



# ПРАВИТЕЛЬСТВО ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

*2 февраля 2017 г.*  
г. Орёл

№ *015*

Об утверждении сметной документации объекта  
ремонта «Ремонт автомобильной дороги общего пользования  
межмуниципального значения Подъезд к музею-усадьбе «Спасское-  
Лутовиново» (км 0+000 – км 1+522; км 1+548 – км 7+185)  
в Мценском районе Орловской области»

Во исполнение постановления Правительства Орловской области от 29 декабря 2009 года № 302 «Об утверждении Положения о порядке формирования, реализации и финансового обеспечения межведомственной инвестиционной программы «Развитие и укрепление социальной и инженерной инфраструктуры Орловской области», на основании положительного заключения о проверке достоверности определения сметной стоимости автономного учреждения Орловской области «Управление государственной экспертизы проектной документации и инженерных изысканий Орловской области» от 30 ноября 2016 года № 57-1-60-0094-16 Правительство Орловской области постановляет:

1. Утвердить сметную документацию объекта ремонта «Ремонт автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения Подъезд к музею-усадьбе «Спасское-Лутовиново» (км 0+000 – км 1+522; км 1+548 – км 7+185) в Мценском районе Орловской области» с технико-экономическими характеристиками, указанными в приложении к настоящему постановлению.

2. Контроль за исполнением постановления возложить на первого заместителя Председателя Правительства Орловской области А. В. Мишанова.

Председатель Правительства  
Орловской области



*В. В. Потомский*

В. В. Потомский

Приложение к постановлению  
Правительства Орловской области  
от 2 февраля 2017 г. № 20

Технико-экономические характеристики объекта ремонта  
«Ремонт автомобильной дороги общего пользования межмуниципального  
значения Подъезд к музею-усадьбе «Спасское-Лутовиново»  
(км 0+000 – км 1+522; км 1+548 – км 7+185) в Мценском районе  
Орловской области»

Протяженность автомобильной дороги, км	– 7,159
Техническая категория автомобильной дороги	– IV
Число полос движения	– 2
Ширина земляного полотна, м	– 10,0
Ширина проезжей части, м	– 6,0
Ширина обочин, м	– 2,0 × 2
Расчетная скорость, км/ч	– 60
Мост длиной, м	– 27,87
Водопропускные трубы: диаметром 0,75 м	– км 1+422; км 5+034
диаметром 0,5 м	– км 6+020
Вид покрытия	– асфальтобетонное
Тип дорожной одежды	– облегченный
Сведения об общей стоимости объекта: в ценах на 1 января 2000 года	– 7793,6 тыс. рублей
в ценах на III квартал 2016 года	– 57 648,14 тыс. рублей