

1.1. Автомобильная дорога Сургут - Нижневартовск, км 12 - км 34.
Реконструкция участка км 18 - км 34
Сургутский район

Сведения об объекте	
Характеристика существующей автомобильной дороги	<p>Технические показатели участка км 18 – км 34 автомобильной дороги Сургут – Нижневартовск км 12 – км 34: II категория, покрытие – капитальное, асфальтобетонное, ширина проезжей части – 3,75 х 2 м (предыдущая реконструкция - в 2007 году).</p> <p><u>Дефицит мощности:</u> Среднегодовая интенсивность движения на рассматриваемом участке автомобильной дороги в 3 раза превышает нормативную интенсивность для дорог II категории.</p> <p>По данным УМВД России по ХМАО-Югре в связи с низкой пропускной способностью данного участка дороги, основными причинами ДТП с тяжкими последствиями является выезд на полосу встречного движения. Реконструкция объекта с устройством осевого барьера безопасности позволит исключить выезд автотранспорта на полосу встречного движения.</p>
Цель проекта, социально-экономическая значимость (эффект)	<p>Реализация проекта повысит качество транспортной обеспеченности г. Сургута, Сургутского района, Нижневартовского района, г. Нижневартовска, обеспечит потенциальную возможность для создания тринадцати объектов дорожного сервиса, в том числе: автозаправочных станций, пунктов питания, многотопливной автозаправочной станции, мотелей и площадок отдыха.</p> <p>Реконструкции автомобильной дороги улучшит транспортно-эксплуатационные показатели дороги, обеспечит более безопасное движение транспортных средств.</p>
Технические данные (натуральные показатели)	<p>Мощность: реконструкция 15,224 км Категория: Iб Состав проекта: реконструкция автомобильной дороги по параметрам Iб категории с 4 полосами движения и разделительной полосой.</p>