

ПРАЙС-ЛИСТ

Цены действительны с 01 августа 2019 г. **ООО «Промбиофит» работает без НДС по УСН.**

Наименование	Назначение	Модель	Цена, руб.
ФАСОВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ			
1. Двухканальные установки розлива жидких <u>однородных</u> продуктов	Предназначены для объемного дозированного розлива однородных жидких продуктов пищевого, косметического и технического назначения. Температура продукта до 70°C. Доза от 0,05л до 2,0 л. Модели УД-2ПНк пневматические (необходим подвод сжатого воздуха)	УД-2(50)	152 000
		УД-2(250)	155 000
		УД-2(500)	162 500
		УД-2(1000)	172 000
		УД-2(1500)	182 000
		УД-2(2000)	200 500
		УД-2ПНк(50)	143 000
		УД-2ПНк(250)	146 500
		УД-2ПНк(500)	149 000
УД-2ПНк(1000)	159 000		
2. Двухканальные установки розлива жидких и густых <u>продуктов с включениями (до 6мм)</u>	Предназначены для объемного дозированного розлива однородных неоднородных жидких и пастообразных продуктов пищевого, косметического и технического назначения. Температура продукта до 90°C (если поставить термостойкие шланги). Доза от 0,05л до 2,0 л.	УД-2П(50)	162 500
		УД-2П(250)	165 000
		УД-2П(500)	169 500
		УД-2П(1000)	180 000
		УД-2П(1500)	190 000
		УД-2П(2000)	230 000
3. Полка к УД-2, УД-2П, регулируемая по высоте с каплесборником	Предназначен для установки тары для фасовки на устройствах УД-2, УД-2П		14 200
4. Бак из нержавеющей стали к установкам УД-2, УД-2П	Предназначен для загрузки фасуемого продукта непосредственно к входному штуцеру (для малых доз, для густых продуктов)	30л	38 500
		55л	48 000
5. Блок управления производительностью к установкам УД-2, УД-2П, УД-1Р, УД-1ПР	Предназначен для плавного регулирования скорости дозирования и защиты двигателя от скачков напряжения в сети питания	ПЧ-1	27 000
		ПЧ-2	30 000
6. Одноканальные установки розлива жидких <u>однородных</u> продуктов	Предназначены для объемного дозированного розлива однородных жидких продуктов пищевого, косметического и технического назначения. Температура продукта до 50°C (УД-1Р - до 70°C) Доза от 0,05л до 1,5 л. до 70°C Для моделей УД-1 необходим компрессор или подвод сжатого воздуха	УД-1(250)	86 000
		УД-1(500)	92 500
		УД-1(1000)	100 200
		УД-1Р(50, 250, 500)	130 500
		УД-1Р(1000)	142 000
		УД-1Р(1500)	150 600

7. Одноканальные установки розлива жидких и густых продуктов с включениями (до 6мм)	Предназначены для объемного дозированного розлива однородных и неоднородных жидких продуктов пищевого, косметического и технического назначения. Температура продукта до 50°C (УД-1ПР - до 70°C). Доза от 0,05л до 1,5 л. Для моделей УД-1П необходим компрессор или подвод сжатого воздуха	УД-1П(250)	97 000
		УД-1П(500)	105 000
		УД-1П(1000)	109 000
		УД-1ПР(500)	144 200
		УД-1ПР(1000)	154 800
		УД-1ПР(1500)	162 000
8. Дозаторы перистальтические	Предназначены для объемного дозирования жидкого продукта <u>с высокой точностью</u> . Рабочие части дозатора не соприкасаются с продуктом (продукт находится в дозирующей трубке). Это обеспечивает быстрый переход с продукта на продукт и легкость обслуживания, т.к. не требуется мойка частей дозатора, только смена трубки. Можно установить несколько дозирующих головок. Доза от 0,01 до 3000мл	ЮНАП (3)	94 000
		ЮНАП (6)	118 000
		ВТ300	76 000
		ВТ600	116 000
9. Установка розлива спокойной и газированной воды в ПЭТ/стекло, в тару 0,5-5,0 - 4-х канальный в комплекте с укупорщиком	Объем бутылок: от 0,5 до 5л, производительность: 0,5л - до 600 бут./час, 5л - до 300бут./час	ДУЭТ 4-х канальный, с укупорщиком	470 000
10. Установка розлива спокойной воды	Предназначена для розлива воды в 19л ПЭТ бутылки, в комплекте с укупорщиком. Для укупорщика необходим компрессор или подвод сжатого воздуха	ДУЭТ-П-19	115 000
12. Установка розлива жидких продуктов большими дозами ПО РАСХОДУ	Предназначен для розлива воды и однородных жидких <u>непищевых</u> продуктов в тару объемом от 3 до 10л. Производительность по 5л бутылкам - 240-250 бут./час. В комплекте с центробежным насосом.	ДУЭТ-Р	203 800
		ДУЭТ-Р-ПН	262 000
13. Установка розлива жидких продуктов большими дозами ПО ВЕСУ	Предназначен для розлива воды и однородных жидких продуктов в тару объемом от 10 до 20л. В комплекте с центробежным насосом.	ДУЭТ-В	260 000
		ДУЭТ-В-ПН	310 000
14. Установка розлива продуктов в пакеты типа BAG-IN-BOX	Предназначена для розлива однородных жидких и пастообразных продуктов в пакеты объемом от 1,5 до 30л	BAG-IN-BOX-1	45 200
		BAG-IN-BOX-2	112 000
		BAG-IN-BOX-3	264 000

15. Установка заварки стаканчиков крышками из фольги	Предназначена для заварки пластиковых стаканчиков крышками из алюминиевой фольги, покрытой термолаком или многослойной пленкой типа "валкелид". Производительность до 600 уп./час	УСС-2Р	56 200
		УСС-2ПН	65 400
16. Устройство укупорки бутылок крышками без резьбы	Предназначены для укупорки банок, флаконов, бутылок и прочей тары крышками, пробками и колпачками без резьбы. Производительность до 500 уп./час	УУ-1	19 500
		УУ-1М	19 500
		УУ-1ПН	36 100
17. Устройство укупорки бутылок крышками с резьбой	Предназначены для укупорки пластиковой и стеклянной тары пластиковыми крышками с резьбой, крышками с дозаторами. Производительность до 800 уп./час	УУ-3	29 900
		УУ-3М	35 500
		Удлиненная стойка	3 000
		Укупорочная головка	5 100
18. Пневматическое устройство укупорки бутылок крышками с резьбой	Предназначены для укупорки пластиковой и стеклянной тары пластиковыми крышками с резьбой, крышками с дозаторами, укупорка 19л бутылей крышками без резьбы. Необходим компрессор или подвод сжатого воздуха. Производительность до 800 уп./час	УУ-3ПН (ручной)	25 800
		УУ-3ПН (ручной 19л)	25 800
		УУ-3ПН (стойка)	35 500
		УУ-3ПН (стол)	42 000
19. Полуавтоматическое устройство укупорки бутылок алюминиевыми колпачками "под винт"	Предназначено для герметичной укупорки бутылок алюминиевыми колпачками "под винт". Производительность до 800 уп./час	УУ-ЗНА	115 000
20. Полуавтоматическое устройство вакуумной укупорки стеклянной тары винтовыми крышками "Твист-Офф"	Предназначено для полуавтоматической укупорки стеклянных банок и бутылок винтовыми крышками "Твист-Офф" с созданием вакуума под крышкой. <u>Минимальный диаметр крышки 48мм.</u> Производительность до 480 уп./час	УУ-5	73 000
		УУ-5Н	82 000
21. Компрессор	Подача сжатого воздуха к пневмоприводам		16 000
			11 000

ЭТИКЕТИРОВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

22. Машина этикетировочная для самоклеющихся этикеток	Одна этикетка (в т.ч. круговая) на цилиндрическую тару. Ширина этикетки 10-150мм, длина 10-250мм. Диаметр тары 10-150мм. Производительность до 40 шт./мин.	ЭМ-50	85 000
		ЭМ-50 с датером	130 000
	Одна этикетка (в т.ч. круговая) на цилиндрическую тару. Ширина этикетки 10-150мм, длина 10-250мм. Диаметр тары 10-150мм. Производительность до 40 шт./мин.	ЭМ-4ПА	115 000
		ЭМ-4ПА с датером	215 000
	Одна этикетка на цилиндрическую, или эллиптическую, или плоскую тару. Производительность до 2500 шт./час	ЭМ-4П.Мини	276 000
	Одна этикетка на плоскую поверхность сверху. Производительность до 2500 шт./час	ЭМ-4П.МиниСВ	276 000
	Одна этикетка на шестигранную плоскую тару. Производительность до 2500 шт./час	ЭМ-4П.МиниШ	288 000
Две этикетки (этикетка и контр-этикетка) на цилиндрическую, или эллиптическую, или плоскую тару. Производительность до 4000 шт./час	ЭМ-4П	от 360 000	
23. Ультразвуковой датчик для машин серии ЭМ-4П	Устанавливается на этикетировочную машину при использовании прозрачных самоклеющихся этикеток		35 000
24. Маркиратор этикеток штемпельного типа для машин серии ЭМ-4П	Устанавливается на этикетировочную машину для нанесения даты	ПЭШТ	60 000

ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

25. Установка приготовления эмульсий и суспензий	Предназначена для приготовления эмульсий и суспензий на пищевых, косметических, технических и других производствах. В комплекте: емкость из нержавеющей стали, рамная мешалка, тепловая рубашка, насос-гомогенизатор, щит управления	УПЭСм-0,10/3,0	530 600
		УПЭСм-0,15/3,0	547 900
		УПЭСм-0,30/5,5	648 900
		УПЭСм-0,60/7,5	756 800
		УПЭСм-1,20/11	898 000
26. Загрузочное устройство	Позволяет загружать в установку УПЭСм труднорастворимые сыпучие компоненты под зеркало жидкости с одновременным растворением	УЗГ-1	55 000

27. Емкостное оборудование	Предназначено для использования в процессах приготовления жидких, пастообразных и сыпучих продуктов		договорная
28. Шит управления	Предназначен для контроля и регулирования параметров технологических процессов приготовления жидких продуктов. Применяется для оснащения емкостного оборудования	ЩУ-1	договорная
29. Насосы-гомогенизаторы роторно-пульсационного типа	Предназначены для приготовления эмульсий и суспензий на пищевых, косметических, фармацевтических, химических и других производствах	НГД-0,55	185 100
		НГД-1,1	198 500
		НГД-1,5	215 400
		НГД-2,2	220 300
		НГД-3,0	232 600
		НГД-5,5	236 800
		НГД-7,5	297 500
		НГД-11,0	324 800
30. Ультрафиолетовый стерилизатор воды	Предназначен для обеззараживания проточной воды УФ-излучением. Рабочая температура воды 2-40С. Корпус из нержавеющей стали	500л/час	12 600
		1500л/час	14 200
31. Ополаскиватель тары (одностадийный /двухстадийный) в комплекте с насосом	Предназначен для дезобработки и ополаскивания ПЭТ и стеклотары разного объема. Производительность до 500 шт./час	ОТ-1	30 000
		ОТ-2	85 600
32. Стерилизатор стеклянных банок (паровой)	Предназначен для обработки (стерилизации) внутренней поверхности стеклянной тары. Производительность до 800банок/час		167 000
33. Стерилизатор крышек (паровой)	Предназначен для термической обработки крышек для банок		81 000
34. Бактерицидный рециркулятор воздуха закрытого типа	Бактерицидный рециркулятор закрытого типа предназначен для предотвращения распространения инфекций передающихся воздушно-капельным путём.		10 000
			10 800
			12 400
			21 400
35. Улавливатель насекомых			12 800
36. Проточный водонагреватель	Предназначен для нагрева проточной воды, 2л/мин.		17 500

37. Оборудование для роспуска (раскристаллизации) меда	Оснащение термокамеры. Состав комплекта: специальные тепловентиляторы (2 шт.), выносной блок управления с цифровым табло, широкодиапазонный датчик температуры	КРМ-ПА	38 400
38. Аппарат для групповой упаковки в термоусадочную пленку		ТМ-3	93 000
		ТМ-1Р	163 000
		ТМ-1ПН	216 000
		ТМ-1П	265 000

КОМПЛЕКТЫ ОБОРУДОВАНИЯ

39. Фасовка растительного масла	Производительность до 5000л/смену в пластиковые бутылки с различными типами крышек	МАСЛО	договорная
40. Фасовка молока и молочных продуктов	Производительность до 2000л/смену в ПЭТ бутылки	МОЛОКО	договорная

ГОТОВЫЕ ПРОИЗВОДСТВА "ПОД КЛЮЧ"

41. Производство ягоды, протертой с сахаром	Производительность до 1 000кг/смену с горячим розливом готового продукта в: 1) пластиковые стаканчики с крышечками из фольги, 2)стеклобанки с крышками твист-офф, №) пластиковые банки (ведра). По вкусовым качествам - аналог конфитюра, производится по ускоренной технологии с максимальным сохранением витаминов и полезных веществ. Возможно получение как жидкого так и желеобразного продукта.	ЯГОДА	договорная
42. Производство бутилированной питьевой воды	Производительность до 10 000л/смену. Розлив воды в 19л ПЭТ бутылки, розлив воды в ПЭТ бутылки емкостью 0,25-5л.	АКВА	договорная
43. Производство расфасованного меда	Комплексное решение вопроса выпуска меда в современной упаковке: 1) пластиковые стаканчики с крышечками из фольги, 2)стеклобанки с крышками твист-офф, №) пластиковые банки (ведра). Производительность до 1 500 кг/смену	МЕДОФИТ+	договорная