



**СИБИРСКАЯ  
ГЕНЕРИРУЮЩАЯ  
КОМПАНИЯ**  
КРАСНОЯРСКАЯ ТТК

Акционерное общество «Красноярская теплотранспортная компания»

Юридический адрес: Российская Федерация, 660021, г. Красноярск, ул. Бограда, д. 144 а  
Фактический адрес: Российская Федерация, 660014, г. Красноярск, ул. Малаховская, д. 5. Тел (391) 264-20-93,  
факс (391) 264-34-75; e-mail: КТТК@sibgenco.ru . ИНН 2460237933; КПП 246750001; р/с 40702810500340000604 в  
Филиале «Газпромбанк» (Акционерное общество) в г. Красноярске; к/с 30101810100000000877; БИК 040407877

10.03.2016г. № 2-5/23-О-02

Генеральному директору  
ООО «СК «Реставрация»  
Н.Ф. Коваленко  
660021, г. Красноярск,  
ул. Карла Маркса, 118а

### Условия подключения

1. Источник теплоснабжения: Красноярская ТЭЦ-2.
2. Заявитель: ООО «Строительная компания «Реставрация».
3. Подключаемый объект: многоэтажные жилые дома со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями по адресу: ул. Киренского – ул. Юбилейная – ул. 2-я Байкитская – ул. Ленинградская (6-ой этап).
4. Суммарная подключаемая нагрузка: 2,108305 Гкал/ч
5. Распределение тепловой нагрузки и расхода теплоносителя:

	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			
	Отопле- ние	Венти- ляция	ГВС (среднечасовая)	Всего
<b>Шестой этап строительства – жилой дом № 2, в т.ч.:</b>				
жилой дом	0,581470		0,092700	0,674170
ЖЭК	0,535130		0,091800	0,626930
ЖЭК	0,046340		0,000900	0,047240
<b>жилой дом № 3, в т.ч.:</b>	<b>0,650130</b>		<b>0,109440</b>	<b>0,759570</b>
жилой дом в осях 1-13	0,302322		0,049260	0,351582
ЖЭК в осях 1-13 (№№ 1-6)	0,023560		0,001920	0,025480
жилой дом в осях 14-26	0,300774		0,056340	0,357114
ЖЭК в осях 14-26 (№№ 1-6)	0,023474		0,001920	0,253940
<b>жилой дом № 4, в т.ч.:</b>	<b>0,584565</b>		<b>0,090000</b>	<b>0,674565</b>
жилой дом	0,539854		0,084600	0,624454
ЖЭК	0,044711		0,005400	0,050111
<b>Всего по объекту</b>	<b>1,816165</b>		<b>0,292140</b>	<b>2,108305</b>

6. Параметры теплоносителя после КРП:

• Температурный график: : 150 / 70 °С

• Напоры сетевой воды:

• Расчетные параметры - Рп=8,5кгс/см<sup>2</sup>, Ро=6,1кгс/см<sup>2</sup>

7. Точка подключения: от внутриквартальных тепловых сетей после КРП трубами расчетного диаметра.
8. Подключение производится в тепловую сеть: ООО «СК «Реставрация».
9. Схема подключения горячего водоснабжения: закрытая, в летний период предусмотреть возможность подключения по открытой, тупиковой схеме при возникновении аварийных ситуаций и плановых отключений на тепловых сетях для производства ремонтных работ.
10. Схема подключения системы теплоснабжения: независимая с установкой теплообменников.
11. Технические мероприятия для подключения (требования к трубопроводам, запорной арматуре, тепловой изоляции, оборудованию тепловых пунктов и др.):  
предусмотреть установку приборов учета, контроля и автоматического регулирования расхода тепловой энергии. При проектировании тепловых сетей предусмотреть применение стальной шаровой запорной арматуры, в тепловых камерах - люки чугунные на шарнирах с запорным устройством.  
Проект теплоснабжения согласовать с АО «Красноярская теплотранспортная компания» и Управлением по реализации тепловой энергии Красноярского филиала ООО «Сибирская теплосбытовая компания».
12. Срок действия технических условий – до 01.04.2018 года (не менее 2-х лет).

Главный инженер

М.П.



А. Г. Харюзонов