



КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 17.10.2023 № 56
г. ПСКОВ

Об утверждении инвестиционной
программы муниципального предприятия
Бежаницкого района «Жилкоммунсервис»,
осуществляющего регулируемые виды
деятельности в сфере теплоснабжения,
на 2024 - 2027 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 по тарифам и энергетике Псковской области, утвержденным постановлением Администрации Псковской области от 29.03.2011 № 110,
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить инвестиционную программу муниципального предприятия Бежаницкого района «Жилкоммунсервис», осуществляющего регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, на 2024 - 2027 годы согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня, следующего за днем его официального опубликования, и действует с 01.01.2024 по 31.12.2027.

Председатель Комитета
по тарифам и энергетике
Псковской области



Е.В.Пилипенко

Приложение к приказу
Комитета по тарифам
и энергетике Псковской области
от 17.10.2023 № 56

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА
муниципального предприятия Бежаницкого района «Жилкоммунсервис»,
осуществляющего регулируемые виды деятельности в сфере
теплоснабжения, на 2024 - 2027 годы

Паспорт инвестиционной программы в сфере теплоснабжения
муниципального предприятия Бежаницкого района «Жилкоммунсервис»
на 2024 - 2027 годы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Муниципальное предприятие Бежаницкого района «Жилкоммунсервис»
Местонахождение регулируемой организации	181000, Псковская область, пос. Бежаницы, ул. Советская, д. 73/30
Сроки реализации мероприятий инвестиционной программы	2024 - 2027 годы
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Директор муниципального предприятия Бежаницкого района «Жилкоммунсервис» Петров Алексей Викторович
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	тел. 8 (81141) 2-19-52
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	17.10.2023
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	тел. 8 (8112) 299905
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Муниципальное образование «Бежаницкий район» Администрация Бежаницкого района
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	181000, Псковская область, пос. Бежаницы, ул. Комсомольская, д. 12
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Первый заместитель Главы Администрации Бежаницкого района Иванова Елена Михайловна
Дата согласования инвестиционной программы	27.04.2023
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	тел. 8 (81141) 2-30-06
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Комитет по тарифам и энергетике Псковской области
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	180001, г. Псков, ул. Некрасова, д. 23
Должностное лицо, согласовавшего инвестиционную программу	Председатель Комитета по тарифам и энергетике Псковской области Пилипенко Елена Викторовна
Дата согласования инвестиционной программы	13.10.2023
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	тел. 8 (8112) 299905

**Инвестиционная программа в сфере теплоснабжения
муниципального предприятия Бежаницкого района «Жилкоммунсервис» на 2024-2027 годы**

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости реализации	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)								
				Наименование показателя (мощность, пропускная способность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя				Всего	Профинансировано к 2024 году	в т.ч. по годам			Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за подключение		
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия					2024	2025	2026			2027	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:																		
1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей																		
1.1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2. Строительство иных объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей																		
1.2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3. Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях подключения потребителей																		
1.3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4. Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей																		
1.4.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего по группе 1																		
Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей																		
2.1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего по группе 2																		

Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов и (или) поставки энергии от разных источников

3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей													
3.1.1	Капитальный ремонт теплотрассы Д-50 мм рп. Бежаницы, ул. Дружбы, ТК-15-ж/д № 1	Снижение тепловых потерь и коррозии трубопроводов	Подземный участок магистральных трубопроводов тепловой сети Д-50 мм в двухтрубном исполнении	Тепловые потери 43 п.м. Ду 50 мм (двухтрубное исполнение) трубопровода теплотрассы	-	2024	2024	368,628	0,000	368,628	0,000	0,000	0,000
3.1.2	Капитальный ремонт теплотрассы Д-89 мм р.п. Бежаницы, ул. Пионерская, ТК-35-36	Снижение тепловых потерь и коррозии трубопроводов	Подземный участок магистральных трубопроводов тепловой сети ТК-35-ТК 36 (25 п.м. Д-89 мм в двухтрубном исполнении)	Тепловые потери 25 п.м. Ду 89 мм (двухтрубное исполнение) трубопровода теплотрассы	-	2024	2024	264,066	0,000	264,066	0,000	0,000	0,000
3.1.3	Капитальный ремонт теплотрассы Д-76 мм р.п. Бежаницы, ул. Комсомольская, ТК 5- переход	Снижение тепловых потерь и коррозии трубопроводов	Подземный участок магистральных трубопроводов тепловой сети ТК 5 - переход (12п.м. Д-76 мм в двухтрубном исполнении)	Тепловые потери 12 п.м. Ду 76 мм (двухтрубное исполнение) трубопровода теплотрассы	-	2024	2024	196,058	0,000	196,058	0,000	0,000	0,000
3.1.4	Теплоизоляционные работы на ружной сети теплоснабжения рп. Бежаницы, ул. Комсомольская	Снижение тепловых потерь	Надземный участок магистральных трубопроводов тепловой сети (в двухтрубном исполнении)	Тепловые потери 52 п.м. Ду 150 мм (двухтрубное исполнение) трубопровода теплотрассы	ккал/ч	2024	2024	252,068	0,000	252,068	0,000	0,000	0,000

Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы в сфере теплоснабжения муниципального предприятия Бежаницкого района «Жилкоммунсервис» на 2024 - 2027 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактическое значение (2022 год)	утвержденный период (2023 год)	Плановые значения			
					2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт ч/Гкал	-	-	-	-	-	-
2.	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	кг.у.т./Гкал	166,698	166,637	166,855	166,855	166,855	166,855
3.	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	0	0	0	0	0	0
4.	Износ объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации Инвестиционной программы	%	-	-	-	-	-	-
5.	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	3434	3434	3434	3434	3434	3434
		% от полезного отпуска тепловой энергии	-	-	-	-	-	-
6.	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды	-	-	-	-	-	-
		куб. м для пара	-	-	-	-	-	-
7.	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду, определяемые в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды	в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды	-	-	-	-	-	-

**Показатели надежности и энергетической эффективности
объектов централизованного теплоснабжения
муниципального предприятия Бежаницкого района «Жилкоммунсервис»**

№ п/п	Наименование объекта	Показатели надежности						Показатели энергетической эффективности								
		Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на 1 км тепловых сетей			Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности			Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии			Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии					
		Текущее значение 2022 г.	Плановое значение		Текущее значение 2022 г.	Плановое значение		Текущее значение 2022 г.	Плановое значение		Текущее значение 2022 г.	Плановое значение				
	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.		2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.		2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	Тепловые сети централизованного теплоснабжения муниципального предприятия Бежаницкого района «Жилкоммунсервис»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	166,698	166,855	166,855	166,855	166,855

Показатели энергетической эффективности									
Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети Гкал/М2					Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, Гкал в год				
Текущее значение 2022 г.	Плановое значение				Текущее значение 2022 год	Плановое значение			
	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.		Текущее значение	2024 г.	2025 г.	2026 г.
18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
0,89	0,89	0,89	0,89	0,89	3433	3434	3434	3434	3434

