



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
ЗАВОД ЭЛЕКТРОМАШ

Акционерное общество «Завод «Электромаш»
603127 Россия, Нижегородская обл.,
г. Нижний Новгород, ул. Федосеенко, 64
тел./факс: +7 831 202 51 63
e-mail: mail@aoze.ru, electro1943@mail.ru

ИНН 5263125030 ОГРН 1165275027708
КПП 526301001 ОКПО 10666792

www.aoze.ru

№ 33/24/2022 от 11.04.2022г.

На № 01-11-137214/22 от 29.03.2022г.

Первому заместителю главы
администрации Сормовского
района города Нижнего
Новгорода
А.А. Рыболовлеву

Директору департамента
жилья и инженерной
инфраструктуры
Д.А. Скалкину

О предоставлении информации

Согласно письму департамента жилья и инженерной инфраструктуры от 25.03.2022 года № Сл-07-05-186244/22 о проекте актуализированной схемы теплоснабжения города Нижнего Новгорода по состоянию на 2023 год для публичного ознакомления, сбора замечаний и предложений, АО «Завод «Электромаш», рассмотрев данный проект 22401.СТ-ПСТ.000.000, просит Вас внести следующие изменения:

1. В таблице 6.21 на стр.273 исправить « ФГУП Завод Электромаш» на «АО «Завод «Электромаш», температуру теплоносителя в подающем трубопроводе исправить с «95» на «115», нормативную разность температур теплоносителя в подающем и обратном трубопроводах исправить с «25» на «45», температурный график исправить с «95/70» на «115/70»;
2. В таблице 9.9 на стр.481 исправить « ФГУП Завод «Электромаш»» на «АО «Завод «Электромаш»; значение тепловой энергии за 2021 год исправить с «71503» на «76719», за 2022 год и последующие года исправить с «71503» на «76862»;
3. В таблице 9.10 на стр.484 исправить «ФГУП Завод Электромаш» на « АО «Завод «Электромаш»; значение удельного расхода условного топлива исправить с «170,0» на «163,23» на все года;
4. В таблице 9.11 на стр. 487 исправить «ФГУП Завод Электромаш» на « АО «Завод «Электромаш»; значение расхода условного топлива источником тепловой энергии за 2021 г. исправить с

- «12156» на «13071», за 2022г. и последующие года исправить с «12156» на «13110»;
5. В таблице 9.12 на стр.490 исправить «ФГУП Завод Электромаш» на «АО «Завод «Электромаш»; значение расхода натурального топлива источником тепловой энергии за 2019 г. исправить с «10 724» на «11 103», за 2020г. исправить с «10 390» на «10 758», за 2021г. и на последующие года с «10390» на «11567»;
6. В таблице 15.10 на стр.741 значение отпуска тепловой энергии с коллекторов за 2021г. исправить с «71,5» на «76,7», за 2022 г и все последующие года с «71,5» на «76,9» ; значение расхода условного топлива на тепловую энергию, отпущенную с коллекторов котельной исправить с « 170,0» на «163,23» на все года.

Главный инженер



Д.В. Зверев