



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 5 марта 2019 г. № 122-пп

г. Архангельск

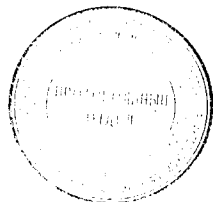
О внесении изменений в государственную программу  
Архангельской области «Развитие транспортной системы  
Архангельской области (2014 – 2024 годы)»


В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, пунктом 1 статьи 21 Федерального закона от 6 октября 1999 года № 184-ФЗ «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации», пунктом «а» статьи 31.2 Устава Архангельской области, Порядком разработки и реализации государственных программ Архангельской области, утвержденным постановлением Правительства Архангельской области от 10 июля 2012 года № 299-пп, Правительство Архангельской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в государственную программу Архангельской области «Развитие транспортной системы Архангельской области (2014 – 2024 годы)», утвержденную постановлением Правительства Архангельской области от 8 октября 2013 года № 463-пп.

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

Первый заместитель Губернатора  
Архангельской области –  
председатель Правительства  
Архангельской области



  
А.В. Алсуфьев  
Архангельское областное  
Собрание депутатов  
« 11 » 03 / 2019 г. бл.  
Вх. № 02-04/14

УТВЕРЖДЕНЫ  
постановлением Правительства  
Архангельской области  
от 5 марта 2019 г. № 122-пп

ИЗМЕНЕНИЯ,  
которые вносятся в государственную программу Архангельской  
области «Развитие транспортной системы Архангельской области  
(2014 – 2024 годы)»

1. По тексту слова «Архангельская городская агломерация» в соответствующем падеже заменить словами «Архангельская агломерация» в соответствующем падеже.

2. Позицию, касающуюся объемов бюджетных ассигнований государственной программы, паспорта государственной программы изложить в следующей редакции:

|  |  |
|--|--|
| «Объемы бюджетных ассигнований государственной программы | – общий объем финансирования составляет 85 389 475,5 тыс. рублей, в том числе средства: федерального бюджета – 12 061 144,3 тыс. рублей; областного бюджета – 72 801 727,8 тыс. рублей; местных бюджетов – 523 512,4 тыс. рублей; внебюджетных источников – 3091,0 тыс. рублей». |
|--|--|

3. В разделе II:

1) абзац пятнадцатый подраздела 2.9 исключить;

2) в паспорте подпрограммы № 7:

а) в позиции, касающейся задач подпрограммы, цифры «32» заменить цифрами «29,1»;

б) позицию, касающуюся объемов и источников финансирования подпрограммы, изложить в следующей редакции:

|   |   |
|---|---|
| «Объемы и источники финансирования подпрограммы | – общий объем финансирования составляет 22 124 158,4 тыс. рублей, в том числе средства: федерального бюджета – 4 621 205,0 тыс. рублей; областного бюджета – 17 240 853,8 тыс. рублей; местного бюджета – 262 099,6 тыс. рублей»; |
|---|---|

3) в подразделе 2.20:

а) в абзаце втором цифры «39,1» заменить цифрами «38,0»;

б) в абзаце третьем цифры «32» заменить цифрами «29,1»;

в) абзац пятый исключить;

4) подраздел 2.21 изложить в следующей редакции:

**«2.21. Механизм реализации мероприятий подпрограммы № 7**

Реализация подпрограммы осуществляется с учетом основных принципов и подходов проектного управления в Архангельской области в рамках

национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги» федерального проекта «Дорожная сеть».

Реализацию мероприятия пункта 1.1 перечня мероприятий подпрограммы № 7 (приложение № 2 к государственной программе) осуществляет Архангельскавтодор. Средства на реализацию данного мероприятия предоставляются учреждению на выполнение функций казенным учреждением.

В рамках реализации мероприятия пункта 1.2 перечня мероприятий подпрограммы № 7 (приложение № 2 к государственной программе) местным бюджетам муниципальных районов и городских округов, включенных в Архангельскую агломерацию, министерством транспорта предоставляются субсидии на проведение ремонта, капитального ремонта и содержание автомобильных дорог Архангельской агломерации. Субсидия предоставляется в соответствии с соглашениями, заключенными между министерством транспорта и уполномоченными органами местного самоуправления муниципальных районов или городских округов Архангельской области. Распределение субсидий бюджетам муниципальных районов и городских округов, включенных в Архангельскую агломерацию, осуществляется в соответствии с утвержденной постановлением Правительства Архангельской области мощностью работ по соответствующему муниципальному району и городскому округу. Доля софинансирования муниципальных районов и городских округов, входящих в Архангельскую агломерацию, определяется от стоимости реализуемых мероприятий для достижения целевых показателей в соответствии с утвержденным паспортом регионального проекта и составит:

- муниципальное образование «Город Архангельск» – 10 процентов;
- муниципальное образование «Северодвинск» – 10 процентов;
- муниципальное образование «Город Новодвинск» – 10 процентов;
- муниципальное образование «Приморский муниципальный район» – 5 процентов.

В 2019 – 2024 годах в рамках подпрограммы № 7 осуществляется финансирование дорожных работ на автомобильных дорогах регионального и межмуниципального значения в соответствии с таблицей № 1 приложения № 8 к государственной программе.

Исполнители мероприятий подпрограммы № 7 определяются в соответствии с требованиями Федерального закона от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ.

Перечень мероприятий подпрограммы № 7 представлен в приложении № 2 к государственной программе.».

#### 4. В разделе III:

- 1) в абзаце седьмом цифры «32» заменить цифрами «29,1»;
  - 2) в абзаце девятом цифры «1438,2» заменить цифрами «1214,6».
5. В разделе I приложения № 1 к указанной государственной программе:
- 1) пункты 1 – 4.2 изложить в следующей редакции:

3

|  |  |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |
|--|--|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| «1. Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования на территории Архангельской области (далее – автомобильные дороги общего пользования) на 31 декабря отчетного года* в том числе: | министерство транспорта Архангельской области (далее – министерство транспорта), государственное казенное учреждение Архангельской области «Дорожное агентство «Архангельскавтодор» (далее – Архангельскавтодор) | 18 502,6 | 18 734,7 | 18 800,3 | 18 822,5 | 18 393,8 | 18 393,8 | 18 393,8 | 18 393,8 | 18 393,8 | 18 393,8 | 18 393,8 |
| 1.1. Автомобильных дорог общего пользования регионального значения Архангельской области (далее – региональные автомобильные дороги)*  | Архангельскавтодор   | 7 593,1  | 7 607,9  | 7 673,5  | 7 621,7  | 7 193,0  | 7 193,0  | 7 193,0  | 7 193,0  | 7 193,0  | 7 193,0  | 7 193,0  |
| 1.2. Автомобильных дорог общего пользования местного значения*   | министерство транспорта Архангельскавтодор   | 10 909,5 | 11 126,8 | 11 126,8 | 11 200,8 | 11 200,8 | 11 200,8 | 11 200,8 | 11 200,8 | 11 200,8 | 11 200,8 | 11 200,8 |
| 2. Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года*               | министерство транспорта Архангельскавтодор   | 1 234,7  | 1 303,9  | 1 380,9  | 1 573,3  | 1 573,3  | 1 676,0  | 1 851,2  | 2 055,3  | 2 287,4  | 2 520,0  | 2 520,0  |
| в том числе:   |  |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |
| 2.1. Региональных автомобильных дорог*   | Архангельскавтодор   | 943,3    | 1 012,5  | 1 089,5  | 1 146,5  | 1 146,5  | 1 249,2  | 1 424,4  | 1 628,5  | 1 860,6  | 2 093,2  | 2 093,2  |
| 2.2. Автомобильных дорог общего пользования местного значения*   | министерство транспорта Архангельскавтодор   | 291,4    | 291,4    | 291,4    | 426,8    | 426,8    | 426,8    | 426,8    | 426,8    | 426,8    | 426,8    | 426,8    |
| 3. Доля протяженности региональных автомобильных дорог, не соответствующих нормативным требованиям, в общей протяженности региональных автомобильных дорог                                     | Архангельскавтодор   | 87,6     | 86,7     | 85,9     | 85,4     | -        | -        | -        | -        | -        | -        | -        |

|  |   |           |   |   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |
|--|---|-----------|---|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| 4. Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования, соответствующая нормативным требованиям к их транспортно-эксплуатационному состоянию, на 31 декабря отчетного года | министерство транспорта, Архангельскавтодор | процентов | - | - | 6,7  | 7,0  | 7,1  | 8,1  | 8,5  | 9,1  |      |      |      |      |       |
| в том числе*:  |   |           |   |   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |
| 4.1. Региональных автомобильных дорог* (в рамках федерального проекта «Дорожная сеть» национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»)                    | Архангельскавтодор                          | процентов | - | - | 12,4 | 13,3 | 14,6 | 15,0 | 15,9 | 17,4 | 19,8 | 22,6 | 25,9 | 29,1 |       |
| 4.2. Автомобильных дорог общего пользования местного значения*   | министерство транспорта                     | процентов | - | - | 2,6  | 2,6  | 2,6  | 3,8  | 3,8  | 3,8  | 3,8  | 3,8  | 3,8  | 3,8  | 3,8»; |

## 2) пункты 44 – 49.2 изложить в следующей редакции:

|  |                         |            |   |   |   |   |      |      |       |       |       |       |       |       |  |
|--|-------------------------|------------|---|---|---|---|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| «44. Доля протяженности дорожной сети Архангельской агломерации, соответствующая нормативным требованиям к их транспортно-эксплуатационному состоянию, на 31 декабря отчетного года (в рамках федерального проекта «Дорожная сеть» национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги») | министерство транспорта | процентов  | - | - | - | - | 38,0 | 40,2 | 47,7  | 55,3  | 63,1  | 70,5  | 77,8  | 85,0  |  |
| 45. Общая протяженность объектов, в отношении которых проведены работы по капитальному ремонту и ремонту на региональных автомобильных дорогах (ежегодно)  | Архангельскавтодор      | километров | - | - | - | - | -    | -    | 100,5 | 102,7 | 169,5 | 204,1 | 232,1 | 232,6 |  |
| 46. Общая протяженность объектов на дорожной сети Архангельской агломерации, в отношении которых проведены работы по капитальному ремонту и ремонту (ежегодно)   | министерство транспорта | километров | - | - | - | - | -    | -    | 32,5  | 32,7  | 33,5  | 32,1  | 31,4  | 31,2  |  |

|  |                         |            |   |   |   |   |        |        |        |        |        |        |        |        |  |
|--|-------------------------|------------|---|---|---|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--|
| 47. Общая протяженность региональных автомобильных дорог, находящихся в нормативном состоянии по результатам инструментальной диагностики, км  | Архангельскавтодор      | километров | - | - | - | - | 1112,7 | 1146,5 | 1146,5 | 1249,2 | 1424,4 | 1628,5 | 1860,6 | 2093,2 |  |
| 48. Общая протяженность автомобильных дорог Архангельской агломерации, находящихся в нормативном состоянии по результатам инструментальной диагностики, км   | министерство транспорта | километров | - | - | - | - | 164,0  | 173,3  | 205,8  | 238,5  | 272,0  | 304,1  | 335,5  | 366,6  |  |
| 49. Снижение количества мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (аварийно-опасных участков) на дорожной сети Архангельской области, в том числе (в рамках федерального проекта «Дорожная сеть» национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги») | министерство транспорта | штук       | - | - | - | - | 29     | 28     | 26     | 24     | 22     | 20     | 18     | 14     |  |
| 49.1. На региональных дорогах  | Архангельскавтодор      | штук       | - | - | - | - | 0      | 1      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |  |
| 49.2. На дорожной сети Архангельской агломерации (в рамках федерального проекта «Дорожная сеть» национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»)  | министерство транспорта | штук       | - | - | - | - | 26     | 26     | 24     | 22     | 20     | 18     | 16     | 13»;   |  |

## 3) дополнить новым пунктом 50 следующего содержания:

|   |                         |           |   |   |   |   |      |      |      |      |      |      |      |       |  |
|---|-------------------------|-----------|---|---|---|---|------|------|------|------|------|------|------|-------|--|
| «50. Доля автомобильных дорог Архангельской области федерального, регионального и межмуниципального значения, работающих в режиме перегрузки (в рамках федерального проекта «Дорожная сеть» национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги») | министерство транспорта | процентов | - | - | - | - | 4,45 | 1,13 | 1,13 | 1,13 | 1,03 | 1,03 | 1,03 | 0,9». |  |
|---|-------------------------|-----------|---|---|---|---|------|------|------|------|------|------|------|-------|--|



|   |   |              |             |             |             |             |             |             |             |              |              |             |             |
|---|---|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|-------------|-------------|
| ВСЕГО<br>по государственной<br>программе  | итого                                   | 85 389 475,5 | 4 287 416,3 | 4 980 205,0 | 6 835 048,7 | 5 329 512,3 | 5 395 951,3 | 7 140367,7  | 8 654 925,9 | 10 492 365,9 | 20 967 434,2 | 5493240,0   | 5813008,3   |
|   | в том числе:                            |              |             |             |             |             |             |             |             |              |              |             |             |
|   | федеральный<br>бюджет                   | 12061144,3   | 30 691,5    | 1 290 145,8 | 1 559 124,9 | 489 669,3   | -           | 1781205,0   | 568000,0    | 568000,0     | 4 638 307,8  | 568000,0    | 568000,0    |
|   | областной<br>бюджет                     | 72801727,8   | 4247009,5   | 3688463,1   | 5275760,5   | 4793327,8   | 5323907,9   | 5230754,1   | 7972928,3   | 9 813 173,4  | 16 305 871,6 | 4915122,9   | 5235408,8   |
|   | бюджеты<br>муниципальных<br>образований | 523512,4     | 9715,3      | 1596,1      | 163,3       | 43424,2     | 72043,4     | 128408,6    | 113997,6    | 111 192,5    | 23254,8      | 10117,1     | 9599,5      |
|   | внебюджетные<br>средства                | 3091,0       | -           | -           | -           | 3091,0      | -           | -           | -           | -            | -            | -           | -           |
| ВСЕГО<br>по федеральному<br>проекту «Дорожная сеть»<br>национального проекта<br>«Безопасные и качественные<br>автомобильные дороги» | итого                                   | 22 602 486,6 | -           | -           | -           | -           | -           | 2 454 167,7 | 2 888 693,8 | 4 560 902,3  | 4 135 076,6  | 4 121 938,9 | 4 441 707,2 |
|   | в том числе:                            |              |             |             |             |             |             |             |             |              |              |             |             |
|   | федеральный<br>бюджет                   | 4 621 205,0  | -           | -           | -           | -           | -           | 1781205,0   | 568000,0    | 568000,0     | 568 000,0    | 568000,0    | 568000,0    |
|   | областной<br>бюджет                     | 17 719 181,9 | -           | -           | -           | -           | -           | 600 194,7   | 2 247 296,9 | 3 919 542,1  | 3 543 954,1  | 3 543 954,1 | 3 864 240,0 |
|   | бюджеты<br>муниципальных<br>образований | 262 099,6    | -           | -           | -           | -           | -           | 72 768,0    | 73 396,9    | 73 360,2     | 23 122,5     | 9 984,8     | 9 467,2».   |

7. Приложение № 4 к указанной государственной программе исключить.

8. Приложение № 8 к указанной государственной программе изложить в следующей редакции:

**«ПРИЛОЖЕНИЕ № 8**  
к государственной программе  
Архангельской области «Развитие  
транспортной системы Архангельской  
области (2014 – 2024 годы)»  
(в редакции постановления Правительства  
Архангельской области  
от 5 марта 2019 г. № 122-пп)

Таблица № 1. Перечень автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения и планируемые мероприятия на них для достижения целевых показателей (по субъекту Российской Федерации)

| № п/п | Код в СКДФ | Наименование автомобильной дороги                                     | Идентификатор | Протяженность и площадь покрытия дороги |             | Мероприятия, реализуемые в рамках программы в 2019 году |              |                                |                |                   |                     | Примечания |
|-------|------------|---|---------------|---|-------------|---|--------------|--------------------------------|----------------|-------------------|---------------------|------------|
|       |            |   |               |   |             | Адрес участка   |              | Вид работ                      | Мощность работ |                   | Стоимость тыс. руб. |            |
|       |            |   |               |   |             | Начало (км+м)   | Конец (км+м) |                                | Значение       | Единица измерения |                     |            |
| 5     | 6          | 7   | 8             | 9                                       | 10          | 11  | 12           | 13                             |                |                   |                     |            |
| 1     | 2133322    | Усть-Вага – Ядриха  | 11ОПР311Р-003 | 300,2                                   | 1 801 272,0 | 152+000   | 166+000      | Ремонт покрытия проезжей части | 13,2           | км                | 293 012,1           |            |
|       |            |   |               |   |             | 166+000   | 174+000      | Ремонт покрытия проезжей части | 79 200,0       | кв. м             |                     |            |
|       |            |   |               |   |             |   |              |                                | 8,0            | км                |                     |            |
|       |            |   |               |   |             | 237+000   | 248+000      | Капитальный ремонт             | 48 000,0       | кв. м             | 168 552,2           |            |
|       |            |   |               |   |             |   |              |                                | 11,0           | км                |                     |            |
|       |            |   |               |   |             | 269+960   | 285+000      | Ремонт покрытия проезжей части | 66 000,0       | кв. м             | 240 000,0           |            |
|       |            |   |               |   |             |   |              |                                | 15,0           | км                |                     |            |
|       |            |   |               |   |             |   |              |                                | 90 000,0       | кв. м             |                     |            |
| 2     | 2133415    | Архангельск – Белогорский – Пинега – Кимжа – Мезень                   | 11ОПР311А-004 | 371,3                                   | 2 231 280,0 |   |              |                                |                |                   |                     |            |
| 3     | 2133651    | Емецк – Сельцо  | 11ОПР311К-853 | 39,7                                    | 238 320,0   |   |              |                                |                |                   |                     |            |
| 4     | 2133533    | Долматово – Няндама – Каргополь – Пудож                               | 11ОПР311Р-002 | 285,4                                   | 1 711 860,0 |   |              |                                |                |                   |                     |            |
| 5     | 2133682    | Коноша – Няндама  | 11ОПР311К-281 | 98,8                                    | 592 560,0   |   |              |                                |                |                   |                     |            |
| 6     | 2133510    | 4 км автомобильной дороги «Костылево – Тарногский Городок» – Малодоры | 11ОПР311К-799 | 13,5                                    | 81 096,0    |   |              |                                |                |                   |                     |            |
| 7     | 2133387    | Вельск – Шангалы  | 11ОПР311К-049 | 83,9                                    | 503 334,0   | 5+420   | 10+400       | Ремонт покрытия проезжей части | 5,0            | км                | 80 000,0            |            |
|       |            |   |               |   |             |   |              |                                | 30 000,0       | кв. м             |                     |            |
|       |            |   |               |   |             | 13+200  | 14+800       | Ремонт покрытия проезжей части | 1,6            | км                | 25 600,0            |            |
|       |            |   |               |   |             |   |              |                                | 9 600,0        | кв. м             |                     |            |
|       |            |   |               |   |             | 17+600  | 18+623       | Ремонт покрытия проезжей части | 1,0            | км                | 16 000,0            |            |
|       |            |   |               |   |             |   |              |                                | 6 000,0        | кв. м             |                     |            |
|       |            |   |               |   |             | 25+623  | 34+380       | Ремонт покрытия проезжей части | 8,8            | км                | 140 800,0           |            |
|       |            |   |               |   |             |   |              |                                | 52 800,0       | кв. м             |                     |            |
|       |            |   |               |   |             | 36+600  | 45+100       | Ремонт покрытия проезжей части | 8,5            | км                | 136 000,0           |            |
|       |            |   |               |   |             |   |              |                                | 51 000,0       | кв. м             |                     |            |
| 8     | 2133716    | Исакогорка – Новодвинск – Холмогоры                                   | 11ОПР311К-721 | 54,9                                    | 329 304,0   |   |              |                                |                |                   |                     |            |
| 9     | 2133663    | Коноша – Вельск   | 11ОПР311К-001 | 114,5                                   | 687 036,0   |   |              |                                |                |                   |                     |            |
| 10    | 2133706    | Онега – Тамица – Кянда – Пурнема                                      | 11ОПР311К-572 | 43,4                                    | 260 358,0   |   |              |                                |                |                   |                     |            |
| 11    | 2133341    | Карпогоры – Веегора – Лешуконское                                     | 11ОПР311К-461 | 143,7                                   | 862 476,0   | 0+000   | 4+418        | Ремонт покрытия проезжей части | 4,4            | км                | 74 438,5            |            |
|       |            |   |               |   |             |   |              |                                | 26 400,0       | кв. м             |                     |            |
| 12    | 2133709    | Карпогоры – Сосновка – Нюхча – граница с Республикой Коми             | 11ОПР311К-612 | 187,3                                   | 1 123 938,0 | 0+000   | 5+700        | Ремонт покрытия проезжей части | 5,7            | км                | 95 233,6            |            |
|       |            |   |               |   |             |   |              |                                | 34 200,0       | кв. м             |                     |            |

| 1   | 2       | 3   | 4             | 5       | 6            | 7                | 8                | 9                              | 10            | 11          | 12          | 13 |
|---|---------|---|---------------|---------|--------------|------------------|------------------|--------------------------------|---------------|-------------|-------------|----|
| 13  | 2133430 | Подъезд к аэропорту «Васьково» от автомобильной дороги М-8 «Холмогоры»                                    | 11ОПР311К-732 | 8,9     | 62 202,0     |                  |                  |                                |               |             |             |    |
| 14  | 2133432 | Подъезд к пос. Васьково от автомобильной дороги Подъезд к аэропорту «Васьково»                            | 11ОПР311К-745 | 3,0     | 13 473,0     |                  |                  |                                |               |             |             |    |
| 15  | 2133853 | Тарасоволоцкая – Кононовская – Дубровская   | 11ОПР311К-798 | 29,2    | 175 296,0    |                  |                  |                                |               |             |             |    |
| 16  | 2133571 | Рикасиха – Лая  | 11ОПР311К-730 | 9,1     | 41 112,0     |                  |                  |                                |               |             |             |    |
| 17  | 2133783 | Подъезд к дер. Рикасово от автомобильной дороги «Подъезд к г. Северодвинск»                               | 11ОПР311К-734 | 5,1     | 30 360,0     |                  |                  |                                |               |             |             |    |
| 18  | 2133431 | Подъезд к дер. Левовка от автомобильной дороги «Подъезд к г. Северодвинск»                                | 11ОПР311К-735 | 2,2     | 9 684,0      |                  |                  |                                |               |             |             |    |
| 19  | 2133573 | Подъезд к пос. Луговой от автомобильной дороги «Подъезд к г. Северодвинск»                                | 11ОПР311К-737 | 0,1     | 450,0        |                  |                  |                                |               |             |             |    |
| 20  | 2133364 | Анисимово – Перхачево   | 11ОПР311К-726 | 2,4     | 14 208,0     |                  |                  |                                |               |             |             |    |
| 21  | 2133781 | Нефтебаза – Ижма  | 11ОПР311К-723 | 10,8    | 64 602,0     |                  |                  |                                |               |             |             |    |
| 22  | 2133505 | Ширинский – Шириа   | 11ОПР311К-724 | 4,5     | 26 994,0     |                  |                  |                                |               |             |             |    |
| 23  | 2133774 | Дениславье – Североонежск – СОБР  | 11ОПР311К-663 | 19,9    | 119 622,0    |                  |                  |                                |               |             |             |    |
| 24  | 2133720 | Костылево – Тарногский городок  | 11ОПР311К-791 | 34,5    | 206 712,0    | 26+600<br>30+000 | 29+200<br>34+452 | Ремонт покрытия проезжей части | 7,1<br>42 600 | км<br>кв. м | 113 600,0   |    |
| 25  | 2133614 | Коноша – Вожега   | 11ОПР311К-283 | 46,5    | 278 820,0    |                  |                  |                                |               |             |             |    |
| 26  | 2133577 | Подъезд к с. Холмогоры от автомобильной дороги М-8 «Холмогоры»  | 11ОПР311К-851 | 14,1    | 84 528,0     |                  |                  |                                |               |             |             |    |
| 27  | 2133725 | Сия – Кулига  | 11ОПР311К-862 | 10,7    | 54 375,0     | 1+995            | 9+626            | Ремонт покрытия проезжей части | 7,6<br>34 200 | км<br>кв. м | 123 789,6   |    |
| 28  | 2133318 | Вельск – Аргуновский  | 11ОПР311К-028 | 6,2     | 37 242,0     |                  |                  |                                |               |             |             |    |
| 29  | 2133357 | Подъезд к ж/д станции «Карпогоры-пассажи́рская» от автомобильной дороги Карпогоры – Веэгора – Лешуконское | 11ОПР311К-635 | 3,6     | 21 738,0     | 0+000            | 3+623            | Ремонт покрытия проезжей части | 3,6<br>21 600 | км<br>кв. м | 61 633,6    |    |
| 30  | 2133750 | ст. Ядриха – ст. Удима  | 11ОПР311К-332 | 39,0    | 233 832,0    |                  |                  |                                |               |             |             |    |
| 31  | 2133534 | Каргополь – Ширяиха – Гарь  | 11ОПР311К-212 | 52,0    | 233 865,0    |                  |                  |                                |               |             |             |    |
| ИТОГО по автомобильным дорогам регионального и межмуниципального значения |         |   |               | 2 038,3 | 12 131 949,0 |                  |                  |                                | 100,5         | км          | 1 568 659,6 |    |

| 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9   | 10        | 11    | 12          | 13 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------|-------|-------------|----|
| Мероприятия по поддержанию нормативного состояния участков автомобильных дорог (средства дорожного фонда Архангельской области) |   |   |   |   |   |   |   | Восстановление профиля гравийных дорог с добавлением нового материала ЩПГС    | -         |       | -           |    |
|   |   |   |   |   |   |   |   | Устройство защитного слоя асфальтобетона толщиной 5 см на всю ширину покрытия | -         |       | -           |    |
| ИТОГО по автомобильным дорогам регионального и межмуниципального значения   |   |   |   |   |   |   |   | Ремонт покрытия проезжей части  | 89,5      | км    | 1 400 107,4 |    |
|   |   |   |   |   |   |   |   | Капитальный ремонт  | 525 600,0 | кв. м | 168 552,2   |    |
|   |   |   |   |   |   |   |   | Реконструкция   | 11,0      | км    |             |    |
|   |   |   |   |   |   |   |   | Строительство   | 66 000,0  | кв. м |             |    |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |           | км    |             |    |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |           | кв. м |             |    |

| № п/п | Код в СКДФ | Наименование автомобильной дороги                   | Идентификатор | Протяженность и площадь покрытия дороги |             | Мероприятия, реализуемые в рамках программы в 2020 году |              |                                |                   |                   |           | Примечания |
|-------|------------|---|---------------|---|-------------|---|--------------|--------------------------------|-------------------|-------------------|-----------|------------|
|       |            |   |               |   |             | Адрес участка   |              | Вид работ                      | Мощность работ    |                   | Стоимость |            |
|       |            |   |               |   |             | Начало (км+м)   | Конец (км+м) |                                | Значение          | Единица измерения |           |            |
| 1     | 2          | 3   | 4             | 5                                       | 6           | 7   | 8            | 9                              | 10                | 11                | 12        | 13         |
| 1     | 2133322    | Усть-Вага – Ядриха                                  | 11ОПР311Р-003 | 300,2                                   | 1 801 272,0 | 63+000  | 73+150       | Капитальный ремонт             | 10,1<br>60 600,0  | км<br>кв. м       | 418 468,4 |            |
| 2     | 2133415    | Архангельск – Белогорский – Пинега – Кимжа – Мезень | 11ОПР311А-004 | 371,3                                   | 2 231 280,0 |   |              |                                |                   |                   |           |            |
| 3     | 2133651    | Емек – Сельцо                                       | 11ОПР311К-853 | 39,7                                    | 238 320,0   |   |              |                                |                   |                   |           |            |
| 4     | 2133533    | Долматово – Няндама – Каргополь – Пудож             | 11ОПР311Р-002 | 285,4                                   | 1 711 860,0 | 19+230  | 43+820       | Ремонт покрытия проезжей части | 24,6<br>147 600,0 | км<br>кв. м       | 393 600,0 |            |
|       |            |   |               |   |             | 53+170  | 60+000       | Ремонт покрытия проезжей части | 6,8<br>40 800,0   | км<br>кв. м       | 108 800,0 |            |
|       |            |   |               |   |             | 60+000  | 69+000       | Ремонт покрытия проезжей части | 8,9<br>62 300,0   | км<br>кв. м       | 337 808,1 |            |
|       |            |   |               |   |             | 69+000  | 77+000       | Ремонт покрытия проезжей части | 8,4<br>58 800,0   | км<br>кв. м       |           |            |
|       |            |   |               |   |             | 136+000   | 152+400      | Ремонт покрытия проезжей части | 16,4<br>98 400,0  | км<br>кв. м       | 262 400,0 |            |
|       |            |   |               |   |             | 253+150   | 259+350      | Капитальный ремонт             | 6,2<br>37 200,0   | км<br>кв. м       | 243 420,4 |            |
| 5     | 2133682    | Коноша – Няндама                                    | 11ОПР311К-281 | 98,8                                    | 592 560,0   |   |              |                                |                   |                   |           |            |

| 1  | 2       | 3  | 4             | 5     | 6           | 7     | 8      | 9                              | 10               | 11          | 12        | 13 |
|----|---------|--|---------------|-------|-------------|-------|--------|--------------------------------|------------------|-------------|-----------|----|
| 6  | 2133510 | 4 км автомобильной дороги «Костылево – Тарногский Городок» – Малодоры          | 11ОПР311К-799 | 13,5  | 81 096,0    | 0+000 | 12+400 | Ремонт покрытия проезжей части | 12,4<br>74 400,0 | км<br>кв. м | 198 400,0 |    |
| 7  | 2133387 | Вельск – Шангалы   | 11ОПР311К-049 | 83,9  | 503 334,0   |       |        |                                |                  |             |           |    |
| 8  | 2133716 | Исакогорка – Новодвинск – Холмогоры  | 11ОПР311К-721 | 54,9  | 329 304,0   |       |        |                                |                  |             |           |    |
| 9  | 2133663 | Коноша – Вельск  | 11ОПР311К-001 | 114,5 | 687 036,0   |       |        |                                |                  |             |           |    |
| 10 | 2133706 | Онега – Тамица – Кянда – Пурнема   | 11ОПР311К-572 | 43,4  | 260 358,0   |       |        |                                |                  |             |           |    |
| 11 | 2133341 | Карпогоры – Веегора – Лешуконское  | 11ОПР311К-461 | 143,7 | 862 476,0   |       |        |                                |                  |             |           |    |
| 12 | 2133709 | Карпогоры – Сосновка – Нюхча – граница с Республикой Коми                      | 11ОПР311К-612 | 187,3 | 1 123 938,0 |       |        |                                |                  |             |           |    |
| 13 | 2133430 | Подъезд к аэропорту «Васьково» от автомобильной дороги М-8 «Холмогоры»         | 11ОПР311К-732 | 8,9   | 62 202,0    | 0+000 | 8+886  | Ремонт покрытия проезжей части | 8,9<br>62 300,0  | км<br>кв. м | 142 400,0 |    |
| 14 | 2133432 | Подъезд к пос. Васьково от автомобильной дороги Подъезд к аэропорту «Васьково» | 11ОПР311К-745 | 3,0   | 13 473,0    |       |        |                                |                  |             |           |    |
| 15 | 2133853 | Тарасоволоцкая – Кононовская – Дубровская                                      | 11ОПР311К-798 | 29,2  | 175 296,0   |       |        |                                |                  |             |           |    |
| 16 | 2133571 | Рикасиха – Лая   | 11ОПР311К-730 | 9,1   | 41 112,0    |       |        |                                |                  |             |           |    |
| 17 | 2133783 | Подъезд к дер. Рикасово от автомобильной дороги «Подъезд к г. Северодвинск»    | 11ОПР311К-734 | 5,1   | 30 360,0    |       |        |                                |                  |             |           |    |
| 18 | 2133431 | Подъезд к дер. Левковка от автомобильной дороги «Подъезд к г. Северодвинск»    | 11ОПР311К-735 | 2,2   | 9 684,0     |       |        |                                |                  |             |           |    |
| 19 | 2133573 | Подъезд к пос. Луговой от автомобильной дороги «Подъезд к г. Северодвинск»     | 11ОПР311К-737 | 0,1   | 450,0       |       |        |                                |                  |             |           |    |
| 20 | 2133364 | Анисимово – Перхачево  | 11ОПР311К-726 | 2,4   | 14 208,0    |       |        |                                |                  |             |           |    |
| 21 | 2133781 | Нефтебаза – Ижма   | 11ОПР311К-723 | 10,8  | 64 602,0    |       |        |                                |                  |             |           |    |
| 22 | 2133505 | Ширинский – Ширша  | 11ОПР311К-724 | 4,5   | 26 994,0    |       |        |                                |                  |             |           |    |
| 23 | 2133774 | Дениславье – Североонежск – СОБР   | 11ОПР311К-663 | 19,9  | 119 622,0   |       |        |                                |                  |             |           |    |
| 24 | 2133720 | Костылево – Тарногский городок   | 11ОПР311К-791 | 34,5  | 206 712,0   |       |        |                                |                  |             |           |    |
| 25 | 2133614 | Коноша – Вожега  | 11ОПР311К-283 | 46,5  | 278 820,0   |       |        |                                |                  |             |           |    |
| 26 | 2133577 | Подъезд к с. Холмогоры от автомобильной дороги М-8 «Холмогоры»                 | 11ОПР311К-851 | 14,1  | 84 528,0    |       |        |                                |                  |             |           |    |
| 27 | 2133725 | Сия – Кулига   | 11ОПР311К-862 | 10,7  | 54 375,0    |       |        |                                |                  |             |           |    |
| 28 | 2133318 | Вельск – Аргуновский   | 11ОПР311К-028 | 6,2   | 37 242,0    |       |        |                                |                  |             |           |    |

| 1   | 2       | 3  | 4             | 5       | 6            | 7 | 8 | 9   | 10                | 11          | 12          | 13 |
|---|---------|--|---------------|---------|--------------|---|---|---|-------------------|-------------|-------------|----|
| 29  | 2133357 | Подъезд к ж/д станции «Карпогоры-пассажирская» от автомобильной дороги Карпогоры – Веегора – Лешуконское | 11ОПР311К-635 | 3,6     | 21 738,0     |   |   |   |                   |             |             |    |
| 30  | 2133750 | ст. Ядриха – ст. Удима   | 11ОПР311К-332 | 39,0    | 233 832,0    |   |   |   |                   |             |             |    |
| 31  | 2133534 | Каргополь – Ширяиха – Гарь   | 11ОПР311К-212 | 52,0    | 233 865,0    |   |   |   |                   |             |             |    |
| ИТОГО по автомобильным дорогам регионального и межмуниципального значения   |         |  |               | 2 038,3 | 12 131 949,0 |   |   |   | 102,7             | км          | 2 105 296,9 |    |
| Мероприятия по поддержанию нормативного состояния участков автомобильных дорог (средства дорожного фонда Архангельской области) |         |  |               |         |              |   |   | Восстановление профиля гравийных дорог с добавлением нового материала ЦПГС    | 60,0              | км          | 29 300,0    |    |
|   |         |  |               |         |              |   |   | Устройство защитного слоя асфальтобетона толщиной 5 см на всю ширину покрытия | 10,0              | км          | 57 300,0    |    |
| ИТОГО по автомобильным дорогам регионального и межмуниципального значения   |         |  |               |         |              |   |   | Ремонт покрытия проезжей части  | 86,4<br>544 600,0 | км<br>кв. м | 1 443 408,1 |    |
|   |         |  |               |         |              |   |   | Капитальный ремонт  | 16,3<br>97 800,0  | км<br>кв. м | 661 888,8   |    |
|   |         |  |               |         |              |   |   | Реконструкция   |                   | км<br>кв. м |             |    |

| № п/п | Код в СКДФ | Наименование автомобильной дороги                   | Идентификатор | Протяженность и площадь покрытия дороги |             | Мероприятия, реализуемые в рамках программы в 2021 году |         |                                |                   |              |           | Примечания |
|-------|------------|---|---------------|---|-------------|---|---------|--------------------------------|-------------------|--------------|-----------|------------|
|       |            |   |               |   |             | Адрес участка   |         | Вид работ                      | Мощность работ    |              | Стоимость |            |
|       |            |   |               |   |             | км  | кв. м   |                                | Начало (км+м)     | Конец (км+м) |           |            |
| 1     | 2          | 3   | 4             | 5                                       | 6           | 7   | 8       | 9                              | 10                | 11           | 12        | 13         |
| 1     | 2133322    | Усть-Вага – Ядриха                                  | 11ОПР311Р-003 | 300,2                                   | 1 801 272,0 | 73+150  | 87+000  | Капитальный ремонт             | 13,8<br>82800,0   | км<br>кв. м  | 553 874,9 |            |
|       |            |   |               |   |             | 87+000  | 101+800 | Капитальный ремонт             | 14,8<br>88 800,0  | км<br>кв. м  | 593 679,2 |            |
| 2     | 2133415    | Архангельск – Белогорский – Пинега – Кымжа – Мезень | 11ОПР311А-004 | 371,3                                   | 2 231 280,0 | 35+220  | 55+658  | Ремонт покрытия проезжей части | 20,4<br>122 400,0 | км<br>кв. м  | 326 400,0 |            |
|       |            |   |               |   |             | 82+700  | 110+100 | Ремонт покрытия проезжей части | 27,4<br>164 400,0 | км<br>кв. м  | 438 400,0 |            |
|       |            |   |               |   |             | 110+100   | 125+100 | Ремонт покрытия проезжей части | 15,0<br>90 000,0  | км<br>кв. м  | 240 000,0 |            |





| 1  | 2       | 3   | 4             | 5     | 6           | 7       | 8       | 9                              | 10        | 11    | 12        | 13 |
|----|---------|---|---------------|-------|-------------|---------|---------|--------------------------------|-----------|-------|-----------|----|
| 1  | 2133322 | Усть-Вага – Ядриха  | 11ОПР311Р-003 | 300,2 | 1 801 272,0 | 113+000 | 136+000 | Ремонт покрытия проезжей части | 23,0      | км    | 368 000,0 |    |
|    |         |   |               |       |             |         |         |                                | 138 000,0 | кв. м |           |    |
|    |         |   |               |       |             | 136+220 | 141+500 | Ремонт покрытия проезжей части | 5,3       | км    | 84 800,0  |    |
|    |         |   |               |       |             |         |         |                                | 31 800,0  | кв. м |           |    |
|    |         |   |               |       |             | 146+500 | 147+600 | Ремонт покрытия проезжей части | 1,1       | км    | 17 600,0  |    |
|    |         |   |               |       |             |         |         |                                | 6 600,0   | кв. м |           |    |
|    |         |   |               |       |             | 174+000 | 183+200 | Ремонт покрытия проезжей части | 9,2       | км    | 257 600,0 |    |
|    |         |   |               |       |             | 184+130 | 187+460 | Ремонт покрытия проезжей части | 55 200,0  | кв. м |           |    |
|    |         |   |               |       |             |         |         |                                | 3,3       | км    |           |    |
|    |         |   |               |       |             | 188+470 | 192+070 | Ремонт покрытия проезжей части | 19 800,0  | кв. м |           |    |
|    |         |   |               |       |             |         |         |                                | 3,6       | км    |           |    |
| 2  | 2133415 | Архангельск – Белогорский – Пинега – Кимжа – Мезень                   | 11ОПР311А-004 | 371,3 | 2 231 280,0 | 55+658  | 82+700  | Ремонт покрытия проезжей части | 21 600,0  | кв. м | 440 356,5 |    |
|    |         |   |               |       |             |         |         |                                | 27,0      | км    |           |    |
|    |         |   |               |       |             | 125+100 | 136+900 | Ремонт покрытия проезжей части | 162 000,0 | кв. м | 191 997,6 |    |
|    |         |   |               |       |             |         |         |                                | 11,8      | км    |           |    |
|    |         |   |               |       |             |         |         |                                | 70 800,0  | кв. м |           |    |
| 3  | 2133651 | Емецк – Сельцо  | 11ОПР311К-853 | 39,7  | 238 320,0   | 0+000   | 2+757   | Ремонт покрытия проезжей части | 2,8       | км    | 44 800,0  |    |
|    |         |   |               |       |             |         |         |                                | 16 800,0  | кв. м |           |    |
| 4  | 2133533 | Долматово – Няндама – Каргополь – Пудож                               | 11ОПР311Р-002 | 285,4 | 1 711 860,0 | 0+000   | 11+430  | Ремонт покрытия проезжей части | 11,4      | км    | 182 400,0 |    |
|    |         |   |               |       |             |         |         |                                | 68 400,0  | кв. м |           |    |
|    |         |   |               |       |             | 102+808 | 119+700 | Ремонт покрытия проезжей части | 16,9      | км    | 270 400,0 |    |
|    |         |   |               |       |             |         |         |                                | 101 400,0 | кв. м |           |    |
|    |         |   |               |       |             | 119+700 | 127+000 | Ремонт покрытия проезжей части | 6,9       | км    | 110 400,0 |    |
|    |         |   |               |       |             |         |         |                                | 41 400,0  | кв. м |           |    |
|    |         |   |               |       |             | 152+400 | 175+000 | Ремонт покрытия проезжей части | 22,6      | км    | 361 600,0 |    |
|    |         |   |               |       |             |         |         |                                | 135 600,0 | кв. м |           |    |
| 5  | 2133682 | Коноша – Няндама  | 11ОПР311К-281 | 98,8  | 592 560,0   |         |         |                                |           |       |           |    |
| 6  | 2133510 | 4 км автомобильной дороги «Костылево – Тарногский Городок» – Малодоры | 11ОПР311К-799 | 13,5  | 81 096,0    |         |         |                                |           |       |           |    |
| 7  | 2133387 | Вельск – Шангалы  | 11ОПР311К-049 | 83,9  | 503 334,0   |         |         |                                |           |       |           |    |
| 8  | 2133716 | Исакогорка – Новодвинск – Холмогоры                                   | 11ОПР311К-721 | 54,9  | 329 304,0   | 16+350  | 21+500  | Капитальный ремонт             | 5,2       | км    | 208 000,0 |    |
|    |         |   |               |       |             |         |         |                                | 31 200,0  | кв. м |           |    |
|    |         |   |               |       |             | 36+306  | 37+440  | Ремонт покрытия проезжей части | 1,1       | км    | 17 600,0  |    |
|    |         |   |               |       |             |         |         |                                | 6 600,0   | кв. м |           |    |
|    |         |   |               |       |             | 41+165  | 54+326  | Ремонт покрытия проезжей части | 13,2      | км    | 211 200,0 |    |
|    |         |   |               |       |             |         |         |                                | 79 200,0  | кв. м |           |    |
|    |         |   |               |       |             | 60+022  | 62+414  | Ремонт покрытия проезжей части | 2,4       | км    | 38 400,0  |    |
|    |         |   |               |       |             |         |         |                                | 14 400,0  | кв. м |           |    |
| 9  | 2133663 | Коноша – Вельск   | 11ОПР311К-001 | 114,5 | 687 036,0   | 0+000   | 23+555  | Ремонт покрытия проезжей части | 23,5      | км    | 376 000,0 |    |
|    |         |   |               |       |             |         |         |                                | 141 000,0 | кв. м |           |    |
| 10 | 2133706 | Онега – Тамица – Кянда – Пурнема                                      | 11ОПР311К-572 | 43,4  | 260 358,0   |         |         |                                |           |       |           |    |

| 1  | 2       | 3   | 4             | 5     | 6           | 7     | 8     | 9                              | 10       | 11    | 12        | 13 |
|----|---------|---|---------------|-------|-------------|-------|-------|--------------------------------|----------|-------|-----------|----|
| 11 | 2133341 | Каргогоры – Веесгора – Лешуконское  | 11ОПР311К-461 | 143,7 | 862 476,0   |       |       |                                |          |       |           |    |
| 12 | 2133709 | Каргогоры – Сосновка – Нюхча – граница с Республикой Коми   | 11ОПР311К-612 | 187,3 | 1 123 938,0 |       |       |                                |          |       |           |    |
| 13 | 2133430 | Подъезд к аэропорту «Васьково» от автомобильной дороги М-8 «Холмогоры»                                    | 11ОПР311К-732 | 8,9   | 62 202,0    |       |       |                                |          |       |           |    |
| 14 | 2133432 | Подъезд к пос. Васьково от автомобильной дороги Подъезд к аэропорту «Васьково»                            | 11ОПР311К-745 | 3,0   | 13 473,0    |       |       |                                |          |       |           |    |
| 15 | 2133853 | Тарасоволоцкая – Кононовская – Дубровская   | 11ОПР311К-798 | 29,2  | 175 296,0   |       |       |                                |          |       |           |    |
| 16 | 2133571 | Рикасиха – Лая  | 11ОПР311К-730 | 9,1   | 41 112,0    | 0+000 | 9+136 | Ремонт покрытия проезжей части | 9,1      | км    | 145 600,0 |    |
|    |         |   |               |       |             |       |       |                                | 40 950,0 | кв. м |           |    |
| 17 | 2133783 | Подъезд к дер. Рикасово от автомобильной дороги «Подъезд к г. Северодвинск»                               | 11ОПР311К-734 | 5,1   | 30 360,0    |       |       |                                |          |       |           |    |
| 18 | 2133431 | Подъезд к дер. Левково от автомобильной дороги «Подъезд к г. Северодвинск»                                | 11ОПР311К-735 | 2,2   | 9 684,0     | 0+000 | 2+152 | Ремонт покрытия проезжей части | 2,2      | км    | 35 200,0  |    |
|    |         |   |               |       |             |       |       |                                | 9 900,0  | кв. м |           |    |
| 19 | 2133573 | Подъезд к пос. Луговой от автомобильной дороги «Подъезд к г. Северодвинск»                                | 11ОПР311К-737 | 0,1   | 450,0       | 0+000 | 0+100 | Ремонт покрытия проезжей части | 0,1      | км    | 1 600,0   |    |
|    |         |   |               |       |             |       |       |                                | 450,0    | кв. м |           |    |
| 20 | 2133364 | Анясимово – Перхачево   | 11ОПР311К-726 | 2,4   | 14 208,0    | 0+000 | 2+368 | Ремонт покрытия проезжей части | 2,4      | км    | 38 400,0  |    |
|    |         |   |               |       |             |       |       |                                | 14 400,0 | кв. м |           |    |
| 21 | 2133781 | Нефтебаза – Ижма  | 11ОПР311К-723 | 10,8  | 64 602,0    |       |       |                                |          |       |           |    |
| 22 | 2133505 | Ширшинский – Ширша  | 11ОПР311К-724 | 4,5   | 26 994,0    |       |       |                                |          |       |           |    |
| 23 | 2133774 | Дениславье – Североонежск – СОБР  | 11ОПР311К-663 | 19,9  | 119 622,0   |       |       |                                |          |       |           |    |
| 24 | 2133720 | Костылево – Тарногский городок  | 11ОПР311К-791 | 34,5  | 206 712,0   |       |       |                                |          |       |           |    |
| 25 | 2133614 | Коноша – Вожега   | 11ОПР311К-283 | 46,5  | 278 820,0   |       |       |                                |          |       |           |    |
| 26 | 2133577 | Подъезд к с. Холмогоры от автомобильной дороги М-8 «Холмогоры»  | 11ОПР311К-851 | 14,1  | 84 528,0    |       |       |                                |          |       |           |    |
| 27 | 2133725 | Ся – Кулига   | 11ОПР311К-862 | 10,7  | 54 375,0    |       |       |                                |          |       |           |    |
| 28 | 2133318 | Вельск – Аргуновский  | 11ОПР311К-028 | 6,2   | 37 242,0    |       |       |                                |          |       |           |    |
| 29 | 2133357 | Подъезд к ж/д станции «Каргогоры-пассажирская» от автомобильной дороги Каргогоры – Веесгора – Лешуконское | 11ОПР311К-635 | 3,6   | 21 738,0    |       |       |                                |          |       |           |    |
| 30 | 2133750 | ст. Ядриха – ст. Удима  | 11ОПР311К-332 | 39,0  | 233 832,0   |       |       |                                |          |       |           |    |
| 31 | 2133534 | Каргополь – Ширяиха – Гарь  | 11ОПР311К-212 | 52,0  | 233 865,0   |       |       |                                |          |       |           |    |

| 1   | 2 | 3 | 4 | 5       | 6            | 7 | 8 | 9   | 10          | 11    | 12          | 13 |
|---|---|---|---|---------|--------------|---|---|---|-------------|-------|-------------|----|
| ИТОГО по автомобильным дорогам регионального и межмуниципального значения   |   |   |   | 2 038,3 | 12 131 949,0 |   |   |   | 204,1       | км    | 3 401 954,1 |    |
| Мероприятия по поддержанию нормативного состояния участков автомобильных дорог (средства дорожного фонда Архангельской области) |   |   |   |         |              |   |   | Восстановление профиля гравийных дорог с добавлением нового материала ЩПГС    | 80,0        | км    | 42 400,0    |    |
|   |   |   |   |         |              |   |   | Устройство защитного слоя асфальтобетона толщиной 5 см на всю ширину покрытия | 10,0        | км    | 62 300,0    |    |
| ИТОГО по автомобильным дорогам регионального и межмуниципального значения   |   |   |   |         |              |   |   | Ремонт покрытия проезжей части  | 198,9       | км    | 3 193 954,1 |    |
|   |   |   |   |         |              |   |   | Капитальный ремонт  | 1 207 500,0 | кв. м |             |    |
|   |   |   |   |         |              |   |   | Реконструкция   | 5,2         | км    | 208 000,0   |    |
|   |   |   |   |         |              |   |   |   | 31 200,0    | кв. м |             |    |
|   |   |   |   |         |              |   |   |   |             | км    |             |    |
|   |   |   |   |         |              |   |   |   |             | кв. м |             |    |
|   |   |   |   |         |              |   |   |   |             | кв. м |             |    |

| № п/п | Код в СКДФ | Наименование автомобильной дороги                   | Идентификатор | Протяженность и площадь покрытия дороги |             | Мероприятия, реализуемые в рамках программы в 2023 году |              |                                |                |                   |                     | Примечания |
|-------|------------|---|---------------|---|-------------|---|--------------|--------------------------------|----------------|-------------------|---------------------|------------|
|       |            |   |               | км                                      | кв. м       | Адрес участка   |              | Вид работ                      | Мощность работ |                   | Стоимость тыс. руб. |            |
|       |            |   |               |   |             | Начало (км+м)   | Конец (км+м) |                                | Значение       | Единица измерения |                     |            |
| 1     | 2          | 3   | 4             | 5                                       | 6           | 7   | 8            | 9                              | 10             | 11                | 12                  | 13         |
| 1     | 2133322    | Усть-Вага – Ядриха                                  | 11ОПР311Р-003 | 300,2                                   | 1 801 272,0 |   |              |                                |                |                   |                     |            |
| 2     | 2133415    | Архангельск – Белогорский – Пинега – Кимжа – Мезень | 11ОПР311А-004 | 371,3                                   | 2 231 280,0 | 136+900   | 176+100      | Ремонт покрытия проезжей части | 39,2           | км                | 574 566,2           |            |
|       |            |   |               |   |             | 222+638   | 263+138      | Ремонт покрытия проезжей части | 235 200,0      | кв. м             |                     |            |
|       |            |   |               |   |             |   |              |                                | 40,5           | км                | 593 608,5           |            |
|       |            |   |               |   |             |   |              |                                | 243 000,0      | кв. м             |                     |            |
| 3     | 2133651    | Емецк – Сельцо                                      | 11ОПР311К-853 | 39,7                                    | 238 320,0   |   |              |                                |                |                   |                     |            |
| 4     | 2133533    | Долматово – Няндама – Каргополь – Пудож             | 11ОПР311Р-002 | 285,4                                   | 1 711 860,0 | 215+000   | 234+500      | Ремонт покрытия проезжей части | 19,5           | км                | 285 817,4           |            |
|       |            |   |               |   |             |   |              |                                | 117 000,0      | кв. м             |                     |            |
|       |            |   |               |   |             | 235+000   | 253+150      | Ремонт покрытия проезжей части | 17,4           | км                | 255 037,0           |            |
|       |            |   |               |   |             |   |              |                                | 104 400,0      | кв. м             |                     |            |
| 5     | 2133682    | Коноша – Няндама                                    | 11ОПР311К-281 | 98,8                                    | 592 560,0   | 28+060  | 44+132       | Ремонт покрытия проезжей части | 15,9           | км                | 233 051,1           |            |
|       |            |   |               |   |             |   |              |                                | 95 400,0       | кв. м             |                     |            |

| 1  | 2       | 3  | 4             | 5     | 6           | 7      | 8      | 9                              | 10        | 11    | 12        | 13 |
|----|---------|--|---------------|-------|-------------|--------|--------|--------------------------------|-----------|-------|-----------|----|
|    |         |  |               |       |             | 44+132 | 69+433 | Ремонт покрытия проезжей части | 25,2      | км    | 369 364,0 |    |
|    |         |  |               |       |             | 81+350 | 93+090 | Ремонт покрытия проезжей части | 11,7      | км    | 171 490,3 |    |
|    |         |  |               |       |             |        |        |                                | 70 200,0  | кв. м |           |    |
| 6  | 2133510 | 4 км автомобильной дороги «Костылево – Тарногский Городок» – Малодоры          | 11ОПР311К-799 | 13,5  | 81 096,0    |        |        |                                |           |       |           |    |
| 7  | 2133387 | Вельск – Шангалы   | 11ОПР311К-049 | 83,9  | 503 334,0   | 0+000  | 5+420  | Ремонт покрытия проезжей части | 5,4       | км    | 79 149,4  |    |
|    |         |  |               |       |             |        |        |                                | 32 400,0  | кв. м |           |    |
| 8  | 2133716 | Исакогорка – Новодвинск – Холмогоры  | 11ОПР311К-721 | 54,9  | 329 304,0   |        |        |                                |           |       |           |    |
| 9  | 2133663 | Коноша – Вельск  | 11ОПР311К-001 | 114,5 | 687 036,0   | 23+555 | 46+455 | Ремонт покрытия проезжей части | 22,9      | км    | 335 660,7 |    |
|    |         |  |               |       |             |        |        |                                | 137 400,0 | кв. м |           |    |
| 10 | 2133706 | Онега – Тамища – Кянда – Пурнема   | 11ОПР311К-572 | 43,4  | 260 358,0   | 0+000  | 21+090 | Ремонт покрытия проезжей части | 21,1      | км    | 309 266,9 |    |
|    |         |  |               |       |             |        |        |                                | 126 600,0 | кв. м |           |    |
| 11 | 2133341 | Карпогоры – Веесгора – Лешуконское   | 11ОПР311К-461 | 143,7 | 862 476,0   |        |        |                                |           |       |           |    |
| 12 | 2133709 | Карпогоры – Сосновка – Нюхча – граница с Республикой Коми                      | 11ОПР311К-612 | 187,3 | 1 123 938,0 |        |        |                                |           |       |           |    |
| 13 | 2133430 | Подъезд к аэропорту «Васьково» от автомобильной дороги М-8 «Холмогоры»         | 11ОПР311К-732 | 8,9   | 62 202,0    |        |        |                                |           |       |           |    |
| 14 | 2133432 | Подъезд к пос. Васьково от автомобильной дороги Подъезд к аэропорту «Васьково» | 11ОПР311К-745 | 3,0   | 13 473,0    |        |        |                                |           |       |           |    |
| 15 | 2133853 | Тарасоволошская – Кононовская – Дубровская                                     | 11ОПР311К-798 | 29,2  | 175 296,0   |        |        |                                |           |       |           |    |
| 16 | 2133571 | Рикасиха – Лая   | 11ОПР311К-730 | 9,1   | 41 112,0    |        |        |                                |           |       |           |    |
| 17 | 2133783 | Подъезд к дер. Рикасово от автомобильной дороги «Подъезд к г. Северодвинск»    | 11ОПР311К-734 | 5,1   | 30 360,0    |        |        |                                |           |       |           |    |
| 18 | 2133431 | Подъезд к дер. Левковка от автомобильной дороги «Подъезд к г. Северодвинск»    | 11ОПР311К-735 | 2,2   | 9 684,0     |        |        |                                |           |       |           |    |
| 19 | 2133573 | Подъезд к пос. Луговой от автомобильной дороги «Подъезд к г. Северодвинск»     | 11ОПР311К-737 | 0,1   | 450,0       |        |        |                                |           |       |           |    |
| 20 | 2133364 | Анисимово – Перхачево  | 11ОПР311К-726 | 2,4   | 14 208,0    |        |        |                                |           |       |           |    |
| 21 | 2133781 | Нефтебаза – Ижма   | 11ОПР311К-723 | 10,8  | 64 602,0    | 0+000  | 8+767  | Ремонт покрытия проезжей части | 8,8       | км    | 128 984,3 |    |
|    |         |  |               |       |             |        |        |                                | 52 800,0  | кв. м |           |    |
| 22 | 2133505 | Ширшинский – Ширша   | 11ОПР311К-724 | 4,5   | 26 994,0    | 0+000  | 4+499  | Ремонт покрытия проезжей части | 4,5       | км    | 65 958,3  |    |
|    |         |  |               |       |             |        |        |                                | 27 000,0  | кв. м |           |    |
| 23 | 2133774 | Дениславье – Североонежск – СОБР   | 11ОПР311К-663 | 19,9  | 119 622,0   |        |        |                                |           |       |           |    |

| 1   | 2       | 3  | 4             | 5       | 6            | 7 | 8 | 9 | 10          | 11    | 12          | 13       |
|---|---------|--|---------------|---------|--------------|---|---|---|-------------|-------|-------------|----------|
| 24  | 2133720 | Костылево – Тарногский городок   | 11ОПР311К-791 | 34,5    | 206 712,0    |   |   |   |             |       |             |          |
| 25  | 2133614 | Коноша – Вожега  | 11ОПР311К-283 | 46,5    | 278 820,0    |   |   |   |             |       |             |          |
| 26  | 2133577 | Подъезд к с. Холмогоры от автомобильной дороги М-8 «Холмогоры»   | 11ОПР311К-851 | 14,1    | 84 528,0     |   |   |   |             |       |             |          |
| 27  | 2133725 | Сия – Кулига   | 11ОПР311К-862 | 10,7    | 54 375,0     |   |   |   |             |       |             |          |
| 28  | 2133318 | Вельск – Аргуновский   | 11ОПР311К-028 | 6,2     | 37 242,0     |   |   |   |             |       |             |          |
| 29  | 2133357 | Подъезд к ж/д станции «Карпогоры-пассажирская» от автомобильной дороги Карпогоры – Веёгора – Лешуконское | 11ОПР311К-635 | 3,6     | 21 738,0     |   |   |   |             |       |             |          |
| 30  | 2133750 | ст. Ядриха – ст. Удима   | 11ОПР311К-332 | 39,0    | 233 832,0    |   |   |   |             |       |             |          |
| 31  | 2133534 | Каргополь – Ширяиха – Гарь   | 11ОПР311К-212 | 52,0    | 233 865,0    |   |   |   |             |       |             |          |
| ИТОГО по автомобильным дорогам регионального и межмуниципального значения   |         |  |               | 2 038,3 | 12 131 949,0 |   |   |   | 232,1       | км    | 3 401 954,1 |          |
| Мероприятия по поддержанию нормативного состояния участков автомобильных дорог (средства дорожного фонда Архангельской области) |         |  |               |         |              |   |   |   | 90,0        | км    | 49 800,0    |          |
|   |         |  |               |         |              |   |   |   |             | 10,0  | км          | 64 900,0 |
| ИТОГО по автомобильным дорогам регионального и межмуниципального значения   |         |  |               |         |              |   |   |   | 232,1       | км    | 3 401 954,1 |          |
|   |         |  |               |         |              |   |   |   | 1 392 600,0 | кв. м |             |          |
|   |         |  |               |         |              |   |   |   |             |       | км          |          |
|   |         |  |               |         |              |   |   |   |             |       | кв. м       |          |
|   |         |  |               |         |              |   |   |   |             |       | км          |          |
|   |         |  |               |         |              |   |   |   |             |       | кв. м       |          |

| № п/п | Код в СКДФ | Наименование автомобильной дороги | Идентификатор | Протяженность и площадь покрытия дороги |       | Мероприятия, реализуемые в рамках программы в 2024 году |              |           |                |                   |                     | Примечания |
|-------|------------|-----------------------------------|---------------|---|-------|---|--------------|-----------|----------------|-------------------|---------------------|------------|
|       |            |                                   |               | км                                      | кв. м | Адрес участка   |              | Вид работ | Мощность работ |                   | Стоимость тыс. руб. |            |
|       |            |                                   |               |   |       | Начало (км+м)   | Конец (км+м) |           | Значение       | Единица измерения |                     |            |
| 1     | 2          | 3                                 | 4             | 5                                       | 6     | 7   | 8            | 9         | 10             | 11                | 12                  | 13         |

| 1  | 2       | 3  | 4             | 5     | 6           | 7       | 8       | 9                              | 10        | 11    | 12        | 13 |
|----|---------|--|---------------|-------|-------------|---------|---------|--------------------------------|-----------|-------|-----------|----|
| 1  | 2133322 | Усть-Вага – Ядриха   | 11ОПР311Р-003 | 300,2 | 1 801 272,0 |         |         |                                |           |       |           |    |
| 2  | 2133415 | Архангельск – Белогорский – Пинега – Кимжа – Мезень                            | 11ОПР311А-004 | 371,3 | 2 231 280,0 |         |         |                                |           |       |           |    |
| 3  | 2133651 | Емецк – Сельцо   | 11ОПР311К-853 | 39,7  | 238 320,0   |         |         |                                |           |       |           |    |
| 4  | 2133533 | Долматово – Няндама – Каргополь – Пудож  | 11ОПР311Р-002 | 285,4 | 1 711 860,0 | 192+322 | 212+330 | Ремонт покрытия проезжей части | 20,0      | км    | 320 128,0 |    |
|    |         |  |               |       |             |         |         |                                | 140 000,0 | кв. м |           |    |
| 5  | 2133682 | Коноша – Няндама   | 11ОПР311К-281 | 98,8  | 592 560,0   |         |         |                                |           |       |           |    |
| 6  | 2133510 | 4 км автомобильной дороги «Костылево – Тарногский Городок» – Малодоры          | 11ОПР311К-799 | 13,5  | 81 096,0    |         |         |                                |           |       |           |    |
| 7  | 2133387 | Вельск – Шангалы   | 11ОПР311К-049 | 83,9  | 503 334,0   | 67+600  | 75+600  | Ремонт покрытия проезжей части | 8,0       | км    | 128 000,0 |    |
|    |         |  |               |       |             |         |         |                                | 48 000,0  | кв. м |           |    |
| 8  | 2133716 | Исакогорка – Новодвинск – Холмогоры  | 11ОПР311К-721 | 54,9  | 329 304,0   | 30+026  | 41+165  | Ремонт покрытия проезжей части | 14,0      | км    | 224 000,0 |    |
|    |         |  |               |       |             | 54+326  | 58+322  |                                | 84 000,0  | кв. м |           |    |
| 9  | 2133663 | Коноша – Вельск  | 11ОПР311К-001 | 114,5 | 687 036,0   | 46+455  | 100+006 | Ремонт покрытия проезжей части | 53,6      | км    | 857 600,0 |    |
|    |         |  |               |       |             |         |         |                                | 321 600,0 | кв. м |           |    |
| 10 | 2133706 | Онега – Тамица – Кянда – Пурнема   | 11ОПР311К-572 | 43,4  | 260 358,0   |         |         |                                |           |       |           |    |
| 11 | 2133341 | Карпогоры – Веёгора – Лешуконское  | 11ОПР311К-461 | 143,7 | 862 476,0   |         |         |                                |           |       |           |    |
| 12 | 2133709 | Карпогоры – Сосновка – Нюхча – граница с Республикой Коми                      | 11ОПР311К-612 | 187,3 | 1 123 938,0 |         |         |                                |           |       |           |    |
| 13 | 2133430 | Подъезд к аэропорту «Васьково» от автомобильной дороги М-8 «Холмогоры»         | 11ОПР311К-732 | 8,9   | 62 202,0    |         |         |                                |           |       |           |    |
| 14 | 2133432 | Подъезд к пос. Васьково от автомобильной дороги Подъезд к аэропорту «Васьково» | 11ОПР311К-745 | 3,0   | 13 473,0    |         |         |                                |           |       |           |    |
| 15 | 2133853 | Тарасоволовская – Кононовская – Дубровская                                     | 11ОПР311К-798 | 29,2  | 175 296,0   |         |         |                                |           |       |           |    |
| 16 | 2133571 | Рикасиха – Лая   | 11ОПР311К-730 | 9,1   | 41 112,0    |         |         |                                |           |       |           |    |
| 17 | 2133783 | Подъезд к дер. Рикасово от автомобильной дороги «Подъезд к г. Северодвинск»    | 11ОПР311К-734 | 5,1   | 30 360,0    |         |         |                                |           |       |           |    |
| 18 | 2133431 | Подъезд к дер. Левковка от автомобильной дороги «Подъезд к г. Северодвинск»    | 11ОПР311К-735 | 2,2   | 9 684,0     |         |         |                                |           |       |           |    |
| 19 | 2133573 | Подъезд к пос. Луговой от автомобильной дороги «Подъезд к г. Северодвинск»     | 11ОПР311К-737 | 0,1   | 450,0       |         |         |                                |           |       |           |    |
| 20 | 2133364 | Анисимово – Перхачево  | 11ОПР311К-726 | 2,4   | 14 208,0    |         |         |                                |           |       |           |    |
| 21 | 2133781 | Нефтебаза – Ижма   | 11ОПР311К-723 | 10,8  | 64 602,0    |         |         |                                |           |       |           |    |
| 22 | 2133505 | Ширшинский – Ширша   | 11ОПР311К-724 | 4,5   | 26 994,0    |         |         |                                |           |       |           |    |
| 23 | 2133774 | Дениславье – Североонежск – СОБР   | 11ОПР311К-663 | 19,9  | 119 622,0   | 0+000   | 19+937  | Ремонт покрытия проезжей части | 19,9      | км    | 318 992,0 |    |
|    |         |  |               |       |             |         |         |                                | 119 622,0 | кв. м |           |    |

| 1   | 2       | 3  | 4             | 5       | 6            | 7      | 8      | 9   | 10                   | 11          | 12          | 13 |
|---|---------|--|---------------|---------|--------------|--------|--------|---|----------------------|-------------|-------------|----|
| 24  | 2133720 | Костылево – Тарногский городок   | 11ОПР311К-791 | 34,5    | 206 712,0    | 21+000 | 26+600 | Ремонт покрытия проезжей части  | 6,4<br>38 400,0      | км<br>кв. м | 102 400,0   |    |
| 25  | 2133614 | Коноша – Вожега  | 11ОПР311К-283 | 46,5    | 278 820,0    | 1+600  | 46+470 | Ремонт покрытия проезжей части  | 44,9<br>269 400,0    | км<br>кв. м | 718 400,0   |    |
| 26  | 2133577 | Подъезд к с. Холмогоры от автомобильной дороги М-8 «Холмогоры»   | 11ОПР311К-851 | 14,1    | 84 528,0     | 0+000  | 14+088 | Ремонт покрытия проезжей части  | 14,1<br>84 600,0     | км<br>кв. м | 225 408,0   |    |
| 27  | 2133725 | Сия – Кулига   | 11ОПР311К-862 | 10,7    | 54 375,0     |        |        |   |                      |             |             |    |
| 28  | 2133318 | Вельск – Аргуновский   | 11ОПР311К-028 | 6,2     | 37 242,0     | 0+000  | 6+207  | Ремонт покрытия проезжей части  | 6,2<br>37 200,0      | км<br>кв. м | 99 312,0    |    |
| 29  | 2133357 | Подъезд к ж/д станции «Карпогоры-пассажирская» от автомобильной дороги Карпогоры – Веегора – Лешуконское | 11ОПР311К-635 | 3,6     | 21 738,0     |        |        |   |                      |             |             |    |
| 30  | 2133750 | ст. Ядриха – ст. Удима   | 11ОПР311К-332 | 39,0    | 233 832,0    | 28+972 | 38+972 | Ремонт покрытия проезжей части  | 10,0<br>60 000,0     | км<br>кв. м | 160 000,0   |    |
| 31  | 2133534 | Каргополь – Шириха – Гарь  | 11ОПР311К-212 | 52,0    | 233 865,0    | 1+350  | 36+850 | Ремонт покрытия проезжей части  | 35,5<br>159 750,0    | км<br>кв. м | 568 000,0   |    |
| ИТОГО по автомобильным дорогам регионального и межмуниципального значения   |         |  |               | 2 038,3 | 12 131 949,0 |        |        |   | 232,6                | км          | 3 722 240,0 |    |
| Мероприятия по поддержанию нормативного состояния участков автомобильных дорог (средства дорожного фонда Архангельской области) |         |  |               |         |              |        |        | Восстановление профиля гравийных дорог с добавлением нового материала ЦЦПГС   | 90,0                 | км          | 51 800,0    |    |
|   |         |  |               |         |              |        |        | Устройство защитного слоя асфальтобетона толщиной 5 см на всю ширину покрытия | 10,0                 | км          | 67 700,0    |    |
| ИТОГО по автомобильным дорогам регионального и межмуниципального значения   |         |  |               |         |              |        |        | Ремонт покрытия проезжей части  | 232,6<br>1 362 572,0 | км<br>кв. м | 3 722 240,0 |    |
|   |         |  |               |         |              |        |        | Капитальный ремонт  |                      | км<br>кв. м |             |    |
|   |         |  |               |         |              |        |        | Реконструкция   |                      | км<br>кв. м |             |    |
|   |         |  |               |         |              |        |        | Другое  |                      | км<br>кв. м |             |    |

