

Информация
о ходе реализации государственной программы Курганской области
«Развитие автомобильных дорог»
за 1 квартал 2019 года

Государственная программа Курганской области «Развитие автомобильных дорог» (далее – Программа) утверждена постановлением Правительства Курганской области от 14 октября 2013 года № 473 и начала действовать с 1 января 2014 года.

Основная цель Программы - развитие транспортной инфраструктуры, что является необходимым условием для развития и улучшения социально - экономического положения Курганской области.

Основные задачи – обеспечение устойчивого функционирования автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения; формирование сети автомобильных дорог, способной удовлетворить возрастающий спрос на перевозки автомобильным транспортом и обеспечивающей круглогодичную доступность транспортных услуг для населения.

Основными показателями Программы являются количество введенных в эксплуатацию и отремонтированных автомобильных дорог.

Программой предусматривается комплекс мероприятий по развитию сети автомобильных дорог Курганской области регионального или межмуниципального значения и по обеспечению функционирования устойчивой и эффективной системы ремонта и содержания автомобильных дорог, способной обеспечить уход и сохранность сооружений при оптимальном расходовании бюджетных средств.

На 2019 год общий объем финансирования Программы в соответствии с законом Курганской области от 27.12.2018 года № 163 «Об областном бюджете на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов» планируется в размере 4 882,9 млн. рублей, в том числе:

- средства регионального дорожного фонда на региональные автомобильные дороги - 1 641,7 млн. рублей;
- субсидии из регионального дорожного фонда муниципальным образованиям Курганской области (автомобильные дороги местного значения) – 1 399,5 млн. рублей;
- средства регионального дорожного фонда и трансферты из федерального бюджета на реализацию мероприятий регионального проекта «Дорожная сеть и общесистемные меры развития дорожного хозяйства» - 1 841,7 млн. рублей.

Программными мероприятиями на 2019 год предусмотрено построить и ввести в эксплуатацию 6,527 км автомобильной дороги «Байкал» - Чумляк – Утичье – Прошкино на участке «Утичье – Прошкино» в Щучанском районе. В результате строительства указанный участок соединит автомобильную дорогу «Байкал» - Чумляк – Утичье – Прошкино в районе с. Утичье с существующей автомобильной дорогой регионального значения Карачельское – Прошкино – Ленинка.

25 марта 2019 года заключено соглашение с Федеральным дорожным агентством о предоставлении из федерального бюджета бюджету Курганской области иного межбюджетного трансферта в целях софинансирования расходных обязательств, возникающих при реализации мероприятий регионального проекта «Дорожная сеть и общесистемные меры развития дорожного хозяйства» (далее – региональный проект), в рамках реализации национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги».

Региональным проектом в 2019 году предусмотрено отремонтировать 123 км автомобильных дорог. Исполнение мероприятий проекта позволит:

- увеличить долю протяженности автомобильных дорог регионального значения, соответствующую нормативным требованиям к их транспортно-эксплуатационному состоянию, до 32,4% (базовое значение на 31.12.2017 года – 30,9%);
- довести долю протяженности дорожной сети Курганской агломерации, соответствующую нормативным требованиям к их транспортно-эксплуатационному состоянию, до 25% (базовое значение на 31.12.2017 года – 16,6%).

Финансирование Программы на 1 апреля 2019 года составило 337,6 млн. рублей (7%), из них:

- на строительство региональных автомобильных дорог – 10,5 млн. рублей;
- на ремонт и содержание автомобильных дорог регионального значения – 234,4 млн. рублей,
- субсидии муниципальным образованиям на развитие автомобильных дорог местного значения – 80 млн. рублей.

Полученные средства направлены:

- на погашение кредиторской задолженности за выполненные в 2018 году работы,
- на оплату выполненных работ по содержанию автомобильных дорог и мостов.