**СВЕДЕНИЯ**

**о выполнении плана-графика реализации областной государственной программы на 2014 год**

**«Развитие дорожно-транспортного комплекса Смоленской области» на 2014-2020 годы**

| № п/п | Наименование подпрограммы, основного мероприятия и показателя | Исполнитель (фамилия, имя, отчество) | Источник финанси-рования (расшиф-ровать) | Объем финансирования государственной программы  (тыс. рублей) | | | Значение показателя | | Примечание (указываются причины неосвоения средств, недостижения показателей) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| План на  6 месяцев, 9 месяцев, 12 месяцев | Фактически освоено за  6 месяцев,  9 месяцев, 12 месяцев | процент освое-ния | Плановое на  6 месяцев,  9 месяцев,  12 месяцев | Фактическое  6 месяцев,  9 месяцев,  12 месяцев |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | **Основное мероприятие 1 государственной программы:** Развитие сети автомобильных дорог общего пользования регионального, межмуниципального и местного значения | Цветкова Ирина Александровна  Мелихова  Татьяна  Ивановна  (38-47-05) | дорожный фонд  средства бюджетов муници-пальных образова-ний  федера-льный бюджет | 322 561,5  334,5  - | 290 659,4  415,2 | 90,1  124,1 | х | х | х |
| 1.1. | Показатель 1: Протяженность построенных и реконструируемых автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных дорожных сооружений, являющихся их технологической частью:  - дорог (км)  - искусственных сооружений (пог.м.) | х | х | х | х | х | Выполнение работ в соответствии с проектной документацией и графиком производства работ | Выполнение работ в соответствии с проектной документацией и графиком производства работ | Выполнение составило 263095,7 тыс.руб  Производились работы:  -по рекон-ции  моста ч/з Лосвинка;  -по строит-ву Моб.объекта №1;  -по строит-ву путепровода на а/д Ермачки-Сапочево-Красные Горы- Барсучки. |
| 1.2. | Показатель 2: Количество запроектированных автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и дорожных сооружений, являющихся их технологической частью (искусственных дорожных сооружений) (ед) | х | х | х | х | х | Выполнение работ по разработке ПСД | Выполнение работ по разработке ПСД |  |
| 1.3. | Показатель 3: Протяженность построенных (реконструированных) автомобильных дорог общего пользования местного значения с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имевших круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования (км) | х | х | х | х | х | Выполнение работ муниципальными образованиями по строительству (реконструкции) следующих объектов:  - а/д от с.Печерск до д.Рясино в Смоленском районе;  - а/д «М-1 Беларусь» - д.Мишенино» в Сафоновском районе;  - а/д с. Богданово - Стройбаза САЭС в Рославльском районе | Выполнение работ муниципальными образованиями по строительству (реконструкции) следующих объектов:  - а/д от с.Печерск до д.Рясино в Смоленском районе (завершена рек-ция первой очереди автодороги. Ввод объекта запланирован в 2015 году, после завершения 2-ой очереди рек-ии);  - а/д «М-1 Беларусь» - д.Мишенино» в Сафоновском районе;  - а/д с. Богданово - Стройбаза САЭС в Рославльском районе. |  |
| 1.4. | Показатель 4: Протяженность запроектированных автомобильных дорог общего пользования местного значения с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования (км) | х | х | х | х | х | 4,5 | Выполнение работ муниципальными образованиями по разработке ПСД.  Запроектировано 4,5 км а/д (ПСД получила положительное заключение государственной экспертизы) |  |
| 2. | **Основное мероприятие 2 государственной программы:** Улучшение транспортно-эксплуатационных качеств автомобильных дорог общего пользования местного значения | Цветкова Ирина Александровна | дорожный фонд  средства бюджетов муници-пальных образований | 81 140  52,4 | 53 778,8  47,0 | 66,3  89,7 | х | х | х |
| 2.1. | Показатель 1: Протяженность отремонтированных участков автомобильных дорог общего пользования местного значения в границах Вяземского городского поселения Вяземского района Смоленской области (км) | х | х | х | х | х | 3,5 | 4,037 |  |
| 2.2. | Показатель 2: Протяженность отремонтированных участков автомобильных дорог общего пользования местного значения в границах Ельнинского городского поселения Ельнинского района Смоленской области (км) | х | х | х | х | х | 1,5 | - | Муниципальным образованием работы выполнены на 80%, документы представлены. Результаты реализации подлежат учету в следующем отчетном периоде. |
| 2.3. | Показатель 3: Протяженность отремонтированных автомобильных дорог общего пользования населенных пунктов (км) | х | х | х | х | х | Подготовка аукционной документации, проведение муниципальными образованиями конкурсов, аукци-онов и т.п.; заключение мун.-х контрактов.  2 | Подготовка аукционной документации, проведение муниципальными образованиями конкурсов, аукци-онов и т.п.; заключение мун.-х контрактов; выполнение работ.  14,43 |  |
| 3. | **Основное мероприятие 3 государственной программы:** Совершенствование управления дорожным хозяйством | Цветкова Ирина Александровна  Мелихова Татьяна Ивановна | дорожный фонд | 1 450 000,0 | 1 616 510,2 | 111,5 | х | х | х |
| 3.1. | Показатель 1: Содержание автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и дорожных сооружений, являющихся их технологической частью (искусственных дорожных сооружений), в том числе с применением композитных материалов :  - дорог (км);  - искусственных сооружений (пог.м.)  Виды работ: - поддержание полосы отвода, обочин, откосов, проезжей части, искусственных сооружений в чистоте; очистка их от мусора и грязи; - срезка, подсыпка, планировка и уплотнение обочин; - устранение деформаций, повреждений, колей на а/б покрытиях; - восстановление изношенных слоев а/б покрытий на отдельных участках; -восстановление поперечного профиля и ровности проезжей части а/д с грунтовым или гравийным покрытием; - устранение повреждений в деформационных швах, железобетонных конструкциях, опорных частей и связей пролетных строений, устранение дефектов оголовков труб, локальных повреждений и стыков колец труб; - замена поврежденных дорожных знаков и стоек, окраска элементов обстановки пути, разметка проезжей части; - механизированная снегоочистка, борьба с зимней скользкостью, уборка снежных валов, распределение противогололедных материалов.  Работы производятся в соответствии с классификацией работ, утвержденной приказом Министерства транспорта РФ от 16.11.2012 № 402 (в ред. Приказа Минтранса России от 09.08.2013 № 267) | х | х | х | х | х | 8308,4  16 545,3 | 8308,4  16 545,3 |  |
| 3.2. | Показатель 2: Ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и дорожных сооружений, являющихся их технологической частью (искусственных дорожных сооружений), в том числе с применением композитных материалов:  - дорог (км)  - искусственных сооружений (пог.м.) | х | х | х | х | х | выполнение работ в соответствии с проектной документацией  10,8  *-* | выполнение работ в соответствии с проектной документацией  12,9  367,5 |  |
| 3.3. | Показатель 3: Капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и дорожных сооружений, являющихся их технологической частью (искусственных дорожных сооружений), в том числе с применением композитных материалов:  - дорог (км)  - искусственных сооружений (пог.м.) | х | х | х | х | х | Выполнение работ в соответствии с проектной документацией | Выполнение работ в соответствии с проектной документацией |  |
| 3.4. | Показатель 4: Осуществление оперативного управления автомобильными дорогами регионального и межмуниципального значения и выполнения функций заказчика на проектирование, строительство (реконструкцию) автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения и дорожных сооружений, являющихся их технологической частью:  - учет, накопление и ведение банка данных о состоянии автомобильных дорог и использовании средств (количество отчетов) (ед.)  - диагностика автомобильных дорог (км)  - выполнение проектных и сметных работ на объекты ремонта автомобильных дорог (ед.)  - технический надзор, лабораторный контроль и приемка выполненных работ по строительству и реконструкции автомобильных дорог и мостовых сооружений (км (шт./п.м.) | х | х | х | х | х | 2  500  50  В соответствии с графиком производства работ | 2  249,4  40  В соответствии с графиком производства работ | Проведение диагностики автомобильных дорог выполняется в соответствии с графиком производства работ. В отчетном квартале работы выполнены в полном объеме, но в связи с длительным и трудоемким процессом обработки информации, завершить обработку собранных данных до конца отчетного периода не удалось. |
| 4 | **Основное мероприятие 4 государственной программы:** Создание условий для обеспечения транспортного обслуживания населения автомобильным транспортом в пригородном и межмуниципальном сообщении и железнодорожным транспортом в пригородном сообщении на территории Смоленской области | Садотенкова Анна Вячеславовна | Областной бюджет | 77 600 | 73051,5 | 67,3 | х | х | х |
| 4.1 | Показатель 1: Общий пробег автобусов по убыточным пригородным и межмуниципальным маршрутам (км) | х | х | х | х | х | 4863515,7 | 4810404,6 | Оптимизация маршрутной сети |
| 4.2 | Показатель 2: Вагонокилометры железнодорожного транспорта (вагоно-км) | х | х | х | х | х | 3813367,5 | - | Нет отчета |
| 5. | **Основное мероприятие 5 государственной программы:** Повышение безопасности дорожного движения | Авдеева Наталия Владимировна  Рыбакова  Галина Васильевна | Дорожный фонд  бюджет города Смо-ленска | 44134,2 | 42801,0 | 97 | х | х | х |
| 5.1. | Показатель 1: строительство, реконструкция и техническое перевооружение светофорных объектов (шт.) | х | х | х | х | х | 9 | 9 |  |
| 5.2. | Показатель 2: строительство, реконструкция, техническое перевооружение нерегулируемых пешеходных переходов (шт.) | х | х | х | х | х | - | - |  |
| 5.3 | Показатель 3: создание системы маршрутного ориентирования участников дорожного движения (монтаж указателей дорожного движения) (шт.) | х | х | х | х | х | 1250 | 1134 |  |
| 5.4 | Показатель 4: разметка проезжей части дорог краской (км) | х | х | х | х | х | 19100 | 19432,0 |  |
| 5.5 | Показатель 5: разметка проезжей части дорог термопластиком (км) | х | х | х | х | х | 38500 | 38591,9 |  |
| 5.6 | Показатель 6: эксплуатация светофорных объектов, знаков на пленке, в том числе знаков индивидуального проектирования (шт.) | х | х | х | х | х | 7000 | 7000 |  |
| 5.7 | Показатель 7: рассылка постановлений об административном правонарушении (шт.) | х | х | х | х | х | 250000 | 254453 |  |