



Аппарат Губернатора, Правительства
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
Управление государственной регистрации
нормативных правовых актов
Внесен в государственный реестр нормативных
правовых актов исполнительных органов
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
За № 2243 от «19» 08 2025 г.

**ДЕПАРТАМЕНТ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА И ЭНЕРГЕТИКИ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ**

ПРИКАЗ

**Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче
тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, нормативов
удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии
источниками тепловой энергии общества с ограниченной
ответственностью «Теплотехсервис» на 2026 год**

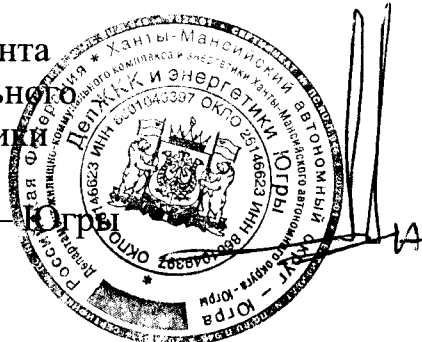
г. Ханты-Мансийск
«12» августа 2025 г.

№ 14 - нп

В соответствии с частью 2 статьи 5 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», подпунктами 6.2.3, 6.2.5 пункта 6 Положения о Департаменте жилищно-коммунального комплекса и энергетики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, утвержденного постановлением Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 17 июня 2022 года № 71,
п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям общества с ограниченной ответственностью «Теплотехсервис» на 2026 год согласно приложению 1.
2. Утвердить нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии общества с ограниченной ответственностью «Теплотехсервис» на 2026 год согласно приложению 2.

Директор Департамента
жилищно-коммунального
комплекса и энергетики
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры



М.И. Каров

Приложение 1
к приказу Департамента
жилищно-коммунального комплекса и энергетики
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
от 12 августа 2025 года № 14-нп

НОРМАТИВЫ
технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя
по тепловым сетям общества с ограниченной ответственностью
«Теплотехсервис» на 2026 год

№ п/п	Организация	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии на 2026 год		
		Потери и затраты теплоносителя: вода (м ³)	Потери тепловой энергии, Гкал	Расход электроэнергии, тыс.кВт.ч
1	Общество с ограниченной ответственностью «Теплотехсервис», 628217, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Кондинский район, село Болчары, ул. Пионерская, дом 2, (по тепловым сетям сп. Болчары (с.Болчары).	Теплоноситель - вода		
		3397,5	2434,4	-

Приложение 2
к приказу Департамента
жилищно-коммунального комплекса и энергетики
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
от _____ 20__ года № __-нп

Н О Р М А Т И В Ы
удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии
источниками тепловой энергии общества с ограниченной
ответственностью «Теплотехсервис» на 2026 год

№ п/п	Организация	Нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии на 2026 год	
		Электроэнергия, г у.т./кВт.ч	Тепловая энергия, кг у.т./Гкал
1	Общество с ограниченной ответственностью «Теплотехсервис», 628217, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Кондинский район, село Болчары, ул. Пионерская, дом 2, (по тепловым сетям сп. Болчары (с.Болчары).	от источников тепловой энергии на жидком топливе (нефть)	
		-	168,04*

*Норматив удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию от источников тепловой энергии.