

# Общество с ограниченной ответственностью «КВАНТ»

Место нахождения: 111020, г. Москва, переулок Юрьевский, дом 13А, строение 1,  
фактический адрес: 119530, Москва, Очаковское шоссе, дом 34, помещение VII, комната 10,  
телефон: +79852239882, электронная почта: kvant-cert@mail.ru.  
Атtestат аккредитации № RA.RU.11AJ17, выдан 10.02.2017 года

Исх. № 1508 от 22.03.2019 года

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДИСТРИБЬЮТОРСКИЙ ЦЕНТР  
ЮНИСОО" ООО "ДИСТРИБЬЮТОРСКИЙ ЦЕНТР ЮНИСОО"  
141408, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, ГОРОД ХИМКИ, ШОССЕ ЛЕНИНГРАДСКОЕ,  
ВЛАДЕНИЕ 29 Г

Генеральному директору  
Федуловой Эльвире Ивановне

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

### По месту требования

На Ваш запрос о необходимости обязательного подтверждения соответствия продукции при ввозе на территорию Евразийского экономического союза, сообщаем следующее:

продукция:Запасные части для садово-парковой техники: адаптер, аккумулятор, альтернатор, амортизатор, анти-откатный комплект, бак, бак водяной, бак масляный, бак топливный, балансир, балансировочный грузик, балласт, бампер, баннер, барабан, барабан стартера, барабан сцепления, барабан тормоза, батарея, батарея аккумуляторная, башмак сцепления, бензобур, блок, блок автоматического включения генератора, блок автоматического запуска, блок автоматического регулирования, блок двигателя, блок зажигания, блок инвертора, блок контроля пламени, блок статора, блок тормоза, блок управления, блок форсунки, блок цилиндра, блокиратор газа, блок-фара, боковина, болт, борона дисковая, бур, бур однозаходный, бурильная установка, вал, вал балансировочный, вал воздушной заслонки, вал дефлектора, вал карданный, вал коленчатый, вал крепления ножа, вал отбора мощности, вал привода, вал регулятора, вал редуктора, вал ротора, вал со звездочкой, валик для щетки, вентилятор, виброзолятор, вилка, винт, вкладыш, воздуховод, вольтметр, воспламенитель, всасывающая часть помпы, вставка, втулка, втулка вала, втулка ножа, втулка редуктора, втулка с гайкой, втулка червячная, выключатель, выключатель кнопочной, выключатель магнитный, выключатель поворотный, выпрямитель диодный, гаечный ключ, гайка, гайка-баращек, гвоздь, генератор, гидравлическая система, гидровыход, гидрометр, гидрораспределитель, гидроусилитель, гидроцилиндр, гильза, глушитель, головка блока цилиндра, головка триммера, горловина маслозаливная, грабли ландшафтные, гребенка, гровер, груз, гусеница, датчик, датчик давления, датчик масляный, датчик механический, датчик сенсорный, датчик температуры, датчик топливный, датчик электронный, дверь кабины, двигатель, дека, декомпрессор, держатель, дефлектор, джойстик, джойстик с гидрораспределителем, диафрагма, диск, диск защиты растений, диск крепления ножей, диск режущий, диск сцепления, диск тормозной, диффузор, долото, драйвер маховика, драйвер муфты сцепления, драйвер стартера, жёлоб, жиклер, заглушка, зажим, заклепка, замок, замок зажигания, замок цепи, запальник, заслонка, заслонка воздушная, затвор, защелка, защита, звездочка, зубец, зуммер, игла, игла карбюратора, изолятор, изолятор свечи, инструкция, искрогаситель, кабель, камера, камера сгорания, канистра, карбюратор, кардан, картер, картридж, касета, катушка, катушка зажигания, катушка стартера, катушка электромагнитная, кембрик, кит гидравлический, кит для двигателя, кит мультирующий, клапан, клапан блокировки топлива, клапан воздушный, клапан газовый, клапан запорный, клапан игольчатый, клапан лепестковый, клапан отсечки газа, клапан электромагнитный, клапан-термостат, клемма, клемма зарядная, клемма сварочная, клеммник, клиноремень, клипса, ключ, ключ гаечный, ключ зажигания, ключ замка зажигания, ключ комбинированный, ключ свечной, кнопка, кнопка подкачки топлива, кожух, кожух защитный, коленвал, колено, колесо, колесо в сборе, колесо червячное, колодка, колодка сцепления, колодка тормоза, колонка рулевая, колпак, колпак колеса, колпачок, колпачок зажигания, колпачок маслосъемный, колпачок свечи, кольцо, кольцо компрессионное, кольцо маслосъемное, кольцо поршневое, кольцо стопорное, кольцо уплотнительное, кольцо фибровое, кольцо фрикционное, коммутатор, комплект, комплект воспламенения, комплект гаек, комплект для заточки,

комплект для притирки клапанов, комплект для сборки, комплект заднего освещения для кабины к трактору, комплект крепления рукоятки, комплект маслонасоса, комплект маслопровода, комплект очистки колеса, комплект сателлитов, комплект соединительный, комплект съемника клапана, комплект толкателей клапанов, комплект электропроводки, компрессор, компрессометр, конденсатор, коннектор, контргайка, контроллер свечей накаливания, концевик, копье, корзина сцепления, коробка, коробка для инструмента, коробка управления в сборе, коромысло, корпус, кран, кран бензиновый, кран газовый, кран топливный, крепеж, крепежный элемент, крепление, крестовина в сборе, кромка резиновая, кронштейн, крыло, крыльчатка, крышка, крючок подвески, кузов транспортера, кулак поворотный, кулачок, кулиса, курок, лампа, лампа светодиодная с комплектующими, лампочка 12В, лезвие, лента, лента тормоза, леска, лопасти, лопасть турбины, лопатка, лыжа, магистраль топливная, магнето, манжета, манометр, маска защитная, маслопровод, маховик, мембрана, мешок, микровыключатель, модуль зажигания, модуль управления, мост, мост диодный, мотор, мотор в сборе, мотор охлаждения, мотор привода ножа, мусоросборник, муфта, муфта переключения реверса, муфта соединительная, муфта сцепления, набор, набор для генератора, набор для кошения, набор инструментов, набор сервисный для аккумулятора, набор щеток электродвигателя, накладка, наклейка, наконечник, наконечник рулевой, наконечник сверла, наконечник свечи, напильник, направляющая, направляющая клапанов, направляющая тормоза, насадка, насадка триммера, насадка фреза культиваторная, насечник, насос, насос в сборе, насос гидравлический, насос топливный, насос электрический, натяжитель, натяжитель ремня, натяжитель цепи, наушники защитные, ниппель, нож, нож бура, нож газонокосилки, нож упорный, обод, ограничитель, окучник, омыватель стекла, опора, опора в сборе, опора воздушного фильтра, опора глушителя, опора двигателя, опора картера, опора подшипника, опора фильтра, опрыскиватель с баком, основа, основание воздушного фильтра, ось, отвал, отвал грейдерный, отвёртка, отражатель, отстойник, пакет, палец, палец натяжителя цепи, палец поршневой, панель, панель в сборе, панель контрольная, панель приборов, панель с розетками, панель управления, пара коническая, патрубок, передатчик сигнала, переключатель, переходник, петля навесная, пика, пистолет, планка, пластина, пластина защитная, пластина крепления ножей, пластина направляющая, плата, плата двигателя, плата инверторная, плата керамическая, плата материнская, плата соединительная, плата управления, плата фиксирующая, плата электрическая, плата якоря, плита, плуг, плуг двухлемеховый обратный, плуг однолемеховый отвальный, плуг ротационный, плунжер маслонасоса, пневмоцилиндр, пневматическая тормозная система, подвеска, подошва в сборе, подрамник, подушка, подшипник, подъемник, покрышка, полотно режущее, полукольцо, полуось, полуприцеп с сиденьем, помпа, помпа в сборе, поплавок, поплавок карбюратора, поршень, поршень в сборе, потенциометр, почвофреза, праймер, предохранитель, преобразователь, привод регулятора, приемник сигнала, прижим шнура, пробка, провод, провод заземления, прокладка, проставка, проставка карбюратора, противовес, проушина, пружина, пульт управления, пыльник, пьезоэлемент, радиатор, разбрасыватель, разъем, рама, распорка, распределитель, распылитель, рассекатель пламени, регулятор, регулятор высоты стрижки, регулятор газа, регулятор гидравлический, регулятор механический, регулятор напряжения, регулятор оборотов, регулятор переключения режимов, регулятор подачи топлива, регулятор температуры, регулятор электронный, редуктор, редуктор в сборе, редуктор газовый, резистор, реле, ремблок, ремблок цилиндра, ремень, ремень привода, ремкомплект, ремкомплект воспламенителя, ремкомплект защиты, ремкомплект карбюратора, ремкомплект редуктора, ремкомплект электропилы, ремонтный шатун, реостат, решетка, розетка, рокер, ролик, ролик направляющий, ролик натяжения ремня, ролик натяжной, ротор, рукав огнеупорный, руководство по эксплуатации, рукоятка, рукоятка переключателя хода, рукоятка стартера, руль, ручка, ручка в сборе, рычаг, рычаг в сборе, салазки, сальник, саморез, сапун, свеча, свеча зажигания, свеча накаливания, сегмент, сегмент полотна, сегмент щетки, сетка фильтра, система распыления, скоба, скребок, скрепер, скрепер, собачка драйвера маховика, собачка курка газа, собачка маховика, собачка стартера, соединение, соединительное устройство для прицепа, соединительный узел, соленоид, сопло, сошник, стабилизатор, стартер, стартер в сборе, статический преобразователь, статор, стекло, стекло кабины, стержень, стойка рукояток, стопор, стопор поршневого пальца, ступица, ступица в сборе, ступица колеса, стяжка, суппорт, сухарь, сухарь клапана, сцепление, сцепление в сборе, съемник, съемник муфты сцепления, тарелка клапана, тахометр, тахометр электронный, теплоизолятор, термовыключатель, термодатчик, термометр, термопара, терморегулятор, терморезистор, термореле, терmostat, тестер свечи, тестер утечек, тестер фотоэлемента, толкатель, топливопровод, топливопровод в сборе, тормоз в сборе, тормозная колодка, траверса,

травосборник, травосборник (половина), трансмисия, транспортировочный набор для генератора, трансформатор, трансформатор сварочный, трансформатор сигнала, трехточечная сцепка, трос, трос включения хода, трос включения шнека, трос газа, трос дифференциала, трос дросселя, трос останова, трос переключения скоростей, трос привода, трос привода ножей, трос реверса, трос регулировки выброса с крепежом, трос регулировки скорости, трос рулевого управления, трос самохода, трос сцепления, трос тормоза, трос управления, трос дифференциала, трос реверса, трос сцепления, трос управления, труба, труба соединительная, трубка, трубка вакуумная, трубка масляного насоса, трубка сапуна, трубка соединительная, трубодержатель, трубопровод, тяга, тяга регулировки оборотов, тяга регулятора, тяга соединительная, тяга шарнирная, увеличение колесной базы, удлинитель, указатель уровня масла, указатель уровня топлива, улитка, упаковка, уплотнение, уплотнитель, упор, усилитель сигнала, успокоитель цепи, устройство, устройство автоматического запуска, устройство натяжки ремня в сборе, фара, фаркоп, фасонная гайка, фишка сцепления, фиксатор, фильтр, фильтр в сборе, фильтр водяной, фильтр воздушный, фильтр воздушный с масляной ванной, фильтр гидравлики, фильтр гидравлический, фильтр масляный, фильтр отчистки, фильтр противопылевой, фильтр сапуна, фильтр топливный, фильтрующий элемент, фитинг, фланец, фонарь, форсунка, фотоэлемент, фреза, фронтальный подъемник, хомут, храповик, цанга, цепеуловитель, цепупор вала, цепь, цилиндр, цилиндр в сборе, часть опоры рукоятки, чашка, чашка защитная, чашка ограничительная, чашка опорная, чашка распылительная, чехол, шайба, шарик, шарнир, шатун, шатун в сборе, шестерня, шестигранник, шина, шкворень, шкив, шланг, шланг бензиновый, шланг вакуумный, шланг гидравлический, шланг гидравлический, шлейф, шнек, шнур, шпилька, шплинт, шпонка, штанга, штанга в сборе, штанга впускного клапана, штанга толкателя, штифт, штифт распределителя, шток, шток очистки снега, шток регулировки оборотов, штуцер, шумоизолирующие оборудование, щека, щетка, щетина для щетки, щетки электромотора, щетодержатель, щиток, щуп, экран, экран-фильтр, электрическая часть генератора, электрод, электродвигатель, электродвигатель в сборе, электронный регулятор напряжения, электропроводка, электростартер, элемент воздушного фильтра, элемент вторичной очистки, элемент масляного фильтра, элемент нагревательный, элемент терmostата, элемент топливного фильтра, этикетка.

не включена в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 01 декабря 2009 года № 982 (с изменениями, утвержденными Постановлениями Правительства РФ).

Одновременно сообщаем, что вышеуказанная продукция не попадает под действующие Технические Регламенты Таможенного Союза.

Настоящее разъяснение действительно до внесения изменений в документы Правительства Российской Федерации и Евразийской экономической комиссии, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия данных товаров.

Ответственность за правильность предоставленной информации по идентификации продукции и ее кодам несет организация, направившая запрос.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации ОС  
ООО "КВАНТ"



Коваленко Евгений Владимирович

(Ф.И.О.)