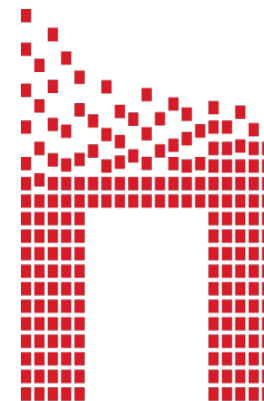


Компании, входящие в Сеть компаний Пиретта специализируется на сборе и обезвреживании всего перечня медицинских отходов (классов А, Б, В, Г), вкл. Лекарственные средства не подлежащие использованию, а также ветеринарных и пищевых отходов, неликвидной продукции, а также других отходов вкл. отходы III-IV классов.



ПИРЕТТА

СК ПИРЕТТА-лидер рынка Медотходов Январь 2025

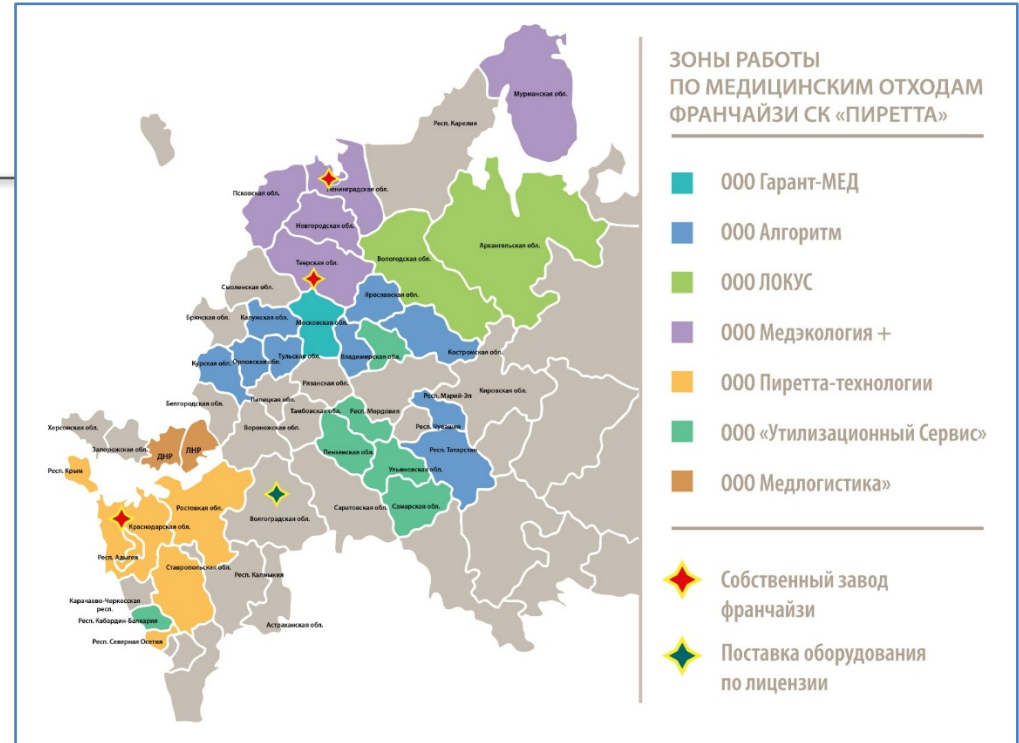
Мы просто честно и хорошо работаем.



СК ПИРЕТТА – лидирующая франчайзинговая сеть в области обработки **медицинских, биологических отходов, а также отходов производства и потребления.**

Технология предусматривает **единые стандарты** на работу с клиентами:

- оборудование мест образования отходов холодильным оборудованием,
- поставку расходников клиентам,
- отслеживаемый вывоз отходов,
- термическое обезвреживание с соблюдением всех эко и санитарных норм.



Все компании- франчайзи в различных регионах работают **под единым брэндом, по единой технологии**, которая тщательно контролируется правообладателем франшизы.

Продажа новой франшизы возможна на «незанятые» регионы

тел 8-985-764-80-77

Сеть компаний Пиретта собирает и обезвреживает более **1 200**

ТОНН медицинских отходов

классов Б,В,Г в **МЕСЯЦ.**

Клиентская база насчитывает более 6000 партнеров, включая большинство больниц, работающих на европейской территории России.

Наша особая гордость – обслуживание объектов Олимпиады Сочи-2014 и чемпионата мира по футболу 2018.



- Три завода по утилизации находятся в собственности компаний сети ПИРЕТТА.
- Для утилизации (термического уничтожения) используется оборудование собственной разработки, включающее сухую и мокрую очистку газов. Конструкция оборудования защищена патентами.
- Все производственные площадки имеют федеральное согласование о размещении объекта.
- Имеются санитарно-защитные зоны для предприятий 2-го класса опасности.
- Огневая утилизация производится в печах с температурой горения более 1200 градусов что позволяет **гарантированно обезвредить** медицинские отходы с минимальным ущербом для окружающей среды.



Производственные площадки

- Завод «Горячий Ключ». Площадь участка 5 га . Участок в собственности. Расстояние до Краснодара 70 км. Адрес Краснодарский край, Горячий ключ, станица Суздальская
- Завод «Рамешский». Площадь участка 3,6га. Участок в собственности. Расстояние до твери 70 км. Адрес Тверская область , Рамешковский Район , сельское поселение Некрасово
- Завод «Сланцы». Площадь участка 5 га. Участок в собственности. Расстояние до Санкт-Петербурга 180 км. Адрес Ленинградская область , г. Сланцы , Кингиссепское Шоссе дом 1А

Площадки снабжены холодильным хранилищем для отходов, рассчитанным на 2= недельный объем , где может накапливаться определенный запас для сглаживания пиковых поступлений, что предусмотрено законодательством для отходов, которые не уничтожаются в 24 часа.

Компании успешно прошли 31 проверку своей работы (Прокуратура - - Роспотребнадзор – Росприроднадзор ...)





Копии схем утвержденных СЗЗ из официальных документов Роспотребнадзора – Тверская обл, Краснодарский край, Ленинградская обл.

Действующие заводы «накрыты» федеральными Санитарно-Защитными Зонами – **существенное повышение безопасности бизнеса.**

В ЕГРН внесен запрет на строительство, сельхозработы и т.д. вблизи наших объектов. «К ним никто не сможет приблизиться» .



Основные регионы работы

1. Владимирская обл.
2. Вологодская обл.
3. Калужская обл.
4. Краснодарский край
5. Курская обл.
6. Ленинградская обл.
7. Москва и Московская обл.
8. Новгородская обл.
9. Орловская обл.
10. Псковская обл.
11. Респ. Адыгея
12. Рязанская обл.
13. Санкт Петербург
14. Ставропольский край и КМВ
15. Татарстан
16. Ростовская обл.
17. Ульяновская обл.

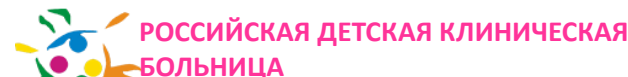
18. Тверская обл.
19. Тульская обл.
20. Чувашия
21. Ярославская обл.
22. Волгоградская обл. (Франшиза)
23. Астраханская обл. (Франшиза)
24. Респ. Калмыкия (Франшиза)
25. Ивановская обл.
26. Костромская обл.
27. Мурманская обл.
28. Пензенская обл.
29. Респ. Марий Эл
30. Республика Крым



Мы обслуживаем более 6000 клиентов – медицинских учреждений различного профиля, фармацевтическое производство, дистрибуцию и розницу.

- ✓ Тысяче-коечные больницы
- ✓ Районные и городские больницы на 200-300 коек
- ✓ Роддома и перинатальные центры
- ✓ Центры СПИД
- ✓ Фармацевтические заводы и фабрики
- ✓ Аптечные сети и дистрибьюторов
- ✓ Диализные центры
- ✓ Поликлиники различного профиля
- ✓ Частные сетевые клиники
- ✓ Сети лабораторий по приему анализов
- ✓ Небольшие стоматологии на 1-2 кресла
- ✓ И многие другие...

Наша особая гордость – обслуживание объектов Олимпиады СОЧИ-2014 и чемпионата мира по футболу FIFA-2018.



- Многократный рост объем отходов класса В (особо опасных)
- Подразделения ПИРЕТТЫ с честью справились с двукратным ростом объёмов в Ковид
- Не сорван ни один контракт
- Почти 100% обслуживание «ковидных» объемов в ряде регионов



Утилизация класса В
Горячий Ключ



Утилизация Сланцы



Транспортировка согл.
СанПиН в баках



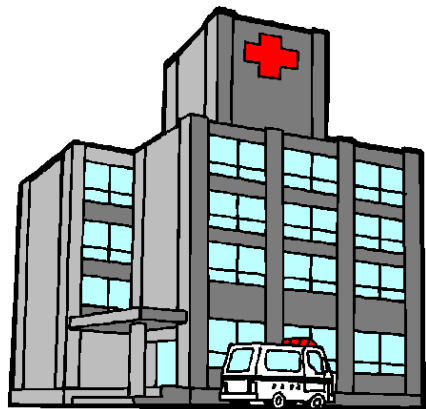
Баки с отходами класс В, Москва



- ПИРЕТТА предложила дополнительный сервис больницам – дезинфекция «красных зон»
- Выполнен ряд сложных контрактов - (Москва, Московская область, Тула)
- Обработывалась «красная зона» несколько раз в день, въезжающий/выезжающий транспорт на КПП
- Работа велась в полном защитном облачении, смена дезинфекторов находилась на территории больницы безвыездно по месяцу, как и бригады врачей.



Комплексное решение



В Лечебном учреждении Пиретта организует:

1

Оснащение мест образования и хранения мед. отходов согласно стандартам СанПиН холодильным оборудованием и расходными материалами

2

Полный отказ от обеззараживания мед. отходов вашими сотрудниками на территории лечебного учреждения

3

Четкую схему внутри и вне больничной логистики мед. отходов

4

Обучение персонала Лечебного учреждения

6

Утилизация отходов



5

Вывоз мед. отходов специализированным транспортом



ПИРЕТТА
ПИРЕТТА

Мы предоставляем:

- право инспектирования производственных площадок, включая возможность присутствия наблюдателей от заказчика, при процессе уничтожения.
- видео съёмку (при необходимости) процесса утилизации



Протокол посещения	
<p>производственной площадки Объекта с ограниченной ответственностью «Львовградский областной комбинат утилизации отходов», расположенный по адресу: Львовградская обл., г.р. Славян, Киевская область, с.п.а., производственный СГБ ГБУЗ КДЛМ 11.</p> <p>Основные требования к участку, согласно СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к объектам санитарно-эпидемиологического назначения»: </p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Водоснабжение и канализация соответствующие 2. Растворные и не растворимые «чистую» соответствующие 3. Высота помещений не менее 2,6 м, соответствующие 4. Поверхность стен, пола и потолка гладкой, устойчивой к воздействию влаги, моющих и дезинфицирующих средств соответствующие 5. Полы покрыты влагостойким материалом, не скользящим и устойчивым к механическому воздействию, соответствующие 6. Наружная и внутренняя поверхность мебели и оборудования гладкая, выстелена из материалов, устойчивых к воздействию влаги, моющих и дезинфицирующих средств, соответствующие 7. Соответствие с требованиями размещения соответствующие 8. Температура воздуха в производственных помещениях (18 - 25 °С, относительная влажность не выше 75%), соответствующие 9. Наличие производственных помещений для приема и временного хранения отходов, обеспечивающих запись и идентификацию контейнер и оборудованную полами износостойкими материалами, трапами и дорожками, соответствующие 10. В помещениях обеспечивается уборка отходов предусмотрена равнина для мытья рук, соответствующие 11. Расположена оборудована промывочная с учетом обеспечения свободного доступа ко всему оборудованию. Расстояние от стел до оборудования составляет не менее 0,6 м, а со стороны зоны обслуживания - не менее 1,0 м. Минимальные размеры проходов не менее 0,6 м, соответствующие 12. Помещение приема и временного хранения отходов оснащено весами, соответствующие 13. Помещение временного хранения и обезвреживания/обеззараживания отходов оснащено бактерицидными облучателями или другими устройствами обеззараживающие воздух, соответствующие 14. Тезисная уборка проводится вручную способом, не реже одного раза в день в помещениях, занятых в производственных средствах. Гигиеническую уборку проводят не реже 1 раза в месяц, соответствующие 	<ol style="list-style-type: none"> 14. Уборочный инвентарь, размещенный для «чистой» и «грязной» зоны, имеет четкую маркировку и указаниями на виды уборочных работ, выполняется строго по назначению и хранится отдельно в зависимости от специфики основных производственных процессов, соответствующие 15. Наличие для временного хранения необеззараженных медицинских отходов класса Б и В соответствующие 16. Технические оборудование для хранения отходов класса Б и В соответствующие 17. Помещение для обезвреживания отходов соответствующие 18. Помещение для хранения обезвреженных отходов соответствующие 19. Участок для мытья, дезинфекции инвентаря соответствующие 20. Помещение для хранения красных дезинфекционной чистой оборотной тары соответствующие 21. Санитарно-гигиенические помещения соответствующие 22. Специальная аппаратура для утилизации отходов медицинских отходов соответствующие <p>Представитель СГБ ГБУЗ КДЛМ 11: <i>Владимир Иванович Мельничук</i> <i>Мельничук Владимир Иванович</i></p> <p>Представитель ООО «ЛОУС»: <i>Сергей Владимирович Соловьев</i></p> <p>02.02.2019г.</p>

<ol style="list-style-type: none"> 14. Уборочный инвентарь, размещенный для «чистой» и «грязной» зоны, имеет четкую маркировку и указаниями на виды уборочных работ, выполняется строго по назначению и хранится отдельно в зависимости от специфики основных производственных процессов, соответствующие 15. Наличие для временного хранения необеззараженных медицинских отходов класса Б и В соответствующие 16. Технические оборудование для хранения отходов класса Б и В соответствующие 17. Помещение для обезвреживания отходов соответствующие 18. Помещение для хранения обезвреженных отходов соответствующие 19. Участок для мытья, дезинфекции инвентаря соответствующие 20. Помещение для хранения красных дезинфекционной чистой оборотной тары соответствующие 21. Санитарно-гигиенические помещения соответствующие 22. Специальная аппаратура для утилизации отходов медицинских отходов соответствующие <p>Представитель СГБ ГБУЗ КДЛМ 11: <i>Владимир Иванович Мельничук</i> <i>Мельничук Владимир Иванович</i></p> <p>Представитель ООО «ЛОУС»: <i>Сергей Владимирович Соловьев</i></p> <p>02.02.2019г.</p>



Разработано и создано ООО «ПИРЕТТА-ТЕХНОЛОГИИ». Мы находимся по адресу: Краснодарский край, г.Горный Кауч, станица Суздальская, индекс 353283, тел. 8(861)0-777-656.

УТВЕРЖДАЮ: Руководитель ООО "Три-3-СитиЛаб" _____ 2017 г.

Схема образования, движения и удаления МО на территории ООО "Три-3-СитиЛаб", г.Краснодар

Условные обозначения

1. г. Краснодар, ул. Гаврилова, 93	10. г. Краснодар, ул. Пущкина, 35
2. г. Краснодар, ул. Казбекская, 12	11. г. Краснодар, ул. Староноповская, 226
3. г. Краснодар, ул. им. Алфредова, 22	12. г. Краснодар, ул. Староноповская, 127
4. г. Краснодар, ул. Красных Партизан, 163	13. г. Краснодар, ул. Игитова, 16
5. г. Краснодар, ул. Чкалов, 35	14. х. Левина, ул. Пластунская, 24
6. г. Краснодар, ул. Рождественская набережная, 3	15. г. Краснодар, ул. Сормовская, 202/1
	16. г. Краснодар, ул. Симферопольская, 18
	17. г. Краснодар, ул. Дербяжского, 201

сво	Бак с кришкой, лк. колесо
760	12 х 30

Лабораторно-диагностическое



Поскольку «Лекарственные средства не подлежащие использованию, вакцины и отходы сырья и продукции фармацевтических производств» в соответствии Постановление Правительства РФ от 15 сентября 2020 г. N 1447 "Об утверждении Правил уничтожения недоброкачественных лекарственных средств, фальсифицированных лекарственных средств и контрафактных лекарственных средств» требуют дополнительного «документооборота», Пиретта предоставляет партнёрам

***** *Всю документацию в соответствии с ПП 1447***

***** *Лицензию на данный вид деятельности***

***** *Заключение о соответствии производственных площадок*** требованиям работы с медицинскими отходами класса А-Б-В-Г.

Все это гарантирует, что Лекарственные средства не подлежащие использованию, вакцины и отходы сырья и продукции фармацевтических производств будут уничтожены и уничтожены в соответствии с требованием регуляторов.

Нашими партнерами по работе с Лекарственными средствами кроме ЛПУ являются производители и дистрибьюторы лекарственных средств и аптечные сети



Для магазинов и ТЦ

- Уничтожение просроченных продуктов питания и пищевых отходов.

Для сельского хозяйства

- трупы животных
- трупы птиц
- абортированные и мертворожденные плоды
- ветеринарные конфискаты
- остатки производства и продукции животного происхождения
- мясные и рыбные изделия.
- яйца инфицированных птиц.

Для ветеринарных клиник

- Уничтожение биоматериала от ветеринарных клиник.

Для парикмахерских и салонов красоты

- Уничтожение Остриженных волос и ногтей, являющихся биологическими отходами.

Кремация домашних животных

Утилизация документов в том числе секретных, ...

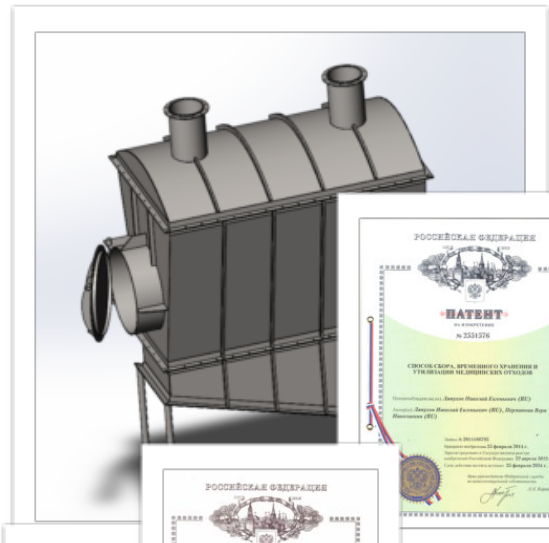
Для таможенных и надзорных органов

- Уничтожение Конфискованной продукции под видеосъёмкой и \ или в присутствии заказчика

Для производителей и дистрибьюторов одежды, обуви и других товаров

- Уничтожение неликвидной продукции с видеосъёмкой и гарантией не попадания на рынок





- Накопители-холодильники специализированные для медицинских отходов в ЛПУ (Рег удостоверение на мед. Изделия РЗН 2021/15812 от 24 11 2021г)
- Нейтрализаторы огневые большой производительности для различных отходов



- Нейтрализатор твердых бытовых отходов огневой НТБОО Пиретта-500 заточен специально под медицинские и биологические отходы, хотя допустимо сжигание также твердых горючих отходов иного рода.



- Имеется патент РФ №166110
- Имеется Заключение Государственной экологической экспертизы с указанием, что НТБОО может применяться для медицинских и биологических отходов. И Декларация о соответствии Таможенного Союза

- Возможность **круглосуточной эксплуатации** без остановки технологического процесса за счет
- Возможности выгрузки зольного остатка при работающей установке. Нет проблемы с извлечением расплавленного стекла и металла, содержащихся в медицинских отходах.
- Возможности дозагрузки топки новыми порциями отходов при работающей установке без перерывов в процессе сжигания
- Может быть укомплектована системой дымоочистки в зависимости от ТЗ заказчика
- **Никакого топлива вообще не нужно!** Ни газа ни солярки! Отходы горят сами!
- Разумная «отечественная» цена
- **Некапризна в работе** – перерабатывает легко иглы, стекло, биологию, продукты, жидкие отходы, пластик- «все подряд».



- Объем рабочей камеры 5-8 куб.м, возможна загрузка 2-х баков по 1100 л , температура внутри реактора 1000-1200 град С
- Фронтальная загрузка отходов
- Максимальная производительность за одну загрузку (без дозагрузок) от 300 до 800 кг в зависимости от морфологического состава и плотности отходов.
- Подтвержденная результативность при непрерывной работе в течение месяца (24/7) – **70-95 тонн медотходов в месяц.**
- Канал принудительной тяги и канал сбора пылевидных частиц (сажи)
- Организация процесса горения для медицинских отходов без применения горелочных устройств (**без затрат на солярку и газ**)
- Камера дожига с объемом 10-15 м³, как элемент дымоочистки, включена в устройство. Комплектуется аппаратами мокрой очитки газов - центробежным барбатажным аппаратом или центробежным осадителем вместо обычного циклона, для существенного улучшения параметров очистки выбросов.



РАЗРЕШИТЕЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ КОМПАНИЙ-ФРАНЧАЙЗИ



Основные лицензии

- ООО «ГАРАНТ-МЕД» «На осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности № Л020-00113-69/00102366 (бывш. (76)-770019-СТБ/П) от 17.12.2020 г.)
- ООО «АЛГОРИТМ» «На осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности № Л-020-00113-77/01000332 от 20.12.2023.
- ООО «МЕДЭКОЛОГИЯ+» «На осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV класса опасности» № Л020-00113-78/00039638 от 31 июля 2017.
- ООО «Пиретта-Технологии» «На осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV класса опасности» № Л020-00113-23/00102360 от 08 августа 2019 года.
- ООО «ЛОКУС» «На осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV класса опасности» № Л020-00113-78/00649295 от 26 апреля 2023;



Контакты региональных компаний

Москва и Моск обл	+7 (495) 784-01-66 office.moscow@piretta.ru
Санкт-петербург и Ленобласть	+7 (812) 930-90-69 medeko.spb@mail.ru
Адыгея	+7 (861) 201-16-16(56) office.krasnodar@piretta.ru
Владимирская обл	vladimir@algorithm.tula.su 8-977-346-26-89 8-919-081-83-06
Вологодская обл	Череповец, Телефон 8 (929) 178-82-41 Вологда a.cypyshev@piretta.ru 8 (981) 444-37-12
Ивановская обл	Ivanovo@usmw.ru
Калужская обл	tula@algorithm.tula.su 89190818306
Костромская обл	office@algorithm.tula.su tula@algorithm.tula.su 89916988443 89190818306

Краснодарский край	+7 (861) 201-16-16(56) office.krasnodar@piretta.ru
Курская обл	kursk@algorithm.tula.su +7 (977) 350-53-82
Мурманская область	Телефоны: +7 (921) 302-25-38 medeko.murmansk@mail.ru
Новгородская обл	+7 (964) 398-82-78 medeko.vnovgorod@mail.ru
Орловская обл	+7 (919) 081-83-06 tula@piretta.ru
Пензенская область	penza@usmw.ru
Псковская обл	+7 (964) 398-82-78 medeko.vnovgorod@mail.ru +7 (812) 930-90-69 medeko.spb@mail.ru
Ростовская обл	+7 (861) 201-16-16(56) office.krasnodar@piretta.ru

Самарская обл	info@usmw.ru
Ставропольский край	+7 (861) 201-16-16(56) office.krasnodar@piretta.ru
Татарстан	Казань, tat@algorithm.tula.su 89178601719 Набережные Челны nch@algorithm.tula.su 89916388513 8 (921) 315-67-43
Тверская	
Тульская	tula@algorithm.tula.su 89190818306
Ульяновская область	info@usmw.ru
Чувашия	+7 (917) 860-17-19 tat@algorithm.tula.su
Ярославская	tula@algorithm.tula.su office@algorithm.tula.su 89190818306 89916988443

Тел. По вопросам продажи франшизы 8-985-764-80-77