

**Постановление Правительства Ярославской области
от 10 августа 2012 г. N 790-п
"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. N 306 "Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг", **приказом** Министерства регионального развития Российской Федерации от 15 августа 2009 г. N 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

**Нормативы
потребления сжиженного углеводородного газа населением на территории
Ярославской области, определенные с применением расчетного метода
(утв. **постановлением** Правительства области
от 10 августа 2012 г. N 790-п)**

N п/п	Направление использования сжиженного углеводородного газа	Единица измерения	Норматив потребления
1.	На приготовление пищи 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

