

М.П.



"Развитие систем теплоснабжения открытого акционерного общества "Объединенная теплоснабжающая компания" на 2021–2024 годы".

реализуемая в рамках концессионного соглашения в отношении объектов теплоснабжения и централизованных систем горячего водоснабжения, право собственности на которые принадлежит или будет принадлежать Свердловской области.

теплоснабжение

(регулируемый вид деятельности)

№ п/п	Наименование и краткое описание мероприятия (объектов)	Основные технические характеристики мероприятия (объекта)			График реализации мероприятия (объекта)				Предусмотрено инвестиционной программой "Развитие систем теплоснабжения открытого акционерного общества "Объединенная теплоснабжающая компания" на 2021–2024 годы" утвержденной Приказом № 282 от 28.05.2020							Учтено в тарифах (надбавках, размерах платы)																								
		единица измерения	до реализации и мероприятия (объекта)	после реализации и мероприятия (объекта)	год начала		год завершения		Всего, в том числе	прибыль	амортизационные отчисления	плата за подключение	бюджетное финансирование	заемные средства	прочие источники	Всего, в том числе	прибыль	амортизационные отчисления	плата за подключение	бюджетное финансирование	заемные средства	прочие источники																		
					план	факт	план	факт																																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23																		
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов системы централизованного теплоснабжения в целях подключения потребителей:																																								
Всего по группе 1																																								
Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей																																								
Новоуральский городской округ																																								
2.1.	Установка блочной котельной 12 МВт с водогрейными котлами на территории д. Починок по улице Ленина, 34 а	мощность, МВт	0	12	2021	2021	2023		6 940,00						6 940,00																									
Кировградский городской округ																																								
2.2	Установка блочно-модульной котельной 7 МВт с водогрейными котлами на территории котельной № 1 по улице Дзержинского, 9г	мощность, МВт	0,00	7,00	2 021,00	2 021,00	2 022,00		20 462,70						20 462,70																									
Всего по группе 2																													27 402,70					27 402,70	0,00					
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников																																								
3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей																																								
Городской округ Верх-Нейвинский																																								
3.1.1.	Реконструкция тепловой сети 70 метров с увеличением диаметра с 80 до 100	диаметр/протяженность, м/мм	70/80	70/100	2 023,00		2 023,00		0,00						0,00	0,00																								
п. Баранчинский Кушвинского городской округ																																								
3.1.2.	Реконструкция тепловой сети с увеличением диаметра с 100 до 120	диаметр/протяженность, м/мм	50/100	50/120	2 023,00		2 023,00		0,00						0,00	0,00																								
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																																								
Новоуральский городской округ																																								
3.2.1.	Реконструкция котельной с. Тарасково, ул. Школьная, 10 с установкой нового котла установленной мощностью 1 МВт для нужд ГВС	мощность, Гкал/час	32,60	32,80	2 023,00		2 023,00		0,00						0,00	0,00																								
Кировградский городской округ																																								

3.2.2.	Модернизация насосной группы котельной СОШ с заменой (обновлением) насосной установки	износ, %	70,00	0,00	2 023,00		2 023,00		0,00					0,00	0,00						
3.2.3.	Модернизация насосной группы котельной пос. Карпушиха с заменой (обновлением) насосной установки	мощность/ количество/ износ, кВт/шт/%	45/1/80 75/1/80	45/2/0	2 023,00		2 023,00		0,00					0,00	0,00						
3.2.4.	Модернизация насосной группы ТП-2 пос. Левиха с заменой (обновлением) насосной установки	мощность/ количество/ износ, кВт/шт/%	55/2/80	30/2/0	2 023,00		2 023,00		0,00					0,00	0,00						
3.2.5.	Модернизация насосной группы ТП-4 пос. Левиха с заменой (обновлением) насосной установки	мощность/ количество/ износ, кВт/шт/%	18,5/2/80	7,5/2/0	2 023,00		2 023,00		0,00					0,00	0,00						
Артемовский городской округ																					
3.2.6.	Модернизация насосной группы ТП-Ключи, г. Артемовский с заменой (обновлением) насосной установки	мощность/ количество/ износ, кВт/шт/%	18,5/3/60	15/3/0	2 023,00		2 023,00		0,00					0,00	0,00						
Тугулымский городской округ																					
3.2.7.	Модернизация насосного оборудования котельной с. Верховино с заменой (обновлением) насосной установки	мощность/ количество/ износ, кВт/шт/%	30/2/80	11/2/0	2023		2023		0,00					0,00	0,00						
3.2.8.	Модернизация насосного оборудования котельной № 8 ст. Тугулым с заменой (обновлением) насосной установки	мощность/ количество/ износ, кВт/шт/%	15/3/80	11/3/0	2023		2023		0,00					0,00	0,00						
Муниципальное образование Алапаевское																					
3.2.9.	Реконструкция котельной с. Костино с установкой нового газового котла, мощностью 1,4 МВт	мощность, МВт	2,3	3,7	2023		2023		0,00												
3.2.10.	Модернизация насосного оборудования котельной с. Арамашево с установкой насоса с частотным регулированием	мощность/ количество/ износ кВт/шт/%	30/1/80 15/1/80	15/2/0	2022		2022		0,00					0,00	0,00						
3.2.11.	Реконструкция насосного оборудования котельной пос. Курорт-Самоцвет с установкой насоса с частотным регулированием	мощность/ количество/ износ кВт/шт/%	30/2/50	7,5/2/0	2022		2022		0,00					0,00	0,00						
3.2.12.	Модернизация насосного оборудования котельной с. Костино с установкой насоса с частотным регулированием	мощность/ количество/ износ кВт/шт/%	30/2/80	18,5/2/0	2022		2022		0,00					0,00	0,00						
3.2.13.	Модернизация насосного оборудования котельной пос. Бубчиково с установкой насоса с частотным регулированием	износ %	80	0	2022		2022		0,00					0,00	0,00						
3.2.14.	Реконструкция насосного оборудования котельной с. Кировское с установкой насоса с частотным регулированием	мощность/ количество/ износ кВт/шт/%	30/1/50 15/2/50	11/3/0	2021	2021	2021		774,79					774,79	0,00						
3.2.15.	Реконструкция насосного оборудования котельной с. Останино с установкой насоса с частотным регулированием	износ %	50	0	2021	2021	2021		154,76					154,76	0,00						
3.2.16.	Реконструкция насосного оборудования котельной р.пос. Верхняя Синячиха с установкой насоса с частотным регулированием	износ %	60	0	2021	2021	2021		40,60					40,60	0,00						
Всего по группе 3									970,153					970,15	0,00						
Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов системы централизованного теплоснабжения, повышение эффективности работы систем централизованного теплоснабжения																					
Всего по группе 4																					
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения																					
Всего по группе 5																					
ИТОГО по программе									28 372,853					28 372,853	0						

Получено (денежные средства, фактически поступившие в соответствующий период в качестве возмещения профинансированных инвестиционных ресурсов)							Профинансировано (денежные средства, фактически отчисленные организацией на реализацию мероприятий инвестиционной программы)							Освоено (денежные средства, фактически освоенные в соответствующий период, подтвержденные документально)							Подтверждающие документы (акты выполненных работ по форме КС-2, КС-3 и иные документы, подтверждающие фактическое освоение по мероприятиям программы)			
По источникам финансирования, тысяч рублей, без учета налога на прибыль, без НДС							По источникам финансирования, тыс. руб. без учета налога на прибыль и НДС							По источникам финансирования, тыс. руб. без учета налога на прибыль и НДС										
Всего, в том числе	прибыль	амортизационные отчисления	плата за подключение	бюджетное финансирование	заемные средства	прочие источники	Всего, в том числе	прибыль	амортизационные отчисления	плата за подключение	бюджетное финансирование	заемные средства	прочие источники	Всего, в том числе	прибыль	амортизационные отчисления	плата за подключение	бюджетное финансирование	заемные средства	прочие источники	Наименование документа (дата и номер)	Наименование выполненных работ	Общая сумма по документам, тысяч рублей без учета налога на прибыль и НДС	Номера страниц представленных документов
24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
0,00							0,00						0,00	0,00						0,000				
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	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						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							215,429						215,43	215,43						215,43				
0,00							285,364						285,36	285,36						285,36				
0,00							0,00						0,00	0,00						0,00				
0,00							500,79						500,792	0,000						500,79			0,00	
ЭЖЕНИЯ																								
																							0	
																							0	
0							500,792						500,792	0,000						500,792			0,00	