

Информация об инвестиционных программах *																							
ОАО "Теплосеть" г. Ставрополь																							
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение	Мероприятие 1	Мероприятие 2	Мероприятие 3	Мероприятие 4	Мероприятие 5	Мероприятие 6	Мероприятие 7	Мероприятие 8	Мероприятие 9	Мероприятие 10	Мероприятие 11	Мероприятие 12	Мероприятие 13	Мероприятие 14	Мероприятие 15	Мероприятие 16	Мероприятие 17	Мероприятие 18	Мероприятие 19	Мероприятие 20
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	Наименование инвестиционной программы (мероприятия)	x	Инвестиционная программа открытого акционерного общества "Теплосеть" по реконструкции и модернизации системы централизованного теплоснабжения города Ставрополя на 2011-2021 годы	Реконструкция котельной по ул. Мера, 324 (в т.ч., замена тепловой сети от котельной)	Реконструкция котельной по ул. Партизанская, 1г	Строительство котельной по ул. 4-я Промышленная, 3	Реконструкция котельной по ул. Шлаковская, 1	Реконструкция котельной по проезду Ленинградский,24	Реконструкция котельной по ул. Серова, 521	Реконструкция котельной по ул. Доваторца, 44е	Реконструкция котельной по ул. Октябрьская, 159	Реконструкция котельной по ул. Абрамовой, 2	Реконструкция котельной по ул. Обедная, 31	Реконструкция котельной по ул. Обедная,9	Реконструкция котельной по ул. Фрунзе,2	Реконструкция котельной по ул. Ленина,328	Реконструкция котельной по ул. 2-а Промышленная,86	Закрытие котельной по ул. Советская, 1, расположенной в подвале жилого дома	Реконструкция котельной по ул. Р.Люксембург, 18	Реконструкция тепловой сети протяженностью 2866 метров по ул. 50 лет ВЛКСМ от ул. Шаповаловой до ул.45 Параллель до ТК-1.78 до ТК-1.256	Реконструкция магистральной тепловой сети протяженностью 635 метров по пр. Октябрьской. Реконструкция стадиона " Динамо" от ТК-17.55 до ТК-17.84	Вывоз транзитных тепловых сетей из подвалов жилых домов ул. Васильева,13,15 с целью закрытия подаловой котельной по адресу: ул. Ленина, 415 от ТКБ-92.176 до Ту Ленина, 415	Строительство тепловой сети протяженностью 350 метров, диаметром 150 мм от котельной по 2-й Промышленной, 86 с целью закрытия подаловой котельной по адресу: ул. Ленина, 415 от ТКБ-92.176 до Ту Ленина, 415
2	Дата утверждения инвестиционной программы	x	31.01.2011	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
3	Цели инвестиционной программы	x	иное	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
4	Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ, утвердившего инвестиционную программу	x	Комитет Ставропольского края по жилищно-коммунальному хозяйству	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
5	Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программ	x	Администрация города Ставрополя	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
6	Срок начала реализации инвестиционной программы (месоприятия )	x	31.01.2011	01.01.2012	01.01.2013	01.01.2013	01.01.2014	01.01.2014	01.01.2014	31.01.2011	01.01.2014	01.01.2013	01.01.2013	31.01.2011	01.01.2014	01.01.2012	31.01.2011	01.01.2014	01.01.2014	01.01.2011	01.01.2014	01.01.2014	01.01.2014
7	Срок окончания реализации инвестиционной программы (месоприятия )	x	31.12.2021	31.12.2021	31.12.2014	31.12.2014	31.12.2021	31.12.2021	31.12.2021	31.12.2021	31.12.2014	31.12.2014	31.12.2014	31.12.2021	31.12.2014	31.12.2021	31.12.2021	31.12.2021	31.12.2014	31.12.2021	31.12.2021	31.12.2021	31.12.2015
8	Потребности в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы на год, в том числе по источникам финансирования	тыс руб	81 875,02	6 453,00	1 086,04	59,35	1 047,85	15 831,02	1 541,45	18 801,85	1 142,37	998,79	60,32	2 773,84	3 345,89	2 375,66	1 072,53	1 246,72	187,29	16 192,77	3 856,03	2 402,62	1 399,63
8.1	прибыль, направляемая на	тыс руб	81 875,02	6 453,00	1 086,04	59,35	1 047,85	15 831,02	1 541,45	18 801,85	1 142,37	998,79	60,32	2 773,84	3 345,89	2 375,66	1 072,53	1 246,72	187,29	16 192,77	3 856,03	2 402,62	1 399,63
8.1.1	I квартал	тыс руб	45 487,38	0,00	1 086,04	59,35	1 047,85	15 831,02	1 541,45	18 801,85	1 142,37	998,79	60,32	2 773,84	3 345,89	2 375,66	1 072,53	1 246,72	187,29	16 192,77	3 856,03	2 402,62	1 399,63
8.1.2	II квартал	тыс руб	29 934,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 936,09	3 345,89	2 375,66	1 072,53	0,00	0,00	0,00	0,00	2 402,62	0,00
8.1.3	III квартал	тыс руб	6 453,00	6 453,00	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
Добавить источники																							
Добавить год																							
9	Целевые показатели инвестиционной программы		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
9.1	Срок окупаемости	лет																					
9.1.1	Факт	лет	x	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
9.1.2	План	лет		18,60	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
9.2	Перебои в снабжении потребителей	часов на потребителя	x		x		x		x		x		x		x		x		x		x		x
9.2.1	Факт	часов на потребителя		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
9.2.2	План	часов на потребителя		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
9.3	Продолжительность (беспрерывность) поставки товаров и услуг	час/день	x		x		x		x		x		x		x		x		x		x		x
9.3.1	Факт	час/день		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
9.3.2	План	час/день		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
9.4	Уровень потерь и неучтенного	%	x	9,10	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
9.4.1	Факт	%		11,01	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
9.4.2	План	%			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
9.5	Коэффициент потерь	Гкал/км	x		x		x		x		x		x		x		x		x		x		x
9.5.1	Факт	Гкал/км		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
9.5.2	План	Гкал/км		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
9.6	Износ систем коммунальной	%	x		x		x		x		x		x		x		x		x		x		x
9.6.1	Факт	%		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
9.6.2	План	%		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
9.7	Износ оборудования производства	%	x		x		x		x		x		x		x		x		x		x		x
9.7.1	Факт	%		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
9.7.2	План	%		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
9.8	Износ оборудования передачи тепловой энергии (сети)	%	x		x		x		x		x		x		x		x		x		x		x
9.8.1	Факт	%		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
9.8.2	План	%		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
9.9	Удельный вес сетей, нуждающихся в	%	x		x		x		x		x		x		x		x		x		x		x
9.9.1	Факт	%		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
9.9.2	План	%		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
9.10	Обеспеченность потребления товаров и услуг потребовми учета	%	x		x		x		x		x		x		x		x		x		x		x
9.10.1	Факт	%		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
9.10.2	План	%		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
9.11	Расход топлива на 1 Гкал	т условн/Гкал	x		x		x		x		x		x		x		x		x		x		x
9.11.1	Факт	т условн/Гкал		167,21	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
9.11.2	План	т условн/Гкал		167,27	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
9.12	Расход электроэнергии на выработку 1	кВт·ч/Гкал	x		x		x		x		x		x		x		x		x		x		x
9.12.1	Факт	кВт·ч/Гкал		25,38	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
9.12.2	План	кВт·ч/Гкал		25,00	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
9.13	Расход электроэнергии на передачу 1	кВт·ч/Гкал	x		x		x		x		x		x		x		x		x		x		x
9.13.1	Факт	кВт·ч/Гкал		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
9.13.2	План	кВт·ч/Гкал		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
9.14	Количество аварий (с учетом	ед	x		x		x		x		x		x		x		x		x		x		x
9.14.1	Факт	ед		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
9.14.2	План	ед		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
9.15	Количество аварий на 1 км тепловых	ед	x		x		x		x		x		x		x		x		x		x		x
9.15.1	Факт	ед		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
9.15.2	План	ед		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											