



АВТОНОМНОЕ
ОТОПЛЕНИЕ



ГОРЯЧЕЕ
ВОДОСНАБЖЕНИЕ



ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
НАГРЕВ



МОДУЛЬНЫЙ УЗЕЛ НАГРЕВА

Узел нагрева в модульном исполнении – это полноценный тепловой пункт, который будучи подключенным к теплотрассе и электросети, сразу готов к работе. При этом он максимально удобен для транспортировки и установки в непосредственной близости к месту потребления тепла.

«Терманик Модуль» представляет собой утепленный контейнер (модуль) со всем необходимым оборудованием: узлами нагрева «Терманик», тепло-технической обвязкой, освещением, принудительной вентиляцией, дежурным отоплением и автоматической системой управления.

Модульные электродкотельные «Терманик Модуль» особенно удобны для теплоснабжения и обеспечения горячей водой объектов со значительными объемами потребления – отдельно стоящих зданий цехов или администрации, поселков вахтовиков, временных поселений и т.д.

Мобильность и простота запуска и эксплуатации делает данный вид оборудования весьма удобным для использования в качестве резервного теплового пункта и источника тепла на случай аварий, особенно в отопительный сезон, когда такие аварии могут привести к чрезвычайным ситуациям.

Оборудование выпускается в широком диапазоне мощностей (как правило, от 100 кВт и до 1000 кВт). При этом оно может быть укомплектовано и выполнено по индивидуальному заказу, включая фирменную окраску в цветах заказчика.



Преимущества индуктивно-кондуктивных нагревателей



Эффективность

КПД 98%, к-т мощности $\cos \phi$, 0,985



Надежность

Отсутствие нагруженных, сменных элементов



Электробезопасность

2 класс защиты от поражения электрическим током



Пожаробезопасность

Теплообменник горячей теплоносителя всего на 15-20°C



Долговечность

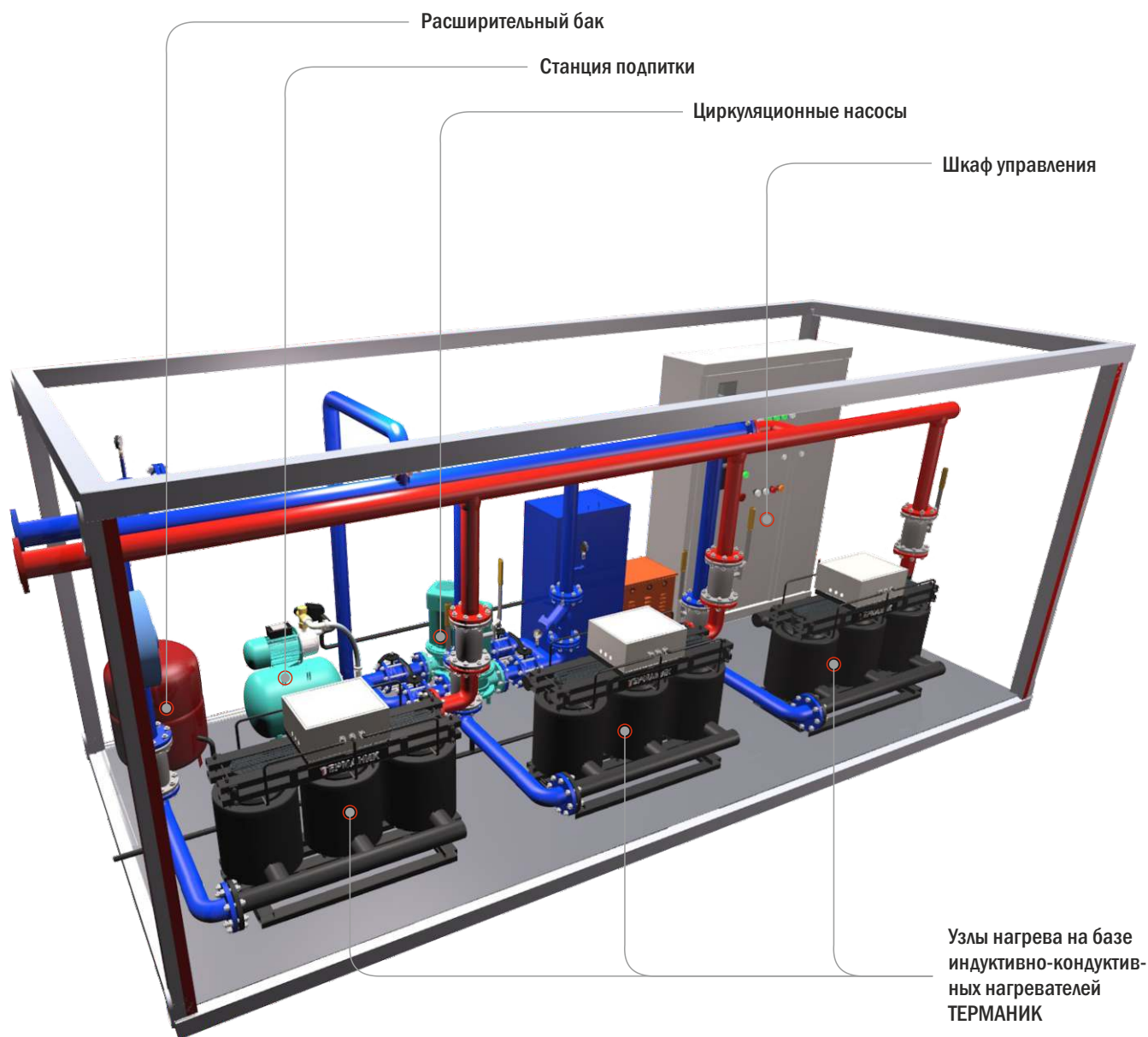
Срок службы до 100 000 часов (более 30 сезонов)



Экономичность

Нет необходимости контроля со стороны специалиста и ремонта

Устройство и характеристики модульного узла нагрева ТЕРМАНИК МОДУЛЬ



Узел нагрева в модульном исполнении - это всегда индивидуальный заказ, максимально учитывающий все нюансы и потребности заказчика. В состав модульного узла нагрева могут входить любые дополнительные элементы для наилучшего выполнения возложенных на оборудование задач.

Наше предприятие проводит квалифицированный расчет необходимого оборудования.

Бланк технического задания можно скачать на сайте компании, либо запросить расчет по телефону.