



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
КУЗБАССА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «30» ноября 2025 г. № 345
г. Кемерово

О внесении изменений в постановление Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 30.11.2023 № 422 «Об утверждении АО «ЕВРАЗ ЗСМК» (филиал Западно-Сибирская ТЭЦ) инвестиционной программы в сфере теплоснабжения на 2024 - 2028 годы»

Региональная энергетическая комиссия Кузбасса п о с т а н о в л я е т:

1. Внести в постановление Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 30.11.2023 № 422 «Об утверждении АО «ЕВРАЗ ЗСМК» (филиал Западно-Сибирская ТЭЦ) инвестиционной программы в сфере теплоснабжения на 2024 - 2028 годы» (в редакции Постановлений Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 17.12.2024 № 531) следующие изменения, приложение изложить в новой редакции, согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление в сетевом издании «Электронный бюллетень Региональной энергетической комиссии Кузбасса».

Председатель
Региональной энергетической комиссии
Кузбасса

Д.В. Малюта

Приложение
к постановлению Региональной
энергетической комиссии
Кузбасса
от «20» ноября 2025 г. № 415

«Приложение
к постановлению Региональной
энергетической комиссии
Кузбасса
от «30» ноября 2023 г. № 422

Паспорт инвестиционной программы организации, осуществляющей
регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения
АО «ЕВРАЗ ЗСМК» (филиал Западно-Сибирская ТЭЦ)

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	АО «ЕВРАЗ ЗСМК» (филиал Западно-Сибирская ТЭЦ)
Местонахождение регулируемой организации	654043, Кемеровская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, Северное шоссе, 23
Срок реализации инвестиционной программы	2024 - 2028 годы
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Директор Слюсарский Виталий Владимирович
Контакты ответственных за разработку инвестиционной программы лиц	тел. +7 (3843) 59-11-30
Наименование исполнительного органа субъекта Российской Федерации, утвердившего инвестиционную программу	Региональная энергетическая комиссия Кузбасса
Местонахождение исполнительного органа субъекта Российской Федерации, утвердившего инвестиционную программу	Н. Островского ул., 32, Кемерово, 650000
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, утвердившее инвестиционную программу	Председатель Малота Дмитрий Владимирович
Контакты ответственных за утверждение инвестиционной программы лиц	тел. +7 (3842) 36-28-28
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация города Новокузнецка
Местонахождение органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	654080, Кемеровская обл., г. Новокузнецк, ул. Кирова, 71
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, согласовавшее инвестиционную программу	Первый заместитель Главы города Бедарев Евгений Александрович
Контакты ответственных за согласование инвестиционной программы лиц	тел. +7 (3843) 32-16-63

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3.2.10.16	Установка индукционного нагревателя ЭЛСИТ (6/м)	42:30:04 10070.0013	Теплоэлектроцентраль	ЛКМ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2.10.17	Стилоскоп стационарный СЛ-15 6/м	42:30:04 10070.0013	Теплоэлектроцентраль	ЛКМ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2.10.18	Модернизация приборного парка	42:30:04 10070.0013	Теплоэлектроцентраль	Цеха ЗС ТЭЦ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2.11	Модернизация оборудования топливоподдачи, в том числе:													
3.2.11.1	Модернизация аспирационной установки натяжных станций 8-х конвейеров	42:30:04 10070.0013	Теплоэлектроцентраль	Цех топливоподачи	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2.11.2	Модернизация оборудования линий топливоподачи	42:30:04 10070.0013	Теплоэлектроцентраль	Цех топливоподачи	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2.12	Погручник	42:30:04 10070.0013	Теплоэлектроцентраль	Управление	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2.13	Модернизация береговой насосной станции	42:30:04 10070.0013	Теплоэлектроцентраль	Турбинный цех	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2.14	Модернизация приборов газового анализа водородной рампы генераторов ТГ 2, 3	42:30:04 10070.0013	Теплоэлектроцентраль	Турбинный цех	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего по группе 3														
Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов 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														
Группа 6. Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулирующими 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														
6.1	Модернизация антитеррористических мероприятий, системы видеонаблюдения и контроля доступа, пожарно-охранные системы, системы оповещения, в том числе:													
6.1.1	Модернизация системы инженерно-технических средств охраны ГРУ 1, 2 очереди	42:30:04 10070.0013	Теплоэлектроцентраль	Управление	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.1.2	Модернизация системы инженерно-технических средств охраны ГК 1 очереди	42:30:04 10070.0013	Теплоэлектроцентраль	Управление	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.1.3	Модернизация системы инженерно-технических средств охраны склада хранения масла	42:30:04 10070.0013	Теплоэлектроцентраль	Управление	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.1.4	Модернизация системы инженерно-технических средств охраны мазутонасосной станции	42:30:04 10070.0013	Теплоэлектроцентраль	Управление	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.1.5	Модернизация системы инженерно-технических средств охраны ХВО 1, ХВО 2	42:30:04 10070.0013	Теплоэлектроцентраль	Управление	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.1.6	Модернизация системы инженерно-технических средств охраны объединенного вспомогательного корпуса	42:30:04 10070.0013	Теплоэлектроцентраль	Управление	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.1.7	Модернизация ограждения промплощадки	42:30:04 10070.0013	Теплоэлектроцентраль	Управление	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.1.8	Модернизация системы инженерно-технических средств охраны береговой насосной станции	42:30:04 10070.0013	Теплоэлектроцентраль	Управление	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.1.9	Модернизация системы контроля доступа и видеонаблюдение ГРУ 10кВ 2-ой очереди	42:30:04 10070.0013	Теплоэлектроцентраль	Электрический цех	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.1.10	Система противопожарной защиты зданий	42:30:04 10070.0013	Теплоэлектроцентраль	Электрический цех Турбинный цех	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.1.11	Модернизация системы инженерно-технических средств охраны ГК 2 очереди	42:30:04 10070.0013	Теплоэлектроцентраль	Турбинный цех	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.1.12	Модернизация системы контроля доступа и видеонаблюдение в электропомещениях ЭЦ	42:30:04 10070.0013	Теплоэлектроцентраль	Электрический цех	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего по группе 6														

№п/п	Наименование мероприятий	Год начала реализации	Год окончания реализации	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. без НДС																	
				Плановые расходы			Профинансировано к 2024 году	Финансирование, в т.ч. по годам					Остаток финансирования								
				Всего	в том числе:			2024	2025	2026	2027	2028									
18	19	20	21	22	23	24	25	26	27												
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:																					
1.1	Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей																				
1.2	Строительство иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей																				
1.3	Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях подключения потребителей																				
1.4	Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей																				
1.4.1	Программа по увеличению тепловой мощности ЗС ТЭЦ на 50 Гкал, в том числе:																				
1.4.1.1	Модернизация КА-10	2025	2027	453 836,00	20 750,00	433 086,00	0,00	4 150,00	16 600,00	83 000,00	350 086,00	0,00	0,00								
1.4.1.2	Модернизация КА-11	2025	2028	470 750,00	20 750,00	450 000,00	0,00	4 150,00	16 600,00	0,00	0,00	450 000,00	0,00								
1.4.1.3	Модернизация системы гидроподуладения	2024	2024	5 031,00	0,00	5 031,00	0,00	5 031,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00								
1.4.1.4	Модернизация насосного оборудования	2028	2028	50 000,00	0,00	50 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50 000,00	0,00								
1.4.1.5	Модернизация узла подпитки	2024	2028	103 400,00	17 250,00	86 150,00	0,00	6 500,00	11 400,00	85 500,00	0,00	0,00	0,00								
1.4.1.5.1	Модернизация бака запаса конденсата №3	2024	2026	41 510,00	1 350,00	40 160,00	0,00	2 060,00	0,00	39 510,00	0,00	0,00	0,00								
1.4.1.5.2	Модернизация трубопровода т/сети подпитки	2025	2026	61 890,00	15 900,00	45 990,00	0,00	4 500,00	11 400,00	45 990,00	0,00	0,00	0,00								
1.4.1.6	Модернизация подогревателей (основные, лифтовые, вспомогательные)	2025	2028	30 919,38	0,00	30 919,38	0,00	0,00	13 919,38	17 000,00	0,00	0,00	0,00								
1.4.1.6.1	Модернизация подогревателя Бойлер лифтовый №5	2025	2025	8 500,00	0,00	8 500,00	0,00	0,00	0,00	8 500,00	0,00	0,00	0,00								
1.4.2.6.2	Модернизация подогревателя Бойлер лифтовый №6	2026	2026	8 500,00	0,00	8 500,00	0,00	0,00	0,00	8 500,00	0,00	0,00	0,00								
1.4.2.6.3	Система отвода дренажа ПСВ-500-14-23 №3	2025	2025	12 274,05	0,00	12 274,05	0,00	0,00	12 274,05	0,00	0,00	0,00	0,00								
1.4.2.6.4	Модернизация паропровода ПСВ-500-14-23 №3	2025	2025	1 645,33	0,00	1 645,33	0,00	0,00	1 645,33	0,00	0,00	0,00	0,00								
1.4.1.7	Модернизация ПГ 4-7 с увеличением отпуса тепла от отборов	2025	2028	243 424,00	5 530,00	237 894,00	0,00	0,00	5 500,00	57 924,00	55 000,00	125 000,00	0,00								
1.4.1.8	Модернизация ХВО-2	2024	2028	69 910,09	1 750,00	68 160,09	0,00	14 913,00	53 421,09	1 576,00	0,00	0,00	0,00								
1.4.1.8.1	Модернизация бака хранения кислоты №1 ХВО-2 V=50м³	2024	2024	6 500,00	0,00	6 500,00	0,00	6 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00								
1.4.1.8.2	Модернизация системы водоотведения засоленных стоков ХВО-2. Вспомогательное оборудование ХВО-2	2024	2025	20 334,56	0,00	20 334,56	0,00	0,00	18 758,56	1 576,00	0,00	0,00	0,00								
1.4.1.8.3	Бак химически очищенной воды №1 V=500м³ ХВО 2-ой очереди	2024	2025	30 271,53	1 750,00	28 521,53	0,00	1 750,00	28 521,53	0,00	0,00	0,00	0,00								
1.4.1.8.4	Дренажный трубопровод обессоливающей установки ХНО №2	2024	2025	12 804,00	0,00	12 804,00	0,00	6 663,00	6 141,00	0,00	0,00	0,00	0,00								
Всего по группе 1				1 427 270,47	66 030,00	1 361 240,47	0,00	34 744,00	117 440,47	245 000,00	405 086,00	625 000,00	0,00								
Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей																					
Всего по группе 2				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00								
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов 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													0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																					
3.2.1	Модернизация паропроводов высокого давления, в том числе:	2024	2028	163 374,57	10 800,74	152 573,82	0,00	25 708,03	13 557,87	0,00	76 307,36	47 801,31	0,00								
3.2.1.1	Модернизация паропроводов КА-11	2024	2024	23 884,62	0,00	23 884,62	0,00	23 884,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00								
3.2.1.2	Модернизация магистралей острого пара ПГ-6	2027	2027	17 529,62	622,81	16 906,81	0,00	0,00	0,00	0,00	17 529,62	0,00	0,00								
3.2.1.3	Модернизация трубопроводов высокого и низкого давления пня №132393 (R). Замена узлов трубопроводов 8 шт.	2025	2025	4 494,64	0,00	4 494,64	0,00	0,00	4 494,64	0,00	0,00	0,00	0,00								
3.2.1.4	Модернизация магистралей острого пара от К-II в маш. зале	2027	2028	19 691,49	0,00	19 691,49	0,00	0,00	0,00	0,00	673,63	19 017,86	0,00								
3.2.1.5	Модернизация трубопровода острого пара ТГ ст. № 7	2027	2027	700,58	700,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	700,58	0,00	0,00								
3.2.1.6	Модернизация стационарного трубопровода низкого давления 2 очереди, пня №132459 (R). Система охлаждения выпара деаэраторов б ата 2 очереди	2024	2025	8 560,68	1 823,40	6 737,28	0,00	1 823,40	6 737,27	0,00	0,00	0,00	0,00								
3.2.1.7	Модернизация паропровода на разморозку РРУ	2025	2027	23 817,96	2 325,96	21 492,00	0,00	0,00	2 325,96	0,00	21 492,00	0,00	0,00								
3.2.1.8	Модернизация конденсаторов Т	2027	2028	57 566,90	5 328,00	52 238,90	0,00	0,00	0,00	0,00	28 783,45	28 783,45	0,00								
3.2.1.9	Модернизация расходомерного узла питательной воды ПГ-1	2027	2027	1 499,00	0,00	1 499,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 499,00	0,00	0,00								
3.2.1.10	Модернизация паропровода конденсата ПВД ПГ-3	2027	2027	5 629,08	0,00	5 629,08	0,00	0,00	0,00	0,00	5 629,08	0,00	0,00								
3.2.2	Модернизация газопроводов, в том числе:	2026	2028	47 639,13	3 128,85	44 510,28	0,00	0,00	1 431,56	10 032,00	14 208,00	21 967,57	0,00								
3.2.2.1	Модернизация газопроводов доменного газа:	2027	2028	28 975,57	1 697,29	27 278,28	0,00	0,00	0,00	0,00	14 208,00	14 767,57	0,00								
3.2.2.2	Приведение газопроводов природного газа, горелочных устройств котлоагрегатов ПГ-87 ст. 7,8 к федеральным нормам и правилам	2026	2028	18 663,56	1 431,56	17 232,00	0,00	0,00	1 431,56	10 032,00	0,00	7 200,00	0,00								
3.2.3	Модернизация трубопроводной системы ХЦ	2026	2026	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00								
3.2.4	Модернизация вспомогательного оборудования, в том числе:	2024	2028	59 519,40	6 426,63	53 092,77	0,00	1 433,19	2 523,16	29 816,00	11 965,00	13 782,06	0,00								
3.2.4.1	Модернизация регуляторов впрыска котлоагрегата ст. №10	2028	2028	716,55	0,00	716,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	716,55	0,00								
3.2.4.2	Модернизация грузов для испытания ПС	2028	2028	9 415,51	0,00	9 415,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9 415,51	0,00								
3.2.4.3	Модернизация мостового крана в связи с переводом на дистанционное управление	2024	2024	837,39	191,04	646,35	0,00	837,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00								
3.2.4.4	Стена для испытания электродвигателей	2024	2024	595,80	595,80	0,00	0,00	595,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00								
3.2.4.5	Модернизация пожароопаснейшего водопровода	2027	2027	2 917,00	0,00	2 917,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 917,00	0,00	0,00								
3.2.4.6	Модернизация УВГ ПГ-4	2027	2027	2 589,00	0,00	2 589,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 589,00	0,00	0,00								
3.2.4.7	Оснащение котлоагрегатов 1 и 2 очереди сажеобдувочными аппаратами	2026	2028	34 702,56	2 890,19	31 812,37	0,00	0,00	1 232,56	26 170,00	3 650,00	3 650,00	0,00								
3.2.4.8	Модернизация системы пожаротушения кабельных тоннелей	2027	2027	547,00	0,00	547,00	0,00	0,00	0,00	0,00	547,00	0,00	0,00								
3.2.4.9	Реконструкция преломчатки ХВО 2 (осветление, дозирование коагулянта, ПАА)	2027	2027	729,00	729,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	729,00	0,00	0,00								
3.2.4.10	Подбор фильтровочного материала обессоливающей установки ХВО 1. 2 альтернативой	2027	2027	365,00	365,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	365,00	0,00	0,00								

1	2	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
3.2.4.11	Реконструкция оборудования реagenтного отделения ХВО-2	2026	2026	4 936,60	1 290,60	3 646,00	0,00	0,00	1 290,60	3 646,00	0,00	0,00	0,00
3.2.4.12	Модернизация установки стабилизационной обработки подпиточной воды ХВО 1, 2 с подбором аналогов ингибитора	2027	2027	365,00	365,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	365,00	0,00	0,00
3.2.4.13	Модернизация калорифера ПГУ	2027	2027	803,00	0,00	803,00	0,00	0,00	0,00	0,00	803,00	0,00	0,00
3.2.5	Модернизация циркуляционных насосов	2024	2027	13 397,90	0,00	13 397,90	0,00	255,50	0,00	0,00	13 142,40	0,00	0,00
3.2.6	Модернизация электронносоосных агрегатов	2027	2027	27 345,00	0,00	27 345,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27 345,00	0,00	0,00
3.2.7	Модернизация АСУ ТП и КИП котлоагрегатов и турбогенераторов	2024	2028	50 174,88	20 836,79	29 338,09	0,00	38 621,65	3 308,23	8 245,00	0,00	0,00	0,00
3.2.7.1	Автоматизированная система контроля газовой безопасности ЗС ТЭЦ	2024	2026	50 174,88	20 836,79	29 338,09	0,00	38 621,65	3 308,23	8 245,00	0,00	0,00	0,00
3.2.8	Модернизация электрофильтров КА-11	2025	2025	127 653,05	0,00	127 653,05	0,00	0,00	127 653,05	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.9	Модернизация основного электрического оборудования, в том числе:	2024	2028	150 026,38	9 550,75	140 475,63	0,00	8 329,25	17 760,39	10 000,00	62 115,10	51 821,65	0,00
3.2.9.1	Модернизация комплектного распределительного устройства 6кВ второй очереди. Замена выключателей, 12 шт.	2024	2028	22 766,02	766,93	21 999,09	0,00	3 395,42	0,00	0,00	11 690,60	7 680,00	0,00
3.2.9.2	Модернизация главного распределительные 10 кВ 1-ой очереди. Замена выключателей, 2 шт.	2027	2028	3 603,98	1 052,20	2 551,78	0,00	0,00	0,00	0,00	2 413,50	1 190,48	0,00
3.2.9.3	Модернизация РУСН-0,4 кВ. Рабочие вводные автоматы секции	2027	2027	2 552,00	0,00	2 552,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 552,00	0,00	0,00
3.2.9.4	Модернизация электрооборудования высокого напряжения	2027	2028	88 410,17	5 833,60	82 576,57	0,00	0,00	0,00	0,00	45 459,00	42 951,17	0,00
3.2.9.5	Модернизация ШКА ТГ-5, ТГ-7 2 оч	2024	2025	6 074,17	0,00	6 074,17	0,00	3 035,81	3 038,36	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.9.6	Модернизация схемы электроснабжения насосной станции №2 первого подъема	2024	2025	18 892,00	1 898,02	16 993,98	0,00	1 898,02	6 993,98	10 000,00	0,00	0,00	0,00
3.2.9.7	Модернизация трансформатора 84Т	2025	2025	7 728,05	0,00	7 728,05	0,00	0,00	7 728,05	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.10	Модернизация приборного парка, в том числе:	2024	2028	12 426,72	0,00	12 426,72	0,00	2 169,39	295,33	0,00	8 263,82	1 698,17	0,00
3.2.10.1	Этапное измерительное оборудование (Грузопоршневой манометр МП-100-М)	2024	2024	203,57	0,00	203,57	0,00	203,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.10.2	Этапное измерительное оборудование (Грузопоршневой манометр МП-400-М)	2024	2024	204,57	0,00	204,57	0,00	204,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.10.3	Этапное измерительное оборудование (Мановакуумметр МВП-2,5)	2024	2024	541,63	0,00	541,63	0,00	541,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.10.4	МПУ-3 Феникс	2027	2027	451,50	0,00	451,50	0,00	0,00	0,00	0,00	451,50	0,00	0,00
3.2.10.5	Измерительный комплекс для проверки релейной защиты Ретом-61	2026	2026	1 245,35	0,00	1 245,35	0,00	0,00	0,00	0,00	1 245,35	0,00	0,00
3.2.10.6	Гидроэлеватор для загрузки, выгрузки, перегрузки фильтрующих материалов	2024	2024	174,32	0,00	174,32	0,00	174,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.10.7	Концентратор КТ-2м	2027	2027	141,72	0,00	141,72	0,00	0,00	0,00	0,00	141,72	0,00	0,00
3.2.10.8	Весы аналитические	2024	2027	121,70	0,00	121,70	0,00	43,66	0,00	0,00	78,04	0,00	0,00
3.2.10.9	Калориметр сгорания бомбовый АБК-1В	2027	2027	1 094,36	0,00	1 094,36	0,00	0,00	0,00	0,00	1 094,36	0,00	0,00
3.2.10.10	Анализатор фотометрический счетный ГРАН-152	2024	2028	1 250,33	0,00	1 250,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 250,33	0,00
3.2.10.11	Печь муфельная СНОЛ	2025	2025	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.10.12	Влагомер трансформаторного масла ВТМ-3	2028	2028	447,84	0,00	447,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	447,84	0,00
3.2.10.13	Анализатор растворенного кислорода МАРК 3010	2024	2024	38,68	0,00	38,68	0,00	38,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.10.14	Анализатор чистоты водорода МАРК 5010	2027	2027	91,15	0,00	91,15	0,00	0,00	0,00	0,00	91,15	0,00	0,00
3.2.10.15	Дефектоскоп УДБ-307 ВД - 1 шт.	2024	2024	289,54	0,00	289,54	0,00	289,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.10.16	Установка индукционного нагрева ЭЛСИТ (6/м)	2024	2024	673,42	0,00	673,42	0,00	673,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.10.17	Стилоскоп стационарный СЛ-15 Б/м	2025	2025	295,33	0,00	295,33	0,00	0,00	295,33	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.10.18	Модернизация приборного парка	2027	2027	5 161,70	0,00	5 161,70	0,00	0,00	0,00	0,00	5 161,70	0,00	0,00
3.2.11	Модернизация оборудования топливоподачи, в том числе:	2026	2028	38 583,83	2 359,99	36 223,84	0,00	0,00	0,00	0,00	23 031,03	15 552,80	0,00
3.2.11.1	Модернизация аспирационной установки натяжных стаций 8-х конвейера	2027	2027	374,75	0,00	374,75	0,00	0,00	0,00	0,00	374,75	0,00	0,00
3.2.11.2	Модернизация оборудования линии топливоподачи	2027	2028	23 670,29	0,00	23 670,29	0,00	0,00	0,00	0,00	8 117,49	15 552,80	0,00
3.2.12	Погручник	2027	2027	1 432,80	0,00	1 432,80	0,00	0,00	0,00	0,00	1 432,80	0,00	0,00
3.2.13	Модернизация береговой насосной станции	2027	2027	11 820,60	1 074,60	10 746,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11 820,60	0,00	0,00
3.2.14	Модернизация прибора газового анализа водородной рамы генераторов ТГ 2, 3	2025	2025	1 285,39	1 285,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 285,39	0,00	0,00
Всего по группе 3				704 679,65	55 463,74	649 215,90	0,00	76 517,00	166 529,59	58 093,00	250 916,50	152 623,56	0,00
Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, повышение эффективности работы систем централизованного теплоснабжения													
Всего по группе 4				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения													
Всего по группе 5				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Группа 6. Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемых 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.													
6.1	Модернизация антитеррористических мероприятий, системы видеонаблюдения и контроля доступа, пожарно-охранные системы, системы оповещения, в том числе:	2024	2028	91 935,27	51,08	91 884,19	0,00	22 551,56	12 698,79	19 596,00	25 502,12	11 586,81	0,00
6.1.1	Модернизация системы инженерно-технических средств охраны ГРУ 1, 2 очереди	2024	2024	12 159,60	0,00	12 159,60	0,00	7 778,01	4 381,59	0,00	0,00	0,00	0,00
6.1.2	Модернизация системы инженерно-технических средств охраны ГК 1 очереди	2024	2024	4 763,07	0,00	4 763,07	0,00	3 149,82	1 613,25	0,00	0,00	0,00	0,00
6.1.3	Модернизация системы инженерно-технических средств охраны склада хранения масла	2027	2027	1 454,28	0,00	1 454,28	0,00	0,00	0,00	0,00	1 454,28	0,00	0,00
6.1.4	Модернизация системы инженерно-технических средств охраны мазутнасосной станции	2027	2027	2 067,37	0,00	2 067,37	0,00	0,00	0,00	0,00	2 067,37	0,00	0,00
6.1.5	Модернизация системы инженерно-технических средств охраны ХВО 1, ХВО 2	2026	2026	5 012,00	0,00	5 012,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 012,00	0,00	0,00
6.1.6	Модернизация системы инженерно-технических средств охраны объединенного вспомогательного корпуса	2028	2028	2 778,17	0,00	2 778,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 778,17	0,00
6.1.7	Модернизация ограждения промплощадки	2024	2027	48 831,81	0,00	48 831,81	0,00	8 334,39	6 703,95	14 584,00	19 209,47	0,00	0,00
6.1.8	Модернизация системы инженерно-технических средств охраны береговой насосной станции	2028	2028	8 808,64	0,00	8 808,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8 808,64	0,00
6.1.9	Модернизация системы контроля доступа и видеонаблюдение ГРУ 10кВ 2-ой очереди	2024	2024	254,05	0,00	254,05	0,00	254,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.1.10	Система противопожарной защиты зданий	2024	2024	170,99	51,08	119,91	0,00	170,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
6.1.11	Модернизация системы инженерно-технических средств охраны ГК 2 очереди	2024	2024	2 864,30	0,00	2 864,30	0,00	2 864,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.1.12	Модернизация системы контроля доступа и видеонаблюдение в электропомещениях ЭЦ	2027	2027	2 771,00	0,00	2 771,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 771,00	0,00	0,00
Всего по группе 6				91 935,27	51,08	91 884,19	0,00	22 551,56	12 698,79	19 596,00	25 502,12	11 586,81	0,00
ИТОГО по программе (группа 1)				1 427 270,47	66 030,00	1 361 240,47	0,00	34 744,00	117 440,47	245 000,00	405 086,00	625 000,00	0,00
ИТОГО по программе (группа 3)				704 679,65	55 463,74	649 215,90	0,00	76 517,00	166 529,59	58 093,00	250 916,50	152 623,56	0,00
ИТОГО по программе (группа 6)				91 935,27	51,08	91 884,19	0,00	22 551,56	12 698,79	19 596,00	25 502,12	11 586,81	0,00
ИТОГО по программе				2 223 885,38	121 544,82	2 102 340,56	0,00	133 812,55	296 668,85	322 689,00	681 504,62	789 210,36	0,00
ИТОГО по программе (в части отпуска теплотехники на потребительский рынок)				1 821 929,43	93 533,15	1 728 396,28	0,00	83 824,54	206 233,79	283 488,68	542 029,31	706 353,10	0,00

Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в
результате реализации мероприятий инвестиционной программы
АО «ЕВРАЗ ЗСМК» (филиал Западно-Сибирская ТЭЦ)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Фак- тичес- кое значе- ние	Теку- щее значе- ние	Плановые значения				
					в т.ч. по годам реализации				
					2024	2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
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	0,170	0,168	0,1678	0,1681	0,1682	0,1682	0,1683
		т.у.т./м ³	-	-	-	-	-	-	-
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	-	-	6,8	11,3	13,0	13,1	6,0
4	Процент износа объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации инвестиционной программы	%	68	64	63	59	57	56	55
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	-	-	-	-	-	-	-
		% от полезного отпуска тепловой энергии	-	-	-	-	-	-	-
6	Потери теплоносителя 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 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		-	-	-	-	-	-	-

Финансовый план АО «ЕВРАЗ ЗСМК» (филиал Западно-Сибирская ТЭЦ)

№ 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		Всего	по годам реализации					
		Производство теплоносителя	Производство теплотенергии		2024	2025	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Собственные средства	0,00	2 223 885,38	2 223 885,38	133 812,55	296 668,85	322 689,00	681 504,62	789 210,36	
1.1	амортизационные отчисления	0,00	482 932,74	482 932,74	88 463,87	111 764,23	59 176,18	111 764,23	111 764,23	1.4.1
1.2	прибыль, направленная на инвестиции расходы на капитальные вложения (инвестиции), финансируемые за счет нормативной прибыли, учитываемой в необходимой валовой выручке	0,00	1 740 952,64	1 740 952,64	45 348,68	184 904,62	263 512,82	569 740,39	677 446,13	3.2.1-3.2.14, 6.1
1.3	экономия расходов	0,00	0,00	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	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	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	0,00	0,00
1.5	расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)	0,00	0,00	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Средства, привлеченные на возвратной основе	0,00	0,00	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	0,00	0,00
3.2	займы организаций	0,00	0,00	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	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	0,00	0,00
5	Прочие источники финансирования	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00