

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РАСПОРЯЖЕНИЕ от 24 января 2007 г. N 21-р
ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ОБОСНОВАНИЯ ИНВЕСТИЦИЙ В РЕКОНСТРУКЦИЮ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ М-5 "УРАЛ" ОТ МОСКВЫ
ЧЕРЕЗ РЯЗАНЬ, ПЕНЗУ, САМАРУ, УФУ ДО ЧЕЛЯБИНСКА НА УЧАСТКЕ
КМ 259 - КМ 306 В РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Утвердить представленное федеральным государственным учреждением "Федеральное управление автомобильных дорог "Большая Волга" обоснование инвестиций в реконструкцию федеральной автомобильной дороги М-5 "Урал" от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска на участке км 259 - км 306 в Рязанской области, разработанное ОАО "Дорожный проектно-изыскательский и научно-исследовательский институт Иркутскгипродорнии" и рассмотренное Управлением Главгосэкспертизы России по Пензенской области (заключение от 14.07.2006 N Э-04-121/2006), со следующими показателями:

категория существующей дороги	II
перспективная категория	1-б
протяженность дороги, км	45,123
в том числе:	
реконструкция, км	39,234
новое строительство , км	5,889
расчетная скорость движения, км/ч	120
ширина земляного полотна, м	27,5
ширина проезжей части, м	2x7,5
ширина разделительной полосы, м	5,0
число полос движения	4
тип дорожной одежды	капитальный
вид покрытия	асфальтобетон
мосты всего, шт.	6
в том числе:	
реконструкция, шт./п.м	2/88,58
ремонт, шт./п.м	1/205,8

строительство, шт./п.м	3/308,42
путепроводы на транспортных развязках, шт./п.м	3/234,75
арочный путепровод на пересечении с автомобильной дорогой, шт./п.м	1/26,75
пересечения и примыкания, шт.	11
транспортные развязки в разных уровнях, шт.	3
габариты мостовых переходов:	
реконструкция	Г-2 (11,5+2x0,75)
ремонт	Г-11,5+0,75
строительство	Г-11,5+0,75
	Г-2 (11,5+0,75)
габариты путепроводов	Г-11,5+2x0,75
габарит арочного путепровода	Г-14x7
габариты засыпного арочного моста (путепровода для полевых дорог)	9,5x4,85
расчетные нагрузки на дорожную одежду, кН	115
расчетные нагрузки на искусственные сооружения	А-11, НК-80
общая сметная стоимость реконструкции и строительства в ценах на 1 квартал 2004 года, тыс. рублей,	2510600,61
в том числе:	
СМР, тыс. рублей	2297017,32
оборудование, тыс. рублей	6636,08
прочие затраты, тыс. рублей	206947,21
стоимость 1 км реконструкции и строительства в ценах на 1 квартал 2004 г., тыс. рублей	55639,04

1 участок км 258+378 - км 265+075

категория существующей дороги	II
перспективная категория	1-б

протяженность дороги, км	6,697
в том числе:	
реконструкция, км	6,697
новое строительство, км	-
расчетная скорость движения, км/ч	120
ширина земляного полотна, м	27,5
ширина проезжей части, м	2x7,5
ширина разделительной полосы, м	5,0
число полос движения	4
тип дорожной одежды	капитальный
вид покрытия	асфальтобетон
мосты всего, шт.	-
в том числе:	
реконструкция, шт./п.м	-
ремонт, шт./п.м	-
строительство, шт./п.м	-
путепроводы на транспортных развязках, шт./п.м	1/78,25
арочный путепровод на пересечении с автомобильной дорогой, шт./п.м	-
пересечения и примыкания, шт.	1
транспортные развязки в разных уровнях, шт.	1
габариты мостовых переходов:	
реконструкция	-
ремонт	-
строительство	-
габариты путепроводов	Г-11,5+2x0,75
габарит арочного путепровода	-
габариты засыпного арочного моста (путепровода для полевых дорог)	9,5x4,85
расчетные нагрузки на дорожную одежду, кН	115
расчетные нагрузки на искусственные сооружения	А-11, НК-80

общая сметная стоимость реконструкции и строительства в ценах на 1 квартал 1 квартал 2004 года, тыс. рублей,	360633,04
в том числе:	
СМР, тыс. рублей	332670,95
оборудование, тыс. рублей	30,73
прочие затраты, тыс. рублей	27931,36
стоимость 1 км реконструкции и строительства в ценах на 1 квартал 2004 г., тыс. рублей	53849,94
	53849,94

2 участок км 265+075 - км 276+369

категория существующей дороги	II
перспективная категория	1-б
протяженность дороги, км	11,294
в том числе:	-
реконструкция, км	11,294
новое строительство, км	-
расчетная скорость движения, км/ч	120
ширина земляного полотна, м	27,5
ширина проезжей части, м	2x7,5
ширина разделительной полосы, м	5,0
число полос движения	4
тип дорожной одежды	капитальный
вид покрытия	асфальтобетон
мосты всего, шт.	1
в том числе:	
реконструкция, шт./п.м	1/47,38
ремонт, шт./п.м	-
строительство, шт./п.м	-
путепроводы на транспортных развязках, шт./п.м	-

арочный путепровод на пересечении с	
автомобильной дорогой, шт./п.м	-
пересечения и примыкания, шт.	4
транспортные развязки в разных уровнях, шт.	-
габариты мостовых переходов:	
реконструкция	Г-2 (11,5+2x0,75)
ремонт	-
строительство	-
габариты путепроводов	-
габарит арочного путепровода	-
габариты засыпного арочного моста (путепровода для полевых дорог)	9,5x4,85
расчетные нагрузки на дорожную одежду, кН	115
расчетные нагрузки на искусственные сооружения	А-11, НК-80
общая сметная стоимость реконструкции и строительства в ценах 1 квартал 2004 года, тыс. рублей,	556328,36
в том числе:	
СМР, тыс. рублей	514213,68
оборудование, тыс. рублей	222,42
прочие затраты, тыс. рублей	41892,26
стоимость 1 км реконструкции и строительства в ценах на 1 квартал 2004 г., тыс. рублей	49258,75

3 участок км 276+369 - км 279+369

категория существующей дороги	II
перспективная категория	1-б
протяженность дороги, км	3,0
в том числе:	
реконструкция, км	3,0

новое строительство, км	-
расчетная скорость движения, км/ч	120
ширина земляного полотна, м	27,5
ширина проезжей части, м	2x7,5
ширина разделительной полосы, м	5,0
число полос движения	4
тип дорожной одежды	капитальный
вид покрытия	асфальтобетон
мосты всего, шт.	-
в том числе:	
реконструкция, шт./п.м	-
ремонт, шт./п.м	-
строительство, шт./п.м	-
путепроводы на транспортных развязках, шт./п.м	-
арочный путепровод на пересечении с автомобильной дорогой, шт./п.м	-
пересечения и примыкания, шт.	-
транспортные развязки в разных уровнях, шт.	-
габариты мостовых переходов:	
реконструкция	-
ремонт	-
строительство	-
габариты путепроводов	-
габарит арочного путепровода	-
габариты засыпного арочного моста (путепровода для полевых дорог)	9,5x4,85
расчетные нагрузки на дорожную одежду, кН	115
расчетные нагрузки на искусственные сооружения	A-11, НК-80
общая сметная стоимость реконструкции и строительства в ценах	
1 квартал 2004 года, тыс. рублей,	145015,18

в том числе:

СМР, тыс. рублей	134874,27
оборудование, тыс. рублей	6,50
прочие затраты, тыс. рублей	10134,41
стоимость 1 км реконструкции и строительства в ценах на 1 квартал 2004 г., тыс. рублей	48338,39

4 участок км 281+416 - км 285+865

категория существующей дороги	II
перспективная категория	1-б
протяженность дороги, км	4,449
в том числе:	
реконструкция, км	4,449
новое строительство, км	-
расчетная скорость движения, км/ч	120
ширина земляного полотна, м	27,5
ширина проезжей части, м	2x7,5
ширина разделительной полосы, м	5,0
число полос движения	4
тип дорожной одежды	капитальный
вид покрытия	асфальтобетон
мосты всего, шт.	-
в том числе:	
реконструкция, шт./п.м	-
ремонт, шт./п.м	-
строительство, шт./п.м	-
путепроводы на транспортных развязках, шт./п.м	-
арочный путепровод на пересечении с автомобильной дорогой, шт./п.м	-
пересечения и примыкания, шт.	1

транспортные развязки в разных уровнях, шт.	-
габариты мостовых переходов:	
реконструкция	-
ремонт	-
строительство	-
габариты путепроводов	-
габарит арочного путепровода	-
габариты засыпного арочного моста (путепровода для полевых дорог)	-
расчетные нагрузки на дорожную одежду, кН	115
расчетные нагрузки на искусственные сооружения	А-11, НК-80
общая сметная стоимость реконструкции и строительства в ценах на 1 квартал 2004 года, тыс. рублей,	173171,39
в том числе:	
СМР, тыс. рублей	151315,46
оборудование, тыс. рублей	5407,50
прочие затраты, тыс. рублей	16448,43
стоимость 1 км реконструкции и строительства в ценах на 1 квартал 2004 г., тыс. рублей	38923,67

5 участок км 285+865 - км 288+681

категория существующей дороги	II
перспективная категория	1-б
протяженность дороги, км	2,816
в том числе:	
реконструкция, км	2,816
новое строительство, км	-
расчетная скорость движения, км/ч	120
ширина земляного полотна, м	27,5

ширина проезжей части, м	2x7,5
ширина разделительной полосы, м	5,0
число полос движения	4
тип дорожной одежды	капитальный
вид покрытия	асфальтобетон
мосты всего, шт.	1
в том числе:	
реконструкция, шт./п.м	1/41,2
ремонт, шт./п.м	-
строительство, шт./п.м	-
путепроводы на транспортных развязках, шт./п.м	1/78,25
арочный путепровод на пересечении с автомобильной дорогой, шт./п.м	-
пересечения и примыкания, шт.	-
транспортные развязки в разных уровнях, шт.	1
габариты мостовых переходов:	
реконструкция	Г-2 (11,5+2x0,75)
ремонт	-
строительство	-
габариты путепроводов	Г-11,5+2x0,75
габарит арочного путепровода	-
габариты засыпного арочного моста (путепровода для полевых дорог)	-
расчетные нагрузки на дорожную одежду, кН	115
расчетные нагрузки на искусственные сооружения	А-11, НК-80
общая сметная стоимость реконструкции и строительства в ценах на 1 квартал 2004 года, тыс. рублей,	183068,51
в том числе:	
СМР, тыс. рублей	168793,69
оборудование, тыс. рублей	403,09

прочие затраты, тыс. рублей	13871,73
стоимость 1 км реконструкции и строительства в ценах на 1 квартал 2004 г., тыс. рублей	65010,12

6 участок км 288+681 - км 290+632

категория существующей дороги	II
перспективная категория	1-б
протяженность дороги, км	1,951
в том числе:	
реконструкция, км	1,951
новое строительство, км	-
расчетная скорость движения, км/ч	120
ширина земляного полотна, м	27,5
ширина проезжей части, м	2x7,5
ширина разделительной полосы, м	5,0
число полос движения	4
тип дорожной одежды	капитальный
вид покрытия	асфальтобетон
мосты всего, шт.	-
в том числе:	
реконструкция, шт./п.м	-
ремонт, шт./п.м	-
строительство, шт./п.м	-
путепроводы на транспортных развязках, шт./п.м	1/78,25
арочный путепровод на пересечении с автомобильной дорогой, шт./п.м	-
пересечения и примыкания, шт.	-
транспортные развязки в разных уровнях, шт.	1
габариты мостовых переходов:	
реконструкция	-

ремонт	-
строительство	-
габариты путепроводов	Г-11,5+2x0,75
габарит арочного путепровода	-
габариты засыпного арочного моста (путепровода для полевых дорог)	-
расчетные нагрузки на дорожную одежду, кН	115
расчетные нагрузки на искусственные сооружения	А-11, НК-80
общая сметная стоимость реконструкции и строительства в ценах на 1 квартал 2004 года, тыс. рублей,	155486,61
в том числе:	
СМР, тыс. рублей	143533,34
оборудование, тыс. рублей	361,91
прочие затраты, тыс. рублей	11591,36
стоимость 1 км реконструкции и строительства в ценах на 1 квартал 2004 г., тыс. рублей	79695,85

7 участок км 290+632 - км 294+746

категория существующей дороги	II
перспективная категория	1-б
протяженность дороги, км	4,114
в том числе:	
реконструкция, км	4,114
новое строительство, км	-
расчетная скорость движения, км/ч	120
ширина земляного полотна, м	27,5
ширина проезжей части, м	2x7,5
ширина разделительной полосы, м	5,0
число полос движения	4

тип дорожной одежды	капитальный
вид покрытия	асфальтобетон
мосты всего, шт.	2
в том числе:	
реконструкция, шт./п.м	-
ремонт, шт./п.м	1/205,8
строительство, шт./п.м	1/205,8
путепроводы на транспортных развязках, шт./п.м	-
арочный путепровод на пересечении с автомобильной дорогой, шт./п.м	-
пересечения и примыкания, шт.	2
транспортные развязки в разных уровнях, шт.	-
габариты мостовых переходов:	
реконструкция	-
ремонт	Г-11,5+0,75
строительство	Г-11,5+0,75
габариты путепроводов	-
габарит арочного путепровода	-
габариты засыпного арочного моста (путепровода для полевых дорог)	-
расчетные нагрузки на дорожную одежду, кН	115
расчетные нагрузки на искусственные сооружения	А-11, НК-80
общая сметная стоимость реконструкции и строительства в ценах на 1 квартал 2004 года, тыс. рублей,	366536,69
в том числе:	
СМР, тыс. рублей	340305,53
оборудование, тыс. рублей	24,56
прочие затраты, тыс. рублей	26206,60
стоимость 1 км реконструкции и строительства в ценах на 1 квартал 2004 г., тыс. рублей	89094,97

8 участок км 294+746 - км 299+659

категория существующей дороги	II
перспективная категория	1-б
протяженность дороги, км	4,913
в том числе:	
реконструкция, км	4,913
новое строительство, км	-
расчетная скорость движения, км/ч	120
ширина земляного полотна, м	27,5
ширина проезжей части, м	2x7,5
ширина разделительной полосы, м	5,0
число полос движения	4
тип дорожной одежды	капитальный
вид покрытия	асфальтобетон
мосты всего, шт.	-
в том числе:	
реконструкция, шт./п.м	-
ремонт, шт./п.м	-
строительство, шт./п.м	-
путепроводы на транспортных развязках, шт./п.м	-
арочный путепровод на пересечении с автомобильной дорогой, шт./п.м	-
пересечения и примыкания, шт.	1
транспортные развязки в разных уровнях, шт.	-
габариты мостовых переходов:	
реконструкция	-
ремонт	-
строительство	-
габариты путепроводов	-

габарит арочного путепровода	-
габариты засыпного арочного моста (путепровода для полевых дорог)	-
расчетные нагрузки на дорожную одежду, кН	115
расчетные нагрузки на искусственные сооружения	А-11, НК-80
общая сметная стоимость реконструкции и строительства в ценах на 1 квартал 2004 года, тыс. рублей,	171043,87
в том числе:	
СМР, тыс. рублей	152404,01
оборудование, тыс. рублей	170,70
прочие затраты, тыс. рублей	18469,16
стоимость 1 км реконструкции и строительства в ценах на 1 квартал 2004 г., тыс. рублей	34814,5

9 участок км 299+659 - км 305+548

категория существующей дороги	II
перспективная категория	1-б
протяженность дороги, км	5,889
в том числе:	
реконструкция, км	-
новое строительство, км	5,889
расчетная скорость движения, км/ч	120
ширина земляного полотна, м	27,5
ширина проезжей части, м	2x7,5
ширина разделительной полосы, м	5,0
число полос движения	4
тип дорожной одежды	капитальный
вид покрытия	асфальтобетон
мосты всего, шт.	2

в том числе:	
реконструкция, шт./п.м	-
ремонт, шт./п.м	-
строительство, шт./п.м	2/102,62
путепроводы на транспортных развязках, шт./п.м	-
арочный путепровод на пересечении с автомобильной дорогой, шт./п.м	1/26,75
пересечения и примыкания, шт.	2
транспортные развязки в разных уровнях, шт.	-
габариты мостовых переходов:	
реконструкция	-
ремонт	-
строительство	Г-2 (11,5+0,75)
габариты путепроводов	-
габарит арочного путепровода	Г-14x7
габариты засыпного арочного моста (путепровода для полевых дорог)	-
расчетные нагрузки на дорожную одежду, кН	115
расчетные нагрузки на искусственные сооружения	А-11, НК-80
общая сметная стоимость реконструкции и строительства в ценах на 1 квартал 2004 года, тыс. рублей,	399316,96
в том числе:	
СМР, тыс. рублей	358723,74
оборудование, тыс. рублей	8,67
прочие затраты, тыс. рублей	40584,55
стоимость 1 км реконструкции и строительства в ценах на 1 квартал 2004 г., тыс. рублей	67807,26.

Заместитель Руководителя

С.Е.ПОЛЕЩУК

