



## ПРАВИТЕЛЬСТВО ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29.05.2024

№ 319

*О внесении изменений в постановление  
Губернатора области от 17.10.2013  
№ 1155*

В соответствии с Законом Владимирской области от 25.12.2023 № 183-ОЗ «Об областном бюджете на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов» и постановлением администрации области от 24.12.2021 № 880 «Об утверждении Положения о системе управления государственными программами Владимирской области» Правительство Владимирской области постановляет:

1. Внести в постановление Губернатора области от 17.10.2013 № 1155 «О государственной программе Владимирской области «Дорожное хозяйство Владимирской области» следующие изменения:

1.1. Пункт 5 приложения № 6 изложить в следующей редакции:

«5. Устанавливается следующая методика распределения субсидии между бюджетами муниципальных образований.

Субсидия распределяется муниципальным образованиям исходя из стоимости строительства (реконструкции), рассчитанной в ценах соответствующих лет, в первую очередь на объекты строительства (реконструкции), имеющие положительное заключение государственной экспертизы и ввод которых планируется в году предоставления субсидии.

Порядок отбора объектов проектирования, строительства, реконструкции автомобильных дорог общего пользования местного значения с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, а также на их капитальный ремонт и ремонт, утверждается Министерством.».

1.2. Пункт 5 приложения № 7 изложить в редакции согласно приложению № 1.

1.3. Приложение № 8 изложить в редакции согласно приложению № 2.

1.4. В пункте 10 приложения № 9:

1.4.1. После слов «Правилами предоставления» дополнить словами «в 2024 – 2026 годах».

1.4.2. Слова «в рамках реализации национального проекта «Безопасные качественные дороги» исключить.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора области, курирующего вопросы развития инфраструктуры, ЖКХ и энергетики.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор Владимирской области



А.А.Авдеев

5. Устанавливается следующая методика распределения субсидии между бюджетами муниципальных образований.

Субсидия распределяется муниципальным образованиям законом о бюджете Владимирской области на очередной финансовый год и на плановый период. Объем субсидии  $i$ -му муниципальному образованию ( $C_i$ ) рассчитывается по формуле:

$$C_i = \frac{C_{in} + C_{iATN}}{2}, \text{ где}$$

$C_{in}$  – размер субсидии  $i$ -му муниципальному образованию, рассчитанный с учетом видов покрытия. Рассчитывается по формуле:

$$C_{in} = \frac{N}{\sum \Pi * (\Pi_{у_i} + \Pi_{п_i} * K_{п} + \Pi_{г_i} * K_{г})}, \text{ где}$$

$N$  – общий годовой объем субсидии на дорожную деятельность муниципальных образований (рублей).

$\sum \Pi$  – сумма приведенной протяженности автомобильных дорог местного значения по всем муниципальным образованиям.

$\Pi_{у_i}$  – протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения с усовершенствованным типом покрытия, находящихся в собственности  $i$ -го муниципального образования, по отчетным данным формы федерального статистического наблюдения № 3-ДГ(мо) по состоянию на 1 января текущего года, в километрах.

$\Pi_{п_i}$  – протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения с переходным типом покрытия (щебеночным), находящихся в собственности  $i$ -го муниципального образования, по данным формы федерального статистического наблюдения № 3-ДГ(мо) по состоянию на 1 января текущего года, в километрах.

$K_{п}$  – коэффициент пересчета протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения с переходным типом покрытия (щебеночным) принимается равным – 0,5 (Закон Владимирской области от 10.10.2005 № 139-ОЗ «О межбюджетных отношениях во Владимирской области»).

$\Pi_{г_i}$  – протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения с грунтовым покрытием, находящихся в собственности  $i$ -го муниципального образования, по данным формы федерального статистического наблюдения № 3-ДГ(мо) по состоянию на 1 января текущего года, в километрах.

Кг – коэффициент пересчета протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения с грунтовым покрытием принимается равным – 0,25 (Закон Владимирской области от 10.10.2005 № 139-ОЗ «О межбюджетных отношениях во Владимирской области»).

$C_{iATH}$  – размер субсидии  $i$ -му муниципальному образованию, рассчитанный с учетом доходов от транспортного налога, акцизов на нефтепродукты и численности населения. Рассчитывается по формуле:

$$C_{iATH} = OC1 * \left( \frac{TH_i + A_i}{(TH_m + A_m) - (TH_{250} + A_{250})} \right) + OC2 * \left( \frac{K_n}{MO_n} \right), \text{ где}$$

$OC1$  – объем субсидии, предоставляемый бюджетам муниципальных образований, не имеющих на своей территории населенного пункта с численностью населения свыше 250 000 человек, на осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог общего пользования местного значения, за исключением объема субсидии, предоставляемой бюджетам муниципальных образований на осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог общего пользования местного значения, имеющих на своей территории населенный пункт с численностью населения свыше 30 000 человек.  $OC1$  принимается из расчета 90 % от общего годового объема субсидии на дорожную деятельность муниципальных образований (рублей).

$TH_i$  – доходы от транспортного налога, зачисляемые в бюджет  $i$ -го муниципального образования (по данным Министерства финансов Владимирской области за отчетный год).

$A_i$  – доходы от акцизов на нефтепродукты, зачисляемые в бюджет  $i$ -го муниципального образования (по данным Министерства финансов Владимирской области за отчетный год).

$TH_m$  – доходы от транспортного налога, зачисляемые в местные бюджеты (по данным Министерства финансов Владимирской области за отчетный год).

$A_m$  – доходы от акцизов на нефтепродукты, зачисляемые в местные бюджеты (по данным Министерства финансов Владимирской области за отчетный год).

$TH_{250}$  – доходы от транспортного налога, зачисляемые в бюджеты муниципальных образований, имеющих на своей территории населенный пункт с численностью населения свыше 250 000 человек (по данным Министерства финансов Владимирской области за отчетный год).

$A_{250}$  – доходы от акцизов на нефтепродукты, зачисляемые в бюджеты муниципальных образований, имеющих на своей территории населенный пункт с численностью населения свыше 250 000 человек (по данным Министерства финансов Владимирской области за отчетный год).

$OC2$  – объем субсидии, предоставляемый бюджетам муниципальных образований на осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог общего пользования местного значения, имеющих на своей территории населенный пункт с численностью населения свыше

30 000 человек. ОС2 принимается из расчета 10 % от общего годового объема субсидии на дорожную деятельность муниципальных образований (рублей).

$K_n$  – коэффициент, принятый для муниципальных образований Ассоциацией «Совет муниципальных образований Владимирской области», в следующих размерах:

0,3 – для муниципальных образований, имеющих на своей территории населенный пункт с численностью населения от 30 000 до 100 000 человек;

0,2 – для муниципальных образований, имеющих на своей территории населенный пункт с численностью населения от 100 000 до 250 000 человек;

0,5 – для муниципальных образований, имеющих на своей территории населенный пункт с численностью населения свыше 250 000 человек.

$MO_n$  – общее количество муниципальных образований, на территории которых имеется населенный пункт с численностью населения:

от 30 000 до 100 000 человек – 4 населенных пункта;

от 100 000 до 250 000 человек – 2 населенных пункта;

свыше 250 000 человек – 1 населенный пункт.



Приложение № 2  
к постановлению Правительства  
Владимирской области  
от 29.05.2024 № 319

### ПЕРЕЧЕНЬ

объектов капитального строительства, мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов), объектов недвижимости, реализуемых в рамках государственной программы «Дорожное хозяйство Владимирской области»

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующим годам)	Срок ввода в эксплуатацию / приобретения объекта	Объем финансового обеспечения по годам, тыс.руб.					Всего
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	
Всего – областной бюджет	x	x	x	x	1 467 679,5	1 510 230,6	817 155,6	1 495 019,5	668 840,0	5 958 925,2
в том числе:										
межбюджетные трансферты из федерального бюджета	x	x	x	x	842 299,5	475 595,4	-	301 418,1	-	1 619 313,0
межбюджетные трансферты из областного бюджета	x	x	x	x	309 588,8**	665 225,1	536 195,4	778 451,4	413 740,0	2 703 200,7
муниципальных образований области										
иные субсидии	x	x	x	x	315 791,2*	369 410,1	280 960,2	415 150,0	255 100,0	1 636 411,5
<i>Региональный проект «Региональная и местная дорожная сеть (Владимирская область)»</i>										
Всего – областной бюджет	x	x	x	x	848 402,6	784 658,0	23 725,4	307 569,5	-	1 964 355,5
в том числе:										
межбюджетные трансферты из федерального бюджета	x	x	x	x	842 299,5	442 236,0	-	301 418,1	-	1 585 953,6
межбюджетные трансферты из областного бюджета	x	x	x	x	6 103,1	342 422,0	23 725,4	6 151,4	-	378 401,9
муниципальных образований области										
иные субсидии	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-

<i>Региональный проект, не входящий в состав федерального проекта, «Развитие транспортной инфраструктуры на сельских территориях»</i>													
Всего – областной бюджет	x	x	x	x	x	x	x	x	34 040,2	-	-	34 040,2	
в том числе:													
межбюджетные трансферты из федерального бюджета	x	x	x	x	x	x	x	x	33 359,4	-	-	33 359,4	
межбюджетные трансферты из областного бюджета	x	x	x	x	x	x	x	x	680,8	-	-	680,8	
муниципальных образований области	x	x	x	x	x	x	x	x	-	-	-	-	
иные субсидии	x	x	x	x	x	x	x	x	-	-	-	-	
<i>Региональный проект, не входящий в состав федерального проекта, «Осуществление дорожной деятельности по строительству, реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения»</i>													
Всего – областной бюджет	x	x	x	x	x	x	x	x	369 410,1	280 960,2	415 150,0	255 100,0	1 636 411,5
в том числе:													
межбюджетные трансферты из федерального бюджета	x	x	x	x	x	x	x	x	-	-	-	-	-
межбюджетные трансферты из областного бюджета	x	x	x	x	x	x	x	x	-	-	-	-	-
муниципальных образований области	x	x	x	x	x	x	x	x	-	-	-	-	-
иные субсидии	x	x	x	x	x	x	x	x	369 410,1	280 960,2	415 150,0	255 100,0	1 636 411,5
<i>Региональный проект, не входящий в состав федерального проекта, «Содействие развитию автомобильных дорог общего пользования местного значения»</i>													
Всего – областной бюджет	x	x	x	x	x	x	x	x	322 122,3	494 970,0	412 300,0	413 740,0	1 946 618,0
в том числе:													
межбюджетные трансферты из федерального бюджета	x	x	x	x	x	x	x	x	-	-	-	-	-
межбюджетные трансферты из областного бюджета	x	x	x	x	x	x	x	x	322 122,3	494 970,0	412 300,0	413 740,0	1 946 618,0
муниципальных образований области	x	x	x	x	x	x	x	x	-	-	-	-	-
иные субсидии	x	x	x	x	x	x	x	x	-	-	-	-	-
<i>Региональный проект, не входящий в состав федерального проекта, «Капитальный ремонт и строительство транспортной инфраструктуры, а также строительство объектов ЖКХ Киржачского района и г.Киржач»</i>													
Всего – областной бюджет	x	x	x	x	x	x	x	x	-	17 500,0	360 000,0	-	377 500,0
в том числе:													
межбюджетные трансферты из федерального бюджета	x	x	x	x	x	x	x	x	-	-	-	-	-
межбюджетные трансферты из областного бюджета	x	x	x	x	x	x	x	x	-	17 500,0	360 000,0	-	377 500,0
муниципальных образований области	x	x	x	x	x	x	x	x	-	-	-	-	-
иные субсидии	x	x	x	x	x	x	x	x	-	-	-	-	-

<i>Министерство транспорта и дорожного хозяйства Владимирской области</i>										
Региональный проект «Региональная и местная дорожная сеть (Владимирская область)»										
Строительство автомобильной дороги «Рпенский проезд» в г. Владимире	км	2,117	2 749 539,7	2025	848 402,6	653 358,0	6 122,5	307 569,5	0	1 815 452,6
Реконструкция путепровода через железную дорогу на км 0+980 автомобильной дороги по ул.Коруновой – 1 г.Камешково Владимирской области	п.м	40,195	148 902,0	2023	-	131 300,0	17 602,9	-	-	148 902,0
Региональный проект, не входящий в состав федерального проекта, «Развитие транспортной инфраструктуры на сельских территориях»										
Строительство автодороги к физкультурно-оздоровительному бассейну п.Ставрово Собинский район	км	0,248	38 655,8	2023	-	34 040,2	-	-	-	34 040,2
Региональный проект, не входящий в состав федерального проекта, «Осуществление дорожной деятельности по строительству, реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения»										
Строительство автомобильной дороги Обход г.Киржача в Киржачском районе Владимирской области	км	10,45328	2 795 270,9	2030	63 360,0*	30 914,1	100,0	100,0	100,0	94 574,1
Реконструкция автомобильной дороги Василево – Курбатово в Киржачском районе Владимирской области	км / п.м	1,839 / 56,26	137 226,3	2022	137 226,3*	-	44,4	-	-	137 270,7*
Реконструкция автомобильной дороги Коржавино – Большое Юрьево – Охево в Муромском районе Владимирской области	км	2,27	160 000,0	2023	-	157 265,9	-	-	-	157 265,9
Реконструкция автомобильной дороги Вяткино – Павловская на участке Потребичи – Павловская в Судогодском районе Владимирской области	км	1,1	101 560,0	2024	-	1 560,0	100 000,0	-	-	101 560,0
Строительство автомобильной дороги Загорье – Мосино в Суздальском районе и городском округе г.Владимир Владимирской области	км	3,9	165 500,0	2025	-	500,0	10 000,0	150 000,0	-	160 500,0



Реконструкция автомобильной дороги «Волга» – Устье» – санаторий «Строитель» на участке км 0 – км 1 в Собинском районе Владимирской области	км / п.м	0,251 / 26,1	170 250,0	2026	-	-	3 800,0	15 050,0	150 000,0	168 850,0
Реконструкция автомобильной дороги «Трохино – Акулово» – Никифорово – Ильинское в Киржачском районе Владимирской области	км	7,635	386 750	2027	-	-	-	-	5 000,0	5 000,0
Реконструкция мостового перехода через р.Уловка на автомобильной дороге «Порецкое – Мордыш» – Улово на км 1+755 в Суздальском районе Владимирской области	п.м	23,105	66 804,9	2023	18 000,0 *	48 804,9	-	-	-	66 804,9
Реконструкция мостового перехода через р.Волга на км 10+037 автомобильной дороги «Волга» – Вольгинский – Перново в Петушинском районе Владимирской области	п.м	29,119	152 295,6	2025	2 090,0 *	15,6	190,0	150 000,0	-	152 295,6
Реконструкция мостового перехода через лог на км 8+357 автомобильной дороги Борисоглеб – Молотицы – Кондраково в Муромском районе Владимирской области	п.м	28,6	102 300,0	2025	2 300,0 *	-	-	100 000,0	-	102 300,0
Реконструкция мостового перехода через р.Хонка на км 11+245 автомобильной дороги Никологоры – Бурково – Октябрьская в Вязниковском районе Владимирской области	п.м	23,105	58 100,0	2024	2 100,0 *	-	56 000,0	-	-	58 100,0
Реконструкция мостового перехода через р.Селезень на км 17+833 автомобильной дороги Вязники – Сергиевы- Горки – Татарово в Вязниковском районе Владимирской области	п.м	18,5	97 400,0	2027	2 400,0 *	-	-	-	-	2 400,0
Реконструкция мостового перехода через р.Колпь на км 4+495 автомобильной дороги Красная Горбатка – пионерлагерь – Тучково в Селивановском районе Владимирской области	п.м	12,0	103 100,0	2026	-	2 673,3	100,0	-	100 000,0	102 773,3

Устройство искусственного освещения в п. Красное Эхо на автомобильных дорогах Судогда – Волная Артемовка – Павликово – Красное Эхо – Побойки и Красное Эхо – Дубасово – дом инвалидов – Большая Артемовка – Новоопокино – Семеновка в Гусь-Хрустальном районе Владимирской области	км	2,437	8 200,0	2022	4 791,9*	-	-	-	-	4 791,9
Устройство искусственного освещения в п. Садовый на автомобильной дороге Садовый – Сеславское в Суздальском районе Владимирской области	км	1,262	7 200,0	2022	2 630,8*	-	-	-	-	2 630,8
Устройство искусственного освещения в п. Бег на автомобильной дороге Судогда – Волная Артемовка – Павликово – Красное Эхо – Побойки в Судогодском районе Владимирской области	км	1,374	7 200,0	2022	4 162,7*	-	-	-	-	4 162,7
Устройство искусственного освещения в с. Романово на автомобильной дороге Суздаль – Гаврилов Посад в Суздальском районе Владимирской области	км	1,028	5 200,0	2022	2 890,5*	-	-	-	-	2 890,5
Устройство искусственного освещения в д. Копнино на автомобильных дорогах Красная Горбатка – Копнино – Новый Быт – Ильинское и Копнино – Скалово в Селивановском районе Владимирской области	км	1,640	7 700,0	2022	4 971,8*	-	-	-	-	4 971,8
Устройство искусственного освещения в с. Чеково на автомобильной дороге «Владимир – Юрьев-Польский» – Небылое – Чеково в Юрьев-Польском районе Владимирской области	км	0,926	3 700,0	2022	1 910,7*	-	-	-	-	1 910,7
Устройство искусственного освещения в д. Бедрино на автомобильной дороге Сенинские Дворики – Красный Октябрь – «Павловское – Тюрмеровка» в Ковровском районе Владимирской области	км	0,840	3 200,0	2022	2 093,4*	-	-	-	-	2 093,4

Устройство искусственного освещения в д. Волковойно на автомобильной дороге Камешково – Волковойно – Патакино – Высоково в Камешковском районе Владимирской области	км	3,048	10 100,0	2022	6 699,1*	-	-	-	-	6 699,1
Устройство искусственного освещения в д. Раменье на автомобильной дороге Ковров – Красная Грива – Сельцо – Мстера – ст. Мстера – «Волга» в Вязниковском районе Владимирской области	км	1,098	4 500,0	2022	3 289,4*	-	-	-	-	3 289,4
Устройство искусственного освещения в д. Лехтово на автомобильной дороге Подъезд к г. Меленки №2 в Меленковском районе Владимирской области	км	2,385	8 200,0	2022	5 669,2*	-	-	-	-	5 669,2
Устройство искусственного освещения в д. Лаврово на автомобильной дороге Судогда – Чамерево в Судогодском районе Владимирской области	км	1,994	6 500,0	2022	5 095,7*	-	-	-	-	5 095,7
Устройство искусственного освещения в с. Крапивье на автомобильной дороге Суздаль – Гавриловское – Цибеево – Обращиха в Суздальском районе Владимирской области	км	1,671	6 500,0	2022	5 515,0*	-	-	-	-	5 515,0
Устройство искусственного освещения в с. Цибеево на автомобильной дороге Суздаль – Гавриловское – Цибеево – Обращиха в Суздальском районе Владимирской области	км	1,225	4 600,0	2022	3 768,1*	-	-	-	-	3 768,1
Устройство искусственного освещения в п. Чулково на автомобильной дороге «Муром – «Волга» – Чулково в Гороховецком районе Владимирской области	км	0,893	3 900,0	2022	2 769,1*	-	-	-	-	2 769,1
Устройство искусственного освещения в с. Васильково на автомобильной дороге «Владимир – Иваново» – Порецкое – Мордыш в Суздальском районе Владимирской области	км	1,367	5 000,0	2022	4 244,9*	-	-	-	-	4 244,9

Устройство искусственного освещения в г. Лакинск на автомобильной дороге Собинка – Лакинск – Ставрово в Собинском районе Владимирской области	км	0,442	2 113,3	2022	1 223,6*	-	-	-	-	1 223,6
Устройство искусственного освещения на ст. Мстера на автомобильной дороге Коров – Красная Грива – Сельцо – Мстера – ст. Мстера – «Волга» в Вязниковском районе Владимирской области	км	1,98	8 650,0	2022	7 890,1*	-	-	-	-	7 890,1
Устройство искусственного освещения в с. Мордыш на автомобильной дороге «Владимир – Иваново» – Порецкое – Мордыш в Суздальском районе Владимирской области	км	1,653	5 611,5	2023	-	5 611,5	-	-	-	5 611,5
Устройство искусственного освещения в п. Нерехта на автомобильной дороге Сеннинские Дворики – Красный Октябрь – «Павловское – Тюрмеровка» в Ковровском районе Владимирской области	км	0,793	2 840,7	2023	-	2 605,6	-	-	-	2 605,6
Устройство искусственного освещения в п. Красный Октябрь на автомобильной дороге Сеннинские Дворики – Красный Октябрь – «Павловское – Тюрмеровка» в Ковровском районе Владимирской области	км	1,912	6 296,3	2023	-	6 222,3	-	-	-	6 222,3
Устройство искусственного освещения в с. Горки на автомобильной дороге Камешково – Волковойно – Патакино – Высоково в Камешковском районе Владимирской области	км	1,400	6 925,5	2023	-	6 651,7	-	-	-	6 651,7
Устройство искусственного освещения на участке км 85 – км 87 автомобильной дороги Касимов – Муром – Нижний Новгород (пос. Вербовский) в о. Муром Владимирской области	км	2,237	11 671,5	2023	-	11 671,5	-	-	-	11 671,5
Устройство искусственного освещения на участке км 0 – км 1 автомобильной дороги Муром – Панфилово в Муромском районе Владимирской области	км	1,121	6 069,4	2023	-	6 069,4	-	-	-	6 069,4

Устройство искусственного освещения в д.Новая Печуга на автомобильной дороге Камешково – Ляховицы – Суздаль в Камешковском районе Владимирской области	км	0,938	5 007,6	2023	965,3 *	3 884,8	-	-	-	4 850,1
Устройство искусственного освещения в с.Осиново на автомобильной дороге Глебово – Крестниково – Сарыево – «Волга» в Ковровском районе Владимирской области	км	1,356	6 912,6	2023	896,8 *	5 827,6	-	-	-	6 724,4
Устройство искусственного освещения в д.Купрево на автомобильной дороге «Владимир – Тума» – Колпь в Гусь-Хрустальном районе Владимирской области	км	1,919	10 353,2	2023	1 272,3 *	8 743,6	-	-	-	10 015,9
Устройство искусственного освещения в п.Иванищи на автомобильной дороге «Владимир – Тума» – Иванищи в Гусь-Хрустальном районе Владимирской области	км	0,961	5 797,6	2023	943,4 *	4 662,2	-	-	-	5 605,6
Устройство искусственного освещения в с.Эдемское и п.Дружба на автомобильной дороге Северный обход г.Камешково в Камешковском районе Владимирской области	км	2,292	12 047,1	2023	941,5 *	10 411,5	-	-	-	11 353,0
Устройство искусственного освещения в д.Тириброво на автомобильной дороге Москва – Ярославль – Вологда – Архангельск (в границах Владимирской области) в Александровском районе Владимирской области	км	1,181	6 123,4	2023	1 113,6 *	3 960,1	-	-	-	5 073,7
Устройство искусственного освещения в д.Лисавы на автомобильной дороге Москва – Ярославль – Вологда – Архангельск (в границах Владимирской области) в Александровском районе Владимирской области	км	1,333	5 954,4	2023	1 137,5 *	3 766,4	-	-	-	4 903,9
Устройство искусственного освещения в п.Боголюбово и с.Суормна на автомобильной дороге Боголюбово – Суормна в Суздальском районе Владимирской области	км	1,741	9 954,8	2023	816,5 *	8 600,0	-	-	-	9 416,5

Устройство искусственного освещения в д. Орлово на автомобильной дороге Меленки – Ляхи – Репино – Мишино – Орлово – Муром в Муромском районе Владимирской области	км	2,169	9 124,8	2023	1 142,3 *	7 312,6	-	-	-	8 454,9
Устройство искусственного освещения в п. Садовый на автомобильной дороге «Владимир – Иваново» – Садовый – Овчухи в Суздальском районе Владимирской области	км	2,376	12 183,7	2023	836,5 *	11 887,8	-	-	-	12 724,3
Устройство искусственного освещения в д. Лесниково на автомобильной дороге Афанасово – Лесниково – Петроково в Муромском районе Владимирской области	км	1,514	7 685,6	2023	1 149,4 *	5 911,6	-	-	-	7 061,0
Устройство искусственного освещения в п. им. Артема на автомобильной дороге Камешково – Ляховицы – Суздаль в Камешковском районе Владимирской области	км	1,077	5 734,4	2023	1 088,2 *	5 070,4	-	-	-	6 158,6
Устройство искусственного освещения в д. Саулово на автомобильной дороге Камешково – Ляховицы – Суздаль в Камешковском районе Владимирской области	км	1,156	6 586,0	2023	1 165,3 *	5 972,3	-	-	-	7 137,6
Устройство искусственного освещения в п. Боголобово на автомобильной дороге Боголобово – Новое в Суздальском районе Владимирской области	км	1,372	7 779,1	2024	19,3 *	580,0	6 470,3	-	-	7 069,6
Устройство искусственного освещения в д. Аксеново на автомобильной дороге «Владимир – Тума» – Колпь в Гусь-Хрустальном районе Владимирской области	км	1,570	30 821,9	2024	-	761,6	30 821,9	-	-	31 583,5
Устройство искусственного освещения в д. Демидово на автомобильной дороге Демидово – Тальново в Гусь-Хрустальном районе Владимирской области	км	1,480	50 000,0	2027	-	759,7	-	-	-	759,7

Устройство искусственного освещения в п.Галицы на автомобильной дороге ст.Гороховец – п.Галицы в Гороховецком районе Владимирской области	км	1,491	19 213,4	2024	-	732,1	19 213,4	-	-	19 945,5
Устройство искусственного освещения в д.Макарово на автомобильной дороге Сеннинские Дворики – Красный Октябрь – «Павловское – Тюрмеровка» в Ковровском районе Владимирской области	км	0,866	2 870,0	2024	-	-	2 422,5	-	-	2 422,5
Устройство искусственного освещения в д.Федоровское на автомобильной дороге Киржач – Федоровское – Финеево – Старово – Санино – «Волга» в Киржачском районе Владимирской области	км	1,820	8 623,3	2024	-	-	6 922,0	-	-	6 922,0
Устройство искусственного освещения в д.Финеево на автомобильной дороге Киржач – Федоровское – Финеево – Старово – Санино – «Волга» в Киржачском районе Владимирской области	км	1,935	10 597,7	2024	1 294,6 *	-	9 551,5	-	-	10 846,1
Устройство искусственного освещения в с.Менчаково на автомобильной дороге Суздаль – Гаврилов Посад в Суздальском районе Владимирской области	км	1,879	8 841,7	2024	810,2 *	-	8 220,4	-	-	9 030,6
Устройство искусственного освещения в д.Пенкино на автомобильной дороге Пенкино – санаторий им.Ленина в Камешковском районе Владимирской области	км	1,725	10 620,7	2024	831,5 *	-	9 750,0	-	-	10 581,5
Устройство искусственного освещения в с.Ляхи на автомобильной дороге Меленки – Ляхи – Репино – Мишино – Орлово – Муром в Меленковском районе Владимирской области	км	2,777	13 740,7	2024	1 537,1 *	-	12 429,5	-	-	13 966,6
Устройство искусственного освещения в д.Савково на автомобильной дороге Мологицы – Прудичи – Пополутово в Муромском районе Владимирской области	км	1,135	5 538,4	2024	737,6 *	-	4 924,3	-	-	5 661,9

Региональный проект, не входящий в состав федерального проекта, «Содействие развитию автомобильных дорог общего пользования местного значения»											
Реконструкция автомобильной дороги Шелелево – Аббакумово в городе Владимире Владимирской области	км	1,25	170 145,6	2026	-	5 962,6	-	65 892,0	57 456,0	129 310,6	
Строительство автомобильной дороги Семеновка – Галицы в Гороховецком районе Владимирской области	км	2,041	69 406,5	2024	-	3 510,9	56 872,0	-	-	60 382,9	
Строительство автомобильной дороги Лучинки – Светильново в Гороховецком районе Владимирской области	км	2,101	83 960,2	2025	1 723,8**	-	-	71 321,0	-	73 044,8	
Строительство автомобильной дороги «Юрово – Крылово – Овинищи» – Картаганово в Гороховецком районе Владимирской области	км	1,2	40 691,3	2026	-	-	-	-	34 613,0	34 613,0	
Строительство автомобильной дороги «Подъезд к п.Якимец» в Гусь-Хрустальном районе Владимирской области	км	2,881	125 545,9	2022	8 249,7**	-	-	-	-	8 249,7	
Строительство автомобильной дороги «Подъезд к д.Федотово» в Гусь-Хрустальном районе Владимирской области	км	1,7	108 679,0	2023	64 733,3**	47 769,0	-	-	-	112 502,3	
Строительство автомобильной дороги «Подъезд к д.Починки» в Гусь-Хрустальном районе Владимирской области	км	0,75	42 262,1	2024	-	-	36 768,0	-	-	36 768,0	
Строительство автомобильной дороги «Подъезд к д.Лошаиха» в Камешковском районе Владимирской области (1 этап)	км	1,6	58 420,2	2024	3 480,0**	1 613,5	49 212,0	-	-	54 305,5	
Строительство автомобильной дороги «Подъезд к д.Глазово» в Камешковском районе Владимирской области (1 этап)	км	1,267	53 807,9	2026	3 480,0**	1 605,1	-	-	45 207,0	50 292,1	
Строительство автомобильной дороги «Подъезд к д.Сынково» в Камешковском районе Владимирской области	км	0,6	33 000,0	2026	-	-	-	2 610,0	26 100,0	28 710,0	



Строительство автомобильной дороги «Подъезд к д. Андрейцево» в Камешковском районе Владимирской области	км	0,6	55 000	2026	-	-	-	4 350,0	43 500,0	47 850,0
Строительство автомобильной дороги «Подъезд к с. Фомиха» в Камешковском районе Владимирской области	км	5,6	172 000,0	2027	-	-	-	10 440,0	-	10 440,0
Реконструкция автомобильной дороги Дмитриево – Алачино в Ковровском районе Владимирской области	км	3,297	120 135,0	2022	52 636,2**	-	-	-	-	52 636,2
Реконструкция автомобильной дороги «п.им.Чкалова – Осипово» – Погорелка в Ковровском районе Владимирской области	км	0,898	60 288,0	2025	-	2 175,0	-	50 276,0	-	52 451,0
Реконструкция автомобильной дороги «Подъезд к д.Копнино» в Меленковском районе Владимирской области	км	1,554	70 921,0	2023	801,0**	49 175,3	-	-	-	49 976,3
Реконструкция автомобильной дороги «Костерево – Аббакумово» – Новинки в Петушинском районе Владимирской области	км	1,142	23 000,0	2023	17 940,0**	12 681,5	-	-	-	30 621,5
Реконструкция автомобильной дороги М-7 «Волга» – Аксеново в Петушинском районе Владимирской области	км	2,87	66 717,0	2023	44 233,2**	37 327,3	-	-	-	81 560,5
Строительство автомобильной дороги «Желудьево – Воскресенье – Гостиц» в Петушинском районе Владимирской области	км	4,07051	107 304,0	2023	70 215,5**	34 776,6	-	-	-	104 992,1
Реконструкция автомобильной дороги «Телешово – Степаново» – Ирошниково – Русаново в Петушинском районе Владимирской области	км	3,158	92 346,4	2026	-	-	-	-	71 106,0	71 106,0
Реконструкция автомобильной дороги «Костерево – Аббакумово» – Напутново в Петушинском районе Владимирской области	км	1,585	118 744,2	2028	-	-	-	-	-	0,0

Строительство автомобильной дороги «Подъезд к д.Глебово» в Селивановском районе Владимирской области	км	2,24	45 958,5	2024	30 116,0**	-	39 983,0	-	-	70 099,0
Строительство автомобильной дороги «Подъезд к д.Денисово» в Селивановском районе Владимирской области	км	4,3	105 100,0	2026	4 437,0**	4 437,0	-	43 500,0	43 500,0	95 874,0
Реконструкция автомобильной дороги «Владимир – Муром – Арзамас» – Железничково – Варварино – Митькино в Судогодском районе Владимирской области	км	4,2	60 895,0	2025	-	-	4 823,0	-	48 155,0	52 978,0
Реконструкция автомобильной дороги Исаково – Богданцево в Судогодском районе	км	1,9	26 712,0	2026	-	-	-	21 584,0	1 654,0	23 238,0
Строительство автомобильной дороги «Подъезд к с.Яновец» в Суздальском районе Владимирской области	км	0,76	30 014,8	2024	920,0**	-	20 211,3	-	-	21 131,3
Строительство автомобильной дороги «Подъезд к с.Федоровское» в Суздальском районе Владимирской области	км	3,1	83 232,1	2025	520,0**	-	-	-	67 311,0	67 831,0
Строительство автомобильной дороги «Подъезд к д.Кисарово» в Суздальском районе Владимирской области	км	2,5	69 749,3	2026	-	-	5 600,7	70 674,0	2 091,0	78 365,7
Устройство пешеходной дорожки (тротуара) в рамках реконструкции ул.Серегина (плотина на р.Вахчилка) г.Киржач Киржачского района Владимирской области	км	0,662	29 438,8	2023	-	21 088,5	-	-	-	21 088,5
Строительство автомобильной дороги от площади Фрунзе до автодороги Лалого – Лунево в городе Владимире	км	3,5	-	2030	-	68 400,0	45 600,0	-	-	114 000,0
Строительство автомобильной дороги от Лыбедской магистрали до ул.Пушкарской в городе Владимире	км	0,95	216 336,0	2025	-	31 600,0	129 200,0	-	44 700,0	205 500,0
Реконструкция автомобильной дороги «Спасское – Мосино»	км	2,732	74 605,3	2024	-	-	56 700,0	-	-	56 700,0
Строительство автомобильной дороги от ул.Веденева до ул.Максимова в г.Кольчугино Кольчугинского района Владимирской области	км	0,7507	62 112,8	2024	-	-	50 000,0	-	-	50 000,0

Региональный проект, не входящий в состав федерального проекта, «Капитальный ремонт и строительство транспортной инфраструктуры, а также строительство объектов ЖКХ Киржачского района и г.Киржач»										
Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул.Свердлова мкр.Красный Октябрь в г.Киржач Киржачского района Владимирской области	км	0,9		2025	-	-	1 000	39 500	-	40 500
Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул.Первомайской мкр.Красный Октябрь в г.Киржач Киржачского района Владимирской области	км	1,2		2025	-	-	1 500	47 000	-	48 500
Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул.Пушкина мкр.Красный Октябрь в г.Киржач Киржачского района Владимирской области (1 км)	км	1,0		2025	-	-	1 000	44 000	-	45 000
Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул.Октябрьской мкр.Красный Октябрь в г.Киржач Киржачского района Владимирской области (0,8 км)	км	0,8		2025	-	-	1 000	33 000	-	34 000
Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул.Фурманова мкр.Красный Октябрь в г.Киржач Киржачского района Владимирской области (0,6 км)	км	0,6		2025	-	-	1 000	26 000	-	27 000
Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул.Первый проезд мкр.Красный Октябрь в г.Киржач Киржачского района Владимирской области (0,7 км)	км	0,7		2025	-	-	1 000	28 500	-	29 500
Капитальный ремонт участка автомобильной дороги по ул.Садовой мкр.Красный Октябрь км 0 + 000 – км 0 + 800 в г.Киржач Киржачского района Владимирской области	км	0,8		2025	-	-	1 000	33 000	-	34 000
Капитальный ремонт моста через р.Киржач на ул.Первомайской мкр.Красный Октябрь в г.Киржач Киржачского района Владимирской области (69,64 м)	п.м	69,64		2025	-	-	10 000	109 000	-	119 000

\* - реализация мероприятия в 2022 году осуществлялась в рамках комплекса процессных мероприятий реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения

\*\* - реализация мероприятия в 2022 году осуществлялась в рамках комплекса процессных мероприятий по использованию автомобильных дорог общего пользования местного значения».

