



**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ
ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 03.10.2019 № 54

О внесении изменений в приказ
Государственного комитета
Псковской области по тарифам и энергетике
от 24.12.2015 № 106 «Об утверждении
инвестиционной программы Закрытого
акционерного общества «Нева Энергия»,
осуществляющего регулируемые виды деятельности
в сфере теплоснабжения, на 2016-2025 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2014 № 410 «О порядке согласования и утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, а также требований к составу и содержанию таких программ (за исключением таких программ, утверждаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике)», Положением о Комитете Псковской области по тарифам и энергетике Псковской области, утвержденным постановлением Администрации области от 29.03.2011 № 110,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 24.12.2015 № 106 «Об утверждении инвестиционной программы Закрытого акционерного общества «Нева Энергия», осуществляющего регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, на 2016-2025 годы, следующие изменения:

1) в наименовании, пункте 1 слово «Закрытого» исключить;

2) приложение к приказу изложить в редакции согласно приложению и настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования и действует по 31.12.2025.

Председатель Комитета
по тарифам и энергетике
Псковской области

Верно: А.М. Самойлова



Е.В.Пилипенко

Приложение
к приказу Комитета по тарифам
и энергетике Псковской области
от 03.10.2019 № 54

«Приложение
к приказу Государственного Комитета
Псковской области по тарифам
и энергетике
от 24.12.2015 № 106

Паспорт инвестиционной программы в сфере теплоснабжения
акционерного общества «Нева Энергия»
(филиал АО «Нева Энергия» в г. Гдов)

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Акционерное общество «Нева Энергия» (филиал АО «Нева Энергия» в г. Гдов)
Местонахождение регулируемой организации	181600, Псковская область, г. Гдов, Поличенский пер., д. 1а
Сроки реализации мероприятий инвестиционной программы	2016-2025 годы
Сроки реализации инвестиционной программы (с учетом возврата капитальных вложений)	2016-2025 годы
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Директор филиала АО «Нева Энергия» в г. Гдов Рейман Оскар Эвальдович
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	тел. 8-(81131)-2-17-53
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Комитет по тарифам и энергетике Псковской области
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	180001, г. Псков, ул. Некрасова, д. 23
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Председатель Комитета по тарифам и энергетике Псковской области

	Пилипенко Елена Викторовна	
Дата утверждения инвестиционной программы	24.12.2015	
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	тел. 8-(8112)-299-905	
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация Гдовского района Псковской области	
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	181600, Псковская область, г. Гдов, ул. К. Маркса, д. 39	
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Глава Администрации Гдовского района Павлов Юрий Сергеевич	
Дата согласования инвестиционной программы	12.04.2019	
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	тел. 8-(81131)-2-10-33	
Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	2016	0,41
	2017	0,41
	2018	0,41
	2019	0,41
	2020	0,41
	2021	0,41
	2022	0,41
	2023	0,41
	2024	0,41
	2025	0,41
Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	2016	1,40
	2017	1,40
	2018	1,40
	2019	1,40
	2020	1,40
	2021	1,40
	2022	1,40
	2023	1,40
	2024	1,40
	2025	1,40
Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	2016	235,61
	2017	219,30
	2018	219,30
	2019	219,30
	2020	215,60
	2021	215,60

	2022	212,68
	2023	212,68
	2024	212,68
	2025	212,68

(NPRV- S2000PЭ)	Реконструкция котельной № 3 с заменой котла агрегата № 2 мощностью 1 МВт (NPRV- S1000PЭ)	Реконструкция котельной № 2 с заменой котла агрегатов № 1 и № 2 по 0,85 МВт	г. Гдов, ул. Кантисепиская, 47а	г. Гдов, ул. Белоцерковцев, 33	Мощность кВт	1	2	2022	2025	2022	2025	2022	2025	11008,16	14207,18	11008,16	5853,07	5853,07
3.2.5	Снижение уровня износа оборудования	Снижение уровня износа оборудования																
3.2.6																		
Всего по группе 3																		
Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, повышение эффективности работы систем централизованного теплоснабжения																		
4.1.	Объединение котельных № 4 и № 6	Повышение надежности и энергоэффективности	г. Гдов, ул. Никитина	г. Гдов, ул. Никитина	Протяженность км	0	0,56	2019	2019	2019	2019						3291,77	3291,77
Всего по группе 4																		
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения																		
5.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж тепловых сетей																		
5.1.1																		
5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																		
5.2.1																		
Всего по группе 5																		
ИТОГО по программе (с НДС)																		

**Финансовый план в сфере теплоснабжения
акционерного общества «Нева Энергия» (филиал АО «Нева Энергия» в г. Гдов) на 2016-2025 годы**

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)													
		по видам деятельности		Всего	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
		Вид деятельности	Вид деятельности		по годам реализации инвестпрограммы										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1.	Собственные средства	Теплоснабжение	-	24726,44	-	-	-	2743,14	10325,48	-	6697,59	-	-	4960,23	
1.1	амортизационные отчисления	Теплоснабжение	-	24726,44	-	-	-	2743,14	10325,48	-	6697,59	-	-	4960,23	
1.2	прибыль, направленная на инвестиции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.3	средства, полученные за счет платы за подключение	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.4	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.	Привлеченные средства	Теплоснабжение	-	11347,17	-	7001,31	-	-	1714,51	-	2631,36	-	-	-	
2.1	кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.2	займы организаций (средства АО «Нева Энергия»)	Теплоснабжение	-	11347,17	-	7001,31	-	-	1714,51	-	2631,36	-	-	-	
2.3	прочие привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.	Бюджетное финансирование	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ИТОГО по программе	Теплоснабжение	-	36073,61	-	7001,31	-	2743,14	12039,99	-	9328,95	-	-	4960,23	