



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 28 января 2026 г. № 10-п

г. Архангельск

**О внесении изменений в инвестиционную программу  
АО «Онега-Энергия» (2906006277) в сфере теплоснабжения  
на 2018 – 2025 годы**

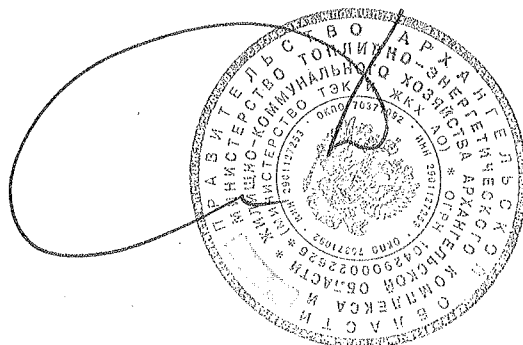
В соответствии с пунктом 5 части 2 статьи 5 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении» и подпунктом 10 пункта 9 Положения о министерстве топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области, утвержденного постановлением Правительства Архангельской области от 03 апреля 2012 года № 128-пн, 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 изменения, которые вносятся в инвестиционную программу АО «Онега-Энергия» (2906006277) в сфере теплоснабжения на 2018 – 2025 годы, утвержденную постановлением министерства топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области от 30 октября 2017 года № 128-п.

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

**Министр**



**Д.Н. Потащев**

**УТВЕРЖДЕНЫ**  
постановлением  
министерства топливно-  
энергетического комплекса и  
жилищно-коммунального хозяйства  
Архангельской области  
от 28 января 2026 г. № 10-п

**ИЗМЕНЕНИЯ,**  
которые вносятся в инвестиционную программу  
АО «Онега-Энергия» (2906006277) в сфере теплоснабжения  
на 2018 – 2025 годы

1. Раздел II изложить в следующей редакции:

«II. Инвестиционная программа АО «Онега-Энергия»(2906006277) в сфере теплоснабжения на 2018 – 2025 годы

№ п/п	Наименование мероприятий	Календарный номер объекта (участка объекта)	Вид объекта	Описание и место расположения объекта	Основные технико-экономические характеристики										Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. без НДС														Распределение источников финансирования инвестиционной программы, тыс. руб. без НДС																											
					Наименование и значение показателя										Планируемые расходы				Финансирование в т.ч. по годам										Состав финансирования																											
					до реализации мероприятия					после реализации мероприятия					Средств областного бюджета	Федеральный бюджет	Средств бюджетов субъектов РФ	Средств внебюджетных источников	Итого за 2018 – 2024 годы	2025	Средств областного бюджета	Федеральный бюджет	Средств бюджетов субъектов РФ	Средств внебюджетных источников	Итого за 2018 – 2024 годы	2025																														
					Тепловая сеть		Тепловая сеть			Тепловая сеть		в том числе:		план													факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт																			
Установленный диаметр, мм	Протяженность, м	Протяженность в котельной/подстанции, м	Способ прокладки	Температура наружной, Гкал/ч	Установленный диаметр, мм	Протяженность, м	Протяженность в котельной/подстанции, м	Способ прокладки	Температура наружной, Гкал/ч	Год начала реализации	Год окончания реализации	Программа на 2025 год	2018	2018	2019	2019	2020 – 2021	2021	2022	2022	2023	2023	2024	2024	План	Финансирование по состоянию на 31.12.2024	2025	Средств областного бюджета	Федеральный бюджет	Средств бюджетов субъектов РФ	Средств внебюджетных источников	Итого за 2018 – 2024 годы	2025																							
ИТОГО по программе													247 490,47	248 647,70	3 231,00	244 514,33	247 745,33	2 413,00	5 642,60	216 359,80	199 411,60	0,00	390,00	23 852,20	23 717,29	27 681,70	18 673,84	0,00	0,00	256 588,10	247 745,33	902,37	0,00	83 203,19	60 354,71	0,00	0,00	0,00	0,00	105 089,80	0,00	0,00														
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:																																																								
Всего по группе 1													0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
Группа 2. Строительство новых объектов системы центрального теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей																																																								
2.1.1	Строительство тепловой сети от котельной АО «Онега-Энергия» до ул. Красносельская	292730060061150 (2021 год)	Тепловая сеть	Тепловая сеть, Архангельская область, г. Онега, Ду 250 мм от котельной АО «Онега-Энергия» до микрорайона Речное, Ду 200 мм от микрорайона Речное до ул. Архангельская, 27, Ду 150 мм от ул. Архангельская, 27 до ул. Архангельская, д. 19а., Ду 100 мм на спортивной 52 кв. г. Онега, Ду 80 мм на МБОУ «СОШ № 1», Ду 65 мм на МКД по ул. Архангельская, 28	250; 200; 150; 100; 80; 65; 40	1 530; 1 600; 3 400; 0 225; 0 790; 0 184; 0 140	-	-	-	-	2022	2023	51 533,90	42 691,13	390,00	42 391,13	42 691,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	390,00	23 852,20	23 717,29	27 681,70	18 673,84	0,00	0,00	51 533,90	42 691,13	0,00	0,00	34 322,91	8 368,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
Всего по группе 2													51 533,90	42 691,13	390,00	42 391,13	42 691,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	390,00	23 852,20	23 717,29	27 681,70	18 673,84	0,00	0,00	51 533,90	42 691,13	0,00	0,00	34 322,91	8 368,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы центрального теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы центрального теплоснабжения и (или) доставки энергии от резерв источников																																																								
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы центрального теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																																																								
3.2.1	Реконструкция котельной в г. Онега с установкой долговечного котла	292730060061311 (2021 год)	Котельная	Котельная АО «Онега-Энергия», 164840 г. Онега, Архангельская обл., пр. Ленина, д. 215 корп.1	-	-	-	37	-	-	49	2018	2019	205 054,20	205 054,20	2 931,00	202 123,20	205 054,20	2 413,00	5 642,60	216 359,80	199 411,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	218 772,80	205 054,20	0,00	0,00	47 977,85	51 986,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	105 089,80	0,00	0,00												
Всего по группе 3													205 054,20	205 054,20	2 931,00	202 123,20	205 054,20	2 413,00	5 642,60	216 359,80	199 411,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	218 772,80	205 054,20	0,00	0,00	47 977,85	51 986,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	105 089,80	0,00	0,00				
Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение плановых значений технико-экономических показателей эффективности объектов теплоснабжения, повышение эффективности																																																								
Всего по группе 4													0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Группа 5. Вывоз из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы центрального теплоснабжения																																																								
Всего по группе 5													0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Группа 6. Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулирующей организации, обуславливающие необходимость выполнения регулируемой организацией общественных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с осуществлением деятельности в сфере теплоснабжения, включая мероприятия по обеспечению безопасности и энергоэффективности объектов теплоэнергетического комплекса, безопасности энергетической инфраструктурой																																																								
6.1.1	Реконструкция тепловой сети от тепловой камеры у дома по ул. Архангельской 29 до входа в дом по пр. Ленина 205 с увеличением диаметра условного прохода от 100 мм до 150 мм	-	Тепловая сеть	г. Онега	100	0,24	-	150	0,235	-	2025	2025	902,37	902,37	0,00	902,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	902,37	0,00	902,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							
Всего по группе 6													902,37	902,37	0,00	902,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	902,37	0,00	902,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	