





















Предохранительные клапана СППК













Технические характеристики













Предохранительные клапана СППК













Предохранительный клапан СППК — трубопроводная арматура, предназначенная для защиты от механического разрушения оборудования и трубопроводов избыточным давлением путём автоматического выпуска избытка жидкой, паро- и газообразной среды из систем и сосудов с давлением сверх установленного.













Фото	Таблица фигур	Обозначение	Ду	Ру	Марка стали
	17с6нж	СППК4Р 50-16	50	16	20Л, 20
		СППК4Р 80-16	80	16	20Л, 20
		СППК4Р 100-16	100	16	20Л, 20
		СППК4Р 150-16М	150	16	20Л, 20
	17с17нж	СППК4Р 200-16	200	16	20Л, 20
	17с25нж	СППК4Р 25-40	25	40	20Л, 20
	17с21нж	СППК4Р 50-40	50	40	20Л, 20
		СППК4Р 80-40	80	40	20Л, 20
		СППК5Р 100-40	100	40	20Л, 20
		СППК4Р 150-40М	150	40	20Л, 20
	17с16нж	СППК5Р 50-63	50	63	20Л, 20
		СППК5Р 100-63	100	63	20Л, 20
	17с89нж	СППК4Р 80-63	80	63	20Л, 20
	17с16нж2	СППК5Р 100-63-01 ХЛ1	100	63	20Л, 20
	17с9нж	СППК4Р 25-160	25	160	20Л, 20
	17с8нж	СППК5Р 50-160	50	160	20Л, 20
		СППК5Р 100-160	100	160	20Л, 20













	17с90нжж	СППК4Р 80-160	80	160	20Л, 20
	17с8нжж2	СППК5Р 100-160-01	100	160	20Л, 20
	17с84нжж	СППКР 25-100	25	100	20Л, 20
	17с7нжж	СППК4 50-16	50	16	20Л, 20
		СППК4 80-16	80	16	20Л, 20
		СППК4 100-16	100	16	20Л, 20
		СППК4 150-16	150	16	20Л, 20
	17с13нжж	СППК4 200-16	200	16	20Л, 20
	17с14нжж	СППК4 25-40	25	40	20Л, 20
	17с23нжж	СППК4 50-40	50	40	20Л, 20
		СППК4 80-40	80	40	20Л, 20
		СППК5 100-40	100	40	20Л, 20
		СППК4 150-40М	150	40	20Л, 20
	17с16нжж1	СППК5 50-63	50	63	20Л, 20
		СППК5 100-63	100	63	20Л, 20
	17с85нжж	СППК4 80-63	80	63	20Л, 20
	17с16нжж3	СППК5 100-63-01	100	63	20Л, 20
	17с8нжж1	СППК5 50-160	50	160	20Л, 20
		СППК5 100-160	100	160	20Л, 20




	17с80нж	СППК4 80-160	80	160	20Л, 20
	17с8нж3	СППК5 100-160-01	100	160	20Л, 20
	17с81нж	СППК 25-100	25	100	20Л, 20
	17лс17нж	СППК4Р 50-16 ХЛ1	50	16	20ГЛ, 09Г2С
		СППК4Р 80-16 ХЛ1	80	16	20ГЛ, 09Г2С
		СППК4Р 200-16 ХЛ1	200	16	20ГЛ, 09Г2С
	17лс6нж	СППК5Р 100-16 ХЛ1	100	16	20ГЛ, 09Г2С
		СППК5Р 150-16 ХЛ1	150	16	20ГЛ, 09Г2С
	17лс25нж	СППК4Р 25-40 ХЛ1	25	40	20ГЛ, 09Г2С
		СППК4Р 50-40 ХЛ1	50	40	20ГЛ, 09Г2С
		СППК4Р 80-40 ХЛ1	80	40	20ГЛ, 09Г2С
		СППК5Р 25-40 ХЛ1	100	40	20ГЛ, 09Г2С
	17лс21нж	СППК4Р 150-40 ХЛ1	150	40	20ГЛ, 09Г2С
	17лс89нж	СППК5Р 50-63 ХЛ1	50	63	20ГЛ, 09Г2С
		СППК4Р 80-63 ХЛ1	80	63	20ГЛ, 09Г2С
	17лс16нж	СППК5Р 100-63 ХЛ1	100	63	20ГЛ, 09Г2С
	17лс16нж2	СППК5Р 100-63-01 ХЛ1	100	63	20ГЛ, 09Г2С
	17лс80нж	СППК5Р 50-160 ХЛ1	50	160	20ГЛ, 09Г2С
		СППК4Р 80-160 ХЛ1	80	160	20ГЛ, 09Г2С
	17лс8нж1	СППК5Р 100-160 ХЛ1	100	160	20ГЛ, 09Г2С

	17лс8нж3	СППК5Р 100-160-01 ХЛ1	100	160	20ГЛ, 09Г2С
	17лс81нж	СППКР 25-100 ХЛ1	25	100	20ГЛ, 09Г2С
	17лс13нж	СППК4 50-16 ХЛ1	50	16	20ГЛ, 09Г2С
		СППК4 80-16 ХЛ1	80	16	20ГЛ, 09Г2С
		СППК4 200-16 ХЛ1	200	16	20ГЛ, 09Г2С
	17лс7нж	СППК5 100-16 ХЛ1	100	16	20ГЛ, 09Г2С
		СППК4 150-16 ХЛ1	150	16	20ГЛ, 09Г2С
	17лс14нж	СППК4 25-40 ХЛ1	25	40	20ГЛ, 09Г2С
		СППК4 50-40 ХЛ1	50	40	20ГЛ, 09Г2С
		СППК4 80-40 ХЛ1	80	40	20ГЛ, 09Г2С
	17лс23нж	СППК5 100-40 ХЛ1	100	40	20ГЛ, 09Г2С
		СППК4 150-40 ХЛ1	150	40	20ГЛ, 09Г2С
	17лс85нж	СППК5 50-63 ХЛ1	50	63	20ГЛ, 09Г2С
		СППК4 80-63 ХЛ1	80	63	20ГЛ, 09Г2С
	17лс16нж1	СППК5 100-63 ХЛ1	100	63	20ГЛ, 09Г2С
	17лс16нж3	СППК5 100-63-01 ХЛ1	100	63	20ГЛ, 09Г2С
	17лс80нж	СППК5 50-160 ХЛ1	50	160	20ГЛ, 09Г2С
		СППК4 80-160 ХЛ1	80	160	20ГЛ, 09Г2С
	17лс8нж1	СППК5 100-160 ХЛ1	100	160	20ГЛ, 09Г2С
	17лс8нж3	СППК5 100-160-01 ХЛ1	100	160	20ГЛ, 09Г2С

	17лс81нж	СППК 25-100 ХЛ1	25	100	20ГЛ, 09Г2С
	17лс16нж	СППК5С 50-63 ХЛ1	50	63	20ГЛ, 09Г2С
	17лс8нж	СППК5С 50-160 ХЛ1	50	160	20ГЛ, 09Г2С
	17нж6нж	СППК5Р 100-16 УХЛ1	100	16	12Х18Н9ТЛ, 12Х18Н9Т
		СППК4Р 150-16 УХЛ1	150	16	12Х18Н9ТЛ, 12Х18Н9Т
	17нж25нж	СППК4Р 25-40 УХЛ1	25	40	12Х18Н9ТЛ, 12Х18Н9Т
		СППК4Р 50-40 УХЛ1	50	40	12Х18Н9ТЛ, 12Х18Н9Т
		СППК4Р 80-40 УХЛ1	80	40	12Х18Н9ТЛ, 12Х18Н9Т
		СППК5Р 100-40 УХЛ1	100	40	12Х18Н9ТЛ, 12Х18Н9Т
	17нж21нж	СППК4Р 150-40 УХЛ1	150	40	12Х18Н9ТЛ, 12Х18Н9Т
	17нж16нж	СППК5Р 50-63нж	50	63	12Х18Н9ТЛ, 12Х18Н9Т
		СППК5Р 100-63нж	100	63	12Х18Н9ТЛ, 12Х18Н9Т
	17нж89нж	СППК4Р 80-63 УХЛ1	80	63	12Х18Н9ТЛ, 12Х18Н9Т
	17нж16нж2	СППК5Р 100-63нж1	100	63	12Х18Н9ТЛ, 12Х18Н9Т
	17нж8нж	СППК5Р 50-160нж	50	160	12Х18Н9ТЛ, 12Х18Н9Т
		СППК5Р 100-160нж	100	160	12Х18Н9ТЛ, 12Х18Н9Т
	17нж90нж	СППК4Р 80-160 УХЛ1	80	160	12Х18Н9ТЛ, 12Х18Н9Т
	17нж8нж2	СППК5Р 100-160нж1	100	160	12Х18Н9ТЛ, 12Х18Н9Т

	17нж84нж	СППКР 25-100 УХЛ1	25	100	12X18H9ТЛ, 12X18H9Т
	17нж13нж	СППК4 50-16 УХЛ1	50	16	12X18H9ТЛ, 12X18H9Т
		СППК4 80-16 УХЛ1	80	16	12X18H9ТЛ, 12X18H9Т
		СППК4 200-16 УХЛ1	200	16	12X18H9ТЛ, 12X18H9Т
	17нж7нж	СППК5 100-16 УХЛ1	100	16	12X18H9ТЛ, 12X18H9Т
		СППК4 150-16 УХЛ1	150	16	12X18H9ТЛ, 12X18H9Т
	17нж14нж	СППК4 25-40 УХЛ1	25	40	12X18H9ТЛ, 12X18H9Т
		СППК4 50-40 УХЛ1	50	40	12X18H9ТЛ, 12X18H9Т
		СППК4 80-40 УХЛ1	80	40	12X18H9ТЛ, 12X18H9Т
	17нж23нж	СППК5 100-40 УХЛ1	100	40	12X18H9ТЛ, 12X18H9Т
		СППК4 150-40 УХЛ1	150	40	12X18H9ТЛ, 12X18H9Т
	17нж16нж1	СППК5 50-63нж	50	63	12X18H9ТЛ, 12X18H9Т
		СППК5 100-63нж	100	63	12X18H9ТЛ, 12X18H9Т
	17нж85нж	СППК4 80-63 УХЛ1	80	63	12X18H9ТЛ, 12X18H9Т
	17нж16нж3	СППК5 100-63нж1	100	63	12X18H9ТЛ, 12X18H9Т
	17нж8нж1	СППК5 50-160нж	50	160	12X18H9ТЛ, 12X18H9Т
	17нж80нж	СППК4 80-160 УХЛ1	80	160	12X18H9ТЛ, 12X18H9Т
	17нж8нж3	СППК5 100-160нж1	100	160	12X18H9ТЛ, 12X18H9Т
	17нж81нж	СППК 25-100 УХЛ1	25	100	12X18H9ТЛ, 12X18H9Т

	17нж7нж1	СППК4С 150-16нж	150	16	12Х18Н9ТЛ
	17нж13нж1	СППК4С 200-16нж	200	16	12Х18Н9ТЛ
	17нж14нж1	СППК4С 25-40нж	25	40	12Х18Н9ТЛ
		СППК4С 50-40нж	50	40	12Х18Н9ТЛ
		СППК4С 80-40нж	80	40	12Х18Н9ТЛ
	17нж23нж1	СППК5С 100-40нж	100	40	12Х18Н9ТЛ
		СППК5С 150-40нж	150	40	12Х18Н9ТЛ
	17лс7нж	СППК4С 150-16 ХЛ1	150	16	20ГЛ
	17лс13нж	СППК4С 200-16 ХЛ1	200	16	20ГЛ
	17лс14нж	СППК4С 25-40 ХЛ1	25	40	20ГЛ
		СППК4С 50-40 ХЛ1	50	40	20ГЛ
		СППК4С 80-40 ХЛ1	80	40	20ГЛ
	17лс23нж	СППК5С 100-40 ХЛ1	100	40	20ГЛ
		СППК4С 150-40 ХЛ1	150	40	20ГЛ
	17лс16нж	СППК5С 50-63 ХЛ1	50	63	20ГЛ
	17лс16нж3	СППК5С 100-63 ХЛ1	100	63	20ГЛ
	17лс8нж	СППК5С 50-160 ХЛ1	50	160	20ГЛ
	17лс8нж1	СППК5С 100-160 ХЛ1	100	160	20ГЛ
	17нж16нж1	СППК5С 50-63нж	50	63	12Х18Н9ТЛ

		СППК5С 100-63нж	100	63	12Х18Н9ТЛ
	17нж8нж1	СППК5С 50-160нж	50	160	12Х18Н9ТЛ
		СППК5С 100-160нж	100	160	12Х18Н9ТЛ
	17нж17нж	СППК4Р 50-16 УХЛ1	50	16	12Х18Н9ТЛ, 12Х18Н9Т
		СППК4Р 80-16 УХЛ1	80	16	12Х18Н9ТЛ, 12Х18Н9Т
		СППК4Р 200-16 УХЛ1	200	16	12Х18Н9ТЛ, 12Х18Н9Т