

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА



Серия ВУ № 0000326

№ ТС ВУ Е-ВУ.098.00062

Срок действия с 15 августа 2017г. по -

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ  
ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ

Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТРОМАШ»

место нахождения: Республика Беларусь, 220072, г. Минск, пр. Независимости, 68-2;  
фактический адрес: Республика Беларусь, 220072, г. Минск, пр. Независимости, 68-2;  
тел. +375 17 284 04 49, факс +375 17 284 12 64, e-mail: zentromash@tut.by,  
аттестат аккредитации № ВУ/112 098.01 по 19.12.2019

ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА

МАРКА	-
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	ПКТ-16
ТИП	ПКТ-16
МОДИФИКАЦИИ	-
КАТЕГОРИЯ	02
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Открытое акционерное общество «Могилевлифтмаш», ЕГР № 700008856; место нахождения: Республика Беларусь, 212798, город Могилев, проспект Мира, дом 42; фактический адрес: Республика Беларусь, 212798, город Могилев, проспект Мира, дом 42; тел.: (0222) 74 08 33, тел./факс (0222) 74 09 83, 74 09 71 E-mail: liftmach@liftmach.by
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Открытое акционерное общество «Могилевлифтмаш», ЕГР № 700008856; место нахождения: Республика Беларусь, 212798, город Могилев, проспект Мира, дом 42; фактический адрес: Республика Беларусь, 212798, город Могилев, проспект Мира, дом 42; тел.: (0222) 74 08 33, тел./факс (0222) 74 09 83, 74 09 71 E-mail: liftmach@liftmach.by
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	—



СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	<b>Открытое акционерное общество «Могилевлифтмаш»;</b> <b>место нахождения: Республика Беларусь, 212798, город Могилев, проспект Мира, дом 42</b>
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	—

соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» (ТР ТС 018/2011).

Действие данного ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА распространяется на партию транспортных средств в количестве 100 (сто) шт. с идентификационными номерами (VIN) с Y39PKT16TH0171001 по Y39PKT16T?0171100.

Данное ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА без приложений недействительно.

- Приложение № 1. Общие характеристики транспортного средства
- Приложение № 2. Перечень документов, явившихся основанием для оформления ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
- Приложение № 3. Описание маркировки транспортного средства
- Приложение № 4. Общий вид транспортного средства на одной странице

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ -**

Руководитель органа по сертификации



**Ю.М. Захарик**  
инициалы, фамилия

Дата оформления «01» августа 2017 г.

**ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.**

Внесена запись в реестр за № **ТС ВУ Е-ВУ.098.00062** от «15» августа 2017г.

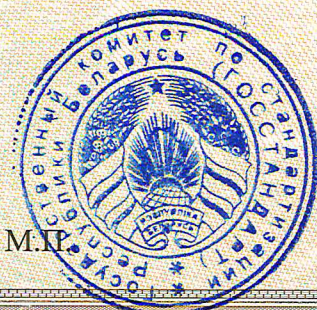
**ПЕРВЫЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬ  
ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ГОССТАНДАРТА  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

**В.Б. Татарский**

наименование уполномоченного органа  
государственного управления

подпись

инициалы, фамилия



к одобрению типа транспортного средства № **ТС ВУ Е-ВУ.098.00062**

Серия ВУ № 0000326

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Количество осей / колес	1/2
Исполнение загрузочного пространства	подъемник коленчато-телескопический
Назначение транспортного средства	перемещение оборудования к местам работы
Габаритные размеры, мм	
- длина, L2	6500
- ширина, B2	2100
- высота, H2	2500
База, L4, мм	3130
Колея, B1, мм	1600...1660
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2450
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2500
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	2350...2400
Технически допустимая максимальная нагрузка на опорно-сцепное устройство	100...150
Подвеска (описание)	независимая, резино-жгутовая
Тормозные системы	
Рабочая (описание)	механическая инерционная с механизмом наката и тягово-тросовым приводом на колесные механизмы барабанного типа
Запасная (описание)	совмещенная с рабочей посредством страховочного троса
Стояночная (описание)	ручной механический привод к колесным тормозным механизмам



Приложение 1

Серия ВУ № 0000326

Шины - обозначение размера - индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки - обозначение категории скорости	225/70R15C
	116/114
	N
Оборудование транспортного средства	подъемник коленчато-телескопический; автономный электрогенератор (по заказу)

Руководитель органа по сертификации



Ю.М. Захарик  
инициалы, фамилия



Серия ВУ № 0004839

к одобрению типа транспортного средства № **ТС ВУ Е-ВУ.098.00062**

Серия ВУ № 0000326

**Перечень документов, явившихся основанием для оформления  
ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Элементы объектов технического регулирования, в отношении которых установлены требования безопасности	Наименование и происхождение документа, подтверждающего соответствие	Номер документа и дата выпуска
1	2	3
Интерфейс, пункт 15 ТР ТС 018/2011	Декларация о соответствии, Открытое акционерное общество «Могилевлифтмаш», Республика Беларусь	ТС ВУ/112 11.01. ТР018 098 00350 с 31.07.2017 по 30.07.2021
Световозвращатели, Правила ООН № 3-02	Сообщение, Ministerio de Industria, Turismo y Comercio; Ministerio de Industria, Energia y Turismo, Испания	IA-E9-02.1611 от 27.03.2008  IIA-E9-02.11035 от 25.10.2012
Устройства для освещения заднего номерного знака, Правила ООН № 4-00	Сообщение, Ministerio de Industria, Energia y Turismo, Испания	L-E9-00.11035 от 25.10.2012
Указатели поворота, Правила ООН № 6-01	Сообщение, Ministerio de Industria, Energia y Turismo, Испания	2a-E9-01.11035 от 25.10.2012
Габаритные огни, сигналы торможения, Правила ООН № 7-02	Сообщение, Ministerio de Industria, Energia y Turismo, Ministerio de Industria, Turismo y Comercio, Испания	S1-E9-02.11035 от 25.10.2012 R1-E9-02.11035 от 25.10.2012 R1-E9-02.1611 от 27.03.2008 A-E9-02.1611 от 27.03.2008



Приложение 2

Серия BY № 0000326

1	2	3
Эффективность тормозных систем, Правила ООН № 13-11	Сертификат соответствия, Орган по сертификации общества с ограниченной ответственностью "Центромаш", № BY/112 098.01, Республика Беларусь	TC BY/112 02.02. 098 01033 с 31.07.2017 по 30.07.2021
Фонари заднего хода, Правила ООН № 23-00	Сообщение, Ministerio de Industria, Energía y Turismo, Испания	AR-E9-02.11035 от 25.10.2012
Задние противотуманные огни, Правила ООН № 38-00	Сообщение, Ministerio de Industria, Energía y Turismo, Испания	F1-E9-02.11035 от 25.10.2012
Оснащение устройствами освещения и световой сигнализации, Правила ООН № 48-04	Сертификат соответствия, Орган по сертификации общества с ограниченной ответственностью "Центромаш", № BY/112 098.01, Республика Беларусь	TC BY/112 02.02. 098 01034 с 31.07.2017 по 30.07.2021
Оснащение шинами, Правила ООН № 54-00	Сообщение, Vehicle Technology Division, Нидерланды	E4-54R-0030288 от 14.10.2014
Оснащение сцепными устройствами, Правила ООН № 55-01	Сертификат соответствия, Орган по сертификации общества с ограниченной ответственностью "Центромаш", № BY/112 098.01, Республика Беларусь	TC BY/112 02.02. 098 01035 с 31.07.2017 по 30.07.2021
Боковые габаритные фонари, Правила ООН № 91-00	Сообщение, Ministerio de Industria, Turismo y Comercio, Испания	SM1-E9-00.1611 от 27.03.2008
Уровень шума от качения шин, Правила ООН № 117-02, стадия 2	Сообщение, Vehicle Technology Division, Нидерланды	E4-117R-026519-S2R2 от 16.12.2014



М.П.

Серия BY № 0004840

1	2	3
Сцепление шин на мокром покрытии, Правила ООН № 117-02	Сообщение, Vehicle Technology Division, Нидерланды	E4-117R-026519-S2R2 от 16.12.2014
Сопротивление качению шин, Правила ООН № 117-02, стадия 1	—"	—"
Устойчивость, пункт 4 приложения № 3 к ТР ТС 018/2011	Сертификат соответствия, Орган по сертификации общества с ограниченной ответственностью "Центромаш", № ВУ/112 098.01, Республика Беларусь	ТС ВУ/112 02.02. 098 01036 с 31.07.2017 по 30.07.2021
Защита от разбрызгивания из-под колес, пункт 9 приложения № 3 к ТР ТС 018/2011	—"	ТС ВУ/112 02.02. 098 01030 с 31.07.2017 по 30.07.2021
Требования к транспортным средствам, оснащенным подъемниками с рабочими платформами, пункт 1.22 приложения № 6 к ТР ТС 018/2011	—"	ТС ВУ/112 02.02. 098 01032 с 31.07.2017 по 30.07.2021
Весовые ограничения, действующие в отношении транспортных средств, пункт 14 приложения №3 к ТР ТС 018/2011	—"	ТС ВУ/112 02.02. 098 01031 с 31.07.2017 по 30.07.2021
Маркировка и возможность идентификации, пункты 1, 2, 4 приложения № 7 к ТР ТС 018/2011	Декларация о соответствии, Открытое акционерное общество «Могилевлифтмаш», Республика Беларусь	ТС ВУ/112 11.01. ТР018 098 00350 с 31.07.2017 по 30.07.2021

Допускается установка шин, соответствующих критериям размерности, минимально допустимого индекса нагрузки, минимальной скоростной категории и имеющих отличные от указанных подтверждающие соответствие документы, при наличии на шинах маркировки по Правилам ООН № 54, а также по Правилам ООН № 117 при условии предоставления в орган по сертификации информации об указанной маркировке.

Руководитель органа по сертификации



**Ю.М. Захарик**  
инициалы, фамилия



к одобрению типа транспортного средства № **ТС ВУ Е-ВУ.098.00062**

Серия ВУ № 0000326

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма единого знака обращения на рынке государств членов Таможенного союза:  
На табличке изготовителя или рядом с табличкой изготовителя.  
Единый знак обращения продукции на рынке государств – членов Таможенного союза наносится в соответствии с Решением Комиссии Таможенного союза от 15 июля 2011г. № 711.
2. Место расположения таблички изготовителя:  
На стойке стрелы слева.
3. Место расположения идентификационного номера:
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. На раме прицепа возле кронштейна переднего правого аутригера.
4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
У	3	9	Р	К	Т	1	6	Т	?	0	1	7	1	?	?	?

- поз. 1-3: **У39** – международный идентификационный код изготовителя (WMI), выпускающего менее 500 изделий в год, совместно с поз. 12-14;
- поз. 4-8: **РКТ16** – обозначение типа транспортного средства;
- поз. 9: **Т** – код модификации транспортного средства;
- поз. 10: Год выпуска или модельный год согласно Таблице 1 Приложения № 7 к ТР ТС 018/2011;
- поз. 11: **0** – постоянный символ;
- поз. 12-14: Код изготовителя:  
**171** – Открытое акционерное общество «Могилевлифтмаш»;
- поз. 15-17: Производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации

  
подпись  
«Центромаш»  
Г. Минск

**Ю.М. Захарик**

инициалы, фамилия





к одобрению типа транспортного средства № TC BY E-BY.098.00062

Серия BY № 0000326

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

**Прицеп (подъемник прицепной коленчато-телескопический) ПКТ-16**

