

# ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10.08.2012 № 790-п

г. Ярославль

### Об утверждении нормативов потребления сжиженного углеводородного газа населением на территории Ярославской области

В соответствии со статьей 157 Жилищного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 23 мая 2006 г. № 306 «Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг», приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 15 августа 2009 г. № 340 «Об утверждении Методики расчета норм потребления сжиженного углеводородного газа населением при отсутствии приборов учета газа»  
**ПРАВИТЕЛЬСТВО ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемые нормативы потребления сжиженного углеводородного газа населением на территории Ярославской области, определенные с применением расчетного метода.

2. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Губернатора области Блатова В.Ю.

3. Постановление вступает в силу через 10 дней после его официального опубликования.

Губернатор области С.Н. Ястребов

УТВЕРЖДЕНЫ  
постановлением  
Правительства области  
от 10.08.2012 № 790-п

### НОРМАТИВЫ

потребления сжиженного углеводородного газа населением на территории Ярославской области, определенные с применением расчетного метода

№ п/п	Направление использования сжиженного углеводородного газа	Единица измерения	Норматив потребления
1.	На пищеприготовление при наличии в жилых помещениях газовых плит и централизованного горячего водоснабжения	килограмм на одного человека в месяц	6,9

2.	На приготовление пищи и горячей воды при отсутствии газового водонагревателя в условиях отсутствия централизованного горячего водоснабжения	килограмм на одного человека в месяц	10,4
3.	На приготовление пищи и горячей воды при наличии газового водонагревателя в условиях отсутствия централизованного горячего водоснабжения	килограмм на одного человека в месяц	16,9
4.	На индивидуальное (поквартирное) отопление жилых помещений	килограмм на один квадратный метр отапливаемой площади	5,7