

**8.1. Реконструкция автомобильной дороги г.Нижневартовск -
г.Излучинск**
Нижневартовский район

Сведения об объекте	
Характеристика существующей автомобильной дороги	<p>По результатам диагностики автомобильной дороги выявлены дефекты: колейность, сетка трещин, ненормативный коэффициент сцепления, ненормативная ровность покрытия.</p> <p><u>Дефицит мощности:</u> Среднегодовая интенсивность движения по автомобильной дороге в 3 раза превышает нормативную интенсивность для дорог II категории. Необходима реконструкция дороги по параметрам I-б категории.</p> <p>Количество ДТП с 2015 г. по июль 2017 г.- 34, раненых 76 чел., погибших -16 чел.</p>
Цель проекта, социально-экономическая значимость (эффект)	<p>Автомобильная дорога входит в состав автодорожного маршрута «Пермь – Серов – Ханты – Мансийск – Нефтеюганск – Сургут – Нижневартовск – Томск» и имеет важное значение для транспортной обеспеченности г. Нижневартовска и Нижневартовского района и межрегиональное значение.</p> <p>Значительное число жителей, проживающих в г.Стрежевой и пгт.Излучинск, имеют постоянное место работы в г.Нижневартовске и ежедневно ездят по загруженной автомобильной дороге.</p> <p><u>Обоснование планируемой мощности:</u> Реконструкции автомобильной дороги улучшит транспортно-эксплуатационных показатели дороги, обеспечит более безопасное движение транспортных средств в Нижневартовском районе.</p>
Технические данные (натуральные показатели)	<p>Мощность: реконструкция 12,206 км</p> <p>Категория: I</p> <p>Состав проекта: реконструкция автомобильной дороги по параметрам I категории с 4 полосами движения и разделительной полосой.</p>