



**МИНИСТЕРСТВО  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
И ТОРГОВЛИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНПРОМТОРГ РОССИИ)**

Пресненская наб., д. 10, стр. 2, г. Москва, 125039

Тел. (495) 539-21-66

Факс (495) 547-87-83

<http://www.minpromtorg.gov.ru>

17.08.2022 № 79801/07

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**АО «КАМЕШКОВСКИЙ  
МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД»**

ул. Дорожная, д. 14, г. Камешково,  
Владимирская обл.  
601301

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ  
о подтверждении производства промышленной продукции на территории  
Российской Федерации**

Министерство промышленности и торговли Российской Федерации по результатам рассмотрения документов, представленных в соответствии с Правилами выдачи заключения о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17.07.2015 № 719, подтверждает производство следующей промышленной продукции на территории Российской Федерации:

Наименование юридического лица (фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя): АО «КАМЕШКОВСКИЙ МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД».

Реквизиты заявления: письмо АО «КАМЕШКОВСКИЙ МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД» от 23.05.2022 № 1355\2022.

ИНН 3315000017

ОГРН (ОГРНИП) 1033302202449

адрес местонахождения (адрес регистрации по месту пребывания либо по месту жительства): 601301, Владимирская обл., г. Камешково, ул. Дорожная, 14.

адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: 601301, Владимирская обл., г. Камешково, ул. Дорожная, 14.

№	Наименование производимой промышленной продукции	Код промышленной продукции по ОК 034-2014 (КПЕС 2008)	Код промышленной продукции по ТН ВЭД ЕАЭС
1	Погрузчик фронтальный одноковшовый самоходный с бортовым поворотом модели ПМК800 (коммерческое наименование «Геркулес 1060»), изготовлен по ТУ 28.92.25-003-00228134-2020.	28.92.25.000 «Погрузчики фронтальные одноковшовые самоходные»	8429 51

Реквизиты и срок действия документа, подтверждающего производство заявленной продукции: акт экспертизы от 11.07.2022 № 030-00-20082, действителен до 10.07.2023.

Срок действия: заключение действительно в течение 3 лет со дня его выдачи.

Приложение: Информация о перечне выполняемых технологических операций и количестве баллов на 4 л. в 1 экз.

Директор Департамента  
сельскохозяйственного, пищевого  
и строительного-дорожного машиностроения

М.И. Елкина

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,  
хранится в системе электронного документооборота  
Министерства промышленности и торговли  
Российской Федерации.

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат: 2D61311A25938F5A3F242547267AD4BBEE8E1749  
Кому выдан: Елкина Мария Игоревна  
Действителен: с 07.02.2022 до 07.05.2023

**Информация о перечне выполняемых АО «Камешковский механический завод» технологических операций (условий) и количестве баллов.**

АО «Камешковский механический завод» при производстве промышленной продукции, указанной в заключении, выполняет технологические операции, которые в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 «О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации» оцениваются совокупным количеством баллов, согласно приведенной ниже таблице, что подтверждается актом экспертизы Союза «Торгово-промышленная Палата Владимирской области» от 11 июля 2022 г. № 030-00-20082.

1. Погрузчик фронтальный одноковшовый самоходный с бортовым поворотом модели ПМК800;

№	Наименование технологической операции	Наименование технологической операции в соответствии с конструкторской и технологической документацией	Количество набранных баллов	
1	<b>Несущая рама, рамные конструкции:</b>	Использование российского металлопроката для производства несущей рамы	6	6
		литье, ковка, раскрой, штамповка заготовок, деталей несущей рамы	6	6
		Гибка, механическая обработка, сварка узлов несущей рамы	10	10
		Сварка, нанесение защитных покрытий несущей рамы	10	8
2	<b>Рабочее оборудование</b>	Литье, раскрой, гибка, сварка, механическая обработка, нанесение защитных покрытий стрелы погрузчика	10	8
		Литье, раскрой, гибка, сварка, механическая обработка, нанесение защитных покрытий рабочего органа погрузочного оборудования	8	8
3	<b>Силовая установка</b>	Производство двигателя внутреннего сгорания	58	0

		Производство стартерного накопителя энергии	2	0
		Производство теплообменника (радиатор, интеркулер) для системы охлаждения двигателя	3	3
		производство деталей системы подачи воздуха в двигатель (воздухопровод, воздухозаборник)	1	1
		Производство деталей системы выпуска отработавших газов (приемная труба, резонатор, глушитель)	1	1
4	<b>Основная гидравлическая система</b>	Производство гидронасосов основной гидравлической системы (производство допускается на территории стран- членов Евразийского экономического союза)	6	0
		Производство гидрораспределителей (производство допускается на территории стран- членов Евразийского экономического союза)	6	0
		Раскрой, гибка, сварка, механическая обработка, проведение контрольных стендовых испытаний гидравлического бака	2	2
		Производство гидроцилиндров стрелы, телескопической стрелы, рабочего органа для погрузчика	6	6
		Производство гидравлических рукавов высокого давления	2	0
5	<b>Кабина</b>	Литье, штамповка, раскрой заготовок, деталей каркаса кабины	2	2
		Гибка, механическая обработка, сварка узлов каркаса кабины	5	5
		Сварка, нанесение защитных покрытий каркаса кабины	5	5
		Раскрой, гибка, штамповка, формование, сварка, механическая обработка, нанесение защитных покрытий элементов интерьера, экстерьера	1	1

		кабины - панелей облицовки		
		Раскрой, гибка, штамповка, формование, сварка, механическая обработка, нанесение защитных покрытий элементов интерьера, экстерьера кабины - пола, площадки входа в кабину	2	2
		Раскрой, гибка, штамповка, формование, сварка, механическая обработка, нанесение защитных покрытий элементов интерьера, экстерьера кабины - потолка, крыши	1	0
		Производство сиденья оператора	2	2
		Производство пульта, панели, сенсорного дисплея	2	2
		Производство джойстика управления машиной, исполнительными механизмами	2	2
		Производство стекол (производство допускается на территории стран- членов Евразийского экономического союза)	2	2
		Производство приборов освещения, световой сигнализации (производство допускается на территории стран- членов Евразийского экономического союза)	2	0
6	<b>Ходовая система</b>	Производство шин	4	4
		Производство колесных дисков	2	2
		литье, ковка, сварка, механическая обработка полуоси, звездочки, корпуса цапфы (консоли) погрузчика с бортовым поворотом;	2	2
7	<b>Элементы трансмиссии</b>	Производство гидромотора	12	12
		Производство гидронасоса для гидрообъемной передачи трансмиссии	12	0
8	<b>Подшипники качения</b>	Производство подшипников ходовой системы	2	0

		Производство подшипников цапфы (консоли) погрузчика с бортовым поворотом	2	0
9	<b>Топливный бак</b>	Производство топливного бака	4	4
10	<b>Элементы экстерьера, безопасности</b>	раскрой, гибка, штамповка, сварка, формование, клейка, механическая обработка, нанесение защитных покрытий капотов, панелей облицовки	2	2
		литье, раскрой, сварка, механическая обработка, нанесение защитных покрытий бампера противовеса	10	10
11	<b>Использование смазочного материала, произведенного на территории Российской Федерации</b>	Масло моторное, масло трансмиссионное, масло гидравлическое	3	3

<b>Совокупное количество набранных баллов за осуществление технологических операций на территории Российской Федерации и использование компонентов, произведенных на территории Российской Федерации:</b>	<b>123</b>
<b>Максимально возможное количество баллов с учетом конструкции продукции:</b>	<b>218</b>
<b>Совокупное количество набранных баллов за осуществление НИОКР и ОКР на территории Российской Федерации:</b>	<b>7</b>
<b>Совокупное количество набранных баллов за осуществление технологических операций на территории Российской Федерации и использование компонентов, произведенных на территории Российской Федерации с учетом НИОКР и ОКР на территории Российской Федерации:</b>	<b>130</b>
<b>Процентный показатель от максимально возможного количества баллов с которыми суммируются полученные баллы за осуществление НИОКР и ОКР на территории Российской Федерации:</b>	<b>59,6%</b>