

ИНФРАСТРУКТУРА

БЛАГОУСТРОЙСТВО

Год дорог

Окончание. Начало на стр. 1

Благодаря выделению дополнительных средств из городского, краевого и федерального бюджетов объём ремонтных работ увеличился в три раза и достиг 1 млн кв. м, вместо планировавшихся ранее 300 тыс. кв. м.

Как отмечают в Министерстве транспорта региона, в 2016 году планируется выполнить работы по ремонту на региональных дорогах общей протяжённостью 170 км. В общей сложности на выполнение работ, в том числе по содержанию дорог края, направлено более 5,94 млрд руб. бюджетных средств. Уже сейчас работы по реконструкции завершены на 60 км региональных дорог.

В данный момент на стадии строительства в регионе находятся несколько крупных дорожных проектов. Среди них — возведение транспортной развязки автомобильной дороги Пермь — Усть-Качка на подъезде к терминалу аэропорта Большое Савино протяжённостью 1,075 км (ввод в эксплуатацию запланирован на 2017 год). В стадии строительства находится вторая очередь автомобильной дороги Восточный обход города Перми протяжённостью 0,915 км. Ввод участка в эксплуатацию запланирован в 2016 году. Также в текущем году планируется начать строительно-монтажные работы на объекте «Обход города Чусового» протяжённостью 6,8073 км. Сроки реализации этого проекта — 2016–2019 годы, стоимость — 2,36 млрд руб. Уже введён в эксплуатацию в этом году 14-километровый участок федеральной трассы Пермь — Екатеринбург (обход Бершети) и отремонтировано 28 км трассы М7 (обход Краснокамска).

Одновременно с реализацией крупных проектов по строительству новых, современных дорог в регионе ведут-



ся работы по капитальному ремонту тех участков полотна, которые требуют срочного вмешательства. Только на выполнение работ по капитальному ремонту автомобильных дорог в регионе в 2016 году выделено 1,3 млрд руб. В настоящее время заключены договоры и ведутся работы на 13 объектах капитального ремонта автомобильных дорог в Гайнском, Кочёвском, Александровском, Горнозаводском, Чернушинском, Красновишерском, Большесосновском, Карагайском, Ильинском районах. Уже сейчас введено в эксплуатацию после

капремонта 8,3 км региональных дорог.

Дорогие дороги

В Перми были проведены работы по реконструкции улиц Советской Армии и Макаренко, площади Восстания, капитальному ремонту ул. М. Горького. В Красновишерском районе была проведена реконструкция автомобильной дороги Красновишерск — Вая. В Чусовом, Куде, Яйве, Губахе, Соликамске, Карагайском, Ильинском и Косинском районах велись

работы по капитальному и ремонту участков автомобильных дорог местного значения. В Лысьве, Частинском, Оханском, Юсьвинском, Кишертском, Соликамском, Сивинском районах велись работы по строительству дорог, обеспечивающих доступность земельных участков, предоставленных многодетным семьям. За счёт привлечения 947,5 млн руб. из федерального бюджета велись работы по реконструкции автомобильных дорог в Частинском, Юсьвинском, Чусовском и Усольском районах.

Работа по реконструкции и строительству местных дорог продолжится и в будущем. Так, на 2017–2018 годы в дорожном фонде Пермского края предусмотриваются субсидии муниципальным образованиям Пермского края в объёме 3,2 млрд руб. на софинансирование работ по реконструкции, строительству и приведению в нормативное состояние автомобильных дорог местного значения.

На подходе реализация новых проектов. Так, в данный момент готовится конкурсная документация на проведение работ по капитальному ремонту автомобильной дороги Пермь — Новые Ляды.

Также правительство Пермского края приняло постановление «О заключении концессионного соглашения по строительству, реконструкции и эксплуатации автомобильных дорог Пермь — Березники 020+639-022+390, Пермь — Березники 022+390-025+768 и Восточный обход города Перми 000+000-009+753» от 12 января 2016 года. Заключение концессионного соглашения запланировано на четвёртый квартал 2016 года. Объём инвестиций по этому соглашению составит свыше 14 млрд руб. Строительно-монтажные работы в рамках соглашения предполагается завершить в 2020 году.

Директор института транспортного планирования Российской акаде-

