

**Отчет об исполнении инвестиционной программы
ООО "Автозаводская ТЭЦ"
(наименование регулируемой организации)
в сфере теплоснабжения за 2017 год**

№ п/п	Наименование мероприятий	Год начала реализации мероприятия		Год окончания реализации		Стоимость мероприятий, тыс. руб. (с НДС)						Примечание (источник финансирования)
		план 2017г.	факт 2017г.	план 2017г.	факт 2017г.	план 2017г.	факт 2017г.	факт 1 кв. 2017г.	факт 2 кв. 2017г.	факт 3 кв. 2017г.	факт 4 кв. 2017г.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей												
3.2.1.	Мероприятия по сохранению нормальной работы станции до ввода ПГУ-440	2015	2015	2018	2018	421 142	188 874	16 020	52 686	23 136	97 032	
3.2.1.1.	Замещающие мероприятия в системе пароснабжения	2015	2015	2018	2018	179 280	61 646	4 417	13 229	14 433	29 567	Прибыль, направленная на инвестиции
	Паропровод 11 ата от ТЭЦ-4 до ТЭЦ-1,2 с опорно-подвесной системой и запорной арматурой - техническое перевооружение	2015	2015	2018	2018	8 900	50 013	2 608	11 134	12 296	23 975	
	РУ 11/6,5 ата ТЭЦ-1 с трубопроводами и запорно-регулирующей арматурой - техническое перевооружение	2015	2015	2016	2016	0	1 044	997	47	0	0	
	РОУ 6,5/1,5 ата ТЭЦ-1 с трубопроводами и запорно-регулирующей арматурой - техническое перевооружение	2016	2015	2017	2017	25 400	3 995	253	1 116	977	1 649	
	Бойлеры ПСВ-220-1,0-1,6 на ТЭЦ-1 с трубопроводами и регулирующим клапаном по пару, группой насосов с запорно-регулирующей арматурой для откачки конденсата на деаэраторы ТЭЦ-3 - техническое перевооружение	2015	2015	2018	2018	49 320	3 256	143	932	1 136	1 045	
	РУ 11/6,5 ата на ТЭЦ-2 с трубопроводами и запорно-регулирующей арматурой - техническое перевооружение	2015	2015	2018	2018	1 500	0	0	0	0	0	
	РОУ 6,5/1,5 ата ТЭЦ-2 с трубопроводами и арматурой - техническое перевооружение	2016	2015	2018	2018	9 200	1 047	0	0	0	1 047	
	Бойлеры ПСВ-220-1,0-1,6 на ТЭЦ-2 с трубопроводами и регулирующим клапаном по пару, группой насосов с запорно-регулирующей арматурой для откачки конденсата на деаэраторы ТЭЦ-3 - техническое перевооружение	2015	2015	2017	2018	42 960	416	416	0	0	0	
	БРОУ 140/11 - техническое перевооружение	2015	2015	2017	2018	30 000	0	0	0	0	0	
	Трубопровод конденсата греющего пара новых бойлеров от ТЭЦ-1 до ТЭЦ-3 в деаэраторы ТЭЦ-3,4 с опорно-подвесной системой и запорной арматурой - техническое перевооружение	2016	2016	2018	2018	12 000	1 875	0	0	24	1 851	
3.2.1.2.	Замещающие мероприятия в системе воздухоснабжения	2015	2015	2018	2018	57 702	16 046	231	97	122	15 596	Прибыль, направленная на инвестиции
	Компрессорная станция сжатого воздуха - новое строительство	2015	2015	2018	2018	57 702	16 046	231	97	122	15 596	
3.2.1.3.	Замещающие мероприятия в системе газоснабжения	2015	2015	2018	2018	99 200	20 504	10 589	5 576	4 338	0	Прибыль, направленная на инвестиции
	Газопровод среднего давления Ду800 от ГРП до ТЭЦ-4 - реконструкция	2015	2015	2018	2017	47 200	14 362	5 315	5 576	3 471	0	
	Переустройство газопровода Ду500-600 Р=1,2МПа от ГРС Дзержинск -2 до ГРП Автозаводской ТЭЦ	2016	2016	2017	2017	52 000	6 142	5 275	0	867	0	
3.2.1.4.	Замещающие мероприятия в системе электроснабжения	2016	2015	2018	2018	84 960	90 677	783	33 783	4 243	51 868	Прибыль, направленная на инвестиции
	Схема электроснабжения после вывода из эксплуатации ТГ-3,4,5,6 ТЭЦ-2 - проектно-испытательские работы	2016	2015	2017	2017	5 900	1 694	499	353	810	32	
	Схема частотно-делительной автоматики - техническое перевооружение	2017	2017	2018	2018	7 540	9 654	0	0	0	9 654	
	Трансформатор собственных нужд Т-58 10/6 кВ с присоединениями (выключатели, разъединители, РЗА) для резервирования РУСР-6 кВ - техническое перевооружение	2016	2016	2018	2018	27 500	37 426	0	16 715	842	19 869	
	Трансформатор собственных нужд Т-57 10/6 кВ с присоединением (выключатель, разъединители, РЗА), с подключением к резервной ячейке ГРУ-10 кВ и к существующей секции 11Р 6 кВ (питание энергетического котла №16) - техническое перевооружение	2017	2017	2018	2018	18 060	40 423	0	16 715	1 395	22 313	
	Щиты постоянного тока 110В и 220В ТЭЦ-2 с кабельными линиями оперативного постоянного тока - техническое перевооружение	2017	2017	2018	2018	18 060	0	0	0	0	0	
	Электрооборудование и РЗА - техническое перевооружение	2017	2017	2018	2018	4 900	1 196	0	0	1 196	0	
	Схема обеспечения углекислотой турбогенераторов и ресиверов - техническое перевооружение	2016	2016	2018	2018	3 000	284	284	0	0	0	
Всего по группе 3.						421 142	188 874	16 020	52 686	23 136	97 032	
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												
4.1.1.												
4.1.2.												
Всего по группе 4.												
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения												
5.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж тепловых сетей												
5.1.1.												
5.1.2.												
5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей												
5.2.1.												
5.2.2.												
Всего по группе 5.												

Генеральный директор
М.П.



И.А. Шангин



Отчет о достижении плановых показателей надежности и энергетической эффективности объектов системы централизованной теплоснабжения

ООО "Автозаводская ТЭЦ"
 (наименование регулируемой организации)
 за 2017_ год

№ п/п	Наименование объекта	Показатели надежности		Показатели энергетической эффективности	
		план	факт	план	факт
1	2	3	4	5	6
1.	Автозаводская ТЭЦ	0,00037	0	0,15259	0,1523



Генеральный директор
 М.П.

(Handwritten signature)

И.А. Шангин

Менеджер проекта

(Handwritten signature)

М.П. Каюшкин
 (831) 243 04 05

доб. 1183
 kayushkinmp@volgaenergo.ru

(Large handwritten mark)