



ПРАВИТЕЛЬСТВО КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10.05.2016

№ 88/158

г. Киров

О внесении изменения в постановление Правительства Кировской области от 23.12.2014 № 17/227

Правительство Кировской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменение в постановление Правительства Кировской области от 23.12.2014 № 17/227 «О подготовке и реализации бюджетных инвестиций в объекты дорожного хозяйства государственной собственности Кировской области» (с изменениями, внесенными постановлением Правительства Кировской области от 25.12.2015 № 76/856), изложив перечень объектов дорожного хозяйства государственной собственности Кировской области в новой редакции согласно приложению.
2. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя Председателя Правительства области Щерчкова С.В.
3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор –
Председатель Правительства
Кировской области Н.Ю. Белых

Приложение

к постановлению Правительства
Кировской области
от 10.05.2016 № 88/158

ПЕРЕЧЕНЬ
объектов дорожного хозяйства государственной собственности Кировской области

№ п/п	Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования	Цель предоставления бюджетных инвестиций	Мощность объекта, подлежащего вводу	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта в ценах соответствующих лет, тыс. рублей	Общий (предельный) объем инвестиций, тыс. рублей				
						2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	Автомобильная дорога Киров – Котлас – Архангельск, участок Опарино – Альмеж в Кировской области	соединение Подосиновского района Кировской области с г. Киров	26,63 км	2017 год	1131601,339	177667,4	53531,0	303485,139	596917,8	
1.1	Корректировка проектной документации						440,6			
1.2	Проверка достоверности определения сметной стоимости объекта							245,0		

№ п/п	Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования	Цель предоставления бюджетных инвестиций	Мощность объекта, подлежащего вводу	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта в ценах соответствующих лет, тыс. рублей	Общий (предельный) объем инвестиций, тыс. рублей				
						2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1.3	Выполнение работ по строительству автомобильной дороги					177667,4	53090,4	303240,139	596917,8	
2	Автомобильная дорога Киров – Кирово-Чепецк – Зуевка – Фаленки – граница Республики Удмуртия, участок Демаки – Николаево – граница Республики Удмуртия в Фаленском районе	развитие межрегиональных связей и торговли с Удмуртской Республикой и Пермским краем, рост качества транспортных услуг и безопасности дорожного движения	12,641 км/ 29,15 пог.м	2016 год	829440,061	325,5	442134,1	386980,461		
2.1	Получение положительного заключения государственной экспертизы					325,5				
2.2	Кадастровые работы по формированию земельных участков						297,961			
2.3	Разработка проекта освоения лесов						85,046			

№ п/п	Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования	Цель предоставления бюджетных инвестиций	Мощность объекта, подлежащего вводу	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта в ценах соответствующих лет, тыс. рублей	Общий (предельный) объем инвестиций, тыс. рублей				
						2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
2.4	Изготовление технического плана						96,293			
2.5	Корректировка раздела здания и сооружения дорожной и автотранспортной службы							98,0		
2.6	Выполнение работ по строительству автомобильной дороги						441654,8	386882,461		
3	Автомобильная дорога Вятские Поляны – Сосновка (участок от Вятских Полян до мостового перехода через реку Вятка)	обеспечение транзитным транспортным сообщением с Удмуртской Республикой и Республикой Татарстан, внутрихозяйственное развитие правобережной и левобережной части Вятско-полянского района	13,83 км	2018 год	869198,1			650,0	394832,45	473715,65
3.1	Получение							650,0		

№ п/п	Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования	Цель предоставления бюджетных инвестиций	Мощность объекта, подлежащего вводу	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта в ценах соответствующих лет, тыс. рублей	Общий (предельный) объем инвестиций, тыс. рублей				
						2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
	положительного заключения государственной экспертизы									
3.2	Выполнение работ по строительству автомобильной дороги								394832,45	473715,65
4	Реконструкция моста через реку Немда на км 27+200 автомобильной дороги Кырчаны – Нема – Кильмезь в Немском районе	восстановление транспортно-эксплуатационного состояния объекта и обеспечение круглогодичной транспортной связи по автомобильной дороге через водную преграду	43,15 пог. м	2017 год	62674,6				61732,0	
4.1	Изготовление технического плана								100,0	
4.2	Выполнение работ по реконструкции моста								61632,0	
5	Автомобильная дорога Уржум – Буйское – граница	обеспечение круглогодичной транспортной связи			2019,2		2019,2*	2019,2		

№ п/п	Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования	Цель предоставления бюджетных инвестиций	Мощность объекта, подлежащего вводу	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта в ценах соответствующих лет, тыс. рублей	Общий (предельный) объем инвестиций, тыс. рублей				
						2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
	Республики Марий Эл, участок Буйское – граница Республики Марий Эл в Уржумском районе	с Республикой Марий Эл								
	Разработка проектной документации						2019,2	2019,2		
6	Мост через реку Ломик на км 101+948 автомобильной дороги Кырчаны – Нема – Кильмезь в Кильмезском районе	восстановление транспортно-эксплуатационного состояния объекта и обеспечение круглогодичной транспортной связи по автомобильной дороге через водную преграду	50,2 пог. м	2016 год	24629,7	6797,7	1483,2*	1483,2		
6.1	Изготовление технического плана					37,0				
6.2	Выполнение работ по реконструкции моста					6760,7	1483,2	1483,2		
7	Объект обеспечения транспортной	создание комплексной			362,183		356,183	6,0		

№ п/п	Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования	Цель предоставления бюджетных инвестиций	Мощность объекта, подлежащего вводу	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта в ценах соответствующих лет, тыс. рублей	Общий (предельный) объем инвестиций, тыс. рублей				
						2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
	безопасности моста через реку Вятка км 10+500 на автомобильной дороге Вятские Поляны – Сосновка в Вятскополянском районе	системы обеспечения безопасности населения на объектах транспорта, предупреждение актов незаконного вмешательства и противодействие терроризму								
7.1	Разработка проектной документации						356,183			
7.2	Проверка достоверности определения сметной стоимости объекта							6,0		
8	Объект обеспечения транспортной безопасности путепровода через железнодорожные пути км 11+500 на автомобильной дороге Вятские	создание комплексной системы обеспечения безопасности населения на объектах транспорта, предупреждение			344,176		339,476	4,7		

№ п/п	Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования	Цель предоставления бюджетных инвестиций	Мощность объекта, подлежащего вводу	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта в ценах соответствующих лет, тыс. рублей	Общий (предельный) объем инвестиций, тыс. рублей				
						2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
	Поляны – Сосновка в Вятскополянском районе	актов незаконного вмешательства и противодействие терроризму								
8.1	Разработка проектной документации						339,476			
8.2	Проверка достоверности определения сметной стоимости объекта							4,7		
9	Объект обеспечения транспортной безопасности моста через реку Вятка км 154+140 на автомобильной дороге Киров – Малмыж – Вятские Поляны в Уржумском районе	создание комплексной системы обеспечения безопасности населения на объектах транспорта, предупреждение актов незаконного вмешательства и противодействие терроризму			367,196		360,696	6,5		
9.1	Разработка проектной						360,696			

№ п/п	Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования	Цель предоставления бюджетных инвестиций	Мощность объекта, подлежащего вводу	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта в ценах соответствующих лет, тыс. рублей	Общий (предельный) объем инвестиций, тыс. рублей				
						2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
	документации									
9.2	Проверка достоверности определения сметной стоимости объекта							6,5		
10	Объект обеспечения транспортной безопасности моста через реку Вятка км 130+000 на автомобильной дороге Киров – Советск – Яранск в Советском районе	создание комплексной системы обеспечения безопасности населения на объектах транспорта, предупреждение актов незаконного вмешательства и противодействие терроризму		2016 год	24240,668		334,168	23906,5		
10.1	Разработка проектной документации						334,168			
10.2	Проверка достоверности определения сметной стоимости объекта							6,5		

№ п/п	Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования	Цель предоставления бюджетных инвестиций	Мощность объекта, подлежащего вводу	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта в ценах соответствующих лет, тыс. рублей	Общий (предельный) объем инвестиций, тыс. рублей				
						2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
10.3	Выполнение работ по строительству объекта обеспечения транспортной безопасности моста							23900,0		
11	Объект обеспечения транспортной безопасности моста через реку Юг км 0+500 на автомобильной дороге Подосиновец – граница Вологодской области в Подосиновском районе	создание комплексной системы обеспечения безопасности населения на объектах транспорта, предупреждение актов незаконного вмешательства и противодействие терроризму		2016 год	18844,696		339,696	18505,0		
11.1	Разработка проектной документации						339,696			
11.2	Проверка достоверности определения сметной стоимости объекта							5,0		
11.3	Выполнение работ							18500,0		

№ п/п	Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования	Цель предоставления бюджетных инвестиций	Мощность объекта, подлежащего вводу	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта в ценах соответствующих лет, тыс. рублей	Общий (предельный) объем инвестиций, тыс. рублей				
						2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
	по строительству объекта обеспечения транспортной безопасности моста									
12	Мост через ручей на км 19+550 автомобильной дороги Киров – Советск – Яранск в Кирово-Чепецком районе (замена на водопропускную трубу)	восстановление транспортно-эксплуатационного состояния объекта и обеспечение круглогодичной транспортной связи по автомобильной дороге через водную преграду	1 труба	2016 год	10916,8			10916,8		
12.1	Изготовление технического плана							30,0		
12.2	Выполнение работ по реконструкции моста							10886,8		
13	Линия электроосвещения на автомобильной дороге Южный обход г. Кирова (обход г. Нововятска)	улучшение дорожно-транспортной обстановки и ликвидация мест концентрации дорожно-транспортных	5,035 км	2016 год	116603,2	303,2		116300,0		

№ п/п	Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования	Цель предоставления бюджетных инвестиций	Мощность объекта, подлежащего вводу	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта в ценах соответствующих лет, тыс. рублей	Общий (предельный) объем инвестиций, тыс. рублей				
						2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
		происшествий, обеспечение соответствия дорожных сооружений требованиям безопасности								
13.1	Получение положительного заключения государственной экспертизы					303,2				
13.2	Выполнение работ по строительству линии электроосвещения							116300,0		
14	Объект наружного освещения на автомобильной дороге Киров – Кирово-Чепецк – Зуевка – Фаленки – Демаки – граница Удмуртской Республики в Кирово-Чепецком	улучшение дорожно-транспортной обстановки и ликвидация мест концентрации дорожно-транспортных происшествий, приведение дорожных	0,663 км	2016 год	3547,255		147,255	3400,0		

№ п/п	Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования	Цель предоставления бюджетных инвестиций	Мощность объекта, подлежащего вводу	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта в ценах соответствующих лет, тыс. рублей	Общий (предельный) объем инвестиций, тыс. рублей				
						2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
	районе	сооружений в соответствии с требованиями безопасности								
14.1	Разработка проектной документации						78,913			
14.2	Получение положительного заключения государственной экспертизы						68,342			
14.3	Выполнение работ по строительству объекта наружного освещения							3400,0		
15	Объекты наружного освещения на автомобильной дороге Киров – Малмыж – Вятские Поляны в Кирово-Чепецком районе	улучшение дорожно-транспортной обстановки и ликвидация мест концентрации дорожно-транспортных происшествий, приведение дорожных сооружений в соответствие с	4,058 км	2016 год	14897,654		197,654	14700,0		

№ п/п	Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования	Цель предоставления бюджетных инвестиций	Мощность объекта, подлежащего вводу	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта в ценах соответствующих лет, тыс. рублей	Общий (предельный) объем инвестиций, тыс. рублей				
						2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
		требованиями безопасности								
15.1	Получение положительного заключения государственной экспертизы						197,654			
15.2	Выполнение работ по строительству объектов наружного освещения							14700,0		
16	Объекты наружного освещения на автомобильной дороге Киров – Стрижи – Оричи в муниципальном образовании «Город Киров»	улучшение дорожно-транспортной обстановки и ликвидация мест концентрации дорожно-транспортных происшествий, приведение дорожных сооружений в соответствие с требованиями безопасности	0,73 км	2016 год	4448,235		48,235	4400,0		
16.1	Получение положительного заключения						48,235			

№ п/п	Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования	Цель предоставления бюджетных инвестиций	Мощность объекта, подлежащего вводу	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта в ценах соответствующих лет, тыс. рублей	Общий (предельный) объем инвестиций, тыс. рублей				
						2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
	государственной экспертизы									
16.2	Выполнение работ по строительству объектов наружного освещения							4400,0		
17	Пешеходный переход на км 1+250 (д. Варсеги) автомобильной дороги обход п. Радужный	улучшение дорожно-транспортной обстановки	1 шт	2016 год	3547,7		412,7	3135,0		
17.1	Разработка проектной документации						412,7			
17.2	Получение положительного заключения государственной экспертизы							135,0		
17.3	Выполнение работ по строительству пешеходного перехода							3000,0		
18	Объекты наружного освещения на	улучшение дорожно-транспортной	5,54 км	2016 год	29766,0			29766,0		

№ п/п	Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования	Цель предоставления бюджетных инвестиций	Мощность объекта, подлежа- щего вводу	Срок ввода в эксплу- атацию	Сметная стоимость объекта в ценах соответству- ющих лет, тыс. рублей	Общий (предельный) объем инвестиций, тыс. рублей				
						2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
	автомобильной дороге Киров – Малмыж – Вятские Поляны в Вятско- полянском районе (подъезд к г. Вятские Поляны)	обстановки и ликвидация мест концентрации дорожно-транспорт- ных происшествий, приведение дорож- ных сооружений в соответствие с требованиями безопасности								
18.1	Разработка проектной документации							385,0		
18.2	Получение положительного заключения государственной экспертизы							336,0		
18.3	Получение технических условий для технологического присоединения к электрическим сетям							45,0		
18.4	Выполнение работ							29000,0		

№ п/п	Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования	Цель предоставления бюджетных инвестиций	Мощность объекта, подлежащего вводу	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта в ценах соответствующих лет, тыс. рублей	Общий (предельный) объем инвестиций, тыс. рублей				
						2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
	по строительству объектов наружного освещения									
19	Объекты наружного освещения на автобусных остановках автомобильной дороги Киров – Советск – Яранск	улучшение дорожно-транспортной обстановки и ликвидация мест концентрации дорожно-транспортных происшествий, приведение дорожных сооружений в соответствие с требованиями безопасности	3 шт/ 0,95 км	2016 год	7520,0			7520,0		
19.1	Разработка проектной документации							380,0		
19.2	Получение положительного заключения государственной экспертизы							130,0		
19.3	Получение технических условий для							10,0		

№ п/п	Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования	Цель предоставления бюджетных инвестиций	Мощность объекта, подлежащего вводу	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта в ценах соответствующих лет, тыс. рублей	Общий (предельный) объем инвестиций, тыс. рублей				
						2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
	технологического присоединения к электрическим сетям									
19.4	Выполнение работ по строительству объектов наружного освещения							7000,0		
20	Объекты наружного освещения на автобусных остановках автомобильной дороги Южный обход г. Кирова	улучшение дорожно-транспортной обстановки и ликвидация мест концентрации дорожно-транспортных происшествий, приведение дорожных сооружений в соответствие с требованиями безопасности	3 шт/ 0,83 км	2016 год	8000,0			8000,0		
20.1	Разработка проектной документации							360,0		
20.2	Получение положительного заключения							130,0		

№ п/п	Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования	Цель предоставления бюджетных инвестиций	Мощность объекта, подлежащего вводу	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта в ценах соответствующих лет, тыс. рублей	Общий (предельный) объем инвестиций, тыс. рублей				
						2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
	государственной экспертизы									
20.3	Получение технических условий для технологического присоединения к электрическим сетям							10,0		
20.4	Выполнение работ по строительству объектов наружного освещения							7500,0		
21	Объекты наружного освещения на автобусных остановках автомобильной дороги Слободской тракт	улучшение дорожно-транспортной обстановки и ликвидация мест концентрации дорожно-транспортных происшествий, приведение дорожных сооружений в соответствие с требованиями безопасности	2 шт/ 0,60 км	2016 год	4923,0			4923,0		
21.1	Разработка							300,0		

№ п/п	Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования	Цель предоставления бюджетных инвестиций	Мощность объекта, подлежащего вводу	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта в ценах соответствующих лет, тыс. рублей	Общий (предельный) объем инвестиций, тыс. рублей				
						2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
	проектной документации									
21.2	Получение положительного заключения государственной экспертизы							115,0		
21.3	Получение технических условий для технологического присоединения к электрическим сетям							8,0		
21.4	Выполнение работ по строительству объектов наружного освещения							4500		
22	Объекты наружного освещения на автобусных остановках автомобильной дороги Киров – Стрижи – Оричи	улучшение дорожно-транспортной обстановки и ликвидация мест концентрации дорожно-транспортных происшествий, приведение дорож-	2 шт/ 0,65 км	2016 год	7532,0			7532,0		

№ п/п	Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования	Цель предоставления бюджетных инвестиций	Мощность объекта, подлежащего вводу	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта в ценах соответствующих лет, тыс. рублей	Общий (предельный) объем инвестиций, тыс. рублей				
						2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
		ных сооружений в соответствие с требованиями безопасности								
22.1	Разработка проектной документации							390,0		
22.2	Получение положительного заключения государственной экспертизы							130,0		
22.3	Получение технических условий для технологического присоединения к электрическим сетям							12,0		
22.4	Выполнение работ по строительству объектов наружного освещения							7000,0		
23	Объекты наружного освещения на автобусных оста-	улучшение дорожно-транспортной обстановки и	6 шт/ 1,51 км	2016 год	9235,0			9235,0		

№ п/п	Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования	Цель предоставления бюджетных инвестиций	Мощность объекта, подлежащего вводу	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта в ценах соответствующих лет, тыс. рублей	Общий (предельный) объем инвестиций, тыс. рублей				
						2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
	новках автомобильной дороги Киров – Малмыж – Вятские Поляны	ликвидация мест концентрации дорожно-транспортных происшествий, приведение дорожных сооружений в соответствие с требованиями безопасности								
23.1	Разработка проектной документации							600,0		
23.2	Получение положительного заключения государственной экспертизы							125,0		
23.3	Получение технических условий для технологического присоединения к электрическим сетям							10,0		
23.4	Выполнение работ по строительству							8500,0		

№ п/п	Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования	Цель предоставления бюджетных инвестиций	Мощность объекта, подлежащего вводу	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта в ценах соответствующих лет, тыс. рублей	Общий (предельный) объем инвестиций, тыс. рублей				
						2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
	объектов наружного освещения									
24	Пешеходный переход на км 162+600 (с. Петровское) автомобильной дороги Киров – Малмыж – Вятские Поляны в Уржумском районе	улучшение дорожно-транспортной обстановки и ликвидация мест концентрации дорожно-транспортных происшествий, приведение дорожных сооружений в соответствие с требованиями безопасности	1 шт	2016 год	3891,0			3891,0		
24.1	Разработка проектной документации							281,0		
24.2	Получение положительного заключения государственной экспертизы							105,0		
24.3	Получение технических условий для технологического							5,0		

№ п/п	Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования	Цель предоставления бюджетных инвестиций	Мощность объекта, подлежащего вводу	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта в ценах соответствующих лет, тыс. рублей	Общий (предельный) объем инвестиций, тыс. рублей				
						2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
	присоединения к электрическим сетям									
24.4	Выполнение работ по строительству объектов наружного освещения							3500,0		
	Итого по объектам капитального строительства	кадастровые работы по формированию земельных участков					297,961			
		разработка проекта освоения лесов					85,046			
		изготовление технического плана				37,0	96,293	30,0	100,0	
		получение технических условий для технологического присоединения к электрическим сетям						100,0		
		корректировка проектной документации					440,6	98,0		
		разработка проектной					1744,0	4241,032	4715,2	

№ п/п	Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования	Цель предоставления бюджетных инвестиций	Мощность объекта, подлежа- щего вводу	Срок ввода в эксплу- атацию	Сметная стоимость объекта в ценах соответству- ющих лет, тыс. рублей	Общий (предельный) объем инвестиций, тыс. рублей				
						2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
		документации								
		получение положительного заключения государственной экспертизы				325,5	314,231	1856,0		
		Проверка достоверности определения сметной стоимости объекта						273,7		
		выполнение работ по строительству и реконструкции				184428,1	496228,4	953692,6	1053382,25	473715,65

* В 2015 году бюджетные средства подрядчиком не были освоены.