

**Форма заявки на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения.
ООО "Балтийский завод - Судостроение"**

Производство тепловой энергии, Передача тепловой энергии, Производство теплоносителя, Передача теплоносителя

Генеральному директору
ООО «Балтийский завод-Судостроение»
Кадилову А.В.

Заявление о подключении к тепловым сетям (заявление о выдаче технических условий на присоединение к тепловой сети)

С целью подключения строящегося (реконструируемого) или построенного, но не подключенного к тепловой сети объекта капитального строительства (реконструируемого объекта) и дальнейшего заключения договора теплоснабжения

(полное и сокращенное наименование заказчика – юридического лица, Ф.И.О. заказчика – физического лица и реквизиты документа, удостоверяющие его личность, место нахождения (место жительства), почтовый адрес и иные способы обмена информацией (телефон, факс, адрес электронной почты))

просит выдать технические условия на присоединение к тепловой сети (осуществить подключение), принадлежащего мне объекта на основании

(подробно: правовые основания владения, наименование объекта, отдельных зданий, сооружений, помещений в составе объекта)

расположенного по адресу:

(адрес или место расположения объекта, кадастровый номер земельного участка)

Характеристика и назначение объекта

(краткая характеристика, назначение или предполагаемое использование объекта, отдельных зданий, сооружений, помещений в составе объекта, этажность)

Подключаемая тепловая нагрузка объекта

(указать: новая или дополнительная)

	Тепловая нагрузка, Гкал/час			Горячее
	Общая	Отопление	Вентиляция	водоснабжение
Всего по объекту,				
в т.ч.:				

В случае размещения нескольких нежилых объектов в жилом доме или нескольких объектов в нежилом здании распределение тепловой нагрузки указывается для каждого объекта

Требования по надежности теплоснабжения объекта (если необходимо):

Имеются технические условия подключения за № _____

от «__» _____ 20__ г.

Нормативный срок строительства объекта _____ месяцев.

Нормативный срок строительства объекта _____ месяцев.

Срок сдачи объекта (ввода в эксплуатацию) _____ квартал 20____ года.
(с разбивкой по очередям)

Приложения к заявке:

- 1) нотариально заверенные копии учредительных документов, а также документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление;
- 2) копии правоустанавливающих документов на земельный участок и (или) иной объект недвижимости, на подключение которого подается заявка ;
- 3) ситуационный план расположения объекта капитального строительства с привязкой к территории населенного пункта;
- 4) топографическая карта земельного участка в масштабе 1:500 с указанием всех наземных и подземных коммуникаций и сооружений, согласованная с организациями, эксплуатирующими указанные объекты (не прилагается, если заказчик - физическое лицо,
- 5) информацию о характеристиках тепловых нагрузок объекта капитального строительства (расчетные максимальные часовые и среднечасовые расходы тепловой энергии и соответствующие им расчетные расходы теплоносителей на технологические нужды,
- 6) информацию о виде и параметрах теплоносителей (давление и температура);
- 7) сведения о режимах теплоснабжения для объекта капитального строительства (непрерывный, одно-, двухсменный и др.);
- 8) данные о расположении узла учета тепловой энергии и теплоносителей и контроле их качества;
- 9) требования к надежности теплоснабжения объекта капитального строительства (допустимые перерывы в подаче теплоносителей по продолжительности, периодам года и др.) и сведения о категории потребителя по надежности теплоснабжения в соответствии со
- 10) информацию о наличии и возможности использования собственных источников тепла для резервирования тепловой нагрузки;
- 11) банковские реквизиты.

Руководитель (должность) _____ **Ф. И. О.**
(подпись руководителя юридического лица)

М.П.

или

(Фамилия Имя Отчество физического лица)

(подпись физического лица, дата)

Исполнитель: _____

Контактный телефон: _____