



## ПОРТФЕЛЬ И ЦЕНОВОЙ ЛИСТ ПРОДУКЦИИ СП ООО «JV MAN Auto-Uzbekistan»

на 2015 год

Редакция № 02 действует с 01 августа 2015 года



### 1. СТАНДАРТНЫЕ ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА С ЦЕНОЙ

№	Тип автомобиля Обозначение модели автомобиля	Цена на внутреннем рынке (узб. сум)	Мощность Двигателя	Экологическая норма	Полная масса Автомобиля / Полная масса автотрассы	Нагрузка на ССУ Грузоподъемность (автотрасса)	Краткое описание
<b>СЕДЕЛЬНЫЕ ТЯГАЧИ</b>							
1.	Седельный тягач TGS 19.400 4x2 BLS (Standard)	219 000 000	400 л.с.	EURO 3	19 000 кг 44 000 кг	11 500 кг 30 500 кг	Топливный бак 600 л Кабина типа L, кондиционер
2.	Седельный тягач TGS 19.400 4x2 BLS (Comfort)	254 991 000	400 л.с.	EURO 3	19 000 кг 44 000 кг	11 500 кг 30 500 кг	Топливный бак 780+250 л Кабина типа LX, кондиционер
3.	Седельный тягач TGS 19.400 4x2 BLS (Comfort Eco)	260 000 000	400 л.с.	EURO 4	19 000 кг 44 000 кг	11 500 кг 30 500 кг	Топливный бак 760+450 л и и 100 л AdBlue Кабина типа LX, кондиционер
4.	Седельный тягач TGS 19.400 4x2 BLS (ADR)	222 000 000	400 л.с.	EURO 3	19 000 кг 44 000 кг	11 500 кг 30 500 кг	Топливный бак 600 л Кабина типа L, кондиционер
5.	Седельный тягач TGS 19.360 4x2 BLS (Budget Eco)	224 800 000	360 л.с.	EURO 4	19 000 кг 44 000 кг	11 500 кг 30 500 кг	Топливный бак 660 и 75 л Ad blue Кабина типа L, кондиционер
6.	Седельный тягач TGS 26.400 6x4 BLS (Medium)	240 000 000	400 л.с.	EURO 3	26 000 кг 50 000 кг	17 000 кг 34 000 кг	Топливный бак 590 л Кабина типа L, кондиционер
7.	Седельный тягач TGS 26.400 6x4 BLS (ADR)	239 400 000	400 л.с.	EURO 3	26 000 кг 50 000 кг	17 000 кг 34 000 кг	Топливный бак 400 л Кабина типа L, кондиционер
8.	Седельный тягач TGS 33.480 6x4 BBS (Maxiton)	280 100 000	480 л.с.	EURO 3	33 000 кг 65 000 кг	23 500 кг 45 000 кг	Топливный бак 590 л Кабина типа L, кондиционер
9.	Седельный тягач CLA 18.280 4x2 BBS	122 700 000	280 л.с.	EURO 3	18 000 кг 36 000 кг	10 500 кг 24 000 кг	Топливный бак 335 л Кабина типа ML, кондиционер
<b>САМОСВАЛЫ</b>							
10.	Самосвал TGS 33.360 6x4 BB	292 500 000	360 л.с.	EURO 3	33 000 кг	20 000 кг	Объем кузова 16 м <sup>3</sup> , ST52 Кабина типа M, кондиционер
11.	Самосвал TGS 33.360 6x4 BB	296 500 000	360 л.с.	EURO 3	33 000 кг	20 000 кг	Объем кузова 16 м <sup>3</sup> , HARDOX пол, DOMEX стенки Кабина типа M, кондиционер
12.	Самосвал TGS 40.400 6x4 BB	319 100 000	400 л.с.	EURO 2	40 000 кг	25 000 кг	Объем кузова 18 м <sup>3</sup> , Hardox Кабина типа M, кондиционер
13.	Самосвал TGS 40.400 6x4 BB	327 600 000	400 л.с.	EURO 3	40 000 кг	25 000 кг	Объем кузова 18 м <sup>3</sup> , Hardox Кабина типа M, кондиционер
14.	Самосвал TGS 41.400 8x4 BB	342 900 000	400 л.с.	EURO 2	41 000 кг	30 000 кг	Объем кузова 20 м <sup>3</sup> , Hardox Кабина типа M
15.	Самосвал TGS 41.400 8x4 BB	349 400 000	400 л.с.	EURO 3	41 000 кг	30 000 кг	Объем кузова 20 м <sup>3</sup> , Hardox Кабина типа M, кондиционер
16.	Самосвал CLA 26.280 6x4 BB	206 600 000	280 л.с.	EURO 3	26 000 кг	16 000 кг	Объем кузова 15 м <sup>3</sup> , ST52 Кабина типа ML, кондиционер
17.	Самосвал CLA 18.280 4x2 BB	154 300 000	280 л.с.	EURO 3	18 000 кг	9 000 кг	Объем кузова 8 м <sup>3</sup> , ST52 Кабина типа K, кондиционер
<b>СПЕЦИАЛЬНАЯ ТЕХНИКА</b>							
18.	Автокран CLA 18.280 4x2 BB	381 700 000	280 л.с.	EURO 3	16 000 кг	16 000 кг	Длина стрелы 19 м Кабина типа K, (CS45) кондиционер
19.	Автокран CLA 26.280 6x4 BB	430 100 000	280 л.с.	EURO 3	22 000 кг	25 000 кг	Длина стрелы 21,7 м Кабина типа ML, (CS22) кондиционер
20.	Автокран CLA 26.280 6x4 BB	496 100 000	280 л.с.	EURO 3	26 000 кг	32 000 кг	Длина стрелы 31 м Кабина типа K, (CS06)
21.	Кран манипулятор CLA 16.220 4x2 BB	267 100 000	220 л.с.	EURO 2	16 000 кг	6 000 кг	Грузоподъемность крана 5,3 т Высота подъема 21 м
22.	Мусоросборочная машина CLA 18.280 4x2 BB	220 300 000	280 л.с.	EURO 3	18 000 кг	6 000 кг	Объем кузова 13 м <sup>3</sup> Кабина типа K, кондиционер
23.	Крюковый погрузчик TGS 41.360 8x4 BB	387 800 000	360 л.с.	EURO 3	41 000 кг	24 000 кг	Объем контейнера до 40 м <sup>3</sup> Кабина типа M
24.	Бетоносмеситель TGS 33.360 6x4 BB	359 993 000	360 л.с.	EURO 3	33 000 кг	19 600 кг	Объем смесителя 8 м <sup>3</sup> Кабина типа M
25.	Бетоносмеситель TGS 41.400 8x4 BB	410 904 000	400 л.с.	EURO 3	41 000 кг	24 000 кг	Объем смесителя 10 м <sup>3</sup> Кабина типа M, Кондиционер
26.	Бетоносмеситель CLA 26.280 6x4 BB	274 094 000	280 л.с.	EURO 3	26 000 кг	14 400 кг	Объем смесителя 7 м <sup>3</sup> Кабина типа K, Кондиционер
27.	Комбинированная дорожная машина CLA 18.280 4x2 BB	231 000 000	280 л.с.	EURO 3	18 000 кг	-	Объем цистерны 8 м <sup>3</sup> Объем бункера 5 м <sup>3</sup> Кондиционер
28.	Поливомоечная машина CLA 18.280 4x2 BB	181 000 000	280 л.с.	EURO 3	18 000 кг	-	Объем цистерны 8 м <sup>3</sup> Кондиционер
29.	Автоцистерна водовоз CLA 18.280 4x2 BB	176 000 000	280 л.с.	EURO 3	18 000 кг	-	Объем цистерны 8 м <sup>3</sup> Кабина типа K, кондиционер
30.	Автогудронатор CLA 18.280 4x2 BB	243 500 000	280 л.с.	EURO 3	18 000 кг	-	Объем цистерны 8 м <sup>3</sup> Кабина типа K, кондиционер
31.	Пожарная машина TGM 13.240 4x4 BB	776 900 000	240 л.с.	EURO 3	13 000 кг	-	Цистерна для воды 4 000 л Цистерна для пены 400 л

№	Тип автомобиля Обозначение модели автомобиля	Цена на внутреннем рынке (узб. сум)	Мощность Двигателя	Экологическая норма	Полная масса Автомобиля / Полная масса автопоезда	Нагрузка на ССУ Грузоподъемность (автопоезда)	Краткое описание
<b>ФУРГОНЫ</b>							
32.	Шторный фургон CLA 16.220 4X2 BB	169 000 000	220 л.с.	EURO 2	16 000 кг	8 500 кг	Объем кузова 42 м <sup>3</sup> Кабина типа ML (CS25)
33.	Шторный фургон TGS 26.400 6X4 BL	319 000 000	400 л.с.	EURO 3	26 000 кг 44 000 кг	16 000 кг	Объем кузова 52 м <sup>3</sup> Кабина типа LX, кондиционер
34.	Шторный фургон с прицепом TGS 26.400 6X4 BL	388 100 000	400 л.с.	EURO 3	26 000 кг 44 000 кг	16 000 + 15 500 кг	Объем кузова 52+49 м <sup>3</sup> Кабина типа LX, кондиционер
35.	Изотермический фургон CLA 16.220 4X2 BB	176 000 000	220 л.с.	EURO 2	16 000 кг	8 000 кг	Объем кузова 42 м <sup>3</sup> Кабина типа ML (CS25)
36.	Изотермический фургон CLA 26.280 6X4 BB	225 500 000	280 л.с.	EURO 3	26 000 кг	15 500 кг	Объем кузова 48 м <sup>3</sup> Кабина типа ML (CS28)
37.	Изотермический фургон TGS 26.400 6X4 BL	325 000 000	400 л.с.	EURO 3	26 000 кг 44 000 кг	15 000 кг	Объем кузова 52 м <sup>3</sup> Кабина типа LX, кондиционер
38.	Тентовый фургон CLA 26.280 6X4 BB	209 400 000	280 л.с.	EURO 3	26 000 кг	16 000 кг	Объем кузова 48 м <sup>3</sup> Кабина типа ML (CS28)
39.	Цельнометаллический фургон CLA 26.280 6X4 BB	216 000 000	280 л.с.	EURO 3	26 000 кг	15 500 кг	Объем кузова 48 м <sup>3</sup> Кабина типа ML (CS28)
40.	Бортовая платформа с тентом TGM 13.240 4x4 BB	248 000 000	240 л.с.	EURO 3	13 000 кг	6 000 кг	Объем кузова 20 м <sup>3</sup> Кабина типа C, полный привод

**ПОЛУПРИЦЕПНАЯ ТЕХНИКА с ценой**

№	Тип полуприцепной техники	Цена на внутреннем рынке (узб. сум)	Допустимая полная масса полуприцепа	Нагрузка на ССУ / Нагрузка на ось полуприцепа	Грузоподъемность полуприцепа	Объем кузова	Краткое описание
1.	Полуприцеп шторный	164 700 000	35 500 кг	11 500 кг 24 000 кг	28 600 кг	90 м <sup>3</sup>	Раздвижные боковые тенты (штора), боковые борта и задние распашные двери
2.	Полуприцеп изотермический	176 000 000	35 000 кг	11 000 кг 24 000 кг	27 600 кг	86 м <sup>3</sup>	Стена из теплоизолированных панелей, задние теплоизолированные распашные двери
3.	Полуприцеп рефрижератор	231 600 000	35 000 кг	11 000 кг 24 000 кг	27 000 кг	86 м <sup>3</sup>	Температурный режим от +25°С до - 25°С, Дизельная холодильная установка
4.	Полуприцеп зерновоз	102 000 000	34 100 кг	10 100 кг 24 000 кг	27 500 кг	36 м <sup>3</sup>	Для сельскохозяйственных грузов плотностью 0,46÷0,79 т/м <sup>3</sup> (зерна, пшеницы, ржи, ячменя)
5.	Полуприцеп бортовой контейнеровоз	127 200 000	39 000 кг	15 000 кг 27 000 кг	31 500 кг	-	для перевозки различных грузов, строительных материалов и 20, 30, 40 футовых контейнеров
6.	Полуприцеп самосвальный	126 500 000	39 000 кг	15 000 кг 24 000 кг	37 000 кг	27 м <sup>3</sup>	Для перевозки инертных материалов, грунт, щебень, песок, гравий, асфальтобетон и сельхоз. грузы. Материал кузова Hardox
7.	Полуприцеп тяжеловоз низкорамный	169 000 000	57 500 кг	17 500 кг 40 000 кг	45 000 кг	-	4-осный низкорамный полуприцеп тяжеловоз для перевозки различной строительной техники
8.	Полуприцеп цементовоз	186 800 000	39 000 кг	15 000 кг 24 000 кг	30 900 кг	35 м <sup>3</sup>	Для сухих сыпучих не расфасованных грузов: цемент, кварцевые песок.
9.	Полуприцеп с прицепом для перевозки хлопка	175 700 000	38 500 кг	11 500 кг 27 000 кг	24 500 кг	88 м <sup>3</sup>	Состоит из 1-осного полуприцепа и 2-осного прицепа с четырьмя самосвальными бункерами

## 2. СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

СП ООО «JV MAN Auto-Uzbekistan» производит нижеуказанные транспортные средства в соответствии с техническим заданием заказчика.

Цена и техническая характеристика данных транспортных средств будут определяться на основании утвержденного технического задания между заказчиком и MAN UZ.

№	Тип автомобиля Обозначение модели автомобиля	Мощность Двигателя	Экологическая норма	Полная масса Автомобиля Полная масса автопоезда	Нагрузка на ССУ Грузоподъемность (автопоезда)	Краткое описание
1.	Самосвал TGS 33.360 6x4 BB	360 л.с.	EURO 4	33 000 кг	20 000 кг	Объем кузова 15 м <sup>3</sup> с обогревом, Hardox Кабина типа М, кондиционер
2.	Каналопромывочная машина CLA 26.280 6X4 BB	280 л.с.	EURO 3	26 000 кг	-	Объем цистерны 10 м <sup>3</sup> Кабина типа К, кондиционер
3.	Каналопромывочная машина TGM 13.240 4x4 BB	240 л.с.	EURO 3	13 000 кг	-	Объем цистерны 5 м <sup>3</sup> Кабина типа К, кондиционер
4.	Автовышка телескопическая CLA 18.280 4X2 BB	280 л.с.	EURO 3	18 000 кг	300 кг	Рабочая высота 30 м Максимальный вылет 15 м
5.	Ассенизатор и илососная машина CLA 18.280 4X2 BB	280 л.с.	EURO 3	18 000 кг	-	Объем цистерны 8 м <sup>3</sup> Кабина типа К, кондиционер
6.	Кран манипулятор TGS 41.400 8x4 BB	400 л.с.	EURO 3	41 000 кг	16 000 кг	Грузоподъемность крана 18 т Длина стрелы 23,9 м
7.	Дорожно-разметочная машина CLA 16.220 4x2 BB	220 л.с.	EURO 2	16 000 кг	-	Материал покрытия термопластик
8.	Мобильная автомастерская CLA16.220 4x2 BB	220 л.с.	EURO 2	16 000 кг	-	Длина кузова 7,2 м Оборудование по заказу
9.	Мобильная лаборатория CLA16.220 4x2 BB	220 л.с.	EURO 2	16 000 кг	-	Длина кузова 7,2 м Оборудование по заказу
10.	Подметально-уборочная машина TGM 18.240 4x2 BL	240 л.с.	EURO 3	18 000 кг	-	Объем бункера 8 м <sup>3</sup> Кабина типа С, кондиционер
11.	Мусоросборочная машина TGM 18.240 4X2 BL	240 л.с.	EURO 3	18 000 кг	6 500 кг	Объем кузова 15 м <sup>3</sup> Кабина типа С, кондиционер
12.	Мусоросборочная машина TGS 26.360 6x4 BL	360 л.с.	EURO 3	26 000 кг	10 500 кг	Объем кузова 25 м <sup>3</sup> Кабина типа М, кондиционер
13.	Автотопливаправщик TGS 33.360 6x4 BB	360 л.с.	EURO 3	33 000 кг	16 600 кг	Объем цистерны 20 000 л Кабина типа М, кондиционер
14.	Автотопливаправщик TGS 33.360 6x4 BB	360 л.с.	EURO 4	33 000 кг	16 600 кг	Объем цистерны 20 000 л Кабина типа М, кондиционер
15.	Автотопливаправщик TGM 13.240 4x4 BB	240 л.с.	EURO 3	13 000 кг	4 800 кг	Объем цистерны 6 000 л Кабина типа С, полный привод
16.	Аэродромный топливозаправщик TGS 33.400 6x4 BB	400 л.с.	EURO 3	33 000 кг	-	Объем цистерны 22 000 л Кабина типа М
17.	Автотопливомаслозаправщик TGM 13.240 4x4 BB	240 л.с.	EURO 3	13 000 кг	-	Объем цистерны 5 500 л Кабина типа С, полный привод
18.	Аварийно спасательная машина TGM 13.240 4x4 BB	240 л.с.	EURO 3	13 000 кг	-	Оборудование по заказу
19.	Изотермический фургон с прицепом TGS 26.400 6X4 BL	400 л.с.	EURO 3	26 000 кг 44 000 кг	15 000 + 12 000 кг	Объем кузова 52+45 м <sup>3</sup> Кабина типа LX, кондиционер
20.	Автолестница пожарная MAN TGS 26.400 6X4 BL	400 л.с.	EURO 2	26 000 кг		Длина лестницы 52 м Кабина типа L, кондиционер
21.	Автокран MAN TGS 41.400 8x4 BB	400 л.с.	EURO 2	41 000 кг	50 000 кг	Длина стрелы 44,6 м Кабина типа М, кондиционер
22.	Автоэвакуатор MAN TGS 41.400 8x4 BB	400 л.с.	EURO 2	41 000 кг	25 000 кг	Длина стрелы кран-балки 11,2 м Кабина типа М, кондиционер
23.	Автобетононасос MAN TGS 41.400 8x4 BB	400 л.с.	EURO 3	41 000 кг	-	Длина распределительной мачты 47 м Кабина типа М, кондиционер
24.	Вахтовая машина MAN TGM 13.240 4x4 BB	240 л.с.	EURO 3	13 000 кг	-	Количество пассажирских мест 21 Кабина типа С, полный привод
25.	Автогазозаправщик TGM 18.240 4x2 BL (пропанозоопривчик)	240 л.с.	EURO 3	18 000 кг	-	Объем цистерны 8 000 л Кабина типа С
26.	Автотопливаправщик MAN TGM 18.240 4x2 BL	240 л.с.	EURO 3	18 000 кг	8 000 кг	Объем цистерны 10 000 л Кабина типа С

**ПОЛУПРИЦЕПНАЯ ТЕХНИКА по специальным предложениям**

№	Тип полуприцепной техники	Допустимая полная масса полуприцепа	Нагрузка на ССУ Нагрузка на ось полуприцепа	Грузоподъемность полуприцепа	Объем кузова	Краткое описание
1.	Полуприцеп бензовоз	35 000 кг	11 000 кг 24 000 кг	26 900 кг	33 м <sup>3</sup>	Для светлых нефтепродуктов плотностью 0,83 т/м <sup>3</sup> (бензин, дизельное топливо, керосин)
2.	Полуприцеп битумовоз	34 000 кг	10 000 кг 24 000 кг	25 700 кг	32 м <sup>3</sup>	Для темных нефтепродуктов плотностью 0,89÷1,0 т/м <sup>3</sup> (мазуты, парафины, битумы)
3.	Полуприцеп бортовой контейнеровоз-рулоновоз	39 000 кг	15 000 кг 24 000 кг	31 000 кг	-	для перевозки различных грузов, рулонов металла и 20, 30, 40 футовых контейнеров
4.	Полуприцеп тяжеловоз низкорамный	85 000 кг	23 000 кг 62 000 кг	70 000 кг	-	5-осный низкорамный полуприцеп тяжеловоз для перевозки различной строительной техники
5.	Полуприцеп пропановоз	35 500 кг	11 500 кг 24 000 кг	21 000 кг	45,5 м <sup>3</sup>	Для перевозки углеводородных газов (пропан-бутан и их смеси)
6.	Полуприцеп спиртовоз	38 000 кг	11 000 кг 27 000 кг	29 700 кг	30 м <sup>3</sup>	Для перевозки пищевых продуктов. Цистерна из нержавеющей стали
7.	Полуприцеп скотовоз	35 500 кг	11 500 кг 24 000 кг	26 000 кг	-	3-осный, 2 или 3 ярусная рамная конструкция Полезная площадь до 100 м <sup>3</sup>
8.	Полуприцеп кислотовоз	36 000 кг	11 000 кг 25 000 кг	27 200 кг	34 м <sup>3</sup>	Для перевозки химических продуктов, кислоты. Цистерна из нержавеющей стали
9.	Полуприцеп цементовоз	57 500 кг	17 500 кг 40 000 кг	52 000 кг	54 м <sup>3</sup>	Для сухих сыпучих не расфасованных грузов: цемент, кварцевые песок.

**3. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

3.1. Цены показаны на условиях EXW со склада завода изготовителя.

3.2. Цены могут быть пересмотрены, в случае резких колебаний курсов валют и/или других объективных и непредвиденных обстоятельств.

3.3. В случае изменения цен на транспортные средства до момента их поставки Покупателю, отпуск транспортных средств производится в следующем порядке:

- в случае если до изменения цен Покупателем внесен авансовый платеж в размере менее 50% от общей стоимости договора, отпуск транспортных средств Покупателю будет произведен по новым ценам.
- в случае если до изменения цен Покупателем внесен авансовый платеж в размере от 50% и более от общей стоимости договора, цены на Транспортные средства не подлежат увеличению.

3.4 Срок предоставления коммерческого предложения для транспортных средств по **СПЕЦИАЛЬНОМУ ПРЕДЛОЖЕНИЮ** составляет 15 рабочих с даты утверждения технического задания между заказчиком и MAN UZ.

**4. КОНТАКТЫ СЕРВИСНОГО И ДИЛЕРСКОГО ЦЕНТРА**

Контактное лицо: \_\_\_\_\_

Адрес: \_\_\_\_\_

Тел.: \_\_\_\_\_

Факс: \_\_\_\_\_

Email: \_\_\_\_\_

Веб-сайт: \_\_\_\_\_