



Стоимость лесосушильных камер (цены действительны до 31/03/2016 г.)

	Загрузка по рельсовым путям на треках			Загрузка вилочным автопогрузчиком		
	Модель камеры	Автоматика	Цена, руб. с НДС	Модель камеры	Автоматика	Цена, руб. с НДС
	СКрт-6	СПУ (LG-38)	1 020 000	СКвп-30	САУ-10* (HELIOS)	1 730 000
		САУ-10* (HELIOS)	1 080 000		САУ-20** (Delphi)	1 790 000
		САУ-20** (Delphi)	1 140 000		САУ-30 (LITouch)	1 800 000
		САУ-30 (LITouch)	1 150 000		САУ-40 (dTOUCH)	1 820 000
		САУ-40 (dTOUCH)	1 170 000			
	СКрт-12	СПУ (LG-38)	1 320 000	СКвп-40	САУ-10* (HELIOS)	1 930 000
		САУ-10* (HELIOS)	1 380 000		САУ-20** (Delphi)	1 990 000
		САУ-20** (Delphi)	1 440 000		САУ-30 (LITouch)	2 000 000
		САУ-30 (LITouch)	1 450 000		САУ-40 (dTOUCH)	2 020 000
		САУ-40 (dTOUCH)	1 470 000			
	СКрт-17	САУ-10* (HELIOS)	1 530 000	СКвп-50	САУ-10* (HELIOS)	2 130 000
		САУ-20** (Delphi)	1 590 000		САУ-20** (Delphi)	2 190 000
		САУ-30 (LITouch)	1 600 000		САУ-30 (LITouch)	2 200 000
		САУ-40 (dTOUCH)	1 620 000	САУ-40 (dTOUCH)	2 220 000	
	СКрт-22	САУ-10* (HELIOS)	1 630 000	СКвп-65	САУ-20** (Delphi)	2 490 000
		САУ-20** (Delphi)	1 690 000		САУ-30 (LITouch)	2 500 000
		САУ-30 (LITouch)	1 700 000		САУ-40 (dTOUCH)	2 520 000
		САУ-40 (dTOUCH)	1 720 000	СКвп-80	САУ-20** (Delphi)	2 790 000
		САУ-30 (LITouch)	2 800 000			
				САУ-40 (dTOUCH)	2 820 000	

Примечание:

1. * Усилитель сигналов датчиков и панель управления контроллера HELIOS расположены в едином пылевлагозащищенном корпусе (IP55). По этой причине щит управления и контроллер должны быть размещены в непосредственной близости от сушильной камеры (желательно в смежном помещении), что позволит получать наиболее точные показания всех датчиков, установленных внутри камеры. Длина соединяющего панель датчиков (устанавливается внутри камеры) с контроллером – 10 м.

2. ** Обращаем Ваше внимание, что системы автоматического управления на контроллерах Delphi снимаются с производства и рекомендованы только предприятиям, имеющим действующие сушильные камеры с контроллерами Delphi. Возможна так же модернизация существующих систем и замена панели управления Delphi на контроллер LITouch.

3. Системы автоматизации сушильных камер СКвп-65 и СКвп-80 оборудуются блоком плавного пуска электродвигателей вентиляторов, что позволяет уменьшить нагрузку на электросеть, а также увеличить срок эксплуатации подшипников и обмоток двигателей вентиляторов.

В системах автоматического управления камер СКвп-30,40,50 применен поочередный запуск вентиляторов (опционально, возможно реализовать одновременный запуск вентиляторов с помощью блока плавного пуска).

Условия поставки

1. Сушильные камеры поставляются в разобранном виде, с учетом транспортных габаритов, для сборки на месте монтажа. Монтажные работы осуществляются силами и за счет средств Заказчика.

2. Срок готовности к отгрузке – от 8 недель с момента предоплаты.

3. Доставка за счет Заказчика.

4. Стоимость шеф-монтажных работ – 7000 р. в сутки (шеф-инженер). Ориентировочная продолжительность монтажных работ одной камеры СКвп-50 – 12...14 рабочих дней (зависит от состава бригады Заказчика).

5. Стоимость пуско-наладочных работ одной сушильной камеры: от 20 000 руб.

6. Проезд и проживание специалистов обеспечивает заказчик.

7. В комплект поставки не входит и приобретается самостоятельно или поставка оговаривается дополнительно, после эскизной проработки (с учетом расположения котельного оборудования и шкафа автоматизации):

- кабели и электромонтажные материалы (от корпуса сушильной камеры до места установки шкафа управления) для подключения электродвигателей вентиляторов и клапанов;
- трубопроводная обвязка систем отопления и увлажнения (от корпуса сушильной камеры до котла): трубы, трубопроводная арматура, насосная станция и т.п.;
- дополнительное программное обеспечение для персонального компьютера.