



Сервис и запасные части **2024**



Департамент сервиса



80

ШТАТНЫХ
ИНЖЕНЕРОВ

120

ПРОФЕССИОНАЛОВ

40

СПЕЦИАЛИСТОВ

- Удаленная техническая и технологическая поддержка
- Интеграция и сопровождение ПО БАЗИС и пр.
- Автоматизированные решения на базе промышленных роботов

80 %

ЗАПЧАСТЕЙ В НАЛИЧИИ
НА СКЛАДЕ

9

РЕГИОНАЛЬНЫХ
СКЛАДОВ

Удаленная техподдержка на связи ежедневно с 7.00 до 19.00.

При заключении сервисного контракта осуществляем консультирование и выездной сервис 24/7.

- УСЛУГИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ПРОИЗВОДСТВ
- МОНИТОРИНГ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ ОБОРУДОВАНИЯ
- ВЫСОКИЕ СТАНДАРТЫ КАЧЕСТВА ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ
- ШЕФ-МОНТАЖ, ГАРАНТИЯ, ОБСЛУЖИВАНИЕ

ШЕФ-МОНТАЖ

Шеф-монтажные работы включают в себя несколько этапов:

Консультация заказчика на этапе подготовки производственных помещений к проведению шеф-монтажных работ.

Рекомендации по типу и виду вспомогательного оборудования.

Проведение шеф-монтажа оборудования.

Настройка оборудования и ввод его в эксплуатацию.

Проверка оборудования в работе

Консультирование персонала заказчика по работе на оборудовании и его обслуживанию

Контроль качества работы оператора.

Пользуясь услугами по шеф-монтажу, Вы обеспечите максимально эффективную работу станков. Монтаж, настройка и консультирование, выполненные профессионалами, продлят срок службы узлов и механизмов, что существенно сократит время простоев.



Гарантийное и постгарантийное обслуживание

С момента запуска в эксплуатацию и подписания акта приемки пусконаладочных работ на все оборудование предоставляется гарантия не менее 12 месяцев.

После истечения гарантийного срока возможно заключение договора на послегарантийное сервисное обслуживание.

Консультирование технического персонала

Специалисты нашей сервисной службы проводят консультации для технического персонала по вопросам наладки, эксплуатации и обслуживания оборудования. Грамотные сотрудники — залог стабильной работы станков, высокой производительности предприятия и хорошего качества выпускаемых изделий.



ASAI.SOFT. ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ ДЛЯ СОВРЕМЕННЫХ ЭФФЕКТИВНЫХ ПРОИЗВОДСТВ



SV-Мебель

«Загрузка оборудования выросла **на 20%**. Запустили за неделю без остановки производства»

Будьте в курсе каждого простоя: контроль **24/7** в любой точке мира с точностью до минуты



TrueShape **экономит 20% материала**, создание уникальной этикетки, маркировка без ошибок

Выше ресурс инструмента – **меньше брака**



Быстрый старт, простой интерфейс, оптимальный раскрой **без навыков за минуту**

Импорт данных из БАЗИС-Мебельщик **в один клик**

Минимизация отходов



Мебель в интерьере **продается в 3 раза быстрее**

Пока другие считают – вы упаковываете!

галерея работ



asai-soft.com



Сервисные контракты и техническое обслуживание оборудования



Договор ТО

Ежемесячное, квартальное или полугодовое обслуживание оборудования и консультирование персонала.

Выполнение работ в заранее согласованное время и по согласованному графику.

Оплата после выполнения работ.

Фиксированная стоимость работ, как по договору, так и сверх него от 15 000 ₽.



Сервисные контракты

Оптимальный



Договор ТО

Фиксированная стоимость работ после заключения договора

Удаленная техническая и технологическая поддержка оборудования и продуктов «Базис» — **40 часов**

Скидка на запчасти — **5%**

Возможность предоставления гарантии на оборудование

От 9900 ₽ в месяц*

Максимальный



Договор ТО

Фиксированная стоимость работ после заключения договора

Удаленная техническая, технологическая поддержка оборудования и продуктов «Базис» — **без ограничений по времени**

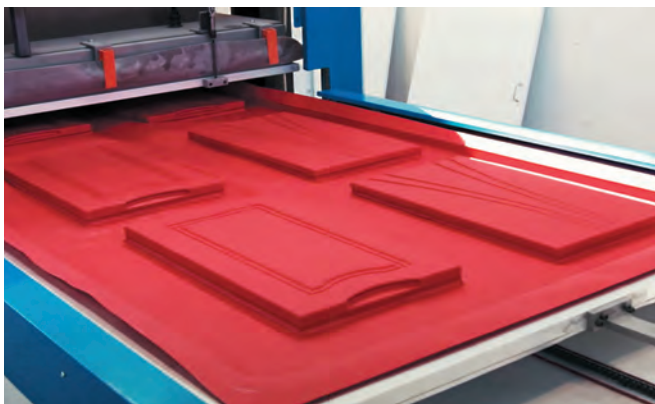
Скидка на запчасти — **10%**

Возможность предоставления гарантии на оборудование

От 19 900 ₽ в месяц*



* стоимость рассчитывается индивидуально, учитывая количество оборудования и удаленность производства. В стоимость не включены затраты по проезду и проживанию инженера



Мы подготовили для вас пакеты услуг, позволяющих быть уверенным в качестве продукта на протяжении всего периода эксплуатации оборудования.

№1

УВЕРЕННЫЙ СТАРТ

50 000 ₽

проживание специалиста и проезд до клиента
не включены в стоимость

1. **Профессиональный технолог** при помощи специнструмента выполнит замеры фактических показателей работы станка, подключений, настроек.
2. Выполнит тонкую настройку режимов прессования для пяти разновидностей пленок.
3. Проконсультирует ваших сотрудников по технологии нанесения клея и сушки деталей.
4. Выявит, проанализирует и объяснит, как избежать причин, приводящих к браку.

№2

ЗИМА-ЛЕТО

80 000 ₽

проживание специалиста и проезд до клиента
не включены в стоимость

+ ДОПОЛНИТЕЛЬНО К ПАКЕТУ «УВЕРЕННЫЙ СТАРТ»:

1. Дополнительный выезд технолога в противоположный сезон. Адаптация технологии под изменившиеся климатические условия.
2. Удаленная технологическая поддержка в течение года.

№3

КАЧЕСТВО КРУГЛЫЙ ГОД

100 000 ₽

проживание специалиста и проезд
до клиента не включены в стоимость

+ ДОПОЛНИТЕЛЬНО К ПАКЕТУ «ЗИМА-ЛЕТО»:

- Дополнительный приезд технолога на производство в любой сезон и по любым вопросам, связанным с технологией прессования.

МАСЛА И СМАЗКИ



Масла и смазки LIGA разработаны на основе передовых технологий, обладают высокой смазывающей способностью и отличными эксплуатационными характеристиками.

Изготовлены из высокоочищенных базовых масел, в комплекте с импортным пакетом присадок.

Предназначены для работы на высоких и низких скоростях, имеют стабильную вязкость, подходят для применения в тяжело нагруженных механизмах промышленного оборудования, стойкие к окислению, сохраняют свои положительные свойства и термическую стабильность, во время использования в широком диапазоне температур.

Гарантируют отличную, стабильную, работу узлов и агрегатов станков для производства мебели и деревообрабатывающего оборудования.



Вся продукция:

- Собственное производство масел и смазок- 100% импортозамещение
- Изготовлена из высокоочищенных базовых масел
- Применяются импортные пакеты присадок (входящие в состав ведущих мировых производителей)
- Прошла испытания по стандартам ГОСТ
- Сертифицирована по ТР ТС ЕАЭС
- Обладает высоким стандартом качества (каждая произведённая партия продукции, тестируется и получает сертификат качества, исключающий появление низкосортного или контрафактного товара).
- Всегда в наличии
- Удобный литраж упаковки (1/3/20/205/1000 л)



Предыстория:

Создавая линейку масел и смазок LIGA, нами был учтён многолетний опыт эксплуатации промышленного оборудования в условиях отечественного производства, предприятий находящихся на территории РФ и стран СНГ.

Инженерам-технологам химической промышленности, была поставлена задача: взять за основу состав ведущих, мировых, производителей смазочных материалов, произвести детальный анализ и создать на его основе: качественный, импортозамещающий аналог.

Получился продукт- впитавший в себя «всё самое лучшее», весь мировой передовой производственный опыт, в области «состава и технологий» смазочных материалов.

Миссия и цели:

Мы стремимся, чтобы все наши масла и смазки, максимально соответствовали и подходили не только к оборудованию KDT, но и полностью удовлетворяли требования, отвечали стандартам и нормам ведущих Мировых (европейских и южно-азиатских) производителей промышленного оборудования.

МАСЛА МИНЕРАЛЬНЫЕ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ



МАСЛО ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ НО-32

Артикул	SP33124
Объём	3л
Назначение	для гидросистем
Класс вязкости	HLP32

1 500 руб.



МАСЛО ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ НО-46Н

Артикул	SP33123
Объём	3л
Назначение	для гидросистем
Класс вязкости	HLP46

1 500 руб.



МАСЛО ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ НО-68Н

Артикул	SP32951
Объём	3л
Назначение	для гидросистем
Класс вязкости	HLP68

2 190 руб.



МАСЛО ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ НО-32

Артикул	SP35555
Объём	20л
Назначение	для гидросистем
Класс вязкости	HLP32

8 000 руб.



МАСЛО ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ НО-46Н

Артикул	SP33403
Объём	20л
Назначение	для гидросистем
Класс вязкости	HLP46

6 000 руб.



МАСЛО ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ НО-68Н

Артикул	SP33230
Объём	20л
Назначение	для гидросистем
Класс вязкости	HLP68

7 000 руб.

МАСЛА МИНЕРАЛЬНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ



МАСЛО ПНЕВМАТИЧЕСКОЕ НО-32Р

Артикул	SP32950
Объём	1л
Назначение	для пневмосистем
Класс вязкости	32

1 050 руб.



МАСЛО ПНЕВМАТИЧЕСКОЕ НО-32Р

Артикул	SP33297
Объём	20л
Назначение	для пневмосистем
Класс вязкости	32

8 000 руб.

МАСЛА МИНЕРАЛЬНЫЕ СПЕЦИАЛЬНЫЕ



МАСЛО РЕДУКТОРНОЕ RO-220 VG

Артикул	SP35032
Объём	3л
Назначение	для редукторов
Класс вязкости	220

1 500 руб.



МАСЛО КОМПРЕССОРНОЕ CO-46 VDL

Артикул	SP33535
Объём	20л
Назначение	для компрессоров
Класс вязкости	46

13 000 руб.



МАСЛО ВАКУУМНОЕ BECKER M100

Артикул	SP33383
Объём	1л
Класс вязкости	100

25 000 руб.



МАСЛО ТЕПЛОНОСИТЕЛЬ AMT-300

Артикул	SP33508
Объём	20л
Класс вязкости	5,9

4 500 руб.

СМАЗКИ ПЛАСТИЧНЫЕ



СМАЗКА ВЫСОКОСКОРОСТНАЯ HSG130

Артикул	SP30432
Вес	0,4 кг
	синтетическая
Класс	NLGI: 2

4 550 руб.



СМАЗКА ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНАЯ HTG250

Артикул	SP30433
Вес	0,4 кг
	синтетическая
Класс	NLGI: 2

5 376 руб.



СМАЗКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ EP-00

Артикул	SP33131
Вес	0,8 кг
	литиевая
Класс	NLGI: 00

1 400 руб.



СМАЗКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ EP-00

Артикул	SP35156
Вес	17 кг
	литиевая
Класс	NLGI: 00

15 000 руб.



СМАЗКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ EP-0

Артикул	SP33049
Вес	0,8 кг
	литиевая
Класс	NLGI: 0

1 400 руб.



СМАЗКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ EP-0

Артикул	SP33530
Вес	17 кг
	литиевая
Класс	NLGI: 0

15 000 руб.

СМАЗКИ ПЛАСТИЧНЫЕ



СМАЗКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ EP-0

Артикул	SP33592
Вес	0,4 кг
	литиевая
Класс	NLGI: 0

1 100 руб.



СМАЗКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ EP-2

Артикул	SP33134
Вес	0,8 кг
	литиевая
Класс	NLGI: 2

1 200 руб.



СМАЗКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ EP-2

Артикул	SP34281
Вес	0,4 кг
	литиевая
Класс	NLGI: 2

1 200 руб.



СМАЗКА KLUBER ISOFLEX TOPAS L 32N

Артикул	SP30660
Вес	0,4 кг
	синтетическая
Класс	NLGI: 2

22 000 руб. (под заказ)



СМАЗКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ EP-2

Артикул	SP34285
Вес	17 кг
	литиевая
Класс	NLGI: 2

14 000 руб.



СМАЗКА ДЛЯ ВАКУУМНЫХ НАСОСОВ
AMBLYGON TA 15/2

Артикул	SP33874
Вес	50 гр
	минеральная
Класс	NLGI: 2

7 800 руб.

СМАЗКИ АЭРОЗОЛЬНЫЕ



MOLYBDEN DR-321

Артикул	SP35317
Объём	405 мл

5 550 руб.



MOLYKOTE D-321R

Артикул	SP30465
Объём	400 мл

5 971 руб.



TEFLUB AERO

Артикул	SP30919
Объём	500 мл
Назначение	для конусов патронов

5 500 руб.



LIGA GS

Артикул	SP35568
Объём	405 мл
	силиконовая

700 руб.

СОЖ (СМАЗОЧНО-ОХЛАЖДАЮЩИЕ ЖИДКОСТИ)



СМАЗОЧНО-ОХЛАЖДАЮЩАЯ ЖИДКОСТЬ LC-01

Артикул	SP34520
Вес	18 кг
	Масляная
	Минеральная

18 000 руб.



СМАЗОЧНО-ОХЛАЖДАЮЩАЯ ЖИДКОСТЬ LC-02

Артикул	SP34521
Вес	18 кг
	Концентрат
	Водосмешиваемый

15 000 руб.



СМАЗОЧНО-ОХЛАЖДАЮЩАЯ ЖИДКОСТЬ LC-01

Артикул	SP34517
Вес	180 кг
	Масляная
	Минеральная

185 000 руб.



СМАЗОЧНО-ОХЛАЖДАЮЩАЯ ЖИДКОСТЬ LC-02

Артикул	SP34518
Вес	180 кг
	Концентрат
	Водосмешиваемый

155 000 руб.

START KIT (ГОТОВЫЕ НАБОРЫ ДЛЯ ЗАПУСКА ОБОРУДОВАНИЯ)



START KIT ДЛЯ КРОМКООБЛИЦОВЫХ СТАНКОВ

Артикул набора: 74402

11 000 руб.

Состав набора:

Артикул	Номенклатура	Тара	Кол-во
SP32951	Масло гидравлическое HO-68P	3л	1
SP32950	Масло пневматическое HO-32P	1л	1
SP33049	Смазка универсальная EP-0	0,8 кг	1
SP30433	Смазка высокотемпературная HTG250	0,4 кг	1
—	Фитинг цанга прямой S6510 16-1/2	шт.	2
—	Фитинг цанга прямой S6510 12-1/2	шт.	2
—	Фитинг цанговый Y-образный	шт.	1
—	Пневмошланг Ф 12 мм	2 м	2
—	Пневмошланг Ф 16 мм	2 м	2



START KIT ДЛЯ ФОРМАТНО-РАСКРОЕЧНЫХ ЦЕНТРОВ С ЧПУ

Артикул набора: 74403

12 000 руб.

Состав набора:

Артикул	Номенклатура	Тара	Кол-во
SP32950	Масло пневматическое HO-32P	1л	3
SP30465	Спрей MOLYKOTED-321R	0,4 мл	1
-	Фитинг цанга прямой S6510 16-1/2	шт.	2
-	Фитинг цанга прямой S6510 12-1/2	шт.	2
-	Пневмошланг Ф 12 мм	2 м	2
-	Пневмошланг Ф 16 мм	2 м	2



START KIT ДЛЯ СВЕРЛИЛЬНО-ПРИСАДОЧНЫХ ЦЕНТРОВ С ЧПУ

Артикул набора: 74404

22 000 руб.

Состав набора:

Артикул	Номенклатура	Тара	Кол-во
SP32951	Масло гидравлическое HO-68H	3л	1
SP32950	Масло пневматическое HO-32P	1л	1
SP33123	Масло гидравлическое HO-46H	3л	1
SP30432	Смазка высокоскоростная HSG130	0,4 кг	1
SP33049	Смазка универсальная EP-0	0,8 кг	3
SP30465	Спрей MOLYKOTE D-321R	0,4 мл	1
—	Фитинг цанга прямой S6510 16-1/2	шт.	2
—	Фитинг цанга прямой S6510 12-1/2	шт.	2
—	Пневмошланг Ф 12 мм	2 м	2
—	Пневмошланг Ф 16 мм	2 м	2



START KIT ДЛЯ ОБРАБАТЫВАЮЩИХ ЦЕНТРОВ С ЧПУ

Артикул набора: 74405

22 000 руб.

Состав набора:

Артикул	Номенклатура	Тара	Кол-во
SP32951	Масло гидравлическое HO-68H	3л	1
SP32950	Масло пневматическое HO-32P	1л	1
SP33123	Масло гидравлическое HO-46H	3л	1
SP30432	Смазка высокоскоростная HSG130	0,4 кг	1
SP33049	Смазка универсальная EP-0	0,8 кг	3
SP30465	Спрей MOLYKOTE D-321 R	0,4 мл	1
—	Фитинг цанга прямой S6510 16-1/2	шт.	2
-	Фитинг цанга прямой S6510 12-1/2	шт.	2
-	Пневмошланг Ф 12 мм	2 м	2
—	Пневмошланг Ф 16 мм	2 м	2

ПРИМЕНИМОСТЬ МАСЕЛ И СМАЗОК:



В таблице указана информация по необходимому использованию смазочных материалов, во время запуска и технического обслуживания станков KDT, а также оборудования других производителей, представленных компанией «ЛИГА». Продукция допустима к применению в узлах и механизмах станков, прочих производителей промышленного оборудования.

Номенклатура	Оборудование						
	Кромко-облицовочные	Пильные центры	Сверлильно-присадочные	Обрабатывающие центры	Пресса	Компрессоры	Заточное
HO-68 Н Масло гидравлическое	+		+	+	+ ****		+ ****
HO-46 Н Масло гидравлическое			+	+	+ ****		+ ****
HO-32P Масло пневматическое	+	+	+	+	+ ****		+ ****
RO-220VG Масло редукторное	+						
HO-32 Масло гидравлическое					+ ****		+ ****
MOLYKOTE D-321R Спрей-смазка		+ *	+ *	+ *			
MOLYBDEN DR-321 Спрей-смазка		+ *	+ *	+ *			
EP-0 Смазка универсальная	+		+	+			
EP-00 Смазка универсальная			+ **				
EP-2 Смазка универсальная	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****
HSG130 Смазка Высокоскоростная			+	+			
HTG250 Смазка Высокотемпературная	+						
TEFLUB AERO 500 ML Спрей-смазка			+	+			
AMBLYGON TA15/2 Смазка вакуумная				+ ***			
Becker M100 Масло вакуумное				+ ***			
AMT-300 Масло-теплоноситель					+ ****		
CO-46VDL Масло компрессорное						+	
LC-01 СОЖ Масляная							+
LC-02 СОЖ Концентрат							+

Примечания:

- * Смазки MOLYKOTE D-321R и MOLYBDEN DR-321 взаимозаменяемые. Во время технического обслуживания оборудования, допустимо использование один из двух видов спрей-смазки.
- ** Используется вместо смазки EP-0, в сверлильно-присадочных центрах с ЧПУ KDT KD-610R.
- *** В зависимости от типа и модели вакуумного насоса (используется смазка или масло).
- **** Применяется в прессах горячего прессования.
- ***** При наличии информации по использованию, в руководстве по эксплуатации оборудования. В зависимости от модели и модификации, количество и состав смазочных материалов, может быть изменён заводом-изготовителем. Смотрите руководство по эксплуатации.

Наименование	Цена, \$	
Блок подготовки воздуха EAC3000-03-A1 640400001 SP30041	79	
Блок управления PLC DVP08XN211R 62020010109 (630020035) SP31568	115	
Вал основной пилы в сборе 20039000061 (232332027) для форматно -раскроечных станков KDT SP30228	736	
Вал подрезной пилы в сборе 20030020051 для KS-332 SP30474	697	

Наименование	Цена, \$	
Вал основной пилы 69000010042 в сборе для форматно-раскроечных станков KDT KS-132 SP32705	57	
Винт фиксации пильного диска форматно-раскроечного станка KDT SP30889	35	
Выключатель концевой VB-4211 630090006 для станка KS-830 SP30225	409,5	
Газлифт (6320010002) 69000020071 162 × 50 × 10 для форматно-раскроечного станка KS-132 SP30808	8	

Наименование	Цена, \$	
<p>Газлифт 162 × 50 × 22 69000010169 (H00408800004) для форматно-раскroечных станков KDT KS-132</p> <p>SP30952</p>	8	
<p>Гайка стопорная пильного диска 23503005 69000010101 для форматно-раскroечных станков KDT</p> <p>SP32755</p>	4	
<p>Датчик герконовый GS-1277C 62000120185 пневмоцилиндра прижимной балки</p> <p>SP31954</p>	12	
<p>Дроссель ASP530F-03-10S 60100050001 (640500022)</p> <p>SP30017</p>	72	

Наименование	Цена, \$	
<p>Измеритель перемещения магнитный MA06LS 62000120156 (690010122) для форматно-раскroечных станков KDT</p> <p>SP30214</p>	185	
<p>Измеритель перемещения магнитный MA06LS 62000120156 (690010122) для форматно-раскroечных станков KDT</p> <p>SP30214</p>	185	
<p>Клапан быстрого выхлопа AQ2000-02 60100030062 (60100060005) для форматно- раскroечных центров KDT</p> <p>SP30853</p>	29	
<p>Кнопка пусковая LA39-B3-10/k-GT 62000070121</p> <p>SP31707</p>	5	

Наименование	Цена, \$	
<p>Кольцо стопорное ролика 60150060033 для форматно- раскrojного центра KDT</p> <p>SP32948</p>	3	
<p>Контактор 3TS3411-0XM0 62000010028 (аналог MC-32a AC220V)</p> <p>SP31934</p>	35	
<p>Контактор MC-32a AC220V 630060003 (62000010003)</p> <p>SP30330</p>	35	
<p>Контактор 3TS2910-0XN2 62000010054 (аналог MC-9b AC220V) (SP31367)</p> <p>SP33309</p>	11,5	

Наименование	Цена, \$	
<p>Контроллер DVP32EH00T3 62020010032 для станка KS-332</p> <p>SP31031</p>	617	
<p>Контроллер PLC DVP64EH00T3 62020010008 (630020259)</p> <p>SP31161</p>	999	
<p>Лапка прижимная 50032040023 (обратная) форматно-раскrojного центра KDT KS</p> <p>SP31720</p>	7	
<p>Лапка прижимная 50032040024 (прямая) форматно-раскrojного центра KDT KS</p> <p>SP31721</p>	7	

Наименование	Цена, \$	
<p>Линза флажкового упора (прямая) 69000010020</p> <p>SP31442</p>	3	
<p>Лубрикатор р GEA-012-96YLT 60130030096 для форматно-раскроечных центров KDT KS</p> <p>SP30942</p>	311	
<p>Мотор-редуктор ZGA60FM 60010050041 (60010050003) для станка KS-838L-H</p> <p>SP31105</p>	92	
<p>Накладка упорная 50032040016 левая толкателя для KS-832/838</p> <p>SP30863</p>	7	

Наименование	Цена, \$	
<p>Накладка упорная 50032040017 толкателя для KS-832/838</p> <p>SP30862</p>	7	
<p>Накладка упорная 50032040040 левая толкателя для KS-832/838</p> <p>SP30864</p>	24	
<p>Накладка упорная 50032040041 правая толкателя для KS-832/838</p> <p>SP30865</p>	24	
<p>Накладка 50030070054 (530010149) стола 198*206 для KS-832</p> <p>SP31218</p>	56	

Наименование	Цена, \$	
<p>Накладка 50030070056 (530010151) стола 458*206 для KS-832</p> <p>SP31217</p>	103	
<p>Накладка 50030070057 (530010154) стола 528*165 для KS-832</p> <p>SP31216</p>	103	
<p>Накладка 50030070060 (530010157) стола 481*165 для KS-832</p> <p>SP31610</p>	97	
<p>Накладка 50030310005 (530010190) стола 126*206 для KS-832</p> <p>SP31215</p>	47	

Наименование	Цена, \$	
<p>Накладка 50030310006 (530010191) стола 596*165 для KS-832</p> <p>SP31569</p>	103	
<p>Накладка 50030410003 стола 258*206 для KS-832</p> <p>SP31096</p>	73	
<p>Накладка 50030410004 стола 328*206 для KS-832</p> <p>SP31100</p>	88	
<p>Накладка 50030410005 стола 398*165 для KS-832</p> <p>SP31097</p>	88	

Наименование	Цена, \$	
<p>Накладка 50030410006 стола 258*165 для KS-832</p> <p>SP31098</p>	73	
<p>Накладка 50030410007 стола 268*165 для KS-832</p> <p>SP31099</p>	73	
<p>Насос смазки YT-8L d=6 69000010168 (690010072) для форматно-раскrojного станка KDT серии KS</p> <p>SP30191</p>	53	
<p>Нож раскливающий 69000010047 форматно-раскrojного станка KDT</p> <p>SP31918</p>	15	

Наименование	Цена, \$	
<p>Пластиковый ролик 60170160183 в сборе 77 × 61 × 50 рабочего стола для KS-838/338</p> <p>SP30150</p>	7	
<p>Пластиковый ролик Ø50 × 71 × 37 60170160184 (621070021) подающего направляющего рельса для KS-838/338</p> <p>SP30149</p>	3,5	
<p>Пневмораспределитель 4HV210-08 69000010097 (6520001009)</p> <p>SP30488</p>	26,7	
<p>Пневмораспределитель BPN63 20015040063 (аналог 217001001)</p> <p>SP33137</p>	36	

Наименование	Цена, \$	
<p>Пневмораспределитель M5HS110-06-B 60100040021 (60100040005)</p> <p>SP30962</p>	24	
<p>Пневмораспределитель V3231-10E4-P 60100010075 для форматно-раскrojных станков KDT</p> <p>SP33141</p>	21	
<p>Пневмораспределитель V5332E-10E2-P 60100010072 для форматно-раскrojных станков KDT</p> <p>SP32234</p>	41	
<p>Пневмораспределитель KGS-052B 640200053 (аналог SP30014)</p> <p>SP30015</p>	39	

Наименование	Цена, \$	
<p>Пневмораспределитель 4V330E10B 60100010102 для форматно-раскrojных станков KDT KS</p> <p>SP32417</p>	60	
<p>Пневмораспределитель HSK 310 10A/AC220V 69000010207</p> <p>SP31415</p>	21	
<p>Пневмораспределитель V3231-10E2-P 60100010073 для форматно-раскrojных станков KDT</p> <p>SP32466</p>	26	
<p>Пневмораспределитель V3231-10E4-P 60100010075 для форматно-раскrojных станков KDT</p> <p>SP33141</p>	21	

Наименование	Цена, \$	
<p>Пневмораспределитель V5332E-10E2-P 60100010072 для форматно-раскроечных станков KDT</p> <p>SP32234</p>	41	
<p>Пневмоцилиндр EMAL32x75-S 641020047 для KS-832/838</p> <p>SP30031</p>	63	
<p>Пневмоцилиндр RAL32x50-S-U-GZ151-012A 60110020026 для форматно-раскроечных центров KDT KS</p> <p>SP32073</p>	37	
<p>Пневмоцилиндр RAL40 × 100-U 60110020025 (641030128) подъема шторки для KS-232</p> <p>SP30674</p>	55	

Наименование	Цена, \$	
<p>Пневмоцилиндр SAU 63x40 GS1032A 60110040042 (641030116) для KS-838</p> <p>SP30029</p>	103	
<p>Пневмоцилиндр SC100-150-S 641030085 для KS-332/338</p> <p>SP30033</p>	179	
<p>Пневмоцилиндр SC40 × 100 69000020077 (6510001003) прижимной пневматической балки</p> <p>SP30527</p>	32	
<p>Пневмоцилиндр SC63-110-Y-FB 60110040007 (641030030) для KS-332/832/338/838</p> <p>SP30034</p>	79	

Наименование	Цена, \$	
<p>Пневмоцилиндр SD40 × 40 60110010022 для форматно-раскроечных центров с ЧПУ</p> <p>SP33062</p>	25,7	
<p>Пневмоцилиндр SU80x160-S 60110040049 (641030102)</p> <p>SP30675</p>	176	
<p>Прижим эксцентриковый 690010093 (69000010086) для станка KS-132</p> <p>SP30226</p>	94	
<p>Ресивер 50030010010 форматно-раскроечного центра с ЧПУ KDT</p> <p>SP31956</p>	75,8	

Наименование	Цена, \$	
<p>Ролик бокового прижима φ55x47x117 60060080053 (622080002)</p> <p>SP30138</p>	56	
<p>Регулятор давления X-PK510 62000110010</p> <p>SP30990</p>	26	
<p>Ремень зубчатый STD 1168 S8M ширина 20 мм</p> <p>SP30113</p>	32	
<p>Ролик V-образный пильной каретки 20039000006</p> <p>SP30713</p>	158	

Наименование	Цена, \$	
Ролик каретки 20039000007 плоский нижний подпружиненный SP30719	41	
Ролик каретки 239830045 (20039000008) плоский верхний для KDT KS-832 SP30329	85	
Ролик каретки 62000110020 (690010151) для форматно- раскроечного станка KS-132 SP30142	12	
Ролик метал. перемещения каретки 60060070003 (H00422400028) для форматно-раскроечного станка KS-132 SP31044	76	

Наименование	Цена, \$	
Ролик перемещения каретки 20030240027 для форматно- раскроечного центра KS-842HL SP32892	83	
Ролик Ø66 × 52 телескопической опоры 690010069 для станка KS-132 SP30146	7	
Серводрайвер ASD-B2-0421-B 62030020001 для форматно- раскроечных станков KS-132 SP31369	476	
Серводрайвер ASD-B2-2023-B 62030020005 (630040007) для форматно-раскроечных станков KDT серии KS SP30088	814	

Наименование	Цена, \$	
Серводрайвер INVT SV-DA200-2R0-2-E 630040028 для форматно- раскrojных станков KDT серии KS SP30089	784	
Серводрайвер SV-DA200-0R4-2-D0 62030020108 для форматно- раскrojного центра KS-542HL SP32902	357	
Серводрайвер SV-DA200-0R7-2-D0 62030020112 для форматно- раскrojного центра KS-542HL SP32899	378	
Серводрайвер SV-DA200-1R5-4-D0 62030020111 для форматно- раскrojных центров KS-542HL SP32901	416	

Наименование	Цена, \$	
Серводрайвер SV-DA200-2R0-4-D0 62030020110 для форматно- раскrojных центров KS-542HL SP32900	437	
Стопор каретки 69000010211 для форматно-раскrojных станков KDT SP31639	23	
Указатель положения наклона пилы M-30L 69000010046 SP31732	98	
Упор газовый 193 × 45 × 120N 69000010131 (690010052) для KS-132 SP30218	12	

Наименование	Цена, \$	
Упор флажковый (без измерителя) 69000010105 для форматно-раскroечных станков KDT SP31902	47	
Упор флажковый 69000010009 форматно-раскroечного станка KDT SP31718	70	
Упор флажковый в сборе с цифровым устройством для форматно-раскroечного станка SP33112	169	
Усилитель давления VBA20A-03 60100030056 для форматно-раскroечных центров KDT KS SP30946	726	

Наименование	Цена, \$	
Фланец крепления воздуховода 23024061 для форматно-раскroечных станков KDT SP32519	9	
Шестерня 23-004-490 М3.183 × 20Z × 43 60050010022 форматно-раскroечного центра KDT SP31300	68	
Шестерня редуктор KPX115-4 60050010065 для форматно-раскroечных центров KDT KS SP32421	63	
Шторка защитная 60170160048 (622160447) для форматно-раскroечного центра KDT серии KS SP30230	3	

Наименование	Цена, \$	
Щетка 166 × 64 × 20 × 2мм 60170130138 прижимной балки для форматно- раскроечных центров KDT KS SP32183	25	
Щетка прижима черная 20 × 150 × 22 60170130140 (60170130018) для форматно- раскроечных центров KDT SP31522	3	
Щетка прижима черная 20 × 64 × 22 60170130038 для форматно-раскроечных центров KDT SP31521	3	
Энкодер E50S8-100-3-T-24 62000120064 для форматно- раскроечных центров KDT (аналог SP33334) SP31636	151	

Наименование	Цена, \$	
Энкодер E50S8-100-3-T-24 62000120064 для форматно- раскроечных центров KDT (аналог SP33334) SP31636	151	

Наименование	Цена, \$	
Блок направляющий узла торцовки 50010290034 SP31178	48	
Блок направляющий узла торцовки 50010290036 SP31179	57	
Блок опорный 25-30R 50010250025 для кромкооблицовочных станков KDT KE SP30078	60	
Вал карданный 20019000543 съемной клеевой ванны в сборе SP33113	240	

Наименование	Цена, \$	
Вал карданный PR-HM32-16D-G6 60070020011 сменной клеевой ванны (папа) SP33360	31	
Вал карданный WSS4 622090002 (60070020016) для KDT KE SP30400	37	
Вал карданный WSS4 622090003(60070020031) для KDT KE SP30399	37	
Вал карданный PR-HM32-16D-G6 60070020037 сменной клеевой ванны (мама) SP33287	86	

Наименование	Цена, \$	
Вал клеевой в сборе 20019000429 верхней ванны для кромкооблицовочных станков KDT SP32539	370	
Вал клеевой в сборе 30S 20019000345 для кромкооблицовочных станков KDT KE (НОВЫЙ) SP30705	220	
Вал клеевой в сборе 30S 219305006 (20019000369) для KDT-305 SP30074	276	
Вал клеевой в сборе 79S 20019000378 для кромкооблицовочных станков KDT KE-396 SP32573	326	

Наименование	Цена, \$	
Вал клеевой HE в сборе 20019000080 (20019000428) верхней ванны для кромкооблицовочных станков KDT SP30610	272	
Вал подвижный 88-10 50010880010 верхней клеевой ванны SP31461	13	
Вал привода основного ролика 50010280013 пресс-группы кромкооблицовочного станка KDT SP31546	46	
Ванна клеевая в сборе 30S 20019000384 для станков KDT серии KE SP32220	950	

Наименование	Цена, \$	
Винт подъема балки 02-66 50010020020 для кромкооблицовочных станков KDT KE SP32754	3	
Выключатель HFS-502-HY 62000120223 SP31716	34	
Выключатель концевой 62000120011 (630090075) прижимной балки для кромкооблицовочных станков KDT SP30224	19,7	
Выключатель концевой ХСКР2145Р16 62000120039 для станков KDT серии KE SP30927	40	

Наименование	Цена, \$	
Выключатель концевой ZCP21 62000120231 для станков KDT серии KE SP32751	40	
Гайка стопорной шайбы Ø20 653030002 SP30258	14	
Датчик оптический наличия кромки FTFN-210-05R^1R^GL 62000120033 SP30451	216	
Датчик уровня клея R3E-5/12 62000120057 (630090056) SP30071	465	

Наименование	Цена, \$	
<p>Демпфер гидравлический 60120080021 (630130596) узла чистовой обрезки</p> <p>SP30156</p>	127	
<p>Демпфер гидравлический 630130633(60130050010) узла чистовой обрезки ACJ2020-GS1212C</p> <p>SP30157</p>	57	
<p>Демпфер силиконовый 22-83 60170160288 для кромкооблицовочных станков KDT</p> <p>SP30763</p>	13	
<p>Демпфер силиконовый 29-17 60170160019 (621090011) узла чистовой обрезки для KDT KE</p> <p>SP30292</p>	4	

Наименование	Цена, \$	
<p>Демпфер силиконовый 29-20 60170160144 (621090012) узла чистовой обрезки для KDT KE</p> <p>SP30148</p>	4	
<p>Демпфер силиконовый Ø40xH50 621090010 (60170160018) узла чистовой обрезки для KDT KE</p> <p>SP30291</p>	4	
<p>Дроссель сброса воздуха BSL-02 60120040006 (642090008)</p> <p>SP30528</p>	2	
<p>Индикатор давления 0-10 bar 60090050002 (640500002)</p> <p>SP30003</p>	8	

Наименование	Цена, \$	
Клапан электромагнитный BPN-24 20015040012 для кромкооблицовочных станков KDT SP31516	44	
Клеевая ванна в сборе верхняя 88S 20019000617 (20019000426) (без датчика клея) для станков KDT SP31950	1800	
Кнопка пусковая LA39-B3-10D/G23 1NO- DC24V 62000070125 SP33234	9	
Кожух 32-08 50010320005 инструмента для кромкооблицовочных станков KDT SP33170	6	

Наименование	Цена, \$	
Кожух аспирации нижний 32-06 50010320003 для KDT серии KE SP33294	8,2	
Кожух аспирации нижний 32-07 50010320004 для KDT серии KE SP33295	4,5	
Колесо зубчатое 17-07 622020018 большое привода узла нанесения клея для кромкооблицовочных станков K SP30270	32	
Колесо зубчатое 17-08 622020019 малое привода узла нанесения клея для кромкооблицовочных станков KDT SP30269	26	

Наименование	Цена, \$	
<p>Колесо зубчатое 25-35 60050010001 (622030006) привода ролика прижима кромки для KDT</p> <p>SP30166</p>	15	
<p>Колесо зубчатое 305-028 M1x38ZxØ15 60060090052</p> <p>SP30167</p>	16	
<p>Кольцевой электронагреватель Ø32,9 × Ø25 × 50L 630110011 для KDT KE</p> <p>SP30058</p>	95	
<p>Кольцо уплотнительное керамическое Ø47xØ30,5x11 621080047 (60170160343) клеевого вала</p> <p>SP30687</p>	38	

Наименование	Цена, \$	
<p>Контроллер датчика клея CLS45-L05H4008400199 62000120050 (630090057)</p> <p>SP30072</p>	479	
<p>Контроллер температурный DTC1000R 62000110042 (630130406)</p> <p>SP31162</p>	140	
<p>Копир 22S 20019000580 узла раунда в сборе для KE-668</p> <p>SP33193</p>	298	
<p>Копир в сборе 20019000045 (219022001) для KE-465</p> <p>SP31607</p>	377	

Наименование	Цена, \$	
Копир встречающий торцовочного узла 510290017 для кромкооблицовочных станков KDT серии KE SP30152	56	
Копир встречающий торцовочного узла 510290062 (50010290082) (с проточкой) для KDT KE SP30151	76	
Копир встречающий торцовочного узла L 50010290083 (510290109) (с проточкой) для KDT KE SP30686	79	
Копир клеевого узла 50010880027 для кромкооблицовочных станков KDT (6-й серии) SP31537	46	

Наименование	Цена, \$	
Копир круглый 50010220022 для кромкооблицовочных станков KDT KE SP30882	76	
Копир провожающий торцовочного узла 50010290018 для кромкооблицовочных станков KDT KE-468 SP30613	49	
Копир провожающий торцовочного узла 50010290054 для кромкооблицовочных станков KDT KE SP30992	48	
Копир фрез. узла малый (трапеция) 31-26 50010310015 (510310019) для кромкооблицовочных станков KDT SP30153	54	

Наименование	Цена, \$	
Копир фрезерного узла 31-67 50010310044 (510310057) для кромкооблицовочных станков KDT SP30154	56	
Короб клеевого узла 30-03L 510300012 (зеркальный) SP30203	87	
Короб клеевого узла 30-03RM 50010790098 (50010300101) SP30275	111	
Кронштейн крепления ролика узла протяжки кромки 510250018 для кромкооблицовочного станка KDT SP30486	29	

Наименование	Цена, \$	
Кронштейн регулировки шторки подачи клея 50010300028 кромкооблицовочных станков KDT SP31441	10	
Крыльчатка 62000080020 электродвигателя KD12 для кромкооблицовочных станков KDT SP32335	6	
Крышка клеевого узла 30-04R 50010300008 (510300014) для кромкооблицовочных станков KDT SP30268	43	
Крышка клеевой ванны 88-36R 50010880030 для кромкооблицовочных станков KDT KE SP31770	37	

Наименование	Цена, \$	
<p>Лампа нагрева 1,75 кВт 62000100047 (62000140010)</p> <p>SP30489</p>	149	
<p>Модуль реле R16T-PS-G6B 62000020040 для кромкооблицовочных станков KDT</p> <p>SP33273</p>	151	
<p>Мотор-редуктор постоянного тока LX-37RA3530-178 60010050040 для кромкооблицовочных станков KDT KE</p> <p>SP31880</p>	16	
<p>Муфта М-50 × 58 60070020044 проставочная для систем хранения</p> <p>SP33039</p>	40	

Наименование	Цена, \$	
<p>Направляющая клеевой ванны d=16x176L 620030002(60070010709) для кромкооблицовочных станков KDT</p> <p>SP30164</p>	10	
<p>Направляющая ножа медная 50010250010 (510250014) (нижняя) для KDT</p> <p>SP30265</p>	13	
<p>Направляющая ножа медная 50010250011 (510250015) (верхняя) для KDT</p> <p>SP30266</p>	13	
<p>Направляющая пластина узла нанесения клея 30-07R 50010300012 (510300018) для кромкообл. станков KDT</p> <p>SP30272</p>	44	

Наименование	Цена, \$	
Насос централизованной смазки 2202-100Т 60130030075 (630130461) для KDT SP30189	85	
Насос электрический BEG-012-96YT 60130030123 (622160929) SP30190	514	
Нож отрезания кромки 82x100x7 R 60030030046 (610040001) для станка KDT-396JS SP30174	60	
Основание 88-212R 50010880251 клеевого вала верхней ванны кромкооблицовочных станков KDT KE SP32468	73	

Наименование	Цена, \$	
Основание 88-214R 50010880255 клеевого вала верхней ванны кромкооблицовочных станков KDT KE SP32851	69	
Ответная часть ножа 50010250008 для кромкооблицовочного станка KE 668JSA SP31371	21	
Переключатель пневматический черный BPN83 20015040085 для кромкооблицовочных станков KDT SP31517	31	
Пластина 25-20R 510250024 узла прижима кромки для кромкооблицовочных станков KDT SP30162	15	





Наименование	Цена, \$	
Пластина 25-21R 50010250020 (510250026) узла прижима кромки для кромкооблицовочных станков KDT SP30161	15	
Пластина 50010290043 (510290045) крепления подшипника торцовочного узла (старого образца) SP30512	57	
Пластина 50010290106 (510290007) крепления подшипника торцовочного узла SP30159	48	
Пластина 510290009(50010290009) крепления двигателя 29-04R торцовочного узла SP30158	29	

Наименование	Цена, \$	
Пластина направляющая кромки 25-57R 50010250041 для кромкооблицовочных станков KDT KE SP32031	14	
Пластина прижимная пружинная узла подачи кромки 25-60 510250060(50010250044 для кромк.станков KDT SP30260	13	
Плоский электронагреватель 170x240, 630110006 (62000100011) для KDT KE SP30060	16	
Плоский электронагреватель 50x150, 630110004 (62000100006) для KDT KE SP30061	10	

Наименование	Цена, \$	
Плоский электронагреватель 50x200, 630110005 (62000100007) для KDT KE SP30059	13	
Плоский электронагреватель 58x125 (58x117) 62000100015 (630110013) для KDT KE SP30062	10	
Пневмоостров 200М-6F (6 отв.) 60100020005 SP31448	11	
Пневмораспределитель S5221-08E2F 60100010019 SP31126	48	

Наименование	Цена, \$	
Пневмораспределитель SS5Y5-20-07 64030008 для кромкооблицовочных станков KDT SP30037	79	
Пневмораспределитель SY5120-4DZD-01 60100010006 SP30810	60	
Пневмораспределитель V5221-08E2 60100010046 (640200066) (4V210-08) SP30013	19	
Пневмораспределитель V5231-10E4 60100010021 (640200023) SP30038	34	

Наименование	Цена, \$	
<p>Пневмораспределитель 4V230E08A-KGS050B 640200057(60100010126) для кромкооблицовочных станков KDT KE</p> <p>SP30080</p>	54	
<p>Пневмоцилиндр ACQ20 × 35B 60110010073 для кромкооблицовочных станков KDT</p> <p>SP31630</p>	41	
<p>Пневмоцилиндр ACQ20X10B 60110010083 для кромкооблицовочных станков KDT</p> <p>SP30765</p>	25	
<p>Пневмоцилиндр CD85N20-325-Z1R00240 60110030012 (641020044) узла чистовой обрезки для KDT KE</p> <p>SP30005</p>	133	

Наименование	Цена, \$	
<p>Пневмоцилиндр CDM2B20-25-FB 60110030006 (641020003) ограничения подачи следующей заготовки</p> <p>SP30012</p>	27	
<p>Пневмоцилиндр CDM2E20-10-FB 60110030016 (641020002) механизма подачи кромки для KDT KE</p> <p>SP30027</p>	40	
<p>Пневмоцилиндр CDM2E20-40-FB 60110030010 верхней клеевой ванны кромкооблицовочного станка KDT</p> <p>SP31268</p>	32	
<p>Пневмоцилиндр CDM2E32-10-FB узла подачи клея 60110030002 (641020008)</p> <p>SP30023</p>	54	

Наименование	Цена, \$	
Пневмоцилиндр CDQ2B25-35DCZ 60110010042 для кромкооблицовочных станков KDT KE SP31632	63	
Пневмоцилиндр CQ2B32- 20D ролика прижима кромки 60110010069 (641010003) SP30009	34	
Пневмоцилиндр CQ2B50- 20DM-FB 60110010001 для кромкооблицовочных станков KDT-305 SP31423	53	
Пневмоцилиндр GDD 63-25 60110030021 (641020012) узла отрезания кромки SP30010	117	

Наименование	Цена, \$	
Пневмоцилиндр SDA S 50- 125B-FB 60110010072 для кромкооблицовочных станков KDT SP31530	119	
Пневмоцилиндр SQ32- 20-M 60110010189 для кромкооблицовочных станков KDT-305 SP31514	24	
Пневмоцилиндр SQ32X20 60110010140 SP30963	19	
Пневмоцилиндр TACQ25 × 5 60110010018 для кромкооблицовочных станков KDT SP32960	27	

Наименование	Цена, \$	
<p>Пневмоцилиндр TN16 × 80S 60110050001 (641010169)</p> <p>SP30006</p>	152	
<p>Пневмоцилиндр прижимной CDM2E32-100Z-Z1R00159 60110030007 (641020036) для KDT KE-486</p> <p>SP31190</p>	119	
<p>Подшипник опорный основного вал подачи кромки 620020111 (60080100007) (поз.3) для станков KDT KE</p> <p>SP30170</p>	51	
<p>Преобразователь частоты CHE 100-1R5G-S2 62030010037 (630010027) для кромкооблицовочных станков KDT</p> <p>SP30086</p>	292	

Наименование	Цена, \$	
<p>Преобразователь частоты GD20-1R5G-S2-EB 62030010087 для кромкооблицовочных станков KDT KE</p> <p>SP31876</p>	215	
<p>Преобразователь частоты GD20-5R5G-4 62030010024</p> <p>SP30550</p>	523	
<p>Преобразователь частоты GD20-0R7G-S2 62030010017 для кромкооблицовочных станков KDT KE</p> <p>SP32032</p>	249	
<p>Пыльник 00-139 вала карданного 60170160015 (621080051) для KDT KE</p> <p>SP30401</p>	3	

Наименование	Цена, \$	
<p>Распределитель ВВ 061-2 622160816 для кромкооблицовочных станков KDT</p> <p>SP30391</p>	19	
<p>Регулятор давления AR20K-02H 60100060001 (640500004) для станков KDT</p> <p>SP30040</p>	44	
<p>Редуктор JRSTD50-10-80B5 60010020063 узла подачи кромки для KDT KE</p> <p>SP30492</p>	198	
<p>Редуктор привода роликов пресс группы 20019000585 для кромкооблицовочных станков KDT (668)</p> <p>SP33140</p>	223	

Наименование	Цена, \$	
<p>Ролик PU Ø30x8x8 621070045 (60170160294) для сверлильно-присадочного станка с ЧПУ KDT серии KN</p> <p>SP30137</p>	6	
<p>Ролик Ø37 × 8 × 25 прикатывающий 60170160328 прижима заготовки для кромкооблицовочных станков KDT</p> <p>SP30762</p>	6	
<p>Ролик вала подачи кромки 25-32 510250040 для кромкооблицовочных станков KDT</p> <p>SP30147</p>	13	
<p>Ролик конусный пресс группы 50010280015 для кромкооблицовочных станков KDT KE</p> <p>SP31766</p>	34	

Наименование	Цена, \$	
Ролик ленты прижимной балки Ø44 × Ø20 × 22 60170160172 для кромкооблицовочных станков KDT KE SP32240	3	
Ролик механизма подачи кромки PU Ø36x70 305 60170160146 для кромкооблицовочного станка KDT-305 SP31104	10	
Ролик механизма подачи кромки Ø25 × Ø12 × H50 60170160096 для KDT KE SP32324	6	
Ролик механизма подачи кромки Ø25 × Ø12 × H50 621070012 для KDT KE SP30202	5	

Наименование	Цена, \$	
Ролик механизма подачи кромки ведомый 25-13 510250019 (50010250014) для KDT KE SP30145	16	
Ролик механизма подачи кромки Ø26x60 621070006(60170160092) для KDT KE SP30143	8	
Ролик нанесения клея 305-054 513050048 для станка KDT-305 SP30478	32	
Ролик подачи кромки ф28x12xH37 50010260084 (510260204) для кромкооблицовочного станка (не в сборе) SP32480	16	



Наименование	Цена, \$	
<p>Ролик пресс группы малый 28-22 510280019 для кромкооблицовочных станков KDT KE</p> <p>SP30277</p>	38	
<p>Ролик прижима заготовки 510670037 для кромкооблицовочных станков KDT KE-486</p> <p>SP30144</p>	22	
<p>Ролик прижима кромки главный 50010280014 (510280016) для кромкооблицовочных станков KDT (100x70x15)</p> <p>SP30346</p>	95	
<p>Ролик прижимной балки Ø60x23 621070001 (60170160005) для кромкооблицовочного станка KDT серии KE</p> <p>SP30141</p>	7	

Наименование	Цена, \$	
<p>Ролик Ø37 × 8 × 25 60170160302 прижима заготовки для кромкооблицовочных станков KDT</p> <p>SP31295</p>	10	
<p>Ролик пластиковый выдвижного упора ф28x26 60170160006 для кромкооблицовочных станков KDT серии KE</p> <p>SP32230</p>	1,3	
<p>Ролик подачи кромки ф28x12xH37 50010260084 (510260204) для кромкооблицовочного станка (не в сборе)</p> <p>SP32480</p>	16	
<p>Ролик подающий 26-200 50010260115 (с подшипника)</p> <p>SP31904</p>	15,5	

Наименование	Цена, \$	
<p>Ручка регулировки M8 × 63 × 16 60170050019 узла прижима кромки</p> <p>SP31983</p>	4	
<p>Ручка регулировочная M10x50 60170050003 для кромкооблицовочных станков KDT</p> <p>SP31203</p>	4	
<p>Ручка-барашек 69000010150</p> <p>SP33201</p>	6	
<p>Сальник клеевого вала 50010300111 верхней клеевой ванны</p> <p>SP32850</p>	2	

Наименование	Цена, \$	
<p>Сервомотор ECMC-CW0401RS 60010030011 для кромкооблицовочных станков KDT</p> <p>SP33121</p>	415	
<p>Сервомотор HYPSE303/SFL 60010050033 для кромкооблицовочных станков KDT KE-706</p> <p>SP33338</p>	1640	
<p>Стакан клеевого узла верхней ванны 88-07R 50010880007</p> <p>SP31444</p>	123	
<p>Термореле RS1A40D25E 62000020034 для кромкооблицовочных станков KDT KE</p> <p>SP32857</p>	33,8	

Наименование	Цена, \$	
Термопара 1.5М, 62000100017 (630110009) для KDT KE SP30069	21	
Термопара 1М, 630110007 (62000100012) для KDT KE SP30068	20	
ТЭН 14x100 630110012 (62000100018) для KDT KE SP30054	13	
ТЭН 8x110, 630110001 (62000100021) для KDT KE SP30056	19	

Наименование	Цена, \$	
ТЭН 8x135, 630110002 (62000100020) для KDT KE SP30057	13	
ТЭН Ø12 × 120 62000100003 для кромкооблицовочных станков KDT KE SP30949	19	
ТЭН Ø12 × 135 62000100016 для кромкооблицовочных станков KDT KE SP30947	19	
ТЭН Ø12 × 160-120W 62000100029 для кромкооблицовочных станков KDT KE SP30950	19	

Наименование	Цена, \$	
<p>ТЭН Ø12 × 85 62000100019 для кромкооблицовочных станков KDT KE</p> <p>SP30948</p>	13	
<p>Удлинитель 25-26 50010250022 (510250032) пневмоцилиндра механизма подачи кромки для KDT KE</p> <p>SP30079</p>	13	
<p>Уплотнение H-RC81AV640 25 × 30 × 3.6 60140020059 клеевого вала</p> <p>SP32852</p>	25	
<p>Фен нагревательный 1000Вт 630130362 для KE-396</p> <p>SP30194</p>	140	


Наименование	Цена, \$	
<p>Фиксатор вала основного подачи кромки 510250042 (поз.4) для станков KDT KE</p> <p>SP31204</p>	26	
<p>Фильтр маслоуловитель AFB-3L8 60090030015 для комкооблицовочных станков KDT</p> <p>SP31443</p>	38	
<p>Форсунка EBA-LS-01 60140040001 (622160842)</p> <p>SP30019</p>	59	
<p>Шайба 50010330068 копира для кромкооблицовочных станков KDT</p> <p>SP32977</p>	4	

Наименование	Цена, \$	
Шайба крепления ролика подачи кромки 25-33 510250041 (50010250029) SP30254	2	
Шайба стопорная Ø20 654060002 (60150060020) SP30256	2	
Шторка подачи клея 50013050010 (513050015) для KDT-305 SP30525	21	
Шторка подачи клея 510300033(50010300026) для кромкооблицовочных станков KDT SP30267	49	

Наименование	Цена, \$	
Шторка подачи клея 79-03R 50010790003 для кромкооблицовочного станка KDT KE-396 SP31762	30	
Шторка подачи клея 88-280 для KDT KE-495H SP33845	28	
Щетка 150 × 105 60170130002 (622160092) для кромкооблицовочных станков SP30360	7	
Щетка 150 × 110 60170130172 (622160094) для кромкооблицовочных станков SP30361	7	

Наименование	Цена, \$	
Щетка кожуха (основа металл) 45 × 20 × 22 60170130021 для станка KDT KN SP31046	2	
Электродвигатель узла обкатки KD15 60010010002 (601010009) для кромкооблицовочных станков KDT SP30044	215	
Электродвигатель фрезерного узла 60010010011 KD13A (L) для кромкооблицовочных станков KDT серии KE SP31760	260	
Электродвигатель фрезерного узла 60010010015 (601010005) KD13R для кромкооблиц. станков KDT серии KE SP30046	155	

Наименование	Цена, \$	
Электродвигатель пазовального узла KD17 601010014 (60010010005) для станков KE SP30100	400	
Элемент транспортера (башмак) 79x61 60170160494 (60170160031) для кромкооблицовочных станков KDT SP30172	4, 5	
Элемент транспортера (башмак) 80x63x18 60170160548 для кромкооблицовочных станков KDT SP33299	4,5	
Энкодер EBB50B8-P6PA-1000. HYSK00 62000120222 для кромкооблицовочного станка KDT KE SP33628	77,6	

Наименование	Цена, \$	
<p>Энкодер E50S8-2500-3-T-24 630130364(62000120073) для кромкооблицовочных станков KDT</p> <p>SP30503</p>	171	

Наименование	Цена, \$	
<p>ASD-MDBT0100 - Аккумуляторный модуль для абсолютного энкодера, для одного сервопривода</p> <p>SP30609</p>	55	
<p>Блок питания PMT-24V350W2BR 62000060040 сверлильно- присадочного стака с ЧПУ</p> <p>SP31919</p>	75	
<p>Блок питания S8VK-C24024 62000060014 сверлильно- присадочного станка KN-808</p> <p>SP31697</p>	145	
<p>Блок подготовки воздуха GS-1358A 4 60100060009 для форматно-раскроечных центров KS</p> <p>SP30932</p>	71	

Наименование	Цена, \$	
<p>Блок позиционирования 50061160048 сверлильно- присадочного станка KDT</p> <p>SP30767</p>	41	
<p>Блок пресс-масленок фиксирующий 50061020038 для сверлильно-присадочных станков с ЧПУ</p> <p>SP32773</p>	5,6	
<p>Блок реле R32C-NS-G6B 62000020029 для сверлильно- присадочных станков с ЧПУ</p> <p>SP31412</p>	399	
<p>Вал вертикального сверления 60030040022 с проточкой для сверлильно-присадочных станков с ЧПУ</p> <p>SP30880</p>	190	

Наименование	Цена, \$	
Вал вертикального сверления 60030040020 без проточки для сверлильно-присадочных станков с ЧПУ SP30847	216	
Винт М6 × 16 60150020186 для кромкооблицовочного станка KDT KE SP31795	3	
Выключатель концевой BNS 819-B02-D12-61-12-3B 630130273 для сверлильно-присадочных станков KDT SP30215	156	
Выключатель концевой Micro V15F-09C 6400008006 (69000010079) SP30221	5	

Наименование	Цена, \$	
Гайка регулировочного винта T12 520120029 (5200012026) для станка KD-6052 SP30244	16	
Гайка регулировочного винта T16 520000303 (69000020014) для станка KD-6052 SP31156	38	
Группа сверлильная 11 шпинделей 69000020250 для сверлильно-присадочного станка KDT SP32856	220	
Группа сверлильная в сборе PD-CNC-AK 60030040058 для сверлильно-присадочного станка KN SP32544	2680	

Наименование	Цена, \$	
Датчик оптический CX-441 630130627 SP30070	79	
Демпфер зажима заготовки 50061160006 левой стороны для KN-612HS SP30859	48	
Демпфер зажима заготовки 50061160007 левой стороны для KN-612HS SP30860	79	
Демпфер 25102030 50061020001 зажима заготовки для станка KN-612 SP33670	42	

Наименование	Цена, \$	
Демпфер 25102030 зажима заготовки 60170160308 для станка KN/KD SP30281	66	
Демпфер 69-13 обрезиненный 60170160147 по оси для сверлильно-присадочных станков KDT SP33040	2,2	
Катушка DC24V PT 60100010062 SP33340	29	
Клапан вакуум-сберегающий ZP2V-W6-10 62000120148 для сверлильно-присадочных станков KDT SP33366	28	

Наименование	Цена, \$	
Клапан соленоидный SS5Y3-10SDA-13B-C4 60100010043 для сверлильно-присадочного станка KN-808 SP31694	871	
Колесо зубчатое 15.875 × 18Z × Ø28 60060090078 для сверлильно-присадочных станков KDT SP32574	15,6	
Контроллер PLC AS228T-A 62020040014 для сверлильно-присадочных станков KDT SP32232	864	
Крыльчатка электродвигателя 2,2 кВт сверлильной группы SP32590	5,7	

Наименование	Цена, \$	
Лента транспортерная T10-24-3360 выходного стола 621020193 для KDT-612 SP30487	41	
Модуль ввода ASD-DMC-RM64NT1 62020060049 (630020300) SP30242	525	
Накладка на прижимной цилиндр 22036018 69000020038 (69000010233) для KDT 6032D SP30280	10	
Насос ручной масляный GEE-108R-T (KHU032) 60130040013 (60130040011) SP30551	63	

Наименование	Цена, \$	
Опора 551100017 SP30390	12	
Пластина 26116025 прижимная средняя 50061160018 SP30870	57	
Пластина 26110026 прижимная средняя 50061100013 SP30877	76	
Пластина 26116024 прижимная средняя (правая) 50061160017 SP30717	51	

Наименование	Цена, \$	
Пластина захвата заготовки 50061190010 для сверлильно присадочного станка SP30741	146	
Плата PCI-DMC-B01 62020040079 (62020040003) серводрайверов для сверлильно-присадочных станков с ЧПУ SP30647	1443	
Пневмораспределитель HSK 310 10A/AC220V 69000010207 SP31415	21	
Пневмораспределитель V5222-08E4-P 60100010012 для сверлильно-присадочного станка KDT SP33419	23,5	

Наименование	Цена, \$	
Пневмоцилиндр CQ2B32-45DM-FB 69000020082 прижима заготовки SP30816	27	
Пневмоцилиндр LQGB 100x75-TS 6510001009 (60110040072) для сверлильно-присадочных станков KDT SP30036	181	
Пневмоцилиндр MF20X75-S-CA 60110020012 для станка KN-2309 SP30587	40	
Пневмоцилиндр SGM20 × 70-S-CGZ0151-002B 60110080022 для сверлильно- присадочных станков с ЧПУ SP32776	92,5	

Наименование	Цена, \$	
Пневмоцилиндр TBC63 × 350- S 60110010039 SP30954	114	
Пневмоцилиндр прижимной ACQ50X40-S PT 60110010085 SP31246	67	
Пневмоцилиндр прижимной B06-TWQ40X50SC-GS1074C 60110040001 для сверлильно- присадочных станков с ЧПУ SP30937	140	
Пневмоцилиндр прижимной CQ2A50-50DM-FB 641010013 для сверлильно-присадочных SP30035	71	

Наименование	Цена, \$	
<p>Пневмоцилиндр прижимной MFC25 × 25-S-CM 60110020047</p> <p>SP31101</p>	51	
<p>Пневмоцилиндр прижимной QGY 50x80-B-A 69000020053 (641030032)</p> <p>SP30676</p>	60	
<p>Пневмоцилиндр QGTY70x9-TS 60030040045</p> <p>SP31731</p>	76	
<p>Прижим (шаблон) заготовки обрезиненный 50061120020 для сверлильно-присадочного станка KDT</p> <p>SP30554</p>	76	

Наименование	Цена, \$	
<p>Прижим заготовки 69000010208 для сверлильно присадочных станков проходного типа KDT</p> <p>SP31414</p>	89	
<p>Присоска фиксации заготовки 83 × 40 × 14мм 60120070012 для сверлильно-присадочных станков KD-808</p> <p>SP32969</p>	26,5	
<p>Редуктор сверлильного узла 32 × 107 × 93-L 60030040021</p> <p>SP31093</p>	814	
<p>Редуктор узла пазования 60030040062 сверлильно- присадочного станка с ЧПУ</p> <p>SP30813</p>	1074	

Наименование	Цена, \$	
Резистор тормозной 1000 Вт 60R 61000091018 (62020080002) для сверлильно-присадочных станков серии KD SP30643	27	
Ролик дополнительного конвейера 22010160 520100015 SP30307	26	
Ролик конвейера H00304500015 сверлильно-присадочного станка KDT SP30888	51	
Серводрайвер ASD-A2-0421-F 630040025 для сверлильно-присадочного станка KN-2309 SP30093	825	

Наименование	Цена, \$	
Серводрайвер ASD-A2-0421-FN 62030020025 (630040056) SP30092	598	
Серводрайвер ASD-A2-1021-FN 62030020006 (630040048) для сверлильно-присадочного станка KN-2309 SP30090	612	
Серводрайвер ASD-B3-0721-F 62030020042 (630040096) для сверлильно-присадочных станков серии KN SP30642	464	
Счетчик 0912-3.0I-20-S-A 60170090005 SP33384	7	

Наименование	Цена, \$	
<p>Счетчик 0917-2.0I-20-S-A 69000020216</p> <p>SP33182</p>	6	
<p>Толкатель 22-035-102 металлический 69000020084 (черный) для станка KDT-6032T</p> <p>SP32080</p>	9	
<p>Толкатель 22-035-102 металлический 69000020084 (черный) с ограничителем для станка KDT-6032T</p> <p>SP33011</p>	12	
<p>Толкатель 22-035-102 металлический 69000020085 (голубой) в сборе для станка KDT-6032T</p> <p>SP32081</p>	12	

Наименование	Цена, \$	
<p>Транспортерный ремень 60060050008 (690020080) для станка KDT-6042 (C10-20L 4056 × 10+5T)</p> <p>SP30118</p>	18	
<p>Транспортерный ремень для станка KDT-6042 (C10-20L 1522 × 10+5T)</p> <p>SP30119</p>	13	
<p>Трансформатор MT-045-T серводрайвера понижающий 3-х фазный 62000040049 (630120226)</p> <p>SP30241</p>	299	
<p>Фильтр электрический YB11E2-6A-W RD1812053 62040070004</p> <p>SP32652</p>	8	

Наименование	Цена, \$	
<p>Фотодатчик BEN500-DFR DC24-240VAC24-240V 69000020234</p> <p>SP32688</p>	58	
<p>Цилиндр пневматический ACQ40x125-S 60110010050 для сверлильно-присадочных станков с ЧПУ KDT</p> <p>SP31802</p>	102	
<p>Шестерня приводная правая 32,0 сверлильной группы Protean</p> <p>SP31128</p>	188	
<p>Шестерня редуктора левая 51,5 сверлильной группы Protean</p> <p>SP31122</p>	156	

Наименование	Цена, \$	
<p>Шкив двойной транспортного ремня 69000020049 сверлильно- присадочного станка</p> <p>SP31180</p>	76	
<p>Шпиндель сверлильной группы L=80,5 мм 6300007020</p> <p>SP30306</p>	26	
<p>Шпиндель сверлильной группы L=87 мм 6300007019</p> <p>SP30305</p>	26	
<p>Шпиндель фрезерного узла 3,5 кВт, 18 000 об/мин. для KDT 2309</p> <p>SP31595</p>	735	

Наименование	Цена, \$	
Шток пневмоцилиндра Ø16L282 630130680 SP30195	124	
Шторка пылезащитная резиновая 128*60*2Т 60170160270 для сверлильно- присадочных станков с ЧПУ SP31475	5,2	
Шторка пылезащитная резиновая 208*75*2Т 60170160271 для сверлильно- присадочных станков с ЧПУ SP31476	6	
Электромотор B5YS7142/1.1KW 380V сверлильного узла 601020013 (69000020081) SP30180	176	

Наименование	Цена, \$	
Энкодер линейный LMST-5-010-01-6-5V 62020080068 SP31305	190	

Наименование	Цена, \$	
<p>Датчик вакуума DPSP1-01020 62000110035 (вместо 630130420)</p> <p>SP30991</p>	55	
<p>Датчик калибровки инструмента YP-110 62000120085 (630130636) для KDT KN</p> <p>SP30206</p>	235	
<p>Датчик наличия инструмента в шпинделе 62000120219 для обрабатывающих центров с ЧПУ</p> <p>SP31051</p>	48	
<p>Держатель инструмента HSK63F 60170160372 (622160436) для фрезерных станков с ЧПУ KDT</p> <p>SP30453</p>	45	

Наименование	Цена, \$	
<p>Держатель инструмента ISO30</p> <p>SP31091</p>	35	
<p>Держатель инструмента ISO30 622160371 для фрезерных станков с ЧПУ KDT (черный)</p> <p>SP30452</p>	35	
<p>Клапан XCXLF-50-2 60100030047 вакуумного стола для обрабатывающих станков KDT</p> <p>SP33070</p>	118	
<p>Коробка распределительная шпинделя для обраб.центров KDT KN-2710</p> <p>SP32561</p>	28,2	

Наименование	Цена, \$	
Модуль TPA TRS0.2.01 630020341 SP31166	427	
Модуль ввода вывода 630020280 TPA TRS-AX SP30537	1096	
Модуль вводавывода 630020281 TPA TRS SP30536	455	
Модуль вводавывода 630020282 TPA IO SP30539	218	

Наименование	Цена, \$	
Пневмоцилиндр HRQ30A 60110090003 для станка КР-3013 SP30815	299	
Пневмоцилиндр SU50X300-S 641030096 для обрабатывающих центров с ЧПУ SP30028	133	
Подшипник линейный MSA25ESSFCN 60040030003 SP30212	124	
Пульт управления электронный HD-001-TC 62000110007 обрабатывающих центров KDT SP31704	198	

Наименование	Цена, \$		Наименование	Цена, \$	
<p>Распределитель BSD041-2-D 60130020068 для обрабатывающих центров KDT KN</p> <p>SP31372</p>	11		<p>Редуктор VRSF-8C-1000-LNS 60020010070</p> <p>SP31955</p>	205	
<p>Редуктор DCSG-25-120- U-R14 60010020057 привода магазина инстр. для станка KP-3013</p> <p>SP33380</p>	573		<p>Редуктор пазовой пилы H651523500 622161145 для станка KP-3013</p> <p>SP31193</p>	2411	
<p>Редуктор KPLF 090-8 60020010053</p> <p>SP31833</p>	390		<p>Резистор тормозной 1000W20R 62040010010</p> <p>SP31633</p>	41	
<p>Редуктор VRSF-8C-1000-LN 60020010002 (600010071)</p> <p>SP30184</p>	416		<p>Ремень зубчатый 30-5M-465 60060010014</p> <p>SP31090</p>	18	

ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ЦЕНТРЫ С ЧПУ







Наименование	Цена, \$	
Серводрайвер ASD-A2-2023-L 630040031 для обрабатывающих центров с ЧПУ SP30639	1056	
Серводрайвер SV-DA300-0R4-2-E0 62030020113 SP32655	330	
Сервомотор SV-ML08-0R7G-2-9A4-5000 60010030154 для обрабатывающих центров KDT SP33333	334	
Щетка кожуха шпинделя 100x6 мм 622160831 (м.) SP30656	23	





Наименование	Цена, \$	
Электродвигатель ЕСМА-F11313SS 601030032 SP30654	1570	
Электроразъем H6200H0110 шпинделя 62010090050 обрабатывающего центра KDT SP30761	583	
Элемент фильтрующий 7400060010B 61000110609 вакуумного насоса VTLF2.250 SP31887	49	
Элемент фильтрующий с патрубком Ø75 × 220 60130030060 вакуумного насоса ZBW250 SP32005	48	


Наименование	Цена, \$	
004263 Трубка спиральная для Alfa 21 SP31945	29,21	
46502873K Комплект для линейки 3м с 4-мя упорами SP32471	447,9	
46503377 Зажим дополнительный для Alfa 21 SP31944	193,51	
Втулка 18,9 × 2,45 × 8 для станка Eclipse SP33037	301,5	

Наименование	Цена, \$	
Нож 109415 отрезания кромки для станка Eclipse SP32153	254	
Пневмоцилиндр 109171 прижимной для станка Eclipse SP32143	408	
Пневмоцилиндр 109449 прижимной для станка Eclipse SP32155	433	
Пневмоцилиндр 112690 прижимной для станка Eclipse SP32140	349	

Наименование	Цена, \$	
Ролик металлический 109156 для станка Eclipse SP32142	176,4	
Ролик обрезиненный 109175 для станка Eclipse SP32137	241	
Ролик обрезиненный 109192 для станка Eclipse SP32139	235	
Ролик обрезиненный 109244 для станка Eclipse SP32141	235	

Наименование	Цена, \$	
Ролик подающий на BC91 (H66 D40) 100218 (OP) SP32217	207,8	
Ручка M8 63 × 37,5 L=20 мм 006308 для станка Alfa 21 SP32134	12,6	
Ручка M8 63 × 37,5 L=60 мм 008271 для станка Alfa 21 SP32132	12,2	
Ручка M8 63 × 37,5 × 13 мм 006286 для станка Alfa 21 SP32135	9,07	

Наименование	Цена, \$	
<p>Ручка M10 78 × 47 L=30 мм 003045 для станка Alfa 21</p> <p>SP32136</p>	12	
<p>Счетчик перемещения 003170 для станка Alfa 21</p> <p>SP32133</p>	130,8	
<p>Шестерня приводная 013505 сверлильной группы для станка Alfa 21</p> <p>SP32129</p>	92,3	
<p>Шпиндель сверлильной группы 017454 для станка Alfa 21</p> <p>SP32127</p>	110,3	

Наименование	Цена, \$	
<p>Шпиндель сверлильной группы 41300612 для станка Alfa 21</p> <p>SP32128</p>	170	

Наименование	Цена, \$	
Датчик LJ16A3 SP30872	22,3	
Датчик бесконтактный PSC1805-NP SP30366	61	
Датчик весовой L6B-H (ZEMIC) SP30885	200	
Датчик весовой MT 1022-3 SP30884	405	

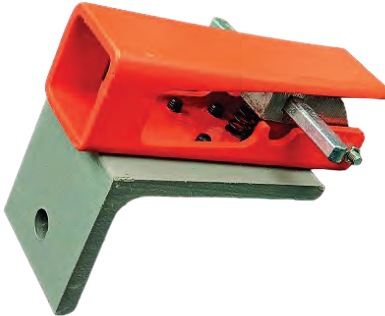
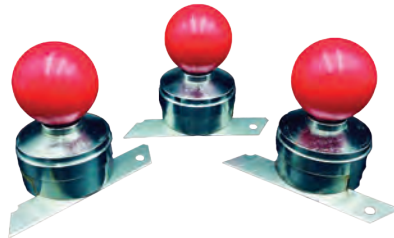
Наименование	Цена, \$	
Датчик лазерный Z3T-D SP30782	221	
Датчик оптический FT318BI. X3/2N 62000120080 SP30716	85	
Датчик оптоволоконный FFT-20ML SP30372	264	
Датчик остановки при полном ковше SP30776	44	

Наименование	Цена, \$	
Драйвер DMA860H SP30780	640	
Пластина нагрева 520 SP30373	264	
Пневмоцилиндр 16 × 40 SP30367	78	
Пневмоцилиндр MA 16 × 30 SP30792	74	

Наименование	Цена, \$	
Пневмоцилиндр TN1050S для Remexpacking SP31839	181	
Провод теплочувствительный (термоэлемент) M616 SP30375	22	
Регулятор давления AFR30010 SP30777	73,2	
Регулятор температуры NG-6411 SP30779	140	

Наименование	Цена, \$	
Ролик прижима пленки для Remexpacking SP31992	48	
Трубчатый электронагреватель для Remexpacking 620 SP32198	37	
Тэн 1901 220V 350W 290 mm угловой SP30376	14	
Усилитель оптоволоконный BRF-N SP30377	320	

Наименование	Цена, \$	
Усилитель оптоволоконный D3RF-TN SP32089	320	
Шаговый двигатель 86HS885-14 SP30781	941	

Наименование	Цена	
Зажим мембраны (короткий)	\$ 18,2	
Нож обрезной остатков пленки ПВХ	4050 руб.	

Наименование	Цена	
Подложка регулируемая для пресса TM2680F	9800 руб.	
Прищепка крепления мембраны	\$ 21	

Наименование	Цена	
Блок подготовки воздуха для пресса TZM SP33490	152,6	
Выключатель концевой YBLX-ME/8108 для пресса TZM SP31479	18	
Манометр измерения и контроля вакуума для пресса TZM SP30977	135	
Манометр измерения и контроля воздуха для прессов TZM SP30978	135	

Наименование	Цена	
Манометр гидравлический для пресса TM2680F SP30354	132	
Термопара WRNT-10 0-800 C для прессов TZM SP31829	27	



Белгород

ООО «СОВЕТ»
ул. Промышленная, д. 15
she@gksovet.ru
gksovet.ru
+7 920 200-50-41
Сервис: +7 4722 40-22-44

Волгодонск

ул. Весенняя, д. 36
co@ligamac.com
+7 926 439-29-21
Сервис: +7 926 434-52-51

Воронеж

ул. Торпедо, д. 43/2, офис 201
bvn@ligamac.com
+7 926 050-43-65
Сервис: 8 800 201-01-21

Екатеринбург

ул. Дагестанская, д. 47/2
ural@ligamac.com
+7 903 085-41-82
Сервис: +7 926 050-50-85

Ижевск

arb@ligamac.com
+7 929 612-58-21
Сервис: 8 800 201-01-21

Казань

пос. Отары, ул. Дорожная, д. 1
kazan@ligamac.com
+7 960 099-78-20
Сервис: 8 800 201-01-21

Краснодар

ул. Новороссийская, д. 57А
sbg@ligamac.com
8 800 707-74-77
Сервис: +7 926 434-52-51

Красноярск

ООО «СПС-ТЕХНО»
ул. Академика Вавилова, д. 3, строение 11
office@sps-techno.ru
8 800 511-49-02
Сервис: +7 391 205-01-75

Кузнецк

ул. Белинского, д. 122А, каб. 1
al@ligamachinery.com
+7 926 432-38-68
Сервис: +7 926 433-31-69

Нижний Новгород

ул. Коновалова, д. 10, офис 026
al@ligamachinery.com
+7 926 432-38-68
Сервис: +7 925 000-79-56

Новосибирск

ул. Ватутина, д. 38Д, офис 201
mvve@ligamac.com
+7 932 652-63-64
Сервис: 8 800 201-01-21

Пенза

Пензенская обл., с. Засечное,
ул. Семейная, д. 1Г
yvv@ligamac.ru
+7 905 367-18-82
Сервис: +7 926 436-57-73

Ростов-на-Дону

co@ligamachinery.com
+7 926 439-29-21
Сервис: +7 926 434-52-51

Санкт-Петербург

ООО «ЛИГА СЕВЕРО-ЗАПАД»
ул. Репищева, д. 14, лит. АР, офис 221
office@ligasz.ru
+7 812 679-52-11
Сервис: +7 905 284-15-36

Ставрополь

sbg@ligamac.com
8 800 707-74-77
Сервис: +7 926 434-52-51

Ульяновск

42-й Инженерный проезд, д. 9, стр. 8
kazan@ligamachinery.com
+7 960 099-78-20
Сервис: 8 800 201-01-21

Уфа

ул. Сагита Агиша, д. 2Б, каб. 1
ufa@ligamac.com
+7 903 085-41-82
Сервис: +7 926 050-50-85

Хабаровск

ул. Радищева, д. 6
lev@ligamachinery.com
+7 926 435-77-31
Сервис: 8 800 201-01-21

Чебоксары

kazan@ligamachinery.com
+7 960 099-78-20
Сервис: 8 800 201-01-21

Республика Казахстан

liga@ligamac.com
+7 7273 12-35-14
Сервис: +7 7273 12-35-14

Минск, Республика Беларусь

ООО «Станкаторговое
предприятие „ЛИГА“»
djb@ligamac.com
+375 29 666-86-41
Сервис: +375 29 666-86-41

Ташкент, Республика Узбекистан

ул. Уста Ширин, д. 116
info@kdtmac.uz
+998 97 330-73-87
Сервис: +998 97 330-73-87



Центральный офис

Россия, 105523, г. Москва,
Шелковское шоссе, д. 100, корп. 20
8 800 707 74 77
+7 495 419-06-50
liga@ligamac.com
www.ligamac.com
www.kdtmac.ru



[LIGA в VK](#)



[LIGA в Telegram](#)



[LIGA на Youtube](#)