

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
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  
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  
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  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
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

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
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  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: [edg@nt-rt.ru](mailto:edg@nt-rt.ru)

Сайт: [www.energopred.nt-rt.ru](http://www.energopred.nt-rt.ru)

# ЭНЕРГОПРЕД-ЕК

## ДОМКРАТЫ ГРУЗОВЫЕ

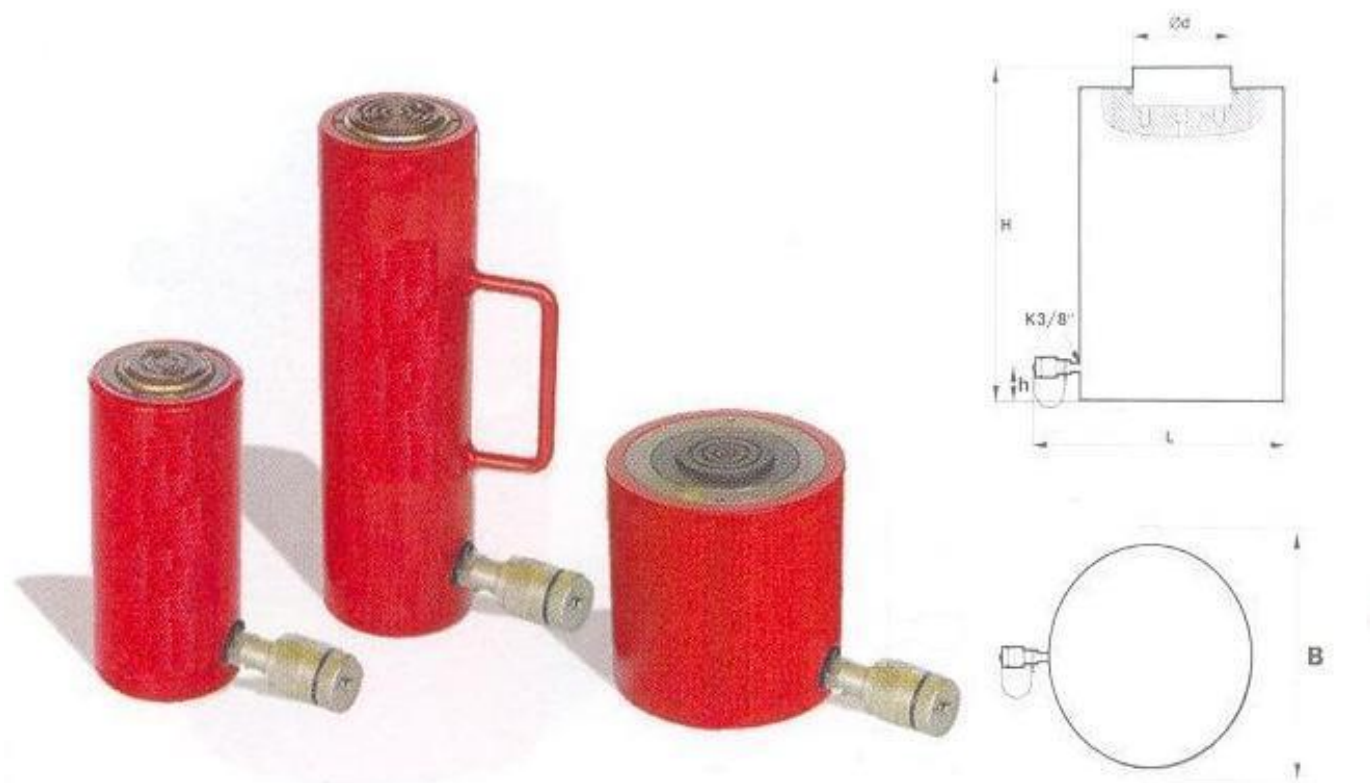
## СЕРИИ ДГ..П..

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## ДОМКРАТЫ ГРУЗОВЫЕ

Модель	Грузоподъемность, тс	Ход штока, мм	Рабочий объем масла, см3	d, мм	Габариты, мм (ВхLхН)	Масса, кг	Рекомендуемый насос
ДГ5П200	5	200	150	25	45x119x294	3	НРГ-7004
ДГ10П50	10	50	85	-	65x145x140	2	НРГ-7010
ДГ10П100	10	100	170		65x145x240	5	НРГ-7010
ДГ10П150	10	150	250	42	65x145x240	6	НРГ-7010
ДГ10П200	10	200	310	38	62x146x297	5	НРГ-7010
ДГ15П50	15	50	100		75x160x180	5	НРГ-7010
ДГ15П100	15	100	200	38	75x155x230	5	НРГ-7004
ДГ15П150	15	150	305	38	75x155x285	6	НРГ-7010
ДГ15П200	15	200	405	38	75x155x330	7	НРГ-7010
ДГ20П50	20	50	160	-	85x170x200	6	НРГ-7010
ДГ20П100	23,2	100	315	60	83x176x250	9	НРГ-7010
ДГ20П150	20	150	470	45	85x170x300	12	НРГ-7010
ДГ20П200	20	200	680	58	88x162x310	13	НРГ-7010
ДГ20П250	20	250	789		100x180x370	14	НРГ-7010
ДГ20П300	20	300	950	45	85x170x450	16	НРГ-7010
ДГ20П360	20	360	1200	45	85x170x510	18	НРГ-7020
ДГ35П50	35	50	260	-	115x198x200	12	НРГ-7010
ДГ35П100	35	100	510	-	175x198x253	16	НРГ-7020
ДГ35П150	35	150	760	50	175x195x300	20	НРГ-7010
ДГ35П200	35	200	1100	68	175x197x358	22	НРГ-7020
ДГ35П250	35	250	1300	50	175x195x402	35	НРГ-7020
ДГ35П300	35	300	1600	-	178x199x450	33	НРГ-7035
ДГ50П50	50	50	400	-	140x220x115	11	НРГ-7020
ДГ50П100	50	100	790	80	195x211x250	23	НРГ-7010
ДГ50П150	50	150	1200	-	190x220x290	26	НРГ-7020
ДГ50П200	50	200	1640	85	190x202x353	28	НРГ-7020
ДГ50П250	50	250	2000	80	195x215x409	35	НРГ-7020
ДГ50П300	50	300	2450		190x220x440	38	НРГ-7020
ДГ100П50	109,8	50	770	72	185x260x188	31	НРГ-7010
ДГ100П100	100	100	1639	-	245x270x230	40	НРГ-7020
ДГ100П150	100	150	2407	-	245x270x280	46	НРГ-7020
ДГ100П200	100	200	3100	110	235x255x440	65	НРГ-7035
ДГ100П250	100	250	3800	110	235x255x445	65	НРГ-8080
ДГ100П300	100	300	4700	-	230x260x495	74	НРГ-8080
ДГ150П50	150	50	1200	-	275x290x190	46	НРГ-7010
ДГ200П50	200	50	1500	-	330x330x220	74	НРГ-7020
ДГ200П150	202	150	4250	130	322x329x325	102	НРГ-8080
ДГ200П300	200	300	8506	-	322x330x470	156	НРГ-8160
ДГ300П50	300	50	2070	-	390x395x290	170	НРГ-7020
ДГ300П150	300	150	6300	-	390x395x390	193	НРГ-8080
ДГ300П300	300	300	12500	-	390x395x540	293	НРГ-8160

ДГ400П50	400	50	2500	-	410x410x300	183	НРГ-7035
ДГ400П150	400	150	7463	-	410x410x400	223	НРГ-8080
ДГ400П250	400	250	12372	160	410x407x490	275	НРГ-8160



- Домкраты грузовые гидравлические предназначены для подъема и перемещения груза при проведении монтажно-демонтажных и ремонтных работ.
- Одностороннее действие, пружинный возврат штока.
- Высокопрочная опора из закаленной стали, устанавливаемая на шток, предохраняет его от повреждения.
- Модели грузоподъемностью свыше 50 тс рекомендуется оснащать предохранительным краном, который предотвращает самопроизвольный слив гидравлической жидкости из полости домкрата в случае аварийного повреждения насоса или рукава высокого давления .
- Домкраты грузоподъемностью свыше 100 тс рекомендуется оснащать плавающими опорами , позволяющими снизить радиальные нагрузки на шток

### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
 Астана (7172)727-132  
 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  
 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  
 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  
 Орел (4862)44-53-42  
 Оренбург (3532)37-68-04  
 Пенза (8412)22-31-16  
 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

Смоленск (4812)29-41-54  
 Сочи (862)225-72-31  
 Ставрополь (8652)20-65-13  
 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  
 Челябинск (351)202-03-61  
 Череповец (8202)49-02-64  
 Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: [edg@nt-rt.ru](mailto:edg@nt-rt.ru)

Сайт: [www.energopred.nt-rt.ru](http://www.energopred.nt-rt.ru)