



СОВМЕСТНЫЙ ПРИКАЗ

**О внесении изменения и дополнений в совместный приказ
Министра энергетики Республики Казахстан от 26 марта 2025 года
№ 135-н/к и Министра промышленности и строительства Республики
Казахстан от 3 апреля 2025 года № 112 «Об утверждении Правил учета
тепловой энергии и теплоносителя»**

ПРИКАЗЫВАЕМ:

1. Внести в совместный приказ Министра энергетики Республики Казахстан от 26 марта 2025 года № 135-н/к и Министра промышленности и строительства Республики Казахстан от 3 апреля 2025 года № 112 «Об утверждении Правил учета тепловой энергии и теплоносителя» (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 35944) следующие изменение и дополнения:

в Правилах учета тепловой энергии и теплоносителя, утвержденных указанным приказом:

в пункте 2:

дополнить подпунктом 13-1) следующего содержания:

«13-1) уполномоченный орган в области теплоэнергетики (далее – уполномоченный орган) – центральный исполнительный орган, осуществляющий руководство и межотраслевую координацию в области теплоэнергетики;»;

дополнить подпунктом 23-1) следующего содержания:

«23-1) единая государственная система управления топливно-энергетическим комплексом (далее – информационная система уполномоченного органа) – информационная система уполномоченного органа, предназначенная для сбора, обработки, мониторинга и анализа данных топливно-энергетического комплекса в сфере теплоэнергетики посредством информационного взаимодействия субъектов теплоснабжения с уполномоченным органом и иными государственными органами;»;

пункт 6 изложить в новой редакции:

«6. Приборы учета тепловой энергии проектируются и монтируются с устройствами передачей показаний в автоматическом режиме на сервер субъекта теплоснабжения с дальнейшей передачей данных в информационную систему уполномоченного органа.»;

дополнить главой 5 следующего содержания:

«Глава 5. Порядок оснащения приборами учета и обеспечения их функционирования»;

дополнить подпунктами 51, 52, 53, 54 и 55 следующего содержания:

51. Приборы учета устанавливаются в соответствии с технологической схемой объектов теплоэнергетики участвующих в процессе производства, транспортировки и реализации тепловой энергии.

52. Поверка приборов учета проводится в соответствии со статьей 19 Закона Республики Казахстан «Об обеспечении единства измерений», после утверждения типа или метрологической аттестации, регистрации в реестре государственной системы обеспечения единства измерений перед выпуском в обращение, после ремонта, в период эксплуатации с последующей периодичностью.

53. К применению допускаются приборы учета, зарегистрированные в реестре государственной системы обеспечения единства измерений и соответствующие законодательству Республики Казахстан в области обеспечения единства измерений.

54. Субъекты топливно-энергетического комплекса в сфере теплоэнергетики предоставляют доступ и интегрируют свои аппаратно-программные комплексы автоматизированной системы коммерческого учета тепловой энергии с информационной системой уполномоченного органа.

55. Требования к объектам информатизации субъектов, участвующих в процессе производства, транспортировки и реализации тепловой энергии определяются Правилами формирования, ведения и функционирования Единой государственной информационной системы управления топливно-энергетическим комплексом, утверждаемыми в соответствии с пунктом 2 статьи 21-1 Закона.

2. Департаменту цифровизации Министерства энергетики Республики Казахстан в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего совместного приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

2) размещение настоящего совместного приказа на интернет-ресурсе Министерства энергетики Республики Казахстан;

3) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего совместного приказа представление в Департамент юридической службы Министерства энергетики Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1) и 2) настоящего пункта.

3. Контроль за исполнением настоящего совместного приказа возложить на курирующего вице-министра энергетики Республики Казахстан.

4. Настоящий совместный приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

Должность

ФИО

Должность

ФИО