

УТВЕРЖДЕН

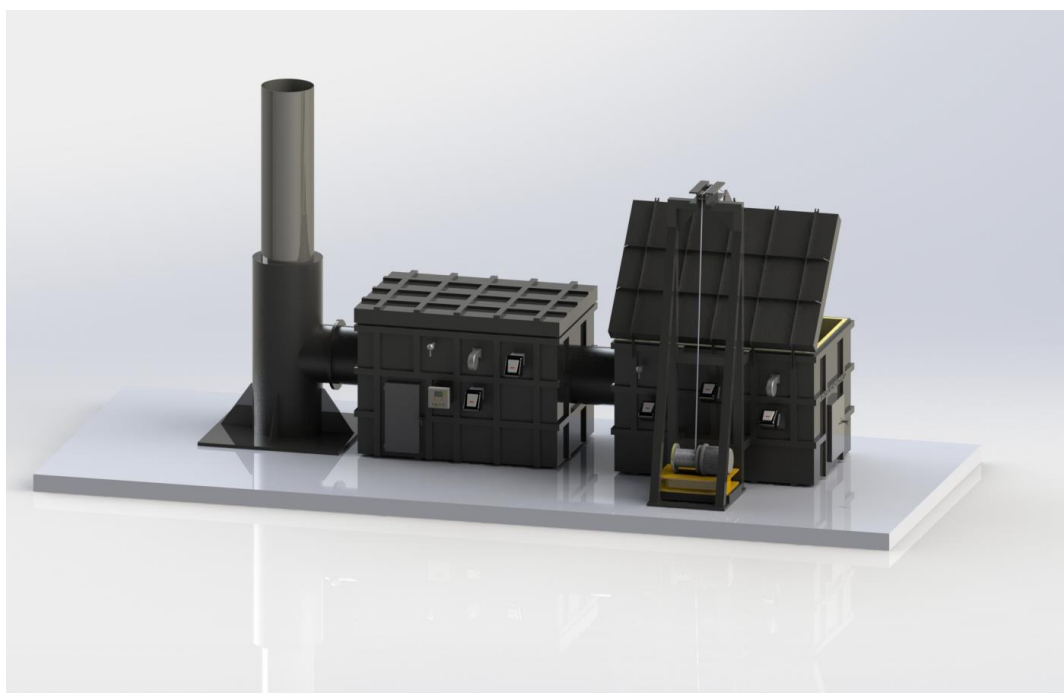


/ Миронова О.А./

ПАСПОРТ НА ИНСИНЕРАТОР

Инсинератор (установка для высокотемпературного термического уничтожения и обезвреживания отходов)

Модель: IZHTEL-6000



Настоящий паспорт в совокупности с руководством по эксплуатации является руководящим документом при техническом обслуживании и эксплуатации инсинератора IZHTEL-6000 и предназначен для изучения обслуживающим персоналом состава оборудования, его назначения с целью обеспечения полного использования технических возможностей и поддержания его в рабочем состоянии.

В связи с постоянной работой по совершенствованию изделия, в конструкцию изделия могут быть внесены незначительные изменения, не отраженные в настоящем документе, но не влекущие за собой изменения реализуемой установкой технологии и основных технических параметров, указанных в настоящем документе.

ООО ПО «Ижтел» оставляет за собой право вносить изменения в изделие в пределах требований проекта технической документации.

Изготовитель оборудования:

ООО ПО «Ижтел»

426035, УР, г. Ижевск, ул. Софьи Ковалевской, д. 15, офис 3.

Отдел продаж: +7 (3412) 570-370. E-mail: mail@izhtel-incinerator.ru

1. Основные сведения и технические данные

Дата изготовления: март 2021 г.

Заводской номер изделия № 01-2021

1.1. Основные сведения

Инсинератор серии IZHTEL-6000 (далее по тексту инсинератор) предназначен для высокотемпературного термического уничтожения и обезвреживания промышленных, медицинских (классов опасности А, Б, В частично Г), биологических и бытовых отходов.

Инсинератор может быть расположен в неотапливаемом помещении / вне помещения с температурой воздуха не ниже -40 С°.

Внимание! На данном оборудовании запрещены к сжиганию ртутьсодержащие, мышьякосодежащие и радиоактивные отходы.

1.2 Сведения о сертификации:

- Сертификат соответствия;
- Таможенный союз Декларация о соответствии;
- Протоколы испытаний;
- Протокол исследования промвыбросов.

1.3 Основные технические данные

Габариты	Длина: 16000 мм, ширина: 2400 мм
Дымоход: 1-я секция, 3м – футерованная шамотным кирпичом	Наружный р-р: Ø 1220 мм Внутренний р-р: Ø 980 мм
Дымоход: 2-я секция, 3 м	Ø 1020 мм
Подъемный механизм (электроталь)	длина: 1170 мм ширина: 2000 мм высота: 4900 мм
Размеры загрузочного люка	длина: 5448 мм ширина: 1688 мм высота (глубина): 1959 мм
Объем камеры сжигания	18 м ³
Тип загрузки	Верхний
Род топлива для горения	Природный газ
Расход газа	Метан – 90,2-153,6 м ³ /час
Температура камеры сжигания	Норма 750°C, допускается 1100°C
Футеровочный слой камеры сжигания, шамотный кирпич	230 мм
Изоляционный слой камеры сжигания, керамоплита	20 мм
Футеровочный слой камеры дожигания, шамотный кирпич	230 мм
Изоляционный слой камеры дожигания, керамоплита	20 мм
Потребляемая электрическая мощность, кВт, не более	16
Род тока, напряжение	Переменный, 220/380 В, 50 Гц
Пульт управления	Автоматический выносной пульт управления с индикацией режимов работы. Пыле-влагостойкий.
Продолжительность работы установки	1/2/3 сменная (коэффициент использования оборудования 0,92)
Климатическое исполнение инсинератора	от -40°C до+40°C

2 Комплектность

№ п/п	Наименование	Количество
1	Камера сжигания	1 шт.
2	Камера дожигания	1 шт.
3	Горелки основной камеры EM-18 «LAMBORGHINI CALORECLIMA»	5 шт.
4	Горелки камеры дожига EM-35 «LAMBORGHINI CALORECLIMA»	2 шт.
5	Датчик температуры (термопара)	2 шт.
6	Вентилятор центробежный WPA 160	6 шт.
7	Дымовая труба с основанием	2 секции
8	Зольные дверцы	2 шт.
9	Щит управления	1 комплект
10	Лебедка ТЭЛ-2	1 комплект
11	Документация:	
11.1	Руководство по эксплуатации	1 экз.
11.2	Паспорт	1 экз.
11.3	Паспорта на комплектующие изделия	1 комплект

Производитель оставляет за собой право на изменение технических характеристик оборудования в соответствии с техническим заданием.

3 Консервация

Дата	Наименование работ	Срок действия	Должность, фамилия и подпись
	Инсинератор (установка для высокотемпературного термического уничтожения и обезвреживания отходов)		

4 Свидетельство об упаковывании

Инсинератор (установка для высокотемпературного термического уничтожения и обезвреживания отходов)	IZHTEL-6000	01-2021
наименование изделия	серия, модель	Заводской номер

УПАКОВАН

ООО ПО «Ижтел»

Наименование или код изготовителя

Согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

Директор
Должность



Миронова О.А.
расшифровка

2021 г.
Год, квартал

5 Свидетельство о приемке

Инсинератор (установка для высокотемпературного термического уничтожения и обезвреживания отходов)	IZHTEL-6000	01-2021
наименование изделия	серия, модель	Заводской номер

Изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, требованиями действующей технической документации и признан годным для эксплуатации.

12.04.2021 г.
дата

Директор
ООО ПО «Ижтел»



Миронова О.А.

6 Транспортирование

6.1. Транспортирование инсинератора должно осуществляться в соответствии с требованиями настоящего паспорта.

6.2. Общие правила

6.2.1. Погрузку, транспортирование, разгрузку оборудования следует производить, соблюдая меры, исключая возможность его повреждения

При погрузочно-разгрузочных работах не допускается:

- разгружать свободным падением
- перемещать волоком, без катков и прокладок.

6.2.2. Подъем, погрузку и разгрузку оборудования следует производить подъемными машинами.

6.2.3. Транспортирование оборудования автомобильным, железнодорожным и водным транспортом следует осуществлять в соответствии с действующим на этих видах транспорта правилами, утвержденными в установленном порядке.

6.2.4. Зазоры между оборудованием и бортами грузовой платформы должны быть не менее 150 мм.

6.2.5. Крепление оборудования на транспортном средстве должно исключать продольное и поперечное смещение, а также его столкновение и трение в процессе перевозки с другими перевозимыми изделиями.

7 Гарантия изготовителя

Гарантийный срок на инсинератор составляет 12 месяцев с момента проведения пусконаладочных работ, либо 1000 часов наработки, но не более 15 месяцев с даты продажи

Гарантийные обязательства распространяются на работы, связанные с монтажом, наладкой и пуском изделия в эксплуатацию только в случае их проведения бригадой монтажно-наладочного участка ООО ПО «Ижтел» или под руководством инженеров ООО ПО «Ижтел».

Нормативный срок непрерывной работы инсинератора до капитального ремонта составляет 5 лет.

ВНИМАНИЕ: Инсинератор должен эксплуатироваться в соответствии с прилагаемым Руководством по эксплуатации, в противном случае гарантия может быть аннулирована!

8 Сведения о рекламациях

При обнаружении несоответствия комплектности согласно накладной на поставку вызов представителя предприятия-изготовителя для участия в составлении рекламационного акта обязателен не позднее 10 дней с даты поступления продукции потребителю.

Претензии по качеству Потребитель вправе заявить в течение гарантийного срока. При этом Потребитель может ссылаться только на недостатки, отраженные в акте сдачи-приемки пуско-наладочных работ, и или на скрытые недостатки, которые не могли быть выявлены при приемке работ.