

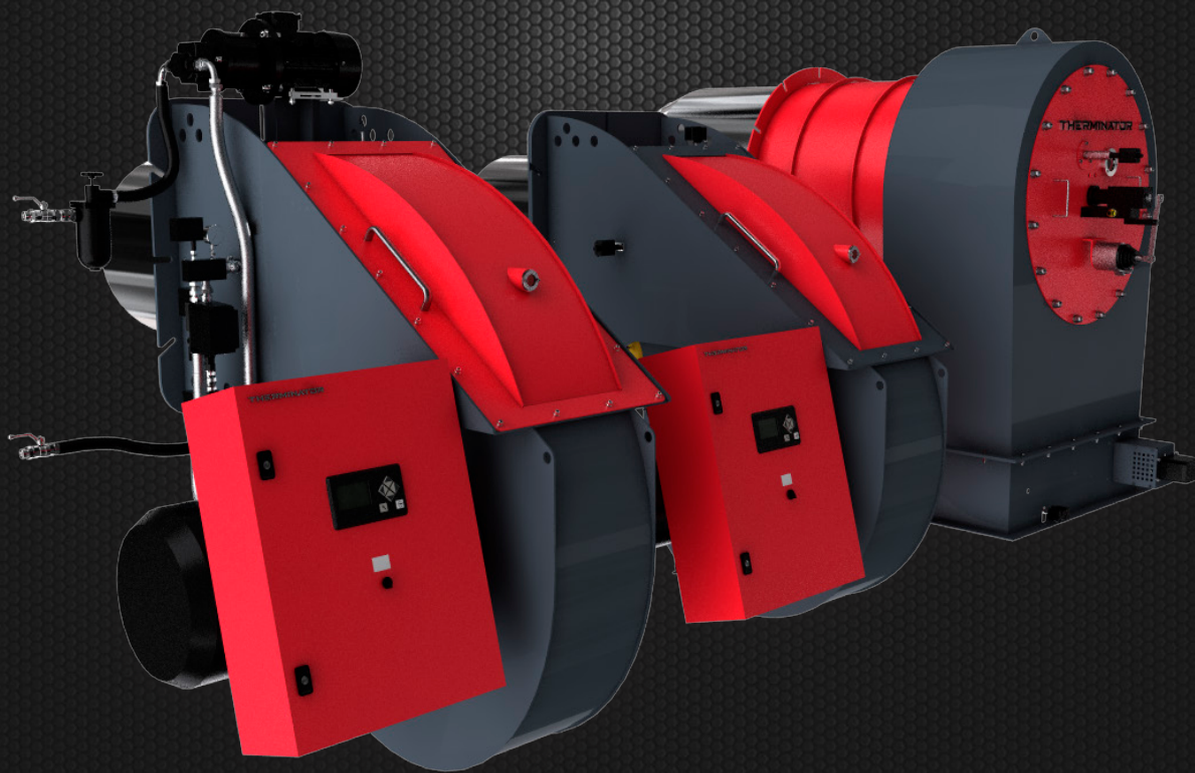
РЕФЕРЕНЦ-ЛИСТ

ТУЛЬСКИЕ ГОРЕЛКИ

THERMINATOR

ГОРЕЛОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

450 - 88000 кВт



WWW.THERMINATOR.RU

Завод промышленного горелочного оборудования «Тульские Горелки», расположенный в поселке Горелки г.Тула - это современное, стабильно развивающееся предприятие с развитой производственной базой площадью 13000 м² (цеха для заготовки, покраски и сборки горелочного оборудования) и квалифицированным инженерно-техническим персоналом. Производственная мощность завода - до 2000 МВт/год.

В настоящее время завод осуществляет полный цикл производства горелочной продукции THERMINATOR включая промышленные газовые, жидкотопливные и комбинированные горелочные устройства мощностью от 0,2 до 22 МВт в моноблочном исполнении и от 16,5 до 88 МВт в двухблочном исполнении.

Горелочные устройства могут быть собраны с применением до 100% российских комплектующих. Конструкция горелочных устройств удовлетворяет требованиям Российских стандартов и действующих нормативных документов, что подтверждает их высокий уровень надежности и энергоэффективности.

ОГЛАВЛЕНИЕ

100 ЛУЧШИХ ТОВАРОВ РОССИИ	4
ОБОЗНАЧЕНИЕ ГОРЕЛОК	5
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД	6
2020	10
2021	14
2022	16
2023	23
2024	29





100 ЛУЧШИХ ТОВАРОВ РОССИИ

В 2021 году наш завод промышленного горелочного оборудования «Тульские Горелки» впервые подал заявку на участие в федеральном этапе конкурса «100 Лучших Товаров России».

В качестве конкурсного товара мы представили наши промышленные горелки серии Therminator. Итоги конкурса были подведены в декабре.

Результатом нашего участия стало два диплома:

- Серебро, дипломант, 2 место в номинации «Промышленные товары для населения»;

- Диплом «Новинка года».

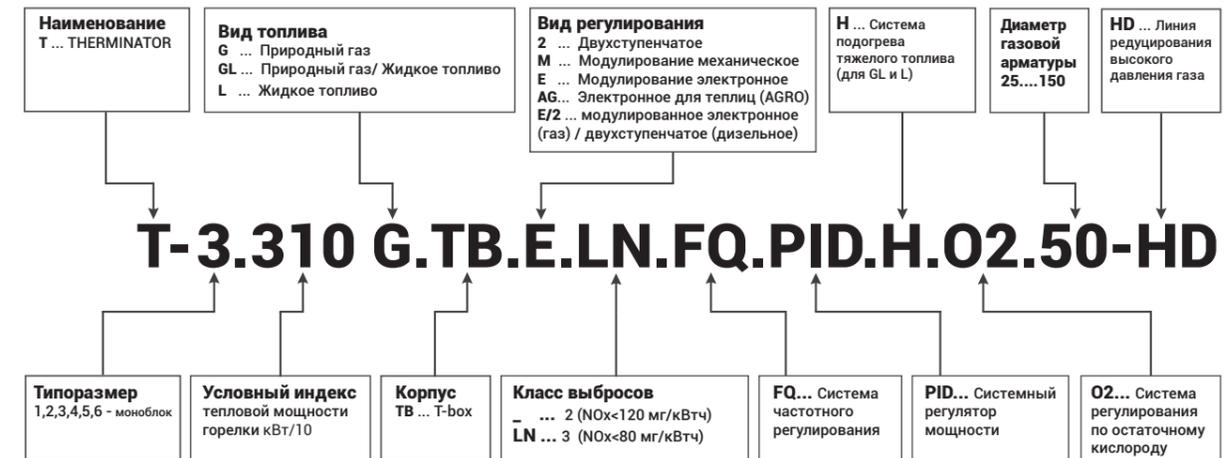
ДИПЛОМЫ



ОБОЗНАЧЕНИЕ ГОРЕЛОК ТГ СЕРИИ THERMINATOR



МОНОБЛОЧНЫЕ ГОРЕЛКИ



ДВУХБЛОЧНЫЕ ГОРЕЛКИ



МОНОБЛОЧНЫЕ ГАЗОВЫЕ ГОРЕЛКИ

450 – 22000 кВт

20 типоразмер в диапазоне от 450 до 22 000 кВт

Ступенчатое/ прогрессивное/ модулированное регулирование

Базовая глубина регулирования 1:5

Сертифицированы в соответствии с требованиями TP TC

Базовое оснащение узлами управления, контроля и безопасности Siemens / Lamtec / OVEN

Контроль факела с помощью электрода ионизации, UV-датчика или IR-датчика

Газовая арматура Siemens / Dungs / Термобрест

Базовое оснащение функцией технологического останова (поствентиляция) для горелок с электронным регулированием

Опциональное оснащение системой частотного регулирования двигателя вентилятора

Опциональное оснащение системой регулирования по остаточному кислороду в уходящих газах

Опциональное оснащение системой снижения выбросов NOx

Опциональное оснащение свечой безопасности связанной с атмосферой

Возможность изготовления горелки под требования Заказчика



МОНОБЛОЧНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ ГОРЕЛКИ

450 – 22000 кВт

17 типоразмеров в диапазоне от 450 до 22 000 кВт

Ступенчатое/ прогрессивное/ модулированное регулирование при работе на газе

Базовая глубина регулирования на газообразном топливе 1:5

Ступенчатое или модулированное регулирование при работе на жидком топливе

Сертифицированы в соответствии с требованиями TP TC

Базовое оснащение узлами управления, контроля и безопасности Siemens / Lamtec

Контроль факела с помощью UV-датчика или IR-датчика

Газовая арматура Dungs / Siemens / Термобрест

Жидкотопливная арматура SUNTEC, HP, KRAL

Базовое оснащение функцией технологического останова (поствентиляция)

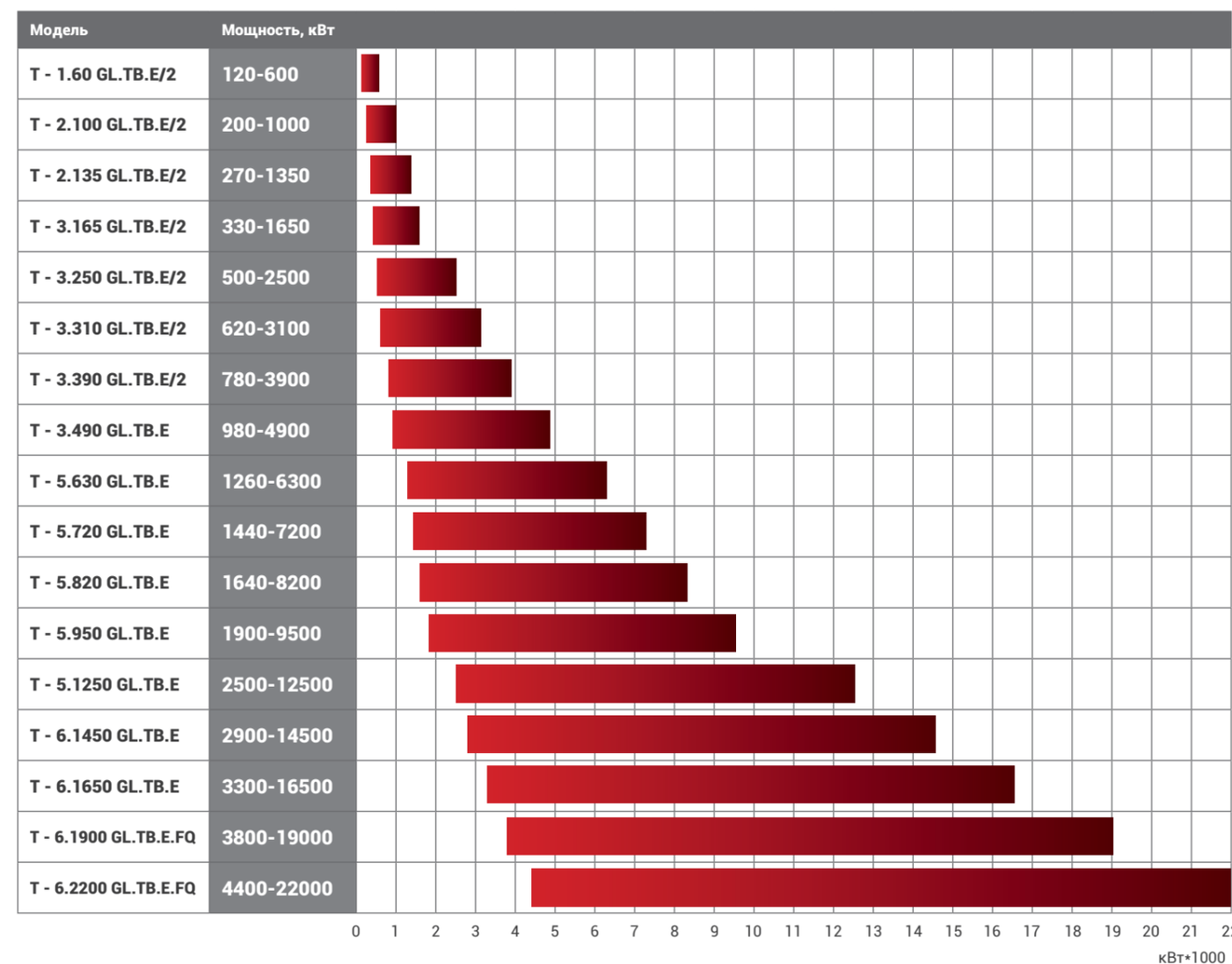
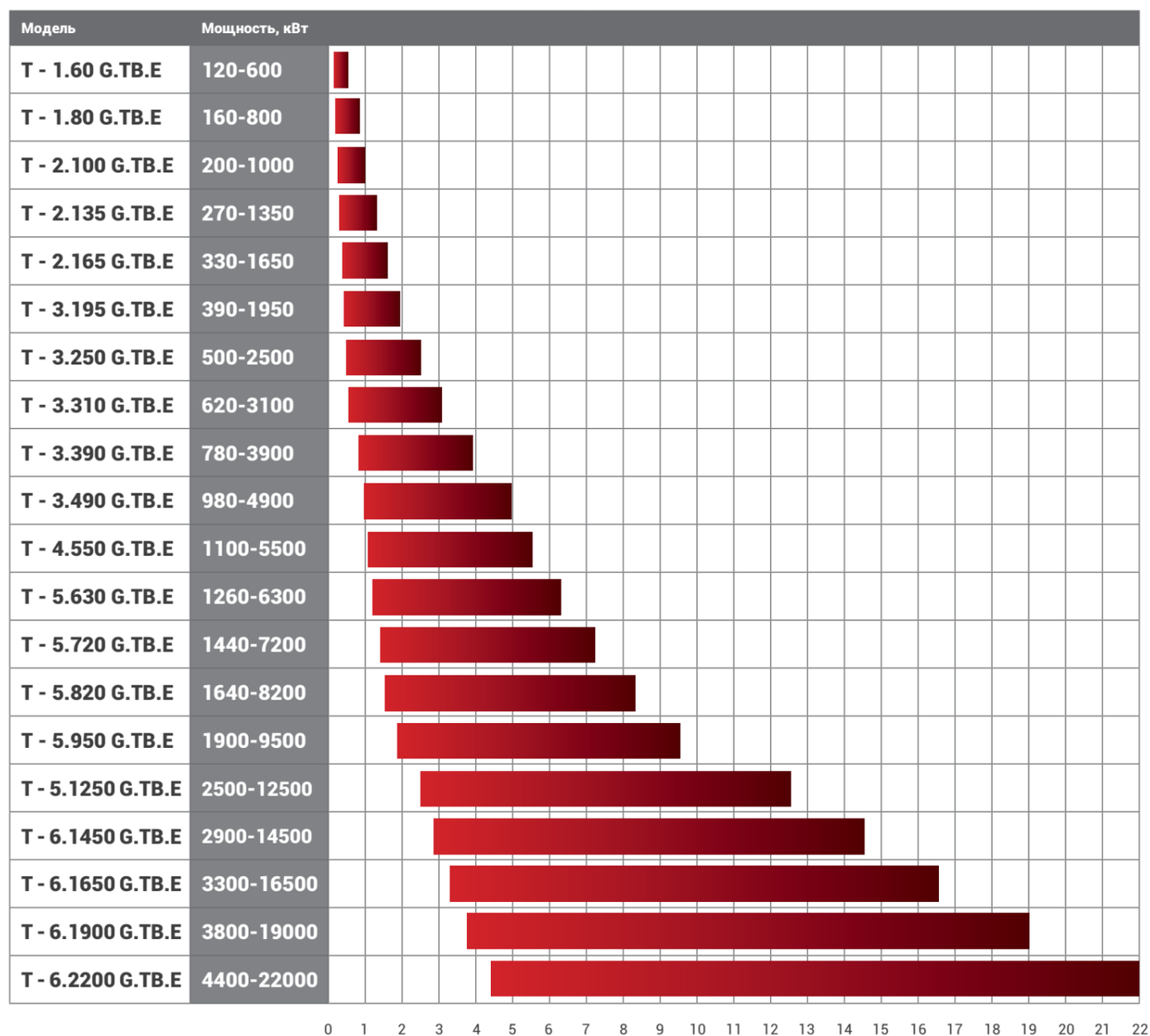
Опциональное оснащение системой частотного регулирования двигателя вентилятора

Опциональное оснащение системой регулирования по остаточному кислороду в уходящих газах

Опциональное оснащение системой снижения выбросов NOx

Опциональное оснащение свечой безопасности с выбросом газа в атмосферу

Возможность изготовления горелки под требования Заказчика



ДВУХБЛОЧНЫЕ ГАЗОВЫЕ ГОРЕЛКИ

16500 – 88000 кВт

- 3 типоразмера (10 моделей) в диапазоне от 16 500 до 88000 кВт
- Модулированное регулирование
- Глубина регулирования до 1:10
- Сертифицированы в соответствии с требованиями TP TC
- Оснащение горелок с применением отечественных компонентов (до 100%)
- Контроль факела с помощью электрода ионизации, UV-датчика или IR-датчика
- Огневой насадок из нержавеющей жаропрочной стали
- Газовая арматура Термобрест/Siemens/Dungs
- Базовое оснащение функцией технологического останова (поствентиляция)
- Опциональное оснащение системой регулирования геометрии факела
- Базовое оснащение системой частотного регулирования двигателя вентилятора
- Специальная конструкция системы смешения для получения низких выбросов NOx
- Базовое оснащение свечой безопасности с выбросом газа в атмосферу
- Опциональное оснащение системой регулирования по остаточному кислороду в уходящих газах
- Гарантия 2 года
- Возможность изготовления горелки под требования Заказчика



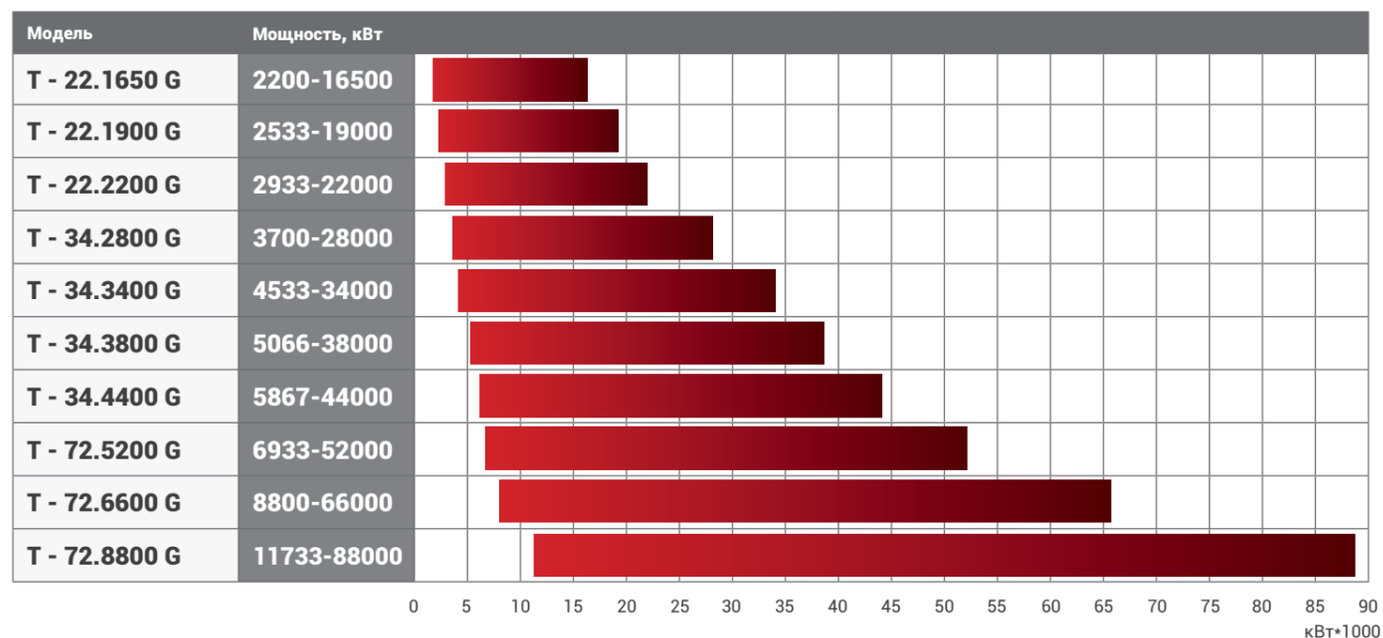
ДВУХБЛОЧНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ ГОРЕЛКИ

16500 – 88000 кВт

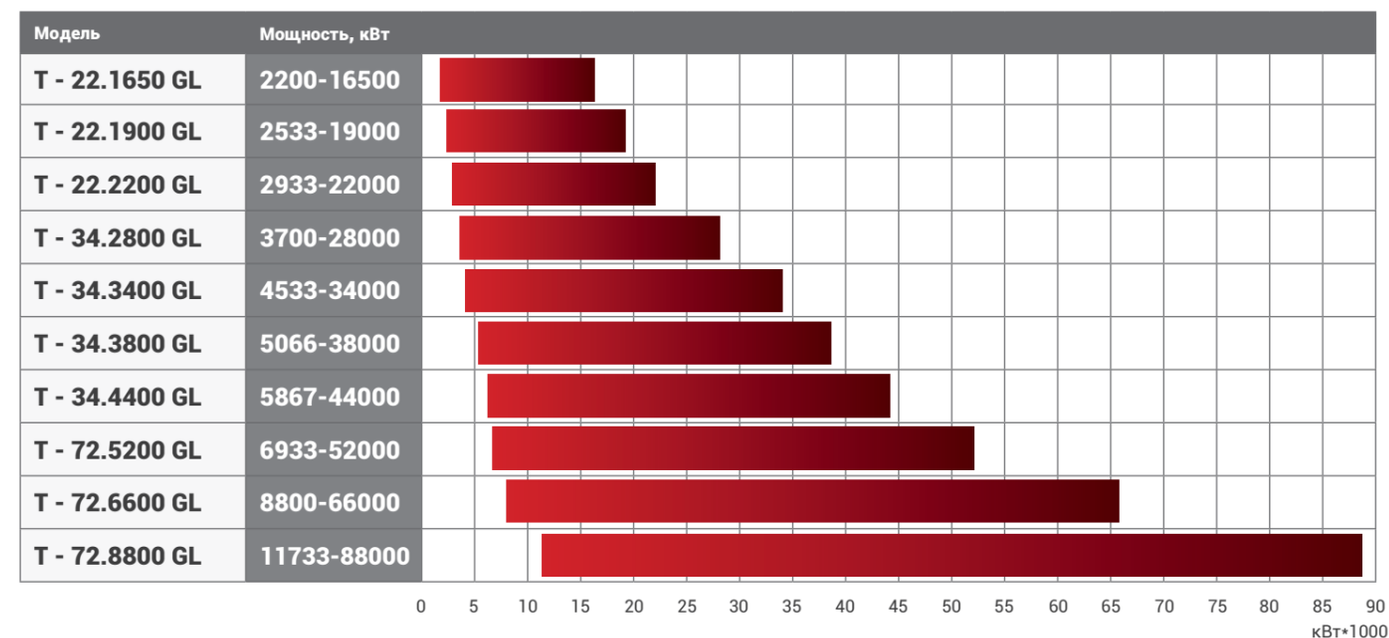
- 3 типоразмера (10 моделей) в диапазоне от 16 500 до 88000 кВт
- Модулированное регулирование
- Глубина регулирования до 1:10
- Сертифицированы в соответствии с требованиями TP TC
- Оснащение горелок с применением отечественных компонентов (до 100%)
- Контроль факела с помощью электрода ионизации, UV-датчика или IR-датчика
- Огневой насадок из нержавеющей жаропрочной стали
- Газовая арматура Термобрест/Siemens/Dungs
- Базовое оснащение функцией технологического останова (поствентиляция)
- Опциональное оснащение системой регулирования геометрии факела
- Базовое оснащение системой частотного регулирования двигателя вентилятора
- Специальная конструкция системы смешения для получения низких выбросов NOx
- Базовое оснащение свечой безопасности с выбросом газа в атмосферу
- Опциональное оснащение системой регулирования по остаточному кислороду в уходящих газах
- Гарантия 2 года
- Возможность изготовления горелки под требования Заказчика



Горелки модулированные с электронным регулированием



Горелки модулированные с электронным регулированием



2020

Горелка	Кол-во	Место установки горелки	Название объекта
T-3.390 G.E	1	Polykraft Unitherm 3000-115	АО «УАПО», г.Уфа
T-3.390 G.E	1	Polykraft FRK-3Z 5000-8	АО «УАПО», г.Уфа
T-3.390 GL.E	1	Polykraft FRK-3Z 5000-8	АО «УАПО», г.Уфа
T-5.630 G.E	1	Polykraft Unitherm 5000-115	АО «УАПО», г.Уфа
T-5.630 GL.E	1	Polykraft Unitherm 5000-115	АО «УАПО», г.Уфа
T-5.950 G.E	1	Сушильный барабан	Сушильный барабан АБЗ КРЕДМАШ, г.Ростов
T-22.1900 G.E.FQ	3	Polykraft Eurotherm 17-115	Нижевартовск
T-4.550 G.E	1	Сушильный барабан	Сушильный барабан АБЗ КРЕДМАШ, г.Саратов
T-4.550 G.E	1	Сушильный барабан	Сушильный барабан АБЗ КРЕДМАШ, г.Саратов
T-5.630 G.E	1	Сушильный барабан	Сушильный барабан АБЗ КРЕДМАШ, г.Челябинск
T-3.250 G.E	2	Polykraft Ultratherm 2000	БМК п.Жилой Квартал, г.Уфа
T-2.135 G.E	1	Polykraft Ultratherm 1000	БМК п.Жилой Квартал, г.Уфа
T-4.550 GL.E	1	Polykraft Unitherm 3500-115	БМК №1 г.Баймак
T-5.820 G.E	1	Polykraft Unitherm 7000-115	БМК №1 г.Баймак
T-5.820 GL.E	1	Polykraft Unitherm 7000-115	БМК №1 г.Баймак
T-3.310 G.E	1	Polykraft Duootherm 2500	Котельная Государственного университета, г.Магас Ингушетия
T-3.250 G.E	2	Polykraft Duootherm 2000	Котельная ОБУ «ЦСП КСК РИФЕЙ», г.Челябинск
T-5.720 G.E	4	Polykraft Duootherm 5750	Котельная ЖК «Сердце Ростова 2», г.Ростов-на-Дону
T-34.2800 GL.E.FQ	1	Polykraft Eurotherm 23-150	Котельная п.Рождествено, г.Истра
T-4.550 G.E	1	Сушильный барабан	Сушильный барабан АБЗ КРЕДМАШ, г.Курск
T-2.165 G.E	1	Зерносушилка	Зерносушилка, г.Тюмень
T-3.250 G.E	1	Сушильный барабан	Промактив, г.Екатеринбург
T-5.1250 G.E	1	Polykraft Unitherm 9000-115	Ульяновский Патронный завод, г.Ульяновск
T-1.60 G.E	2	Polykraft Ultratherm 500	Лимакмарашавтодороги, г.Уфа
T-3.310 G.E	1	LOOS UT-L 24 2600	Котельная пансионата "Клязьминское водохранилище", МО
T-3.310 G.E	1	LOOS UT-L 24 2600	Поселковая котельная, с.Федоскино МО
T-2.135 G.E	1	Печь плавильная	Печь плавки алюминия, г.Обнинск
T-5.950 G.E	1	Polykraft Unitherm 8000-115	Городская котельная, г.Монино
T-5.820 G.E	1	Polykraft Unitherm 7000-115	Городская котельная, г.Красноармейск
T-3.390 G.E	1	Polykraft Eurotherm 3-150	Котельная "Оренбургский радиатор", г.Оренбург
T-5.720 G.E	1	Polykraft FRK-3Z 6500-14	Троицкая ГРЭС, "ОГК-2", г.Троицк Свердловская область
T-2.165 GL.E	1	ARCUS SOLIDA 1440	Котельная, п.Щелкун Свердловская область
T-22.1900 G.E.FQ.02	1	Polykraft Eurotherm 17-150	Городская котельная, г.Электросталь
T-4.550 GL.E	1	Polykraft Unitherm 3500-115	КГУП «Примтеплоэнерго», г.Владивосток
T-22.1250 GL.E.FQ	2	ДКМ КВГМ 10-150	Котельная п.Рождествено, г.Истра
T-5.1250 G.E	1	Polykraft Eurotherm 11-150	Котельная №24 ул.Менделеева, г.Уфа
T-5.720 G.E	5	Polykraft Duootherm 6000	Тепличный комплекс "Солнечное", г.Ростов-на-Дону
T-5.630 G.E	1	ЗИОСАБ-5000М	Городская котельная, г.Красноярск
T-5.950 G.E	1	Polykraft Eurotherm 7,56-115	Котельная "ПК "Энергия", г.СПб
T-3.310 G.E	1	LOOS UT-L 24 2600	Городская котельная, г.Мытищи
T-1.60 G.E	2	Polykraft Duootherm 500	БМК-1,0, г.Уфа
T-3.310 G.E	1	Polykraft Duootherm 2500	Котельная Государственного университета, г.Магас Ингушетия
T-3.195 G.2	1	Polykraft Duootherm 1500	Котельная, г.Чегем Кабардино-Балкария
T-3.250 GL.E	2	Polykraft Duootherm 1850	Котельная пансионата "Маслово", д.Маслово МО
T-3.195 G.E	2	Polykraft Ultratherm 1500	Котельная инфекционного госпиталя, г.Уфа
T-1.60 G.2	1	Polykraft Duootherm 420	Котельная, г.Славянск-на-Кубани

2020

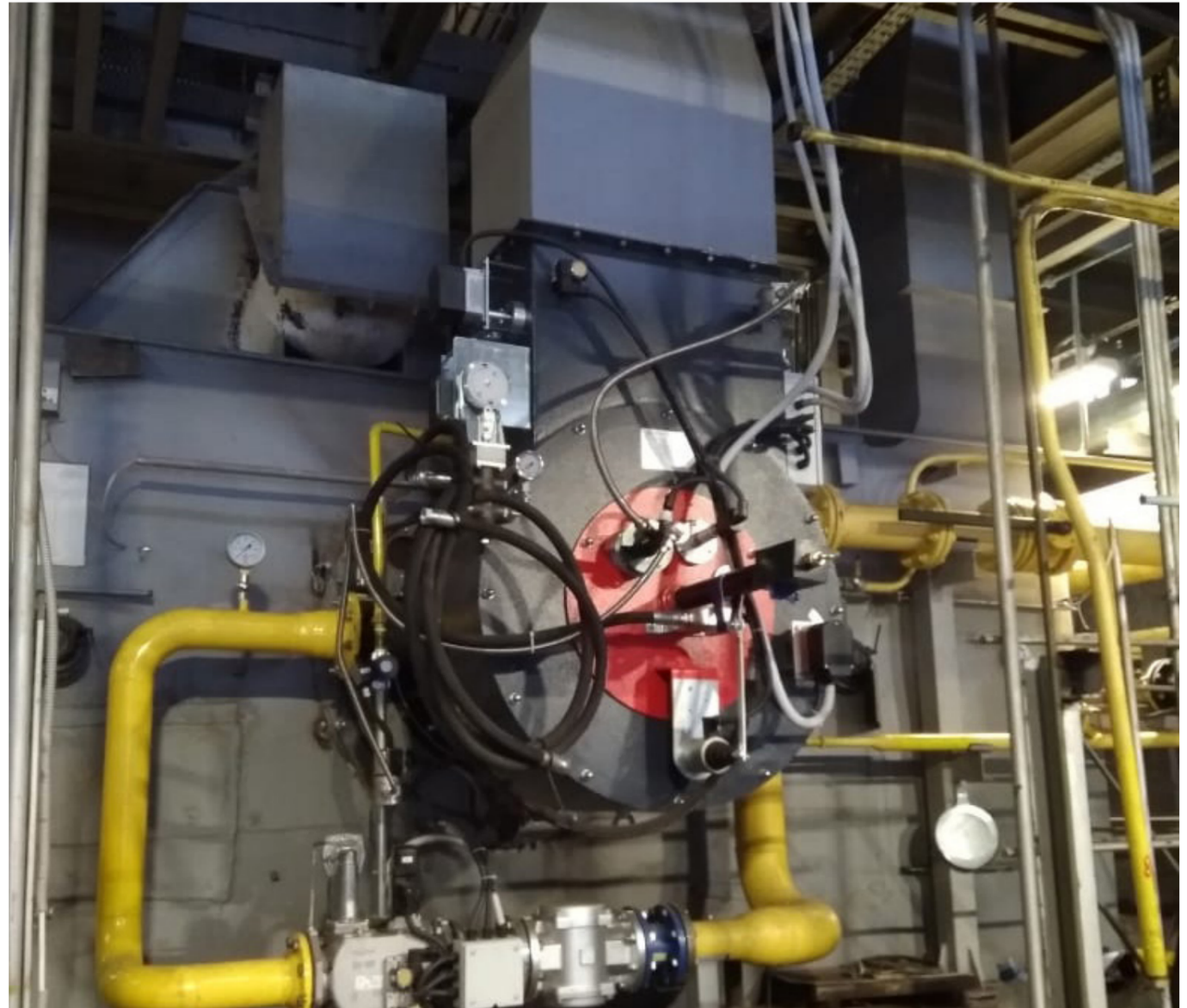
Горелка	Кол-во	Место установки горелки	Название объекта
T-5.1250 G.E	1	Polykraft Eurotherm 11-150	Котельная №23 по ул.Авроры, г.Уфа
T-34.2800 G.E.FQ	2	Polykraft WRK-D-2T-U-30000-016	Черепетская ГРЭС, "ИНТЕРРАО", г.Суворов
T-34.3800 G.E.FQ	3	Polykraft Eurotherm 35-150	Черепетская ГРЭС, "ИНТЕРРАО", г.Суворов
T-5.950 G.E	1	Polykraft Unitherm 8000-150	Котельная мкр.Мамулино, г.Тверь
T-2.100 G.E	1	Печь плавильная	Печь плавильная АГРИСОВГАЗ, Малоярославец
T-5.630 G.E	2	Polykraft Eurotherm 4-115	Котельная корпусов МГТУ им.Н.Э. Баумана, г.Мытищи
T-2.100 G.E	3	Polykraft Ultratherm 750	БМК-1,5 в мкр.Шакша, г.Уфа
T-5.1250 GL.E	1	Polykraft Eurotherm 11-115	Городская котельная, г.Краснодар
T-3.310 G.E	1	Polykraft Duootherm 2500	Котельная УК "НОКК", г.Нижний Новгород



2020



2020



2021

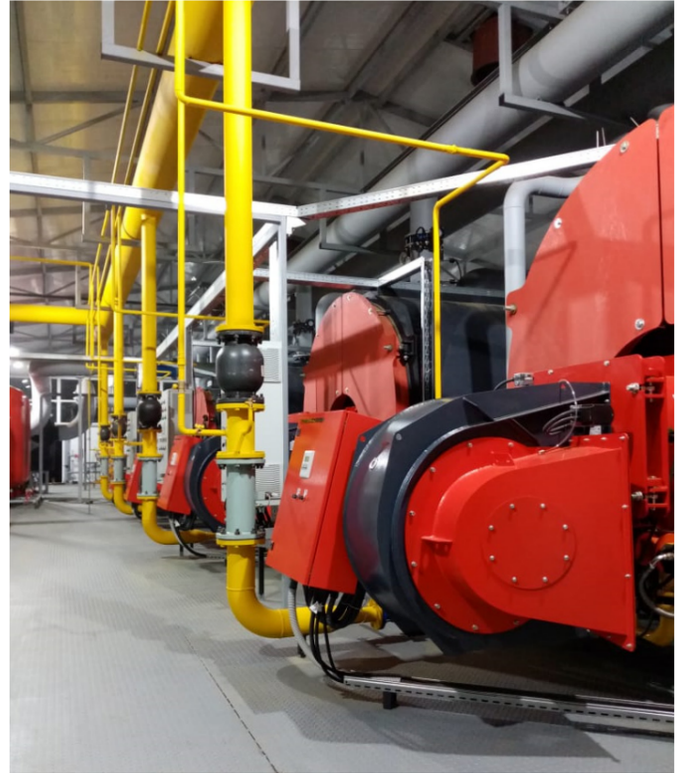
Горелка	Кол-во	Место установки горелки	Название объекта
T-34.3800 G.E.FQ	3	Polykraft Eurotherm 35-150	Котельная "НПО Химволокно", г.Мытищи
T-5.720 G.E	1	Сушильный барабан	Сушильный барабан АБЗ, г.Тюмень
T-5.1250 L.E	6	Polykraft Eurotherm 11-165	Чукотской АО (Энергоцентр), г.Билибино
T-5.950 GL.E	1	Polykraft Unitherm 8000-115	Городская котельная, г.Иваново
T-5.720 G.E	1	Сушильный барабан	Сушильный барабан АБЗ, г.Самара
T-34.3400 GL.E.FQ	6	Polykraft Eurotherm 60-150	Месторождение Русское 2-я очередь, г.Тюмень
T-2.135 G.E	2	Polykraft Ultratherm-3Z-1000	Городская котельная, г.Мытищи
T-5.1250 G.E	1	Сушильный барабан	Сушильный барабан АБЗ, г.Екатеринбург
T-5.950 L.E.H (мазут)	1	Сушильный барабан	Сушильный барабан АБЗ, г.Талдан
T-2.135 G.2	5	Polykraft Duootherm 1000	Городская котельная, г.Кизляр
T-5.950 G.E	1	Polykraft Eurotherm 7-115	Котельная "ПК "Энергия", г.СПб
T-3.490 G.E.FQ	1	Polykraft Unitherm 4000-115	мкр.Кудрово (1-я очередь) "ЛСР", г.СПб
T-3.250 G.E.FQ	1	Polykraft Unitherm 2000-115	мкр.Кудрово (1-я очередь) "ЛСР", г.СПб
T-5.720 GL.E	1	Polykraft Unitherm 6000-115	мкр.Кудрово (1-я очередь) "ЛСР", г.СПб
T-2.165 G.E	2	Lavart Master 1500	Городская котельная, г.Мытищи
T-3.250 G.E	1	Polykraft Duootherm 1850	Котельная вч 6916, г.Севастополь
T-3.195 G.E	1	Polykraft Duootherm 1500	Котельная вч 6916, г.Севастополь
T-5.950 G.E	1	Бикз ДЕ-25-16 (вода, 8 МВт)	Модернизация котла ДЕ-25, г.СПб
T-5.950 G.E	1	Polykraft Unitherm 8000-150	Городская котельная, г.Белгород
T-5.950 G.E	1	Polykraft Unitherm 8000-115	Отопительная котельная РКК ЯНАУЛ, г.Уфа
T-5.950 GL.E	1	Polykraft Unitherm 8000-115	Отопительная котельная РКК ЯНАУЛ, г.Уфа
T-5.950 GL.E	2	Polykraft Unitherm 7000-115	Отопительная котельная РКК ЯНАУЛ, г.Уфа
T-3.250 G.E	1	Polykraft Ultratherm-3Z-2000	Котельная "ИЖЕВСКИЙ ЗАВОД "КУПОЛ", г.Ижевск
T-4.550 G.E	1	Polykraft Unitherm 4500-115	Котельная "ИЖЕВСКИЙ ЗАВОД "КУПОЛ", г.Ижевск
T-4.490 GL.E	1	Polykraft Unitherm 4500-115	Котельная "ИЖЕВСКИЙ ЗАВОД "КУПОЛ", г.Ижевск
T-6.1450 GL.E	1	Lavart Master 12000	Отопительная котельная Администрации, г.Чапаевск
T-5.720 G.E	1	Сушильный барабан	Сушильный барабан АБЗ, г.Губкинский
T-5.820 G.E	1	Сушильный барабан	Сушильный барабан АБЗ (Павловское ДРСУ), г.Краснодар
T-6.1450 GL.E.H (газ/мазут)	1	Polykraft FRK-3Z 18000-008	Кировская ТЭЦ-3 "Т Плюс", г.Кирово-Чепецк
T-3.250 GL.E	1	Polykraft Ultratherm 1500	Котельная инфекционного госпиталя, г.Уфа
T-2.100 G.E	1	Polykraft Ultratherm 750	Котельная мкр.Зубово Лайф Гарден, г.Уфа
T-3.250 G.E	2	Polykraft Ultratherm 2000	Котельная мкр.Зубово Лайф Гарден, г.Уфа
T-6.1900 G.E.FQ.O2	1	Polykraft Eurotherm 17-150	Городская котельная 2-ая очередь, г.Электросталь
T-3.490 G.E	1	ЗИОСАБ FR10-4,0-6-115M	Городская котельная, г.Рязань
T-3.250 G.E	2	Polykraft Ultratherm 1750	Котельная Резервуарного завода, г.Тамбов
T-3.310 G.E	2	Polykraft Duootherm 2300	Городская котельная, г.Магас
T-2.100 G.E	2	Polykraft Ultratherm 850	Городская котельная, г.Краснодар
T-2.165 G.2	1	Polykraft Ultratherm 1350	Котельная сельпо, с.Большекатраськое (Чувашия)
T-2.135 G.E	2	Polykraft Ultratherm 1000	Котельная швейной фабрики, г.Ишимбай
T-2.135 G.E	2	Polykraft Ultratherm 1000	Котельная Хосписа, г.Уфа
T-5.820 G.E	2	Buderus S825L 6500	Котельная Сочитеплоэнерго, г.Сочи
T-34.4400 G.E.FQ.O2	1	Polykraft Eurotherm 40-150	Дзержинская ТЭЦ "Т Плюс", г.Дзержинск
T-2.135 G.E	2	Polykraft Ultratherm 1200	Котельная Давлеканово хлебзавод, г.Уфа
T-2.165 G.E	1	Polykraft Vapootherm 1500-8	Котельная Давлеканово хлебзавод, г.Уфа
T-5.1250 G.E	1	Polykraft Eurotherm 11-150	Экспериментальный Керамический Завод, г.Химки

2021

Горелка	Кол-во	Место установки горелки	Название объекта
T-5.1250 G.E	1	Polykraft Eurotherm 11-150	Городская котельная, г.Краснодар
T-34.4400 G.E.FQ.O2	1	Polykraft Eurotherm 40-150	Котельная поселка Универсиада "Т Плюс", г.Екатеринбург
T-34.4400 GL.E.FQ.O2	1	Polykraft Eurotherm 40-150	Котельная поселка Универсиада "Т Плюс", г.Екатеринбург
T-1.60 G.E	1	Теплогенератор	ПХГ ГАЗПРОМ, г.Саратов
T-5.950 G.E	4	Polykraft Unitherm 7750-150	Котельная ЖК "Город у реки", г.Ростов-на-Дону
T-2.135 G.E	2	Polykraft Vapootherm 1400-8	Котельная РЖД, г.Туапсе
T-6.1450 GL.E	1	Polykraft Eurotherm 12,5-115	Котельная пос.Знаменский, г.Краснодар
T-5.720 G.E.FQ	1	Polykraft Unitherm 6000-115	Котельная ЖК "Племзавод Ручьи" 1-я очередь "ЛСР", г.СПб
T-4.550 G.E	1	ЗИОСАБ FR10-4,5-6-115M	Котельная Исправительной колонии, г.Копейск
T-3.250 G.E	1	Polykraft Duootherm 2000	Городская котельная, г.Челябинск
T-3.250 GL.E	1	Polykraft Duootherm 2000	Городская котельная, г.Челябинск
T-3.310 G.E	1	Polykraft Duootherm 2500	Котельная Администрации пос.Хомутовка, Курская область
T-6.1650 G.E.FQ	2	Polykraft Unitherm 15000-115	Котельная ЖК "Племзавод Ручьи" 1-я очередь "ЛСР", г.СПб
T-2.135 G.E	2	Polykraft Ultratherm 950	Котельная Новоталицкого сельского поселения, г.Иваново
T-3.195 G.E	2	Polykraft Duootherm 1570	Котельная с.Богородское, г.Иваново
T-3.250 G.E	1	Polykraft Unitherm 2300-115	Городская котельная, г.Луга
T-3.250 GL.E	1	Polykraft Unitherm 2300-115	Городская котельная, г.Луга
T-6.1450 G.E	2	Polykraft Eurotherm 12,5-115	Котельная пос.Знаменский, г.Краснодар
T-5.720 G.E	1	Polykraft Unitherm 6000-115	Котельная ЖК "Новосаратовка" 1-я очередь "ЛСР", г.СПб
T-5.720 GL.E	1	Polykraft Unitherm 6000-115	Котельная ЖК "Новосаратовка" 1-я очередь "ЛСР", г.СПб
T-2.165 G.E	1	КВа-1,2	Поселковая котельная, пгт.Грибановский
T-3.195 G.E	1	КВа-1,5	Поселковая котельная, пгт.Грибановский
T-2.135 G.2	2	Энтропорс ТТ50-950	Котельная СОК "БАРС", г.Тетюши РТ
T-5.630 GL.E	5	Polykraft Unitherm-5000-115	Котельная Балашихинской Теплосети, г.Балашиха



2021



2021

2022

Горелка	Кол-во	Место установки горелки	Название объекта
T-5.1250 G.E	1	Polykraft Eurotherm 11-150	Котельная мкр."Иондоз", г.Уфа
T-3.390 G.E	1	Polykraft Unitherm-3500-115	Сельская котельная, с.Марфино МО
T-2.135 G.E	2	Polykraft Duootherm-1000	Котельная, г.Сочи
T-2.100 G.2	2	Polykraft Ultratherm-750	БМК, г.Магас Ингушетия
T-6.1450 G.E	1	Polykraft Eurotherm 11-115	Городская котельная, г.Краснодар
T-6.1450 G.E	1	Polykraft Eurotherm 12,5-115	Котельная пос.Знаменский, г.Краснодар
T-3.490 G.E	1	Сушильный барабан	Сушильный барабан АБЗ в г.Зеленокумск
T-2.135 G.E	1	Печь плавильная РНП-7	Печь плавильная "Русский металл", г.Иваново
T-5.630 G.E	4	RIM MAX 5000	Отопительная котельная, Ингушетия
T-3.310 G.E	1	Polykraft Unitherm-2500-115	Котельная аквапарка Аквалоо, г.Сочи
T-2.135 G.E	1	Сушильный барабан на АБЗ	АБЗ г.Сыктывкар
T-6.1650 G.E	1	Polykraft Unitherm 15000-115	Котельная ЖК в пос.Шушары, "ЛСР", г.СПб
T-3.490 G.E	1	Сушильный барабан	Сушильный барабан АБЗ, г.Тюмень
T-5.720 G.E	1	Сушильный барабан	Сушильный барабан АБЗ, г.Пенза
T-3.490 G.E	1	Сушильный барабан	Сушильный барабан АБЗ, г.Екатеринбург
T-3.310 G.E	3	ЗИОСАБ-2500	Котельная в г.Якутск
T-5.820 L.E	1	Сушильный барабан	Сушильный барабан АБЗ, г.Ростов на Дону
T-2.100 G.2	1	Ferrol RSW 820	Котельная в г.Раменское
T-5.630 L.E	1	Сушильный барабан	Сушильный барабан АБЗ, г.Волгоград
T-2.135 G.E	3	Polykraft Ultratherm-1200	Котельная Парка Патриот, г.Уфа
T-3.250 G.E	1	ЗИОСАБ-2000	Котельная в г.Челябинск
T-5.720 G.E	1	Polykraft Unitherm 6000-115	Котельная в г.Мытищи
T-2.100 G.2	2	Viessmann Vitoplex PV1 950	Котельная в г.Тула
T-1.80 G.2	1	Viessmann Vitoplex PV1 620	Котельная в г.Тула
T-6.1650 GL.E.FQ	2	Polykraft Unitherm-15000-115	Котельная ЖК в пос.Шушары, "ЛСР", г.СПб
T-2.100 G.E	2	Polykraft Ultratherm-750	Котельная в г.Самара
T-6.1450 G.E.FQ	1	КВ-ГМ-11,63-110 (ПКЗ)	Котельная в г.Ставрополь
T-2.135 G.E	2	Polykraft Duootherm-1000	Котельная в г.Калуга
T-3.250 G.E	1	Polykraft Unitherm-2000-115	Поселковая котельная, г.Мытищи
T-2.165 G.E	1	Polykraft Ultratherm-3Z-1500	Поселковая котельная, г.Мытищи
T-2.100 G.E	2	Технологическая печь	Технология г.Новомосковск
T-34.2800 G.E.FQ	1	Polykraft Eurotherm-23-115	Котельная ЖК Дыхание, г.Краснодар
T-3.390 G.E	1	Polykraft Unitherm-3500-115	Поселковая котельная г.Усть-Кут
T-5.630 G.E	1	Сушильный барабан	Горно-обогатительный комбинат г.Вишневогорск
T-2.165 G.E	2	Polykraft Ultratherm-1500	Котельная, г.Белорецк
T-3.165 GL.E	1	Polykraft Ultratherm-1500	Котельная, г.Белорецк
T-3.250 G.E	2	Polykraft Ultratherm-2000	Котельная, г.Белорецк
T-3.250 GL.E	1	Polykraft Ultratherm-2000	Котельная, г.Белорецк
T-34.4400 G.E.FQ	2	Polykraft Eurotherm 40-115	Мытищи, РТС Колпакова,9
T-3.250 G.E	3	Polykraft Unitherm-2000-115	г.Монино Тепличная котельная
T-34.4400 GL.E.FQ.H (газ/мазут)	2	Polykraft Eurotherm 40-115	Мытищи, РТС Колпакова,9
T-34.3800 L.E.H (газ/мазут)	1	Polykraft Eurotherm 35-150	Владивосток, г.Лесозаводск, ул.50 лет ВЛКСМ, 33
T-5.1250 G.E	2	Polykraft Unitherm-10000-115	Каширская ГРЭС (ИНТЕРРАО)
T-2.165 G.E	1	Polykraft Ultratherm-3Z-1500	Каширская ГРЭС (ИНТЕРРАО)
T-3.250 G.E	1	Polykraft Duootherm-2000	г.Саратов
T-3.490 G.E	3	Arcus Ignis 3500	г.Ижевск, мкр.Красная горка
T-6.1650 G.E	1	Polykraft Unitherm 15000-115	Котельная №3 (КЭЧ, ЦРБ, Стройдеталь)
T-2.135 G.E	4	Polykraft Duootherm-1100	Белгородская область, птицефабрика Яснозоренская
T-2.135 G.E	1	WYBERG V1000 (РЗКО)	г.Екатеринбург

2022



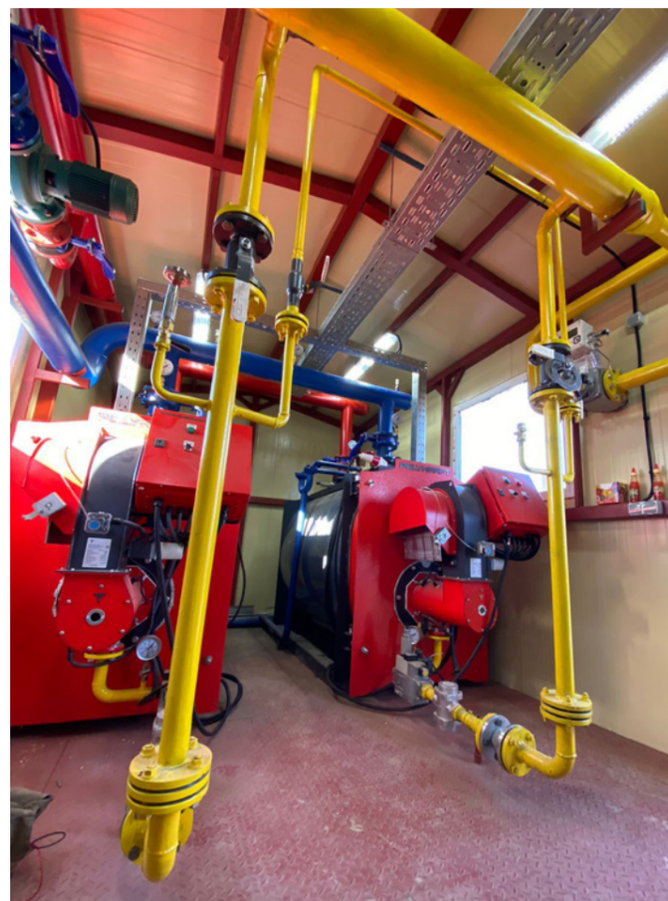
2022

Горелка	Кол-во	Место установки горелки	Название объекта
T-3.490 G.E	1	Сушильный барабан	АБЗ г.Нефтекамск
T-6.1450 G.E	3	Polykraft Unitherm 12000-115	Котельная №1 (КЭЧ, ЦРБ, Стройдеталь)
T-3.195 G.E	3	Polykraft Duootherm-1500	г.Ульяновск "Завод метизов"
T-2.135 G.2	2	ЗИОСАБ-1000М	Долгопрудный
T-34.2800 GL.E.FQ	2	Polykraft Eurotherm 23-150	Уфа, мкр.Агидель
T-6.1450 GL.E	2	Polykraft Eurotherm 11-150	Уфа, мкр.Агидель
T-3.390 GL.E	1	Polykraft Duootherm-2500	ВУ Ханкала, Чечня
T-3.310 G.E	1	Polykraft Duootherm-2500	ВУ Ханкала, Чечня
T-6.1650 G.E.FQ	1	Polykraft Unitherm 15000-115	СПб, д.Шушары
T-2.135 G.E	2	Polykraft Ultratherm-1200	ФОК ул.Менделеева, г.Уфа
T-5.1250 G.E	1	Polykraft Eurotherm 11-150	РБ, г.Уфа, ул.Тукаева, мкр. «Йондоз»
T-6.1450 G.E.FQ	1	Polykraft Unitherm 12000-115	Котельная №1 (КЭЧ, ЦРБ, Стройдеталь)
T-2.135 G.E	2	Polykraft Ultratherm-1000	г.Ростов-на-Дону, Котельная
T-2.135 G.E	2	ROSSEN RS-D 1000	Элеваторно-мельничный комплекс г.Тольятти
T-1.60 G.E	2	Polykraft Ultratherm-500	ЗАСПОРТ г.Уфа
T-5.1250 G.E	2	Polykraft Unitherm-9300-115	Затон 2-я очередь г.Уфа
T-5.1250 GL.E	1	Polykraft Unitherm-9300-115	Затон 2-я очередь г.Уфа
T-2.135 G.2	1	Polykraft Ultratherm-1000	Администрация Ишлейского сельпо
T-3.250 L.2	2	Ultratherm-1900 (2000)	Транспортабельная котельная на базе Камаз, на Север
T-6.1450 G.E.FQ	2	Polykraft Unitherm-12000-115	Котельная №2 (КЭЧ, ЦРБ, Стройдеталь)
T-2.100 G.E	4	Печь	Новомосковск
T-5.630 G.E	1	Bosch UT-L-34 5200 кВт	Квартал МГ Плейс, с.Михайловка Уфа
T-5.1250 G.E	2	Polykraft Eurotherm-11-150	РБ, г.Уфа, ул.Тукаева, мкр. «Йондоз»
T-3.250 L.2	2	Ultratherm-1900 (2000)	Транспортабельная котельная на базе Камаз, на Север
T-5.950 G.E	1	Энтропорс ТТ-100-01 8000	ГОК ТАЛИЦКИЙ, Пермский край, Березники
T-22.2200 GL.E.FQ. (газ/мазут)	5	Unitherm Extra-20000-115	Уссурийские тепловые сети
T-5.950 GL.E	1	Энтропорс ТТ-100-01 8000	ГОК ТАЛИЦКИЙ, Пермский край, Березники
T-3.250 G.E	2	Unitherm Extra-2500-115	КИП Мастер
T-3.250 GL.E	1	Unitherm Extra-2500-115	КИП Мастер
T-34.3400 G.E.FQ.02	2	Polykraft Eurotherm 58-120	Сормовская ТЭЦ "Т Плюс", г.Дзержинск
T-2.100 G.E	2	Печь	Новомосковск
T-3.390 GL.E	1	Polykraft Duootherm-3050	В/Ч Серноводск Чечня
T-3.390 G.E	2	Polykraft Duootherm-3050	В/Ч Серноводск Чечня
T-1.80 G.2	1	Polykraft Duootherm-650	В/Ч Серноводск Чечня (котельная складская)
T-2.100 GL.2	1	Polykraft Duootherm-650	В/Ч Серноводск Чечня (котельная складская)
T-3.390 GL.E	1	Polykraft Duootherm-2500	В/Ч Ханкала, Чечня
T-3.195 G.AG.LN	1	Unitherm Agro-1500-110	Тепличный комплекс, г.Ижевск

2022 - 2023



2022 - 2023



2023

Горелка	Кол-во	Место установки горелки	Название объекта
T-5.630 G.E	3	Polykraft Duotherm-5200	Завод Ростсельмаш
T-5.630 GL.E	1	Polykraft Duotherm-5200	Завод Ростсельмаш
T-5.720 GL.E.H (газ/мазут)	1	Сушильный барабан	АБЗ_пгт.Анна Воронежская обл
T-5.950 G.E	1	Polykraft Eurotherm-7,56-115	Владимиртеплогаз (пос.Вольгинский)
T-3.390 G.E	1	Arcus Ignis G-2900 (КВа-2,9Г)	КЭТК г.Ковров
T-5.1250 G.E	1	Сушильный барабан 10 кПа	Сушильный барабан АО "АЗОТ", г.Кемерово
T-22.1900 G.E.FQ	1	Энтророс ТТ-100-01 16500	ГОК ТАЛИЦКИЙ, Пермский край, Березники
T-22.1900 GL.E.FQ	1	Энтророс ТТ-100-01 16500	ГОК ТАЛИЦКИЙ, Пермский край, Березники
T-34.4400 G.E.FQ.02	3	Polykraft Eurotherm-40-150	Саратовская ТЭЦ "Т Плюс", г.Саратов
T-5.720 G.E	1	Сушильный барабан	АБЗ-1 Парке, Кемерово
T-2.135 G.E	2	Polykraft Ultratherm-1000	ШТОЛЬФ_БМК в г.Сургут
T-3.250 L.2	2	Polykraft Ultratherm-1900	Транспортабельная котельная на базе Камаз
T-5.820 G.E	2	КВГМ-7,56-115П (ПКЗ)	Городская котельная г.Ставрополь
T-3.490 G.E	2	Unitherm Extra-4000-115	Котельная в г.Ижевск
T-3.250 GL.E	1	н/д	Котельная в г.Калининград
T-3.250 G.TB.E	2	ЗИОСАБ-1600	пос.Первомайский (Истра)
T-3.310 G.TB.E	2	ЗИОСАБ-2500	пос.Первомайский (Истра)
T-3.310 GL.TB.E	2	VALDEX M2A 2300	ЖК Монарх_пос.Яковлево
T-3.250 GL.TB.E	1	VALDEX M2A 1500	ЖК Монарх_пос.Яковлево
T-5.950 G.E	1	Сушильный барабан	АБЗ Таганрог
T-3.310 G.E	1	Unitherm Extra-2500-115	Котельная в г.Раменское
T-5.630 G.E	3	Unitherm Extra-5000-115	Котельная в г.Раменское
T-3.250 G.E	2	Polykraft Duotherm-2000	Котельная в г.Подольск
T-34.2800 G.E.FQ	1	Polykraft Eurotherm-23-115	ЖК Дыхание, г.Краснодар_2-я очередь
T-22.2200 G.E.FQ	1	Polykraft Eurotherm-20-115	Ростовское шоссе_2-я очередь, г.Краснодар
T-5.720 G.E	1	Сушильный барабан	АБЗ г.Пермь
T-3.490 G.E	3	Polykraft Duotherm-4200	п.Пригородный Калачеевского района, г.Воронеж
T-3.250 G.E	1	Polykraft Duotherm-1850	п.Пригородный Калачеевского района, г.Воронеж
T-5.630 L.E	1	Сушильный барабан	АБЗ г.Златоуст
T-34.4400 GL.E.FQ.02	3	Polykraft Eurotherm-40-150	Самарская ТЭЦ "Т Плюс", г.Саратов
T-3.490 G.E	1	Сушильный барабан	АБЗ г.Киров
T-3.490 G.E	1	Сушильный барабан	АБЗ г.Пермь
T-5.720 G.E	1	Сушильный барабан	АБЗ г.Саратов
T-5.820 G.E	1	Unitherm Extra-7000-115	г.Клинцы, КЛИНЦОВСКАЯ ТЭЦ
T-3.390 G.E.PID.EBM	1	Сушильный барабан	Ишимбайский Катализаторный завод
T-5.720 G.E.PID.EBM	1	Сушильный барабан	Ишимбайский Катализаторный завод
T-5.630 L.E.H (мазут)	1	Сушильный барабан	АБЗ г.Биробиджан
T-3.490 G.E	1	Сушильный барабан	АБЗ
T-22.2200 G.E.FQ	2	FRK-3Z-25000-016-250	ЕВРАЗ УЗЛОВАЯ
T-34.2800 G.E.FQ	1	Топка распылительной сушилки РС8-20	Ишимбайский Катализаторный завод
T-3.250 G.TB.E	2	Polykraft Ultratherm-1750	Котельная в г.Краснодар
T-3.250 G.TB.E	2	н/д	Котельная в г.Пятигорск
T-2.165 G.TB.E	2	Турботерм Гарант-1500	Тула, ЖК Балтийский
T-5.720 G.E	4	Unitherm Extra-5000-140-8,5	Котельная в г.Ижевск
T-34.3400 GL.E.FQ	4	Polykraft Eurotherm-58-150	Месторождение Русское 2-я очередь, г.Тюмень
T-2.100 G.TB.E	1	Polykraft Ultratherm-800	Котельные РКК, Башкортостан
T-3.250 G.TB.E	3	Polykraft Ultratherm-2000	Котельные РКК, Башкортостан

2023

Горелка	Кол-во	Место установки горелки	Название объекта
T-5.720 GL.E	2	VALDEX M3A 5400	пос.Среднего (Новая Москва)
T-6.1650 G.TB.E.FQ	2	VALDEX M3A 12000	пос.Среднего (Новая Москва)
T-1.60 G.TB.E	1	Polykraft Ultratherm-500	Котельные РКК, Башкортостан
T-1.60 GL.TB.E	1	Polykraft Ultratherm-500	Котельные РКК, Башкортостан
T-1.80 GL.TB.E	2	Polykraft Ultratherm-600	Котельные РКК, Башкортостан
T-3.165 GL.TB.E	4	Polykraft Ultratherm-1500	Котельные РКК, Башкортостан
T-3.250 GL.TB.E	2	Polykraft Ultratherm-1500	Котельные РКК, Башкортостан
T-3.195 G.TB.E	1	н/д	г.Екатеринбург
T-1.80 G.TB.2	3	WYBERG V 600	Котельная в г.Каспийск
T-3.250 G.TB.E	3	Polykraft Турботерм Гарант-2000	г.Новомосковск, котельная №8М
T-5.1250 G.TB.E	2	Unitherm Extra-10000-115	БКУ-40, мкр.Октябрьский, г.Уфа
T-5.1250 GL.TB.E	2	Unitherm Extra-10000-115	БКУ-40, мкр.Октябрьский, г.Уфа
T-3.250 G.TB.E	4	Unitherm Extra-2000	г.Долгопрудный Котельная ЖК
T-5.820 GL.TB.E	2	Polykraft FRK-3Z-10000-012	г.Сергиев Посад (Котельная Мин.Обороны)
T-5.950 GL.TB.E	1	Unitherm Extra-8000-115	г.Сергиев Посад (Котельная Мин.Обороны)
T-5.950 GL.TB.E	2	Unitherm Extra-8000-115	г.Сергиев Посад (Котельная Мин.Обороны)
T-3.490 G.E	3	Unitherm Extra-4000-115	Ярактинское месторождение
T-5.820 G.TB.E	1	FR10-7,0-6-115М (ЗИОСАБ)	Котельная в г.Пенза (Газпром)
T-5.1250 G.TB.E.FQ	1	VALDEX M3A 8700	пос.Дудкино (Новая Москва)
T-5.1250 GL.TB.E.FQ	1	VALDEX M3A 8700	пос.Дудкино (Новая Москва)
T-5.720 GL.TB.E	1	VALDEX M3A 6000	пос.Дудкино (Новая Москва)
T-5.1250 G.TB.E.FQ.02	3	ROSSEN RSM-10000	Чувашские тепловые сети, г.Чебоксары
T-3.250 G.E.PID	1	Плавильная печь	Плавильный комплекс в г.Ижевск
T-3.390 G.TB.E	2	Polykraft Eurotherm-7,56-150	г.Нижний Новгород, Казанское ш.
T-5.950 G.TB.E	3	Polykraft Eurotherm-7,56-150	г.Нижний Новгород, Казанское ш.
T-3.490 GL.E	2	Unitherm Extra-3500-115	г.Уссурийск, Котельная №45
T-3.490 G.E.SE (двухблочная)	1	Сушильный барабан	АБЗ г.Бузулук
T-2.100 G.TB.2	3	Lavart Reverse 800	г.Тула, Котельная "ВНИИКОП"
T-5.630 GL.E	1	Vutherm Standart 5000	Котельная в г.Каспийск
T-5.950 GL.TB.E	1	Polykraft Eurotherm-7,56-150	Котельная пос.Глебовский (Истринская теплосеть)
T-3.250 G.TB.E	2	Polykraft Ultratherm-1750	Котельная в г.Тамбов
T-6.1450 G.E	1	Polykraft Unitherm-12000-115	Котельная Брянского механического завода
T-5.1250 G.TB.E	2	Unitherm Extra-10000-115	г.Домодедово, Котельная Орел
T-5.950 G.TB.E	1	Unitherm Extra-8000-115	г.Домодедово, Котельная Орел
T-5.820 G.TB.E	4	BOSCH UT-L40 6500	г.Киреевск, котельная №3
T-2.135 G.TB.E	1	Logano SK755-1040	г.Киреевск, котельная №3
T-3.310 G.TB.E	3	Энтропос ТТ100-2200	Котельная Эльком, г.Нижний Новгород
T-34.2800 G.E.FQ	1	Polykraft Eurotherm-23,25-115	ЖК Дыхание, г.Краснодар_3-я очередь
T-22.2200 G.E.FQ	1	Polykraft Eurotherm-20-115	Ростовское шоссе_3-я очередь, г.Краснодар
T-2.165 G.TB.2	2	VALDEX M2A 1350	Котельная МВД, г.Руза
T-3.490 G.E	1	Polykraft Duotherm-4000	ВКМ-Сталь, г.Саранск
T-3.195 G.TB.2	2	КВа-1,8ГМ	н/д
T-3.195 G.TB.2	1	КВ-Г-2-115Н	н/д
T-3.195 G.TB.E	2	Unitherm Extra-1500-115	Котельная Юником, г.Екатеринбург
T-4.550 G.TB.E	2	КВГМ-4,65-110 трехход. (ПКЗ)	Котельная Лёдово, г.Домодедово
T-6.1450 G.E	2	КВГМ-11,63-110 трехход. (ПКЗ)	Котельная Лёдово, г.Домодедово
T-5.1250 GL.E	1	Unitherm Extra-10000-115	г.Челябинск, котельная ТСК Чебаркуль

2023



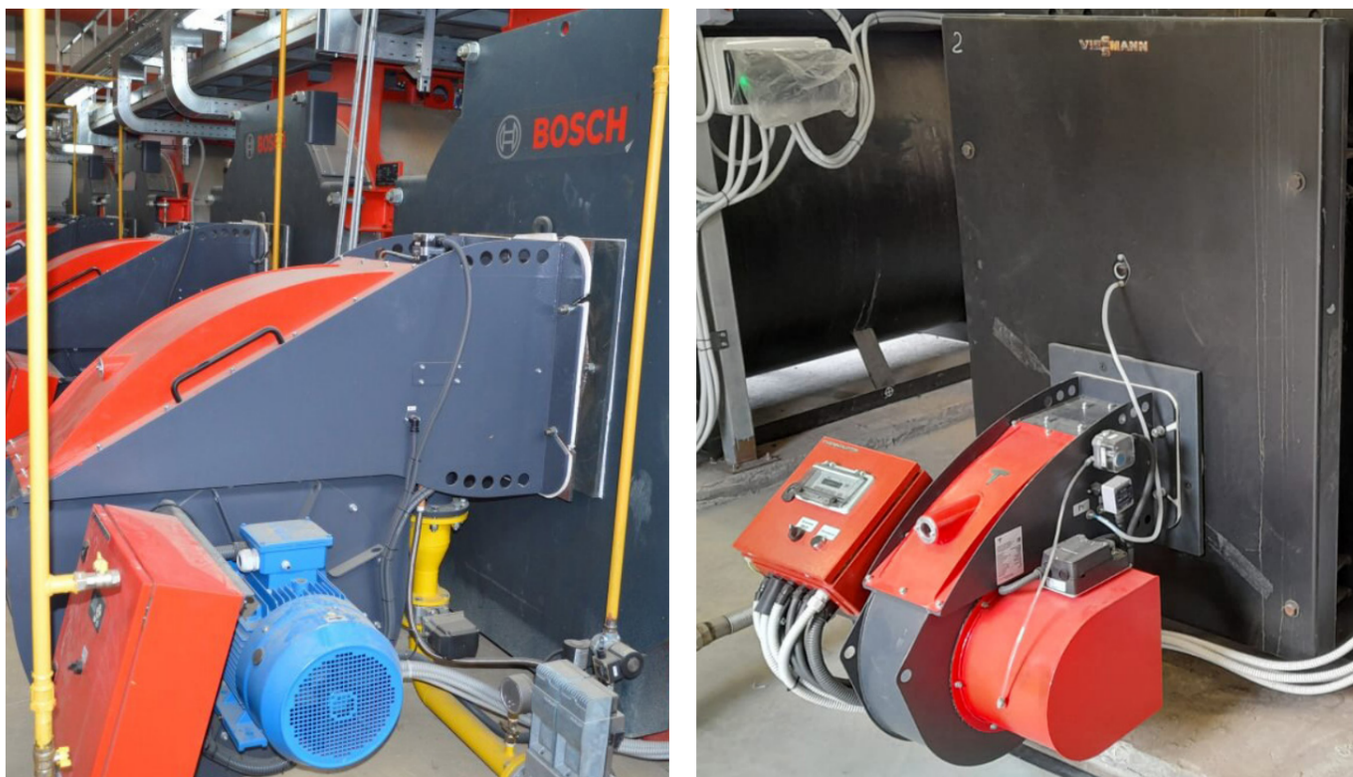
2023

Горелка	Кол-во	Место установки горелки	Название объекта
T-5.630 L.E.PID	1	Сушильный барабан	АБЗ Златоуст
T-6.1450 G.E.FQ	2	КВГМ-11,63-110 одноход. (ПКЭ)	Городская котельная г.Ставрополь
T-72.8800 G.E.FQ	2	Eurotherm-140-150 Вертик-й 2ух горел.	Котельная НТЦ, г.Нижний Новгород (Теплоэнерго)
T-5.720 G.E	4	FRK-3Z-8000-008	Ярактинское месторождение
T-5.1250 G.TB.E	2	Unitherm Extra-10000-115	Котельная в г.Новомосковск
T-3.310 G.TB.E	1	Polykraft Duootherm-2500	Котельная Администрации пос.Хомутовка (2-я оч), Курск
T-5.630 GL.E	1	Unitherm Extra-5000-115	Котельная в г.Новый Уренгой
T-5.820 G.TB.E	3	Unitherm Extra-7000-115	Шадринский ГОК, г.Шадринск
T-6.1900 G.TB.E.FQ	3	Unitherm Extra-16500-140	г.Домодедово, Котельная Поиск
T-3.250 G.TB.E	1	Polykraft Duootherm-2000	г.Лангепас Котельная ЛУКОЙЛ
T-6.1650 G.TB.E.FQ	3	Polykraft Eurotherm-15,5-115	г.Белорецк (Белорецкие тепловые сети)
T-3.250 G.TB.E.EBM	1	Polykraft Duootherm-2000	Каргапольский муницип. округ, Курганская область, с.Чаши
T-5.630 GL.E	1	Unitherm Extra-4500-115	г.Санкт-Петербург, Котельная на ул.Волхонка (Энергосеть)
T-4.550 G.TB.E	1	Unitherm Extra-4500-115	г.Санкт-Петербург, Котельная на ул.Волхонка (Энергосеть)
T-3.195 G.TB.E	1	Unitherm Extra-1500-115	г.Санкт-Петербург, Котельная на ул.Волхонка (Энергосеть)
T-22.1900 GL.E.FQ.HD	3	Polykraft Eurotherm-17,44-150	г.Мариуполь Котельная
T-3.390 GL.E.HD	1	Polykraft Eurotherm-3,15-150	г.Мариуполь Котельная
T-5.1250 G.TB.E	2	Polykraft Eurotherm-10-150	г.Нижний Новгород, Котельная на ул.Углова (Теплоэнерго)
T-6.1650 G.TB.E	1	Polykraft Eurotherm-15-150	г.Нижний Новгород, Котельная на ул.Углова (Теплоэнерго)
T-6.1650 GL.TB.E.	2	Polykraft Eurotherm-15-150	г.Нижний Новгород, Котельная на ул.Углова (Теплоэнерго)
T-34.3800 GL.E.FQ	2	Polykraft Eurotherm-35-150	г.Астрахань, ПГУ-235, ЛУКОЙЛ - Астраханьэнерго
T-3.310 G.TB.E	3	Polykraft Duootherm-2300	г.Краснодар
T-5.630 G.E	1	Сушильный барабан	г.Вишневогорск, Горно-обогатительный комбинат
T-3.390 GL.TB.E/2.HD	3	Unitherm Extra-2500-115	г.Уссурийск, Котельная №72
T-3.490 GL.TB.E.HD	1	Unitherm Extra-3500-115	г.Уссурийск, Котельная №72
T-34.3800 GL.E.FQ.H	3	Polykraft Eurotherm-35-150	г.Курск, ПРК КуАЭС
T-3.390 GL.TB.E.	3	Polykraft Duootherm-3500	г.Вологда (объект Мин.Обороны)
T-3.250 GL.TB.E	2	VUTHERM-2000	г.Вологда (объект Мин.Обороны)
T-4.550 G.TB.E	1	КВГМ-4,65-110 трехход. (ПКЭ)	г.Санкт-Петербург, Котельная
T-22.1900 G.E.FQ	2	Valdex М3А 16500	г.Балашиха ГК МИЦ
T-5.950 G.TB.E	1	Valdex М3А 8000	г.Балашиха ГК МИЦ
T-22.1650 GL.E.FQ	1	Polykraft Eurotherm-23,26-135	г.Домодедово, Котельная КШФ
T-5.630 G.TB.E	3	Unitherm Extra-4500-115	г.Калининград, Котельная БФУ им.И.Канта
T-2.135 G.TB.E	1	Энтропорс ТТ100 1000	г.Сочи, Сочитеплоэнерго
T-2.135 G.TB.E	2	Теплогенератор	г.Екатеринбург Теплогенераторная установка

2023



2024



2024

Горелка	Кол-во	Место установки горелки	Название объекта
T-22.2200 L.E.FQ.H (мазут)	1	Энтророс ТТ100 20000	г.Лесозаводск Примтеплоэнерго
T-3.250 G.TB.E	2	Unitherm Extra-2000-115	г.Могилев РБ
T-5.720 G.TB.E	1	Unitherm Extra-6000-115	Котельная в г.Казань
T-6.1650 G.TB.E.FQ	1	Unitherm Extra-13000-115	Котельная в г.Казань
T-6.1650 GL.TB.E.FQ	2	Unitherm Extra-13000-115	Котельная в г.Казань
T-5.1250 G.TB.E	2	Polykraft Eurotherm-11-150	г.Уфа, мкр. "Йондоз"
T-3.390 GL.TB.E/2	1	ROSSEN RSD-3500	г.Челябинск ФКУ ИК-11 ГУФСИН
T-72.8800 G.E.FQ	2	Eurotherm-120-150	г.Нижний Новгород, Котельная НТЦ (Теплоэнерго)
T-5.720 G.TB.E	1	ROSSEN RSD-6000	Пермская ТЭЦ-6 по ул.Кочегаров и Белолевская
T-5.950 G.TB.E	3	ROSSEN RSD-8000	Пермская ТЭЦ-6 по ул.Кочегаров и Белолевская
T-3.310 GL.TB.E/2	3	VALDEX M2A 2300	д.Говорово, Котельная "ФСК"
T-3.165 L.TB.2	2	Polykraft Ultratherm-1350	Котельная в г.Минск
T-3.250 L.TB.2	2	Polykraft Ultratherm-1750	Котельная в г.Минск
T-6.1450 G.E.FQ.02	2	КВ-ГМ-11,63-150 ПКЗ (3-хход)	г.Чебоксары, Котельная 22к (ПАО "Т Плюс")
T-4.550 G.TB.E	4	Arcus Ignis F-4500	г.Грозный Чеченская Республика Котельная Аэропорт
T-3.250 G.TB.E	1	Плавильная роторная печь	г.Иваново, Плавильный комплекс
T-3.250 G.TB.E	1	Unitherm Extra-2000-115	г.Кисловодск, Котельная по ул.Войкова
T-3.250 GL.TB.E/2	1	Unitherm Extra-2000-115	г.Кисловодск, Котельная по ул.Войкова
T-3.250 GL.AG.LN	1	Unitherm AGRO-1500	Тепличный комплекс в г.Богучар
T-5.950 GL.TB.E	3	ROSSEN RSD-8000	Котельная с.Краснохолмский, РБ
T-3.490 G.E	1	Сушильный барабан	г.Саратов, АБЗ
T-34.3400 GL.E.FQ	2	Polykraft Eurotherm-58-150	Котельная мкр.Дрожжино (2-ая очередь)
T-3.490 G.TB.E	1	ROSSEN RSD-4000	г.Новая Ляля, МУП "Газовое хозяйство"
T-3.490 GL.TB.E	1	ROSSEN RSD-4000	г.Новая Ляля, МУП "Газовое хозяйство"
T-3.390 G.E.LN.HD	1	Unitherm Extra-2500-170-16	г.Троицк, Котельная АО "ГНЦ РФ ТРИНИТИ"
T-6.1450 G.TB.E.LN.HD	4	Unitherm Extra-11200-170-16	г.Троицк, Котельная АО "ГНЦ РФ ТРИНИТИ"
T-3.390 G.TB.E	2	ICI REX-350	г.Псков БМК-7,5 МВт
T-34.3400 GL.E.FQ	4	Polykraft Eurotherm-58-150	Месторождение Русское 2-я очередь, г.Тюмень
T-3.390 G.TB.E	1	Unitherm Extra-3500-115	Котельная в г.Ставрополь
T-3.390 GL.TB.E/2	1	Unitherm Extra-3500-115	Котельная в г.Ставрополь
T-3.250 GL.TB.E	2	Энтророс ТТ100-01 2000	г.Новосибирск, АО "НЗИВ"
T-6.1450 GL.TB.E.FQ	4	Энтророс ТТ100-01 12000	г.Новосибирск, АО "НЗИВ"
T-5.1250 G.TB.E	1	VALDEX M3A 10000	г.Звенигород, Котельная мкр.Измалково МИЦ
T-5.1250 GL.TB.E	1	VALDEX M3A 10000	г.Звенигород, Котельная мкр.Измалково МИЦ
T-5.630 GL.TB.E	1	VALDEX M3A 5000	г.Звенигород, Котельная мкр.Измалково МИЦ
T-3.195 G.TB.E	1	Теплофор Lex V2-D 1500	Котельная в д.Радумля Московская область
T-3.390 G.TB.E	1	Теплофор Lex V2-D 3000	Котельная в д.Радумля Московская область
T-5.630 G.TB.E	3	Polykraft Duootherm-5200	Котельная жилой застройки в г.Люберцы
T-5.630 L.TB.E	2	Сушильный барабан	г.Златоуст, АБЗ
T-6.1450 G.E.FQ	1	Unitherm Extra-12000-115	Котельная ЖК "Пироговская ривьера", Московская область
T-3.195 G.AG.LN	1	Unitherm AGRO-1500	г.Троицк Челябинская область, Тепличный комплекс
T-6.1450 G.E.FQ	1	Unitherm Extra-12000-115	Котельная ЖК "Видное", г.Москва
T-5.630 G.TB.E	4	Buderus S825L-5200	г.Уфа, Котельная насосной №4
T-5.630 G.TB.E	1	Polykraft Duootherm-5200	г.Уфа, Котельная насосной №4
T-1.80 G.TB.2	2	Polykraft Ultratherm-600	Котельная в г.Минеральные Воды
T-5.630 G.TB.E	3	Arcus Ignis G-5000	Котельная в п.Жуковка
T-3.390 G.TB.E.EBM	1	Сушильный барабан	г.Ишимбай, Катализаторный завод

2024



2024



2024



2024

Горелка	Кол-во	Место установки горелки	Название объекта
T-5.1250 G.TB.E	1	Unitherm Extra-10000-115-10	Котельная жилого района г.Лобня
T-5.1250 G.TB.E	1	Polykraft Eurotherm-11-150	Котельная мкр.Гараж, гЛобня
T-3.490 G.TB.E	2	Arcus IGNIS G-3500	г.Ижевск, Котельная ЖК "Финский квартал"
T-3.310 G.TB.E	1	Сушильный барабан	г.Старлитамак, Ишимбайский завод катализаторов
T-5.630 G.TB.E	1	Unitherm Extra-5000-115-10	Котельная жилого района г.Лобня
T-3.310 G.TB.E.SE-L (огневой насадок 3М)	1	Сушильный барабан	г.Белгород СПМ-Технология
T-5.630 G.TB.E	3	Unitherm Extra-5000-115-6	г.Сахалин, Котельная РусГазШельф (ПАО "Газпром")
T-5.820 G.TB.E	1	Сушильный барабан	АБЗ
T-3.490 G.TB.E	1	Сушильный барабан	АБЗ
T-34.3800 G.E.FQ.R	1	ROSSEN RSM-35000 (короткая топка)	г.Обнинск, Обнинская ГТУ-ТЭЦ-1
T-3.310 G.TB.E	2	De Ditrich CA R-2500	г.Тула, БМК-7,5 ТулаГорГаз
T-3.250 G.TB.E	1	De Ditrich CA R-2000	г.Тула, БМК-7,5 ТулаГорГаз
T-34.2800 GL.E.FQ.H (газ-мазут)	1	Polykraft Eurotherm-23,26-150	г.Нижний Новгород, Котельная РЯЦ-ВНИИЭФ НИИИС им.Седакова
T-6.1650 G.TB.E.FQ	1	Polykraft Unitherm Extra-15000	г.Санкт-Петербург, котельная мкр.Кудрово-Лаврики
T-6.1650 GL.TB.E.FQ	1	Polykraft Unitherm Extra-15000	г.Санкт-Петербург, котельная мкр.Кудрово-Лаврики
T-5.720 G.TB.E.FQ	1	Polykraft Unitherm Extra-6000	г.Санкт-Петербург, котельная мкр.Кудрово-Лаврики
T-5.820 GL.TB.E.FQ.HD	2	Unitherm Extra-7000-115	г.Эстосадок, Красная Поляна, ТЭЦ (ПАО "Газпром")
T-22.2200 G.E.FQ	1	Unitherm Extra-20000-115	Котельная мкр. Перловка "ВИСХАГИ", Московская область
T-5.820 G.TB.E	1	Unitherm Extra-7000-115-10	Котельная жилого района г.Лобня
T-5.950 G.TB.E	1	Polykraft Eurotherm-7,56-150	Котельная пос.Глебовский (Истринская теплосеть) 2-я оч.
T-5.950 G.TB.E.FQ	1	КВГМ-7,56-115 (ПКЗ) 3-ход	г.Ставрополь, Котельная жилой застройки
T-5.720 GL.TB.E	1	Сушильный барабан	г.Нижний Новгород, АБЗ
T-5.1250 G.TB.E	1	Unitherm Extra-10000-115-6	г.Купавна, Котельная
T-6.1450 G.TB.E	1	Unitherm Extra-12600-115-6	г.Купавна, Котельная
T-3.310 G.TB.E	2	Polykraft Duootherm-2500	Котельная мкр.Большевик, (Истринская теплосеть)
T-3.390 G.TB.E	1	Polykraft Duootherm-3050	Котельная мкр.Большевик, (Истринская теплосеть)
T-6.1650 G.TB.E.FQ.EBM.02	2	КВГМ-15,00-150 (ПКЗ) 3-ход	г.Чебоксары, Котельная 22к (ПАО "Т Плюс")
T-34.4400 G.E.FQ.O2	4	WRK-D-T-90 000-039-440	г.Уфа (АО "Башкирская Содовая Компания")
T-6.1450 G.E	1	Unitherm-12000-115	Котельная Брянского механического завода
T-6.1450 G.TB.E	1	ROSSEN RSM-12000	Котельная жилого района г.Лобня
T-5.630 GL.TB.E	2	Polykraft Duootherm-5200	г.Калининград, Котельная
T-2.100 G.TB.E	2	Vapotherm-1000-0,8	г.Дубна, Паровая котельная фармзавода "Аргументум Фарма"
T-3.490 GL.TB.E	2	Polykraft Duootherm-4000	г.Ростов-на-Дону, Котельная
T-3.310 L.TB.2	1	Meteor Unimat UL-K 2500	Транспортабельная котельная на базе Камаз
T-3.250 G.TB.E	1	Polykraft Ultratherm-2000	г.Уфа, Котельная ЖК "Жилой Квартал"
T-2.135 G.TB.E	2	TitanPROM 1100	г.Сургут, БКУ-2,2
T-3.390 G.AG.LN	1	Unitherm AGRO-2400	г.Казань, Котельная тепличного комбината
T-5.630 G.TB.E	1	Энтропос ТТ100 5000	г.Луга, Котельная жилого микрорайона
T-3.310 G.TB.E	1	Arcus IGNIS G-2300	г.Санкт-Петербург, Котельная жилой застройки

2024



2024



2024



