



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»  
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПРИКАЗ**

от 23 августа 2012 года

№ 338-пп

г. Тверь

Об утверждении нормативов потребления коммунальной услуги по холодному и горячему водоснабжению в жилых помещениях при отсутствии коллективного (общедомового) и индивидуальных приборов учета для потребителей Тверской области

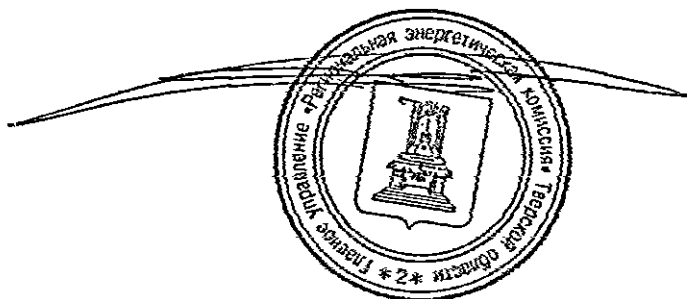
В соответствии с Жилищным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 23.05.2006 № 306 «Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг», постановлением Правительства Российской Федерации от 06.05.2011 № 354 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов», постановлением Правительства Тверской области от 20.10.2011 № 141-пп «Об утверждении Положения о Главном управлении «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области» и решением Правления Главного управления «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области от 23 августа 2012 года,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить нормативы потребления коммунальной услуги по холодному и горячему водоснабжению в жилых помещениях при отсутствии индивидуальных приборов учета для потребителей Тверской области, определенные расчетным методом, согласно приложению.
2. Нормативы потребления коммунальной услуги, указанные в приложении настоящего приказа, действуют с 01.09.2012 по 01.09.2015.
3. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию.

Начальник

С.Н. Тюрин



Приложение  
к приказу ГУ РЭК Тверской области  
от 23.08.2012 № 338-нп

**Нормативы потребления коммунальной услуги  
по холодному и горячему водоснабжению в жилых помещениях**

№ п/п	Степень благоустройства	Единица измерения норматива	Значение норматива холодного водоснабжения*	Значение норматива горячего водоснабжения*
1	Холодное водоснабжение из водоразборных колонок	куб.метр на 1 человека	0,91	
2	Централизованное холодное и горячее** водоснабжение, водоотведение, оборудование: ванна длиной 1650-1700мм. оборудованная душем, мойка кухонная, раковина, унитаз		4,04	2,86
3	Централизованное холодное и горячее** водоснабжение, водоотведение, оборудование: ванна длиной 1500-1550мм. оборудованная душем, мойка кухонная, раковина, унитаз		3,99	2,8
4	Централизованное холодное и горячее** водоснабжение, водоотведение, оборудование: ванна сидячая длиной 1200мм. оборудованная душем, мойка кухонная, раковина, унитаз		3,94	2,75
5	Централизованное холодное и горячее** водоснабжение, водоотведение, оборудование: мойка кухонная, раковина, унитаз		3,61	2,43
6	Централизованное холодное и горячее** водоснабжение, водоотведение, оборудование: душ, мойка кухонная, раковина, унитаз		2,11	0,92
7	Общезития (жилые дома, построенные по типу общежитий) с централизованным холодным и горячим** водоснабжением, водоотведением		2,63	1,8
8	Централизованное холодное водоснабжение, водоотведение, оборудование: ванна длиной 1650-1700мм. оборудованная душем, мойка кухонная, раковина, унитаз		6,9	x

№ п/п	Степень благоустройства	Единица измерения норматива	Значение норматива холодного водоснабжения*	Значение норматива горячего водоснабжения*
9	Централизованное холодное водоснабжение, водоотведение, оборудование: ванна длиной 1500-1550мм. оборудованная душем, мойка кухонная, раковина, унитаз		6,79	х
10	Централизованное холодное водоснабжение, водоотведение, оборудование: ванна сидячая длиной 1200мм. оборудованная душем, мойка кухонная, раковина, унитаз		6,69	х
11	Централизованное холодное водоснабжение, водоотведение, оборудование: мойка кухонная, раковина, унитаз		6,04	х
12	Централизованное холодное водоснабжение, водоотведение, оборудование: душ, мойка кухонная, раковина, унитаз		3,03	х
13	Общежития (жилые дома, построенные по типу общежитий) с централизованным холодным водоснабжением, водоотведением		4,43	х

\* Нормативы потребления коммунальных услуг определяются в расчете на месяц потребления соответствующего коммунального ресурса равномерно в течение года.

\*\* В том числе приготовление горячей воды с использованием центральных тепловых пунктов и общедомового имущества.