



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПРИКАЗ

24.10.2024

г. Екатеринбург

№ 593

О внесении изменений в приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 30.10.2020 № 497 «Об утверждении инвестиционной программы акционерного общества «Научно-производственное предприятие «Старт» им. А.И. Яскина» на 2021–2029 годы»

В соответствии со статьей 101 Областного закона от 10 марта 1999 года № 4-ОЗ «О правовых актах в Свердловской области», на основании заключения Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 18.10.2024 № 31-01-06/1464, с целью обеспечения надежного и бесперебойного теплоснабжения потребителей в зоне ответственности акционерного общества «Научно-производственное предприятие «Старт» им. А.И. Яскина» на территории городского округа муниципального образования «город Екатеринбург»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 30.10.2020 № 497 «Об утверждении инвестиционной программы акционерного общества «Научно-производственное предприятие «Старт» им. А.И. Яскина» на 2021–2029 годы» с изменениями, внесенными приказами Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 02.12.2020 № 558 и от 19.11.2021 № 517 (далее – приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 30.10.2020 № 497), следующие изменения:

в наименовании и пункте 1 слова «на 2021–2029 годы» заменить словами «на 2025–2026 годы».

2. Внести в инвестиционную программу акционерного общества «Научно-производственное предприятие «Старт» им. А.И. Яскина» на 2021–2029 годы, утвержденную приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 30.10.2020 № 497, следующие изменения:

1) в грифе утверждения и наименовании слова «на 2021–2029 годы» заменить словами «на 2025–2026 годы»;

2) таблицы 1–5 изложить в новой редакции (приложение).

3. Действие настоящего приказа распространяется на отношения, возникшие с 1 января 2025 года.

4. Настоящий приказ разместить на официальном сайте Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области (<http://energy.midural.ru>).

5. Настоящий приказ опубликовать на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru).

Министр



Н.Б. Смирнов

ПЕРЕЧЕНЬ
МЕРОПРИЯТИЙ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ НА 2025–2026 ГОДЫ

Номер строки	№ п/п	Наименование и краткое описание мероприятия (объекта)	Наличие мероприятия (объекта) в концессионном соглашении	Обоснование необходимости мероприятия (объекта)	Описание и место расположения мероприятия (объекта) с указанием точки подключения	Подключаемая нагрузка объекта капитального строительства, Гкал/час	Основные технические характеристики мероприятия (объекта)				График реализации мероприятия (объекта)		График ввода объекта в эксплуатацию, год	Размер расходов на реализацию мероприятия (объекта), тысяч рублей, без учета налога на прибыль, без налога на добавленную стоимость					
							наименование показателя (мощность, протяженность (в одноконтурном исчислении), способ прокладки, диаметр, пропускная способность и т.п.)	единицы измерения	значение показателя		год начала	год завершения		плановые расходы		профинансировано к 2024 году	финансирование на период 2025–2026 годов	остаток финансирования	
									до реализации мероприятия (объекта)	после реализации мероприятия (объекта)				всего	в том числе:				
1.	Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов системы централизованного теплоснабжения в целях подключения потребителей:																		
2.	Всего по группе 1													0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей:																		
4.	Всего по группе 2													0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	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:																		
6.	3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей:																		
7.	3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей:																		
8.	3.2.1.	Модернизация технологической схемы котельной с заменой парового котла ДКВР-10/13 на водогрейный котел Unimat UT-M54 Bosch	-	снижение уровня износа, повышение надежности	котельная АО «НПП «Старт» им. А.И. Яскина» г. Екатеринбург, ул. Прибалтийская, строение 24	-	мощность	кВт	0	12 600	2022	2026	2026	34 205,700	0,000	34 205,700	13 859,830	13 285,870	0,000
9.	Всего по группе 3													34 205,700	0,000	34 205,700	13 859,830	13 285,870	0,000
10.	Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов системы централизованного теплоснабжения, повышение эффективности работы систем централизованного теплоснабжения.																		
11.	Всего по группе 4													0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
12.	Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения:																		
13.	Всего по группе 5													0,000					
14.	Группа 6. Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемые организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с осуществлением деятельности в сфере теплоснабжения, включая мероприятия по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности объектов топливно-энергетического комплекса, безопасности критической информационной инфраструктуры:																		
15.	Всего по группе 6																		
16.	Итого по программе													34 205,700	0,000	34 205,700	13 859,830	13 285,870	0,000

Список используемых сокращений:

АО «НПП «Старт» им. А.И. Яскина» – акционерное общество «Научно-производственное предприятие «Старт» им. А.И. Яскина»;

г. – город;

Гкал/час – гигакалорий в час;

ДКВР-10/13 – тип котла (двухбарабанный котел водотрубный реконструированный);

кВт – киловатт;

ПИР – проектно-изыскательские работы;

СМР – строительные-монтажные работы;

ул. – улица.

ТЕКУЩИЕ И ПЛАНОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ
ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАДЕЖНОСТИ И ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
ОБЪЕКТОВ СИСТЕМЫ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОГО ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

Номер строки	Наименование объекта	Показатели надежности						Показатели энергетической эффективности								
		количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей (ед./км)			количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/ч установленной мощности (ед./Гкал)			удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (кг у.т./Гкал)		отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети ((Гкал/год)/кв.м)		величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал/год)				
		текущее значение 2024 год	плановое значение		текущее значение 2024 год	плановое значение		текущее значение 2024 год	плановое значение		текущее значение 2024 год	плановое значение		текущее значение 2024 год	плановое значение	
2025 год	2026 год		2025 год	2026 год		2025 год	2026 год		2025 год	2026 год		2025 год	2026 год			
1.	Объекты теплоснабжения, эксплуатируемые АО «НПП «Старт» им. А.И. Яскина»	-	-	-	0,000	0,012	0,012	142,28	165,44	165,44	-	-	-	-	-	-

Список используемых сокращений:

АО «НПП «Старт» им. А.И. Яскина» – акционерное общество «Научно-производственное предприятие «Старт» им. А.И. Яскина»;

(Гкал/год)/кв. м – гигакалория в год на квадратный метр;

Гкал/год – гигакалория в год;

ед./Гкал – единица на гигакалорию;

ед./км – единица на километр;

км – километр;

кг у.т./Гкал – килограмм условного топлива в гигакалории;

Гкал/ч – гигакалория в час.

ПЛАН
ФИНАНСИРОВАНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ

Номер строки	№ п/п	Наименование и краткое описание мероприятия (объекта)	Источники финансирования	Размер расходов на реализацию мероприятий (объектов) без учета налога на прибыль, без налога на добавленную стоимость (тысяч рублей)		
				всего на период 2025–2026 годов	в том числе по годам реализации	
					2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6	7
1.	Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов системы централизованного теплоснабжения в целях подключения потребителей:					
2.	Итого по группе 1			0,000	0,000	0,000
3.	Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей:					
4.	Итого по группе 2			0,000	0,000	0,000
5.	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:					
6.	1.	Модернизация технологической схемы котельной с заменой парового котла ДКВР-10/13 на водогрейный котел Unimat UT-M54 Bosch	всего	13 285,870	7060,000	6225,870
7.			в том числе:			
8.			собственные средства	13 285,870	7060,000	6225,870
9.			в том числе:			
10.			амортизационные отчисления	0,000	0,000	0,000
11.			в том числе:			
12.			результат переоценки основных средств и нематериальных активов	0,000	0,000	0,000
13.			нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции)	0,000	0,000	0,000
14.			экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы	0,000	0,000	0,000
15.			экономия расходов, 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	0,000	0,000	0,000
16.			плата за подключение (технологическое решение) к системам централизованного теплоснабжения	0,000	0,000	0,000
17.			расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)	13 285,870	7060,000	6225,870
18.			иные собственные средства	0,000	0,000	0,000
19.		средства, привлеченные на возвратной основе	0,000	0,000	0,000	
20.		в том числе:				
21.		займы	0,000	0,000	0,000	
22.		кредиты	0,000	0,000	0,000	
		иные привлеченные средства	0,000	0,000	0,000	
		бюджетное финансирование	0,000	0,000	0,000	
		федеральный бюджет	0,000	0,000	0,000	
		бюджет Свердловской области	0,000	0,000	0,000	

1	2	3	4	5	6	7
23.			бюджет муниципального образования	0,000	0,000	0,000
24.			расходы концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения	0,000	0,000	0,000
25.			прочие источники финансирования	0,000	0,000	0,000
26.	Итого по группе 3			13 285,870	7060,000	6225,870
27.	Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов системы централизованного теплоснабжения, повышение эффективности работы систем централизованного теплоснабжения:					
28.	Итого по группе 4			0,000	0,000	0,000
29.	Итого по программе		всего	13 285,870	7060,000	6225,870
30.			в том числе: собственные средства	13 285,870	7060,000	6225,870
31.			в том числе: амортизационные отчисления	0,000	0,000	0,000
32.			результат переоценки основных средств и нематериальных активов	0,000	0,000	0,000
33.			нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции)	0,000	0,000	0,000
34.			экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы	0,000	0,000	0,000
35.			экономия расходов, 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	0,000	0,000	0,000
36.			плата за подключение (технологическое решение) к системам централизованного теплоснабжения	0,000	0,000	0,000
37.			расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)	13 285,870	7060,000	6225,870
38.			иные собственные средства	0,000	0,000	0,000
39.			средства, привлеченные на возвратной основе	0,000	0,000	0,000
40.			в том числе: займы	0,000	0,000	0,000
41.			кредиты	0,000	0,000	0,000
42.			иные привлеченные средства	0,000	0,000	0,000
43.			бюджетное финансирование	0,000	0,000	0,000
44.			федеральный бюджет	0,000	0,000	0,000
45.			бюджет Свердловской области	0,000	0,000	0,000
46.			бюджет муниципального образования	0,000	0,000	0,000
47.			расходы концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения	0,000	0,000	0,000
48.			прочие источники финансирования	0,000	0,000	0,000

Список используемых сокращений:

ДКВР-10/13 – тип котла (двухбарабанный котел водотрубный реконструированный).

ФИНАНСОВЫЙ ПЛАН

Номер строки	№ п/п	Источники финансирования	Всего на период 2025–2026 годов, тысяч рублей	В том числе по годам реализации инвестиционной программы, тысяч рублей, без НДС	
				2025 год	2026 год
1.	1.	Собственные средства в том числе:	13 285,870	7060,000	6225,870
2.	1.1.	амортизационные отчисления в том числе:	0,000	0,000	0,000
3.	1.1.1.	результат переоценки основных средств и нематериальных активов	0,000	0,000	0,000
4.	1.2.	нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции)	0,000	0,000	0,000
5.	1.3.	экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы	0,000	0,000	0,000
6.	1.4.	экономия расходов, 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	0,000	0,000	0,000
7.	1.5.	плата за подключение (технологическое решение) к системам централизованного теплоснабжения	0,000	0,000	0,000
8.	1.6.	расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)	13 285,870	7060,000	6225,870
9.	2.	иные собственные средства	0,000	0,000	0,000
10.	3.	Средства, привлеченные на возвратной основе в том числе	0,000	0,000	0,000
11.	3.1.	займы	0,000	0,000	0,000
12.	3.2.	кредиты	0,000	0,000	0,000
13.	3.3.	иные привлеченные средства	0,000	0,000	0,000
14.	4.	Бюджетное финансирование	0,000	0,000	0,000
15.	4.1.	федеральный бюджет	0,000	0,000	0,000
16.	4.2.	бюджет Свердловской области	0,000	0,000	0,000
17.	4.3.	бюджет муниципального образования	0,000	0,000	0,000
18.	4.4.	расходы концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения	0,000	0,000	0,000
19.	5.	Прочие источники финансирования	0,000	0,000	0,000
20.	6.	Итого по программе	13 285,870	7060,000	6225,870

Список используемых сокращений:

НДС – налог на добавленную стоимость.

**ПЛАНОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ
ПОКАЗАТЕЛЕЙ, ДОСТИЖЕНИЕ КОТОРЫХ ПРЕДУСМОТРЕНО В РЕЗУЛЬТАТЕ
РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ**

Номер строки	Наименование целевого показателя	Единицы измерения	Фактические значения	Плановые значения	
				в том числе по годам реализации	
			2023 год	2025 год	2026 год
1.	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч/м ³	-	-	-
2.	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т у.т./Гкал	0,148	0,165	0,165
3.		т у.т./м ³	-	-	-
4.	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	-	-	-
5.	Процент износа объектов системы	%	-	-	-
6.	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	-	-	-
7.		процентов от полезного отпуска тепловой энергии	-	-	-
8.	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды	-	-	-
9.		куб. м в год для пара	-	-	-
10.	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 05.05.2014 № 410	в соответствии с законодательством Российской Федерации об охране окружающей среды	-	-	-

Список используемых сокращений:

Гкал – гигакалория;

Гкал/ч – гигакалория в час;

т у.т./Гкал – тонн условного топлива на гигакалорию;

кВт·ч/м³ – киловатт-час на кубический метр;

т у.т./м³ – тонн условного топлива на кубический метр;

куб. м – кубический метр.