



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

**МИНИСТЕРСТВО ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО  
КОМПЛЕКСА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО  
ХОЗЯЙСТВА АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**  
(министерство ТЭК и ЖКХ АО)

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 28 августа 2025 г. № 125-пн

г. Архангельск

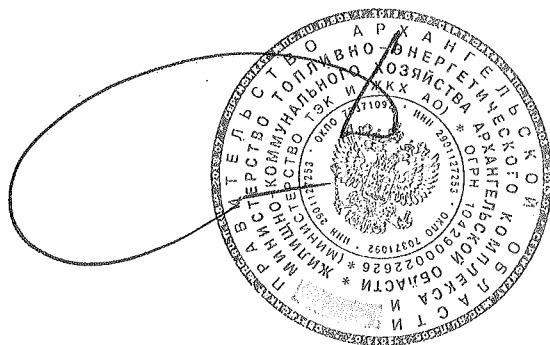
**Об утверждении нормативов технологических потерь  
при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям,  
расположенным на территории Маймаксанского территориального  
округа городского округа «Город Архангельск», эксплуатируемым  
обществом с ограниченной ответственностью «Регион-лес»,  
на 2025 – 2028 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 Маймаксанского территориального округа городского округа «Город Архангельск», эксплуатируемым обществом с ограниченной ответственностью «Регион-лес», на 2025 – 2028 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 28 августа 2025 г. № 125-пн

### Н О Р М А Т И В Ы

**технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, расположенным на территории Маймаксанского территориального округа городского округа «Город Архангельск», эксплуатируемым обществом с ограниченной ответственностью «Регион-лес», на 2025 – 2028 годы**

Расположение тепловых сетей	Технологические потери и затраты теплоносителя, куб. м				Технологические потери тепловой энергии, Гкал			
	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.
Тепловые сети первого контура от котельной, расположенной по адресу: Постышева ул., д. 35, г. Архангельск (вид топлива - мазут и щепы), в том числе	5633,24	-	-	-	6231,45	-	-	-
сети отопления	5632,38				6226,12			
сети горячего водоснабжения (от жилого дома № 86 по ул. Школьной до жилого дома № 142 по ул. Пионерской)	0,86				5,33			

Расположение тепловых сетей	Технологические потери и затраты теплоносителя, куб. м				Технологические потери тепловой энергии, Гкал			
	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.
Тепловые сети от вновь построенной котельной, расположенной по ул. Постышева, г. Архангельск, кадастровый номер участка 29:22:012101:909 (вид топлива - пеллеты), в том числе	714,55	6347,79	6347,79	6347,79	371,14	6602,59	6602,59	6602,59
сети отопления	714,55	6346,93	6346,93	6346,93	371,14	6597,26	6597,26	6597,26
сети горячего водоснабжения (от жилого дома № 86 по ул. Школьной до жилого дома № 142 по ул. Пионерской)	-	0,86	0,86	0,86	-	5,33	5,33	5,33