



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

16 ноября 2023 года

№ 326/23

г. Омск

О внесении изменений в приказ Региональной энергетической комиссии Омской области от 8 ноября 2022 года № 225/58

В соответствии с Федеральным законом «О теплоснабжении», Правилами 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), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2014 года № 410, Положением о Региональной энергетической комиссии Омской области, утвержденным постановлением Правительства Омской области от 2 ноября 2011 года № 212-п, приказываю:

Приложения №№ 1 - 5 к приказу Региональной энергетической комиссии Омской области от 8 ноября 2022 года № 225/58 «Об утверждении инвестиционной программы Общества с ограниченной ответственностью «Арт-инжиниринг Инвест», Москаленский муниципальный район Омской области, в сфере теплоснабжения на 2023 - 2027 годы» изложить в новой редакции согласно приложениям №№ 1 - 5 к настоящему приказу.

Председатель
Региональной энергетической
комиссии Омской области

Д.А. Русских

Приложение № 1
к приказу Региональной
энергетической комиссии Омской области
от 16 ноября 2023 года № 326/7.3

«Приложение № 1
к приказу Региональной
энергетической комиссии Омской области
от 8 ноября 2022 года № 225/58

Паспорт инвестиционной программы

Общества с ограниченной ответственностью «Арт-инжиниринг Инвест», Москаленский муниципальный район Омской области,
в сфере теплоснабжения на 2023-2027 годы

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается ИП в сфере теплоснабжения	Общество с ограниченной ответственностью «Арт-инжиниринг Инвест», Москаленский муниципальный район Омской области
Местонахождение регулируемой организации	646070, Омский муниципальный район Омской области, с. Троицкое, пр. Яснополянский, д. 3, пом. 2п, каб. 1
Сроки реализации инвестиционной программы	2023-2027 годы
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Генеральный директор Вдовыка Дмитрий Викторович
Контакты ответственных за разработку инвестиционной программы лиц	тел.: 8 (923) 048-57-97
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ, утвердившего инвестиционную программу	Региональная энергетическая комиссия Омской области
Местонахождение исполнительного органа субъекта Российской Федерации, утвердившего инвестиционную программу	644099, г. Омск, ул. Красногвардейская, д. 42
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, утвердившее инвестиционную программу	Председатель Региональной энергетической комиссии Омской области Русских Дмитрий Александрович
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	тел. (3812) 79-07-12
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация Москаленского муниципального района Омской области
Местонахождение органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	646070, Омская область, р.п. Москаленки, ул. Комсомольская, д. 61
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, согласовавшее инвестиционную программу	Глава Москаленского муниципального района Омской области Ряполов Александр Викторович
Контакты ответственных лиц за согласование инвестиционной программы	тел.: 8 (38174) 2-11-33, 8 (38174) 2-14-92

»

Плановые значения

показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы
Общества с ограниченной ответственностью «Арт-инжиниринг Инвест», Москаленский муниципальный район Омской области, в сфере теплоснабжения на 2023-2027 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения	Текущее значение	Плановые значения					
					в т.ч по годам реализации					
					2023	2024	2025	2026	2027	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт.ч/куб.м	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т.у.т./Гкал	0,211	0,193	0,193	0,184	0,184	0,184	0,181	
		т.у.т./куб.м	-	-	-	-	-	-	-	
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	-	-	-	-	-	-	-	
4	Процент износа объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации инвестиционной программы	%	60	50	50	45	40	34	30	
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	1219,68	702,28	702,28	651,56	635,83	620,47	616,61	
		% от полезного отпуска тепловой энергии	23,52%	16,53%	16,53%	15,33%	14,96%	14,60%	14,51%	
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды	562,00	432,29	432,29	379,48	361,14	361,14	361,14	
		куб. м для пара	-	-	-	-	-	-	-	
7	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду в соответствии с подпунктом «ж» пункта 10 Правил 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), утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2014 № 410	-	-	-	-	-	-	-	-	

»

Показатели
показатели и перспективной эффективности объектов газификации теплоэнергетических
объектов с ограниченной ответственностью «Арт-инжиниринг Инвест», расположенной муниципальный район Омской области, в сфере теплоснабжения на 2023-2027 годы

№ п/п	Целевые области	Показатели эффективности												Показатели энергетической эффективности												
		Контракты: прекращенной подачи тепловой энергии, теплоэнергии в результате превышения лимитов мощности (на тепловых точках) и/или нарушения на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей						Увеличение расхода топлива (в процентах) от объема тепловой энергии, отпускаемой с котельной, тепловой электростанции (для организации, эксплуатирующей объекты теплоснабжения на основании комплексного соглашения договорные условия) в отношении объектов (тепловых точек, электростанций), в т.ч. в %						Отношение величины тепловых потерь тепловой энергии, затраченной на материальную эксплуатацию тепловой сети (ТЭЦ) к тепловым потерям в материальную эксплуатацию тепловой сети (ТЭЦ) (в %)						Удельные тепловые затраты (в % к тепловым потерям) на производство тепловой энергии, отпускаемой с котельной, тепловой электростанции (для организации, эксплуатирующей объекты теплоснабжения на основании комплексного соглашения договорные условия) в отношении объектов (тепловых точек, электростанций), в т.ч. в %						
		Текучее значение		Планируемое значение		Текучее значение		Планируемое значение		Текучее значение		Планируемое значение		Текучее значение		Планируемое значение		Текучее значение		Планируемое значение						
2023	2024	2025	2026	2027	2023	2024	2025	2026	2027	2023	2024	2025	2026	2027	2023	2024	2025	2026	2027	2023	2024	2025	2026	2027		
1	2	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	Котельная № 6, с. Илангова Мокшанского МР	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Тепловые сети котельной № 6, с. Илангова Мокшанского МР	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Котельная № 9, с. Еленино Мокшанского МР	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Тепловые сети котельной № 9, с. Еленино Мокшанского МР	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Котельная № 11, с. Рождино Мокшанского МР	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Тепловые сети котельной № 11, с. Рождино Мокшанского МР	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Котельная № 15, с. Тушино Мокшанского МР	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Тепловые сети котельной № 15, с. Тушино Мокшанского МР	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Котельная № 17, с. Шенчино Мокшанского МР	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	Тепловые сети котельной № 17, с. Шенчино Мокшанского МР	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Финансовый план инвестиционной программы
Общества с ограниченной ответственностью «Арт-инжиниринг Инвест», Москаленский муниципальный район Омской области,
в сфере теплоснабжения на 2023-2027 годы

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы по прогнозным ценам, тыс. руб. (НДС не предусмотрен)							По мероприятиям, согласно Форме № 2-ИП ТС
		по виду деятельности производство и передача тепловой энергии	Всего	2023	2024	2025	2026	2027	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Собственные средства	14972,72	14972,72	7487,69	1808,59	2152,67	1326,13	2197,64	-
1.1.	амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
1.2.	расходы на капитальные вложения (инвестиции), финансируемые за счет нормативной прибыли, учитываемой в необходимой валовой выручке	14972,72	14972,72	7487,69	1808,59	2152,67	1326,13	2197,64	п. 3.2.1-3.2.12; п. 4.1-4.19
1.3.	экономию расходов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
1.3.1	достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
1.3.2	связанная с сокращением потерь в тепловых сетях, сменой видов и (или) марки основного и (или) резервного топлива на источниках тепловой энергии, реализацией энергосервисного договора (контракта) в размере, определенном по решению регулируемой организации,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
1.4.	плата за подключение (технологическое присоединение) к системам централизованного теплоснабжения (раздельно по каждой системе, если регулируемая организация эксплуатирует несколько таких систем)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
1.5.	расходы на оплату лицензионных платежей по договору финансовой аренды	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
2	Иные собственные средства, за исключением средств, указанных в разделе 1	741,06	741,06	741,06	0,00	0,00	0,00	0,00	п.6.1-6.2
3	Средства, привлеченные на возвратной основе	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
3.1.	кредиты	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
3.2.	займы организаций	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
3.3.	прочие привлеченные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
4	Бюджетные средства по каждой системе централизованного теплоснабжения с выделением расходов концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения по каждой системе централизованного теплоснабжения при наличии таких расходов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
5	Прочие источники финансирования	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
6	ИТОГО по программе:	15713,78	15713,78	8228,75	1808,59	2152,67	1326,13	2197,64	-