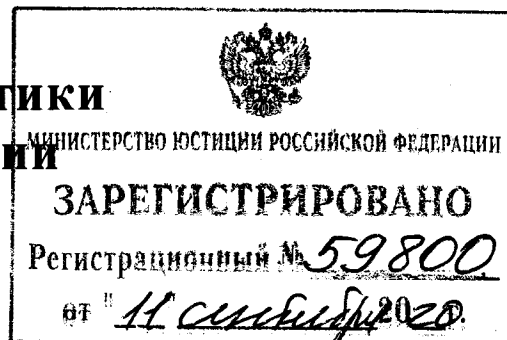




**Министерство энергетики
Российской Федерации**
(Минэнерго России)

П Р И К А З



20 августа 2020 г.

№ 682

Москва

О внесении изменения в Порядок заключения и существенные условия договора, регулирующего условия установки, замены и (или) эксплуатации приборов учета используемых энергетических ресурсов, утвержденный приказом Минэнерго России от 7 апреля 2010 г. № 149

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, № 13, ст. 1177; 2019, № 52, ст. 7789), подпунктом 4.2.14.2 пункта 4 Положения о Министерстве энергетики Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 мая 2008 г. № 400 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, № 22, ст. 2577; 2010, № 9, ст. 960), п р и к а з ы в а ю:

Пункт 1 Порядка заключения и существенные условия договора, регулирующего условия установки, замены и (или) эксплуатации приборов учета используемых энергетических ресурсов, утвержденного приказом Минэнерго России от 7 апреля 2010 г. № 149 (зарегистрирован Минюстом России 29 июня 2010 г., регистрационный № 17646), с изменением, внесенным приказом Минэнерго России от 30 июля 2018 г. № 608 «О внесении изменения в Порядок заключения и существенные условия договора, регулирующего условия установки, замены и (или) эксплуатации приборов учета используемых энергетических ресурсов, утвержденный приказом Минэнерго России от 7 апреля 2010 г. № 149» (зарегистрирован Минюстом России 22 августа 2018 г., регистрационный № 51971), изложить в следующей редакции:

«1. Настоящий Порядок определяет особенности заключения и существенные условия договора, регулирующего условия установки, замены и (или) эксплуатации

приборов учета используемых энергетических ресурсов (воды, природного газа, тепловой энергии) (далее – договор) на объектах, подключенных к системам централизованного теплоснабжения, и (или) системам централизованного водоснабжения, и (или) системам централизованного газоснабжения.».

Министр



А.В. Новак