

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
 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
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16

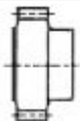
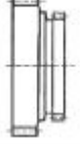
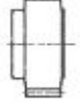
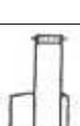
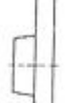
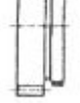
Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13

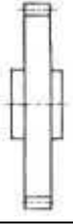
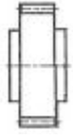
Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://www.pzmp.nt-rt.ru> || pmy@nt-rt.ru

ПРАЙС-ЛИСТ на запчасти КПП

ШЕСТЕРНИ							
№ поз.	Номенклатурный номер	Скорость	Место установки	Число зубьев	Посадочное отверстие	Эскиз	Цена с НДС(руб)
1	240.30.11.00.001	1, з/х (пониженный диапазон); 4, з/х (повышенный диапазон)	Промежуточный вал 240.30.11.00.030	Z = 38	Шлиц8-52Н8х60х10		6372,00
2	240.30.11.00.003	1, з/х (пониженный диапазон); 4, з/х (повышенный диапазон)	Входной вал 240.30.11.00.002	Z = 19	Шлиц8-52Н8х60х10		4071,00
3	240.30.11.00.004/ 240.30.11.00.004А	1, 2 (пониженный диапазон); 4, 5 (повышенный диапазон)	Входной вал 240.30.11.00.002	Z = 30 (35)	Гладкое ступенчатое Ø110 К7, Ø130 К7		4130,00
4	240.30.11.00.008	1,2,3,з/х (пониженный диапазон)	Промежуточный вал 240.30.11.00.026	Z = 24	Шлиц 10-72Н8х78х12		4366,00
4а	240.30.11.00.008ДО						
5	240.30.11.00.009	1, 2 (пониженный диапазон); 4, 5 (повышенный диапазон)	Промежуточный вал 240.30.11.00.026	Z = 41	Шлиц 10-72Н8х78х12		7670,00
6	240.30.11.00.010	4, 5, 6, з/х (повышенный диапазон)	Промежуточный вал 240.30.11.00.026	Z = 49	Шлиц 10-72Н8х78х12		9086,00
6а	240.30.11.00.010ДО						
7	240.30.11.00.015	4, 5, 6, з/х (повышенный диапазон)	Выходной вал 240.30.11.00.011	Z = 30 (39)	Гладкое Ø130К7		4130,00
7а	240.30.11.00.015ДО						
8	240.30.11.00.019	Переключение диапазонов (повышенный, пониженный) (роль муфты)	Выходной вал 240.30.11.00.011	Z = 39	Шлиц 10-82Н8х88х12		3658,00

9	240.30.11.00.020	1,2,3,з/х (пониженный диапазон)	Выходной вал 240.30.11.00.011	Z = 55 (39)	Гладкое Ø130K7		15812,00
9a	240.30.11.00.020ДО						
10	240.30.11.00.024	3, з/х (пониженный диапазон); 6, з/х (повышенный диапазон)	Промежуточный вал 240.30.11.00.026	Z = 47	Шлиц 10- 72Н8х78х12		9912,00
11	240.30.11.00.027/ 240.30.11.00.027А	3 (пониженный диапазон); 6 (повышенный диапазон)	Входной вал 240.30.11.00.002	Z = 24 (35)	Гладкое Ø110K7		4130,00
12	240.30.11.00.031/ 240.30.11.00.031А	з/х (пониженный диапазон, повышенный диапазон)	Промежуточный вал 240.30.11.00.030	Z = 26 (35)	Гладкое Ø110K7		4130,00
13	240.30.11.00.032/ 240.30.11.00.032А	Переключение скоростей (роль муфты)	Входной вал 240.30.11.00.002, промежуточный вал 240.30.11.00.030	Z = 35	Шлиц 10- 62Н8х68х12		5428,00
14	240.30.11.00.034/ 240.30.11.00.034А	1 (пониженный диапазон); 4 (повышенный диапазон)	Промежуточный вал 240.30.11.00.030	Двойная Z =27, Z = 35	Гладкое Ø110K7		4130,00

№ поз.	Наименование	Номенклатурный номер	Место установки	Параметры	Цена с НДС (руб)
15	Вал	240.30.11.00.002		Входной (первичный) L=440 мм	5782,00
16	Вал	240.30.11.00.011		Выходной L=515 мм	9853,00
17	Вал	240.30.11.00.026		Промежуточный шлицевой (z=10, d _a =78мм, l=272мм) L=362мм	8024,00
18	Вал	240.30.11.00.030		Промежуточный шлицевой (z=8, d _a =68мм, l=60мм; z=8, d _a =60мм, l=76мм) L=364мм	6608,00
19	Валик	240.30.11.00.059	Переключение диапазонов (крепление вилки 240.30.11.00.052)	L=414 мм	2419,00
20	Валик	240.30.11.00.061	Переключение скоростей (крепление вилки 240.30.11.00.042)	L=409 мм	2596,00
21	Валик	240.30.11.00.061-01	Переключение скоростей (крепление вилки 240.30.11.00.043)	L=409 мм	2596,00
22	Валик	240.30.11.00.067	Переключение диапазонов (крепление вилки 240.30.11.00.052)	L=531 мм	2242,00
23	Фиксатор	240.30.11.00.058	Для валиков 240.30.11.00.059 или 240.30.11.00.067		436,60
24	Валик	240.30.13.00.002	Переключение скоростей	L=403 мм	2596,00

			(крепление вилки 240.30.11.00.042)		
25	Валик	240.30.13.00.002-01	Переключение скоростей (крепление вилки 240.30.11.00.043)	L=403 мм	2596,00
26	Стопор	240.30.11.00.041			
27	Стопор	240.30.11.00.049	Для валов 240.30.11.00.061(- 01) или 240.30.13.00.002(-01)		348,10
28	Пружина	240.30.11.00.046	Для стопора 240.30.11.00.049 и фиксатора 240.30.11.00.058		188,80
29	Вилка	240.30.11.00.042	Переключение скоростей 2, 3, 5, 6		2537,00
30	Вилка	240.30.11.00.043	Переключение скоростей 1, 4, з/х		2419,00
31	Вилка	240.30.11.00.052	Переключение диапазонов (повышенный – пониженный)		4248,00
32	Муфта	240.30.11.00.018	Переключение диапазонов	Z = 39 зубьев	4720,00
33	Муфта	240.30.11.00.033	Переключение скоростей	z = 35 зубьев	4425,00
34	Вилка	240.30.11.00.057	Переключение скоростей (работает в паре с механизмом переключения передач)		1416,00
35	Вилка	240.30.13.00.001	Переключение скоростей(работает в паре с механизмом переключения скоростей)		1475,00
36	Валик фиксатора	240.30.11.03.000СБ			
37	Валик	240.30.11.06.000СБ			
38	Фланец	240.30.11.02.000	На валах 240.30.11.00.002 и 240.31.11.00.011		2419,00
39	Гайка	240.30.11.00.054	На валах 240.30.11.00.002 и 240.31.11.00.011		442,50
40	Кольцо	240.30.11.00.023			
41	Гайка	240.30.11.00.082	На валах 240.30.11.00.026 и 240.31.11.00.030		826,00

РКПП 240.30.11.00.000 к автогрейдеру ДЗ-180 (без механизма переключения передач и привода спидометра)	253700,00 (с НДС)
РКПП 240.30.11.00.000-03 к автогрейдеру ДЗ-122 (без механизма переключения передач)	265500,00 (с НДС)
РКПП 240.30.11.00.000-01 ДМ к автогрейдеру ДЗ-122	258774,00 (с НДС)

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
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
Омск (3812)21-46-40
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
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

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

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://www.pzmp.nt-rt.ru> || pmy@nt-rt.ru