

ПРОДУКЦИЯ
ООО «СПЕЦМАШ»



СПЕЦМАШ

Прицеп бортовой двухосный гр. 12т (модель 849041) модификация 849041-000003



Масса без нагрузки, кг:	4000
Разрешенная максимальная масса, кг:	16000
Грузоподъемность, кг:	12000
Габаритные размеры кузова, мм:	6100x2450x750
Объем платформы прицепа, м.куб:	11
Тормозная система:	пневматическая, двухконтурная
Шины:	9,00.00R20,10,00R20или 385/65 R22.5
сталь	09Г2С

Прицеп бортовой двухосный гр.15т (модель 849041) модификация 849041-000004



Масса без нагрузки, кг:	4500
Разрешенная максимальная масса, кг:	19500
Грузоподъемность, кг:	15000
Габаритные размеры кузова, мм:	6100x2450x750
Объем платформы прицепа, м.куб:	11
Тормозная система:	пневматическая, двухконтурная
Шины:	10,00R20или 385/65R22.5(295/80R22,5)
сталь	09Г2С

Прицеп бортовой двухосный вездеходный гр. 12т (модель 849042) модификация 849042-000003



Масса без нагрузки, кг:	4000
Разрешенная максимальная масса, кг:	16000
Грузоподъемность, кг:	12000
Габаритные размеры кузова, мм:	6100x2450x750
Объем платформы прицепа, м.куб:	11
Тормозная система:	пневматическая, двухконтурная
Шины:	КАМА-1260
Сталь	09Г2С

Прицеп бортовой трехосный гр.16т (модель 849062-01) модификация 849062-000003



Масса без нагрузки, кг:	5200
Разрешенная максимальная масса, кг:	21200
Грузоподъемность, кг:	16000
Габаритные размеры кузова, мм:	8100/*2450*750
Объем платформы прицепа, м.куб:	15
Тормозная система:	пневматическая, двухконтурная
Шины:	9.00R20 или 85/65R22.5 (295/80R22,5)
Сталь	09Г2С

Прицеп бортовой трехосный гр. 20 т
(модель 849062-01) модификация 849062-000004



Масса без нагрузки, кг:	5500
Разрешенная максимальная масса, кг:	21500
Грузоподъемность, кг:	20000
Габаритные размеры кузова, мм:	8100*2450*750
Объем платформы прицепа, м.куб:	15
Тормозная система:	пневматическая, двухконтурная
Шины:	10.00R20 или 385/65R22.5 (295/80R22,5)
Сталь	09Г2С

Прицеп бортовой трехосный вездеходный гр. 16 т
(модель 849062-01) модификация 849062-000005



Масса без нагрузки, кг:	5500
Разрешенная максимальная масса, кг:	21500
Грузоподъемность, кг:	16000
Габаритные размеры кузова, мм:	8100*2450*750
Объем платформы прицепа, м.куб:	15
Тормозная система:	пневматическая, двухконтурная
Шины:	10.00R20 или 385/65R22.5 (295/80R22,5)
Сталь	09Г2С

Прицеп самосвальный двухосный дорожный
(модель 849043) модификация 849043-000006



Масса снаряженного ТС, кг	4500(5500)*
Полная масса ТС, кг	16500(20000)
Максимальная осевая масса:	
- на переднюю ось, кг	10000
- на заднюю ось, кг	10000
Подвеска передняя, задняя	зависимая, рессорная
Количество осей/колес	2/8
Колеса	дисковые 8,5-20 или 9,0-20
Шины	10.00R20 ,12.00R20
Объем платформы, м3	11(17)

Прицеп самосвальный двухосный 12 т
(модель 849044) модификация 849044-000006



Масса без нагрузки, кг:	5000
Разрешенная максимальная масса, кг:	17000
Грузоподъемность, кг:	12000
Габаритные размеры кузова, мм:	5450x2550x1250(1500)*
Количество гидроцилиндров:	1
Направление разгрузки:	на две боковые стороны
Объем платформы прицепа, м.куб:	18,6
Тормозная система:	пневматическая, двухконтурная
Шины:	9.00R20 или 385/65R22.5
Сталь	09Г2С

Прицеп самосвальный двухосный 15 т
(модель 849044) модификация 849044-000007



Масса без нагрузки, кг:	5000
Разрешенная максимальная масса, кг:	20000
Грузоподъемность, кг:	15000
Габаритные размеры кузова, мм:	5400x2550x1500
Количество гидроцилиндров:	1
Направление разгрузки:	на две боковые стороны
Объем платформы прицепа, м.куб:	18,6
Тормозная система:	пневматическая, двухконтурная
Шины:	10.00R20 или 385/65R22.5
Особенности комплектации:	Исполнение кузова сталь 09Г2С
Комплектация	Задняя разгрузка
Сталь	09Г2С

Прицеп самосвальный трехосный 16 т
(модель 849063-02) модификация 849063-000006



Масса без нагрузки, кг:	6500
Разрешенная максимальная масса, кг:	22500
Грузоподъемность, кг:	16000
Габаритные размеры кузова, мм:	7400x2550x1500 6150x2550x1500 7500x2550x1700
Количество гидроцилиндров:	2
Направление разгрузки:	на две боковые стороны
Объем платформы прицепа, м.куб:	21.4
Тормозная система:	пневматическая, двухконтурная с ABS
Шины:	260.9.00R20 или 385/65R22.5 (Россия)
Сталь	09Г2С

Прицеп самосвальный трехосный 20 т
(модель 849063-02) модификация 849063-000007



Масса без нагрузки, кг:	8300
Разрешенная максимальная масса, кг:	28300
Грузоподъемность, кг:	20000
Габаритные размеры кузова, мм:	7400x2550x1500 6150x2550x1500 7500x2550x1700
Количество гидроцилиндров:	2
Направление разгрузки:	на две боковые стороны
Объем платформы прицепа, м.куб:	26.2
Тормозная система:	пневматическая, двухконтурная с ABS
Шины:	10.00R20 или 385/65R22.5
Сталь	09Г2С

Прицеп самосвальный трехосный 20 т
(модель 849063-02) модификация 849063-000008



Масса без нагрузки, кг:	8300
Разрешенная максимальная масса, кг:	28300
Грузоподъемность, кг:	20000
Габаритные размеры кузова, мм:	7400x2550x1500 6150x2550x1500 7500x2550x1700
Количество гидроцилиндров:	2
Направление разгрузки:	на две боковые стороны
Объем платформы прицепа, м.куб:	26.2
Тормозная система:	пневматическая, двухконтурная с ABS
Шины:	10.00R20 или 385/65R22.5
Подвеска	пневматическая с подъемной средней осью (ленивец)
Сталь	09Г2С

Кузов бортовой БК -000001 (модель БК-1)



Габаритные размеры, мм:

5300*2540*1700

Кузов самосвальный СК-000003 (модель СК-3)



Габаритные размеры, мм:

7450*2550*1500

Кузов бортовой БК-000003 (модель БК-3)



Габаритные размеры, мм:

7800*2540*1700

Кузов бортовой БК-000004 (модель БК-4) для прицепов



Габаритные размеры, мм:

6200*2540*1700
7600*2540*1700
8200*2540*1700

Кузов самосвальный СК-000001 (модель СК-1)



Габаритные размеры, мм:

5200*2550*1250(1500*)

Кузов самосвальный СК-000002 (модель СК-2)



Габаритные размеры, мм:

6140*2550*1500

ПРИЦЕПЫ ЗЕРНОВОЗЫ ООО «СПЕЦМАШ»



Прицеп зерновоз двухосный гр. 12т
(модель 849041) модификация 849041-000004



Масса без нагрузки, кг:	4500
Разрешенная максимальная масса, кг:	16500
Грузоподъемность, кг:	12000
Габаритные размеры кузова, мм:	6000x2550x1700
Объем платформы прицепа, м.куб:	25
Тормозная система:	пневматическая, двухконтурная
Шины:	9,00R20,10,00R20 или 385/65R22.5
Сталь	09Г2С

Прицеп-зерновоз двухосный гр. 15 т
(модель 849041) модификация 849041-000005



Масса без нагрузки, кг:	5000
Разрешенная максимальная масса, кг:	20000
Грузоподъемность, кг:	15000
Габаритные размеры кузова, мм:	6000x2550x1700
Объем платформы прицепа, м.куб:	25
Тормозная система:	пневматическая, двухконтурная
Шины:	10,00R20 или 385/65R22.5 (295/80R22,5)
Сталь	09Г2С

Прицеп зерновоз трехосный гр.16т
(модель 849062-01) модификация 849062-000004



Масса без нагрузки, кг:	6500
Разрешенная максимальная масса, кг:	21500
Грузоподъемность, кг:	16000
Габаритные размеры кузова, мм:	7500/8000/8260* 2550*1700
Объем платформы прицепа, м.куб:	33
Тормозная система:	пневматическая, двухконтурная
Шины:	9.00R20 или 385/65R22.5 (295/80R22,5)
Сталь	09Г2С

Прицеп зерновоз трехосный гр.20т
(модель 849062-01) модификация 849062-000005



Масса без нагрузки, кг:	6500
Разрешенная максимальная масса, кг:	21500
Грузоподъемность, кг:	20000
Габаритные размеры кузова, мм:	7500/8000/8260* 2550*1700
Объем платформы прицепа, м.куб:	33
Тормозная система:	пневматическая, двухконтурная
Шины:	10.00R20 или 385/65R22. 595/80R22,5)
Сталь	09Г2С

Прицеп зерновоз самосвальный трехосный гр.20т
(модель 849063) модификация 849063-000004



Масса без нагрузки, кг:	6500
Разрешенная максимальная масса, кг:	21500
Грузоподъемность, кг:	20000
Габаритные размеры кузова, мм:	7500/8000/8260* 2550*1700
Объем платформы прицепа, м.куб:	33
Тормозная система:	пневматическая, двухконтурная
Шины:	10.00R20 или 385/65R22.5 (295/80R22,5)
Сталь	09Г2С
Тип кузова	Самосвальный

Прицеп зерновоз трехосный гр.20т
(модель 849062-01) модификация 849062-000006



Масса без нагрузки, кг:	6500
Разрешенная максимальная масса, кг:	21500
Грузоподъемность, кг:	20000
Габаритные размеры кузова, мм:	7500/8000/8260* 2550*1700
Объем платформы прицепа, м.куб:	33
Тормозная система:	пневматическая, двухконтурная
Шины:	10.00R20 или 385/65R22. 595/80R22,5)
Подвеска	пневматическая с подъемной средней осью (ленивец)

ПОЛУПРИЦЕПЫ ООО «СПЕЦМАШ»



Самосвальный полуприцеп CM 8490C6-01
(зерновоз)



Габаритная размеры (длина*ширина*высота), мм	9600*2550*3250
Габаритные размера кузова внутренние (длина*ширина*высота), мм	9500x2400x1800
Снаряженная масса ,кг (+-3%)	8500
Грузоподъемность, кг	30000
Оси, грузоподъемностью 9т./12т и подвеска	Granning, SAF, BPW
Объем платформы, куб.м.	52/59

Бортовой четырехосный полуприцеп CM 8490G6
(зерновоз)



Габаритная размеры (длина*ширина*высота), мм	12800*2550*3100
Габаритные размера кузова внутренние (длина*ширина*высота), мм	12500x2440x1700
Снаряженная масса ,кг (+-3%)	8500
Грузоподъемность, кг	39500
Оси, грузоподъемностью 9т./12т и подвеска	Granning, SAF, BPW
Объем платформы, куб.м.	52/59

Бортовой четырехосный полуприцеп CM 8490G5
(зерновоз) с вынесенной осью



Габаритная размеры (длина*ширина*высота), мм	12800*2550*3100
Габаритные размера кузова внутренние (длина*ширина*высота), мм	12500x2440x1700
Снаряженная масса ,кг (+-3%)	8500
Грузоподъемность, кг	39500
Оси, грузоподъемностью 9т./12т и подвеска	Granning, SAF, BPW
Объем платформы, куб.м.	52/59

Самосвальный четырехосный полуприцеп CM 8490G6-01 (Зерновоз)



Габаритная размеры (длина*ширина*высота), мм	12800*2550*3100
Габаритные размера кузова внутренние (длина*ширина*высота), мм	12500x2440x1700
Снаряженная масса ,кг (+-3%)	8500
Грузоподъемность, кг	39500
Оси, грузоподъемностью 9т./12т и подвеска	Granning, SAF, BPW
Объем платформы, куб.м.	52/59

Трехосный полуприцеп бортовой СМ 8490С6
(зерновоз)



Габаритная размеры (длина*ширина*высота), мм	12800*2550*3100
Габаритные размера кузова внутренние (длина*ширина*высота), мм	12500x2440x1700
Снаряженная масса, кг (+3%)	8500
Грузоподъемность, кг	39500
Оси, грузоподъемностью 9т./12т и подвеска	Granning, SAF, BPW
Объем платформы, куб.м.	52/59

КОНТЕЙНЕРОВОЗЫ ООО «СПЕЦМАШ»



Полуприцеп-контейнеровоз CM 8490B1 (20/30)



Характеристики	
Габариты д*ш*в, мм	9200*2550*1310
Максимально допустимая высота седла тягача, мм	1150
Грузоподъемность, кг/ Снаряженная масса ,кг (+-3%)	30000/5800
Размер шин	385/65/22,5
Количество колес/осей	8+(1 запасное)/4
Подъемная ось	1-2 или 1-4
Подвеска пневматическая	Granning, SAF, BPW
Типы перевозимых контейнеров	1CC, 1C, 1CX

Полуприцеп-контейнеровоз CM 8490B2 (20/30)



Характеристики	
Габариты д*ш*в, мм	9200*2550*1310
Максимально допустимая высота седла тягача, мм	1150
Грузоподъемность, кг/ Снаряженная масса ,кг (+-3%)	30200/5800
Размер шин	385/65/22,5
Количество колес/осей	8+(1 запасное)/4
Подъемная ось	1-2 или 1-4
Подвеска пневматическая	Granning, SAF, BPW
Типы перевозимых контейнеров	1CC, 1C, 1CX , 1BB, 1B, 1BX

Полуприцеп-контейнеровоз CM 8490B4 (40)



Характеристики	
Габариты д*ш*в, мм	12500*2550*1150
Максимально допустимая высота седла тягача, мм	1110
Грузоподъемность, кг/ Снаряженная масса ,кг (+-3%)	40000/5500
Размер шин	385/65/22,5
Количество колес/осей	8+(1 запасное)/4
Подъемная ось	передняя принудительноподъемная 2 или 4 (автоматические)
Подвеска пневматическая	Granning, SAF, BPW
Типы перевозимых контейнеров	1x40', 1x40' HQ

Полуприцеп-контейнеровоз CM 8490B5 (U)



Характеристики	
Габариты д*ш*в, мм	12500*2550*1150
Максимально допустимая высота седла тягача, мм	1100
Грузоподъемность, кг/ Снаряженная масса ,кг (+-3%)	40000/6500
Размер шин	385/65/22,5
Количество колес/осей	8+(1 запасное)/4
Подъемная ось	передняя принудительноподъемная 2 или 4 (автоматические)
Подвеска пневматическая	Granning, SAF, BPW
Типы перевозимых контейнеров	1x20', 2x20', 1x30', 1x30' HQ, 1x40', 1x40' HQ

Полуприцеп-контейнеровоз CM 8490C5-2 (20/30)



Полуприцеп-контейнеровоз CM 8490C5-4 (40)



Полуприцеп-контейнеровоз CM 8490C5-5 (U)



Полуприцеп-контейнеровоз CM 8490C5-1 (20)



Характеристики	
Габариты д*ш*в, мм	9200*2550*1310
Максимально допустимая высота седла тягача, мм	1150
Грузоподъемность, кг/ Снаряженная масса ,кг (+-3%)	30200/5800
Размер шин	385/65/22,5
Количество колес/осей	6+(1 запасное)/3
Подъемная ось	1
Подвеска пневматическая	Granning, SAF, BPW
Типы перевозимых контейнеров	1CC, 1C, 1CX; 1BB, 1B, 1BX

Характеристики	
Габариты д*ш*в, мм	12500*2550*1150
Максимально допустимая высота седла тягача, мм	1100
Грузоподъемность, кг/ Снаряженная масса ,кг (+-3%)	32000/5800
Размер шин	385/65/22,5
Количество колес/осей	6+(1 запасное)/3
Подъемная ось	Передняя)
Подвеска пневматическая	Granning, SAF, BPW
Типы перевозимых контейнеров	1x40', 1x40' HQ

Характеристики	
Габариты д*ш*в, мм	12500*2550*1150
Максимально допустимая высота седла тягача, мм	1100
Грузоподъемность, кг/ Снаряженная масса ,кг (+-3%)	32000/5800
Размер шин	385/65/22,5
Количество колес/осей	6+(1 запасное)/3
Подъемная ось	передняя
Подвеска пневматическая	Granning, SAF, BPW
Типы перевозимых контейнеров	"1x20', 2x20', 1x30', 1x40', 1x40' HQ"

Характеристики	
Габариты д*ш*в, мм	9200*2550*1300
Максимально допустимая высота седла тягача, мм	1100
Грузоподъемность, кг/ Снаряженная масса ,кг (+-3%)	30000/5000
Размер шин	385/65/22,5
Количество колес/осей	6+(1 запасное)/3
Подъемная ось	Передняя)
Подвеска пневматическая	Granning, SAF, BPW
Типы перевозимых контейнеров	20', 20' танк-контейнер

Низкорамный полуприцеп-контейнеровоз СМ
849092 (40)



Характеристики	
Габариты д*ш*в, мм	16200*2550*900
Максимально допустимая высота седла тягача, мм	1150/1350/1500
Грузоподъемность, кг/ Снаряженная масса ,кг (+3%)	25000/10000
Размер шин	385/75/17,5
Количество колес/осей	8+(1 запасное)/2
Подъемная ось	-
Подвеска пневматическая	Granning, SAF, BPW
Типы перевозимых контейнеров	1x40', 1x40'HQ

Низкорамный полуприцеп-контейнеровоз СМ
8490С5-6 (40)



Характеристики	
Габариты д*ш*в, мм	16200*2550*900
Максимально допустимая высота седла тягача, мм	1150/1350/1500
Грузоподъемность, кг/ Снаряженная масса ,кг (+3%)	33000/7000
Размер шин	235/75/17,5
Количество колес/осей	12+(1 запасное)/3
Подъемная ось	-
Подвеска пневматическая	Granning, SAF, BPW
Типы перевозимых контейнеров	1x40', 1x40'HQ

ТЕНТОВАННЫЕ ПРИЦЕПЫ И ПОЛУПРИЦЕПЫ



СПЕЦМАШ

Прицеп тентованный гр. 5 т
(модель 849013) для Газона Некст



Снаряженная масса/Грузоподъемность, кг:	3000/5000
Габаритные размеры прицепа, мм:	9500x2500x3900
Внутренние габаритные размеры фургона, мм:	7200x2470x2800
Объем, м.куб.	50
Подвеска	рессорная
Количество осей/колес	4+1/2
Шины	235/75/R17.5

Прицеп тентованный гр. 5 т
(модель 8490Т1) для Газона Некст



Снаряженная масса/Грузоподъемность, кг:	3000/5000
Габаритные размеры прицепа, мм: 45 куб/50куб/60куб/65 куб:	8000/9000/11080/11380x2540x3900
Внутренние габаритные размеры фургона, мм 45 куб/50куб/60куб/65 куб:	6250/7260/8260/8560x2470x2900
Объем, м.куб.	45/50/60/65
Подвеска	пневмо
Количество колес/осей	4+1/2
Шины	235/75/R17.5

Прицеп тентованный гр. 5 т
(модель 8490Т1) для КАМАЗ 4308



Снаряженная масса/Грузоподъемность, кг:	3000/5000
Габаритные размеры прицепа, мм:	9500/2550/3990
Внутренние габаритные размеры фургона, мм	8000/2470/2900
Объем, м.куб.	57
Подвеска	пневмо
Количество колес/осей	8+1/2
Шины	235/75/R17.5

Прицеп тентованный гр. 5 т
(модель 849071-04) для КАМАЗ 4308



Снаряженная масса/Грузоподъемность, кг:	4500/13500
Габаритные размеры прицепа, мм:	9300/2550/3990
Внутренние габаритные размеры фургона, мм	7800/2470/3000
Объем, м.куб.	58
Подвеска	пневмо
Количество колес/осей	8+1/2
Шины	235/75/R17.5

Полуприцеп тентованный гр. 8 т
(модель 8490M1) для Газона Некст



Снаряженная масса/Грузоподъемность, кг:	5500/8000
Габаритные размеры п/прицепа, мм:	13600/2550/3990
Внутренние габаритные размеры фургона, мм	13540/2470/2700
Объем, м.куб.	90
Подвеска	пневмо
Количество колес/осей	4+1/2
Шины	235/75/R17.5

Прицеп тентованный гр. 10 т
(модель 8490M1) для КАМАЗ 4308



Снаряженная масса/Грузоподъемность, кг:	5500/10000
Габаритные размеры п/прицепа, мм:	13600/2550/3990
Внутренние габаритные размеры фургона, мм	13540/2470/2700
Объем, м.куб.	90
Подвеска	пневмо
Количество колес/осей	8+1/2
Шины	235/75/R17.5

Полуприцеп тентованный гр. 15 т
(модель 8490C1 исп. 3) для КАМАЗ 4308



Снаряженная масса/Грузоподъемность, кг:	6500/15000
Габаритные размеры п/прицепа, мм:	13600/2550/3990
Внутренние габаритные размеры фургона, мм	13540/2470/2700
Объем, м.куб.	90
Подвеска	пневмо
Количество колес/осей	12+1/3
Шины	235/75/R17.5

Полуприцеп тентованный гр. 28 т
(модель 8490C1 исп. 1) для КАМАЗ 5490 и 54901



Снаряженная масса/Грузоподъемность, кг:	6800/28000
Габаритные размеры п/прицепа, мм:	13800/2550/3990
Внутренние габаритные размеры фургона, мм	13600/2470/2700
Объем, м.куб.	90
Подвеска	пневмо
Количество колес/осей	6+1/3
Шины	385/65/R22.5

Полуприцеп тентованный гр. 30 т
(модель 8490С1 исп. 2) 16.5 м для КАМАЗ 5490 и 54901



Снаряженная масса/Грузоподъемность, кг:	8400/30000
Габаритные размеры п/прицепа, мм:	16800/2550/3990
Внутренние габаритные размеры фургона, мм	16500/2470/2700
Объем, м.куб.	110
Подвеска	пневмо
Количество колес/осей	6+1/3
Шины	385/65/R22.5

Полуприцеп тентованный гр.29 т
(модель 8490G1 исп. 1)



Снаряженная масса/Грузоподъемность, кг:	8200/29000
Габаритные размеры п/прицепа, мм:	13800/2550/3990
Внутренние габаритные размеры фургона, мм	13600/2470/2700
Объем, м.куб.	90
Подвеска	пневмо
Количество колес/осей	8+1/4
Шины	385/65/R22.5

Полуприцеп тентованный гр.27 т
(модель 8490G1 исп. 2)



Снаряженная масса/Грузоподъемность, кг:	9400/27000
Габаритные размеры п/прицепа, мм:	16900/2550/3990
Внутренние габаритные размеры фургона, мм	16500/2470/2700
Объем, м.куб.	110
Подвеска	пневмо
Количество колес/осей	8+1/4
Шины	385/65/R22.5

ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

ПРИЦЕПЫ ДЛЯ СПЕЦТЕХНИКИ ООО «СПЕЦМАШ»



Автомобильный прицеп СМ-849002-04, - 1.5 т



Габаритные размеры д/ш/в, мм:	5800*2550*560...600
Грузоподъемность, кг:	1500
Снаряженная масса, кг	700
Габаритные размеры площадки, мм:	3200x1200
Подвеска	рессорная
Шины:	225/75/16с
Количество колес/осей	2/1

Автомобильный прицеп 849082 гр. 3.15 т



Габаритные размеры д/ш/в, мм:	4550...5550/2400/950
Грузоподъемность, кг:	3150
Снаряженная масса, кг	350
Габаритные размеры площадки д/ш, мм:	3600/1600 (3600/1900)
Подвеска	резино-жгутовая
Шины:	225/75/16с
Количество колес/осей	4/2

Автомобильный прицеп СМ-8490Т3 исп.1, - 4 т



Габаритные размеры д/ш/в, мм:	5800/2550/600
Грузоподъемность, кг:	4000
Снаряженная масса, кг	1100
Габаритные размеры площадки д/ш, мм:	3600/1900
Подвеска	рессорная
Шины:	225/75/16с
Количество колес/осей	4/2

Тракторный прицеп СМ-849020, - 5 т



Габаритные размеры д/ш/в, мм:	5800/2550/600
Грузоподъемность, кг:	4000
Снаряженная масса, кг	1100
Габаритные размеры площадки д/ш, мм:	3600/1900
Подвеска	рессорная
Шины:	10,00-15,3
Количество колес/осей	4/2

Автомобильный прицеп СМ-8490Т3 исп.2, - 5 т



Габаритные размеры д/ш/в, мм:	5800/2550/600
Грузоподъемность, кг:	4000
Снаряженная масса, кг	1100
Габаритные размеры площадки д/ш, мм:	3600/1900
Подвеска	рессорная
Шины:	235/75/R17,5
Количество колес/осей	4/2

Автомобильный прицеп 8490Т3 исп.3, гр. 7 т



Габаритные размеры д/ш/в, мм:	8500/2500/950
Грузоподъемность, кг:	7000
Снаряженная масса, кг	3000
Габаритные размеры площадки д/ш, мм:	7000/2500
Подвеска	рессорная
Шины:	235/75/R17,5
Количество колес/осей	4+1/2

Автомобильный прицеп 849071, гр. 9 т



Габаритные размеры д/ш/в, мм:	8500/2500/950
Грузоподъёмность, кг:	9000
Снаряженная масса, кг	3000
Габаритные размеры площадки д/ш, мм:	7000/2500
Подвеска	рессорная
Шины:	235/75/R17,5
Количество колес/осей	4+1/2

Прицеп 849071-03 гр.10,7 т



Габаритные размеры д/ш/в с тентом, мм:	8650/2550/ 3350
Грузоподъёмность, кг:	10700
Снаряженная масса, кг	3800
Габаритные размеры площадки д/ш, мм:	7000/2470
Подвеска	рессорная
Шины:	235/75/R17,5
Количество колес/осей	8+1/2

Прицеп 849071-04 гр. 15 т



Габаритные размеры д/ш/в, мм:	8650/2550/890...960
Грузоподъёмность, кг:	15000
Снаряженная масса, кг	3200
Габаритные размеры площадки д/ш, мм:	7000+500/2500
Подвеска	рессорная/пневмо
Шины:	235/75/R17,5
Количество колес/осей	8+1/2

Прицеп 849071-04 исп.2 15 т



Габаритные размеры д/ш/в с тентом, мм:	9000/2550/3800
Грузоподъёмность, кг:	15000
Снаряженная масса, кг	4000
Габаритные размеры площадки д/ш, мм:	7500/2470
Подвеска	пневмо
Шины:	235/75/R17,5
Количество колес/осей	8+1/2

Автомобильный прицеп CM-849054, гр. 15 т



Габаритные размеры д/ш/в, мм:	10500/2550/900
Грузоподъемность, кг:	15000
Снаряженная масса, кг	5000
Габаритные размеры площадки д/ш, мм:	6000+2500 на гусак /2550
Подвеска	пневмо
Шины:	235/75/R17,5
Количество колес/осей	8+1/2

Прицеп 849061 (трал) гр. 25 т



Габаритные размеры д/ш/в, мм:	11100/2550/890..960
Грузоподъемность, кг:	25000
Снаряженная масса, кг	7000
Габаритные размеры площадки д/ш, мм:	6500+2500 на гусак /2550
Подвеска	рессорная/пневмо
Шины:	235/75/R17,5
Количество колес/осей	12+1/3

Прицеп 8490S5, гр. 31,1 т



Габаритные размеры д/ш/в, мм:	11000/2550(3000)/900...1200
Грузоподъемность, кг:	31000
Снаряженная масса, кг	8900
Габаритные размеры площадки д/ш, мм:	7500+2500 на гусак /2550(3000)
Подвеска	пневмо
Шины:	235/75/R17,5
Количество колес/осей	16+1/4

ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

ПОЛУПРИЦЕПЫ-ТРАЛЫ



Полуприцеп трал гр. 15 т низкорамный
(модель **8490N1**)



Снаряженная масса/Грузоподъемность, кг:	5000/15000
Длина платформы, мм	6000...12000
Ширина платформы, мм	2500 (с уширителями – 3000)
Погрузочная высота, мм	900...960
Количество осей/колес	4+1/1
Шины	235/75R17,5 141J

Полуприцеп трал гр. 25 т низкорамный
(модель **849094**)



Снаряженная масса/Грузоподъемность, кг:	10000/25000
Длина платформы, мм	6000...12000
Ширина платформы, мм	2500 (с уширителями – 3000)
Погрузочная высота, мм	900...960
Количество осей/колес	8+1/2
Шины	235/75R17,5 141J

Полуприцеп трал гр. 40 т низкорамный
(модель **8490C2**)



Снаряженная масса/Грузоподъемность, кг:	10000/25000...40000
Длина платформы, мм	8000...12000
Ширина платформы, мм	2500 (с уширителями – 3000)
Погрузочная высота, мм	890...960
Количество осей/колес	12+1/3
Шины	235/75R17,5 141J

Полуприцеп трал гр. 50 т низкорамный
(модель **8490G2**)



Снаряженная масса/Грузоподъемность, кг:	15000/40000...50000
Длина платформы, мм	8000...12000
Ширина платформы, мм	2500 (с уширителями – 3000)
Погрузочная высота, мм	890...960
Количество осей/колес	16+2/4
Шины	235/75R17,5 141J

Полуприцеп трал гр. 60 т низкорамный
(модель **8490F5**)



Снаряженная масса/Грузоподъемность, кг:	17000/40000...60000
Длина платформы, мм	8000...12000
Ширина платформы, мм	2500 (с уширителями – 3000)
Погрузочная высота, мм	890...960
Количество осей/колес	20+2/5
Шины	235/75R17,5 141J

Полуприцеп трал гр. 23 т среднерамный
(модель **849094 исп. 2**)



Снаряженная масса/Грузоподъемность, кг:	7000/23000
Длина платформы, мм	6000...12000
Ширина платформы, мм	2500 (с уширителями – 3000)
Погрузочная высота, мм	1150...1230
Количество осей/колес	4+1/2
Шины	385/65 R22

Полуприцеп трал гр. 35 т среднерамный
(модель **8490С2** исп. 2)



Снаряженная масса/Грузоподъемность, кг:	10000/35000
Длина платформы, мм	8000...12000
Ширина платформы, мм	2500 (с уширителями – 3000)
Погрузочная высота, мм	1150...1230
Количество осей/колес	6+1/3
Шины	385/65 R 22.5

Полуприцеп трал гр. 25 т высокорамный
(модель **849094** исп. 3)



Снаряженная масса/Грузоподъемность, кг:	10000/25000
Длина платформы, мм	6000...12000
Ширина платформы, мм	2500 (с уширителями – 3 000)
Погрузочная высота, мм	1150...1230
Количество осей/колес	8+1/2
Шины	10,00 R20

Полуприцеп трал гр. 35 т высокорамный
(модель **8490С2** исп. 3)



Снаряженная масса/Грузоподъемность, кг:	10000/35000
Длина платформы, мм	8000...12000
Ширина платформы, мм	2500 (с уширителями – 3000)
Погрузочная высота, мм	1150...1230
Количество осей/колес	12+1/3
Шины	10,00 R20

Полуприцеп трал гр. 40 т высокорамный
(модель **849094** исп. 4)



Снаряженная масса/Грузоподъемность, кг:	12000/40000
Длина платформы, мм	6000...12000
Ширина платформы, мм	2500 (с уширителями – 3 000)
Погрузочная высота, мм	1270...1320
Количество осей/колес	8+1/2
Шины	12,00 R20 н.с.20

Полуприцеп трал гр. 40 т высокорамный
(модель 8490C2 исп. 4)



Снаряженная масса/Грузоподъемность, кг:	10000/40000
Длина платформы, мм	8000...12000
Ширина платформы, мм	2500 (с уширителями – 3000)
Погрузочная высота, мм	1250...1300
Количество осей/колес	6/12+1/3
Шины	395/85 R20

ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА



Сегодня ООО Спецмаш современное предприятие динамично развивающееся в непростых экономических условиях. За сравнительно короткий срок усилиями руководства завода и команды конструкторов, а также благодаря труду высококвалифицированных инженеров и рабочих были разработаны и внедрены в производство несколько линеек востребованной прицепной техники различного назначения.

На предприятии существует обязательная система контроля качества с испытанием продукции в условиях повышенных эксплуатационных нагрузок. Наши клиенты — это предприятия нефтяной, газовой и лесоперерабатывающей промышленности, строительства и энергетики России и ближнего зарубежья. Отдельным сегментом производства является цех по производству прицепной техники для перевозки спецтехники.

Предприятие постоянно работает над обновлением номенклатуры, качественным улучшением эксплуатационных характеристик и надежности техники, с учетом современных требований.

Выпускаемая продукция:

- Шасси автомобильных прицепов
- Шасси тракторных прицепов
- Самосвальные прицепы
- Прицепы зерновозы
- Специальные прицепы
- Полуприцепы зерновозы
- Полуприцепы контейнеровозы
- Полуприцепы тралы
- Полуприцепы бортовые
- Кузова и фургоны
- Прицепы для спецтехники
- Кабельные транспортеры
- Прицепы роспуски
- Прицепы-цистерны
- Индивидуальные разработки
- Запасные части

Почтовый адрес: 305001, г. Курск, ул. Добролюбова, д. 15-а, ком.9;

Адрес производства: г. Курск, ул. Энергетиков, 2;

+7 4712 37-74-83; info@specialmash.ru - Общие вопросы

+7 4712 37-74-84; sale@specialmash.ru - Отдел продаж

+7 4712 37-74-82; ogk@specialmash.ru - Конструкторский отдел



СПЕЦМАШ