

Исх. № 481 от 28.06.2019

На. № 07-05-137947/19 от 11.06.2019

**Директору департамента жилья и  
инженерной инфраструктуры**

**Администрации  
города Нижнего Новгорода**

**П.А. Маркову**

**Уважаемый Павел Александрович!**

В ответ на Ваше письмо «О направлении замечаний и предложений по проекту актуализированной схемы теплоснабжения г. Нижнего Новгорода по состоянию на 2020 год для публичного ознакомления, сбора замечаний и предложений», направляем следующие замечания:

1. Внести изменения в Таблицу 3.5 «Существующие и перспективные балансы располагаемой тепловой мощности и присоединенной тепловой нагрузки в зонах действия котельных прочих теплоснабжающих организаций, Гкал/ч» согласно Приложению № 1.

2. Внести изменения в таблицу 2.1 «Прогноз ввода строений различного назначения на территории г. Нижнего Новгорода на период до 2030 года (Глава 2, Приложение 1, часть 2)» согласно Приложению № 2.

Приложение:

1. Существующие и перспективные балансы тепловой мощности котельной ПАО «Завод Красный якорь» на 1 л. в 1 экз.
2. Прогноз ввода строений различного назначения, подключенных к ПАО «Завод Красный Якорь» на 1 л. в 1 экз.

С уважением,

Генеральный директор



Д.З. Барыкин

Пазухин Дмитрий Михайлович  
Начальник энергетического участка  
+7 831 277 88 38, доб. 1-344

Приложение №1

ПАО "Завод Красный Якорь"  
к письму № 487 от 28.06.2019

Существующие и перспективные балансы располагаемой тепловой мощности и присоединенной тепловой нагрузки ПАО "Завод Красный Якорь"

Данные	Год	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
Установленная тепловая мощность, Гкал/ч		8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	16,28	16,28	16,28	16,28	16,28	16,28	16,28	16,28	16,28	16,28	16,28	16,28
Располагаемая тепловая мощность, Гкал/ч		8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	16,28	16,28	16,28	16,28	16,28	16,28	16,28	16,28	16,28	16,28	16,28	16,28
Тепловая нагрузка на собственные нужды источ-ника, Гкал/ч		0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49
Тепловая мощность нетто, Гкал/ч		7,79	7,79	7,79	7,79	7,79	15,79	15,79	15,79	15,79	15,79	15,79	15,79	15,79	15,79	15,79	15,79	15,79
"Фактическая" тепловая нагрузка потребителей, в т.ч.:		7,07	7,07	7,07	7,77	7,77	9,24	9,24	10,38	11,46	11,46	11,46	11,46	11,46	11,46	11,46	11,46	11,46
отопление и вентиляция, Гкал/ч		5,61	5,61	5,61	6,31	6,31	7,04	7,04	7,61	8,18	10,48	10,48	10,48	10,48	10,48	10,48	10,48	10,48
ГВС, Гкал/ч		1,18	1,18	1,18	1,18	1,18	1,85	1,85	2,37	2,84	4,57	4,57	4,57	4,57	4,57	4,57	4,57	4,57
Потери в тепловых сетях, Гкал/ч		0,27	0,27	0,27	0,27	0,27	0,36	0,36	0,40	0,44	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60
Резерв / дефицит тепловой мощности нетто, Гкал/ч		0,72	0,72	0,72	0,02	0,02	7,04	7,04	5,41	4,33	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23

Технический директор

В.Г. Гельман

Приложение №1

ПАО "Завод Красный Якорь"  
к письму № 787 от 28.06.2019

Существующие и перспективные балансы располагаемой тепловой мощности и присоединенной тепловой нагрузки ПАО "Завод Красный Якорь"

Данные	Год	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
Установленная тепловая мощность, Гкал/ч		8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	16,28	16,28	16,28	16,28	16,28	16,28	16,28	16,28	16,28	16,28	16,28	16,28
Располагаемая тепловая мощность, Гкал/ч		8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	16,28	16,28	16,28	16,28	16,28	16,28	16,28	16,28	16,28	16,28	16,28	16,28
Тепловая нагрузка на собственные нужды источ-ника, Гкал/ч		0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49
Тепловая мощность нетто, Гкал/ч		7,79	7,79	7,79	7,79	7,79	15,79	15,79	15,79	15,79	15,79	15,79	15,79	15,79	15,79	15,79	15,79	15,79
"Фактическая" тепловая нагрузка потребителей, в т.ч.:		7,07	7,07	7,07	7,77	7,77	9,24	9,24	10,38	11,46	11,46	11,46	11,46	11,46	11,46	11,46	11,46	11,46
отопление и вентиляция, Гкал/ч		5,61	5,61	5,61	6,31	6,31	7,04	7,04	7,61	8,18	10,48	10,48	10,48	10,48	10,48	10,48	10,48	10,48
ГВС, Гкал/ч		1,18	1,18	1,18	1,18	1,18	1,85	1,85	2,37	2,84	4,57	4,57	4,57	4,57	4,57	4,57	4,57	4,57
Потери в тепловых сетях, Гкал/ч		0,27	0,27	0,27	0,27	0,27	0,36	0,36	0,40	0,44	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60
Резерв / дефицит тепловой мощности нетто, Гкал/ч		0,72	0,72	0,72	0,02	0,02	7,04	7,04	5,41	4,33	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23



Технический директор

В.Г. Гельман

Прогноз ввода строений различного назначения, подключенных к ПАО «Завод Красный Якорь»

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта	Сумма по полю МКД, тыс. м2	Сумма по полю ИЖФ, тыс. м2	Сумма по полю Площадь ОДЗ, тыс. м	Сумма по полю Площадь, тыс. м	Сумма по полю Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
		2019				
Котельная ПАО "Завод "Красный якорь"	РЭТ в границах улиц Якорная, Актюбинская 1 очередь . Жилой дом №1 (по генплану)	7,638		0,286	7,924	1,2019
		2021				
Котельная ПАО "Завод "Красный якорь"	РЭТ в границах улиц Якорная, Актюбинская 2 очередь 1 пусковой комплекс. Жилой дом №3/1 с пристроенным гаражом стоянкой закрытого типа №3/3 (по генплану)	7,638		0,286	7,924	0,940291
		2022				
Котельная ПАО "Завод "Красный якорь"	РЭТ в границах улиц Якорная, Актюбинская 2 очередь 1 пусковой комплекс. Жилой дом №3/2 (по генплану)	7,638		0,286	7,924	0,89223

Технический директор

В.Г. Гельман



Приложение №2

ПАО "Завод Красный Якорь"  
к письму № 487 от 28.06.2019

Прогноз ввода строений различного назначения, подключенных к ПАО «Завод Красный Якорь»

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта	2019				Сумма по полю Площадь ИЖФ, тыс. м2	Сумма по полю Площадь ОдЗ, тыс. м	Сумма по полю Площадь, тыс. м	Сумма по полю Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
		Сумма по полю Площадь МКД, тыс. м2	Сумма по полю Площадь ИЖФ, тыс. м2	Сумма по полю Площадь, тыс. м	Сумма по полю Площадь, тыс. м				
Котельная ПАО "Завод "Красный якорь"	РЭТ в границах улиц Якорная, Актюбинская 1 очередь . Жилой дом №1 (по генплану)	7,638		0,286	7,924	1,2019			
	2021								
Котельная ПАО "Завод "Красный якорь"	РЭТ в границах улиц Якорная, Актюбинская 2 очередь 1 пусковой комплекс. Жилой дом №3/1 с пристроенным гаражом стоянкой закрытого типа №3/3 (по генплану)	7,638		0,286	7,924	0,940291			
	2022								
Котельная ПАО "Завод "Красный якорь"	РЭТ в границах улиц Якорная, Актюбинская 2 очередь 1 пусковой комплекс. Жилой дом №3/2 (по генплану)	7,638		0,286	7,924	0,89223			



Технический директор

В.Г. Гельман