

Дата: 27.03.2025 г.

Номер гос.регистрации: 0235



**МИНИСТЕРСТВО  
СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА  
РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ  
(Минстрой РА)**

**ПРИКАЗ**

27.03.2025 № П-07-01/0167

г. Горно-Алтайск

**Об утверждении нормативного неснижаемого запаса топлива для  
котельных МУП «Горно-Алтайское жилищно-коммунальное хозяйство»  
на 2025-2027 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», приказом Минэнерго России от 10 августа 2012 г. № 377 «О порядке определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, нормативов удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, нормативов запасов топлива на источниках тепловой энергии (за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии), в том числе в целях государственного регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Республики Алтай от 18 мая 2006 г. № 99 «Об утверждении Положения о Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Алтай и признании утратившими силу некоторых постановлений Правительства Республики Алтай», **приказываю:**

1. Утвердить нормативный неснижаемый запас топлива для котельных МУП «Горно-Алтайское жилищно-коммунальное хозяйство» на 2025-2027 годы согласно приложению.

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Министр строительства  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Республики Алтай

 А.А. Чакыров

УТВЕРЖДЕН  
приказом Министерства  
строительства и жилищно-  
коммунального хозяйства  
Республики Алтай

от 27.03.2025 № П-07-01/0167

**Нормативный неснижаемый запас топлива для котельных  
МУП «Горно-Алтайское жилищно-коммунальное хозяйство»  
на 2025-2027 годы**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид топлива	Нормативный неснижаемый запас топлива, тыс. т
	Угольные котельные всего, в т.ч.:	Каменный уголь	0,147
	котельная № 8		0,045
	котельная № 14		0,020
	котельная № 15		0,022
	котельная № 16		0,020
	котельная № 18		0,021
	котельная № 24		0,019