



МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ГОРОД ЯРОВОЕ  
АЛТАЙСКОГО КРАЯ  
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ЯРОВОЕ АЛТАЙСКОГО КРАЯ  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

21.01.2019

№ 52

г. Яровое

О нормативе расхода тепловой энергии на подогрев холодной воды для предоставления МУП «ЯТЭК» коммунальной услуги по горячему водоснабжению потребителям на территории города Яровое Алтайского края

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 23.05.2006 № 306 «Об утверждении Правил установления и определения нормативом потребления коммунальных услуг и нормативов потребления коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме», на основании решения Управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 18.04.2018 № 50 «Об утверждении нормативов расхода тепловой энергии на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению в жилых помещениях на территории Алтайского края»

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Для определения норматива расхода тепловой энергии на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению потребителям города Яровое Алтайского края, в соответствии с существующей конструкцией системы горячего водоснабжения, применять следующие параметры:

- Без наружной сети (открытая система теплоснабжения);
- С изолированными стояками (тупиковая система горячего водоснабжения);
- Без полотенцесушителей.

2. С 01.01.2019 года для расчета с потребителями за горячую воду, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Яровской теплоэлектрокомплекс», учитывать расход тепловой энергии на нагрев 1 куб.м теплоносителя в размере 0,054 Гкал/куб.м.

3. Настоящее постановление опубликовать в газете «Яровские вести», отделу информационных технологий разместить на официальном сайте Администрации города Яровое Алтайского края.

4. Настоящее постановление вступает в силу с момента опубликования.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации Н.В. Бачурина.

Глава города



В.Н. Самобочий