

**Приоритетные инвестиционные проекты дорожного строительства
в Республике Дагестан (в среднесрочной перспективе)**

Наименование проекта	Сроки строительства	Наименование заказчика, контактные телефоны	Общая сумма инвестиций, млн. росс.руб.	Примечание
1 Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 "Кавказ" автомобильная дорога М-4 "Дон" - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой	2018-2022, 2025-2026	ФКУ УПРДОР "КАВКАЗ" 357500, Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Кузнечная, д.10 +7 (879) 333-77-63 +7 (871) 222-33-20 +7 (928) 022-88-55 tender.skad@mail.ru uprdor-chr@mail.ru gakaev95rus@mail.ru	6 429 2025-5 450 2026-899,3	Проектная документация разработана. Находится на рассмотрении в ФАУ "Главгосэкспертиза России". В соответствии со Сводной росписью расходов федерального бюджета по Росавтодору на 31.12.2022 бюджетные ассигнования по объекту составляют 6593,0 тыс. рублей. Кассовое исполнение за 2022 год – 100 %. Протяженность 32 км.
2 Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 "Кавказ" автомобильная дорога М-4 "Дон" - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой	2012-2013, 2018-2022, 2025-2026	ФКУ УПРДОР "КАВКАЗ" 357500, Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Кузнечная, д.10 +7 (879) 333-77-63 +7 (871) 222-33-20 +7 (928) 022-88-55 tender.skad@mail.ru uprdor-chr@mail.ru gakaev95rus@mail.ru	2 693 2025-2 400 2026-200	Проектная документация разработана. Находится на рассмотрении в ФАУ "Главгосэкспертиза России". В соответствии со Сводной росписью расходов федерального бюджета по Росавтодору на 31.12.2022 бюджетные ассигнования на 2022 год по объекту не предусмотрены. Протяженность 21 км
3 Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-215 Астрахань – Кочубей – Кизляр – Махачкала	2022-2027	ФКУ УПРДОР "КАВКАЗ" 357500, Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Кузнечная, д.10 +7 (879) 333-77-63 +7 (871) 222-33-20 +7 (928) 022-88-55 tender.skad@mail.ru uprdor-chr@mail.ru	5 057	Ведутся работы по проектированию объекта. Протяженность 26,05 км.