

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ И ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД ОКТЯБРЬСКИЙ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
НА ЛИНЕЙНЫЙ ОБЪЕКТ ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ 1,2 КМ ОТ ПЕРЕСЕЧЕНИЯ ПР. ЛЕНИНА
И УЛ. АК. КОРОЛЕВА ДО МОСКОВСКОГО ПРОСПЕКТА**

РАЗДЕЛ 1

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ



Общество с ограниченной ответственностью «**ТЕРПЛАНПРОЕКТ**»

ЗАКАЗЧИК: Отдел архитектуры и градостроительства администрации городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ И ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД ОКТЯБРЬСКИЙ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ЛИНЕЙНЫЙ ОБЪЕКТ
ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ 1,2 КМ ОТ ПЕРЕСЕЧЕНИЯ ПР. ЛЕНИНА
И УЛ. АК. КОРОЛЕВА ДО МОСКОВСКОГО ПРОСПЕКТА**

РАЗДЕЛ 1

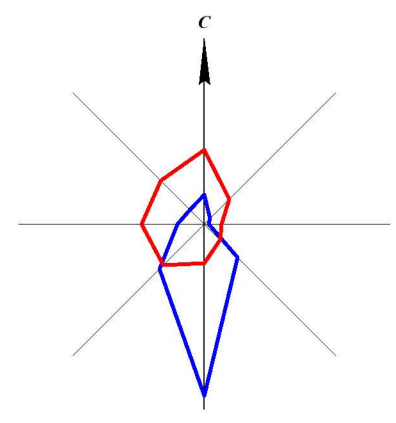
ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Директор

С.В. Мусийчук

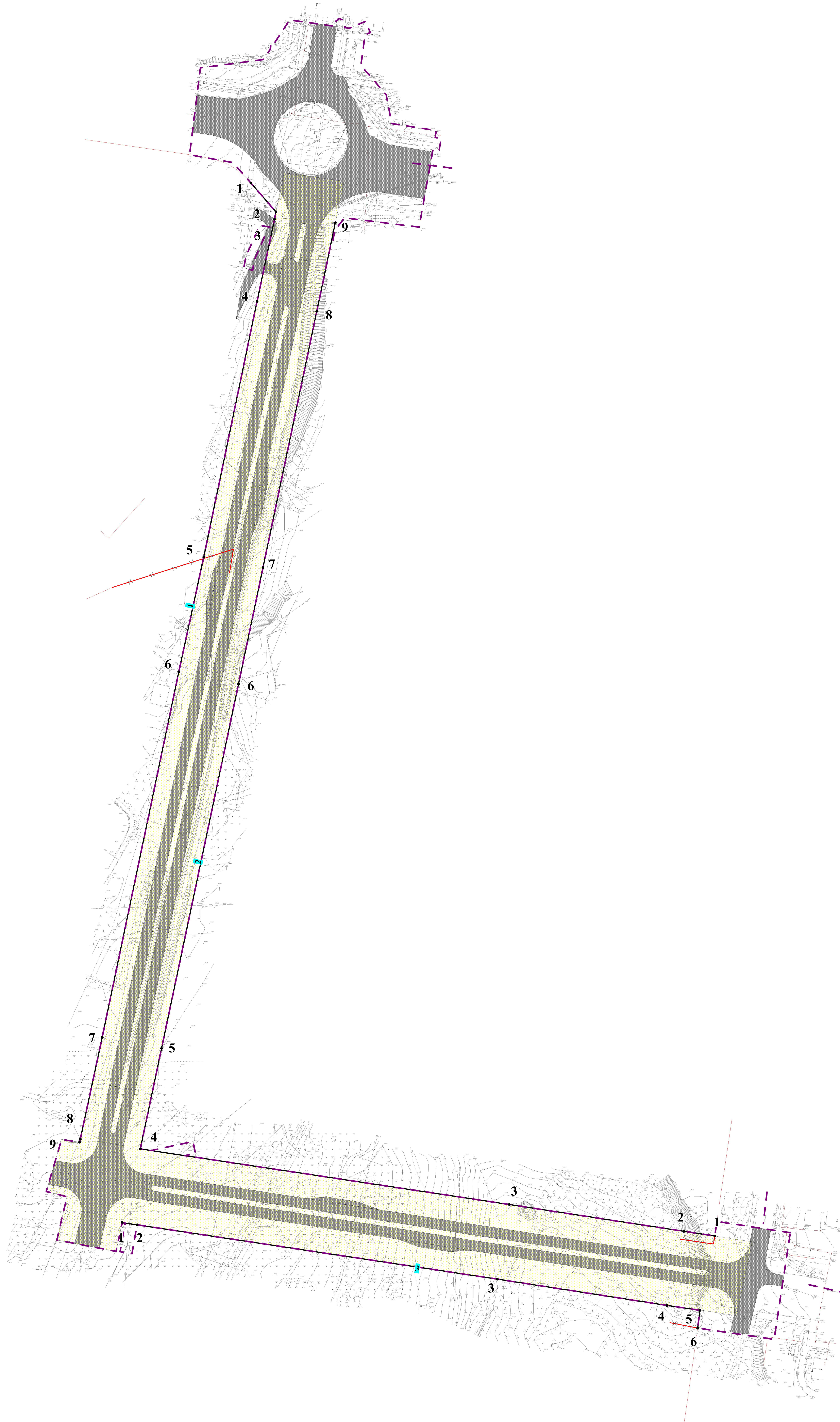


Омск 2024



**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ И ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД ОКТЯБРЬСКИЙ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
НА ЛИНЕЙНЫЙ ОБЪЕКТ ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ 1,2 КМ ОТ ПЕРЕСЕЧЕНИЯ ПР.ЛЕНИНА И УЛ.АКАДЕМИКА КОРОЛЕВА ДО МОСКОВСКОГО ПРОСПЕКТА**

ЧЕРТЕЖ КРАСНЫХ ЛИНИЙ М 1:1000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

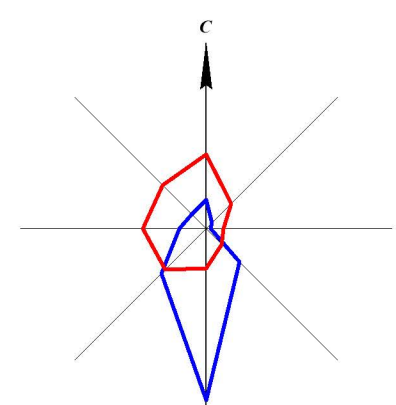
- ГРАНИЦЫ**
- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - Существующие красные линии
 - Отменяемые красные линии
 - Устанавливаемые красные линии
 - Условный номер устанавливаемой красной линии
 - Номера характерных точек устанавливаемых красных линий
 - Граница планируемого элемента планировочной структуры
- ТРАНСПОРТНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА**
- Улично-дорожная сеть

**ВЕДОМОСТЬ КООРДИНАТ
ТОЧЕК ТЕОДОЛИТНОГО ХОДА**

Номер	X, м	Y, м	Диругол	Длина, м
Красная линия 1				
1	631442.95	1200545.14	138° 55' 1"	25.15
2	631423.99	1200561.67	190° 55' 29"	4.96
3	631419.12	1200560.73	192° 2' 40"	55.54
4	631364.8	1200549.14	191° 45' 16"	172.64
5	631195.78	1200513.97	192° 16' 18"	77.58
6	631119.97	1200497.48	191° 50' 25"	246.8
7	630878.42	1200446.84	192° 7' 51"	68.86
8	630811.1	1200432.37	193° 10' 41"	2.11
9	630809.05	1200431.89	10° 7' 46"	643.94
Красная линия 2				
1	630747.08	1200851.63	278° 40' 50"	20.61
2	630750.19	1200831.26	278° 43' 59"	116.77
3	630767.92	1200715.84	278° 33' 11"	246.56
4	630804.59	1200472.02	11° 56' 49"	67.92
5	630871.04	1200486.08	11° 54' 59"	246.07
6	631111.81	1200536.89	11° 52' 35"	78.77
7	631188.89	1200553.1	11° 51' 27"	173.01
8	631358.21	1200588.65	11° 50' 25"	59.75
9	631416.69	1200600.91	159° 28' 22"	715.01
Красная линия 3				
1	630755.9	1200460.03	98° 34' 34"	9.99
2	630754.41	1200469.91	98° 33' 50"	240.74
3	630718.56	1200707.97	98° 49' 41"	113.44
4	630701.15	1200820.07	98° 19' 17"	22.04
5	630697.96	1200841.88	187° 33' 23"	11.86
6	630686.2	1200840.32	280° 23' 9"	386.62

Примечание:
1 Существующие элементы планировочной структуры отсутствуют.

ИИ 23/ПМ 19-2024					
Пик.	Возв.	Лист	В. доп.	Полном.	Дата
Разработчик	Литовина Н.И.				
Проектировщик	Литовина Д.С.				
И. контрол.	Розинская Ю.В.				
Утвердил	Литовина Н.И.				
Проект планировки территории и проект межевания территории городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан на линейный объект 1,2 км от пересечения пр.Ленина и ул.Академика Королева до Московского проспекта				Страницы	Листы
Раздел 1. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть				ИИ	1 2
Чертеж красных линий М 1:1000				ООО "Гериалпроект"	



ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ И ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД ОКТЯБРЬСКИЙ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
НА ЛИНЕЙНЫЙ ОБЪЕКТ ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ 1,2 КМ ОТ ПЕРЕСЕЧЕНИЯ ПР.ЛЕНИНА И УЛ.АКАДЕМИКА КОРОЛЕВА ДО МОСКОВСКОГО ПРОСПЕКТА

ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ.
ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ, ПОДЛЕЖАЩИХ РЕКОНСТРУКЦИИ В СВЯЗИ С ИЗМЕНЕНИЕМ ИХ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ М 1:1000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (газопровод)
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (ВЛ 0,4 кВ)
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (ВЛ 10 кВ)
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (теплосеть)
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (КЛ 10 кВ)
- Номера характерных точек границы зон планируемого размещения линейных объектов
- Номера характерных точек границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (газопровод)
- Номера характерных точек границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (ВЛ 0,4 кВ)
- Номера характерных точек границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (ВЛ 10кВ)
- Номера характерных точек границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (теплосеть)
- Номера характерных точек границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (КЛ 10кВ)

ТРАНСПОРТНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

- Улично-дорожная сеть
- Ось планируемого линейного объекта
- Пикетаж: ось объекта/ номер пикета
- Пешеходные тротуары проектируемые
- Велосипедные дорожки проектируемые
- Разделительная полоса, покрытие - тротуарная плитка

ПН 23/ПМ 19-2024							
Иск.	Колос.	Лис.	Р. доп.	Полков.	Доп.		
Разработал	Лиснев Е.А.	2024					
Проверил	Сидоров А.А.						
И. директор	Рисков Ю.В.						
Утвердил	Иванов С.И.						
Проект планировки территории и проект межевания территории городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан на линейный объект 1,2 км от пересечения пр.Ленина и ул.Академика Королева до Московского проспекта					Страницы	Лист	Листов
Раздел 1. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.					ПН	2	2
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:1000					ООО "Террапроект"		