



РФЯЦ-ВНИИЭФ  
РОСАТОМ

**ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ»  
Филиал  
Федерального государственного  
унитарного предприятия  
«Российский федеральный ядерный центр  
Всероссийский научно-исследовательский  
институт экспериментальной физики»**

**«Научно-исследовательский институт  
измерительных систем им. Ю.Е. Седакова»**

Бокс № 486, г. Нижний Новгород, 603951  
Тел. (831) 465-49-90, факс (831) 466-87-52, 466-67-69  
E-mail: [niiis@niiis.nnov.ru](mailto:niiis@niiis.nnov.ru) [www.niiis.nnov.ru](http://www.niiis.nnov.ru)  
ОКПО 20801185, ОГРН 1025202199791  
ИНН 5254001230, КПП 526143001

04.06.2021 № 195-9520-28/327

На № Исх-01-09-261796/21 от 01.06.2021

Первому заместителю главы  
администрации Приокского района  
города Нижнего Новгорода  
В.Б. Харченко

E-mail: [depgil@priok.admgor.nnov.ru](mailto:depgil@priok.admgor.nnov.ru)  
Копия: [d.lakeev@teploenergo-nn.ru](mailto:d.lakeev@teploenergo-nn.ru)  
[vti-lprt@yandex.ru](mailto:vti-lprt@yandex.ru)

Уважаемый Владимир Борисович!

Сообщаю Вам следующие замечания к проекту актуализированной схемы теплоснабжения г. Нижнего Новгорода:

1. В настоящее время подрядной организацией разработана рабочая документация по «Техническому перевооружению наружных тепловых сетей филиала с целью перевода с температурного графика 130/70 °С на график 115/70 °С».

Планируемый срок реализации проекта – 2023 г.

Прошу отразить данную информацию в актуализированной схеме теплоснабжения г. Нижнего Новгорода.

2. Прошу предусмотреть, в зоне ответственности АО «Теплоэнерго», строительство ИТП для перевода с открытой на закрытую схему ГВС жилых домов по ул. Тропинина 51, 53, 55, 57, 61.

Главный инженер филиала

А.В. Воропаев

Шаповалов Вадим Сергеевич  
(831) 466-12-94

04.06.21