



# ПРАВИТЕЛЬСТВО НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24.02.2016 № 60

Великий Новгород

**О внесении изменений в нормативы потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению, горячему водоснабжению, водоотведению, предоставляемых в жилых помещениях, и нормативы потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению, горячему водоснабжению, предоставляемых на общедомовые нужды**

Правительство Новгородской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести изменения в нормативы потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению, горячему водоснабжению, водоотведению, предоставляемых в жилых помещениях, и нормативы потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению, горячему водоснабжению, предоставляемых на общедомовые нужды, утвержденные постановлением Правительства Новгородской области от 23.04.2015 № 172:

1.1. Дополнить таблицу 1 строкой 4.6 следующего содержания:

№ п/п	Категория жилых помещений	Единица измерения	Норматив потребления коммунальной услуги по горячему водоснабжению	Норматив потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению	Норматив потребления коммунальной услуги по водоотведению
«4.6.	Жилое помещение оборудовано раковиной, мойкой кухонной, быстродействующим газовым водонагревателем, без ванны, без душа, без унитаза	куб.м в месяц на человека	×	2,13	×

»;

1.2. Дополнить таблицу 2 строкой 4.6 следующего содержания:

№ п/п	Категория жилых помещений	Единица измерения	Норматив потребления коммунальной услуги по горячему водоснабжению	Норматив потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению	Норматив потребления коммунальной услуги по водоотведению
1	2	3	4	5	6

1	2	3	4	5	6
«4.6.	Жилое помещение оборудовано раковиной, мойкой кухонной, быстродействующим газовым водонагревателем, без ванны, без душа, без унитаза	куб.м в месяц на человека	×	2,56	×

»;

1.3. Дополнить таблицу 3 строкой 4.6 следующего содержания:

№ п/п	Категория жилых помещений	Единица измерения	Норматив потребления коммунальной услуги по горячему водоснабжению	Норматив потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению	Норматив потребления коммунальной услуги по водоотведению
«4.6.	Жилое помещение оборудовано раковиной, мойкой кухонной, быстродействующим газовым водонагревателем, без ванны, без душа, без унитаза	куб.м в месяц на человека	×	2,98	×

»;

1.4. Дополнить таблицу 4 строкой 4.6 следующего содержания:

№ п/п	Категория жилых помещений	Единица измерения	Норматив потребления коммунальной услуги по горячему водоснабжению	Норматив потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению	Норматив потребления коммунальной услуги по водоотведению
«4.6.	Жилое помещение оборудовано раковиной, мойкой кухонной, быстродействующим газовым водонагревателем, без ванны, без душа, без унитаза	куб.м в месяц на человека	×	3,2	×

»;

1.5. Дополнить таблицу 5 строкой 4.6 следующего содержания:

№ п/п	Категория жилых помещений	Единица измерения	Норматив потребления коммунальной услуги по горячему водоснабжению	Норматив потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению	Норматив потребления коммунальной услуги по водоотведению
«4.6.	Жилое помещение оборудовано раковиной, мойкой кухонной, быстродействующим газовым водонагревателем, без ванны, без душа, без унитаза	куб.м в месяц на человека	×	3,41	×

».

2. Нормативы потребления, указанные в пункте 1 постановления, вводятся в действие со дня вступления в силу постановления.

3. Комитету по ценовой и тарифной политике области не позднее 10 календарных дней со дня принятия постановления обеспечить размещение постановления на официальном сайте Правительства Новгородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя Губернатора Новгородской области Маланина Ю.С.

5. Опубликовать постановление в газете «Новгородские ведомости» и разместить на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

**Заместитель Губернатора  
Новгородской области –  
заместитель Председателя  
Правительства Новгородской области – В.И. Варфоломеев**

