



## ПРАВИТЕЛЬСТВО КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

25.06.2020

№ 330-П

г. Киров

#### О внесении изменения в постановление Правительства Кировской области от 06.12.2016 № 32/232

Правительство Кировской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменение в постановление Правительства Кировской области от 06.12.2016 № 32/232 «О направлении бюджетных инвестиций (бюджетных ассигнований) в объекты капитального строительства дорожного хозяйства государственной собственности Кировской области в 2017 – 2021 годах», изложив перечень объектов капитального строительства дорожного хозяйства государственной собственности Кировской области в 2017 – 2021 годах в новой редакции согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 26.02.2020.

Председатель Правительства  
Кировской области А.А. Чурин



Приложение

к постановлению Правительства  
Кировской области  
от 25.06.2020 № 330-П

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**объектов капитального строительства дорожного хозяйства государственной собственности Кировской области**  
**в 2017 – 2021 годах**

№ п/п	Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования	Цель предоставления бюджетных инвестиций	Мощность объекта, подлежащего вводу в эксплуатацию	Срок ввода объекта в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта в ценах соответствующих лет (тыс. рублей)	Общий (предельный) объем инвестиций (тыс. рублей)				
						2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Автомобильная дорога Киров – Котлас – Архангельск, участок Опарино – Альмеж в Кировской области	обеспечение круглогодичной транспортной связи на участке Опарино – Альмеж автомобильной дороги Киров – Котлас – Архангельск	26,63 км	2021 год	1312156,2	229,6		339917,6	300500,0	437413,8
1.1	Корректировка проектной документации							98,7	100,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.2	Проверка достоверности определения сметной стоимости объекта					229,6		68,9	400,0	
1.3	Изготовление технического плана									100,0
1.4	Выполнение работ по строительству автомобильной дороги							339750,0	300000,0	437313,8
2	Мостовой переход через реку Чепца у г. Кирово-Чепецка на автомобильной дороге Кирово-Чепецк – Слободской в Кировской области	обеспечение круглогодичной транспортной связи по автомобильной дороге через водную преграду	2,83 км/ 318 пог. м	2023 год	2860323,6	1142,9			27687,1	500000,0
2.1	Разработка проектной документации					1142,9			5687,2	
2.2	Выполнение работ по установлению границ земельных участков для строительства								198,4	
2.3	Изъятие недвижимого имущества для строительства									22700,0
2.4	Выполнение работ по строительству								21801,5	477300,0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	Мост 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	2023 год	64222,4	563,5				3000,0
5.1	Корректировка проектной документации					165,6				3000,0
5.2	Получение заключения государственной экспертизы					397,9				
6	Строительство автомобильной дороги «Западный обход г. Кирова», на участке от моста через реку Вятка у дер. Гнузино до транспортной развязки автомобильной дороги Киров – Советск – Яранск	повышение комплексной безопасности и комфортности движения, сокращение потерь от дорожно-транспортных происшествий, снижение «транспортной усталости»	21,493 км	2026 год	17416042,0		200,0			
	Выполнение работ по установлению границ земельных участков для строи-						200,0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	тельства автомобильной дороги									
7	Мост через реку Юрья на автомобильной дороге Юрья – Первомайский в Юрьянском районе Кировской области	восстановление транспортно-эксплуатационного состояния объекта и обеспечение круглогодичной транспортной связи по автомобильной дороге через водную преграду	68,26 м	2019 год	105763,6	3162,0	33276,2	69325,4		
7.1	Разработка проектной документации					3162,0				
7.2	Изготовление технического плана						50,0			
7.3	Выполнение работ по реконструкции моста						33226,2	69325,4		
8	Устройство барьерного ограждения на разделительной полосе автомобильной дороги Южный обход г. Кирова	восстановление транспортно-эксплуатационного состояния объекта и повышение безопасности дорожного движения	6,265 км	2022 год	83960,0			1477,7		
	Разработка проектной документации							1477,7		
9	Проектирование и строительство пешеходных переходов на	улучшение дорожно-транспортной об-	2 штуки	2020 год	9645,4				9645,4	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	автомобильной дороге Казань – Пермь в с. Савали (на принципах жизненного цикла)	становки и ликвидации мест концентрации дорожно-транспортных происшествий на пешеходных переходах								
9.1	Разработка проектной документации								1645,4	
9.2	Выполнение работ по строительству пешеходных переходов								8000,0	
10	Проектирование и строительство пешеходного перехода на автомобильной дороге Юрья – Великокорецкое в с. Великокорецкое (на принципах жизненного цикла)	улучшение дорожно-транспортной обстановки и ликвидация мест концентрации дорожно-транспортных происшествий на пешеходных переходах	1 штука	2020 год	4412,6				4412,6	
10.1	Разработка проектной документации								629,1	
10.2	Выполнение работ по строительству пешеходных переходов								3783,5	
11	Проектирование и строительство пешеходного перехода в	улучшение дорожно-транспортной об-	1 штука	2020 год	4523,1				4523,1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	дер. Перевоз на автомобильной дороге Киров – Малмыж – Вятские Поляны (на принципах жизненного цикла)	становки и ликвидация мест концентрации дорожно-транспортных происшествий на пешеходных переходах								
11.1	Разработка проектной документации								673,1	
11.2	Выполнение работ по строительству пешеходных переходов								3850,0	
12	Реконструкция автомобильной дороги Криуша – Советск – Лебяжье – Вершинята, на участке км 54+600 – км 60+100 в Лебяжском районе Кировской области	повышение транспортно-эксплуатационных показателей отдельного участка дороги	2,5 км	2024 год	1479682,0				16252,0	39194,0
12.1	Разработка проектной документации								16252,0	39194,0
13	Реконструкция моста через реку Ирючка на км 140+050 автомобильной дороги Казань – Пермь в Малмыжском районе (замена на водопропускную трубу)	восстановление транспортно-эксплуатационного состояния объекта и обеспечение круглогодичной транспортной связи по автомобильной дороге	16 м	2021 год	19453,0				1913,0	17540,0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		через водную преграду								
13.1	Разработка проектной документации								1913,0	
13.2	Изготовление технического плана									40,0
13.3	Выполнение работ по реконструкции моста									17500,0
14	Реконструкция автомобильной дороги Киров – Котлас – Архангельск с подъездами: к пгт Опарино, к пос. Альмеж, к пос. Скрябино, участок Вазюк – Опарино в Кировской области	обеспечение круглогодичной транспортной связи на участке Вазюк – Опарино автомобильной дороги Киров – Котлас – Архангельск в Кировской области	26,16 км	2022 год	758640,0					489580,8
14.1	Разработка проектной документации									10939,2
14.2	Выполнение работ по строительству автомобильной дороги									478641,6
15	Проектирование и строительство пешеходного перехода на автомобильной дороге Плотники – Вожгалы – Богородское – Уни в с. Спасское (на принципах	улучшение дорожно-транспортной обстановки и ликвидация мест концентрации дорожно-транспортных	1 штука	2021 год	4985,0					4985,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	жизненного цикла)	происшествий на пешеходных переходах								
15.1	Разработка проектной документации									725,0
15.2	Выполнение работ по строительству пешеходных переходов									4260,0
16	Проектирование и строительство пешеходного перехода на автомобильной дороге Плотники – Вожгалы – Богородское – Уни в с. Верхобыстрица (на принципах жизненного цикла)	улучшение дорожно-транспортной обстановки и ликвидация мест концентрации дорожно-транспортных происшествий на пешеходных переходах	1 штука	2021 год	4955,0					4955,0
16.1	Разработка проектной документации									715,0
16.2	Выполнение работ по строительству пешеходных переходов									4240,0
17	Проектирование и строительство пешеходного перехода на автомобильной дороге Афанасьево – Глазов в дер. Шердынята (на принципах жизненного цикла)	улучшение дорожно-транспортной обстановки и ликвидация мест концентрации дорожно-транспортных происшествий на	1 штука	2021 год	4990,0					4990,0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	Реконструкция моста через реку Немда на км 142+700 автомобильной дороги Киров – Советск – Яранск подъездом к г. Яранск в Советском районе*	восстановление транспортно-эксплуатационного состояния объекта и обеспечение круглогодичной транспортной связи по автомобильной дороге через водную преграду	155,46 пог. м	2022 год	559626,0					15426,0
	Разработка проектной документации									15426,0
21	Реконструкция моста через реку Юг на км 0+500 автомобильной дороги Подосиновец – граница Вологодской области в Лузском районе*	восстановление транспортно-эксплуатационного состояния объекта и обеспечение круглогодичной транспортной связи по автомобильной дороге через водную преграду	219,45 пог. м	2022 год	461945,0					21945,0
	Разработка проектной документации									21945,0
22	Реконструкция моста через реку Вала на км 225+765 автомобильной дороги Казань – Пермь в Кильмезском районе*	восстановление транспортно-эксплуатационного состояния объекта и обеспечение круглогодичной транспортной	140,71 пог. м	2022 год	614500,0					14500,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		связи по автомобильной дороге через водную преграду								
	Разработка проектной документации									14500,0
	Итого	изготовление технического плана					50,0			140,0
		корректировка проектной документации				165,6		98,7	100,0	3000,0
		разработка проектной документации				6120,6		1477,7	26799,8	171886,5
		проверка достоверности определения сметной стоимости объекта				229,6		68,9	400,0	
		получение заключения государственной экспертизы				397,9				
		выполнение работ по установлению границ земельных участков для строительства						200,0		198,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		выполнение работ по строительству и реконструкции объектов					33226,2	409075,4	337435,0	1446205,4

\* Объекты финансируются полностью за счет средств федерального бюджета.