



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

**МИНИСТЕРСТВО ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО
КОМПЛЕКСА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

(министерство ТЭК и ЖКХ АО)

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 8 декабря 2025 г. № 206-пн

г. Архангельск

Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, расположенным на территории городского округа «Город Архангельск», эксплуатируемым обществом с ограниченной ответственностью «Архангельские городские тепловые сети», на 2026 – 2030 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении» и подпунктом 7 пункта 9 Положения о министерстве топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области, утвержденного постановлением Правительства Архангельской области от 3 апреля 2012 г. № 128-пп, министерство топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить прилагаемые нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, расположенным на территории городского округа «Город Архангельск», эксплуатируемым обществом с ограниченной ответственностью «Архангельские городские тепловые сети», на 2026 – 2030 годы.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Министр



Д.Н. Поташев

УТВЕРЖДЕНЫ
 постановлением министерства
 топливно-энергетического комплекса
 и жилищно-коммунального хозяйства
 Архангельской области
 от 8 декабря 2025 г. № 206-пн

НОРМАТИВЫ
технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям,
расположенным на территории городского округа «Город Архангельск», эксплуатируемым обществом
с ограниченной ответственностью «Архангельские городские тепловые сети», на 2026 – 2030 годы

Расположение тепловых сетей	Технологические потери и затраты теплоносителя, куб. м					Технологические потери тепловой энергии, Гкал				
	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.
Тепловые сети, получающие тепловую энергию от котельной, расположенной по адресу: Клепача ул., д. 13, корп. 1, стр. 3, микрорайон Исакогорка, г. Архангельск (за исключением сетей горячего водоснабжения от центральных тепловых пунктов, расположенных по адресам: Магистральная ул., д. 40, стр. 1, г. Архангельск; Магистральной ул., д. 42, стр. 1, г. Архангельск; Клепача ул. д. 11, стр. 1, г. Архангельск)	2 711,15	2 711,15	2 711,15	2 711,15	2 711,15	3 722,78	3 722,78	3 722,78	3 722,78	3 722,78

Расположение тепловых сетей	Технологические потери и затраты теплоносителя, куб. м					Технологические потери тепловой энергии, Гкал				
	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.
Сети горячего водоснабжения, получающие горячую воду от центральных тепловых пунктов, расположенных по адресам: Магистральная ул., д. 40, стр. 1, г. Архангельск; Магистральная ул., д. 42, стр. 1, г. Архангельск; Клепача ул., д. 11, стр. 1, г. Архангельск	315,47	315,47	315,47	315,47	315,47	942,15	942,15	942,15	942,15	942,15
Тепловые сети отопления, получающие тепловую энергию от котельной, расположенной по адресу: Лахтинское шоссе, д. 20, стр. 1, пос. Лесная речка, г. Архангельск	413,09	413,09	413,09	413,09	413,09	644,69	644,69	644,69	644,69	644,69
Сети горячего водоснабжения, получающие горячую воду от котельной, расположенной по адресу: Лахтинское шоссе, д. 20, стр. 1, пос. Лесная речка, г. Архангельск	420,76	420,76	420,76	420,76	420,76	556,17	556,17	556,17	556,17	556,17
Тепловые сети, получающие тепловую энергию от котельной, расположенной по адресу: Таежная ул., д. 19, стр. 1, пос. Турдеевск, г. Архангельск	415,45	415,45	415,45	415,45	415,45	403,18	403,18	403,18	403,18	403,18

Расположение тепловых сетей	Технологические потери и затраты теплоносителя, куб. м					Технологические потери тепловой энергии, Гкал				
	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.
Тепловые сети, получающие тепловую энергию от котельной, расположенной по адресу: Центральная ул., д. 2, стр. 1, пос. Турдеевск, г. Архангельск	149,46	149,46	149,46	149,46	149,46	240,16	240,16	240,16	240,16	240,16
Тепловые сети, получающие тепловую энергию от котельной, расположенной по адресу: Лахтинское шоссе, д. 1, пос. Лесная речка, г. Архангельск	217,15	217,15	217,15	217,15	217,15	512,91	512,91	512,91	512,91	512,91
Тепловые сети, получающие тепловую энергию от котельной, расположенной по адресу: микрорайон Зеленый бор, промузел «Зеленоборский», стр. 19, г. Архангельск	639,82	639,82	639,82	639,82	639,82	881,00	881,00	881,00	881,00	881,00
Тепловые сети, получающие тепловую энергию от котельной, расположенной по адресу: Пограничная ул., д. 13, корп. 1, стр. 1, г. Архангельск	1 438,58	1 438,58	1 438,58	1 438,58	1 438,58	2 159,65	2 159,65	2 159,65	2 159,65	2 159,65
Тепловые сети, получающие тепловую энергию от котельной, расположенной по адресу: Дорожников ул., д. 4, стр. 1, г. Архангельск	15,93	15,93	15,93	15,93	15,93	95,97	95,97	95,97	95,97	95,97