



## РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

### П Р И К А З

15 августа 2024 года

№ 99/43

г. Омск

Об утверждении инвестиционной программы «Производственного объединения «Полет» - филиала акционерного общества «Государственный космический научно-производственный центр имени М.В. Хруничева» в сфере теплоснабжения на 2025-2028 годы

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:

Утвердить инвестиционную программу «Производственного объединения «Полет» - филиала акционерного общества «Государственный космический научно-производственный центр имени М.В. Хруничева» в сфере теплоснабжения на 2025-2028 годы согласно приложениям №№ 1-5 к настоящему приказу.

Председатель  
Региональной энергетической  
комиссии Омской области

Д.А. Русских

Паспорт инвестиционной программы  
«Производственного объединения «Полет» - филиала акционерного общества «Государственный космический научно-производственный центр имени  
М.В. Хруничева» в сфере теплоснабжения на 2025-2028 годы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Производственное объединение «Полет» - филиал акционерного общества «Государственный космический научно-производственный центр имени М.В. Хруничева»
Местонахождение регулируемой организации	644021, г. Омск, ул. Богдана Хмельницкого, д. 226
Сроки реализации инвестиционной программы	2025 - 2028 годы
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Главный энергетик Ряховский Анатолий Владимирович
Контакты ответственных за разработку инвестиционной программы	8 (3812) 39-72-24, 39-71-68, электронная почта: oge.polet@khrunichev.ru
Наименование исполнительного органа субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Региональная энергетическая комиссия Омской области
Местонахождение исполнительного органа субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	644099, г. Омск, ул. Красногвардейская, 42
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, утвердившее инвестиционную программу	Председатель Региональной энергетической комиссии Омской области Русских Дмитрий Александрович
Контакты ответственных за утверждение инвестиционной программы	(3812) 79-07-00
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация города Омска
Местонахождение органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	644099, г. Омск, ул. Гагарина, 34
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, согласовавшее инвестиционную программу	Исполняющий обязанности Мэра города Омска Фомин Евгений Викторович
Контакты ответственных за согласование инвестиционной программы	(3812) 78-79-21



Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено  
в результате реализации мероприятий инвестиционной программы  
«Производственного объединения «Полюс» - филиала акционерного общества «Государственный космический научно-производственный центр  
имени М.В. Хруничева»

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения	Текущие значения	Плановые значения			
					в т. ч. по годам реализации			
					2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч/МЗ	24,58	24,58	24,58	24,58	24,58	24,58
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т у.т./Гкал	-	-	-	-	-	-
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	т у.т./МЗ	-	-	-	-	-	-
4	Процент износа объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации инвестиционной программы	Гкал/ч	63	63	66	37	23	19
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	%	-	-	-	-	-	-
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	-	-	-	-	-	-
		% от полезного отпуска тепловой энергии	-	-	-	-	-	-
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 г. № 410	тонн в год для воды	-	-	-	-	-	-
		куб. м для пара	-	-	-	-	-	-



Финансовый план

«Производственного объединения «Полет» - филиала акционерного общества «Государственный космический научно-производственный центр имени М.В. Хруничева»

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС) (с использованием прогнозных индексов цен)						По мероприятиям, согласно Форме № 2-ИП ТС
		по видам деятельности (при наличии нескольких регулируемых видов деятельности, указывается каждый в отдельном столбце, для которого проектируется инвестиционная программа)	Всего	по годам реализации (указывается по каждому году реализации, на который проектируется инвестиционная программа, в отдельном столбце)				
				2025	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Собственные средства	0	0	0	0	0	0	
1.1	амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0	0	0	0	0	0	
1.2	расходы на капитальные вложения (инвестиции), финансируемые за счет нормативной прибыли, учитываемой в необходимой валовой выручке	0	0	0	0	0	0	
1.3	экономия расходов	0	0	0	0	0	0	
1.3.1	достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы	0	0	0	0	0	0	
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	0	0	0	0	0	
1.4	плата за подключение (технологическое присоединение) к системам централизованного теплоснабжения (раздельно по каждой системе, если регулируемая организация эксплуатирует несколько таких систем)	0	0	0	0	0	0	
1.5	расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)	0	0	0	0	0	0	
2	Иные собственные средства, за исключением средств, указанных в разделе 1	0	0	0	0	0	0	
3	Средства, привлеченные на возвратной основе	0	0	0	0	0	0	
3.1	кредиты	0	0	0	0	0	0	
3.2	займы организаций	0	0	0	0	0	0	
3.3	прочие привлеченные средства	0	0	0	0	0	0	
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	0	0	0	0	0	
5	Прочие источники финансирования	39 898,79	39 898,79	13 920,95	7 693,64	12 442,40	5 841,80	4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.5; 4.6; 4.7; 4.8; 4.9; 4.10; 4.11; 4.12; 4.13; 4.14.
6	Итого	39 898,79	39 898,79	13 920,95	7 693,64	12 442,40	5 841,80	