



КАРАР

«02» декабрь 2020й.

№ 1555

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«02» декабря 2020г.

Об утверждении проекта планировки и проекта межевания территории общего пользования Нагаевского шоссе, на участке от автомобильной дороги М-5 «Урал» «Самара-Уфа-Челябинск» до пересечения с улицей Парковой в селе Нагаево в Октябрьском 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 29.11.2019 г. № 1885 «О разработке проекта планировки и проекта межевания территории общего пользования Нагаевского шоссе, на участке от автомобильной дороги М-5 «Урал» «Самара-Уфа-Челябинск» до пересечения с улицей Парковой в селе Нагаево Октябрьского района 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 15.06.2020 г. и заключения о результатах общественных обсуждений от 15.06.2020 г. по проекту планировки и проекту межевания территории, с целью обеспечения её устойчивого развития,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить проект планировки и проект межевания территории общего пользования Нагаевского шоссе, на участке от автомобильной дороги М-5 «Урал» «Самара-Уфа-Челябинск» до пересечения с улицей Парковой в селе Нагаево в Октябрьском районе городского округа город Уфа

Республики Башкортостан, площадью 100 га в составе (основная часть):

1.1. Чертеж планировки территории с отображением границ существующих и планируемых элементов планировочной структуры, красных линий, согласно приложению № 1, 1.1-1.3;

1.2. Чертеж планировки территории с отображением границ зон планируемого размещения линейных объектов, согласно приложениям № 2, 2.1-2.2;

1.3. Чертеж планировки территории с отображением красных линий и объектов инженерной инфраструктуры, согласно приложению № 3, 3.1-3.2;

1.4. Положение о характеристиках планируемого развития территории, в том числе о плотности и параметрах застройки территории (в пределах, установленных градостроительным регламентом), о характеристиках объектов капитального строительства жилого, производственного, общественно-делового и иного, назначения и необходимых для функционирования таких объектов и обеспечения жизнедеятельности граждан объектов, включенных в программы комплексного развития систем коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур, необходимых для развития территории общего пользования Нагаевского шоссе, на участке от автомобильной дороги М-5 «Урала» «Самара-Уфа-Челябинск» до пересечения с улицей Парковой в селе Нагаево в Октябрьском районе городского округа город Уфа Республики Башкортостан, согласно приложению № 4.

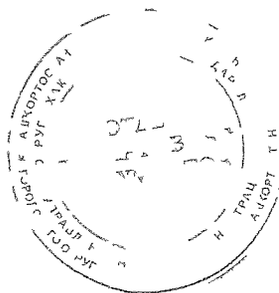
2. Утвердить проект межевания территории общего пользования Нагаевского шоссе, на участке от автомобильной дороги М-5 «Урал» «Самара-Уфа-Челябинск» до пересечения с улицей Парковой в селе Нагаево в Октябрьском районе городского округа город Уфа Республики Башкортостан, площадью 100 га в составе (основная часть):

2.1. Чертеж межевания территории с отображением утверждаемых красных линий; границ образуемых и (или) изменяемых земельных участков, условные номера образуемых и (или) изменяемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, ведомость земельных участков, согласно приложениям № 5, 5.1-5.3;

3. Разместить настоящее постановление 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 .

Временно исполняющий обязанности
главы Администрации
городского округа город Уфа
Республики Башкортостан

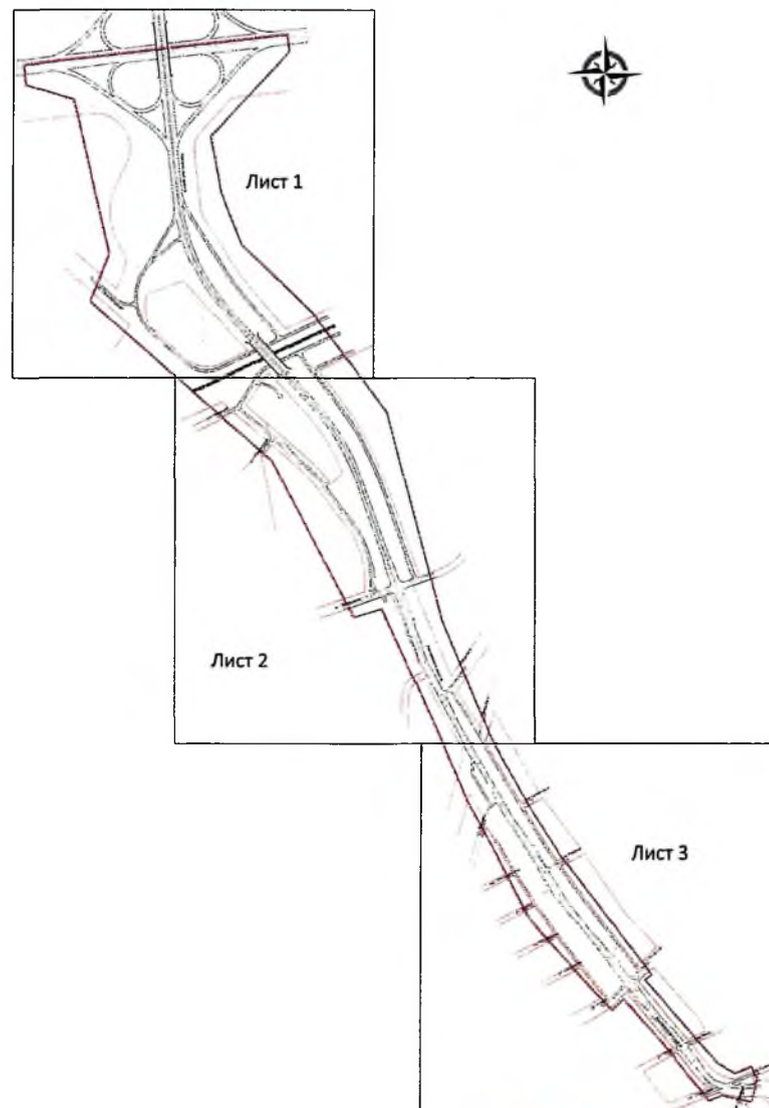


Р.Ф. Газизов

Приложение № 1
к постановлению Администрации
городского округа город Уфа
Республики Башкортостан
№ 1555 от 02.12. 2020 г.

Чертеж планировки территории с отображением границ существующих и
планируемых элементов планировочной структуры, утверждаемых красных
линий

Схема расположения листов



Управляющий делами
Администрации городского округа
город Уфа Республики Башкортостан

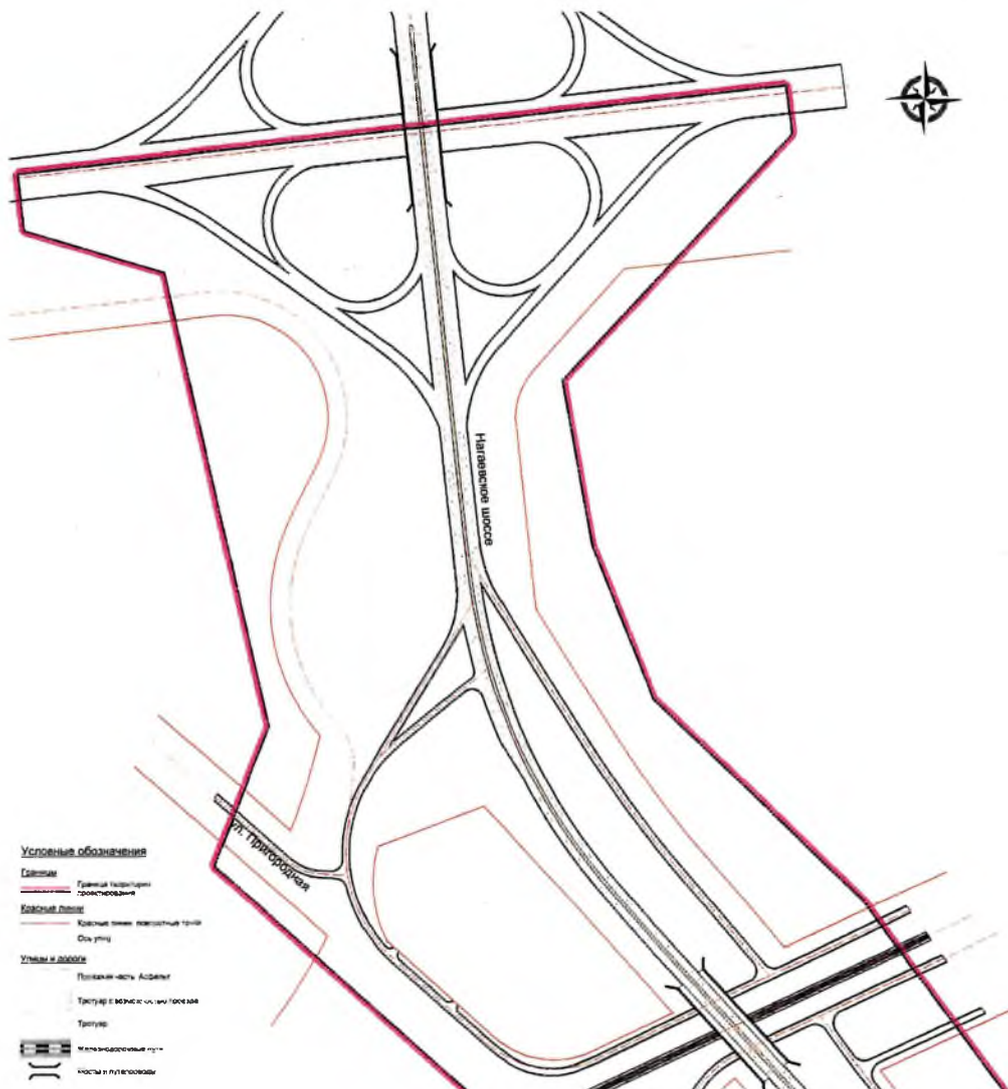


А.М. Бакиева

Приложение № 1.1
к постановлению Администрации
городского округа город Уфа
Республики Башкортостан
№ 15.55 от 02.12 2020 г.

Чертеж планировки территории с отображением границ существующих и
планируемых элементов планировочной структуры, утверждаемых красных
линий

Лист 1 (согласно приложению 1)



Управляющий делами
Администрации городского округа
город Уфа Республики Башкортостан

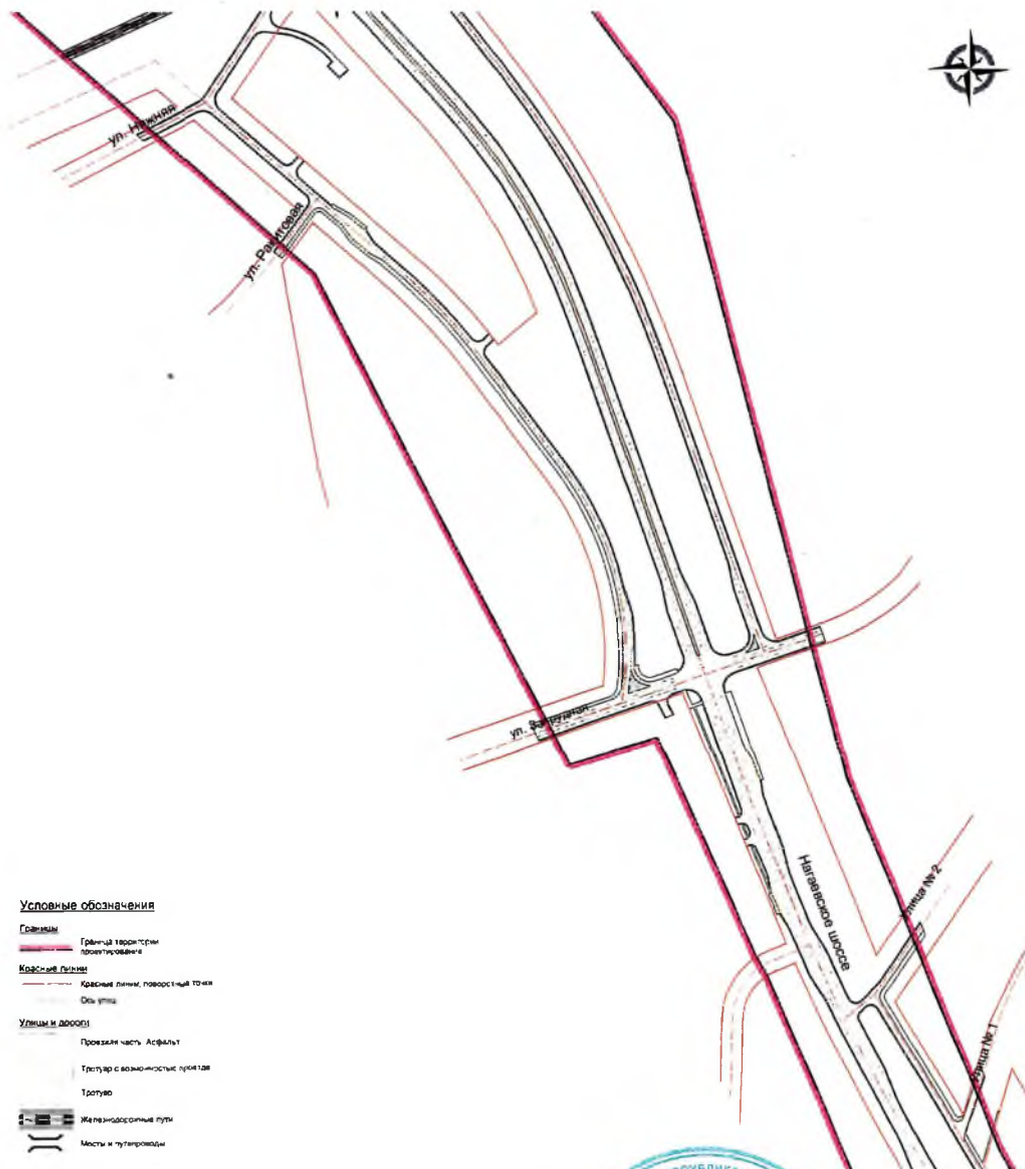


А.М. Бакиева

Приложение № 1.2
к постановлению Администрации
городского округа город Уфа
Республики Башкортостан
№ 1555 от 02.12.2020 г.

Чертеж планировки территории с отображением границ существующих и
планируемых элементов планировочной структуры, утверждаемых красных
линий

Лист 2 (согласно приложению 1)



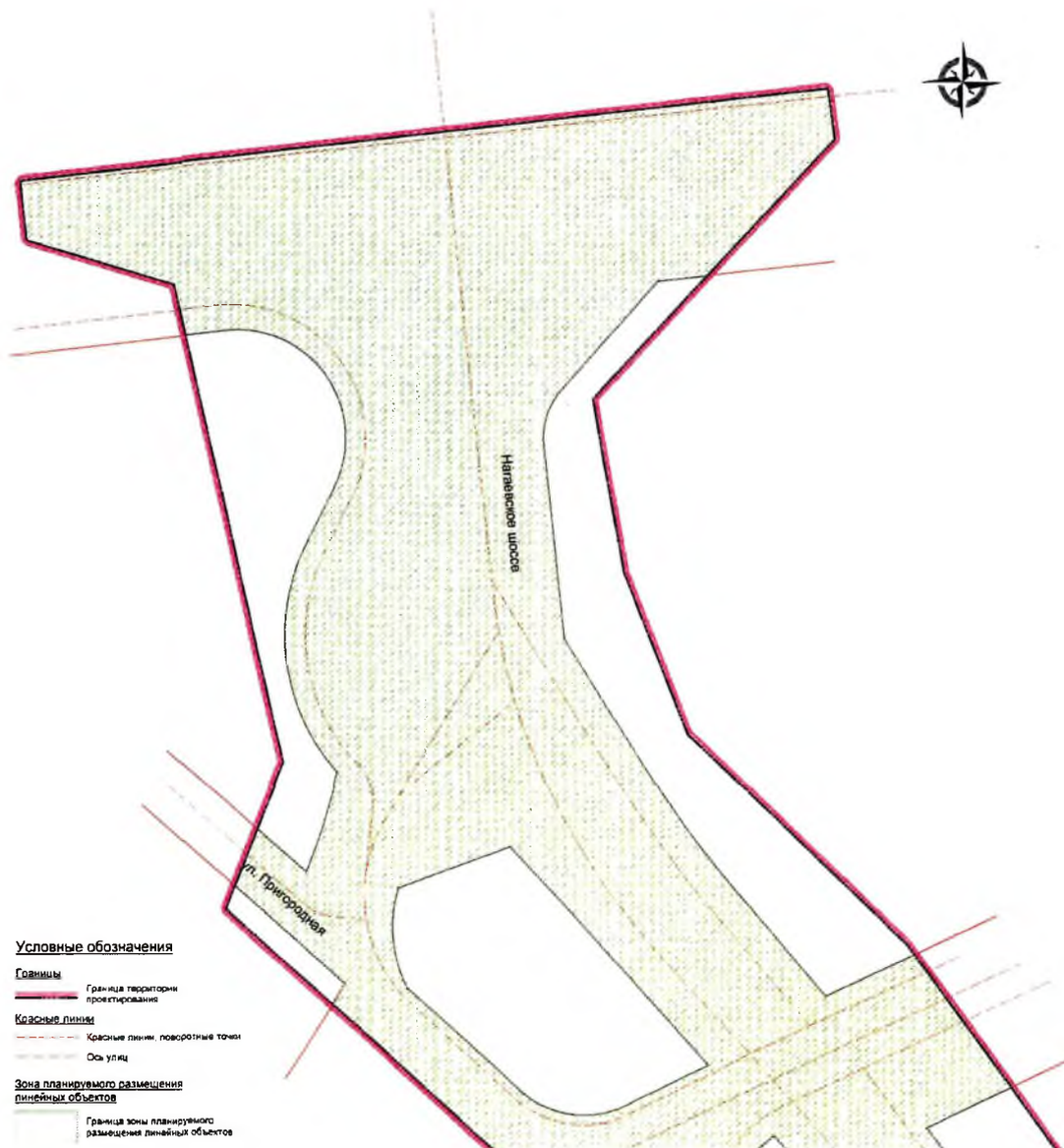
Управляющий делами
Администрации городского округа
город Уфа Республики Башкортостан



А.М. Бакиева

Приложение № 2
к постановлению Администрации
городского округа город Уфа
Республики Башкортостан
№ 1555 от 02.12. 2020 г.

Чертеж планировки территории с отображением границ зон планируемого
размещения линейных объектов
Лист 1 (согласно приложению 1)



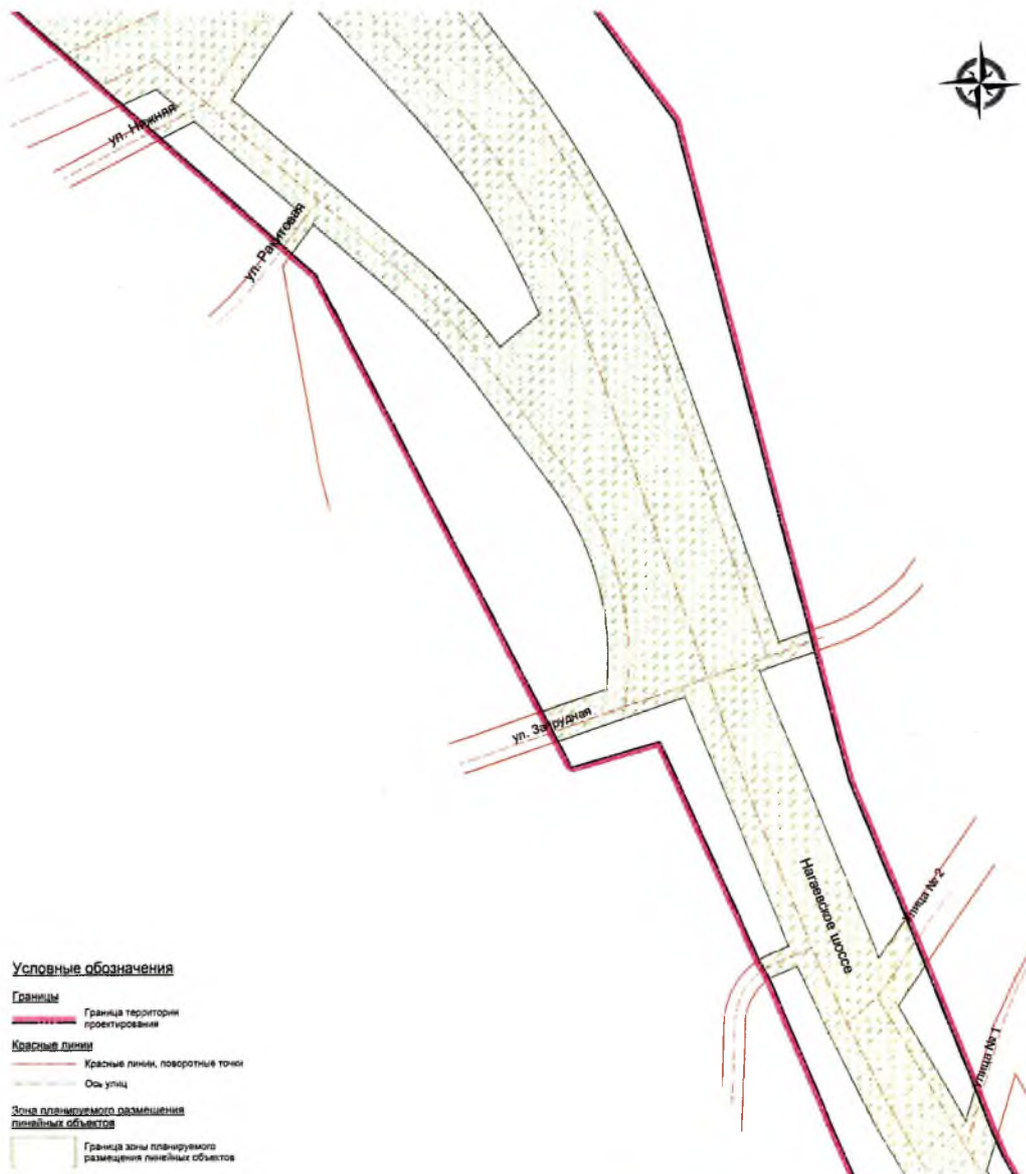
Управляющий делами
Администрации городского округа
город Уфа Республики Башкортостан



А.М. Бакиева

Приложение № 2.1
к постановлению Администрации
городского округа город Уфа
Республики Башкортостан
№ 1555 от 02.12. 2020 г.

Чертеж планировки территории с отображением границ зон планируемого
размещения линейных объектов
Лист 2 (согласно приложению 1)



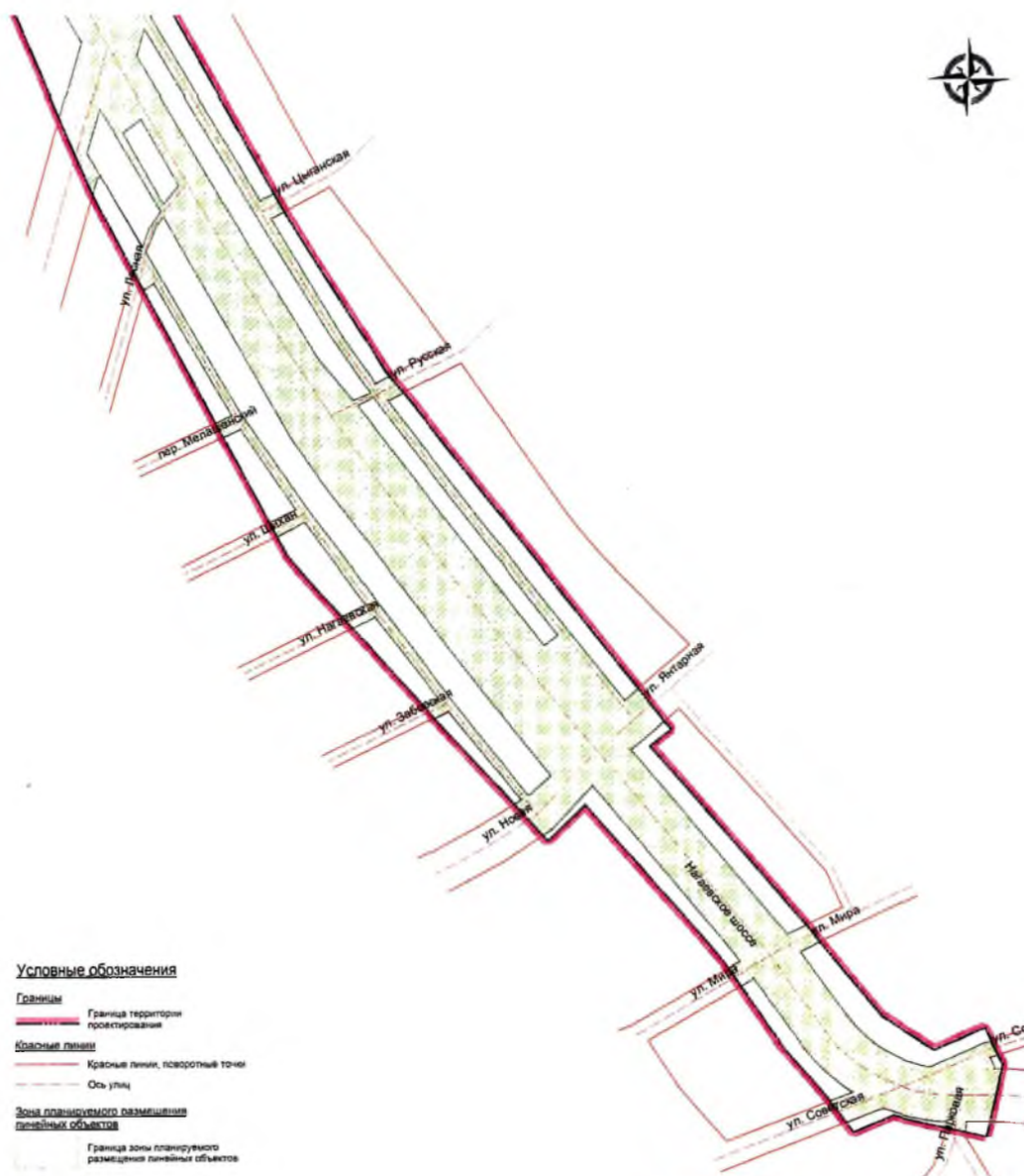
Управляющий делами
Администрации городского округа
город Уфа Республики Башкортостан



А.М. Бакиева

Приложение № 2.2
к постановлению Администрации
городского округа город Уфа
Республики Башкортостан
№ 1555 от 02.12. 2020 г.

Чертеж планировки территории с отображением границ зон планируемого
размещения линейных объектов
Лист 3 (согласно приложению 1)



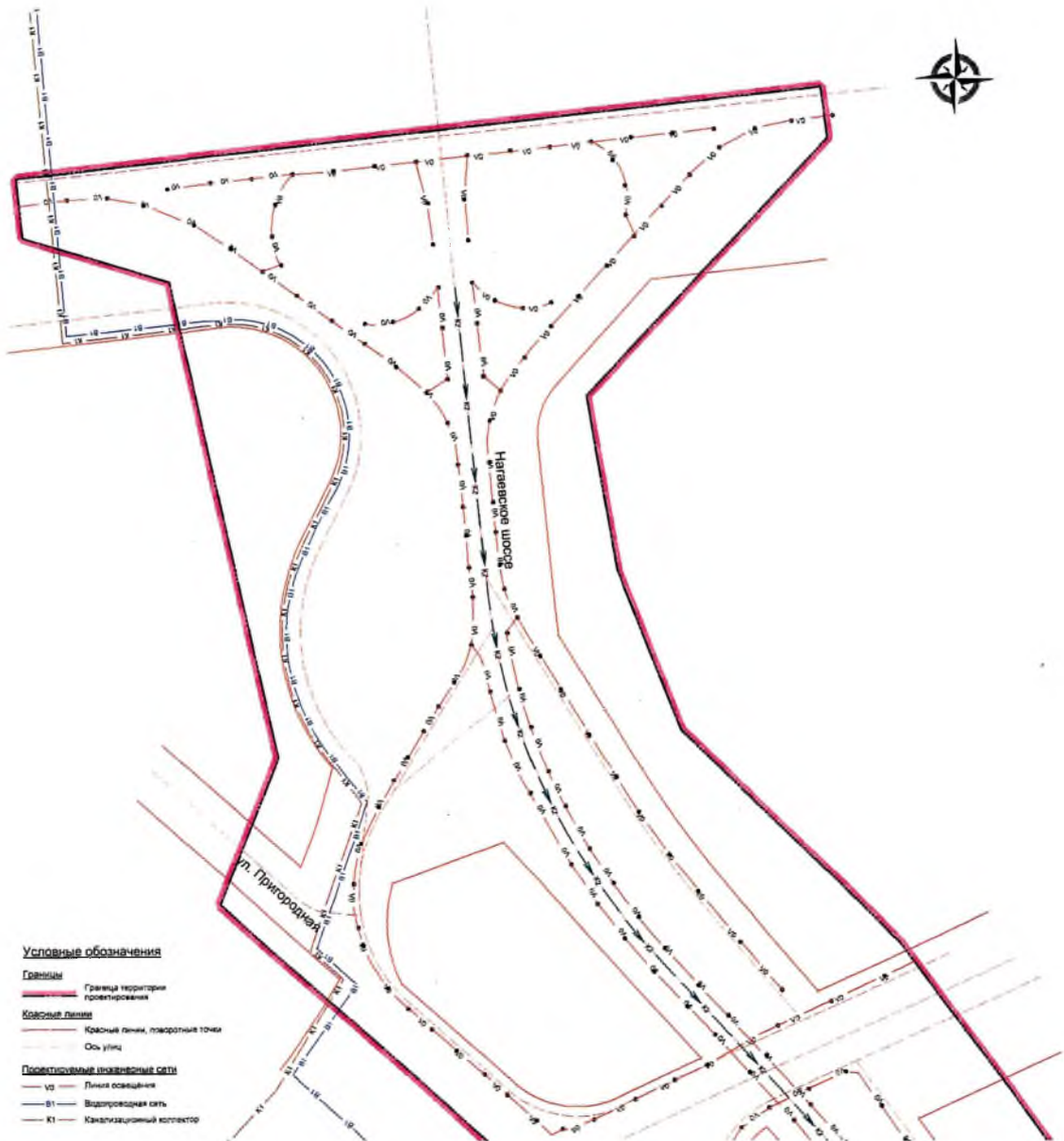
Управляющий делами
Администрации городского округа
город Уфа Республики Башкортостан



А.М. Бакиева

Приложение № 3
к постановлению Администрации
городского округа город Уфа
Республики Башкортостан
№ 1535 от 02.12. 2020 г.

Чертеж планировки территории с отображением красных линий и объектов инженерной инфраструктуры
Лист 1 (согласно приложению 1)



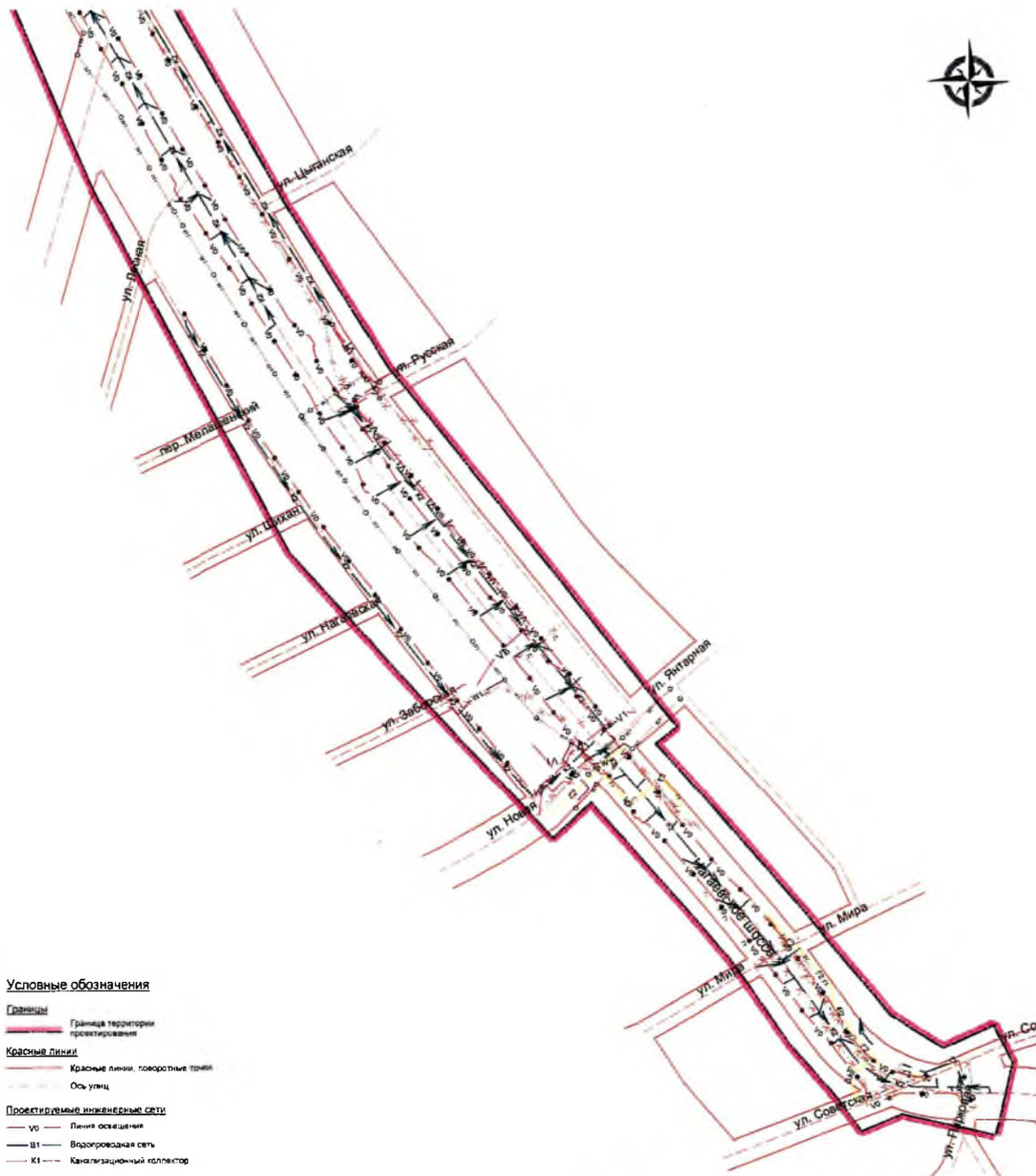
Управляющий делами
Администрации городского округа
город Уфа Республики Башкортостан



А.М. Бакиева

Приложение № 3.2
к постановлению Администрации
городского округа город Уфа
Республики Башкортостан
№ 1555 от 02.12.2020 г.

Чертеж планировки территории с отображением красных линий и объектов инженерной инфраструктуры
Лист 3 (согласно приложению 1)



Управляющий делами
Администрации городского округа
город Уфа Республики Башкортостан



А.М. Бакиева

Приложение № 4
к постановлению Администрации
городского округа город Уфа
Республики Башкортостан
№ 1355 от 02.12 2020 г.

Положение о характеристиках планируемого развития территории, в том числе плотности и параметрах застройки территории (в пределах, установленных градостроительным регламентом), о характеристиках объектах капитального строительства жилого, производственного, общественно-делового и иного назначения и необходимых для функционирования таких объектов и обеспечения жизнедеятельности граждан объектов, включенных в программы комплексного развития систем коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур, необходимых для развития территории общего пользования Нагаевского шоссе, на участке от автомобильной дороги М-5 «Урала» «Самара-Уфа-Челябинск» до пересечения с улицей Парковой в селе Нагаево в Октябрьском районе городского округа город Уфа Республики Башкортостан

1. Основание для разработки проекта.

Проект планировки и проект межевания территории общего пользования Нагаевского шоссе, на участке от автомобильной дороги М-5 «Урал» «Самара-Уфа-Челябинск» до пересечения с улицей Парковой в селе Нагаево в Октябрьском районе городского округа город Уфа Республики Башкортостан, разработан на основании постановления Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан от 29.11.2019 г. № 1885 «О разработке проекта планировки и проекта межевания территории общего пользования Нагаевского шоссе, на участке от автомобильной дороги М-5 «Урал» «Самара-Уфа-Челябинск» до пересечения с улицей Парковой в селе Нагаево в Октябрьском районе городского округа город Уфа Республики Башкортостан».

2. Современное использование территории.

Проектируемая территория расположена в Октябрьском районе городского округа город Уфа Республики Башкортостан, село Нагаево. Площадь территории в границах проектирования составляет 100,00 га.

Южная и Северная части от границ проектирования заняты жилой застройкой.

На проектируемой территории имеется рекреационная зона, включающая в себя городские леса. Общая площадь 3,40 га.

В границах проектируемой территории располагаются индивидуальные жилые дома, хозяйственные сооружения, административные здания, магазины.

3. Определение параметров планируемого строительства.

Архитектурно-планировочная и объемно-пространственная композиция проектируемой территории продиктована особенностями ситуации, к числу которых относятся следующие факторы:

- наличие сложившейся застройки;
- функциональное зонирование территории;
- сложившиеся условия транспортной структуры.

Проектом предлагается снос 62 зданий и сооружений, которые располагаются на территории общего пользования.

Проектными решениями предусмотрена установка комплектных очистных сооружений.

4. Система транспортного обслуживания и пешеходного движения.

Для создания безопасной и удобной транспортной связи с функциональными зонами прилегающих территорий на проектируемом участке планируется строительство участка от транспортной развязки на автодороге М-5 «Урал» до примыкания к Нагаевскому шоссе.

В границы проектирования входят следующие улицы:

- 1) Дороги федерального значения: трасса М-5;
- 2) Магистральные улицы общегородского значения 3-го класса регулируемого движения: ул. Нагаевское шоссе;
- 3) Магистральные улицы районного значения: ул. Новая, ул. Янтарная;
- 4) Улицы и дороги местного значения - улицы в застройке: ул. Пригородная, ул. Ракитовая, ул. Запрудная, ул. Лесная, ул. Цыганская, ул. Русская, ул. Шихан, ул. Нагаевская, ул. Заборская, ул. Мира, ул. Советская, ул. Парковая, пер. Мелашенский.

В северной части проектируемой территории предлагается сохранить существующую двухуровневую развязку.

Проектом предусмотрено расширение проезжей части до четырех полос по ул. Нагаевское шоссе. Так же предлагается строительство примыканий и съездов с выделенными полосами для правого поворота к ул. Пригородная, в жилую зону и зоны размещения производственных объектов.

Проектом предусмотрено строительство четырехполосного путепровода, который пересекает железнодорожные пути.

Проектом предусмотрен местный проезд шириной 7 м., примыкающий к улицам Запрудная, Ракитовая и Нижняя. На пересечении местного проезда и ул. Запрудная предусмотрен островок безопасности и полоса правого поворота с ул. Запрудная.

Восточнее проектом предусмотрен местный проезд шириной 7 м., примыкающий к улицам Запрудная и продолжением ул. Нижняя. На пересечении местного проезда и ул. Запрудная предусмотрен островок безопасности и полоса правого поворота с местного проезда.

С учетом сохранения существующих лесопосадок проектом предусмотрено:

1) Расширение существующего местного проезда, проходящего вдоль красных линий кварталов и примыкающего к улицам Заборская, Нагаевская, Шихан и переулку Мелашенский до 6 м. Так же запроектирован тротуар с возможностью проезда шириной 6 м. и длиной 130 м. от ул. Новая до ул. Заборская.

2) Проектирование местного проезда шириной 6 м. и тротуара шириной 2 м., примыкающего к улицам Янтарная, Русская, Цыганская, Улица № 1, Улица № 2. Так же запроектирован тротуар с возможностью проезда шириной 6 м. и длиной 50 м. от ул. Русская вдоль красных линий в сторону ул. Цыганская.

Магистральные улицы районного значения ул. Янтарная и ул. Новая запроектированы по оси красных линий с шириной проезжей части 6 м.

На пересечении улиц Заборская, Русская, Янтарная, Новая, Советская и Нагаевское шоссе предлагается установить светофоры в целях обеспечения безопасности движения транспорта.

Пешеходное движение организовано по тротуарам и пешеходным дорожкам.

Пересечение пешеходов через улицы предлагается по наземным пешеходным переходам регулируемые знаками 5.19.1 и 5.19.2 «Пешеходный переход» установленные в соответствии с ГОСТ Р 52289-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств».

Так же предлагается разместить светофоры на пересечении ул. Нижняя и местными проездами.

Для доступа и обслуживания территории общественным транспортом проектом предусмотрено строительство четырех автобусных остановок и переустройство пяти остановок, расположенных справа и слева от оси дороги в соответствии с требованиями. Автобусные остановки размещаются на основной автодороге Нагаевское шоссе.

Проектом предлагается устройство 9 остановочных пунктов по ул. Нагаевское шоссе. Организация остановочных пунктов предусматривается с устройством заездных карманов. Расстояния между остановками колеблется от 400 до 800 м. Предлагается переустройство существующих остановочных пунктов с целью обеспечения нормативных расстояний безопасности.

Для обеспечения пешеходного движения по территории проектирования предусмотрена сеть тротуаров шириной от 2 м. до 4 м.

5. Обеспечение условий жизнедеятельности маломобильных групп населения.

Проектом предусмотрены условия беспрепятственного и удобного

передвижения инвалидов и маломобильных групп населения по проектируемой территории с учетом требований действующих нормативов.

Ширина пути движения на участке при встречном движении инвалидов на креслах-колясках составляет 2 м. Пути движения для проезда инвалидов на креслах-колясках запроектированы по следующим параметрам - продольный уклон – 5 %, - поперечный уклон – 1-2 %. Съезд с тротуара предусмотрен с увеличением продольного уклона до 10 % на протяжении 10 м. Полоса движения инвалидов на креслах – колясках и механических колясках предусмотрена с левой стороны на полосе пешеходного движения.

Высота бортового камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, а также перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,04 м.

Таким образом, проектом предусмотрены все условия безопасного пути движения к местам целевого посещения, а главное удобство и комфорт среды для инвалидов и маломобильных групп населения.

6. Инженерное обеспечение.

Согласно проекту на площадке прокладываются следующие инженерные коммуникации: линии водоснабжения, канализации (бытовой и дождевой), а также электроснабжения, теплоснабжения, освещения.

Проектом предусмотрена ранее разработанная трасса магистрального водопровода от ул. Пугачева до площадки резервуаров чистой воды на отметке 206.0.

Размещение водопроводов выполняется в пределах поперечных профилей улиц.

Наружное пожаротушение предусматривается от водопровода. Пожарные гидранты устанавливаются вдоль автомобильных дорог не ближе 2,5 м от края проезжей части.

В настоящее время централизованная канализация в жилом районе «Нагаево» отсутствует. Водоотведение – в бассейн КНС «Жилино».

Проектом предусмотрена ранее разработанная трасса напорного канализационного коллектора от проектируемой КНС «Зинино» до проектируемой КНС «Жилино».

Ливневые и талые воды с территории проектирования улицы от ул. Цыганская до ул. Запрудная через проектируемую самотечную ливневую канализацию отводятся в очистные сооружения с последующей выпуском в аккумулялирующие резервуары.

Ливневые и талые воды с территории проектирования улицы от ул. Янтарная до ул. Парковая через проектируемую самотечную ливневую канализацию отводятся в очистные сооружения с последующим выпуском в водопропускную трубу.

Проектными решениями предусмотрена установка двух комплектных очистных сооружений производительностью по 20 л/с. В их состав входят:

- пескоотделитель;
- маслобензоотделитель;
- сорбционный фильтр.

Данным проектом предусмотрено переустройство существующих газопроводов, а именно:

- переустройство газопроводов низкого давления диаметром 219 мм и среднего давления диаметром 76 мм с целью выноса из тела насыпи проектируемой автомобильной дороги;
- переустройство газопровода низкого давления диаметром 159 мм с целью обеспечения пересечения газопровода с автомобильной дорогой под прямым углом в защитном футляре;
- переврезка существующего газопровода низкого давления диаметром 108 мм в проектируемый газопровод низкого давления диаметром 219 мм;
- переврезка существующего газопровода низкого давления диаметром 32 мм в существующий газопровод низкого давления диаметром 89мм;
- переустройство существующего газопровода низкого давления диаметром 114 мм с целью выноса из зоны строительства остановочного павильона.

Проектными решениями предусмотрено переустройство ВЛ-10,6 и 0,4кВ, КЛ-10кВ, попадающих в зону расширения проезжей части Нагаевского шоссе. Опоры ВЛ-10,6 и 0,4кВ приняты железобетонные со стойками СВ105-5, СНВ-7-13, Ск22.1-1 по серии 3.407.1-143, СВ95-5, СВ105-5 по шифру 26.0008 , СВ110-1 по арх. №Л56-97. Расстановка опор по трассе выполнена, исходя из их расчетных пролетов.

Наружное освещение выполняется светильниками типа ЖКУ-150 с натриевыми лампами мощностью 150 Вт, установленными на ж/бетонных опорах по тип. серии 26.0085.

Количество светильников и шаг их установки выбраны согласно рекомендаций ЦНИИЭП инженерного оборудования АКХ «Типовые решения освещения улиц и дорог», являющихся приложением к СН 541-82. Освещенность принята по СП 52.13330.2011.

Сеть освещения запроектирована проводом СИП 4х25, зарядка светильников выполняется кабелем АВВГ 3х2,5 мм².

7. Основные технико-экономические показатели.

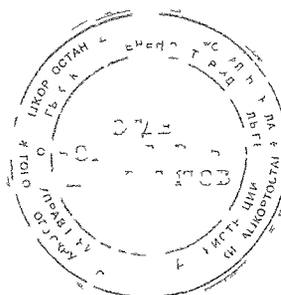
№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Показатель
1. Территория			
1	2	3	4
1.1	Площадь проектируемой территории,	га	100,00
	в том числе:		
	- территория улично-дорожной сети	га	63,56

	- территория кварталов	га	33,04
	- территория городских лесов	га	3,40
	- территория под инженерные сети	га	1,64
	- территория под инженерные объекты	га	0,33
	- территория для объектов железнодорожного транспорта	га	1,52
	- территория для объектов торговли	га	0,16
2. Транспортная инфраструктура			
2.1	Протяженность улично-дорожной сети - всего,	м	5733,95
	в том числе:		
	- улицы федерального значения	м	786,23
	- магистральные улицы общегородского значения регулируемого движения	м	3697,32
	- магистральные улицы районного значения	м	160,90
	- улицы и дороги местного значения - улицы в застройке	м	1182,94
3. Подготовка территории к строительству			
3.1	Здания и сооружения, подлежащие сносу, согласно проекту	шт.	62
3.2	Площадь здания и сооружения, подлежащие сносу, согласно проекту, всего	м ²	4840,44

8. Техничко-экономические показатели проекта межевания

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Показатель
1. Территория			
1.1	Площадь территории проектирования	га	100,00
1.2	Площадь территории в красных линиях	га	33,04
1.3	Территория общего пользования	га	66,96
2. Межевание			
2.1	Количество земельных участков,	шт.	73
	в том числе:		
	Сохраняемые земельные участки	шт.	11
	Проектируемые земельные участки	шт.	60
	Изменяемые земельные участки	шт.	2
2.2	Территория изъятия	кв.м	346207,44
2.3	Территория присоединения	кв.м	261635,55

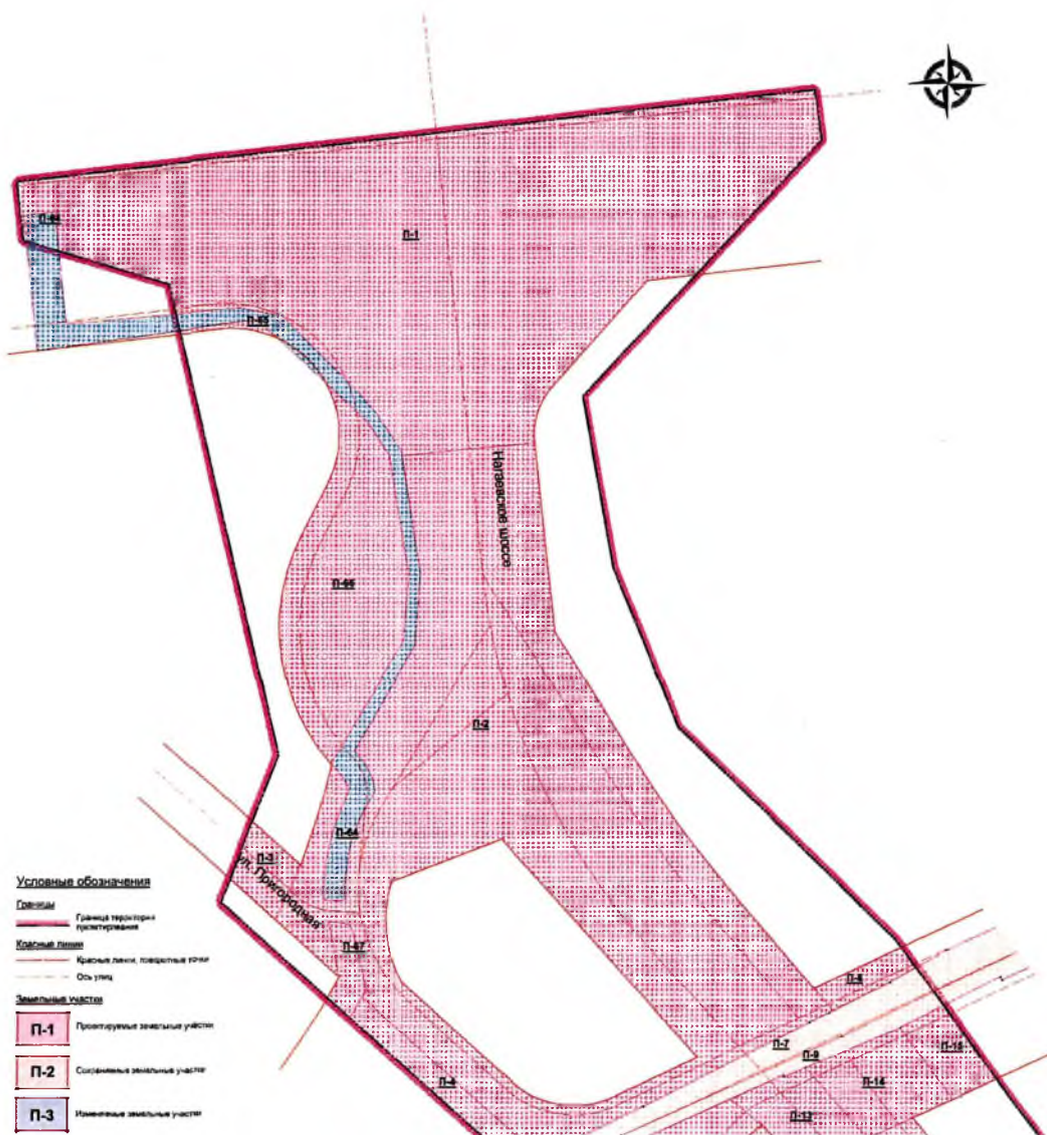
Управляющий делами
Администрации городского округа
город Уфа Республики Башкортостан



А.М. Бакиева

Приложение № 5
к постановлению Администрации
городского округа город Уфа
Республики Башкортостан
№ 1555 от 02.12 2020 г.

Чертеж межевания территории с отображением утверждаемых красных линий; границ образуемых и (или) изменяемых земельных участков, условные номера образуемых и (или) изменяемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, ведомость земельных участков
Лист 1 (согласно приложению 1)



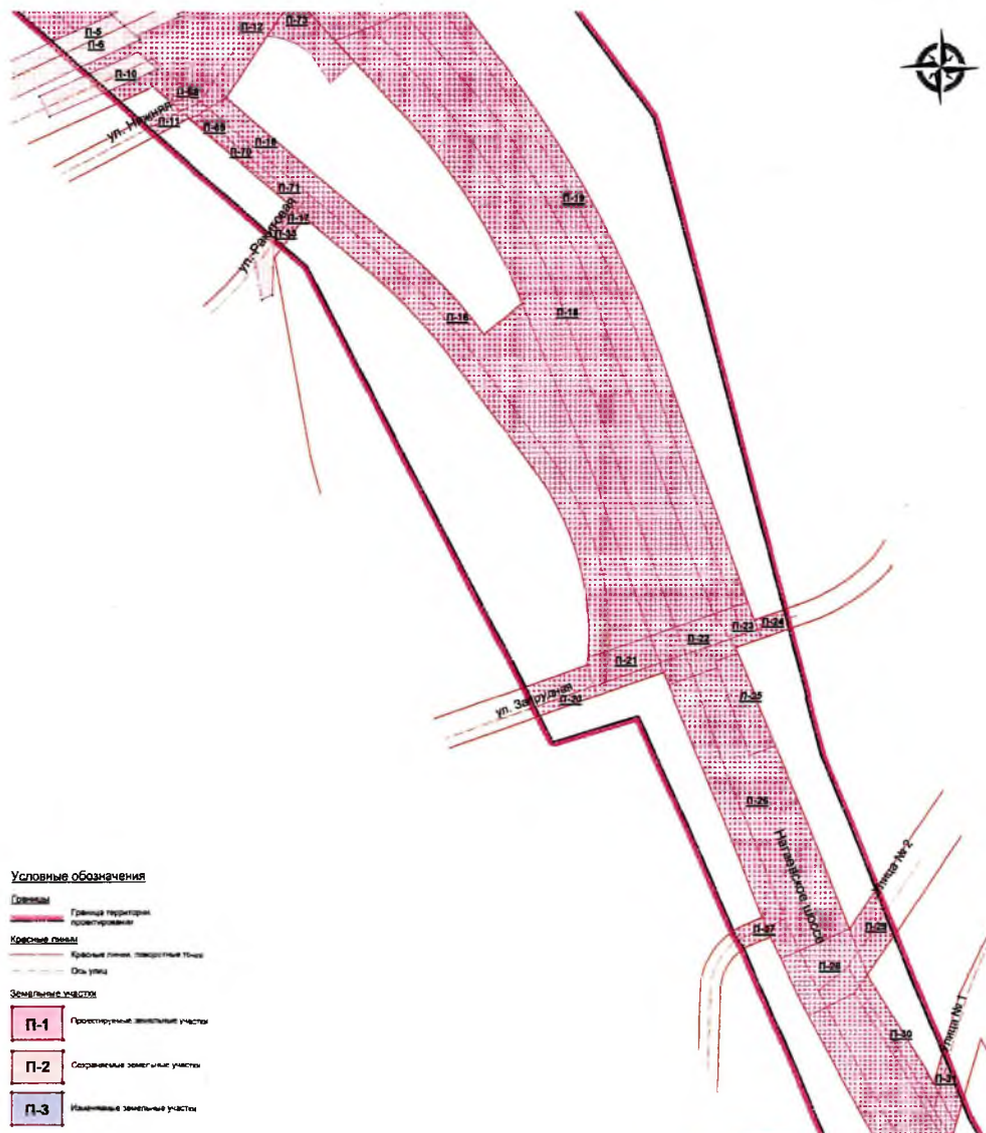
Управляющий делами
Администрации городского округа
город Уфа Республики Башкортостан



А.М. Бакиева

Приложение № 5.1
к постановлению Администрации
городского округа город Уфа
Республики Башкортостан
№ 1555 от 02.12 2020 г.

Чертеж межевания территории с отображением утверждаемых красных линий; границ образуемых и (или) изменяемых земельных участков, условные номера образуемых и (или) изменяемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, ведомость земельных участков
Лист 2 (согласно приложению 1)



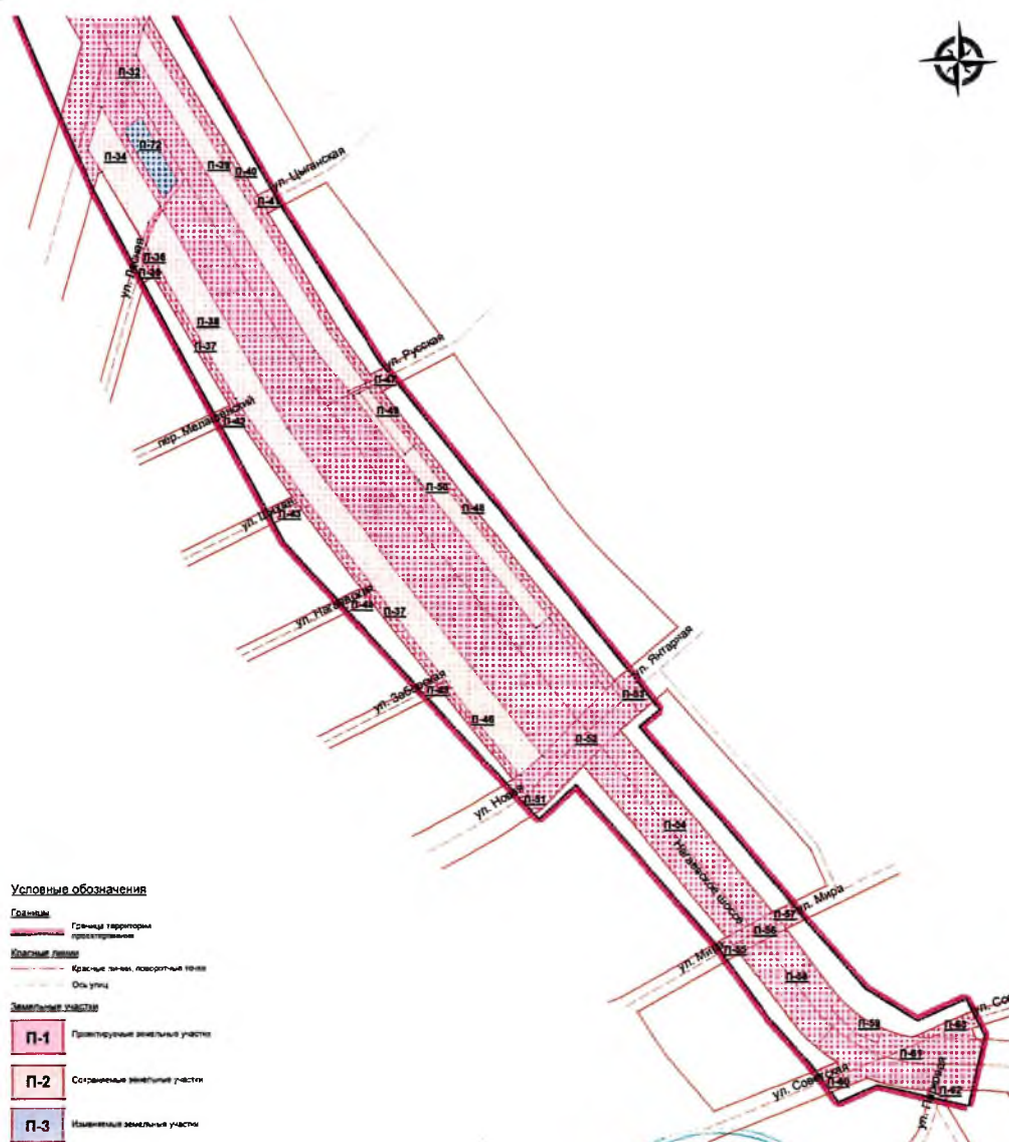
Управляющий делами
Администрации городского округа
город Уфа Республики Башкортостан



А.М. Бакиева

Приложение № 5.2
к постановлению Администрации
городского округа город Уфа
Республики Башкортостан
№ 1555 от 02.12. 2020 г.

Чертеж межевания территории с отображением утверждаемых красных
линий; границ образуемых и (или) изменяемых земельных участков,
условные номера образуемых и (или) изменяемых земельных участков, в том
числе в отношении которых предполагаются их резервирование и (или)
изъятие для государственных или муниципальных нужд, ведомость
земельных участков
Лист 3 (согласно приложению 1)



Управляющий делами
Администрации городского округа
город Уфа Республики Башкортостан



А.М. Бакиева

Приложение № 5.3
к постановлению Администрации
городского округа город Уфа
Республики Башкортостан
№ 1555 от 02.12 2020 г.

Ведомость земельных участков

Номер на плане	Функциональное назначение	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Площадь, кв. м
1	2	3	4
П-1	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	142382,67
П-2	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	131177,99
П-3	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	3418,05
П-4	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	5106,80
П-5	Для размещения железнодорожного транспорта	Железнодорожный транспорт	В соответствии с площадью, поставленной на учет
П-6	Для размещения железнодорожного транспорта	Железнодорожный транспорт	В соответствии с площадью, поставленной на учет
П-7	Для размещения железнодорожного транспорта	Железнодорожный транспорт	В соответствии с площадью, поставленной на учет
П-8	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	2426,46

1	2	3	4
П-9	Для размещения железнодорожного транспорта	Железнодорожный транспорт	В соответствии с площадью, поставленной на учет
П-10	Для размещения водопроводов	Трубопроводный транспорт	В соответствии с площадью, поставленной на учет
П-11	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	688,12
П-12	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	12150,97
П-13	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	6436,24
П-14	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	8152,52
П-15	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	3998,07
П-16	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	31489,56
П-17	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	475,32
П-18	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	43770,37
П-19	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	26219,78
П-20	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	1949,88

1	2	3	4
П-21	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	2651,25
П-22	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	3575,45
П-23	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	1194,73
П-24	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	583,43
П-25	Для размещения очистных сооружений	Предоставление коммунальных услуг	2507,59
П-26	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	18952,26
П-27	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	590,39
П-28	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	4197,61
П-29	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	1778,22
П-30	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	3314,54
П-31	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	843,83
П-32	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	63864,67

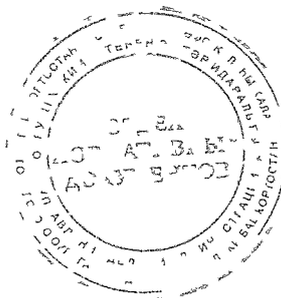
1	2	3	4
П-33	Для размещения водопроводов	Трубопроводный транспорт	В соответствии с площадью, поставленной на учет
П-34	Для размещения городских лесов	Охрана природных территорий	В соответствии с площадью, поставленной на учет
П-35	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	262,80
П-36	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	536,58
П-37	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	4583,86
П-38	Для размещения городских лесов	Охрана природных территорий	В соответствии с площадью, поставленной на учет
П-39	Для размещения городских лесов	Охрана природных территорий	В соответствии с площадью, поставленной на учет
П-40	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	4287,99
П-41	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	279,90
П-42	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	259,91
П-43	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	427,62

1	2	3	4
П-44	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	365,00
П-45	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	230,05
П-46	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	919,45
П-47	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	311,81
П-48	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	3861,79
П-49	Для размещения городских лесов	Охрана природных территорий	В соответствии с площадью, поставленной на учет
П-50	Для размещения городских лесов	Охрана природных территорий	В соответствии с площадью, поставленной на учет
П-51	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	3853,26
П-52	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	5096,67
П-53	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	656,41
П-54	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	11144,48
П-55	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	260,43

1	2	3	4
П-56	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	1020,06
П-57	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	393,64
П-58	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	5215,75
П-59	Для размещения очистных сооружений	Предоставление коммунальных услуг	796,04
П-60	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	503,49
П-61	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	7076,07
П-62	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	153,65
П-63	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	850,30
П-64	Для размещения водопроводов	Трубопроводный транспорт	17229,58 (в том числе в границах проекта 11977,76)
П-65	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	528,11
П-66	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	28086,75
П-67	Для размещения водопроводов	Трубопроводный транспорт	2099,64
П-68	Для размещения водопроводов	Трубопроводный транспорт	91,69

1	2	3	4
П-69	Для размещения водопроводов	Трубопроводный транспорт	815,17
П-70	Территория общего пользования (для размещения улиц и дорог)	Улично-дорожная сеть	249,38
П-71	Для размещения водопроводов	Трубопроводный транспорт	392,29
П-72	Для размещения магазина	Объекты торговли	1571,09
П-73	Для размещения очистных сооружений	Предоставление коммунальных услуг	2556,63

Управляющий делами
Администрации городского округа
город Уфа Республики Башкортостан



А.М. Бакиева