

# КАТАЛОГ КОЛЕСНЫХ ОПОР

колесоша



выпуск №8

**ТОРГОВО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ «НАМЕРЕНИЕ»** основана в Новосибирске 25 апреля 1995 года. Компания реализует товар в 15 регионах страны через разветвленную сеть дилеров, которые работают по единому стандарту качества.

Мы имеем широкий ассортимент промышленных колес и поддерживаем наличие товара на складах. Колеса имеют хорошую упаковку и маркировку, также мы осуществляем доставку товара по Новосибирску и в регионы.

Есть колёса эскалаторные для супермаркетов, мебельные колеса, также есть большегрузные, термоустойчивые, медицинская серия колёс. Есть дизайнерские модели колёс, а также по образцу заказчика можем осуществить поставку колёс.



# Содержание

	Мебельные колесные опоры.....	4
	Промышленные колесные опоры.....	6
	Термоустойчивые, промышленные колесные опоры.....	9
	Большегрузные колесные опоры.....	13
	Термоустойчивые, большегрузные колесные опоры.....	13
	Термоустойчивые колесные опоры.....	17
	Серия «Аппаратная резина».....	18
	Медицинская серия.....	19
	Колеса пневматические для тачек и тележек.....	21
	Камеры для пневматических колес.....	21
	Колеса литые для тачек, тележек (литая резина).....	22
	Колесные опоры для строительных лесов (крепление трубы).....	23
	Части колеса и терминология.....	23

# Мебельные колесные опоры



Колеса поворотные, без тормоза, платформенное крепление

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
SCr25	50x20	72	50x50	36x36	12x6	60
Scn25	50x20	70	50x50	36x36	12x6	60
Scv25	50x20	72	50x50	36x36	12x6	60
Sck25	50x20	70	50x50	36x36	12x6	60



Колеса поворотные, с тормозом, платформенное крепление

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
SCvb25	50x20	72	50x50	36x36	12x6	60
Sckb25	50x20	70	50x50	36x36	12x6	60



Колеса неповоротные, платформенное крепление

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
FCr25	50x20	72	65x50	45x33	6,5	60
FCn25	50x20	70	65x48	52x33	6,5	60
FCv25	50x20	72	65x50	45x33	6,5	60
FCK25	50x20	70	65x48	52x33	6,5	60



Колеса неповоротные, полипропиленовый ролик, платформенное крепление

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
62015	15x14	17,5	30x18	20	4,3	15
62025	23x13	28	40x18	30	4,3	20
62030	30x25	33,5	45x20,4	35	5,3	30
62045	45x28,5	49	67x24,4	55	6,2	45



Колеса поворотные и поворотные с тормозом, сдвоенный нейлоновый ролик, платформенное крепление

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
SCnd15	37x15,5	53	60x60	43x43	12,5x6,3	30
SCnd25	50x18	72	60x60	43x43	12,5x6,3	60
SCndb25	50x18	72	60x60	43x43	12,5x6,3	60



### Колеса поворотные и поворотные с тормозом, нейлоновый ролик, болтовое крепление

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	диаметр болта или штыря	длина болта или штыря	грузоподъемность, кг
SCtnd15	37x15,5	53	12	25	12x6
SCtnd25	50x18	72	12	25	12x6
SCtnd25	50x18	72	12	25	12x6



### Колеса поворотные и поворотные с тормозом, сдвоенный нейлоновый ролик, крепление под болт

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	диаметр болта или штыря	грузоподъемность, кг
SChnd15	37x15,5	53	10,5	50

### Колеса поворотные, полиэтиленовый ролик, платформенное крепление



артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
SCpp15	38x24	50	61x44	48,5x23	6,3	40
SCpp25	50x25	65	66x47,5	54x24	6,3	60
SCpp30	62x28	83	98x70	76x44	8,5	80
SCpp35	75x31	96	105x80	87x60	8,5	85
SCpp42	100x32	127	126x102	103x76	10	100

### Колеса неповоротные, полиэтиленовый ролик, платформенное крепление



артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
FCpp15	38x24	50	61x38	48,5x23	6,3	60
FCpp25	50x25	65	66x45	54x24	6,3	75
FCpp30	62x28	83	98x55	76x44	8,5	80
FCpp35	75x31	96	105x61	87x60	8,5	85
FCpp46	100x32	127	130x69	103x76	10	100



### Колесо, платформенное крепление

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	грузоподъемность, кг
PWA50	50	30



### Колесо с П-образным креплением 18 мм

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	грузоподъемность, кг
TWH50	50	30

### Колесо, штырь-крепление



артикул	диаметр и ширина колеса, мм	грузоподъемность, кг
TWK50	50	30

### Колесо черное, болтовое крепление



артикул	диаметр и ширина колеса, мм	грузоподъемность, кг
TWT-50	50	30

### Колесо, штырь-крепление



артикул	диаметр и ширина колеса, мм	грузоподъемность, кг
PWK50	50	30

### Колесо, платформенное крепление, черная резина



артикул	диаметр и ширина колеса, мм	грузоподъемность, кг
BP50	50	30

### Колесо, болтовое крепление, золото



артикул	диаметр и ширина колеса, мм	грузоподъемность, кг
TBT40	50	30

### Колесо, платформенное крепление, черное



артикул	диаметр и ширина колеса, мм	грузоподъемность, кг
TWP-50	50	30

## Промышленные колесные опоры



### Колеса поворотные, литая протектная резина, платформенное крепление

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
SC90	160x50	190	114x110	85x73	11x20	80
SC100	200x58	237	114x110	85x73	11x20	100



### Колеса неповоротные, литая протектная резина, платформенное крепление

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
FC90	160x50	190	114x100	85x73	11x20	80
FC100	200x58	237	114x100	85x73	11x20	100



### Колеса поворотные, пневматические, платформенное крепление

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
PRS63	218x60	254	115x100	85x73	11x20	100
PRS80	266x90	306	115x100	85x73	11x20	130



### Колеса неповоротные, пневматические, платформенное крепление

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
PRF63	160x50	254	115x100	85x73	11x20	100
FC100	200x58	306	115x100	85x73	11x20	130

### Колеса поворотные, цельное из твердой резины, платформенное крепление



артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
SDd20	38x24	50	61x44	48.5x23	6,3	30
SDd25	50x25	65	66x47.5	54x24	6,3	40
SDd35	75x31	96	105x80	85x60	8,5	60
SDd42	100x32	127	130x102	103x76	10	80

### Колеса неповоротные, цельное из твердой резины, платформенное крепление

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
FDd20	38x24	51	61x38	49x23	6,3	30
FDd25	50x25	65	66x45	54x24	6,3	40
FDd35	75x31	96	103x61	83x36	8,5	60
FDd46	100x32	127	130x69	110x38	10,5	80

### Колеса поворотные, полиуретановый контактный слой, платформенное крепление



артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
SCps42	100x32	117	102x86	76x60	9x14	180
SCps55	125x32	147	102x86	76x60	9x14	210
SCps63	152x40	191	132x104	105x77	11x16	250
SCps80	202x40	236	132x104	105x77	11x16	280

**Колеса неповоротные, полиуретановый контактный слой, платформенное крепление**



артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
FCps46	100×32	117	99×85	73×60	9×14	180
FCps54	125×32	147	104×83	73×60	9×14	210
FCps63	152×40	191	130×95	105×77	11×16	250
FCps80	202×40	236	130×95	105×77	11×16	280

**Колеса поворотные, синяя резина, платформенное крепление**



артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
SCL93	75×26	97	84×72	62×50	8,5×11	50
SCL42	100×33	130	102×84	80×60	9×14	75
SCL55	125×34	155	102×84	62×52	9×14	110
SCLb93	75×26	97	84×72	62×50	8,5×11	50

**Колеса неповоротные, синяя резина, платформенное крепление**



артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
FCL92	75×26	97	84×72	62×50	8,5×11	50
FCL46	100×33	130	102×84	80×60	9×14	75
FCL54	125×34	155	102×84	62×52	9×14	110

**Колеса черная полуэластичная резина**



артикул	диаметр и ширина колеса, мм	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
C92	75×22	11.5	50
C93	85×22	11.5	60
C46	100×30	11.5	70
C54	125×33	15	100
C63	160×37	20	145
C80	200×45	20	185
C85	250×50	20	220

**Литая черная резина, двухрядный шариковый подшипник**



артикул	диаметр и ширина колеса, мм	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
R63	160×50	17	150
R80	200×54	17	200

# Термоустойчивые, промышленные колесные опоры



Колеса поворотные без тормоза, черная полуэластичная резина, платформенное крепление. Устойчивые до -30°+80°

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
SC93	75x23	97	84x72	62x50	11x8,5	40
SC97	85x24	105	102x84	80x60	9x14	50
SC42	100x27	130	102x84	80x60	9x14	60
SC55	125x34	155	102x84	80x60	9x14	100
SC63	160x40	195	135x105	105x75	11x15	130
SC80	200x44	235	135x105	105x75	11x15	150
SC85	250x55	285	135x105	105x75	11x15	180



Колеса поворотные с тормозом, черная полуэластичная резина, платформенное крепление. Устойчивые до -30°+80°

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
SCb93	75x23	97	84x72	62x50	11x8,5	40
SCb97	85x24	105	102x84	80x60	9x14	50
SCb42	100x27	130	102x84	80x60	9x14	60
SCb55	125x34	155	102x84	80x60	9x14	100
SCb63	160x40	195	135x105	105x75	11x15	130
SCb80	200x44	235	135x105	105x75	11x15	180



Колеса поворотные без тормоза, серая полуэластичная резина, платформенное крепление. Устойчивые до -30°+80°

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
SC93f	75x23	97	84x72	62x50	11x8,5	40
SC97f	85x24	105	102x84	80x60	9x14	50
SC42f	100x27	130	102x84	80x60	9x14	60
SC55f	125x34	155	102x84	80x60	9x14	100
SC63f	160x40	195	135x105	105x75	11x15	130
SC80f	200x44	235	135x105	105x75	11x15	150
SCb55f	125x34	155	102x84	80x60	9x14	100



**Колеса неповоротные без тормоза, черная полуэластичная резина, платформенное крепление. Устойчивые до -30°+80°**

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
FC92	75x23	97	84x72	62x50	11x8,5	40
FC93	85x24	105	102x84	80x60	9x14	50
FC46	100x27	130	102x84	80x60	9x14	60
FC54	125x34	155	102x84	80x60	9x14	100
FC63	160x40	195	135x105	105x75	11x15	130
FC80	200x46	235	135x105	105x75	11x15	150
FC85	250x50	285	135x105	105x75	9x14	180



**Колеса неповоротные, серая полуэластичная резина, платформенное крепление. Устойчивые до -30°+80°**

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
FC92f	75x23	97	84x72	62x50	11x8,5	40
FC93f	85x24	105	102x84	80x60	9x14	50
FC46f	100x27	130	102x84	80x60	9x14	60
FC54f	125x34	155	102x84	80x60	9x14	100
FC63f	160x40	195	135x105	105x75	11x15	130
FC80f	200x46	235	135x105	105x75	11x15	180



**Колеса поворотные без тормоза, черная полуэластичная резина, болтовое крепление. Устойчивые до -30°+80°**

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	диаметр болта (или штыря)	длина болта (или штыря)	грузоподъемность, кг
SCt93	75x23	97	10/12	30	40
SCt97	85x24	105	12	45	50
SCt42	100x27	130	12	45	60
SCt55	125x34	153	12	45	100
SCt63	160x40	190	16	40	130
SCt80	200x46	230	16	40	150



**Колеса поворотные с тормозом, черная полуэластичная резина, болтовое крепление. Устойчивые до -30°+80°**

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	диаметр болта (или штыря)	длина болта (или штыря)	грузоподъемность, кг
SCtb42	100x27	130	12	45	70
SCtb55	125x34	153	12	45	100
SCtb63	160x38	190	16	40	145



Колеса поворотные без тормоза, полиуретановая резина, платформенное крепление. Устойчивые до -20°+60°

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
SCm93	75x31	117	95x67	73x45	11x8	100
SCm42	101x31	132	95x67	73x45	11x8	130



Колеса поворотные с тормозом, полиуретановая резина, платформенное крепление. Устойчивые до -20°+60°

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
SCmb93	75x31	117	95x67	73x45	11x8	100
SCmb42	101x31	132	95x67	73x45	11x8	130



Колеса поворотные без тормоза, термопластическая резина, платформенное крепление. Устойчивые до -20°+60°

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
SCk93	75x31	117	95x67	73x45	11x8	100
SCk55	126x31	160	95x67	73x45	11x8	150



Колеса поворотные с тормозом, термопластическая резина, платформенное крепление. Устойчивые до -20°+60°

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
SCKb93	75x31	117	95x67	73x45	11x8	100
SCKb55	126x31	160	95x67	73x45	11x8	150



Колеса неповоротные, полиуретановая резина, платформенное крепление. Устойчивые до -20°+60°

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
FCm92	75x32	102	95x67	73x45	11x8	100
FCm46	101x32	129	95x67	73x45	11x8	130



Колеса неповоротные, термопластическая резина, платформенное крепление. Устойчивые до -20°+60°

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
FCK92	75x31	117	95x67	73x45	11x8	100
FCK54	126x31	160	95x67	73x45	11x8	150



Колеса поворотные без тормоза, болтовое крепление.

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	диаметр болта (или штыря)	длина болта (или штыря)	грузоподъемность, кг
SCTk25	50×20	72	10	30	60
SCTv25	50×20	70	10	30	60
SCTk93	75×32	102	12	30	60
SCTk42	101×32	129	12	30	60



Колеса поворотные с тормозом, болтовое крепление.

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	диаметр болта (или штыря)	длина болта (или штыря)	грузоподъемность, кг
SCTkb93	75×32	102	12	30	60



Колеса поворотные без тормоза, платформенное крепление.

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
3092-10	100×32	141	77×67	58,8×49	12,2×8,5	70
3092-125	125×32	168	77×67	58,8×49	12,2×8,5	80



Колеса поворотные с тормозом, платформенное крепление.

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
3094-100	100×32	141	77×67	58,8×49	12,2×8,5	70
3094-125	125×32	168	77×67	58,8×49	12,2×8,5	80



Колеса поворотные без тормоза, крепление под болт.

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
3102-100	100×32	135	13	70
3102-125	125×32	162	13	80



Колеса поворотные с тормозом, крепление под болт.

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
3104-100	100×32	135	13	70
3104-125	125×32	162	13	80

## Большегрузные колесные опоры



Колеса поворотные без тормоза, полуэластичная резина, платформенное крепление.

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
SRC97	80×24	108	104×80	76×56	9×14	80
SRC42	100×28	128	104×80	76×56	9×14	100
SRC55	125×35	159	114×93	85×65	9×14	120
SRC63	160×38	195	136×114	105×85	11×14	170
SRC80	200×49	240	136×114	105×85	11×14	230



Колеса поворотные с тормозом, полуэластичная резина, платформенное крепление.

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
SRCb97	80×24	108	104×80	76×56	9×14	80
SRCb42	100×28	128	104×80	76×56	9×14	100
SRCb55	125×35	159	114×93	85×65	9×14	120
SRCb63	160×38	195	136×114	105×85	11×14	170
SRCb80	200×49	240	136×114	105×85	11×14	230



Колеса неповоротные, полуэластичная резина, платформенное крепление.

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
FRC93	80×24	108	104×80	76×56	9×14	80
FRC46	100×28	128	104×80	76×56	9×14	100
FRC54	125×35	159	114×86	85×65	9×14	120
FRC63	160×38	195	136×114	105×85	11×14	170
FRC80	200×49	240	136×114	105×85	11×14	230

## Термоустойчивые, большегрузные колесные опоры



Колеса поворотные без тормоза, полуэластичная резина, порошковое покрытие, платформенное крепление. Устойчивые до -15°+80°

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
Scpu42	100×45	142	114×100	85×72	19×10	250
Scpu55	125×45	164	114×100	85×72	19×10	310
Scpu63	150×45	190	114×100	85×72	19×10	350

**Колеса поворотные с тормозом, полуэластичная резина, порошковое покрытие, платформенное крепление. Устойчивые до -15°+80°**



артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
SCpub42	100x45	142	114x100	85x72	19x10	250
SCpub55	125x45	164	114x100	85x72	19x10	310
SCpub63	150x45	190	114x100	85x72	19x10	350

**Колеса поворотные с тормозом, полуэластичная резина, порошковое покрытие, платформенное крепление. Устойчивые до -15°+80°**



артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
FCpri46	100x45	142	114x100	85x72	19x10	250
FCpri54	125x45	164	114x100	85x72	19x10	310
FCpri63	150x45	190	114x100	85x72	19x10	350

**Колеса поворотные без тормоза, литая черная резина, платформенное крепление. Устойчивые до -10°+50°**



артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
SCd42	100x50	140	114x100	85x72	11x20	120
SCd55	125x50	162	114x100	85x72	11x20	140
SCd63	150x50	190	114x100	85x72	11x20	220
SCd80	200x50	237	114x100	85x72	11x20	240
SCd85	250x50	290	114x100	85x72	11x20	300

**Колеса поворотные с тормозом, литая черная резина, платформенное крепление. Устойчивые до -10°+50°**



артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
SCdb42	100x50	140	114x100	85x72	11x20	120
SCdb55	125x50	162	114x100	85x72	11x20	140
SCdb63	150x50	190	114x100	85x72	11x20	220
SCdb80	200x50	237	114x100	85x72	11x20	240

**Колеса неповоротные с тормозом, литая черная резина, платформенное крепление. Устойчивые до -10°+50°**



артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
FCd46	100x50	140	114x100	85x72	11x20	120
FCd54	125x50	162	114x100	85x72	11x20	140
FCd63	150x50	190	114x100	85x72	11x20	220
FCd80	200x50	237	114x100	85x72	11x20	240
FCd85	250x50	290	114x100	85x72	11x20	300

**Колеса поворотные без тормоза, полиуретановый слой, платформенное крепление. Устойчивые до -20°+80°**



артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
SCp42	100×50	140	114×100	85×72	11×20	200
SCp55	125×50	162	114×100	85×72	11×20	250
SCp63	150×50	190	114×100	85×72	11×20	300
SCp80	200×50	237	114×100	85×72	11×20	350

**Колеса поворотные с тормозом, полиуретановый слой, платформенное крепление. Устойчивые до -20°+80°**



артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
SCpb42	100×50	140	114×100	85×72	11×20	200
SCpb55	125×50	162	114×100	85×72	11×20	250
SCpb63	150×50	190	114×100	85×72	11×20	300
SCpb80	200×50	237	114×100	85×72	11×20	350

**Колеса поворотные с тормозом, полиуретановый слой, платформенное крепление. Устойчивые до -20°+80°**



артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
FCp46	100×50	140	114×100	85×72	11×20	200
FCp54	125×50	162	114×100	85×72	11×20	250
FCp63	150×50	190	114×100	85×72	11×20	300
FCp80	200×50	237	114×100	85×72	11×20	350

**Колеса поворотные без тормоза, полиуретановый слой, платформенное крепление. Устойчивые до -20°+80°**



артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
SCdn42	100×50	137	114×100	85×72	11×20	250
SCdn55	125×50	160	114×100	85×72	11×20	300
SCdn63	152×50	192	114×100	85×72	11×20	400
SCdn80	203×50	240	114×100	85×72	11×20	500

**Колеса поворотные с тормозом, нейлоновый слой, платформенное крепление. Устойчивые до -15°+80°**



артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
FCdn46	100×50	137	114×100	85×72	11×20	250
FCdn54	125×50	160	114×100	85×72	11×20	300
FCdn63	152×50	192	114×100	85×72	11×20	400
FCdn80	203×50	240	114×100	85×72	11×20	500



**Колеса поворотные и неповоротные с тормозом,  
цельнолитое из высокоуглеродной стали  
платформенное крепление. Устойчивые до -15°+70°**

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
SCs42	100×50	130	114×100	85×72	11×20	250
SCs55	125×50	160	114×100	85×72	11×20	300
SCs63	160×50	190	114×100	85×72	11×20	400
FCs42	100×50	130	114×100	85×72	11×20	250



**Колеса поворотные без тормоза, феноловый ролик,  
платформенное крепление. Устойчивые до 0°+220°**

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
SCz42	100×50	127	114×100	85×72	11×20	200
SCz55	125×50	155	114×100	85×72	11×20	300



**Колеса поворотные с тормозом, феноловый ролик,  
платформенное крепление. Устойчивые до 0°+220°**

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
SCzb42	100×50	127	114×100	85×72	11×20	200
SCzb55	125×50	155	114×100	85×72	11×20	300



**Колеса неповоротные с тормозом, феноловый ролик,  
платформенное крепление. Устойчивые до 0°+220°**

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
FCz46	100×50	127	114×100	85×72	11×20	200
FCz54	125×50	155	114×100	85×72	11×20	300
FCz63	160×50	182	114×100	85×72	11×20	400



**Колеса поворотные, полиуретановый ролик,  
платформенное крепление. Устойчивые до -20°+80°**

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
903035	35×27	65	60×48	48×35	6,3	120



**Колеса поворотные, полиуретановый ролик,  
болтовое крепление. Устойчивые до -20°+80°**

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	диаметр болта (или штыря)	длина болта (или штыря)	грузоподъемность, кг
903035T	35×15	59	10,2	19	120



Колеса поворотные, полиуретановый ролик, крепление под болт. Устойчивые до -20°+80°

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
903035D	35×27	59	10	120



Колеса поворотные, двойной полиуретановый ролик, платформенное крепление. Устойчивые до -20°+80°

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
9030350	50×51,5	70	92×65	73×44	9,6×13	80



Колеса литая черная резина, чугунный обод. Устойчивые до -10°+50°

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
D46	100×50	19×13	120
D54	125×50	19×13	140
D63	160×50	19×13	220
D80	200×50	19×13	240
D85	250×50	19×13	300



Колеса литая черная резина, чугунный обод. Устойчивые до -10°+40°

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
DL80	203×70	20	700
DL90	255×70	25	850
DL95	300×68	25	1000

## Термоустойчивые колесные опоры



Колеса поворотные, цельметаллический ролик, платформенное крепление. Устойчивые до 0°+300°

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
23025C	25×14	34	39×33	29×23	4	10
23030C	30×14	37	39×33	29×23	4	15
23040C	40×17	54	40×40	35×28,5	4	20



Колеса поворотные, стальной цельметаллический ролик, платформенное крепление. Устойчивые до 0°+300°

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
SCss25	50×20	64	58×48	46×36	6	80
SCss30	65×20	82	65×39	51×39	7	90
SCss93	75×32	97	83×72	62×50	8,5	100
SCss97	85×26	105	102×84	80×60	9×14	100
SCss42	100×32	127	103×86	80×60	9×14	120
SCss55	125×32	147	103×86	80×60	9×14	150

## Серия «Аппаратная резина»



Колеса поворотные без тормоза, серая резина, платформенное крепление. Устойчивые до -10°+50°

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
SCg25	50×16	72	50×50	36×36	12×6,2	20
SCg93	75×21	104	65×65	49×49	12×6,2	30
SCg42	100×26	134	75×75	55×55	15×8	45



Колеса поворотные с тормозом, серая резина, платформенное крепление. Устойчивые до -10°+50°

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
SCgb25	50×16	72	50×50	36×36	12×6,2	50
SCgb93	75×21	104	65×65	49×49	12×6,2	70



Колеса неповоротные, серая резина, платформенное крепление. Устойчивые до -10°+50°

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
FCg25	50×16	72	65×50	45×33	6,5	20
FCg92	75×21	104	100×59	81×40	8,5	30



Колеса поворотные без тормоза, серая резина, болтовое крепление. Устойчивые до -10°+50°

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	диаметр болта (или штыря)	длина болта (или штыря)	грузоподъемность, кг
SCTg25	50×16	70	10	30	20
SCTg93	75×21	101	10/12	30	30
SCTg42	100×26	132	12	30	45
SCTg55	125×27	158	12	30	50



Колеса поворотные с тормозом, серая резина, болтовое крепление. Устойчивые до -10°+50°

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	диаметр болта (или штыря)	длина болта (или штыря)	грузоподъемность, кг
SCtgb25	50×16	70	10	30	20
SCtgb93	75×21	101	10/12	30	30
SCtgb42	100×26	132	12	30	45



Колеса поворотные без тормоза, серая резина, крепление под болт. Устойчивые до -10°+50°

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
SChg25	50×16	70	10,5	20
SChg93	75×21	101	10,5	30
SChg42	100×26	132	10,5/12,5	45
SChg55	125×27	158	12,5	50



Колеса поворотные с тормозом, серая резина, крепление под болт. Устойчивые до -10°+50°

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
SChgb25	50×16	70	10,5	20
SChgb93	75×21	101	10,5	30
SChgb42	100×26	132	10,5/12,5	45
SChgb55	125×27	158	12,5	50

## Медицинская серия



Колеса поворотные без тормоза, термопластиковая серая резина, никелевое покрытие, крепление под болт. Устойчивые до -10°+50°

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
SChg42-1	100×32	135	12	100
SChg55-1	125×32	158	12	130
SChg60-1	152×32	192	12	150



Колеса поворотные с тормозом, термопластиковая серая резина, никелевое покрытие, крепление под болт. Устойчивые до -10°+50°

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
SChg42-1	100×32	135	12	100
SChg55-1	125×32	158	12	130
SChg60-1	152×32	192	12	150



**Колеса поворотные без тормоза, никелевое покрытие, платформенное крепление. Устойчивые до -20°+80°**

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
35080S	80×20	108	60×60	45×45	6,3	60
35100S	100×27	134	76×70	60×50	8,3	70
35125S	125×27	158	76×70	60×50	8,3	80



**Колеса поворотные с тормозом, никелевое покрытие, платформенное крепление. Устойчивые до -20°+80°**

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
35080Sb	80×20	108	60×60	45×45	6,3	60
35100Sb	100×27	134	76×70	60×50	8,3	70
35125Sb	125×27	158	76×70	60×50	8,3	80



**Колеса неповоротные, никелевое покрытие, платформенное крепление. Устойчивые до -20°+80°**

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	размер площадки	по центрам отверстий	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
35080F	80×20	108	60×60	45×45	6,3	60
35100F	100×27	134	76×70	60×50	8,3	70
35125F	125×27	158	76×70	60×50	8,3	80



**Колеса поворотные без тормоза, никелевое покрытие, крепление под болт. Устойчивые до -20°+80°**

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
35080Sh	80×22	108	12	60
35100Sh	100×27	134	12	70
35125Sh	125×27	158	12	80



**Колеса поворотные с тормозом, никелевое покрытие, крепление под болт. Устойчивые до -20°+80°**

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	диаметр крепежного отверстия	грузоподъемность, кг
35080Shb	80×22	108	12	60
35100Shb	100×27	134	12	70
35125Shb	125×27	158	12	80

# Колеса пневматические для тачек, тележек

			
<b>артикул PR1400</b> Симметричная ступица. Диаметр и ширина колеса – 200x60 мм, ширина ступицы – 20x60 мм, грузоподъемность – 150 кг.	<b>артикул PR1402</b> Симметричная ступица. Диаметр и ширина колеса – 200x56 мм, ширина ступицы – 20x60 мм, грузоподъемность – 150 кг.	<b>артикул PR1400</b> Симметричная ступица. Диаметр и ширина колеса – 250x80 мм, ширина ступицы – 20x56 мм, грузоподъемность – 170 кг.	<b>артикул PR1814</b> Симметричная ступица. Диаметр и ширина колеса – 250x80 мм, ширина ступицы – 20x69 мм, грузоподъемность – 170 кг.
			
<b>артикул PR2400</b> Симметричная ступица. Диаметр и ширина колеса – 360x60 мм, ширина ступицы – 20x92 мм, грузоподъемность – 180 кг.	<b>артикул PR2401-1</b> Симметричная ступица. Диаметр и ширина колеса – 360x75 мм, ширина ступицы – 20x104 мм, грузоподъемность – 180 кг.	<b>артикул PR2403A</b> Несимметричная ступица. Диаметр и ширина колеса – 340x92 мм, ширина ступицы – 20x60 мм, грузоподъемность – 180 кг.	<b>артикул PR2604</b> Симметричная ступица. Диаметр и ширина колеса – 375x84 мм, ширина ступицы – 20x55 мм, грузоподъемность – 190 кг.
			
<b>артикул PR1802-1</b> Симметричная ступица. Диаметр и ширина колеса – 250x80 мм, ширина ступицы – 20x65 мм, грузоподъемность – 170 кг.	<b>артикул PR1805</b> Симметричная ступица, пластиковый обод. Диаметр и ширина колеса – 250x80 мм, ширина ступицы – 20x65 мм, грузоподъемность – 180 кг.	<b>артикул PR2401</b> Симметричная ступица. Диаметр и ширина колеса – 320x80 мм, ширина ступицы – 20x65 мм, грузоподъемность – 180 кг.	<b>артикул PR3007</b> Симметричная ступица. Диаметр и ширина колеса – 405x100 мм, ширина ступицы – 20x66 мм, грузоподъемность – 270 кг.
			
<b>артикул PR3000</b> Симметричная ступица. Диаметр и ширина колеса – 380x90 мм, ширина ступицы – 20x53 мм, грузоподъемность – 200 кг.	<b>артикул PR3008</b> Симметричная ступица. Диаметр и ширина колеса – 415x125 мм, ширина ступицы – 20x55 мм, грузоподъемность – 270 кг.	<b>артикул PR350-4</b> Камера для пневматических колес от 230 до 270 мм.	<b>артикул PR400-6</b> Камера для пневматических колес от 290 до 340 мм.

# Колеса полиуретановые для гидравлических тележек

	
<b>артикул Р80+1</b> Колесо полиуретановое для гидравлических тележек. Диаметр и ширина колеса – 200x50 мм, ширина – 20 мм, грузоподъемность – 800 кг.	<b>артикул RL93+1</b> Колесо полиуретановое для гидравлических тележек. Диаметр и ширина колеса – 80x70 мм, ширина – 20 мм, грузоподъемность – 700 кг.

# Колеса литые для тачек и тележек

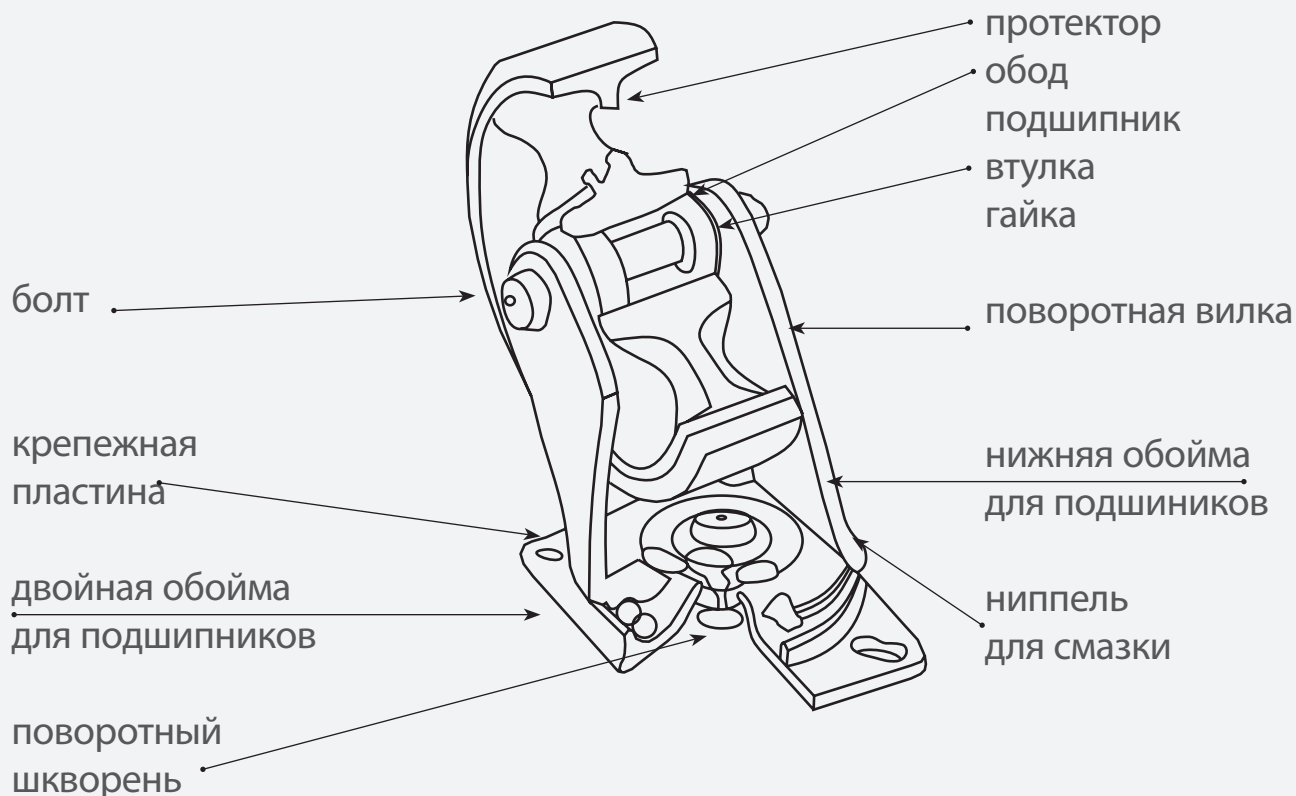
			
<b>артикул SR1501</b> Несимметричная ступица. Диаметр и ширина колеса – 200x42 мм, ширина ступицы – 20x54 мм, грузоподъемность – 140 кг.	<b>артикул SR1503</b> Несимметричная ступица. Диаметр и ширина колеса – 200x45 мм, ширина ступицы – 20x37 мм, грузоподъемность – 140 кг.	<b>артикул SR1900</b> Несимметричная ступица. Диаметр и ширина колеса – 200x59 мм, ширина ступицы – 20x45 мм, грузоподъемность – 160 кг.	<b>артикул SR1900-1</b> Симметричной ступица. Диаметр и ширина колеса – 250x58 мм, ширина ступицы – 20x68 мм, грузоподъемность – 160 кг.
			
<b>артикул SR1904</b> Несимметричная ступица. Диаметр и ширина колеса – 250x66 мм, ширина ступицы – 20x57 мм, грузоподъемность – 160 кг.	<b>артикул SR2500</b> Симметричная ступица. Диаметр и ширина колеса – 330x47 мм, ширина ступицы – 20x88 мм, грузоподъемность – 170 кг.	<b>артикул EW1903</b> Несимметричная ступица. Диаметр и ширина колеса – 250x60 мм, ширина ступицы – 20x45 мм, грузоподъемность – 160 кг.	<b>артикул EW2500</b> Симметричной ступица. Диаметр и ширина колеса – 3600x88 мм, ширина ступицы – 20x67 мм, грузоподъемность – 200 кг.
	<b>артикул SR2400</b> Симметричная ступица, литая резина. Диаметр и ширина колеса – 330x47 мм, ширина ступицы – 20x88 мм, грузоподъемность – 170 кг.		



## Колесные опоры для строительных лесов (крепление трубы)

артикул	диаметр и ширина колеса, мм	высота колесной опоры	диаметр крепежного отверстия	длина болта (или штыря)	описание	грузоподъемность, кг
18160TUA	160x39	190	59/54	100	поворотное с тормозом	130
11160TUA	160x39	190	59/54	100	поворотное без тормоза	130

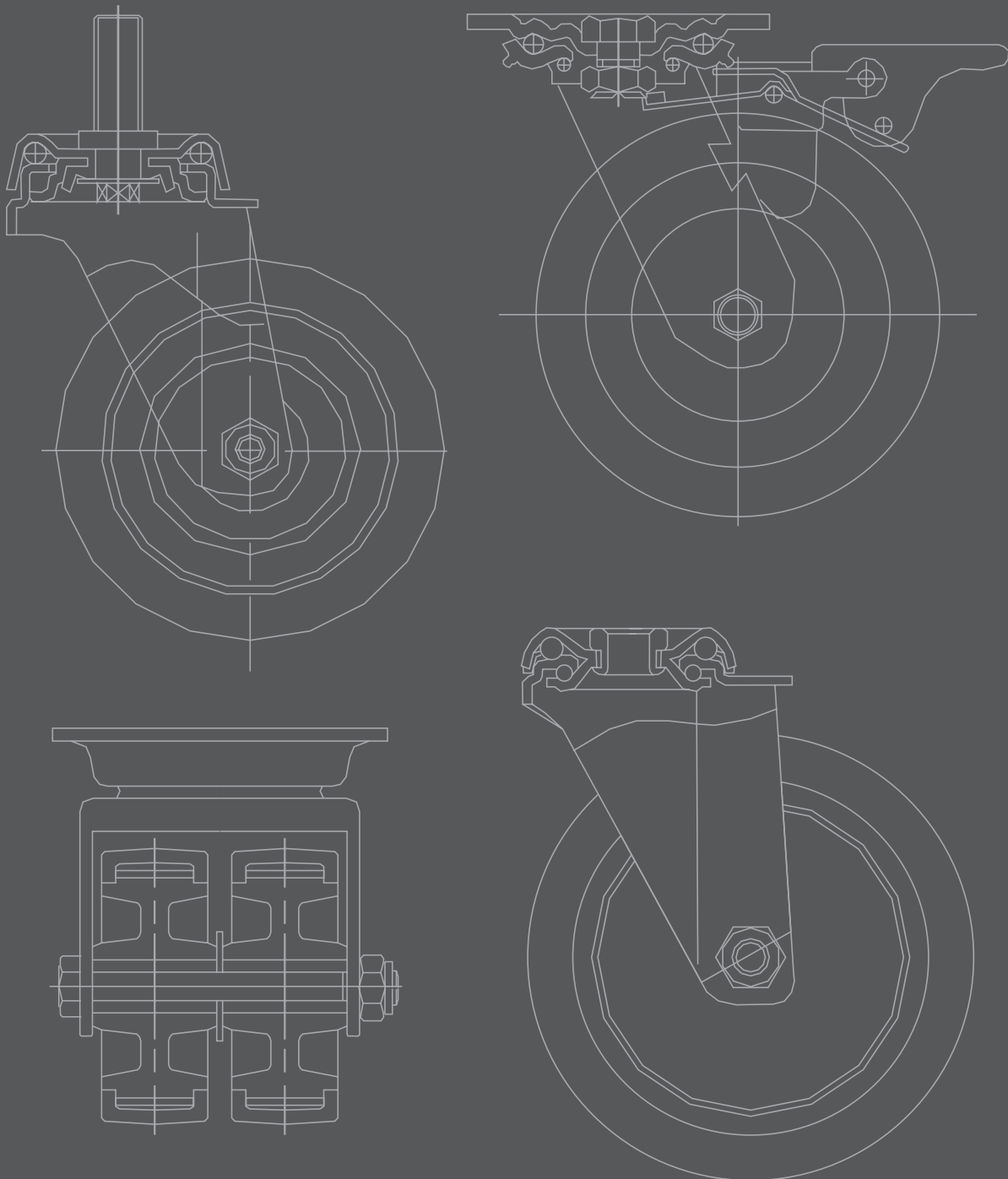
## Части колеса и терминология



- Верхняя пластина:** горизонтальная пластина для прикрепления колеса к оборудованию.
- Болт или штифт для монтажа:** болт или штифт для крепления колеса к оборудованию.
- Поворотный шкворень:** Гайка с резьбой и болт, которая держит поворотную конструкцию вместе. Болт с резьбой также дает возможность обеспечить точный и надежный монтаж вилки.
- Поворотная вилка:** для монтажа пластины с колесом.
- Обойма подшипника:** один ряд шариков в желобе.
- Двойная обойма подшипника:** два ряда шариков,

- независимо вращающихся через два уровня желобов.
- Роликовые подшипники:** надежный роликовый подшипник, используемый в основном в нижней части вилки.
- Шарикоподшипник:** надежный шариковый подшипник, используемый в основном в верхней части вилки.
- Монтажный болт:** болт для монтажа колеса.
- Монтажная гайка:** гайка для монтажа колеса.
- Ниппель для смазки:** смазывает верхние и нижние подшипники.

# КАТАЛОГ КОЛЕСНЫХ ОПОР



ООО «Намерение»  
Адрес: 630024, г. Новосибирск, ул. Бетонная, 6  
тел.: 8 (383) 227-69-69  
e-mail: 276969@namerenie.com  
[www.koless.net](http://www.koless.net)