|  |  |
| --- | --- |
| лого | ***Общество с ограниченной ответственностью******«УралСпецКомплект”***Адрес: г. Курган, проспект Машиностроителей, 1Телефон: 8 (3522) 630 871; Телефон /факс: 8 (3522) 630 268Наш адрес в интернете: **www.usk45.ru** |

**ПРАЙС от 20.05.2013 г.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***НАИМЕНОВАНИЕ АВТОМОБИЛЯ*** | ***ФОТО*** | ***ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ*** | ***СТОИМОСТЬ (в т.ч. НДС 18 %) Руб.*** |
| ***НАВЕСНОЕ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ*** |  |
| **Пескоразбрасы –вающее оборудование, устанавливаемое на шасси** | C:\Documents and Settings\Администратор\Рабочий стол\nashassi.jpg | Устанавливается на шасси: ГАЗ, ЗИЛ, МАЗ, КАМАЗ, УРАЛ, а также на импортные автомобили.Тип привода: ГидравлическийВместимость: от 5 м3 и более |  **ПО ЗАПРОСУ** |
|  |
| **Пескоразбрасы –вающее оборудование,****легкосъёмное** | C:\Documents and Settings\Администратор\Рабочий стол\legkiy2.jpg | Устанавливается в кузов самосвала.Тип привода: ГидравлическийВместимость: 6,5 м3 **(9 м3)** | 490 000**540 000** |
| **Пескоразбрасы –вающее оборудование,****быстросъёмное** | C:\Documents and Settings\Администратор\Рабочий стол\nalapax.jpg | Устанавливается в кузов самосвала.Тип привода: ГидравлическийВместимость: 6,5 м3 **(9 м3)**Для снятия с кузова самосвала не требует крановых установок. | 590 000**640 000** |
| **Поливомоечное оборудование** | C:\Documents and Settings\Администратор\Рабочий стол\полив.jpg | Устанавливается на шасси: ГАЗ, ЗИЛ, МАЗ, КАМАЗ, УРАЛ, а также на импортные автомобили.Объём цистерны: от 6 м3 и более | **ПО ЗАПРОСУ** |
| Поливомоечное оборудование, быстросъёмное**(легкосъёмное)** | C:\Documents and Settings\Администратор\Рабочий стол\polivomoika.jpg | Устанавливается в кузов самосвала.Вместимость: 10 м3Для снятия с кузова самосвала не требует крановых установок.**(снимается из кузова самосвала при помощи крановой установки)** | 565 000**(465 000)** |
| **Отвал передний,****поворотный** | C:\Documents and Settings\Администратор\Рабочий стол\o_gorod.jpg | Для очистки дорог от свежевыпавшего снегаШxВ: 3000\*800Масса: 370 кг., Гидропривод.**(Отвал, плита монтажная, оборудование для гидроэлектрофикации)** | **245 000** |
| **Отвал передний,****Скоростной** | C:\Documents and Settings\Администратор\Рабочий стол\o_aero.jpg | Для уборки снега с автомобильных дорог с твердым покрытием вне населенных пунктов.**ШxВ: 2400\*1100; 2700\*1250; 2700\*1500**Гидропривод. **(Отвал, плита монтажная, оборудование для гидроэлектрофикации)** | **От 248 000****До 275 000** |
|  |
| **Отвал боковой** | C:\Documents and Settings\Администратор\Рабочий стол\o_bok.jpg | Для уборки снега с автомобильных дорог с твердым покрытием вне населенных пунктов.ШxВ: 2700\*960, Гидропривод. **(Отвал, оборудование для гидроэлектрофикации)** | **350 000** |
| **Отвал средний,****грейдерный** | SNC01576 | Для снятия уплотненных снежных наложений, шуги, льда. Гидропривод.Ширина обработки: до 3000 мм.**(Отвал, оборудование для гидроэлектрофикации)** | **255 000** |
| **Щетка передняя** | МД-651_ТАДК 003 - копия | Используется: в летний период для сметания мусора с дорожного полотна, в зимний период для сметания свежевыпавшего снега.Гидропривод.Ширина обработки: не менее 2300 мм**(Щетка, плита монтажная, оборудование для гидроэлектрофикации)** | **328 000** |
| **Щетка задняя** | C:\Documents and Settings\Администратор\Рабочий стол\shetka_zad.jpg | Используется: в летний период для сметания мусора с дорожного полотна, в зимний период для сметания свежевыпавшего снега. Гидропривод. Рабочая ширина: 2300**(Щетка, оборудование для гидроэлектрофикации)** | **310 000** |
| **Щетка средняя,****межбазовая** | C:\Documents and Settings\Администратор\Рабочий стол\shetka_sred.jpg | Используется: в летний период для сметания мусора с дорожного полотна, в зимний период для сметания свежевыпавшего.Гидропривод.Ширина обработки: 2,5 – 3 метра.**(Щетка, оборудование для гидроэлектрофикации)** | **180 000** |
| **Щетка передняя,****Для мытья** **ограждений** | C:\Documents and Settings\Администратор\Рабочий стол\blond.jpg | Используется для мойки жестких дорожных ограждений, столбиков и других элементов пути. Гидропривод.Вылет стрелы: 3 000 мм.Рабочая ширина обработки: 600 мм.**(Щетка, плита монтажная, оборудование для гидроэлектрофикации)** | **299 000** |
| **Фронтально – моечный агрегат** | C:\Documents and Settings\Администратор\Рабочий стол\MF-100.jpg | Предназначен для мойки дорожного покрытия, жестких дорожных ограждений, прочих элементов дорожной обстановки с малым расходом воды.ГидроприводШирина обработки: от 3 до 12 метров.**(Агрегат, плита монтажная, оборудование для гидроэлектрофикации)** | **265 000** |

**ОСУЩЕСТВЛЯЕМ ПРОДАЖУ ОБОРУДОВАНИЯ С ДОСТАВКОЙ В ЛЮБОЙ РЕГИОН РФ.**

**ПРОИЗВОДИМ УСТАНОВКУ ОБОРУДОВАНИЯ НА ШАССИ ЗАКАЗЧИКА.**