

ПЕРЕЧЕНЬ
перерабатываемых покрышек пневматических шин и отходов РТИ

№ п/п	Типоразмеры шин		область применения	вес, кг
	в дюймах	в мм		
Отработанные покрышки пневматических шин с тканевым кордом				
1	7.50-20	220x508	шины для всех видов грузовых автомобилей	25
2	8.25-20	240x508		30
3	9.00-20	260x508		45
4	10.00-18	280-457		44
5	10.00-20	280x508		51
6	11.00-18	300-457		47
7	11.0-20	300x508		53
8	12.00-18	320-457		54
9	12.00-20	320x508		61
10	13.00-18	340-457		56
11	13.00-20			74
12	14.00-20	370-508		87
13	15.00-20			107
14	16.00-20	410x508		114
15		1200x500x508		84
16		1220-400-533		66
17		1100-400-533		80
Отработанные покрышки пневматических шин с тканевым кордом С/Х назначения				
18	8,3-20	210-508	С/х машины	25
19	11.2-20 Ф-35			30
20	15.5/65-18	980-390-457		48
21	16.5/70-18	1065-420-457		58
22	9.00-16	240-406 Л211; Я324		27
23	12-16	310-406		35
24	11.2-16			30
Отработанные покрышки пневматических шин с тканевым кордом крупногабаритные (КГШ)				
25	1300-530-533		КРАЗ-255, 253, 214	94
26	1500x600-635		МАЗ-543	161
27	1600-600-685		МАЗ-547	209
28	14.00-24		Автомоб. высокой проходимости	91
29	18.00-24	500-610	МАЗ-537, 535, 637, 899	175
30	17,5-25		Фронтальный погрузчик	92
31	18.00-25	500-635	Белаз 540	250
32	20.5-25		МАЗ	122
33	23,5-25		Фронтальный погрузчик	173
34	21.00-33	533-838ф бел-2; вф-166А	Белаз 548М	280
35	21.00-28	533-711	Белаз 548	266
Отработанные покрышки пневматических шин с тканевым кордом крупногабаритные (КГШ) С/Х назначения				
36	9.5-32		Трактор –25, ДТ-20	33
37	9-42		Трактор МТЗ-50, 52	49
38	11,2-38	270-38	Трактор Т-40 М	66
39	11.2-42	270-42	С/х трактор	80
40	12-38		Трактор Т-40м	70
41	13,6Р38 Я-261		Трактор МТЗ-50, 52	78
42	14,9/70/24	380-24	Трактор и др. с/х техника	59
43	14.9-30	380-30	С/х машины	86
44	16,9/70/24	420-24	Экскаватор-погрузчик	77
45	16,9/28	420-28	Экскаватор-погрузчик	87
46	16,9-30 ф-43		Трактор МТЗ-50, МТЗ-80Н	89

47	16.9P-38		С/х трактор	92
48	15.5-38 ф 2АД		15.5-38 ф 2АД	71
49	18.4-24		Самох. шасси СШ-75	85
50	18.4-30 (низкопрофильная)		Трактор Беларусь	101
51	18.4P-34		Трактор МТЗ и комбайны	114
52	18,4-38			131
53	21.3P-24 ФД-14		Тракторы Т-150К, Т-155К	135
54	600/70/30		Тракторы и зерноуборочные комбайны	164
55	650/75/34			230
56	520/85/42		Тракторы	182
57	710/70-42		С/х машины	313
58	23.1-26		К-700 Трактор	156
59	28.1-25; 28,1-26		Трактор-702, К-703	230
60	30,5-32		Тракторы К-701М,К-744Р-2, комбайны	265
Отработанные покрышки пневматических шин с металлическим кордом				
61	7.50-20P; 7.50P-20	220x508H	шины для всех видов грузовых автомобилей	27
62	8.25-20P; 8.25P-20	240x508P		30
63	9.00-20P; 9.00P-20	260x508P		35
64	10.00-20P;10.00P-20	280x508P		49
65	11.00-20P; 11.00P-20	300x508P		52
66	12.00-20P; 12.00P-20	320x508P		62
67	14/80 R-20	370-508		79
68	11/70R-22,5	280/70 R-572		48
69	295/80/22,5			53
70	275/75/22,5			46
71	385/65/22,5			64
72	315/70/22,5			53
73	315/80/22,5			59
74	R 17,5			20
75	R 19,5			25
76	425/85K21		самосвалы, тягачи, буровые установки на колесных шасси	100
77	16.00 R 20 BELSHINA		автомобили повышенной проходимости	150
Отработанные покрышки пневматических шин с металлическим кордом крупногабаритные (КГШ)				
78	14.00 R 24		грейдеры, спецтехника	170
79	14.00 R 25			130
80	16.00 R 24			190
81	16.00 R 25			190
Отработанные покрышки пневматических шин от легковых автомобилей (вес до 25 кг/шт)				
83		R 13		6
84		R 14		8
85		R 15		9
86		R 16		12
87		R 18		18

Примечание:

1. Покрышки, не указанные в перечне, принимаются по согласованию по фактическому весу.
2. Вес покрышек определен с учетом износа не более 50 %.
3. Принимаются шинные полуфабрикаты:
 - резаные текстильные и металлокордные покрышки без бортовых колец;
 - дробленые текстильные и металлокордные покрышки в виде «чипсов»;
 - ободные ленты (флиппер);
 - ездовые и варочные камеры и их выпрессовки (кроме бутиловых).
4. Ориентировочный перечень перерабатываемых бракованных изделий РТИ черного цвета, полностью вулканизованных, без включений металла:
 - пневмобаллоны (пневмоподвески) всех размеров;
 - автомобильные ковры и брызговики всех моделей и размеров;
 - выпрессовки резинотехнических изделий (кроме бутиловых).
5. Резинотканевые отходы принимаются по согласованию.