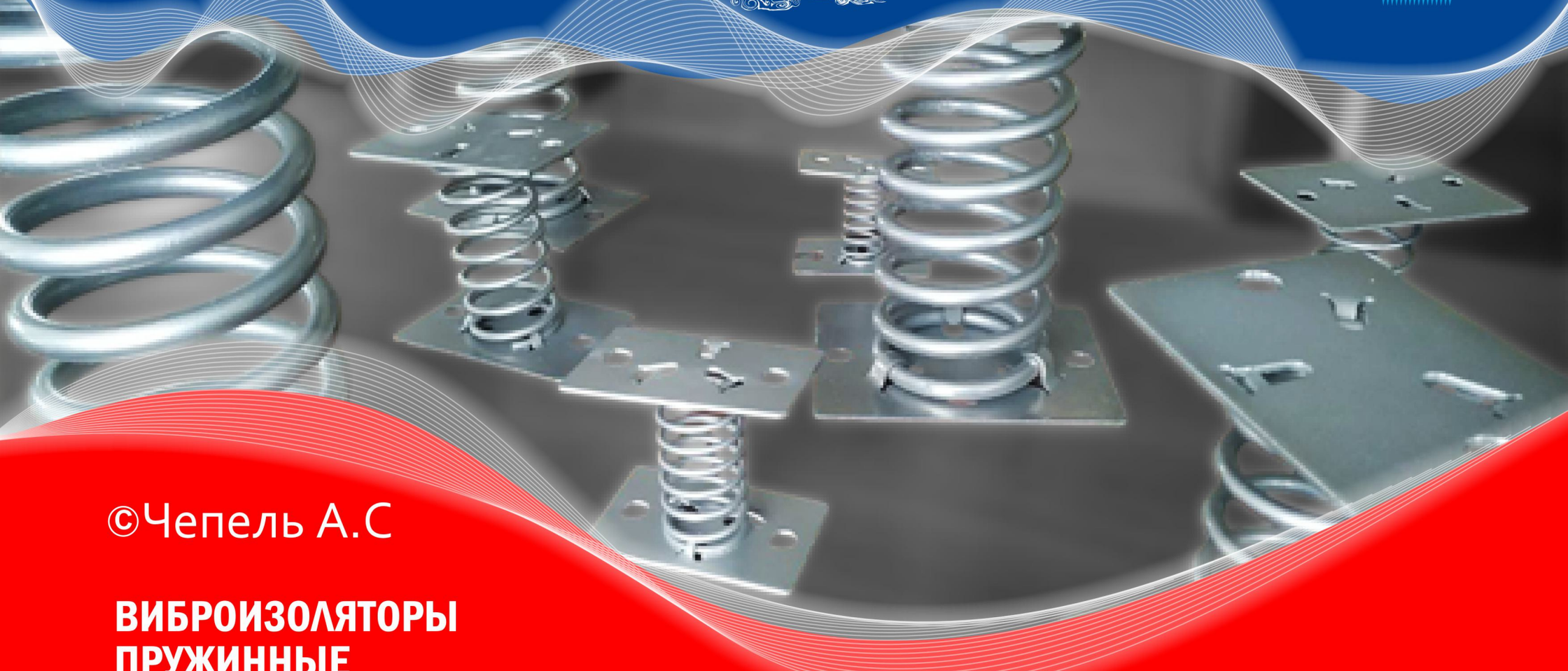


УКРВЕНТСИСТЕМИ™



©Чепель А.С

**ВИБРОИЗОЛЯТОРЫ
ПРУЖИННЫЕ**

ДО

ТУ У 29.2-25185354-001:2002
ТУ У 29.2-25185354-003:2003

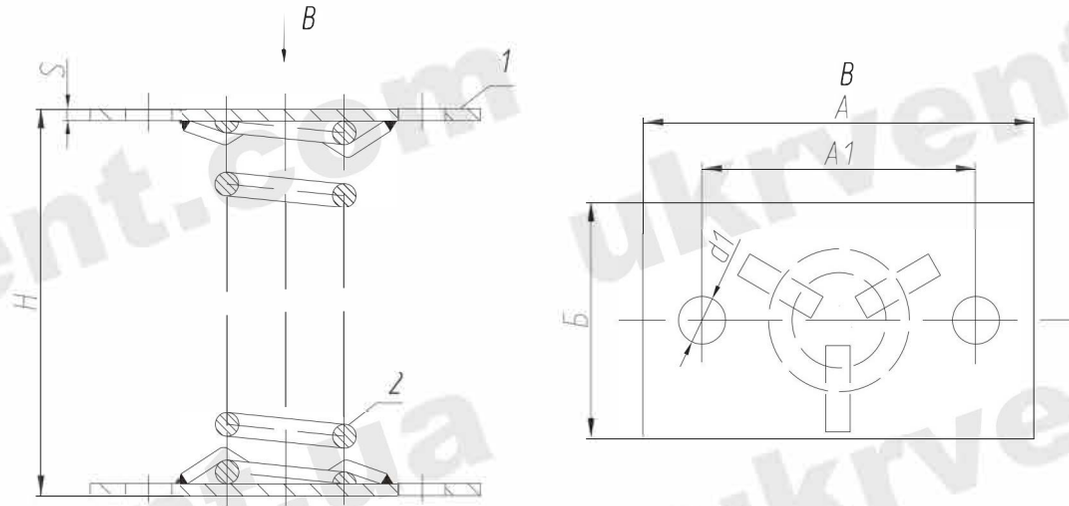


ВИБРОИЗОЛЯТОРЫ ПРУЖИННЫЕ ДО



ПРИМЕНЕНИЕ ВИБРОИЗОЛЯТОРОВ

- Виброизоляторы ДО предназначены для снижения динамических нагрузок, повышения надежности и долговечности вентиляционного оборудования, эксплуатируемого в различных отраслях промышленности в условиях умеренного (У) климата 2-й категории размещения по ГОСТ15150.
- Виброизоляторы ДО используются для комплектации вентиляторов и являются составной частью виброизолирующего основания вентагрегатов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ВИБРОИЗОЛЯТОРОВ ДО


1 - пластина, 2 - пружина

Обозначение	Нагрузка, кгс		Вертикальная жесткость, кгс/см	H в свободном сост., мм	Осадка пружины под нагрузкой		A	A1	B	S	d1	Масса, кг
	Рраб	Рпр			Рраб	Рпр						
ДО38	12,3	15,5	4,57	72	27	33,7	100	70	60	2	12	0,23
ДО39	22,3	27,8	6,2	92,5	36	45	110	80	70	2	12	0,3
ДО40	34,6	43,2	8,3	113	41,5	52	130	100	90	3	12	0,63
ДО41	55	68,7	12,65	129	43,4	54	130	100	90	3	14	0,64
ДО42	96	120	15,8	170	51,2	51,2	150	120	110	3	14	0,93
ДО43	168	210	20	192	56	72	160	130	120	3	14	1,06
ДО44	243	321,7	36,4	226	69,5	83	180	150	160	3	14	1,41
ДО45	380	475	45	281	84,5	108	220	180	170	3	16	2,12

* Размеры уточняются при заказе



Адрес **Украина, 61044, г.Харьков, пр. Московский, 257**

тел./факс: **+38(094) 943-00-71, 943-00-72, 943-00-73, 943-00-74, 943-00-75**
+38(099) 199-69-06, +38(097) 699-14-81

e-mail: **zavod@ukrvent.com**
zavod@ukrvent.ua

сайт: **ukrvent.com**
ukrvent.ua

Вентиляторным заводом Укрвентсистемы постоянно проводятся работы по совершенствованию конструкции оборудования. Последнюю версию каталога можно найти на сайте завода.