



**Крайное государственное  
унитарное предприятие  
«ПРИМТЕПЛОЭНЕРГО»  
(КГУП «ПРИМТЕПЛОЭНЕРГО»)**  
ул. Героев Варягов 12, г. Владивосток,  
Приморский край, 690089  
Телефон: (423) 246-76-04, (423) 246-75-99  
E-mail: office@primtep.ru  
ИНН 2536112729, ОКОНХ 11180,  
ОКПО 57825401

Ио главы администрации  
Дальнереченского городского округа

Васильеву С.И.

Победы ул., 13,  
г. Дальнереченск,  
Приморский край, 692135  
тел.: (42356) 25-5-55

**05.02.2020г. № ПТ-04-2020**

**ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ № ПТ-04-2020  
на подключение к теплоснабжению объекта(ов) капитального строительства**

Организация: *Администрация Дальнереченского городского округа*  
Назначение объекта: *Хранение автотранспорта*  
Адрес объекта: *в 82 м. на северо-восток от: Приморский край, г. Дальнереченск, ул. Энгельса, 23*  
Источник теплоснабжения: *Котельная № 18, ул. Энгельса, 23*

№ п/п	Наименование величины	Усл. Обозн	Значение	Размерность
1	Максимальная нагрузка отопления	<i>Зависимая</i> $Q_{от}$	0,10	Гкал/час
2	Максимальная нагрузка ГВС*	<i>не запрашивалась</i> $Q_{гвс}^{max}$	0	Гкал/час
3	Максимальная нагрузка вентиляция	<i>не запрашивалась</i> $Q_{вент}^{max}$	0	Гкал/час
4	Максимальная тепловая нагрузка	<i>двухтрубная</i> $Q_o^{max}$	0,10	Гкал/час
5	Давление на теплоисточнике (давление в точке подключения необходимо уточнить при проектировании)	$P_1$	5,5	кг/см <sup>2</sup>
		$P_2$	3,0	кг/см <sup>2</sup>
		$\Delta P$	2,5	кг/см <sup>2</sup>
6	Температурный график	$T_1$	95	°C
		$T_2$	70	°C

**Особые условия:**

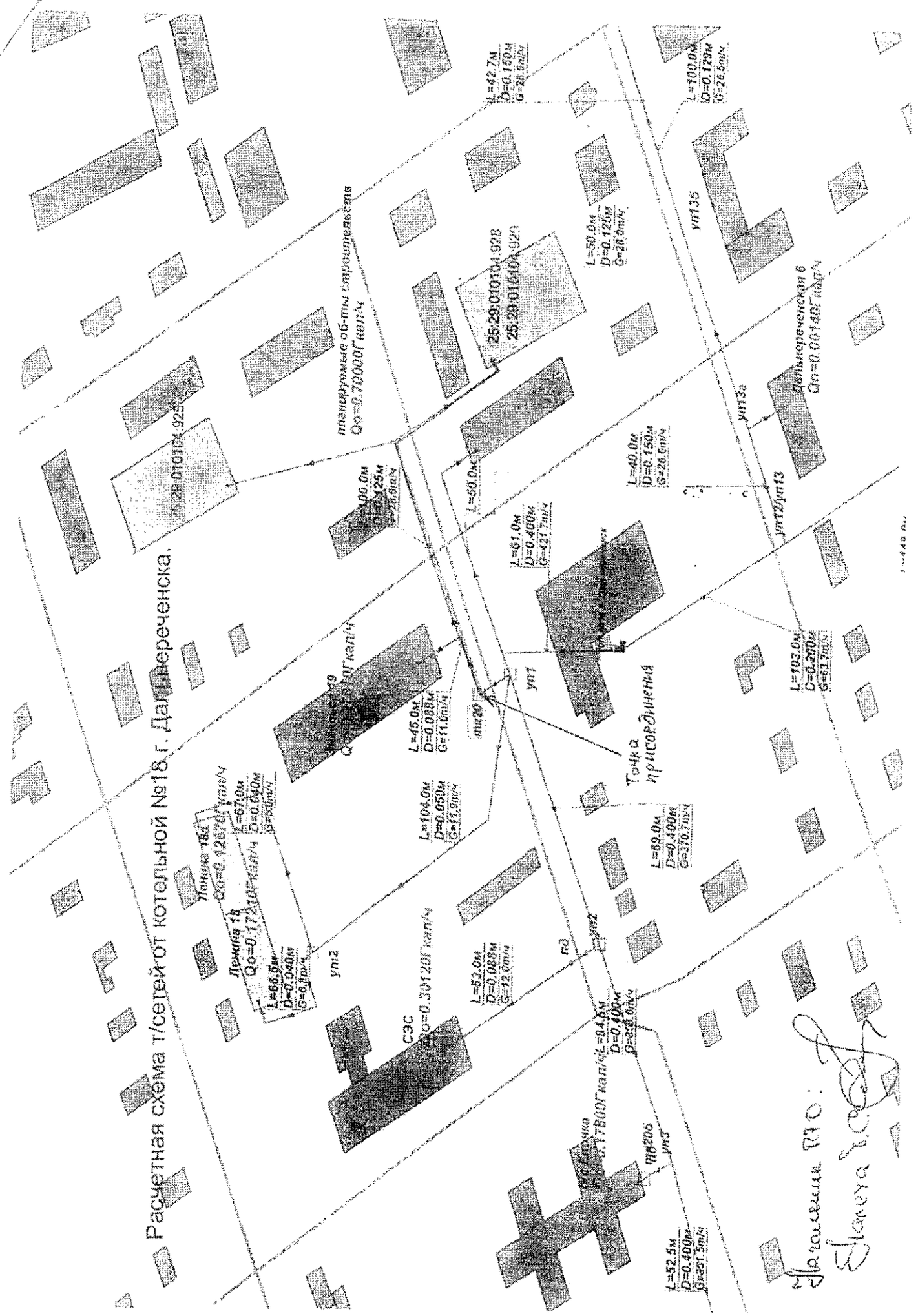
1	Теплоснабжение объекта капитального строительства "Хранение автотранспорта", расположенного в 82 м. на северо-восток от: Приморский край, г. Дальнереченск, ул. Энгельса, 23, возможно осуществить от надземной тепловой сети Ø159мм. в точке подключения "ТК20", в соответствии со схемой тепловых сетей (схема прилагается). Проектом предусмотреть оборудование тепловой камеры для подключения объекта.
2	Нормативный срок подключения не может превышать 18 месяцев со дня заключения договора о подключении, если более длительные сроки не указаны в заявке заявителя.
3	Срок действия технических условий 3 года с даты подписания.
4	Подключению к сетям теплоснабжения подлежат объекты капитального строительства путем заключения договора на подключение (технологическое присоединение), в соответствии с «Правилами подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения, включая правила недискриминационного доступа к услугам по подключению (технологическому присоединению) к системам теплоснабжения», утвержденными постановлением Правительства РФ от 05.07.2018г. № 787.

Заместитель главного инженера

А.Ю. Филин

Лашкарёв Игорь Александрович  
(423) 230-31-27

Расчетная схема т/сетей от котельной №18 г. Дальнереченска.



Благовещенск РГО:  
 Елена Яковлевна