

Условные обозначения

	границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	проектируемый газопровод
	граница зоны планируемого размещения линейного объекта
	поворотная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта
	граница охранной зоны проектируемого линейного объекта
	существующие красные линии
	номера характерных точек красных линий
	проектируемая поездазная автомобильная дорога к проектируемому ГРПШ
	границы земельных участков, зарегистрированных в ЕГРН

Заказчик: Международный Аэропорт Нижнего Новгорода "Стригино"					
Проект планировки и межевания территории, расположенной от проспекта Молодежный до международного аэропорта "Нижний Новгород" в Автозаводском районе города Нижнего Новгорода					
Изм.	Жол.уч.	Лист	Масштаб	Подп.	Дата
	Врио ген. директора	Засухин Д.Ю.			01.19
Проект планировки территории. Графическая часть					
			Стадия	Лист	Листов
			ППТ	1	6
Чертеж красных линий и границ зон планируемого размещения линейного объекта М 1:1000					
КП ИО "Нижтехинжентаризация"					

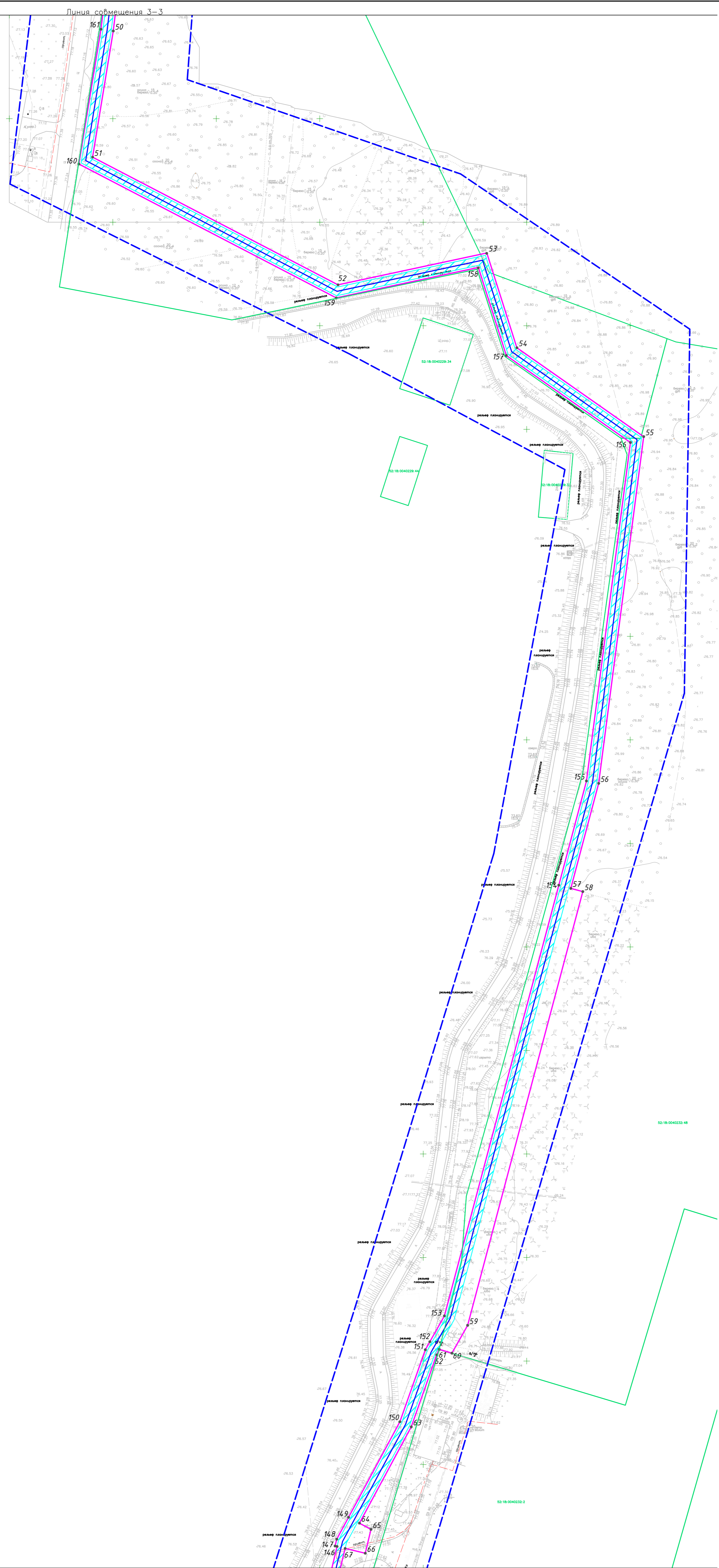
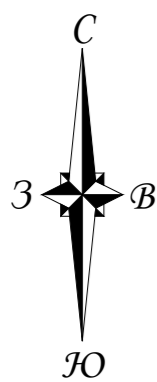
Линия совмещения 1-1

Линия совмещения 2-2

Линия совмещения 3-3

Сопоставлено

Формат

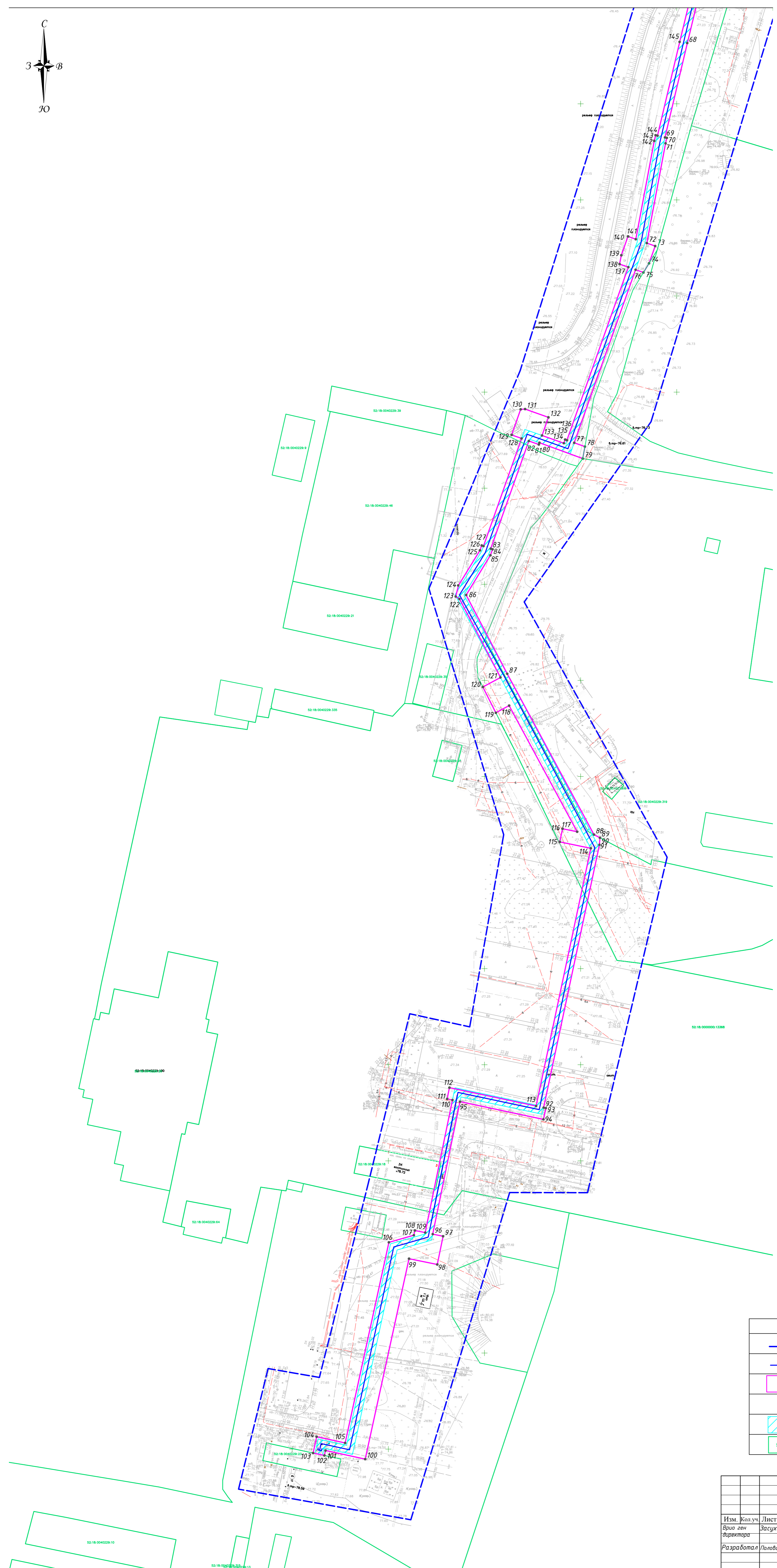
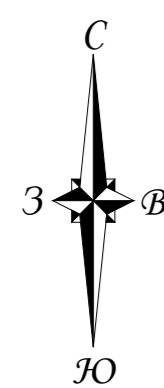


Линия совмещения 4-4

Условные обозначения	
	границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	проектируемый газопровод
	граница зоны планируемого размещения линейного объекта
	поворотная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта
	граница охранной зоны проектируемого линейного объекта
	границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН

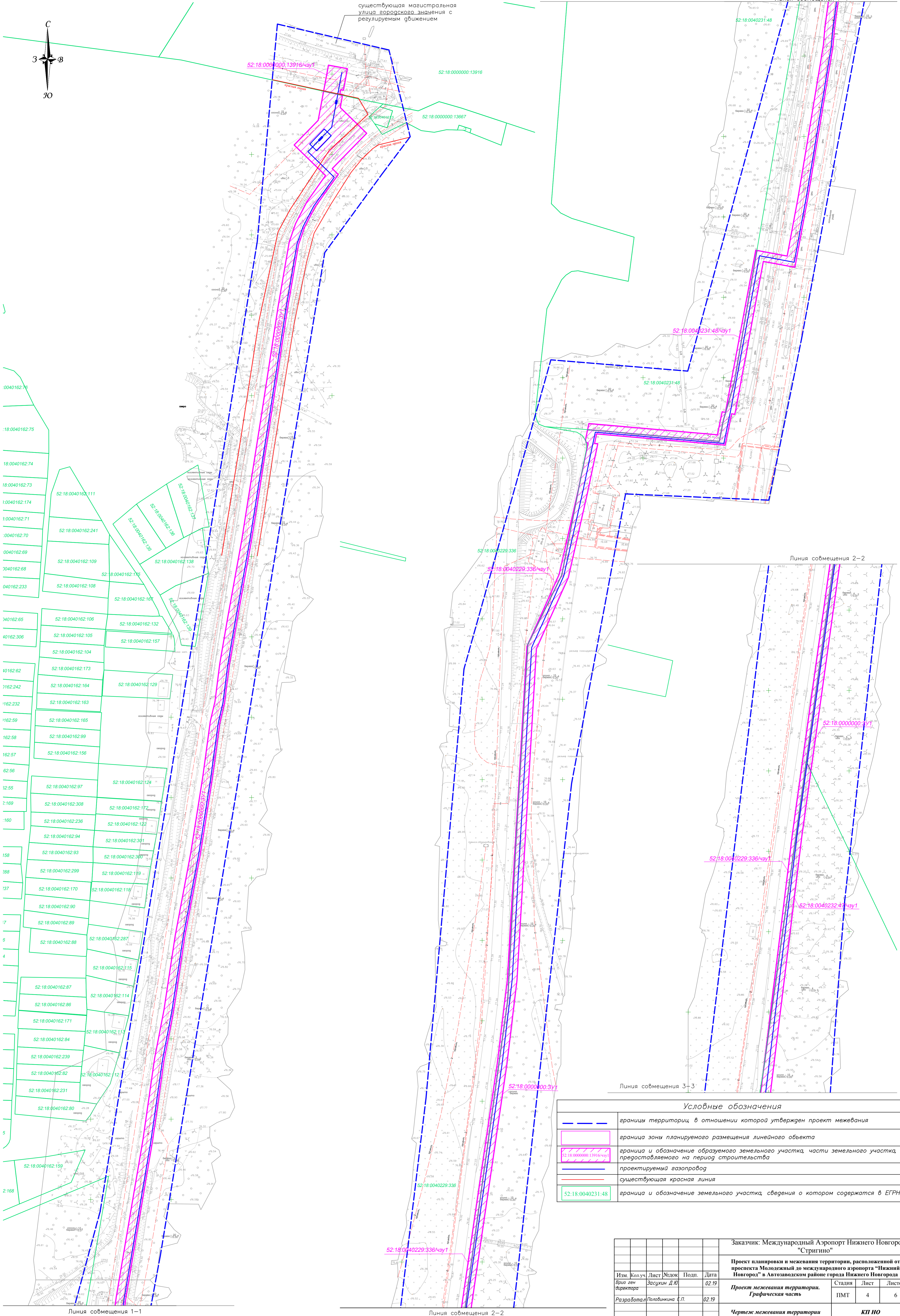
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ведом.	Подп.	Дата
			Врио ген. директора	Засухин Д.Ю.	01.19
			Разработал	Половинкина С.П.	01.19

Заказчик: Международный Аэропорт Нижнего Новгорода "Стригино"		
Проект планировки и межевания территории, расположенной от проспекта Молодежный до международного аэропорта "Нижний Новгород" в Автозаводском районе города Нижнего Новгорода		
Стация	Лист	Листов
ППТ	2	6
КП НО "Нижтехинжентаризация"		
М 1:1000		



Условные обозначения	
	границы территорий, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	проектируемый газопровод
	граница зоны планируемого размещения линейного объекта
	поворотная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта
	граница охранной зоны проектируемого линейного объекта
	границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН

					Заказчик: Международный Аэропорт Нижнего Новгорода "Стригино"		
					Проект планировки и межевания территории, расположенной от проспекта Молодежный до международного аэропорта "Нижний Новгород" в Автозаводском районе города Нижнего Новгорода		
Изм.	Кол.уч.	Лист	Велок	Подп.	Дата	Проект планировки территории. Графическая часть	
		3	Засухин Д.Ю.		01.19	Сталля	Лист
					Разработал	Половинкина С.П.	01.19
					Чертеж красных линий и границ зон планируемого размещения линейного объекта		М 1:1000
							Листов
							3
							6
							КП НО "Нижтехинвентаризация"



существующая магистральная улица городского значения с регулируемым движением

Линия совмещения 1-1

Линия совмещения 2-2

Линия совмещения 3-3

Условные обозначения	
	границы территории, в отношении которой утвержден проект межевания
	граница зоны планируемого размещения линейного объекта
	граница и обозначение образуемого земельного участка, части земельного участка, предоставляемого на период строительства
	проектируемый газопровод
	существующая красная линия
	граница и обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕПН

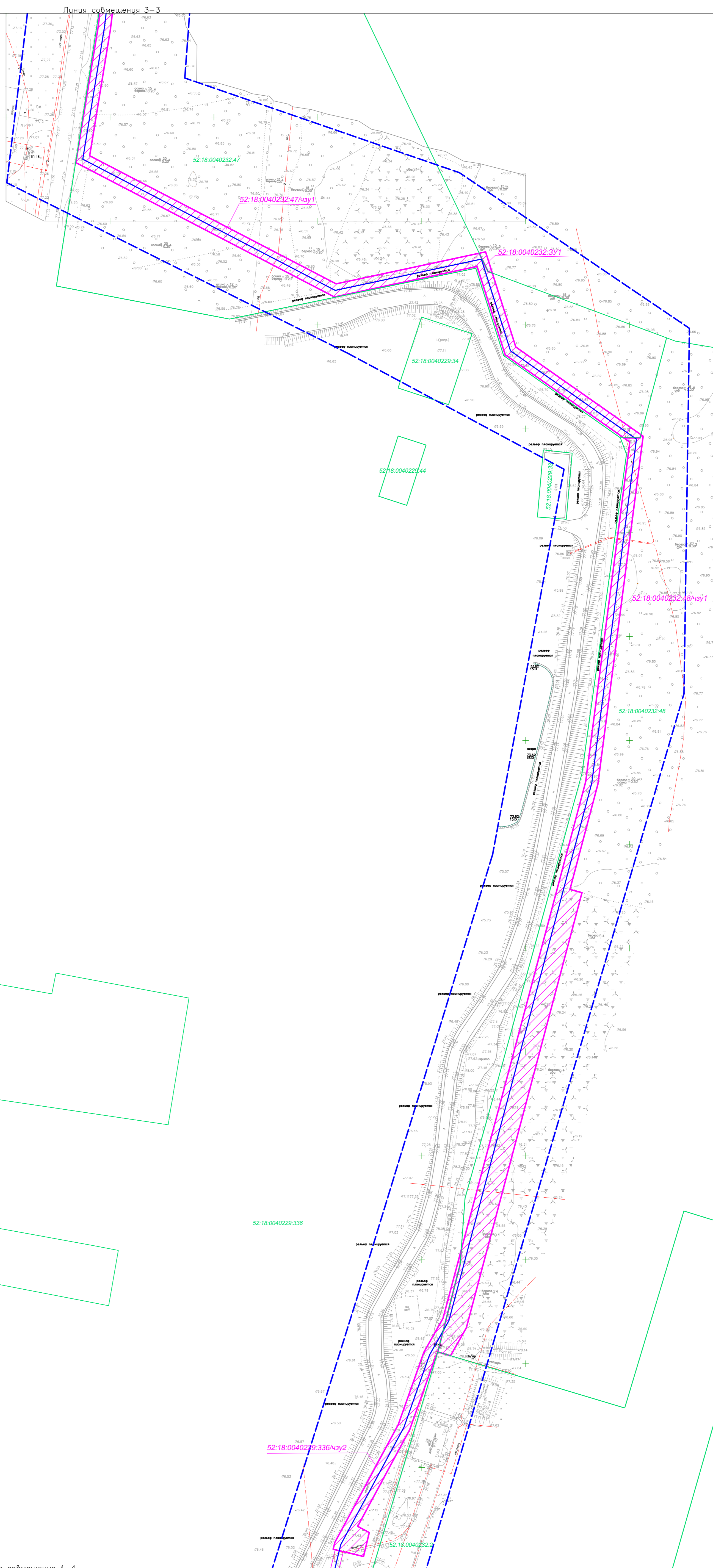
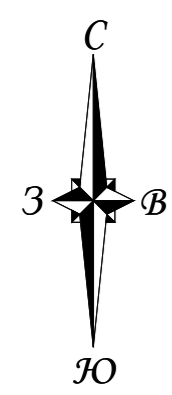
Заказчик: Международный Аэропорт Нижнего Новгорода "Стригино"					
Проект планировки и межевания территории, расположенной от проспекта Молодежный до международного аэропорта "Нижний Новгород" в Автозаводском районе города Нижнего Новгорода					
Проект межевания территории. Графическая часть			Стадия	Лист	
			ПМТ	4	
Чертеж межевания территории М 1:1000			КП НО "Нижтехинвентаризация"		
Изм.	Жол.уч.	Лист	Мелок	Подп.	Дата
	Врио ген. директора	Засухин Д.Ю.			02.19
	Разработал	Половинкина С.П.			02.19

Согласовано
Изм. № подл.
Полп. и дата
Взам. инв. №

Линия совмещения 1-1

Линия совмещения 2-2

Формат

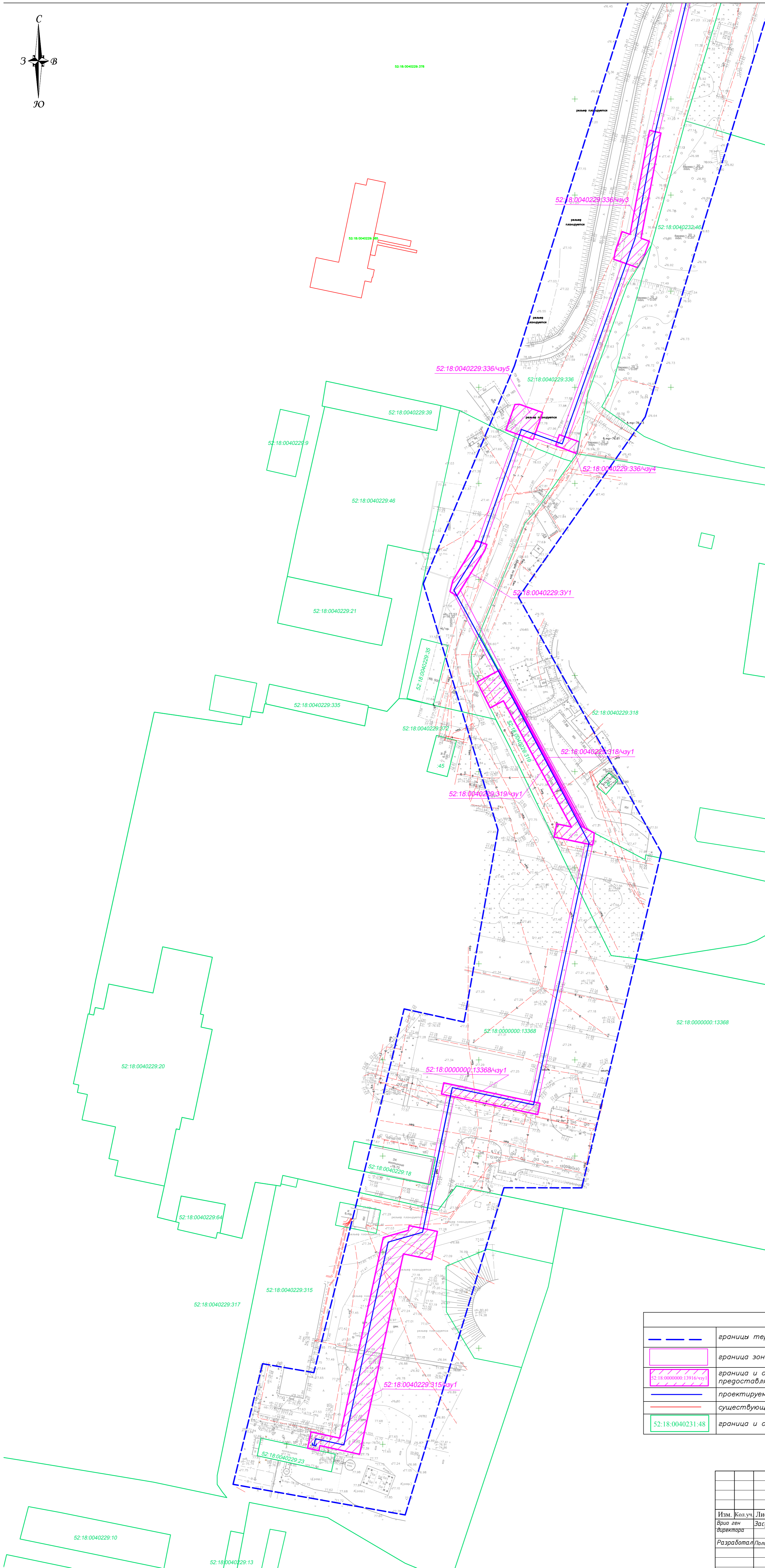
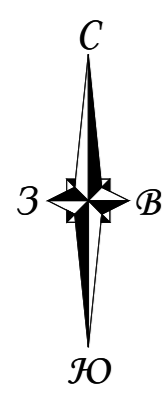


Линия совмещения 4-4

Условные обозначения

	границы территорий, в отношении которой утвержден проект межевания
	граница зоны планируемого размещения линейного объекта
	граница и обозначение образуемого земельного участка, части земельного участка, предоставляемого на период строительства
	проектируемый газопровод
	существующая красная линия
	граница и обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН

Изм.	Кол.уч.	Лист	Масштаб	Подп.	Дата	Заказчик: Международный Аэропорт Нижнего Новгорода "Стригино"	Проект планировки и межевания территории, расположенной от проспекта Молодежный до международного аэропорта "Нижний Новгород" в Автозаводском районе города Нижнего Новгорода	Стadia	Лист	Листов			
Врио ген. директора	Засухин Д.Ю.			02.19	Проект межевания территории. Графическая часть						ПМТ	5	6
Разработал	Половинкина С.П.			02.19	Чертеж межевания территории М 1:1000						КП НО "Нижтехинвентаризация"		



Условные обозначения	
	границы территории, в отношении которой утвержден проект межевания
	граница зоны планируемого размещения линейного объекта
	граница и обозначение образуемого земельного участка, части земельного участка, предоставляемого на период строительства
	проектируемый газопровод
	существующая красная линия
	граница и обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН

Заказчик: Международный Аэропорт Нижнего Новгорода "Стригино"				
Проект планировки и межевания территории, расположенной от проспекта Молодежный до международного аэропорта "Нижний Новгород" в Автозаводском районе города Нижнего Новгорода				
Изм.	Кол.уч.	Лист	Масштаб	Дата
Врио ген. директора		Засухин Д.Ю.		02.19
Разработал	Половинкина С.П.			02.19
Проект межевания территории. Графическая часть			Стация	Лист
			ПМТ	6
Чертеж межевания территории М 1:1000			КП ИО "Нижтехинвентаризация"	
Формат А1				

Согласовано	
Имя, № подл.	
Полн. и дата	
Взам. инв. №	