



**VP**  
**ВОЛЖСКИЙ ПОГРУЗЧИК**

**Вилочные погрузчики  
Складская техника**

**ООО «СПЕЦТЕХЛОГИСТИКА»**  
**[www.vpnn.ru](http://www.vpnn.ru)**

## КРУПНЕЙШЕЕ ПРОИЗВОДСТВО ПОГРУЗЧИКОВ В РОССИИ

В РОССИИ ТОЛЬКО «ВОЛЖСКИЙ ПОГРУЗЧИК»  
ПРОИЗВОДИТ ВСЕ ТИПЫ АВТО- И  
ЭЛЕКТРОПОГРУЗЧИКОВ

**№1** В  
РОССИИ

**14** ЛЕТ  
ОПЫТА

МЫ ПРОИЗВОДИМ ПОГРУЗЧИКИ  
С 2006 ГОДА

ЭТО РОССИЙСКИЕ КОМПОНЕНТЫ,  
ПРОИЗВЕДЕННЫЕ НА 5 ЗАВОДАХ  
РОССИИ

**60%**

**3000** ЕД.  
В ГОД

НАШИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ  
МОЩНОСТИ – КРУПНЕЙШИЕ В  
РОССИИ

ДВИГАТЕЛЬ, ТРАНСМИССИЯ И ПРОЧИЕ  
КОМПОНЕНТЫ ОТ ЛУЧШИХ МИРОВЫХ  
ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

**40%**

**147**  
ЭТАПОВ

МНОГОСТУПЕНЧАТАЯ СИСТЕМА  
КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ДО ОТГРУЗКИ  
КЛИЕНТУ

## ДИЗЕЛЬНЫЕ ПОГРУЗЧИКИ VP 1.5 – 5.0 т.



## СИСТЕМА ПРИВОДА И УПРАВЛЕНИЯ



✓ В погрузчиках VP применены трансмиссии и мосты производства Южной Кореи.

✓ Соединение трансмиссии и ведущего моста карданным валом позволяет достичь крайне низкого уровня вибрации на шасси и на сиденье оператора по сравнению с классической моноблочной схемой.



✓ Прецизионные косозубые шестерни в трансмиссии гарантируют плавную и надежную работу погрузчиков VP.

✓ Многодисковая муфта сцепления повышает эффективность работы.



✓ Дисковые, погруженные в масляную ванну рабочие и стояночные тормоза, обеспечивают долговечность работы, высокую информативность и эффективность тормоза, низкие затраты на обслуживание.



## ДВИГАТЕЛЬ

# Kubota



**Kubota D1803**  
28.4 кВт



**Kubota V2403**  
38.0 кВт



**Kubota V3300**  
53.9 кВт



**ММЗ Д-243**  
59,6 кВт

Компания Kubota является лидером в производстве промышленных дизельных двигателей мощностью до 100 кВт. На погрузчиках VP D15-35 применяются современные и надежные дизельные двигатели Kubota с рядным топливным насосом.

Двигатели ММЗ Д-243 производства ОАО «УКХ «ММЗ» устанавливаются на погрузчики VP D50. Хорошо известный в нашей стране, надежный и мощный двигатель. Изначально разработанный для установки на тракторы и спецтехнику, он прекрасно подходит для использования на погрузчиках VP грузоподъемностью 4-5 т. При этом двигатель имеет высокую ремонтпригодность и доступность запасных частей к нему.

## ПОДЪЕМНОЕ УСТРОЙСТВО



- ✓ При изготовлении применяется профиль производства Германии и гидравлические цилиндры Южной Кореи.
- ✓ Сварка производится в специально разработанных кондукторах.
- ✓ Номенклатура состоит из 2-х и 3-х секционных подъемных устройств и охватывает высоты подъема от 3,0 до 6,0 м.

## ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ

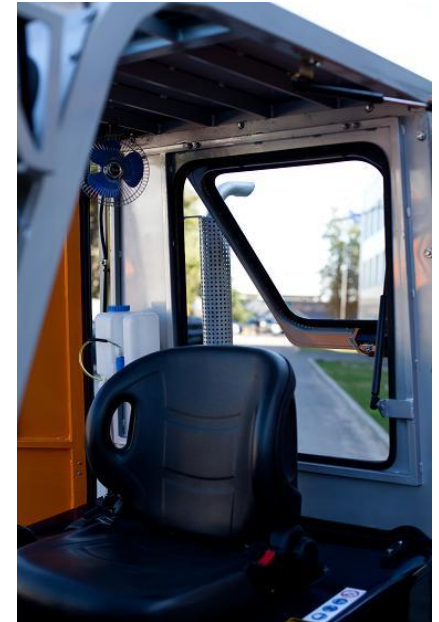


- ✓ Рулевая колонка имеет регулировку по углу наклона и функцию автоматического возврата в исходное положение. Защищено патентом.



- ✓ Информативная компактная панель приборов со счетчиком моточасов.

## ЗАКРЫТАЯ КАБИНА



- ✓ Для работы на открытых площадках в неблагоприятных погодных условиях погрузчики могут оборудоваться металлической кабиной, оснащенной стеклоочистителем, отопителем и вентилятором.



## УДОБСТВО ОБСЛУЖИВАНИЯ



- ✓ Воплощая концепцию удобства и простоты обслуживания, нами была тщательно продумана компоновка погрузчиков, а наличие съемных боковых панелей позволяет получить максимальный доступ к узлам и агрегатам.

## ДИЗЕЛЬНЫЕ ПОГРУЗЧИКИ VP 4.0-5.0 т.



- ✓ В 2019 году запущены в производство дизельные погрузчики грузоподъемностью 4.0, 4.5 и 5.0 т.
- ✓ С 2020 года осуществляются серийные поставки погрузчиков VP D50 на крупнейшие предприятия Российской Федерации

## КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ МОДЕЛИ VP D40-50



- ✓ Сохранены все «фамильные» черты семейства погрузчиков VP, такие как трансмиссия раздельного типа, рабочее место оператора с регулируемой рулевой колонкой, съемные боковые панели и надежное широкообзорное подъемное устройство.



## ГАЗОБЕНЗИНОВЫЕ ПОГРУЗЧИКИ ВР 1.5 – 3.5 т.





## ДВИГАТЕЛЬ И ГАЗОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

**NISSAN**



**K21 – 31.2 kW**

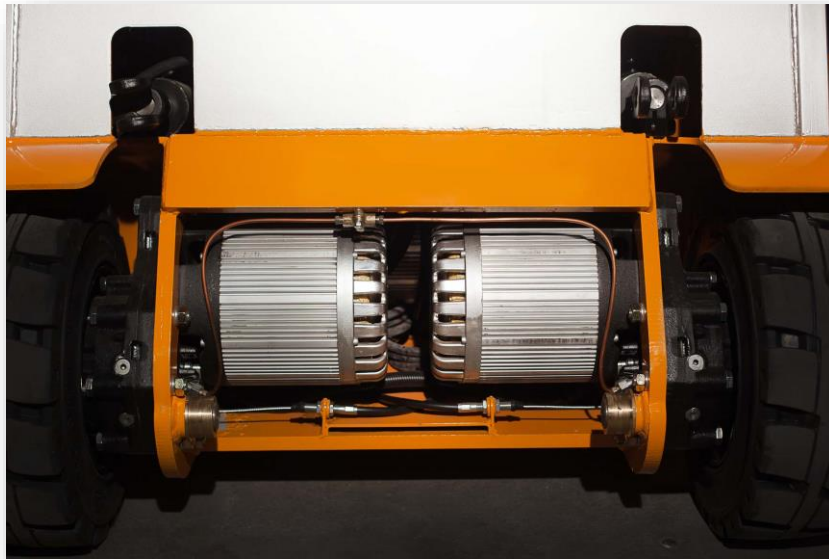
**K25 – 37.4 kW**

- ✓ Автопогрузчики VP также впускаются с бензиновыми двигателями NISSAN K21 и K25. По желанию заказчика на эти двигатели может быть установлено газовое оборудование.

## ЭЛЕКТРОПОГРУЗЧИКИ VP 1.5-2.0 т.

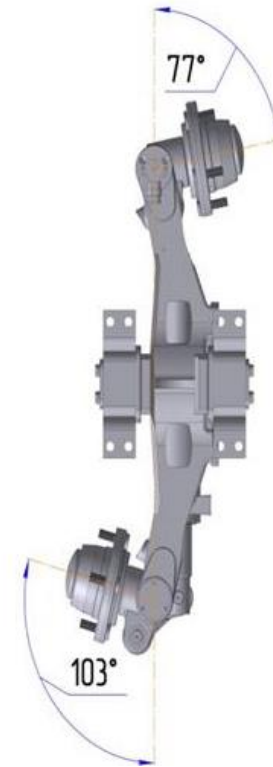


## СИСТЕМА ПРИВОДА



- ✓ В конструкции электропогрузчиков, как на лучших образцах этой техники, применены асинхронные двигатели и реверсивная двухмоторная система привода, что повышает маневренность погрузчика и позволяет достичь минимального уровня шума.

## УПРАВЛЯЕМЫЙ МОСТ



- ✓ В электропогрузчиках VP применён итальянский управляемый мост, который обеспечивает угол поворота колес в 103 градуса, благодаря чему погрузчики имеют малый радиус поворота, что позволяет им работать в крайне стесненных условиях.



## КОМПОНЕНТНАЯ БАЗА



- ✓ Погрузчик оснащен импульсным регулятором производства Италии и жидко-кристаллическим монитором.



- ✓ Надежный высококачественный гидрораспределитель.



- ✓ Имея минимальные габаритные размеры, погрузчик комплектуется кислотными, гелевыми либо li-ion батареями емкостью до 700 А/ч.

## ЗАМЕНА БАТАРЕИ



- ✓ Для электропогрузчика важно обеспечение удобства и скорости замены батареи. В наших погрузчиках мы сохранили не только классическую верхнюю схему установки АКБ, но и обеспечили возможность замены батареи через специальный порт в борту машины. Таким образом, батарея весом до 1000 кг может быть заменена одним человеком.

## Компоненты собственного производства



**Противовесы**



**Шасси**



**Кабина**



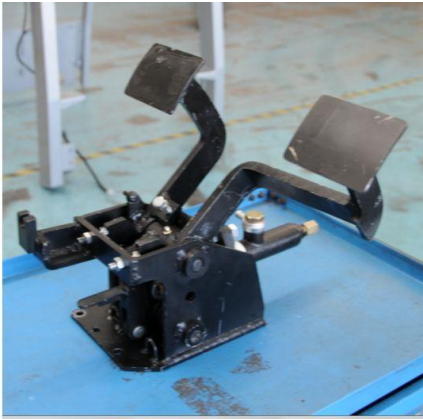
**Подъемное устройство**



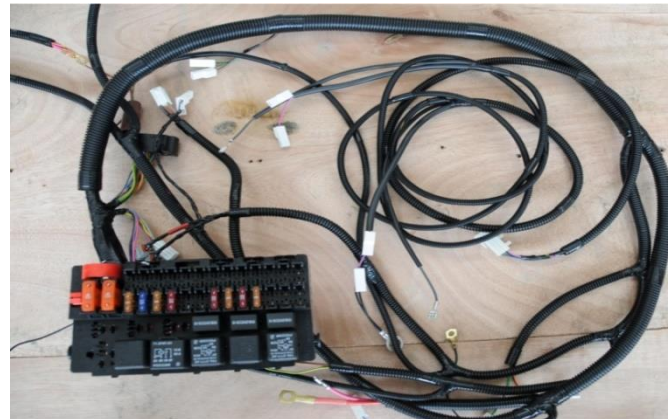
**Защитная крыша**



## Компоненты собственного производства



**Педаальный блок**



**Электрические компоненты**



**Рулевая колонка**



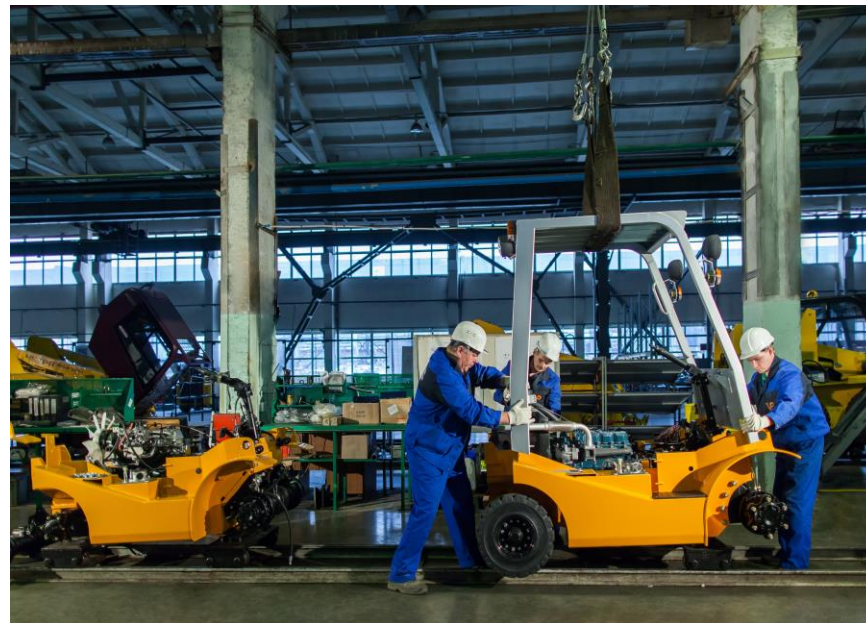
**Капот моторного отсека**



**Панели рулевой колонки**



## ПРОИЗВОДСТВО

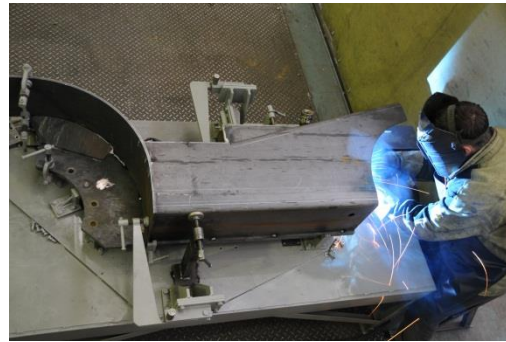


В настоящее время весь модельный ряд техники VP производится компанией ООО «СПЕЦТЕХЛОГИСТИКА» на двух производственных площадках в г.Саранск и г.Нижний Новгород.

## ПРОИЗВОДСТВО



**Дробеструйная обработка производится в профессиональной камере.**



**Сварка производится в оснастке, гарантирующей точные размеры и геометрию.**



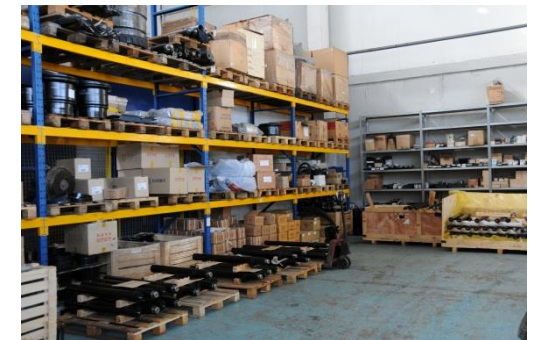
**Окраска производится в окрасочной камере, с последующей сушкой при температуре 60°C.**



**Все шасси на конвейере защищены от возможных повреждений во время сборки.**

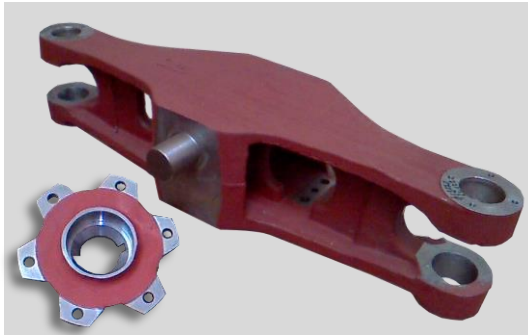


**Каждая операция на конвейере проиллюстрирована фотографиями.**



**Запасные части хранятся на строго определенных местах, что обеспечивает отсутствие ошибок при обеспечении конвейера и при сборке.**

## ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ



- ✓ Локализовано производство управляемого моста



- ✓ Локализация производства ведущего моста – III квартал 2021 г.





# ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОДДЕРЖКА



## ПЕРЕЧЕНЬ

плательщиков, указанных в абзаце третьем пункта 3 статьи 24.1 Федерального закона от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», признанных организациями – крупнейшими производителями самоходных машин и (или) прицепов и включенных в реестр организаций – крупнейших производителей самоходных машин и (или) прицепов

№ в реестре	Организационно-правовая форма, название организации	Место нахождения организации, почтовый адрес, телефонный номер, сайт в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, адрес электронной почты	ИНН
7	Общество с ограниченной ответственностью «Спецтехлогистика»	Место нахождения, почтовый адрес: 430001, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Пролетарская, д.126А, тел. 8-831-216-36-36, <a href="http://www.vpnn.ru">www.vpnn.ru</a> , <a href="mailto:bga@vpnn.ru">bga@vpnn.ru</a>	1327020737
8	Общество с ограниченной ответственностью «Волжский комбайновый завод»	Место нахождения: 428007, Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Тракторостроителей, 101 Почтовый адрес: 428027, Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул.Хузангая, д.26Б тел. +7(8352)30-45-90 Адрес электронной почты: <a href="mailto:i.shustov@tplants.com">i.shustov@tplants.com</a>	2456012447
9	Открытое акционерное общество «Тракторная компания «ВгТЗ»	Место нахождения: 400006, Россия, г.Волгоград, пл.Дзержинского, 1. Почтовый адрес: 400006, Россия, г.Волгоград, пл.Дзержинского, 1. Телефонный номер: (8442) 74-60-01 <a href="http://vgtz.tplants.com">vgtz.tplants.com</a> <a href="mailto:info@vgtz.com">info@vgtz.com</a>	3441024804
10	Открытое акционерное общество «Алтайский моторный завод»	Место нахождения, почтовый адрес: 656023., Алтайский край, г. Барнаул, пр. Космонавтов, 8, ОАО «Алтайский моторный завод», тел. (3852) 75-17-46, сайт: <a href="http://www.amz.tplants.com">www.amz.tplants.com</a> e-mail: <a href="mailto:dir@poamz.ru">dir@poamz.ru</a>	2223589545
11	Общество с ограниченной ответственностью «Онежский тракторный завод»	Место нахождения, почтовый адрес: 185034, Республика Карелия, г.Петрозаводск, проезд Тидена, д.1., Тел. 71-15-65, факс (8142) 71-15-55 Сайт: <a href="http://otz.tplants.com/ru/company/review/">http://otz.tplants.com/ru/company/review/</a> E-mail: <a href="mailto:otz-ptz-secretar@mail.ru">otz-ptz-secretar@mail.ru</a>	1001189079



МИНИСТЕРСТВО  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
И ТОРГОВЛИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНПРОМТОРГ РОССИИ)  
Китайгородский пр., д. 7, Москва, 109074  
Тел. (495) 539-21-66, (495)539-21-87  
Факс (495) 632-87-83  
<http://www.minpromtorg.gov.ru>

ООО «Спецтехлогистика»

ул. Пролетарская, д. 126 А,  
г. Саранск,  
Республика Мордовия, 430001

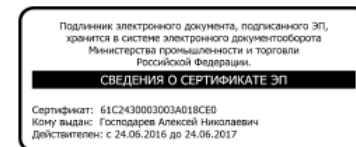
23.03.2017 № 18596/03  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

В связи с поступившими в Минпромторг России заявлениями компании ООО «Спецтехлогистика» от 2 февраля 2917 г. № 63 и № 64 о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации Департамент международного сотрудничества в соответствии с пп. 2 п. 6 Порядка подтверждения производства промышленной продукции на территории Российской Федерации, утвержденного приказом Минпромторга России от 12 ноября 2015 г. № 3568, подтверждает производство на территории Российской Федерации продукции в соответствии с Приложением.

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

Директор Департамента  
международного сотрудничества

А.Н. Господарев



- ✓ ООО «СПЕЦТЕХЛОГИСТИКА» включено в перечень крупнейших производителей самоходных машин
- ✓ Российское происхождение всего модельного ряда VP подтверждено Заключением МИНПРОМТОРГА РФ.



# ПАТЕНТЫ

Дизайн погрузчиков VP защищен патентами на промышленный образец.



Механизм регулирования рулевой колонки защищен патентом на полезную модель.



## Наши клиенты



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ  
ПЕДПРИЯТИЕ «РЕЗЕРВСТРОЙ» ФЕДЕРАЛЬНОГО  
АГЕНТСТВА ПО ГОСУДАРСТВЕННЫМ РЕЗЕРВАМ



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА БЕЗОПАСНОСТИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Приводим в движение нефть, чтобы она  
приводила в движение все остальное.



РОССИЙСКОЕ  
АТОМНОЕ  
СООБЩЕСТВО



Федеральная  
Сетевая Компания



Единой  
Энергетической Системы



СЛУЖА ЗАКОНУ-  
СЛУЖИМ НАРОДУ



РОСАТОМ

КУРСКАЯ АТОМНАЯ СТАНЦИЯ  
энергия света и тепла



Концерн  
Тракторные заводы

ГИДРОМАШ





**ООО «СПЕЦТЕХЛОГИСТИКА»**

603109 г. Нижний Новгород,  
ул.Сергиевская, 8

Тел.: (831) 435-12-17

e-mail: [vp@vpnn.ru](mailto:vp@vpnn.ru)

[www.vpnn.ru](http://www.vpnn.ru)