



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

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

Тел. (495) 539-21-66

Факс (495) 547-87-83

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

06.11.2020 № 84513/07

На № _____ от _____

ООО «УРАЛСПЕЦТРАНС»

проспект Макеева, д. 56,
г. Миасс, Челябинская обл.,
456320

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 июля 2015 г. № 719, подтверждает производство следующей промышленной продукции на территории Российской Федерации:

Наименование юридического лица (фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя): ООО «УРАЛСПЕЦТРАНС».

Реквизиты заявления: письмо ООО «УРАЛСПЕЦТРАНС» от 30 октября 2020 г. № 1165, входящий номер Минпромторга России от 5 ноября 2020 г. № МП-201751.

ИНН 7415029514

ОГРН (ОГРНИП) 1027400882431

адрес местонахождения (адрес регистрации по месту пребывания либо по месту жительства): 456320, Челябинская обл., г. Миасс, проспект Макеева, д. 56.

адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: 456320, Челябинская обл., г. Миасс, Северная часть.

№	Наименование производимой промышленной продукции	Код промышленной продукции по ОК 034-2014 (КПЕС 2008)	Код промышленной продукции по ТН ВЭД ЕАЭС
1	Полуприцеп специальный УСТ 94651F, модификации 94651F-0000010, 94651F-0000020 с применением: 1201-2410002 ось для грузовых автомобильных прицепов и прицепов «PLT» (нагрузка на ось до 12 тн.), изготовлен по ТУ 4525-026-53838447-2010.	29.20.23.190 «Прицепы и полуприцепы прочие, не включенные в другие группировки»	8716 39 300 9 8716 39 300 0 8716 40 000 0
2	Полуприцеп специальный УСТ 94654L, модификации 94654L-000J2??-1?, 94654L-000J2??-2?, 94654L-000J2??-3?, 94654L-000J2??-4? с применением: 1201-2410002 ось для грузовых автомобильных прицепов и прицепов «PLT» (нагрузка на ось до 12 тн.), изготовлен по ТУ 4525-059-53838447-2012.	29.20.23.190 «Прицепы и полуприцепы прочие, не включенные в другие группировки»	8716 39 300 9 8716 39 300 0 8716 40 000 0
3	Полуприцеп бортовой УСТ 94654L, модификации 94654L-000J2??-1?, 94654L-000J2??-2?, 94654L-000J2??-3?, 94654L-000J2??-4? с применением: 1201-2410002 ось для грузовых автомобильных прицепов и прицепов «PLT» (нагрузка на ось до 12 тн.), изготовлен по ТУ 4525-059-53838447-2012.	29.20.23.190 «Прицепы и полуприцепы прочие, не включенные в другие группировки»	8716 39 300 9 8716 39 300 0 8716 40 000 0
4	Полуприцеп специальный УСТ 94655L, модификации 94655L-000J2??-1?, 94655L-000J2??-2?, 94655L-000J2??-3? с применением: 1201-2410002 ось для грузовых автомобильных прицепов и прицепов «PLT» (нагрузка на ось до 12 тн.), изготовлен по ТУ 4525-059-53838447-2012.	29.20.23.190 «Прицепы и полуприцепы прочие, не включенные в другие группировки»	8716 39 300 9 8716 39 300 0 8716 40 000 0

№	Наименование производимой промышленной продукции	Код промышленной продукции по ОК 034-2014 (КПЕС 2008)	Код промышленной продукции по ТН ВЭД ЕАЭС
5	Полуприцеп бортовой УСТ 94656L модификации 94656L-A1-01, 94656L-A1-02, 94656L-A1-03, 94656L-A1-04, 94656L-A2-01, 94656L-A2-02, 94656L-A2-03, 94656L-A2-04, с применением: 1201-2410002 ось для грузовых автомобильных прицепов и прицепов «PLT» (нагрузка на ось до 12 тн.), изготовлен по ТУ 4525-059-53838447-2012.	29.20.23.190 «Прицепы и полуприцепы прочие, не включенные в другие группировки»	8716 39 300 9 8716 39 300 0 8716 40 000 0
6	Полуприцеп специальный УСТ 94656L модификации 94656L-A1-01, 94656L-A1-02, 94656L-A1-03, 94656L-A1-04, 94656L-A2-01, 94656L-A2-02, 94656L-A2-03, 94656L-A2-04, с применением: 1201-2410002 ось для грузовых автомобильных прицепов и прицепов «PLT» (нагрузка на ось до 12 тн.), изготовлен по ТУ 4525-059-53838447-2012.	29.20.23.190 «Прицепы и полуприцепы прочие, не включенные в другие группировки»	8716 39 300 9 8716 39 300 0 8716 40 000 0
7	Полуприцеп специализированный УСТ 94656L модификации 94656L-A1-01, 94656L-A1-02, 94656L-A1-03, 94656L-A1-04, 94656L-A2-01, 94656L-A2-02, 94656L-A2-03, 94656L-A2-04, с применением: 1201-2410002 ось для грузовых автомобильных прицепов и прицепов «PLT» (нагрузка на ось до 12 тн.), изготовлен по ТУ 4525-059-53838447-2012.	29.20.23.190 «Прицепы и полуприцепы прочие, не включенные в другие группировки»	8716 39 300 9 8716 39 300 0 8716 40 000 0
8	Полуприцеп бортовой УСТ 946511, модификация 946511-000J3??-1, 946511-000J3??-2?, 946511-000J3??-3?, 946511-000J3??-4?, с применением: 1201-2410002 ось для грузовых автомобильных прицепов и прицепов «PLT» (нагрузка на ось до 12 тн.), изготовлен по ТУ 4525-049-53838447-2012.	29.20.23.190 «Прицепы и полуприцепы прочие, не включенные в другие группировки»	8716 39 300 9 8716 39 300 0 8716 40 000 0
9	Полуприцеп специальный УСТ 946511, модификация 946511-000J3??-1?, 946511-000J3??-2?, 946511-000J3??-3?, 946511-000J3??-4?, с применением: 1201-2410002 ось для грузовых автомобильных прицепов и прицепов «PLT» (нагрузка на ось до 12 тн.), изготовлен по ТУ 4525-049-53838447-2012.	29.20.23.190 «Прицепы и полуприцепы прочие, не включенные в другие группировки»	8716 39 300 9 8716 39 300 0 8716 40 000 0
10	Полуприцеп специализированный УСТ 946511, модификация 946511-000J3??-1?, 946511-000J3??-2?, 946511-000J3??-3?, 946511-000J3??-4?, с применением: 1201-	29.20.23.190 «Прицепы и полуприцепы прочие, не включенные в	8716 39 300 9 8716 39 300 0 8716 40 000 0

№	Наименование производимой промышленной продукции	Код промышленной продукции по ОК 034-2014 (КПЕС 2008)	Код промышленной продукции по ТН ВЭД ЕАЭС
	2410002 ось для грузовых автомобильных прицепов и прицепов «PLT» (нагрузка на ось до 12 тн.), изготовлен по ТУ 4525-049-53838447-2012.	другие группировки»	
11	Полуприцеп бортовой УСТ 946512, модификации 946512-000А3??-1?, 946512-000А3??-2?, 946512-000А3??-3?, 946512-000А3??-4?, 946512- 000В3??-1?, 946512-000В3??-2?, 946512- 000В3??-3?, 946512-000В3??-4? с применением: 1201-2410002 ось для грузовых автомобильных прицепов и прицепов «PLT» (нагрузка на ось до 12 тн.), изготовлен по ТУ 4525-049-53838447-2012.	29.20.23.190 «Прицепы и полуприцепы прочие, не включенные в другие группировки»	8716 39 300 9 8716 39 300 0 8716 40 000 0
12	Полуприцеп специальный УСТ 946512, модификации 946512-000А3??-1?, 946512-000А3??-2?, 946512-000А3??-3?, 946512-000А3??-4?, 946512- 000В3??-1?, 946512-000В3??-2?, 946512- 000В3??-3?, 946512-000В3??-4?, 946512- 000С3??-1?, 946512-000С3??-2?, 946512- 000С3??-3? с применением: 1201-2410002 ось для грузовых автомобильных прицепов и прицепов «PLT» (нагрузка на ось до 12 тн.), изготовлен по ТУ 4525-049-53838447-2012.	29.20.23.190 «Прицепы и полуприцепы прочие, не включенные в другие группировки»	8716 39 300 9 8716 39 300 0 8716 40 000 0
13	Полуприцеп специализированный УСТ 946512, модификации 946512-000А3??-1?, 946512-000А3??-2?, 946512-000А3??-3?, 946512-000А3??-4?, 946512- 000В3??-1?, 946512- 000В3??-2?, 946512- 000В3??-3?, 946512- 000В3??-4?, 946512- 000С3??-1?, 946512- 000С3??-2?, 946512- 000С3??-3? с применением: 1201-2410002 ось для грузовых автомобильных прицепов и прицепов «PLT» (нагрузка на ось до 12 тн.), изготовлен по ТУ 4525-049-53838447-2012.	29.20.23.190 «Прицепы и полуприцепы прочие, не включенные в другие группировки»	8716 39 300 9 8716 39 300 0 8716 40 000 0
14	Полуприцеп бортовой УСТ 946518 модификации 946518-А1-01, 946518-А1-02, 946518-А1-03, 946518-А1-04, 946518-А2-01, 946518-А2-02, 946518-А2-03, 946518-А2-04 с применением: 1201-2410002 ось для грузовых автомобильных прицепов и прицепов «PLT» (нагрузка на ось до 12 тн.), изготовлен по ТУ 4525-049-53838447-2012.	29.20.23.190 «Прицепы и полуприцепы прочие, не включенные в другие группировки»	8716 39 300 9 8716 39 300 0 8716 40 000 0
15	Полуприцеп специальный УСТ 946518	29.20.23.190	8716 39 300 9

№	Наименование производимой промышленной продукции	Код промышленной продукции по ОК 034-2014 (КПЕС 2008)	Код промышленной продукции по ТН ВЭД ЕАЭС
	модификации 946518-А1-01, 946518-А1-02, 946518-А1-03, 946518-А1-04, 946518-А2-01, 946518-А2-02, 946518-А2-03, 946518-А2-04 с применением: 1201-2410002 ось для грузовых автомобильных прицепов и прицепов «PLT» (нагрузка на ось до 12 тн.), изготовлен по ТУ 4525-049-53838447-2012.	«Прицепы и полуприцепы прочие, не включенные в другие группировки»	8716 39 300 0 8716 40 000 0
16	Полуприцеп специализированный УСТ 946518 модификации 946518-А1-01, 946518-А1-02, 946518-А1-03, 946518-А1-04, 946518-А2-01, 946518-А2-02, 946518-А2-03, 946518-А2-04 с применением: 1201-2410002 ось для грузовых автомобильных прицепов и прицепов «PLT» (нагрузка на ось до 12 тн.), изготовлен по ТУ 4525-049-53838447-2012.	29.20.23.190 «Прицепы и полуприцепы прочие, не включенные в другие группировки»	8716 39 300 9 8716 39 300 0 8716 40 000 0
17	Прицеп бортовой УСТ 94651Н модификация 94651Н-00012??-?? с применением: 1201-2410002 ось для грузовых автомобильных прицепов и прицепов «PLT» (нагрузка на ось до 12 тн.), изготовлен по ТУ 4525-043-53838447-2011.	29.20.23.190 «Прицепы и полуприцепы прочие, не включенные в другие группировки»	8716 39 590 9 8716 40 000 0
18	Прицеп специальный УСТ 94651Н модификация 94651Н-00022??-??, 94651Н-00032??-?? с применением: 1201-2410002 ось для грузовых автомобильных прицепов и прицепов «PLT» (нагрузка на ось до 12 тн.), изготовлен по ТУ 4525-043-53838447-2011.	29.20.23.190 «Прицепы и полуприцепы прочие, не включенные в другие группировки»	8716 39 590 9 8716 40 000 0
19	Прицеп фургон УСТ 94651Н модификация 94651Н-00042??-?? с применением: 1201-2410002 ось для грузовых автомобильных прицепов и прицепов «PLT» (нагрузка на ось до 12 тн.), изготовлен по ТУ 4525-043-53838447-2011.	29.20.23.190 «Прицепы и полуприцепы прочие, не включенные в другие группировки»	8716 39 590 9 8716 40 000 0
20	Прицеп бортовой УСТ 94651G модификация 94651G-00013????-?? с применением: 1201-2410002 ось для грузовых автомобильных прицепов и прицепов «PLT» (нагрузка на ось до 12 тн.), изготовлен по ТУ 4525-043-	29.20.23.190 «Прицепы и полуприцепы прочие, не включенные в другие группировки»	8716 39 590 9 8716 40 000 0

№	Наименование производимой промышленной продукции	Код промышленной продукции по ОК 034-2014 (КПЕС 2008)	Код промышленной продукции по ТН ВЭД ЕАЭС
	53838447-2011.		
21	Прицеп специализированный УСТ 94651G модификация 94651G-00023???-?? с применением: 1201-2410002 ось для грузовых автомобильных прицепов и прицепов «PLT» (нагрузка на ось до 12 тн.), изготовлен по ТУ 4525-043-53838447-2011.	29.20.23.190 «Прицепы и полуприцепы прочие, не включенные в другие группировки»	8716 39 590 9 8716 40 000 0
22	Прицеп фургон УСТ 94651G модификация 94651G-00043???-?? с применением: 1201-2410002 ось для грузовых автомобильных прицепов и прицепов «PLT» (нагрузка на ось до 12 тн.), изготовлен по ТУ 4525-043-53838447-2011.	29.20.23.190 «Прицепы и полуприцепы прочие, не включенные в другие группировки»	8716 39 590 9 8716 40 000 0
23	Прицеп бортовой УСТ 94652J модификации 94652J-000A2??-1?, 94652J-000A2??-2?, 94652J-000A2??-3?, 94652J-000A2??-4?, 94652J-000A2??-5? с применением: 1201-2410002 ось для грузовых автомобильных прицепов и прицепов «PLT» (нагрузка на ось до 12 тн.), изготовлен по ТУ 4525-043-53838447-2011.	29.20.23.190 «Прицепы и полуприцепы прочие, не включенные в другие группировки»	8716 31 000 0
24	Прицеп специализированный УСТ 94652J модификации 94652J-000A2??-1?, 94652J-000A2??-2?, 94652J-000A2??-3?, 94652J-000A2??-4?, 94652J-000A2??-5?, 94652J-000B2??-1?, 94652J-000B2??-2?, 94652J-000B2??-3?, 94652J-000B2??-4?, 94652J-000B2??-5?, 94652J-000C2??-1?, 94652J-000C2??-2?, 94652J-000C2??-3?, 94652J-000C2??-4?, 94652J-000C2??-5?, с применением: 1201-2410002 ось для грузовых автомобильных прицепов и прицепов «PLT» (нагрузка на ось до 12 тн.), изготовлен по ТУ 4525-043-53838447-2011.	29.20.23.190 «Прицепы и полуприцепы прочие, не включенные в другие группировки»	8716 31 000 0
25	Прицеп-ропуск лесовозный УСТ 94652X модификации 94652X-01, 94652X-02, 94652X-03, 94652X-04, 94652X-08, 94652X-09 с применением: 1201-2410002 ось для грузовых автомобильных прицепов и прицепов «PLT» (нагрузка на ось до 12 тн.), изготовлен по ТУ 4851-060-53838447-2012.	29.20.23.190 «Прицепы и полуприцепы прочие, не включенные в другие группировки»	8716 39 590 9 8716 40 000 0
26	Прицеп-ропуск трубоплетевозный УСТ	29.20.23.190	8716 39 590 9

№	Наименование производимой промышленной продукции	Код промышленной продукции по ОК 034-2014 (КПЕС 2008)	Код промышленной продукции по ТН ВЭД ЕАЭС
	94652Z модификации 94652Z-01, 94652Z-02, 94652Z-03, 94652Z-04, 94652Z-09, 94652Z-10 с применением: 1201-2410002 ось для грузовых автомобильных прицепов и прицепов «PLT» (нагрузка на ось до 12 тн.), изготовлен по ТУ 4851-060-53838447-2012.	«Прицепы и полуприцепы прочие, не включенные в другие группировки»	8716 40 000 0
27	Полуприцеп цистерна УСТ 946510 модификации 946510-00Т2??-1?, 946510-00Т2??-2?, 946510-00Т2??-3?, 946510-00U2??-1?, 946510-00U2??-2?, 946510-00U2??-3? с применением: 1201-2410002 ось для грузовых автомобильных прицепов и прицепов «PLT» (нагрузка на ось до 12 тн.), изготовлен по ТУ 4525-111-53838447-2015.	29.20.23.120 «Прицепы-цистерны и полуприцепы-цистерны для перевозки нефтепродуктов, воды и прочих жидкостей»	8716 31 000 0
28	Полуприцеп цистерна УСТ 94652L, модификации 94652L-A1-01, 94652L-A1-02, 94652L-A1-03, 94652L-A1-04, 94652L-A1-05, 94652L-A1-06, 94652L-A2-01, 94652L-A2-02, 94652L-A2-03, 94652L-A2-04, 94652L-A2-05, 94652L-A2-06, 94652L-B1-01, 94652L-B1-02, 94652L-B1-03, 94652L-B1-04, 94652L-B1-05, 94652L-B1-06, 94652L-B2-01, 94652L-B2-02, 94652L-B2-03, 94652L-B2-04, 94652L-B2-05, 94652L-B2-06, 94652L-G1-01, 94652L-G1-02, 94652L-G1-03, 94652L-G1-04, 94652L-G1-05, 94652L-G1-06, 94652L-G2-01, 94652L-G2-02, 94652L-G2-03, 94652L-G2-04, 94652L-G2-05, 94652L-G2-06, 94652L-H1-01, 94652L-H1-02, 94652L-H1-03, 94652L-H1-04, 94652L-H1-05, 94652L-H1-06, 94652L-H2-01, 94652L-H2-02, 94652L-H2-03, 94652L-H2-04, 94652L-H2-05, 94652L-H2-06 с применением: 1201-2410002 ось для грузовых автомобильных прицепов и прицепов «PLT» (нагрузка на ось до 12 тн.), изготовлен по ТУ 4525-059-53838447-2012.	29.20.23.120 «Прицепы-цистерны и полуприцепы-цистерны для перевозки нефтепродуктов, воды и прочих жидкостей»	8716 31 000 0
29	Полуприцеп цистерна УСТ 946515, модификации 946515-A1-01, 946515-A1-02, 946515-A1-03, 946515-A1-04, 946515-A1-05, 946515-A1-06, 946515-A2-01, 946515-A2-02, 946515-A2-03, 946515-A2-04, 946515-A2-05, 946515-A2-06 с применением: 1201-2410002 ось для грузовых автомобильных прицепов и прицепов «PLT» (нагрузка на ось до 12 тн.), изготовлен по ТУ 4525-049-53838447-2012.	29.20.23.120 «Прицепы-цистерны и полуприцепы-цистерны для перевозки нефтепродуктов, воды и прочих жидкостей»	8716 31 000 0

№	Наименование производимой промышленной продукции	Код промышленной продукции по ОК 034-2014 (КПЕС 2008)	Код промышленной продукции по ТН ВЭД ЕАЭС
30	Полуприцеп цистерна УСТ 946516, модификации 946516-B1-01, 946516-B1-02, 946516-B1-03, 946516-B1-04, 946516-B1-05, 946516-B1-06, 946516-B2-01, 946516-B2-02, 946516-B2-03, 946516-B2-04, 946516-B2-05, 946516-B2-06 с применением: 1201-2410002 ось для грузовых автомобильных прицепов и прицепов «PLT» (нагрузка на ось до 12 тн.), изготовлен по ТУ 4525-049-53838447-2012.	29.20.23.120 «Прицепы-цистерны и полуприцепы-цистерны для перевозки нефтепродуктов, воды и прочих жидкостей»	8716 31 000 0
31	Полуприцеп цистерна УСТ 946517, модификации 946517-A1-01, 946517-A1-02, 946517-A1-03, 946517-A1-04, 946517-A1-05, 946517-A1-06, 946517-B1-01, 946517-B1-02, 946517-B1-03, 946517-B1-04, 946517-B1-05, 946517-B1-06, 946517-G1-01, 946517-G1-02, 946517-G1-03, 946517-G1-04, 946517-G1-05, 946517-G1-06, 946517-H1-01, 946517-H1-02, 946517-H1-03, 946517-H1-04, 946517-H1-05, 946517-H1-06, 946517-A2-01, 946517-A2-02, 946517-A2-03, 946517-A2-04, 946517-A2-05, 946517-A2-06, 946517-B2-01, 946517-B2-02, 946517-B2-03, 946517-B2-04, 946517-B2-05, 946517-B2-06, 946517-G2-01, 946517-G2-02, 946517-G2-03, 946517-G2-04, 946517-G2-05, 946517-G2-06, 946517-H2-01, 946517-H2-02, 946517-H2-03, 946517-H2-04, 946517-H2-05, 946517-H2-06 с применением: 1201-2410002 ось для грузовых автомобильных прицепов и прицепов «PLT» (нагрузка на ось до 12 тн.), изготовлен по ТУ 4525-049-53838447-2012.	29.20.23.120 «Прицепы-цистерны и полуприцепы-цистерны для перевозки нефтепродуктов, воды и прочих жидкостей»	8716 31 000 0
32	Полуприцеп цистерна УСТ 956514, модификации 956514-A1-01, 956514-A1-02, 956514-A1-03, 956514-A1-04, 956514-A1-05, 956514-B1-01, 956514-B1-02, 956514-B1-03, 956514-B1-04, 956514-B1-05, 956514-G1-01, 956514-G1-02, 956514-G1-03, 956514-G1-04, 956514-G1-05, 956514-H1-01, 956514-H1-02, 956514-H1-03, 956514-H1-04, 956514-H1-05, 956514-A2-01, 956514-A2-02, 956514-A2-03, 956514-A2-04, 956514-A2-05, 956514-B2-01, 956514-B2-02, 956514-B2-03, 956514-B2-04, 956514-B2-05, 956514-G2-01, 956514-G2-02, 956514-G2-03, 956514-G2-04, 956514-G2-05, 956514-H2-01, 956514-H2-02, 956514-H2-03, 956514-H2-04, 956514-H2-05 с применением: 1201-2410002 ось для грузовых автомобильных прицепов и прицепов «PLT»	29.20.23.120 «Прицепы-цистерны и полуприцепы-цистерны для перевозки нефтепродуктов, воды и прочих жидкостей»	8716 31 000 0

№	Наименование производимой промышленной продукции	Код промышленной продукции по ОК 034-2014 (КПЕС 2008)	Код промышленной продукции по ТН ВЭД ЕАЭС
	(нагрузка на ось до 12 тн.), изготовлен по ТУ 29.20.23-144-53838447-2019.		
33	Прицеп специальный УСТ 94651Н модификация 94651Н-00052??-??, 94651Н-00072??-??, 94651Н-00082??-??, 94651Н-00092??-?? с применением: 1201-2410002 ось для грузовых автомобильных прицепов и прицепов «PLT» (нагрузка на ось до 12 тн.), изготовлен по ТУ 4525-043-53838447-2011.	29.20.23.120 «Прицепы-цистерны и полуприцепы-цистерны для перевозки нефтепродуктов, воды и прочих жидкостей»	8716 31 000 0
34	Прицеп цистерна УСТ 94651G модификации 94651G-00053??-?? 94651G-00073??-?? с применением: 1201-2410002 ось для грузовых автомобильных прицепов и прицепов «PLT» (нагрузка на ось до 12 тн.), изготовлен по ТУ 4525-043-53838447-2011.	29.20.23.120 «Прицепы-цистерны и полуприцепы-цистерны для перевозки нефтепродуктов, воды и прочих жидкостей»	8716 31 000 0
35	Прицеп цистерна УСТ 94653J, модификации 94653J-C1-01, 94653J-C1-02, 94653J-C1-03, 94653J-C1-04, 94653J-C1-05, 94653J-D1-01, 94653J-D1-02, 94653J-D1-03, 94653J-D1-04, 94653J-D1-05, 94653J-E1-01, 94653J-E1-02, 94653J-E1-03, 94653J-E1-04, 94653J-E1-05, 94653J-F1-01, 94653J-F1-02, 94653J-F1-03, 94653J-F1-04, 94653J-F1-05, 94653J-C2-01, 94653J-C2-02, 94653J-C2-03, 94653J-C2-04, 94653J-C2-05, 94653J-D2-01, 94653J-D2-02, 94653J-D2-03, 94653J-D2-04, 94653J-D2-05, 94653J-E2-01, 94653J-E2-02, 94653J-E2-03, 94653J-E2-04, 94653J-E2-05, 94653J-F2-01, 94653J-F2-02, 94653J-F2-03, 94653J-F2-04, 94653J-F2-05 с применением: 1201-2410002 ось для грузовых автомобильных прицепов и прицепов «PLT» (нагрузка на ось до 12 тн.), изготовлен по ТУ 4525-043-53838447-2011.	29.20.23.120 «Прицепы-цистерны и полуприцепы-цистерны для перевозки нефтепродуктов, воды и прочих жидкостей»	8716 31 000 0

Срок действия: заключение действительно в течение 1 года со дня его выдачи.

Директор Департамента
сельскохозяйственного, пищевого
и строительно-дорожного машиностроения

М.И. Елкина

М.Г. Хохлов
+7 (495) 870-29-21 (доб. 2-25-82)

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

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00E1036E1B07E0FF80EB11150ABC79FCD6
Кому выдан: Елкина Мария Игоревна
Действителен: с 09.10.2020 до 09.10.2021