151	658950,66	1358867,92
152	658951,95	1358867,47
153	658955,99	1358864,18
154	658956,67	1358863,13
155	658961,58	1358844,15
156	658972,01	1358803,82
157	658984,02	1358758,01
158	658995,68	1358714,08
159	659005,12	1358678,01
160	659015,18	1358680,85
161	659015,72	1358678,93
162	659005,62	1358676,07
163	659007,09	1358670,46
164	659020,47	1358622,94
165	659028,83	1358591,41
166	659036,20	1358562,31
167	659041,63	1358541,20
168	659044,90	1358526,49
169	659044,93	1358525,76
170	659043,05	1358513,07
171	659042,80	1358512,36
172	659038,34	1358504,69
173	659037,83	1358504,11
174	659029,03	1358497,36
175	659028,30	1358497,00
176	658996,53	1358489,11
177	658991,92	1358487,92
178	658992,08	1358487,25
179	658990,15	1358486,76
180	658989,98	1358487,42
181	658978,09	1358484,33
182	658976,70	1358488,11
183	658989,27	1358491,36
184	658989,80	1358492,24
185	659027,21	1358501,43

Система координат МСК-02		
Номер точки	Координата X	Координата Y
186	659034,47	1358506,86
187	659039,17	1358514,15
188	659040,87	1358525,67
189	659031,69	1358563,79
190	659024,96	1358590,39
191	659018,34	1358615,39
192	659015,20	1358626,93
193	659003,23	1358669,43
194	658991,82	1358713,05
195	658980,15	1358756,99
196	658968,14	1358802,81
197	658957,71	1358843,15
198	658952,96	1358861,49
199	658949,99	1358863,91
200	658943,10	1358863,82

1.4 Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения

Предельное количество этажей и (или) предельная высота объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов не установлено.

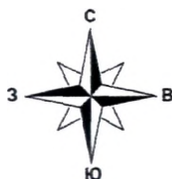
Максимальный процент застройки каждой зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, определяемый как отношение площади зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта, которая может быть застроена, ко всей площади этой зоны не установлено.

Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения объектов капитального строительства, которые входят в состав линейных объектов и за пределами, которых запрещено строительство таких объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов не установлено.

Требования к архитектурным решениям объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов, расположенной в границах территории исторического поселения федерального или регионального значения, с указанием:

Приложение № 4
к постановлению Администрации
городского округа город Уфа
Республики Башкортостан
№ 339 от 15.03. 2022 г.

Чертеж межевания территории
Схема размещения листов



*Границы земельных участков, образование которых предусмотрено схемой расположения земельного участка и земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек – отсутствуют.

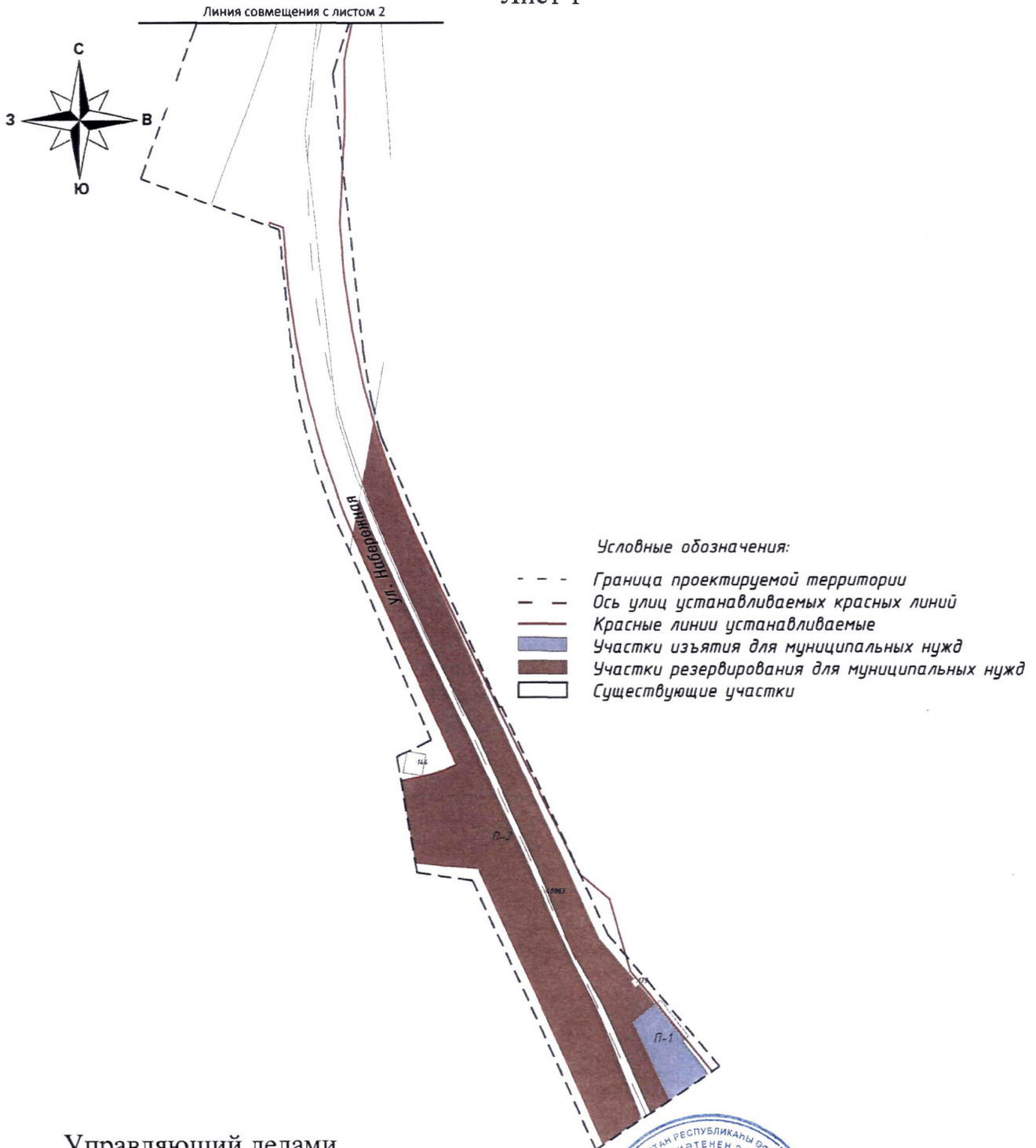
Управляющий делами
Администрации городского округа
город Уфа Республики Башкортостан



А.М. Бакиева

Приложение № 4.1
к постановлению Администрации
городского округа город Уфа
Республики Башкортостан
№ 339 от 15.03.2022 г.

Чертеж межевания территории
Лист 1



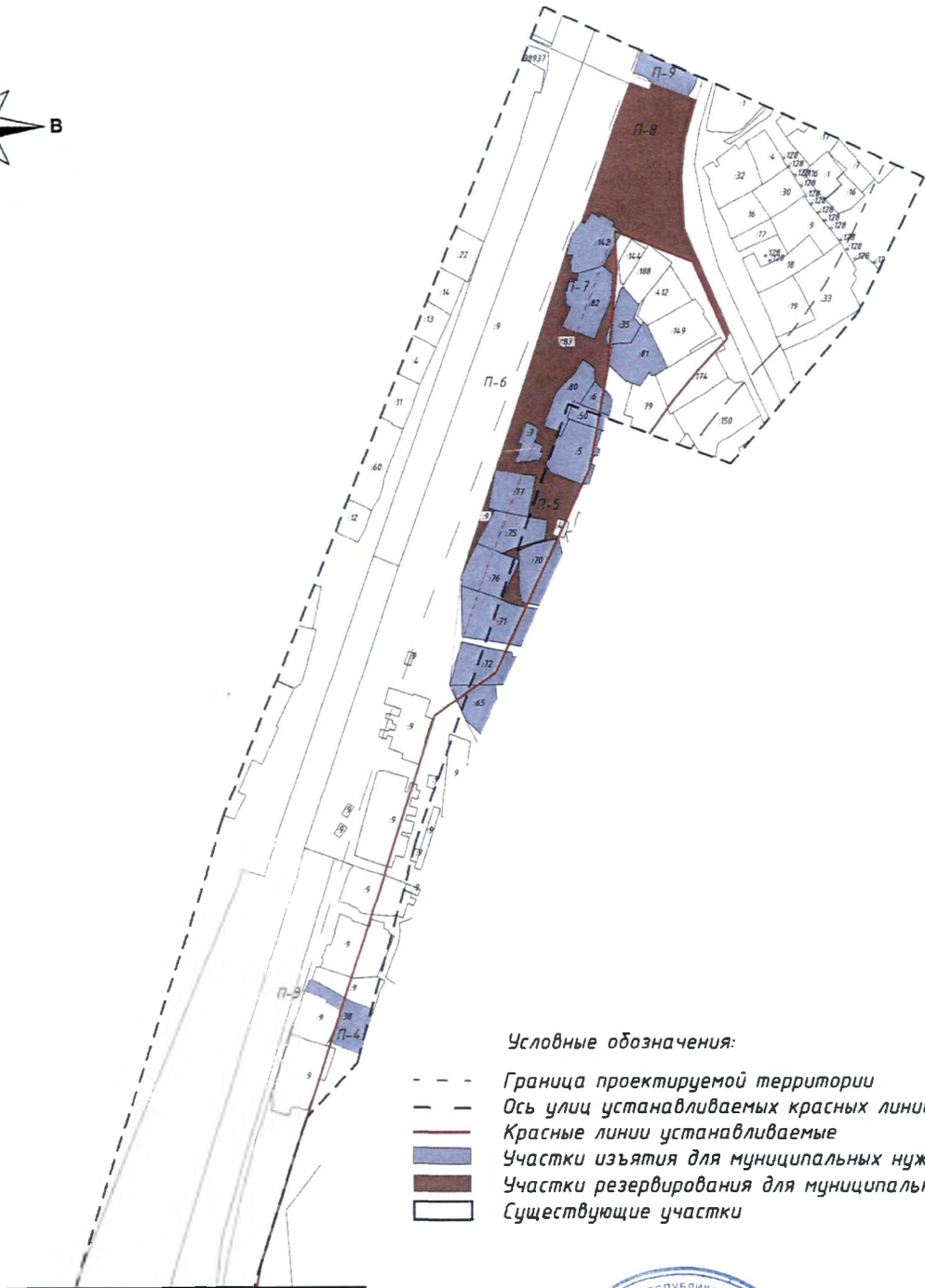
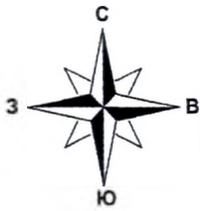
Управляющий делами
Администрации городского округа
город Уфа Республики Башкортостан



А.М. Бакиева

Приложение № 4.2
к постановлению Администрации
городского округа город Уфа
Республики Башкортостан
№ 339 от 15.03.2022 г.

Чертеж межевания территории
Лист 2



Линия совмещения с листом 1

Условные обозначения:

- - - Граница проектируемой территории
- - - Ось улиц устанавливаемых красных линий
- Красные линии устанавливаемые
- Участки изъятия для муниципальных нужд
- Участки резервирования для муниципальных нужд
- Существующие участки

Управляющий делами
Администрации городского округа
город Уфа Республики Башкортостан



А.М. Бакиева

Приложение № 5
к постановлению
Администрации
городского округа город Уфа
Республики Башкортостан
№ 339 от 15.03.2022 г.

Перечень образуемых земельных участков

Номер на плане	Площадь образуемого земельного участка, кв.м	Номер характерных точек образуемого земельного участка	Существующий земельный участок/городская земля	Совершаемое действие с земельным участком	Способ образования земельных участков*	Сведения об отнесении образуемых земельных участков к территории общего пользования
П-1	1084	1-6	02:55:010270:13	Изъятие	Перераспределение	Для размещения объектов инженерно-транспортной инфраструктуры
			городские земли	присоединение		
П-2	16699	7-24, 4, 3, 2, 1	02:55:000000:40963	Раздел с сохранением исходного в изменённых границах	Перераспределение	Для размещения объектов инженерно-транспортной инфраструктуры
			городские земли	присоединение		
П-3	127	31-42	02:55:010270:38	Раздел	Раздел	Для размещения объектов инженерно-транспортной инфраструктуры
П-4	327	42-47, 25 26, 48, 31	02:55:010270:38	Раздел	Раздел	
П-5	3471	49-55	02:55:010265:4	присоединение	Перераспределение	Для размещения объектов инженерно-транспортной инфраструктуры
			02:55:010265:65	Изъятие		
			02:55:010265:72	Изъятие		
			02:55:010265:70	Изъятие		
			02:55:010265:71	Изъятие		
			02:55:010265:76	Изъятие		

Номер на плане	Площадь образуемого земельного участка, кв.м	Номер характерных точек образуемого земельного участка	Существующий земельный участок/городская земля	Совершаемое действие с земельным участком	Способ образования земельных участков*	Сведения об отнесении образуемых земельных участков к территории общего пользования
			02:55:010265:75	Изъятие		
			02:55:010265:77	Изъятие		
			городские земли	присоединение		
П-6	2689	56-59, 52, 53	02:55:010265:7	Изъятие	Перераспределение	Для размещения объектов инженерно-транспортной инфраструктуры
			02:55:010265:5	Изъятие		
			02:55:010265:6	Изъятие		
			02:55:010265:50	Изъятие		
			02:55:010265:80	Изъятие		
			02:55:010265:81	Изъятие		
			02:55:010265:83	присоединение		
			городские земли	присоединение		
П-7	1691	56, 60-67, 57	02:55:010265:82	Изъятие	Перераспределение	Для размещения объектов инженерно-транспортной инфраструктуры
			02:55:010265:142	Изъятие		
			городские земли	присоединение		
П-8	2687	63-80, 65, 64	городские земли	Образование из земель	Образование из земель	Для размещения объектов инженерно-транспортной инфраструктуры
П-9	373	81-85, 73, 72	02:55:010252:2	Изъятие	Перераспределение	Для размещения объектов инженерно-транспортной инфраструктуры
			городские земли	присоединение		
Всего территория изъятия для муниципальных нужд					6537 кв.м.	
Всего присоединения городских земель					22612 кв.м.	

Способ образования земельных участков* - в соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации.

Управляющий делами
Администрации городского округа
город Уфа Республики Башкортостан



А.М. Бакиева

Приложение № 6
к постановлению Администрации
городского округа город Уфа
Республики Башкортостан
№ 339 от 15.03, 2022 г.

Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

Условный номер образуемого земельного участка	Система координат МСК-02	
	Координата X	Координата Y
П-1	657267,01	1357004,39
	657261,16	1356997,06
	657256,29	1356990,97
	657213,96	1357011,53
	657229,39	1357035,43
	657247,50	1357020,51
	657267,01	1357004,39
П-2	657284,59	1356989,83
	657325,03	1356978,72
	657339,23	1356960,97
	657525,37	1356870,03
	657552,75	1356858,48
	657580,79	1356848,65
	657589,53	1356846,17
	657551,80	1356839,25
	657526,81	1356834,65
	657511,97	1356840,93
	657400,21	1356892,34
	657395,25	1356879,46
	657391,81	1356866,09
	657391,13	1356861,14
	657344,97	1356869,01
	657343,61	1356880,28
	657341,23	1356914,18
	657194,41	1356981,18
	657213,96	1357011,53
	657256,29	1356990,97
657261,16	1356997,06	
657267,01	1357004,39	
657284,59	1356989,83	
П-3	657934,67	1356874,41
	657936,91	1356871,30
	657938,90	1356867,46
	657940,19	1356867,95

Условный номер образуемого земельного участка	Система координат МСК-02	
	Координата X	Координата Y
	657943,29	1356860,19
	657944,14	1356858,07
	657944,42	1356857,36
	657950,07	1356859,79
	657950,30	1356860,90
	657947,43	1356865,90
	657945,13	1356869,89
	657941,29	1356876,55
	657934,67	1356874,41
	657920,01	1356869,65
	657932,50	1356873,70
	657927,03	1356871,53
	657925,57	1356870,88
	657920,98	1356868,82
	657920,60	1356868,34
	657920,01	1356869,65
	657941,29	1356876,55
	657939,38	1356879,88
	657935,56	1356890,28
	657925,93	1356886,96
	657914,41	1356883,53
П-4	657917,03	1356876,31
	657920,01	1356869,65
	657932,50	1356873,70
	657934,58	1356874,53
	657934,67	1356874,41
	657941,29	1356876,55
	658080,51	1356930,14
	658088,91	1356943,69
	658129,61	1356966,66
	658181,19	1356990,61
	658191,42	1356949,67
П-5	658138,40	1356932,05
	658088,13	1356926,65
	658080,51	1356930,14
	658258,65	1356972,00
	658245,78	1357004,10
	658237,18	1357003,08
П-6	658188,58	1356994,04
	658181,19	1356990,61
	658191,42	1356949,67

Условный номер образуемого земельного участка	Система координат МСК-02	
	Координата X	Координата Y
	658258,65	1356972,00
П-7	658258,65	1356972,00
	658292,42	1356983,22
	658298,17	1356985,35
	658303,99	1356989,56
	658331,58	1356999,23
	658298,89	1357008,85
	658298,35	1357008,54
	658299,49	1357005,53
	658276,29	1357007,72
	658245,78	1357004,10
	658258,65	1356972,00
	658258,65	1356972,00
	658292,42	1356983,22
	658298,17	1356985,35
	658303,99	1356989,56
	658331,58	1356999,23
	658298,89	1357008,85
	658298,35	1357008,54
	658299,49	1357005,53
	658276,29	1357007,72
	658245,78	1357004,10
	658258,65	1356972,00
П-8	658331,58	1356999,23
	658349,16	1357005,17
	658368,87	1357012,87
	658365,63	1357021,88
	658368,74	1357023,10
	658362,29	1357040,35
	658360,73	1357044,54
	658341,85	1357039,06
	658324,98	1357037,55
	658301,12	1357038,72
	658252,88	1357060,41
	658249,78	1357058,80
	658285,41	1357042,59
	658288,01	1357035,92
	658298,35	1357008,54
	658298,89	1357008,85
658331,58	1356999,23	
П-9	658372,11	1357013,96

Условный номер образуемого земельного участка	Система координат МСК-02	
	Координата X	Координата Y
	658373,39	1357014,43
	658376,19	1357015,38
	658383,88	1357018,00
	658370,92	1357047,59
	658360,73	1357044,54
	658362,29	1357040,35
	658372,11	1357013,96

Управляющий делами
Администрации городского округа
город Уфа Республики Башкортостан



А.М. Бакиева

Приложение № 7
к постановлению Администрации
городского округа город Уфа
Республики Башкортостан
№ 339 от 15.03, 2022 г.

Сведения о границах территории, в отношении которой утверждается проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости.

Система координат МСК-02		
Номер точки	Координата X	Координата Y
1	657232,12	1357039,66
2	657187,14	1356969,99
3	657335,12	1356901,16
4	657339,47	1356869,92
5	657404,54	1356858,86
6	657413,71	1356878,14
7	657540,74	1356822,46
8	657564,58	1356813,70
9	657586,48	1356807,48
10	657608,96	1356802,80
11	657634,59	1356799,41
12	657693,81	1356793,22
13	657721,81	1356715,80
14	657804,21	1356746,23
15	658026,78	1356818,78
16	658404,12	1356971,79
17	658325,10	1357152,22
18	658262,72	1357121,32
19	658191,46	1357060,62
20	658218,95	1356983,21
21	658015,13	1356910,48
22	657910,42	1356882,23
23	657884,65	1356857,98
24	657779,33	1356823,72
25	657625,90	1356840,64
26	657601,69	1356844,91
27	657581,16	1356850,27
28	657509,04	1356881,15
29	657431,99	1356916,33
30	657432,46	1356917,58
31	657305,13	1356977,13

Управляющий делами
Администрации городского округа
город Уфа Республики Башкортостан



А.М. Бакиева

Приложение № 8
к постановлению Администрации
городского округа город Уфа
Республики Башкортостан
№ 339 от 15.03.2022 г.

Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейных объектов, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории

Номер на плане	Вид разрешенного использования	Назначение участка	Площадь кв. м	Примечание
И-1	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	Для размещения объектов инженерно-транспортной инфраструктуры	1084	Образуемый
И-2	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	Для размещения объектов инженерно-транспортной инфраструктуры	16699	Образуемый
И-3	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	Для размещения объектов инженерно-транспортной инфраструктуры	127	Образуемый
И-4	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	Для размещения объектов инженерно-транспортной инфраструктуры	327	Образуемый
И-5	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	Для размещения объектов инженерно-транспортной инфраструктуры	3471	Образуемый
И-6	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	Для размещения объектов инженерно-транспортной инфраструктуры	2689	Образуемый
И-7	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	Для размещения объектов инженерно-транспортной инфраструктуры	1691	Образуемый
И-8	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	Для размещения объектов инженерно-транспортной инфраструктуры	2687	Образуемый
И-9	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	Для размещения объектов инженерно-транспортной инфраструктуры	373	Образуемый

Управляющий делами
Администрации городского округа
город Уфа Республики Башкортостан



А.М. Бакиева