

Перечень основных сервисных организаций для **обслуживания** и текущего ремонта металлообрабатывающего оборудования

№ п/п	Наименование	Местонахождение	Специализация
1.	ООО «СервисТех»	г. Москва	<p>Техническое обслуживание, пусконаладочные работы, аварийный ремонт и диагностика, капитальный ремонт и модернизация.</p> <p>Основные бренды: Spinner, Tornos, Emco, Selica, Nicolás Correa.</p> <p>Виды оборудования: с ЧПУ- токарная и фрезерная группы станков, листообработка</p>
2.	ООО «Сервис Плюс»	г. Москва	<p>Техническое обслуживание, пусконаладочные работы, аварийный ремонт и диагностика.</p> <p>Основной бренд: DMG MORI.</p> <p>Виды оборудования: с ЧПУ- токарная и фрезерная группы станков.</p>
3.	ООО «РВ Системс»	г. Москва, г. Салават (Республика Башкортостан)	<p>Капитальный ремонт и модернизация, техническое обслуживание и аварийный ремонт, диагностика и пусконаладочные работы.</p> <p>Основные бренды: Kovosvit MAS, Hurco, DMG MORI, Стерлитамак, Протон, ЮЗТС, Hermle, CMS, SANOS.</p> <p>Виды оборудования: с ЧПУ- токарная и фрезерная группы станков, порталные ОЦ.</p>
4.	ООО ИЦ «ИСПЗ»	г. Ишимбай, г. Уфа (Республика Башкортостан)	<p>Техническое обслуживание, пусконаладочные работы, аварийный ремонт и диагностика. Капитальный ремонт и модернизация.</p> <p>Основные бренды: советские станки и аналоги др. стран.</p> <p>Виды оборудования: все группы оборудования, в том числе кузнечно-прессовое.</p>
5.	ООО «Инмашсервис»	г. Новосибирск	<p>Техническое обслуживание, пусконаладочные работы, аварийный ремонт и диагностика.</p> <p>Основные бренды: DMG MORI, Fooke, Omada, Grindex, Haimer.</p> <p>Виды оборудования: С ЧПУ- токарная и фрезерная группы станков, шлифовальное оборудование.</p>
6.	ООО «Штарраг РУ»	г. Москва	<p>Техническое обслуживание, пусконаладочные работы, аварийный ремонт и диагностика.</p> <p>Основные бренды: Starrag. Heckert, SIP.</p>

			<p>Виды оборудования: с ЧПУ- токарная и фрезерная группы станков.</p>
7.	<p>ООО «Компания АМГ»</p>	<p>г. Москва</p>	<p>Техническое обслуживание, пусконаладочные работы, аварийный и текущий ремонт, диагностика, поставка запасных частей.</p> <p>Основные бренды: оборудование производства Тайвань, КНР, Южная Корея</p> <p>Виды оборудования: станки токарные, фрезерные, листообрабатывающие, шлифовальные, электроэрозионные, отрезные, прессоштамповочные, резьбонакатные, хонинговальные, гибочные, зубофрезерные, протяжные, глубокого сверления, координатно-измерительные машины.</p>

Перечень основных станкоремонтных заводов

№ п/п	Наименование предприятия	Местонахождение	Перечень приоритетных типов и моделей станков для ремонта и модернизации
1.	ООО «Завод «СаратовСтанкоСервис»	г. Энгельс (Саратовская обл.)	Станки: трубонарезные; токарные; токарные с ЧПУ; колесотокарные; фрезерные; радиально-сверлильные; горизонтально-расточные; станки для испытания шлифовальных кругов; кузнечно-прессовое оборудование.
2.	ООО «Ивтехсервис»	г. Иваново	Станки: обрабатывающие центры производства ИЗТС; горизонтально-расточные станки; фрезерные с ЧПУ; токарные с ЧПУ.
3.	ООО «Ишимбайская станкостроительная группа»	г. Ишимбай (Республика Башкортостан)	Станки: токарно-винторезные средней и тяжелой серии; токарно-карусельные средней и тяжелой серии; продольно-фрезерные средней и тяжелой серии; горизонтально-расточные средней и тяжелой серии; шлифовальные средней и тяжелой серии; радиально-сверлильные; зубофрезерные и зубодолбежные; кузнечно-прессовое оборудование. Основное направление – перевод тяжелых универсальных станков в разряд ЧПУ.
4.	ООО «УРАЛ-АТ»	г. Пермь	Станки: фрезерные; токарные; протяжные; расточные; шлифовальные; обрабатывающие центры
5.	ООО «Ижпрэст»	г. Ижевск (Республика Удмуртия)	Станки: токарные; фрезерные; обрабатывающие центры; ротационные вытяжки с ЧПУ; шлифовальные.
6.	ООО Станкостроительное предприятие «Механика»	г. Ижевск (Республика Удмуртия)	Станки: токарные; шлифовальные; сверлильные; станки с ЧПУ.
7.	ООО «Коломенский механический завод»	г. Коломна (Московская область)	Станки зубофрезерные; токарно-карусельные; зубошлифовальные; зубодолбежные.
8.	ООО «СПЕЦСТАНОК»	г. Кострома	Станки: специальные фрезерно-центральные.

9.	ООО «Торговый дом «Рязанский завод токарных станков»	г. Рязань	Станки: легкие токарно-винторезные; средние токарно-винторезные; тяжелые токарно-винторезные; трубонарезные и трубообрабатывающие; токарно-винторезные с ЧПУ.
10.	ООО «Рязанский машиностроительный завод»	г. Рязань	Станки: колесотокарные; токарные.
11.	ООО «Рязанский станкоремонтный завод»	г. Рязань	Станки: токарные универсальные; токарные специальные; токарные с ЧПУ; горизонтально расточные; токарно-карусельные.
12.	ЗАО «Купол-Про»	г. Ижевск (Республика Удмуртия)	Станки: универсальные токарные; универсальные фрезерные; фрезерные с ЧПУ; токарные с ЧПУ.
13.	ООО «Механик»	г. Коломна (Московская область)	Станки: трубонарезные; муфтонарезные.
14.	ООО «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ ПРОГРЕСС-ДЖИ»	г. Рязань	Станки: токарные; фрезерные; горизонтально-расточные; карусельные.
15.	ООО «Орский Станкостроительный Завод» (ОСЗ)	г. Орск (Оренбургская область)	Кузнечно- прессовое оборудование.
16.	ООО «Интерстанкосервис»	г. Ульяновск	Станки: фрезерные; токарные; протяжные; расточные; шлифовальные; обрабатывающие центры; строгальные; сверлильные; станки производства УЗТС.
17.	ООО «Югточмаш»	г. Азов (Ростовская область)	Станки: горизонтально-расточные; обрабатывающие центры; координатно-расточные, фрезерные, токарные, шлифовальные
18.	ООО «Первая станкостроительная компания»	г. Челябинск	Станки: токарные; фрезерные; сверлильные; расточные; шлифовальные; зубообрабатывающие; кузнечно-прессовое оборудование
19.	ООО «Пимек»	г. Москва	Шпиндели и шпиндельные узлы
20.	ООО «Шпиндель- Сервис»	г. Москва	Шпиндели и шпиндельные узлы
21.	ООО «ФИЦЕР ШПИНДЕЛЬ ТЕХНОЛОДЖИ»	г. Новосибирск	Шпиндели и шпиндельные узлы
22.	ООО «МД Технолоджи»	г. Ижевск	Шпиндели и шпиндельные узлы