



ПРАВИТЕЛЬСТВО КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

17 августа 2023 г.

№ 575

О внесении изменений в постановление Правительства Калужской области от 06.02.2019 № 68 «Об утверждении государственной программы Калужской области «Развитие дорожного хозяйства Калужской области» (в ред. постановлений Правительства Калужской области от 18.07.2019 № 451, от 12.09.2019 № 573, от 27.02.2020 № 134, от 02.06.2020 № 430, от 04.08.2020 № 602, от 01.10.2020 № 773, от 20.02.2021 № 84, от 19.04.2021 № 259, от 13.08.2021 № 529, от 29.12.2021 № 952, от 14.03.2022 № 175, от 17.05.2022 № 351, от 14.06.2022 № 425, от 08.07.2022 № 497, от 27.07.2022 № 550, от 15.09.2022 № 704, от 22.12.2022 № 999, от 12.01.2023 № 21, от 21.02.2023 № 120, от 12.04.2023 № 251)

В соответствии с Законом Калужской области «О нормативных правовых актах органов государственной власти Калужской области» и Законом Калужской области «Об областном бюджете на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов» Правительство Калужской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в постановление Правительства Калужской области от 06.02.2019 № 68 «Об утверждении государственной программы Калужской области «Развитие дорожного хозяйства Калужской области» (в ред. постановлений Правительства Калужской области от 18.07.2019 № 451, от 12.09.2019 № 573, от 27.02.2020 № 134, от 02.06.2020 № 430, от 04.08.2020 № 602, от 01.10.2020 № 773, от 20.02.2021 № 84, от 19.04.2021 № 259, от 13.08.2021 № 529, от 29.12.2021 № 952, от 14.03.2022 № 175, от 17.05.2022 № 351, от 14.06.2022 № 425, от 08.07.2022 № 497, от 27.07.2022 № 550, от 15.09.2022 № 704, от 22.12.2022 № 999, от 12.01.2023 № 21, от 21.02.2023 № 120, от 12.04.2023 № 251) (далее - постановление) следующие изменения:

1.1. В приложении «Государственная программа Калужской области «Развитие дорожного хозяйства Калужской области» к постановлению (далее – государственная программа):

1.1.1. В паспорте государственной программы:

1.1.1.1. Строку 8 «Объемы финансирования государственной программы за счет бюджетных ассигнований» изложить в новой редакции:

| «8. Объемы финансирования государственной программы за счет бюджетных ассигнований» | Источники финансирования | Всего (тыс. руб.) | в том числе по годам: | | | | | | |
|--|--------------------------|-------------------|-----------------------|--------------|--------------|-----------------|-------------|-------------|--------------|
| | | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| ВСЕГО | | 68860068,250 | 9741514,176 | 12541043,124 | 10229829,085 | 12452841,797 | 9442055,346 | 6875335,745 | 7577448,977 |
| в том числе: | | | | | | | | | |
| средства областного бюджета <*> | | 46980722,803 | 5457985,645 | 7930660,908 | 4999402,085 | 7799317,097 | 8362361,146 | 6208980,445 | 6222015,477 |
| из них: расходы на обеспечение реализации государственной программы | | 353839,989 | 42668,314 | 50140,745 | 50030,872 | 53047,003 | 53920,455 | 52016,300 | 52016,300 |
| в том числе: | | | | | | | | | |
| министерство транспорта Калужской области | | 315153,193 <***> | 34163,855 | 41051,228 | 40873,776 | 44122,523 <***> | 50909,211 | 52016,300 | 52016,300 |
| расходы на обеспечение деятельности государственного казенного учреждения Калужской области «Централизованная бухгалтерия в сфере дорожного хозяйства» | | 38686,797 | 8504,460 | 9089,517 | 9157,096 | 8924,480 | 3011,244 | 0,000 | 0,000 |
| средства федерального бюджета <***> | | 21879345,447 | 4283528,531 | 4610382,216 | 5230427,000 | 4653524,700 | 1079694,200 | 666355,300 | 1355433,500» |

1.1.1.2. Строку 9 «Объемы финансирования государственной программы за счет иных источников (справочно)» изложить в новой редакции:

| «9. Объемы финансирования государственной программы за счет иных источников (справочно)» | Источники финансирования | Всего (тыс. руб.) | в том числе по годам: | | | | | | |
|--|--------------------------|-------------------|-----------------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| ВСЕГО | | 763008,918 | 253235,375 | 148492,325 | 144780,807 | 87659,074 | 91481,033 | 36110,304 | 1250,000 |
| в том числе: | | | | | | | | | |
| средства местных бюджетов | | 763008,918 | 253235,375 | 148492,325 | 144780,807 | 87659,074 | 91481,033 | 36110,304 | 1250,000» |

1.1.1.3. Сноску «<***>» после слов «от 14.03.2023 № 163» дополнить словами «, от 18.04.2023 № 275, от 27.04.2023 № 295, от 16.06.2023 № 405, от 04.07.2023 № 461».

1.1.2. В разделе 2 «Индикаторы достижения целей и решения задач государственной программы» государственной программы:

1.1.2.1. Строку 2 таблицы «Сведения об индикаторах государственной программы и их значениях» изложить в новой редакции:

| | | | | | | | | | | | |
|----|--|---|---|---|---|---|------|-------|---------|---------|--------|
| «2 | Доля автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям | % | - | - | - | - | 51,3 | 51,59 | 52,2602 | 53,1903 | 54,12» |
|----|--|---|---|---|---|---|------|-------|---------|---------|--------|

1.1.2.2. После слов «от 06.03.2023 № 57» дополнить словами «, от 26.07.2023 № 213».

1.1.3. Пункт 2 «Безопасность дорожного движения» подраздела 3.2 «Подпрограмма «Повышение безопасности дорожного движения в Калужской области» раздела 3 «Обобщенная характеристика основных мероприятий государственной программы» государственной программы дополнить подпунктом 2.2.7 следующего содержания:

«2.2.7. «Количество погибших в дорожно-транспортных происшествиях, связанных с выездом на полосу автодороги, предназначенную для встречного движения»».

1.1.4. В подразделе 6.1 «Подпрограмма «Совершенствование и развитие сети автомобильных дорог Калужской области» раздела 6 «Подпрограммы государственной программы» государственной программы (далее – подпрограмма 1):

1.1.4.1. Строку 8 «Объемы финансирования подпрограммы за счет бюджетных ассигнований» паспорта подпрограммы 1 изложить в новой редакции:

| «8. Объемы финансирования подпрограммы за счет бюджетных ассигнований» | Источники финансирования | Всего (тыс. руб.) | в том числе по годам: | | | | | | |
|--|--------------------------|-------------------|-----------------------|--------------|-------------|--------------|-------------|-------------|--------------|
| | | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| ВСЕГО | | 64398725,945 | 9312664,651 | 11955734,189 | 9641490,833 | 11833035,390 | 8765852,606 | 6109779,065 | 6780169,211 |
| в том числе: | | | | | | | | | |
| средства областного бюджета<*> | | 42519380,498 | 5029136,120 | 7345351,973 | 4411063,833 | 7179510,690 | 7686158,406 | 5443423,765 | 5424735,711 |
| из них по участникам подпрограммы: | | | | | | | | | |
| 1. Министерство транспорта Калужской области | | 42519380,498 | 5029136,120 | 7345351,973 | 4411063,833 | 7179510,690 | 7686158,406 | 5443423,765 | 5424735,711 |
| средства федерального бюджета<*> | | 21879345,447 | 4283528,531 | 4610382,216 | 5230427,000 | 4653524,700 | 1079694,200 | 666355,300 | 1355433,500» |

1.1.4.2. Строку 9 «Объемы финансирования подпрограммы за счет иных источников (справочно)» паспорта подпрограммы 1 изложить в новой редакции:

| «9. Объемы финансирования подпрограммы за счет иных источников (справочно)» | Источники финансирования | Всего (тыс. руб.) | в том числе по годам: | | | | | | |
|---|--------------------------|-------------------|-----------------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| ВСЕГО | | 763008,918 | 253235,375 | 148492,325 | 144780,807 | 87659,074 | 91481,033 | 36110,304 | 1250,000 |
| в том числе: | | | | | | | | | |
| средства местных бюджетов | | 763008,918 | 253235,375 | 148492,325 | 144780,807 | 87659,074 | 91481,033 | 36110,304 | 1250,000» |

1.1.4.3. Сноску «<*>» к паспорту подпрограммы 1 изложить в новой редакции:

«<*> В том числе средства Дорожного фонда Калужской области: всего – 40674615,623 тыс. рублей, 2019 год – 5029130,174 тыс. рублей, 2020 год – 7345351,973 тыс. рублей, 2021 год – 4411063,833 тыс. рублей, 2022 год – 6033198,361 тыс. рублей, 2023 год – 6987711,806 тыс. рублей, 2024 год – 5443423,765 тыс. рублей, 2025 год – 5424735,711 тыс. рублей.»

1.1.4.4. Раздел 1 «Показатели достижения целей и решения задач подпрограммы» подпрограммы 1 изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

1.1.5. В подразделе 6.2 «Подпрограмма «Повышение безопасности дорожного движения в Калужской области» раздела 6 «Подпрограммы государственной программы» государственной программы (далее – подпрограмма 2):

1.1.5.1. Строку 8 «Объемы финансирования подпрограммы за счет бюджетных ассигнований» паспорта подпрограммы 2 изложить в новой редакции:

| «8. Объемы финансирования подпрограммы за счет бюджетных ассигнований» | Источники финансирования | Всего (тыс. руб.) | в том числе по годам: | | | | | | |
|--|--------------------------|-------------------|-----------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| ВСЕГО | | 4107502,416 | 386181,210 | 535168,190 | 538307,381 | 566759,404 | 622282,385 | 713540,380 | 745263,466 |
| в том числе: | | | | | | | | | |
| средства областного бюджета <*> | | 4107502,416 | 386181,210 | 535168,190 | 538307,381 | 566759,404 | 622282,385 | 713540,380 | 745263,466 |

| | | | | | | | | | |
|---|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--|
| из них по участникам подпрограммы: | | | | | | | | | |
| 1. Министерство транспорта Калужской области | 4082871,571 | 385815,592 | 512748,663 | 537941,781 | 566389,404 | 621912,285 | 713170,380 | 744893,466 | |
| 2. Министерство образования и науки Калужской области | 2581,218 | 365,618 | 370,000 | 365,600 | 370,000 | 370,000 | 370,000 | 370,000 | |
| 3. Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Калужской области | 22049,527 | 0,000 | 22 049,527 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000» | |

1.1.5.2. Сноску «<*>» к паспорту подпрограммы 2 изложить в новой редакции:

«<*> В том числе средства Дорожного фонда Калужской области: всего – 4078271,571 тыс. рублей, 2019 год – 385815,592 тыс. рублей, 2020 год – 512748,663 тыс. рублей, 2021 год – 537941,781 тыс. рублей, 2022 год – 566289,404 тыс. рублей, 2023 год – 620412,285 тыс. рублей, 2024 год – 711670,380 тыс. рублей, 2025 год – 743393,466 тыс. рублей.»

1.1.5.3. В разделе 1 «Показатели достижения целей и решения задач подпрограммы» подпрограммы 2:

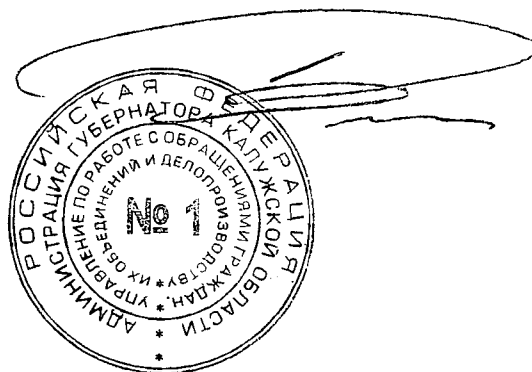
1.1.5.3.1. Таблицу дополнить пунктом 12 следующего содержания:

| | | | | | | | | | | | |
|-----|---|------|---|---|---|---|---|---|----|----|---|
| «12 | Количество погибших в дорожно-транспортных происшествиях, связанных с выездом на полосу автодороги, предназначенную для встречного движения | Чел. | - | - | - | - | - | - | 38 | 32 | - |
|-----|---|------|---|---|---|---|---|---|----|----|---|

1.1.5.3.2. После слов «от 06.03.2023 № 57» дополнить словами «, от 26.07.2023 № 213».

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

Губернатор Калужской области



В.В. Шапша

«1. Показатели достижения целей и решения задач подпрограммы

Эффективность реализации подпрограммы будет ежегодно оцениваться на основании следующих показателей:

**СВЕДЕНИЯ
о показателях подпрограммы и их значениях**

| № п/п | Наименование показателя | Ед. измер. | Значение по годам | | | | | | | | |
|---|---|------------|-------------------|---------|------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | 2017 | 2018 | Годы реализации подпрограммы | | | | | | |
| | | | | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Подпрограмма «Совершенствование и развитие сети автомобильных дорог Калужской области» | | | | | | | | | | | |
| 1 | Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального, а также местного значения на территории Калужской области на 31 декабря отчетного года, в том числе: | км | 15271,1 | 15291,1 | 15169,7 | 15023,6 | 15027,0 | 15158,6 | 15763,9 | 15778,0 | 15798,1 |
| | сети автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения | км | 4451,0 | 4471,0 | 4472,8 | 4379,9 | 4377,7 | 4399,0 | 4399,0 | 4407,7 | 4427,8 |
| | сети автомобильных дорог общего пользования местного значения | км | 10820,1 | 10820,1 | 10696,8 | 10643,7 | 10649,3 | 10759,6 | 11365,0 | 11370,3 | 11370,3 |
| 2 | Объемы ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального, а также местного значения и искусственных дорожных сооружений на них, в том числе: | км | 17,542 | 36,146 | 36,608 | 23,370 | 16,603 | 24,013 | 11,099 | 14,021 | 42,685 |
| | автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения и искусственных дорожных сооружений на них | км | 5,732 | 34,206 | 12,335 | 11,308 | 1,936 | 23,597 | 8,569 | 8,725 | 42,685 |
| | автомобильных дорог общего пользования местного значения и искусственных дорожных сооружений на них | км | 11,811 | 1,940 | 24,273 | 12,062 | 14,667 | 0,416 | 2,529 | 5,296 | — |
| 3 | Объемы ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального, а также местного значения исходя из расчетной протяженности введенных искусственных дорожных сооружений (мостов, мостовых переходов, путепроводов, транспортных развязок), в том числе: | км | 17,542 | 36,146 | 36,608 | 23,370 | 16,603 | 24,013 | — | — | — |
| | автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения и искусственных дорожных сооружений на них | км | 5,732 | 34,206 | 12,335 | 11,308 | 1,936 | 23,597 | — | — | — |
| | автомобильных дорог общего пользования местного значения и искусственных дорожных сооружений на них | км | 11,811 | 1,940 | 24,273 | 12,062 | 14,667 | 0,416 | — | — | — |
| 4 | Прирост протяженности сети автомобильных дорог регионального или межмуниципального, а также местного значения на территории Калужской области в результате строительства новых автомобильных дорог, в том числе: | км | 6,096 | 21,209 | 8,036 | 5,622 | 6,61430 | 22,140 | 2,063 | 14,021 | 20,120 |
| | сети автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения | км | 2,078 | 21,209 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 22,140 | — | 8,725 | 20,120 |
| | сети автомобильных дорог общего пользования местного значения | км | 4,018 | 0,000 | 8,036 | 5,622 | 6,614 | — | 2,063 | 5,296 | — |
| 5 | Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального, а также местного значения на территории Калужской области, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате реконструкции автомобильных дорог, в том числе: | км | 11,446 | 14,937 | 28,572 | 17,748 | 9,988 | 1,873 | 9,036 | — | 22,565 |

| № п/п | Наименование показателя | Ед. измер. | Значение по годам | | | | | | | | |
|-------|--|-----------------------------|-------------------|---------|------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | 2017 | 2018 | Годы реализации подпрограммы | | | | | | |
| | | | | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| | сети автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения | км | 3,654 | 12,997 | 12,335 | 11,308 | 1,936 | 1,457 | 8,569 | — | 22,565 |
| | сети автомобильных дорог общего пользования местного значения | км | 7,793 | 1,940 | 16,237 | 6,440 | 8,053 | 0,416 | 0,466 | — | — |
| 6 | Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального, а также местного значения на территории Калужской области, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате капитального ремонта и ремонта автомобильных дорог, в том числе: | км | 210,580 | 170,370 | 326,669 | 347,043 | 243,984 | 262,281 | 269,837 | 154,900 | 154,000 |
| | сети автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения | км | 131,647 | 49,570 | 168,307 | 190,325 | 114,716 | 151,402 | 142,336 | 90,900 | 90,000 |
| | сети автомобильных дорог общего пользования местного значения | км | 78,933 | 120,800 | 158,362 | 156,718 | 129,268 | 110,879 | 127,501 | 64,000 | 64,000 |
| 7 | Протяженность искусственных дорожных сооружений на автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального, а также местного значения, введенных в эксплуатацию после ремонта и капитального ремонта, в том числе: | пог. м | 294,010 | 39,260 | 128,720 | 422,480 | 62,730 | 162,390 | 196,670 | 174,410 | 237,400 |
| | сети автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения | пог. м | 294,010 | 39,260 | 128,720 | 146,860 | 62,730 | 162,390 | 103,290 | 174,410 | 237,400 |
| | сети автомобильных дорог общего пользования местного значения | пог. м | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 275,620 | 0,000 | — | 93,380 | — | — |
| 8 | Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального, а также местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года, в том числе: | км | 7029,9 | 7050,8 | 7207,4 | 7311,9 | 7557,8 | 7824,8 | 8142,6 | 8181,5 | 8223,9 |
| | автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения | км | 2237,0 | 2257,9 | 2265,5 | 2224,2 | 2258,0 | 2349,0 | 2357,8 | 2371,3 | 2391,0 |
| | автомобильных дорог общего пользования местного значения | км | 4792,9 | 4792,9 | 4941,9 | 5087,7 | 5299,8 | 5475,8 | 5784,8 | 5810,2 | 5832,9 |
| 9 | Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального, а также местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года, в том числе: | % | 46,0 | 46,1 | 47,6 | 48,7 | 50,3 | 51,6 | 51,7 | 51,9 | 52,1 |
| | автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения | % | 50,5 | 50,5 | 50,65 | 50,78 | 51,58 | 53,4 | 53,6 | 53,8 | 54,0 |
| | автомобильных дорог общего пользования местного значения | % | 44,3 | 44,3 | 46,2 | 47,8 | 49,8 | 50,9 | 50,9 | 51,1 | 51,3 |
| 10 | Протяженность дорожной сети городской агломерации | км | — | — | — | — | — | — | 1779,0 | 1779,0 | — |
| 11 | Доля дорожной сети городских агломераций, находящаяся в нормативном состоянии | % | 49,0 | 53,0 | 58,3 | 65,0 | 70,0 | 75,0 | 80,0 | 84,9972 | 84,9972 |
| 12 | Протяженность автомобильных дорог городской агломерации, в отношении которых проведены работы по капитальному ремонту и ремонту | км | — | — | — | — | — | — | 125,716 | 69,887 | — |
| 13 | Количество размещенных автоматических пунктов весогабаритного контроля транспортных средств на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального значения | шт. (накопленным итогом) | 0 | 0 | 2 | 4 | 4 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 14 | Количество внедренных интеллектуальных транспортных систем (элементов интеллектуальных транспортных систем) на автомобильных дорогах общего пользования | шт. | 2 | 0 | 0 | 0 | — | — | — | — | — |

| № п/п | Наименование показателя | Ед. измер. | Значение по годам | | | | | | | | |
|-------|--|--|-------------------|------|------------------------------|------|------|--------|---------|---------|---------|
| | | | 2017 | 2018 | Годы реализации подпрограммы | | | | | | |
| | | | | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| 15 | Доля контрактов на осуществление дорожной деятельности в рамках национального проекта, предусматривающих выполнение работ на принципах контракта жизненного цикла, предусматривающего объединение в один контракт различных видов дорожных работ, % в общем объеме новых государственных контрактов на выполнение работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог | % (в общем объеме новых государственных контрактов на выполнение работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог) | 0 | 0 | 10 | 20 | — | — | — | — | — |
| 16 | Доля контрактов на осуществление дорожной деятельности в рамках национального проекта, предусматривающих использование новых технологий и материалов, включенных в Реестр новых и наилучших технологий, материалов и технологических решений повторного применения (далее - Реестр), % в общем объеме новых государственных контрактов на выполнение работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог | % (в общем объеме новых государственных контрактов на выполнение работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог) | 0 | 0 | 10 | 20 | — | — | — | — | — |
| 17 | Количество внедренных интеллектуальных транспортных систем, предусматривающих автоматизацию процессов управления дорожным движением, в городских агломерациях, включающих города с населением свыше 300 тысяч человек | усл. ед. (накопленным итогом) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — | — | — | 1 |
| 18 | Доля контрактов жизненного цикла, предусматривающих выполнение работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту автомобильных дорог регионального (межмуниципального) значения | % | — | — | — | — | 7 | 15 | 20 | 25 | 30 |
| 19 | Доля объектов, на которых предусматривается использование новых и наилучших технологий, включенных в Реестр | % | — | — | — | — | 10 | 20 | 30 | 40 | 40 |
| 20 | Доля отечественного оборудования (товаров, работ, услуг) в общем объеме закупок | % | — | — | — | — | 62 | 64 | 66 | 70 | 74 |
| 21 | Осуществлено строительство и реконструкция автомобильных дорог регионального или межмуниципального, местного значения (накопленным итогом) | км | — | — | — | — | — | 21,73 | 21,73 | 21,73 | 21,73 |
| 22 | Протяженность приведенных в нормативное состояние искусственных сооружений на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального и местного значения (накопленным итогом) | тыс. пог. м | — | — | — | — | — | 0,0785 | 0,2452 | 0,4827 | 0,7201 |
| 23 | Количество реализованных проектов совершенствования дорожной инфраструктуры | шт. | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — |
| 24 | Количество сельских населенных пунктов, транспортная доступность которых улучшена | ед. | — | — | — | — | — | — | 1 | 2 | — |
| 25 | Доля автомобильных дорог регионального значения, входящих в опорную сеть, соответствующих нормативным требованиям | % | — | — | — | — | — | — | 86,7985 | 90,5115 | 90,5115 |
| 26 | Количество реализуемых планов обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства | шт. | — | — | — | — | — | — | 199 | 205 | 206 |

Методика определения показателей утверждена приказом министерства дорожного хозяйства Калужской области от 27.12.2018 № 185 «Об утверждении методики расчета индикаторов (показателей), подлежащих включению в разрабатываемую государственную программу Калужской области «Развитие дорожного хозяйства Калужской области» (в ред. приказов министерства дорожного хозяйства Калужской области от 01.02.2019 № 12, от 12.08.2019 № 115, от 27.08.2019 № 120, от 31.12.2019 № 192, от 16.02.2021 № 27, от 19.03.2021 № 52, от 30.11.2021 № 197, от 12.06.2022 № 13, от 21.03.2022 № 51, от 30.05.2022 № 85, в ред. приказов министерства транспорта Калужской области от 23.12.2022 № 282, от 13.01.2023 № 12, от 06.03.2023 № 57, от 26.07.2023 № 72).

