

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395)279-98-46
 Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

<https://enerpred.nt-rt.ru/> || edo@nt-rt.ru

Домкраты гидравлические низкие



Домкрат гидравлический низкий – устройство, которое специально изготовлено для выполнения работ в местах с узким проемом. Низкая высота домкрата позволяет использовать его в ограниченном пространстве. При своих габаритах устройство обладает грузоподъемностью, достаточной для большинства задач.

Модель	Грузоподъемность, тс	Ход штока, мм	Рабочий объем масла, см3	d1, мм	n, шт.	D1, мм	Габариты, (мм) ВхLxH	Масса, кг	Вид опоры
ДН5М15	5,6	15	12,0	-	-	-	42 × 136 × 52	1,11	шток-опора
ДН10М15	11,3	15	24,0	-	-	-	60 × 149 × 57	1,86	шток-опора
ДН20М15	22,2	15	47,0	-	-	-	80 × 178 × 60	3,30	шток-опора
ДН35М15	35,8	15	75,0	-	-	-	100 × 192 × 66	5,00	шток-опора
ДН50П15	56,0	15	118,0	M10	2	80	137 × 215 × 70	7,40	шток-опора
ДН100П15	109,8	15	231,0	M10	2	120	180 × 256 × 79	14,00	шток-опора
ДН140П15	143,5	15	302,0	M10	2	120	200 × 276 × 88	19,00	шток-опора
ДН200П15	202,0	15	425,0	-	-	-	242 × 320 × 130	46,70	ПД200
ДН400П15	400,0	15	736,0	-	-	-	408 × 410 × 192	113,00	шток-опора плавающая