



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ВИРУСОЛОГИИ И БИОТЕХНОЛОГИИ «ВЕКТОР»
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**



ФБУН ГНЦ ВБ «ВЕКТОР» РОСПОТРЕБНАДЗОРА

Адрес: 630559 р.п. Кольцово Новосибирской области Телефон: (383) 363-47-00 Факс: (383) 336-74-09
E-mail: vector@vector.nsc.ru <http://www.vector.nsc.ru> ОГРН 1055475048122 ИНН 5433161342

От 20.10.2020 № 1602/3895

Главе рабочего поселка Кольцово
Красникову Н.Г.

На № _____ от _____

О схеме теплоснабжения
р.п. Кольцово

Уважаемый Николай Григорьевич!

В связи с актуализацией «Схемы теплоснабжения р.п. Кольцово до 2034г.» (далее Схемы) сообщаем следующее:

Тепловая станция ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор» Роспотребнадзора (далее ГНЦ ВБ «Вектор») является единственным источником теплоснабжения на территории р.п. Кольцово. Расчетный перспективный баланс тепловой мощности источника тепловой энергии и подключенных тепловых нагрузок по Схеме устанавливает наличие резерва тепловой мощности на 2021г. в размере 24,53 Гкал/час, а дефицит резерва планируется только с 2024г. При этом при разработке Схемы за основу расчетов взяты фактические и договорные тепловые нагрузки потребителей тепловой энергии, которые значительно меньше установленных проектами и подключенных к системе теплоснабжения.

Кроме того, имеются ранее выданные технические условия на технологическое подключение к тепловой сети ряда объектов капитального строительства (V микрорайон, Биотехнопарк, ООО «Деловой центр» и другие), тепловые нагрузки которых в Схеме учитываются в динамике планируемых сроков подачи тепла на отдельные здания, но не учитываются в полном объеме при определении резерва тепловой мощности на 2020-2021гг. Это приводит к отражению в Схеме наличия формального резерва тепловой мощности, однако использовать его для подключения других объектов капитального строительства не представляется возможным.

ГНЦ ВБ «Вектор» не имеет в настоящее время резерва тепловой мощности для подключения дополнительных объектов капитального строительства и не может разработать инвестиционную программу или через департамент по тарифам Новосибирской области установить

Администрация
рабочего поселка Кольцово
входящий № 2.14/5542
«10» 10 2020г.

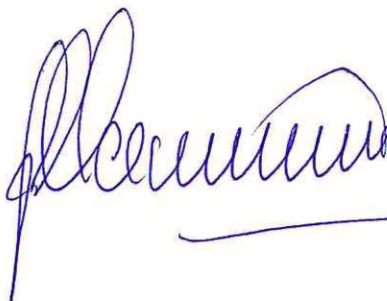
индивидуальную плату для технологическое подключение к системе теплоснабжения, так как они должны основываться на утвержденной Схеме, подтверждающей отсутствие резерва. При этом требуемое развитие системы теплоснабжения р.п. Кольцово и выполнение необходимых для этого мероприятий отодвигается на неопределенное время. В связи с вышеуказанным ГНЦ ВБ «Вектор» не может согласовать подключение новых объектов к существующей системе теплоснабжения.

В настоящее время наиболее остро стоит вопрос по ЦКП «СКИФ», возможность подключения которого можно обеспечить только проведением в 2021г. ряда технических мероприятий по тепловой станции ГНЦ ВБ «Вектор», а именно:

- установка дополнительного водогрейного котла типа ДЕВ-25-14ГМО ст.№5 с подключением к существующим инженерным сетям;
- установка частотно-регулируемого привода сетевых насосов 1Д630-90 ст. №1,2,3,4,5.

Просим Вас учесть необходимость наличия в Схеме обоснования и заключения об отсутствии в настоящее время резерва тепловой мощности для подключения объектов капитального строительства, оформленных отдельным разделом или главой, а также выполнения вышеуказанных мероприятий для осуществления технологического подключения к системе теплоснабжения ЦКП «СКИФ».

С уважением,
генеральный директор



Р.А. Максютлов