



Основные технико-экономические характеристики

Показатели	Ед. изм.	Количество
Левый берег		
Общее протяжение магистральных улиц и дорог	км	0.989
в том числе:		
Эстакада	п.м.	625.45
Дорога в подпорных стенах	п.м.	257.20
Местные проезды	п.м.	950
Набережная Марата	п.м.	500
Развязки в разных уровнях	шт.	2
Правый берег		
Протяжение подходов	км	3.358
в том числе:		
ул. Б.Красного Оврага	п.м.	951.30
ул. Одесская-Барминская	п.м.	1065.70
ул. Студенческая	п.м.	355.15
Дублер ул.Красносельской	п.м.	939.81
Путепровод через Окский съезд	п.м.	45.55
Расширение пл.Лядова	п.м.	180
Путепровод через дорогу на ПК 26+10,12	п.м.	48.55
Подпорные стены	п.м.	511
Местные проезды	п.м.	2500

Пусковые комплексы

№ компл.	Описание
1 пуск. компл.	Участок левобережных подходов от ул.Ивана Романова до выхода на предмостную эстакаду; расширение набережной по ул.Марата; проезды от ул.Литвинова до наб.Марата
2 пуск. компл.	Участок правобережных подходов от конца предмостной автодорожной эстакады до выхода на ул.Одесскую.
3 пуск. компл.	Участок правобережных подходов по ул.Одесской и дублеру ул.Красносельской до выхода на ул.Белинского.
4 пуск. компл.	Участок левобережных подходов от Московского шоссе до ул.Ивана Романова с эстакадой через ж/д пути станции Горький-Московский и пл.Революции.
5 пуск. компл.	Участок правобережных подходов от ул. Барминской с пересечением Окского съезда в разных уровнях и выходом на проспект Гагарина через территорию автостанции и ул.Студенческую.

Условные обозначения:

- проектируемая трасса автодорожных подходов
- строящийся мостовой переход через р.Оку
- местные проезды

256-АД					
Автодорожные подходы к совмещенному мосту через р.Оку в г.Н.Новгороде					
ИЗМ.	Кол. ул.	Лист	Изд.	Подпись	Дата
Автомобильная дорога				Стация	Лист
				П	2
				Листов	
				40	
ГИП		Финкельштейн		07.07	
Исполнил		Полякова		07.07	
Ситуационный план. М1:5000				ООО "Фирма "Домос" г. Н. Новгород	