



**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>

03.11.2022 № 112594/07

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

ООО «Сальксельмаш»

ул. Заводская, 6, п. Гигант, Сальский р-н,  
Ростовская обл., 347628

## **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): ООО «Сальксельмаш».

Реквизиты заявления: письмо ООО «Сальксельмаш» от 12.08.2022 № 2978\2022.

ИНН 6153033727

ОГРН (ОГРНИП) 1126186000104.

адрес местонахождения (адрес регистрации по месту пребывания либо по месту жительства): 347628, Ростовская обл., Сальский р-н, п. Гигант, ул. Заводская, 6.

адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: 347628, Ростовская обл., Сальский р-н, п. Гигант, ул. Заводская, 6.

№	Наименование производимой промышленной продукции	Код промышленной продукции по ОК 034 2014 (КПЕС 2008)	Код промышленной продукции по ТН ВЭД ЕАЭС
1	Манипулятор гидравлический навесной, модель МГН-3000, изготовлен по ТУ 28.22.18-056-00238026-2021	28.22.18.390 «Оборудование подъемно-транспортное и погрузочно-разгрузочное прочее, не включенное в другие группировки»	8428 90 800 0
2	Манипулятор гидравлический навесной, модель МГН-1000, изготовлен по ТУ 28.22.18-056-00238026-2021	28.22.18.390 «Оборудование подъемно-транспортное и погрузочно-разгрузочное прочее, не включенное в другие группировки»	8428 90 800 0
3	Загрузчики сеялок бортовые, модель ЗСБ-30, изготовлены по ТУ 4739-053-00238026-2019	28.22.18.231 «Загрузчики сельскохозяйственные»	8428 90 780 0
4	Машины и оборудование для коммунального хозяйства: щеточное оборудование (щетки навесные) машина коммунальная щетка с поливом, модель МКЩ-1,5-4, изготовлены по ТУ 4853-047-00238026-2014	30.99.10.190 «Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки»	8479 10 000 0
5	Машины и оборудование для коммунального хозяйства: щеточное оборудование (щетки навесные) машина коммунальная щетка, модель МКЩ-1,5, изготовлены по ТУ 4853-047-00238026-2014	30.99.10.190 «Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки»	8479 10 000 0
6	Машины и оборудование для коммунального хозяйства: щеточное оборудование (щетки навесные) машина коммунальная щетка с поливом, модель МК-7.1, изготовлены по ТУ 4853-047-00238026-2014	30.99.10.190 «Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки»	8479 10 000 0
7	Машины и оборудование для коммунального хозяйства: щеточное оборудование (щетки навесные) машина коммунальная щетка с поливом, модель МК-7, изготовлены по ТУ 4853-047-00238026-2014	30.99.10.190 «Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки»	8479 10 000 0

8	Машины и оборудование для коммунального хозяйства: щеточное оборудование (щетki навесные) машина коммунальная щетка, модель МК-4.1, изготовлены по ТУ 4853-047-00238026-2014	30.99.10.190 «Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки»	8479 10 000 0
9	Машины и оборудование для коммунального хозяйства: щеточное оборудование (щетki навесные) машина коммунальная щетка, модель МК-4, изготовлены по ТУ 4853-047-00238026-2014	30.99.10.190 «Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки»	8479 10 000 0
10	Машины и оборудование для коммунального хозяйства: щеточное оборудование (щетki навесные) машина коммунальная щетка с поливом, модель МК-3, изготовлены по ТУ 4853-047-00238026-2014	30.99.10.190 «Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки»	8479 10 000 0
11	Машины и оборудование для коммунального хозяйства: щеточное оборудование (щетki навесные) машина коммунальная щетка, модель МК-2, изготовлены по ТУ 4853-047-00238026-2014	30.99.10.190 «Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки»	8479 10 000 0
12	Машины и оборудование для коммунального хозяйства: щеточное оборудование (щетki навесные) машина коммунальная щетка, модель МК-1, изготовлены по ТУ 4853-047-00238026-2014	30.99.10.190 «Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки»	8479 10 000 0
13	Машины и оборудование для коммунального хозяйства: плужное и бульдозерное оборудование (отвалы навесные) бульдозерное оборудование, модель ОБ-2,0-1, изготовлены по ТУ 4822-048-00238026-2014	28.92.28.120 «Отвалы бульдозеров поворотные»	8431 42 000 0
14	Машины и оборудование для коммунального хозяйства: плужное и бульдозерное оборудование (отвалы навесные) коммунальный отвал, модель МКО-4ГП ТУМ, изготовлены по ТУ 4822-048-00238026-2014	28.92.28.120 «Отвалы бульдозеров поворотные»	8431 42 000 0
15	Машины и оборудование для коммунального хозяйства: плужное и бульдозерное оборудование (отвалы навесные) коммунальный отвал, модель МКО-4ТУМ, изготовлены по ТУ 4822-048-00238026-2014	28.92.28.120 «Отвалы бульдозеров поворотные»	8431 42 000 0
16	Машины и оборудование для коммунального хозяйства: плужное и бульдозерное оборудование (отвалы навесные) коммунальный отвал,	28.92.28.120 «Отвалы бульдозеров поворотные»	8431 42 000 0

	модель МКО-4ГП, изготовлены по ТУ 4822-048-00238026-2014		
17	Машины и оборудование для коммунального хозяйства: плужное и бульдозерное оборудование (отвалы навесные) коммунальный отвал, модель МКО-4, изготовлены по ТУ 4822-048-00238026-2014	28.92.28.120 «Отвалы бульдозеров поворотные»	8431 42 000 0
18	Машины и оборудование для коммунального хозяйства: плужное и бульдозерное оборудование (отвалы навесные) коммунальный отвал, модель КО-9.1, изготовлены по ТУ 4822-048-00238026-2014	28.92.28.120 «Отвалы бульдозеров поворотные»	8431 42 000 0
19	Машины и оборудование для коммунального хозяйства: плужное и бульдозерное оборудование (отвалы навесные) коммунальный отвал шнекороторный, модель КО-8, изготовлены по ТУ 4822-048-00238026-2014	28.92.28.120 «Отвалы бульдозеров поворотные»	8431 42 000 0
20	Машины и оборудование для коммунального хозяйства: плужное и бульдозерное оборудование (отвалы навесные) коммунальный отвал бабочка, модель КО-7, изготовлены по ТУ 4822-048-00238026-2014	28.92.28.120 «Отвалы бульдозеров поворотные»	8431 42 000 0
21	Машины и оборудование для коммунального хозяйства: плужное и бульдозерное оборудование (отвалы навесные) коммунальный отвал, модель КО-4.1, изготовлены по ТУ 4822-048-00238026-2014	28.92.28.120 «Отвалы бульдозеров поворотные»	8431 42 000 0
22	Машины и оборудование для коммунального хозяйства: плужное и бульдозерное оборудование (отвалы навесные) коммунальный отвал, модель КО-4, изготовлены по ТУ 4822-048-00238026-2014	28.92.28.120 «Отвалы бульдозеров поворотные»	8431 42 000 0
23	Машины и оборудование для коммунального хозяйства: плужное и бульдозерное оборудование (отвалы навесные) коммунальный отвал оборотный, модель КО-3.1, изготовлены по ТУ 4822-048-00238026-2014	28.92.28.120 «Отвалы бульдозеров поворотные»	8431 42 000 0
24	Машины и оборудование для коммунального хозяйства: плужное и бульдозерное оборудование (отвалы навесные) коммунальный отвал оборотный, модель КО-3, изготовлены по	28.92.28.120 «Отвалы бульдозеров поворотные»	8431 42 000 0

	ТУ 4822-048-00238026-2014		
25	Машины и оборудование для коммунального хозяйства: плужное и бульдозерное оборудование (отвалы навесные) коммунальный отвал, модель КО-2.2А, изготовлены по ТУ 4822-048-00238026-2014	28.92.28.120 «Отвалы бульдозеров поворотные»	8431 42 000 0
26	Машины и оборудование для коммунального хозяйства: плужное и бульдозерное оборудование (отвалы навесные) коммунальный отвал, модель КО-2.2, изготовлены по ТУ 4822-048-00238026-2014	28.92.28.120 «Отвалы бульдозеров поворотные»	8431 42 000 0
27	Машины и оборудование для коммунального хозяйства: плужное и бульдозерное оборудование (отвалы навесные) коммунальный отвал, модель КО-2А, изготовлены по ТУ 4822-048-00238026-2014	28.92.28.120 «Отвалы бульдозеров поворотные»	8431 42 000 0
28	Машины и оборудование для коммунального хозяйства: плужное и бульдозерное оборудование (отвалы навесные), коммунальный отвал, модель КО-2, изготовлены по ТУ 4822-048-00238026-2014	28.92.28.120 «Отвалы бульдозеров поворотные»	8431 42 000 0
29	Сменный рабочий орган на стогометатель-погрузчик навесной универсальный СНУ-550: приспособление для погрузки бревен СНУ-550-19, изготовлен по ТУ 4749-043-00238026-2012	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
30	Сменный рабочий орган на стогометатель-погрузчик навесной универсальный СНУ-550: захват универсальный СНУ-550-18, изготовлен по ТУ 4749-043-00238026-2012	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
31	Сменный рабочий орган на стогометатель-погрузчик навесной универсальный СНУ-550: приспособление для погрузки контейнеров СНУ-550-16-01, изготовлен по ТУ 4749-043-00238026-2012	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
32	Сменный рабочий орган на стогометатель-погрузчик навесной универсальный СНУ-550: приспособление для погрузки рулонов и контейнеров СНУ-550-16, изготовлен по ТУ 4749-043-00238026-2012	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0

33	Сменный рабочий орган на стогометатель-погрузчик навесной универсальный СНУ-550: вилы СНУ-550-15-01, изготовлен по ТУ 4749-043-00238026-2012	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
34	Сменный рабочий орган на стогометатель-погрузчик навесной универсальный СНУ-550: вилы СНУ-550-15, изготовлен по ТУ 4749-043-00238026-2012	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
35	Сменный рабочий орган на стогометатель-погрузчик навесной универсальный СНУ-550: ковш СНУ-550-14, изготовлен по ТУ 4749-043-00238026-2012	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
36	Сменный рабочий орган на стогометатель-погрузчик навесной универсальный СНУ-550: приспособление для погрузки рулонов СНУ-550-13, изготовлен по ТУ 4749-043-00238026-2012	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
37	Сменный рабочий орган на стогометатель-погрузчик навесной универсальный СНУ-550: грабельная решетка СНУ-550-12, изготовлен по ТУ 4749-043-00238026-2012	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
38	Сменный рабочий орган на стогометатель-погрузчик навесной универсальный СНУ-550: ковш СНУ-550-11, изготовлен по ТУ 4749-043-00238026-2012	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
39	Сменный рабочий орган на стогометатель-погрузчик навесной универсальный СНУ-550: ковш СНУ-550-10, изготовлен по ТУ 4749-043-00238026-2012	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
40	Сменный рабочий орган на стогометатель-погрузчик навесной универсальный СНУ-550: грузоподъемное устройство СНУ-550-8, изготовлен по ТУ 4749-043-00238026-2012	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
41	Сменный рабочий орган на стогометатель-погрузчик навесной универсальный СНУ-550: вилочный захват СНУ-550-7, изготовлен по ТУ 4749-043-00238026-2012	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
42	Сменный рабочий орган на погрузчик универсальный навесной КУН(TURS)-400: отвал КУН(TURS)-400-19, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0

43	Сменный рабочий орган на погрузчик универсальный навесной КУН(TURS)-400: вилочный захват КУН(TURS)-400-4, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
44	Сменный рабочий орган на погрузчик универсальный навесной КУН(TURS)-400: ковш КУН(TURS)-400-2, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
45	Сменный рабочий орган на погрузчик универсальный навесной КУН(TURS)-400: ковш КУН(TURS)-400-1, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
46	Сменный рабочий орган на погрузчик универсальный навесной КУН(TURS)-1000У: ковш КУН(TURS)-1000У-2, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
47	Сменный рабочий орган погрузчиков моделей КУН(TURS): удлинитель КУН(TURS)-1000-23, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
48	Сменный рабочий орган погрузчиков моделей КУН(TURS): удлинитель КУН(TURS)-1500-32, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
49	Сменный рабочий орган погрузчиков моделей КУН(TURS): удлинитель КУН(TURS)-2000-32, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
50	Сменный рабочий орган погрузчиков моделей КУН(TURS): ковш-захват КУН(TURS)-2000-33Д, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
51	Сменный рабочий орган погрузчиков моделей КУН(TURS): ковш-захват КУН(TURS)-2000-33, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
52	Сменный рабочий орган погрузчиков моделей КУН(TURS): корзина монтажная КУН(TURS)-2000-31, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
53	Сменный рабочий орган погрузчиков моделей КУН(TURS): коммунальный отвал: КУН(TURS)-2000-30Д, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
54	Сменный рабочий орган погрузчиков моделей КУН(TURS): коммунальный	28.22.19 «Части грузоподъемного и	8431 39 000 0

	отвал КУН(TURS)-2000-30, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	погрузочно-разгрузочного оборудования»	
55	Сменный рабочий орган погрузчиков моделей КУН(TURS): приспособление для погрузки силоса КУН(TURS)-2000-20Д, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
56	Сменный рабочий орган погрузчиков моделей КУН(TURS): приспособление для погрузки силоса КУН(TURS)-2000-20, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
57	Сменный рабочий орган погрузчиков моделей КУН(TURS): отвал КУН(TURS)-2000-19, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
58	Сменный рабочий орган погрузчиков моделей КУН(TURS): захват универсальный: КУН(TURS)-2000-18Д, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
59	Сменный рабочий орган погрузчиков моделей КУН(TURS): захват универсальный КУН(TURS)-2000-18, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
60	Сменный рабочий орган погрузчиков моделей КУН(TURS): ковш челюстной: КУН(TURS)-2000-15Д, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
61	Сменный рабочий орган погрузчиков моделей КУН(TURS): ковш челюстной: КУН(TURS)-2000-15, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
62	Сменный рабочий орган погрузчиков моделей КУН(TURS): ковш челюстной: КУН(TURS)-2000-14Д, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
63	Сменный рабочий орган погрузчиков моделей КУН(TURS): ковш челюстной: КУН(TURS)-2000-14, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
64	Сменный рабочий орган погрузчиков моделей КУН(TURS): вилочный захват КУН(TURS)-2000-13, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
65	Сменный рабочий орган погрузчиков моделей КУН(TURS): вилы:	28.22.19 «Части грузоподъемного и	8431 39 000 0



	КУН(TURS)-2000-12-01, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	погрузочно-разгрузочного оборудования»	
66	Сменный рабочий орган погрузчиков моделей КУН(TURS): вилы КУН(TURS)-2000-12Д, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
67	Сменный рабочий орган погрузчиков КУН(TURS): вилы КУН(TURS)-2000-12, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
68	Сменный рабочий орган погрузчиков моделей КУН(TURS): приспособление для погрузки рулонов КУН(TURS)-2000-11, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
69	Сменный рабочий орган погрузчиков моделей КУН(TURS): приспособление для погрузки мягких контейнеров КУН(TURS)-2000-10-01, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
70	Сменный рабочий орган погрузчиков моделей КУН(TURS): приспособление для погрузки рулонов и контейнеров КУН(TURS)-2000-10, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
71	Сменный рабочий орган погрузчиков моделей КУН(TURS): ковш КУН(TURS)-2000-9, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
72	Сменный рабочий орган погрузчиков моделей КУН(TURS): грузоподъемное устройство КУН(TURS)-2000-8 изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018,	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
73	Сменный рабочий орган погрузчиков моделей КУН(TURS): подъемник мешков BIG-BAG КУН(TURS)-2000-7, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
74	Сменный рабочий орган погрузчиков моделей КУН(TURS): приспособление для захвата и погрузки бревен КУН(TURS)-2000-5Д, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
75	Сменный рабочий орган погрузчиков моделей КУН(TURS): приспособление для захвата и погрузки бревен КУН(TURS)-2000-5, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
76	Сменный рабочий орган погрузчиков моделей КУН(TURS): грабельная решетка КУН(TURS)-2000-4Д,	28.22.19 «Части грузоподъемного и	8431 39 000 0

	изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	погрузочно-разгрузочного оборудования»	
77	Сменный рабочий орган погрузчиков моделей КУН(TURS): грабельная решетка КУН(TURS)-2000-4, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
78	Сменный рабочий орган погрузчиков моделей КУН(TURS): ковш КУН(TURS)-2000-6, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
79	Сменный рабочий орган погрузчиков моделей КУН(TURS): ковш КУН(TURS)-2000-3, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
80	Сменный рабочий орган погрузчиков моделей КУН(TURS): ковш КУН(TURS)-2000-2А, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
81	Сменный рабочий орган погрузчиков моделей КУН(TURS): ковш КУН(TURS)-2000-2, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
82	Сменный рабочий орган погрузчиков моделей КУН(TURS): ковш КУН(TURS)-2000-1, изготовлен по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
83	Сменный рабочий орган на погрузчик универсальный сельскохозяйственного назначения ПКУ-0,8: удлинитель ПКУ-0,8-23, изготовлен по ТУ 4749-044-00238026-2012	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
84	Сменный рабочий орган на погрузчик универсальный сельскохозяйственного назначения ПКУ-0,8: приспособление погрузочное универсальное ПКУ-0,8-22, изготовлен по ТУ 4749-044-00238026-2012	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
85	Сменный рабочий орган на погрузчик универсальный сельскохозяйственного назначения ПКУ-0,8: ковш челюстной ПКУ-0,8-21-01, изготовлен по ТУ 4749-044-00238026-2012	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
86	Сменный рабочий орган на погрузчик универсальный сельскохозяйственного назначения ПКУ-0,8: приспособление для погрузки силоса ПКУ-0,8-20, изготовлен по ТУ 4749-044-00238026-2012	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
87	Сменный рабочий орган на погрузчик универсальный сельскохозяйственного назначения ПКУ-0,8: приспособление	28.22.19 «Части грузоподъемного и	8431 39 000 0

	для погрузки бревен ПКУ-0,8-19, изготовлен по ТУ 4749-044-00238026-2012	погрузочно-разгрузочного оборудования»	
88	Сменный рабочий орган на погрузчик универсальный сельскохозяйственного назначения ПКУ-0,8: захват универсальный ПКУ-0,8-18, изготовлен по ТУ 4749-044-00238026-2012	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
89	Сменный рабочий орган на погрузчик универсальный сельскохозяйственного назначения ПКУ-0,8: отвал ПКУ-0,8-17-01, изготовлен по ТУ 4749-044-00238026-2012	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
90	Сменный рабочий орган на погрузчик универсальный сельскохозяйственного назначения ПКУ-0,8: приспособление для погрузки контейнеров ПКУ-0,8-16-01, изготовлен по ТУ 4749-044-00238026-2012	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
91	Сменный рабочий орган на погрузчик универсальный сельскохозяйственного назначения ПКУ-0,8: приспособление для погрузки рулонов и контейнеров ПКУ-0,8-16, изготовлен по ТУ 4749-044-00238026-2012	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
92	Сменный рабочий орган на погрузчик универсальный сельскохозяйственного назначения ПКУ-0,8: коммунальный отвал ПКУ-0,8-15, изготовлен по ТУ 4749-044-00238026-2012	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
93	Сменный рабочий орган на погрузчик универсальный сельскохозяйственного назначения ПКУ-0,8: приспособление для погрузки рулонов ПКУ-0,8-13, изготовлен по ТУ 4749-044-00238026-2012	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
94	Сменный рабочий орган на погрузчик универсальный сельскохозяйственного назначения ПКУ-0,8: вилы ПКУ-0,8-12-01 изготовлен по ТУ 4749-044-00238026-2012,	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
95	Сменный рабочий орган на погрузчик универсальный сельскохозяйственного назначения ПКУ-0,8: вилы ПКУ-0,8-12, изготовлен по ТУ 4749-044-00238026-2012	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
96	Сменный рабочий орган на погрузчик универсальный сельскохозяйственного назначения ПКУ-0,8: грузоподъемное устройство ПКУ-0,8-8, изготовлен по ТУ 4749-044-00238026-2012	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0

97	Сменный рабочий орган на погрузчик универсальный сельскохозяйственного назначения ПКУ-0,8: захват вилочный ПКУ-0,8-7 изготовлен по ТУ 4749-044-00238026-2012,	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
98	Сменный рабочий орган на погрузчик универсальный сельскохозяйственного назначения ПКУ-0,8: ковш ПКУ-0,8-5-05 изготовлен по ТУ 4749-044-00238026-2012,	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
99	Сменный рабочий орган на погрузчик универсальный сельскохозяйственного назначения ПКУ-0,8: ковш ПКУ-0,8-5-04-01, изготовлен по ТУ 4749-044-00238026-2012	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
100	Сменный рабочий орган на погрузчик универсальный сельскохозяйственного назначения ПКУ-0,8: ковш ПКУ-0,8-5-04, изготовлен по ТУ 4749-044-00238026-2012	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
101	Сменный рабочий орган на погрузчик универсальный сельскохозяйственного назначения ПКУ-0,8: ковш ПКУ-0,8-5, изготовлен по ТУ 4749-044-00238026-2012	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
102	Сменный рабочий орган на погрузчик универсальный сельскохозяйственного назначения ПКУ-0,8: грабельная решетка к задней навеске ПКУ-0,8-4-01, изготовлен по ТУ 4749-044-00238026-2012	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
103	Сменный рабочий орган на погрузчик универсальный сельскохозяйственного назначения ПКУ-0,8: грабельная решетка ПКУ-0,8-4, изготовлен по ТУ 4749-044-00238026-2012	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
104	Сменный рабочий орган на погрузчик навесной фронтальный П320-А: вилочный захват П320-4А, изготовлен по ТУ 4749-050-00238026-2015	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
105	Сменный рабочий орган на погрузчик навесной фронтальный П320-А: отвал П320-3А, изготовлен по ТУ 4749-050-00238026-2015	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
106	Сменный рабочий орган на погрузчик навесной фронтальный П320-А: ковш П320-2А, изготовлен по ТУ 4749-050-00238026-2015	28.22.19 «Части грузоподъемного и погрузочно-разгрузочного оборудования»	8431 39 000 0
107	Погрузчик навесной фронтальный, модель П320-А модификация П320-0А, изготовлен по ТУ 4749-050-00238026-2015	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском	8428 90 710 0

		хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	
108	Стогометатель-погрузчик навесной универсальный СНУ-550 модификация СНУ-550-0, изготовлен по ТУ 4749-043-00238026-2012	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
109	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-400 модификация КУН(TURS)-400-0-Л5, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
110	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-400 модификация КУН(TURS)-400-0-Л3, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
111	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-400 модификация КУН(TURS)-400-0, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
112	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-1000 модификация КУН(TURS)-1000У-0БС, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
113	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-1000 модификация КУН(TURS)-1000У-0, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
114	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-1000 модификация КУН(TURS)-1000-0Д-622, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
115	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-1000 модификация КУН(TURS)-1000-0-622, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
116	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-1000	28.22.18.210 «Устройства загрузочные,	8428 90 710 0

	модификация КУН(TURS)-1000-0Д-AL изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018,	специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	
117	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-1000 модификация КУН(TURS)-1000-0-AL изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018,	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
118	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-1000 модификация КУН(TURS)-1000-0-Л8, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
119	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-1000 модификация КУН(TURS)-1000-0Д*, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
120	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-1000 модификация КУН(TURS)-1000-0Д, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
121	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-1000 модификация КУН(TURS)-1000-0, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
122	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-1200 модификация КУН(TURS)-1200-0Д*, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
123	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-1200 модификация КУН(TURS)-1200-0Д, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
124	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-1200 модификация КУН(TURS)-1200-0, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0

125	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-1500 модификация КУН(TURS)-1500-0Д-Аnt, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
126	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-1500 модификация КУН(TURS)-1500-0Д-Z11, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
127	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-1500 модификация КУН(TURS)-1500-0-Z11, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
128	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-1500 модификация КУН(TURS)-1500-0Д-Л9, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
129	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-1500 модификация КУН(TURS)-1500-0-Л9, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
130	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-1500 модификация КУН(TURS)-1500-0Д-1221*, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
131	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-1500 модификация КУН(TURS)-1500-0Д-1221, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
132	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-1500 модификация КУН(TURS)-1500-0-1221, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
133	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-1500 модификация КУН(TURS)-1500-0Д*, изготовлены по	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском	8428 90 710 0

	ТУ 4749-052-00238026-2018	хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	
134	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-1500 модификация КУН(TURS)-1500-0Д, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
135	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-1500 модификация КУН(TURS)-1500-0, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
136	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-1700 модификация КУН(TURS)-1700-0Д-1221*, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
137	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-1700 модификация КУН(TURS)-1700-0Д-1221, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
138	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-1700 модификация КУН(TURS)-1700-0-1221, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
139	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-1700 модификация КУН(TURS)-1700-0Д*, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
140	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-1700 модификация КУН(TURS)-1700-0Д, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
141	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-1700 модификация КУН(TURS)-1700-0, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
142	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-2000	28.22.18.210 «Устройства загрузочные,	8428 90 710 0



	модификация КУН(TURS)-2000-0Д-Z16, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	
143	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-2000 модификация КУН(TURS)-2000-0-Z16, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
144	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-2000 модификация КУН(TURS)-2000-0-Л13, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
145	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-2000 модификация КУН(TURS)-2000-0Д-1221*, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
146	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-2000 модификация КУН(TURS)-2000-0Д-1221, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
147	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-2000 модификация КУН(TURS)-2000-0-1221, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
148	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-2000 модификация КУН(TURS)-2000-0Д* изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018,	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
149	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-2000 модификация КУН(TURS)-2000-0Д, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
150	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-2000 модификация КУН(TURS)-2000-0, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0

151	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-2200 модификация КУН(TURS)-2200-0Д*, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
152	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-2200 модификация КУН(TURS)-2200-0Д, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
153	Погрузчики универсальные навесные, модель КУН(TURS)-2200 модификация КУН(TURS)-2200-0, изготовлены по ТУ 4749-052-00238026-2018	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
154	Погрузчик универсальный сельскохозяйственного назначения, модель ПКУ-0,8 модификация ПКУ-0,8М-0, изготовлен по ТУ 4749-044-00238026-2012	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0
155	Погрузчик универсальный сельскохозяйственного назначения, модель ПКУ-0,8 модификация ПКУ-0,8-0, изготовлен по ТУ 4749-044-00238026-2012	28.22.18.210 «Устройства загрузочные, специально разработанные для использования в сельском хозяйстве, навесные для сельскохозяйственных тракторов»	8428 90 710 0

Реквизиты и срок действия документа, подтверждающего производство заявленной продукции: сертификат СТ-1 от 20.10.2022 № 2048006625, действителен до 19.10.2023.

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

Директор Департамента  
сельскохозяйственного, пищевого  
и строительно-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