



**АДМИНИСТРАЦИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ОМУТНИНСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН  
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

22.11.2016

№ 1235

г. Омутнинск

**Об утверждении отдельных показателей для расчета дотации  
на выравнивание бюджетной обеспеченности  
на 2017 год и на плановый период 2018-2019 годов**

В целях формирования проекта бюджета муниципального образования Омутнинский муниципальный район Кировской области и расчета отдельных показателей для расчета дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности на 2017 год и на плановый период 2018-2019 годов администрация муниципального образования Омутнинский муниципальный район Кировской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить репрезентативный перечень муниципальных услуг согласно приложению № 1.
2. Утвердить финансовые нормативы для расчета нормативных расходов по репрезентативному перечню муниципальных услуг согласно приложению № 2.
3. Утвердить коэффициенты, учитывающие условия предоставления услуг при расчете нормативных расходов по репрезентативному перечню муниципальных услуг согласно приложению № 3.
4. Утвердить перечень показателей, определяющих налоговый потенциал поселений, согласно приложению № 4.

5. Утвердить поправочный коэффициент, учитывающий скрытую от налогообложения заработную плату по муниципальным образованиям района 0,0307.

6. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Омутнинского района по финансам, начальника финансового управления Омутнинского района Гоголеву Н.В.

7. Опубликовать настоящее постановление на официальном Интернет - сайте муниципального образования Омутнинский муниципальный район Кировской области.

Глава Омутнинского района В.Л. Друженьков

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕН

постановлением администрации  
муниципального образования  
Омутнинский муниципальный  
район Кировской области  
от 22.11.2016 № 1235

**Репрезентативный перечень  
муниципальных услуг**

1. Содержание органов местного самоуправления.
  2. Организация благоустройства в населенных пунктах.
  3. Прочие расходы.
-