Редакциялау күні Сақтау күні Дата редакции Дата скачивания 25.09.2017 09.01.2018 25.09.2017 09.01.2018

Қазақстан Республикасының Ұлттық экономика министрлігі (ҚР Президентінің 06.08.2014 ж. N 875 Жарлығымен құрылды)

Приказ Министра национальной экономики Республики Казахстан от 25 сентября 2017 года № 339. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 11 октября 2017 года № 15881

Министерство национальной экономики Республики Казахстан

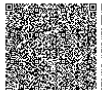
О внесении изменения в приказ Министра национальной экономики Республики Казахстан от 9 февраля 2017 года № 58 «Об утверждении перечня товаров, в отношении которых применяются ввозные таможенные пошлины, размера ставок и срока их действия»

ПРИКАЗЫВАЮ:

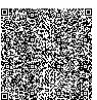
1. Внести в приказ Министра национальной экономики Республики Казахстан от 9 февраля 2017 года № 58 «Об утверждении перечня товаров, в отношении которых применяются ввозные таможенные пошлины, размера ставок и срока их действия» (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 14867, опубликован 13 марта 2017 года в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан) следующее изменение:

Перечень товаров, в отношении которых применяются ввозные таможенные пошлины, размер ставок и срок их действия, утвержденный указанным приказом, изложить в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

- 2. Департаменту развития внешнеторговой деятельности Министерства национальной экономики Республики Казахстан в установленном законодательством порядке обеспечить:
- 1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;
- 2) в течение десяти календарных дней со дня государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан направление











Редакциялау күні Сақтау күні Дата редакции Дата скачивания 25.09.2017 09.01.2018 25.09.2017 09.01.2018

его копии в бумажном и электронном виде на казахском и русском языках на официальное опубликование в периодические печатные издания, а также в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Республиканский центр правовой информации» для официального опубликования и включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;

- 3) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства национальной экономики Республики Казахстан;
- 4) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан представление в Юридический департамент Министерства национальной экономики Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1), 2) и 3) настоящего пункта.
- 3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра национальной экономики Республики Казахстан.
- 4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 сентября 2017 года.

Министр национальной экономики Республики Казахстан Т. Сулейменов

« <u></u> »	2017 год
	_Б. Султанов
Республики	Казахстан
Министр фи	нансов
«СОГЛАСО)BAH»



Приложение к приказу Министра национальной экономики Республики Казахстан от 25 сентября 2017 года № 339

Утвержден приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 9 февраля 2017 года № 58

Перечень товаров, в отношении которых применяются ввозные таможенные пошлины, размер ставок и срок их действия 1

Код		Ставка ввозной
		таможенной
		пошлины (в
		процентах от
TH		таможенной
ВЭД		стоимости либо
EA-		в евро, либо в
ЭС	Наименование позиции ²	долларах США) ³
1	2	3
0101	– ослы	
30		
000 0		0
0104	– – ягнята (до одного года)	
10		
300 0		0
0104	_ — прочие	
10		
800 0		0
0201	_ — прочие	
10	*	
000 8		40
0201	прочие	
20	1	
200 8		40
	прочие	

0201		
20 300 8		40
0201	прочие	
20		
500 8		40
0201	прочие	
20 900 8		40
0201	прочее	-
30		
000 8		40
0202 10	прочие	
000 8		40
0202	прочие	
20		
100 8		40
0202 20	прочие	
300 8		40
0202	прочие	
20		
500 8		40
0202 20	прочее	
900 8		40
0202	прочее	
30		
100 8		40
0202 30	прочие	
500 8		40
0202	прочие	
30		40
900 8		40
0203 11	прочие	
100 9		29
0203	прочие	
11		20
900 9		29
0203 12	прочие	
110 9		29
0203	прочие	
12 190 9		29
0203	прошие	29
12	прочие	
900 9		29

0203	прочие	İ
19	прочие	20
110 9		29
0203	прочие	
19		
130 9		29
0203	прочие	
19 150 9		29
		29
0203 19	прочее	
550 9		29
0203	прочая	
19	•	
590 9		29
0203	— — прочая	
19		20
900 9		29
0203 21	прочие	
100 9		29
0203	прочие	
21	npe me	
900 9		29
0203	прочие	
22		20
110 9		29
0203 22	прочие	
190 9		29
0203	прочие	
22		
900 9		29
0203	прочие	
29 110 9		29
		29
0203 29	прочие	
130 9		29
0203	прочие	
29		
150 9		29
0203	т р имминг	
29 550 3		29
0203	THOUSE.	<i>2</i> 7
29	прочее	
550 9		29
0203	прочая	
29		
590 9		29

0203		
29	тримминг	29
900 3		2)
0203	———— прочая	
29		20
900 9		29
0207 11	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к	
100 1	группе 02	15
0207	прочие	
11		
100 9		55
0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к	
11 300 1	группе 02	15
0207	проши	13
11	прочие	
300 9		55
0207	——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к	
11	группе 02	
900 1		15
0207	прочие	
11 900 9		55
0207	 – – – в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к 	
12	группе 02	
100 1		15
0207	прочие	
12 100 9		55
	Γ	55
0207 12	 – – – в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 	
900 1		15
0207	прочие	
12		
900 9		55
0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к	
13 100 1	группе 02	15
0207	прочее	-
13		
100 9		55
0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4	
13 200 1	к группе 02	15
	THOUSE	13
0207 13	прочие	
200 9		55
0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4	
13	к группе 02	
300 1		15

1		
0207	прочие	
300 9		55
0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4	
13 400 1	к группе 02	15
0207 13	прочие	
400 9		55
0207 13	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4	
500 1	к группе 02	15
0207 13	прочие	
500 9		55
0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4	
13 600 1	к группе 02	15
0207	прочие	
13 600 9		55
0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4	
13 700 1	к группе 02	15
0207	прочие	
13 700 9		55
0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к	
13 910 1	группе 02	15
0207	прочая	
13 910 9		55
0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к	
13 990 1	группе 02	15
0207	прочие	
13 990 9		55
0207	———— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к	
14 100 1	группе 02	15
0207	прочее	
14 100 9		55
0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4	
14 200 1	к группе 02	15
0207	прочие	
14 200 9		55

i		
0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4	
14 300 1	к группе 02	15
0207	прочие	
14	npo inc	
300 9		55
0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4	
14	к группе 02	
400 1		15
0207	прочие	
14 400 9		55
0207	 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 	
14	к группе 02	
500 1		15
0207	прочие	
14		55
500 9		55
0207 14	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02	
600 1	K I pyllile 02	15
0207	прочие	
14	•	
600 9		55
0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4	
14	к группе 02	1.5
700 1		15
0207 14	прочие	
700 9		55
0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к	
14	группе 02	
910 1		15
0207 14	прочая	
910 9		55
0207	 – – – в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к 	
14	группе 02	
990 1		15
0207	прочие	
14 990 9		55
0207	P Handilla Vicegalilla P Hallatillitatil Havi Hallatila Vicegalilla availa vicegalilla availa vicegalilla A	J.J.
24	 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 	
100 1		15
0207	прочие	
24		
100 9		55
0207 24	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к	
900 1	группе 02	15
	1	



0207		
0207 24	прочие	55
900 9		
0207	——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к	
25 100 1	группе 02	15
0207	прочие	
25	npe me	
100 9		55
0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к	
25 900 1	группе 02	15
0207	прочие	
25		
900 9		55
0207 26	 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 	
100 1	Tpyline 02	15
0207	прочее	
26	•	
100 9		55
0207 26	 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 	
200 1	K I pyrine 02	15
0207	прочие	
26		
200 9		55
0207 26	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02	
300 1	Kipyinie 02	15
0207	прочие	
26 300 9		55
		55
0207 26	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02	
400 1		15
0207	прочие	_
26 400 9		55
0207	 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4	
26	к группе 02	
500 1		15
0207	прочие	
26 500 9		55
0207	 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 	
26	4 к группе 02	
600 1		15
0207 26	прочие	
600 9		55



0207 26 700 1	————— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02	15
0207 26 700 9	прочие	55
0207 26 800 1	————— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02	15
0207 26 800 9	прочие	55
0207 26	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02	
910 1 0207 26	прочая	15
910 9 0207 26	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02	55
990 1 0207 26	прочие	15
990 9 0207 27	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02	55
100 1 0207 27	прочее	15
100 9 0207 27 200 1	————— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02	55
0207 27	прочие	
200 9 0207 27	—————————————————————————————————————	55
300 1 0207 27	прочие	15
300 9	 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4	55
27 400 1	к группе 02	15
0207 27 400 9	прочие	55
0207 27 500 1	————— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02	15
500 1		1,0

0207	l	
0207 27	прочие	55
500 9		33
0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза	
27	4 к группе 02	1.5
600 1		15
0207 27	прочие	
600 9		55
0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза	
27	4 к группе 02	
700 1		15
0207 27	прочие	
700 9		55
0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4	
27	к группе 02	
800 1		15
0207 27	прочие	
800 9		55
0207	– – – – в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к	
27	группе 02	
910 1		15
0207	прочая	
27 910 9		55
0207	 – – – в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к 	
27	группе 02	
990 1		15
0207	прочие	
27 990 9		55
0207	T	
41	 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 	
200 1	*	15
0207	прочие	
41 200 9		55
0207	– – – в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к	55
41	——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразииского экономического союза 4 к группе 02	
300 1		15
0207	прочие	
41		55
300 9		55
0207 41	 – – – в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 	
800 1		15
0207	прочие	
41		
800 9		55
l		

0207 42 300 1	——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02	15
0207 42 300 9	прочие	55
0207 42 800 1	 – – – в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 	15
0207 42 800 9	— — прочие	55
0207 43	 – – в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 	
000 1 0207 43	—— прочая	15
000 9 0207 44	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02	55
100 1 0207 44 100 9	прочее	15 55
0207 44 210 1	—————————————————————————————————————	15
0207 44 210 9	прочие	55
0207 44 310 1	—————————————————————————————————————	15
0207 44 310 9	прочие	55
0207 44	————— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02	
410 1 0207 44	прочие	15
0207 44	—————————————————————————————————————	55
510 1 0207 44	прочие	15
510 9 0207 44	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02	55
610 1	17	15



0207	l	
0207 44	прочие	55
610 9		55
0207 44	————— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02	
710 1		15
0207 44	прочие	
710 9		55
0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4	
44 810 1	к группе 02	15
0207	прочие	13
44	npo me	
810 9		55
0207 44	 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02	
910 1		15
0207 44	— — — прочая	
910 9		55
0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к	
44 990 1	группе 02	15
0207	прочие	13
44	прочис	
990 9		55
0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к	
45 100 1	группе 02	15
0207	прочее	
45		
100 9	Γ	55
0207 45	 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02	
210 1		15
0207	прочие	
45 210 9		55
0207	 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4	
45	к группе 02	
310 1		15
0207 45	прочие	
310 9		55
0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4	
45 410 1	к группе 02	15
0207	прочие	
45		
410 9		55

в поредве, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	ı	i	
150 10 10 10 10 10 10 10			1.5
55 100 15 15 15 15 15 15		k i pyrine 02	15
55 100 15 15 15 15 15 15	0207	прочие	
15 15 15 15 15 15 15 15	45	1	
15 15 15 15 15 15 15 15	510 9		55
15 15 15 15 15 15 15 15		в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4	
10007		к группе 02	
45 15 15 15 15 15 15 15			15
15 15 15 15 15 15 15 15		прочие	
15 15 15 15 15 15 15 15			55
15 15 15 15 15 15 15 15		D HONGING ANGONIAN D TOTO THINDS HON THAN COLORED ENGLAND ANGONIAN ANGOLOGICAL ANGOLOGICA ANGOLOGICAL ANGOLOGICA ANGOLOGIC	33
710 1 ———— прочие 15 45 710 9 ———— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 ———— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 ———— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 ———— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 ———— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 ———— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 ———— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 ———— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 ———— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 ———— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 ———— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 ———— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 ————————————————————————————————————			
45 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ———— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02		x.py v2	15
45 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ———— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02	0207	прочие	
Останов Ост		•	
45 810 1 15 15 15 15 15 15 15	710 9		55
810 1 15 15 15 15 15 15 15	0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4	
0207		к группе 02	
45 15 15 15 15 15 15 15			15
810 9		прочие	
0207			55
45 930 1 15 15 15 10 10 15 15			33
15 15 15 15 15 15 15 15			
45 930 9 55 55 55 55 55 55 55		x.pyv2	15
45 930 9 55 55 55 55 55 55 55	0207	прочая	
15	45	•	
45	930 9		55
15 15 15 15 15 15 15 15			
0207		к группе 02	15
45 950 9 55 55			15
55 15 15 15 15 15 15 15		прочая	
0207 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 15 прочие 55 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 15 прочие 15 прочие 51 прочие 55			55
45		в порядке указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к	
990 1 15 0207 прочие 45 990 9 55 0207 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 15 0207 прочие 51 100 9 55 0207 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 55			
45 990 9 55	990 1		15
990 9 55 0207 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 15 0207 прочие 15 51 100 9 55 0207 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 55	0207	прочие	
0207 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к 51 группе 02 100 1 15 0207 прочие 51 100 9 0207 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к 51 группе 02			
51 группе 02 100 1 15 0207 прочие 51 100 9 100 9 55 0207 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к 51 группе 02			55
100 1			
0207 прочие 51 100 9 0207 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к 51 группе 02		группе 02	15
51 100 9 55 0207 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к 51 группе 02			13
100 9 55 0207 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к 51 группе 02		прочие	
0207 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02			55
51 группе 02		в порядке. указанном в доподнительном примечании Екразийского экономического союза 4 к	
	900 1		15



0207	прочие	
51	прочис	55
900 9		
0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к	
52 100 1	группе 02	15
0207	прочие	
52	npo me	
100 9		55
0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к	
52 900 1	группе 02	15
0207	прочие	10
52		
900 9		55
0207	—— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к	
53 000 1	группе 02	15
0207	прочая	10
53	npe non	
000 9		55
0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к	
54 100 1	группе 02	15
0207	прочее	13
54	npo ice	
100 9		55
0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4	
54 210 1	к группе 02	15
0207	прочие	13
54	npo inc	
210 9		55
0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4	
54 310 1	к группе 02	15
0207	прочие	13
54	npo inc	
310 9		55
0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4	
54 410 1	к группе 02	
	I	15
	прочие	15
0207 54	прочие	15
0207	прочие	55
0207 54 410 9 0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4	
0207 54 410 9 0207 54		55
0207 54 410 9 0207 54 510 1	—————————————————————————————————————	
0207 54 410 9 0207 54	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4	55

15 15 15 15 15 15 15 15			
1000 1000			15
55 56 55 56 55 56 55 56		K1PJ.III.0 02	13
15 15 15 15 15 15 15 15	0207	прочие	
0.007			
54 остаторочие 15 0207 54 7010 9 ——— прочие 55 0207 54 710 9 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Еврацийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Еврацийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Еврацийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Еврацийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Еврацийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Еврацийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Еврацийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Еврацийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Еврацийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Еврацийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Еврацийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Еврацийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Еврацийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Еврацийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Еврацийского экономического союза 4 к труппе 02 ———— в порядке, указанном в дополнительном примечан			55
15 15 15 15 15 15 15 15			
0.207		k ipyillie 02	15
54 15 15 15 15 15 15 15		почие	-
15 15 15 15 15 15 15 15			
15 15 15 15 15 15 15 15	710 9		55
15 15 15 15 15 15 15 15			
15 15 15 15 15 15 15 15		к группе 02	15
54 810 9 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ———— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ————————————————————————————————————		THOUSE	13
810 9 ———— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ——— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ———— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к труппе 02 ————————————————————————————————————		прочие	
15 15 15 15 15 15 15 15			55
910 1	0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к	
0207		группе 02	
55 55 55 55 55 55 55 5			15
910 9 55 0207 54 754 7 группе 02 15 15 990 1 15 0207 54 7 группе 02 15 207 54 990 9 55 0207 54 990 9 55 0207 7 группе 02 15 0207 8 группе 02 15 0207 8 группе 02 55 0207 5 группе 02 55 0207 6 группе 02 55 0207 7 группе 02 55 0207 8 группе 02 55 0207 8 группе 02 55 0207 8 группе 02 55 0207 9 группе 02 55 0207 10 группе 02		— — — прочая	
15 15 15 15 15 15 15 15			55
15 15 15 15 15 15 15 15	0207	 – – – в порядке. указанном в доподнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к 	
0207 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 15 15 15 15 15 15 15 1			
54 990 9 55 0207 55 100 1 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 15 0207 55 100 9 55 0207 55 210 1 к группе 02 15 0207 55 210 1 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 55 0207 55 210 9 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 55 0207 55 310 1 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 15 0207 55 310 9 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 55	990 1		15
990 9 55 0207 55 100 1 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 15 0207 55 100 9 прочее 55 0207 55 100 9 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 15 0207 55 210 9 прочие 55 0207 6		прочие	
15			55
55 поо 1 группе 02 0207 55 100 9 прочее 55 210 1 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 0207 55 210 1 15 0207 55 210 9 55 0207 6 7		в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к	
100 9 15 15 100 9 15 15 100 9 15 15 100 9 15 15 100 9 15 15 100 9 15 15 100 9 15 15 15 15 100 9 15 15 15 15 15 15 15			
55 100 9 55 55 55 55 55 55 55	100 1		15
100 9 55 0207 к группе 02 15 10 1 1 15 0207 55 210 9 55 0207 65 210 9 55 0207 7 7 8 группе 02 55 0207 8 группе 02 15 0207 8 группе 02 15 0207 9 группе 02 15 0207 6 группе 02 55 0207 7 группе 02 55 0207 8 группе 02 55 0207 7 группе 02 55 0207 8 группе 02 55 0207 8 группе 02 55		прочее	
15 15 15 15 15 15 15 15			55
15 15 15 15 15 15 15 15		в повятие указанном в пополнительном применации Евразийского экономинеского союза 4	
0207 прочие 55 210 9 55 0207 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 15 0207 прочие 55 310 9 55 0207 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02 55		• • • •	
55 210 9 55 55 55 55 55	210 1		15
210 9 55 0207		прочие	
0207 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 55 к группе 02 310 1 15 0207 прочие 55 55 310 9 55 0207 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 55 к группе 02			55
55 к группе 02 310 1 15 0207 прочие 55 310 9 0207 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 55 к группе 02		Towns and the second se	33
310 1 15 15 15 15 15 15 15			
55 55 310 9 55 0207 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 55 к группе 02			15
310 9 55 0207 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 55 к группе 02		прочие	
0207 ———— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 55 к группе 02			
55 к группе 02			55
		Kipyinio 02	15

0207	прочие	
55	npo me	55
410 9		
0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4	
55	к группе 02	1.5
510 1		15
0207 55	прочие	
510 9		55
0207	 – – – – в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 	
55	к группе 02	
610 1		15
0207	прочие	
55		
610 9		55
0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4	
55 710 1	к группе 02	15
0207	прошио	13
55	прочие	
710 9		55
0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4	
55	к группе 02	
810 1		15
0207	прочие	
55		55
810 9		55
0207 55	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02	
930 1	Kipyinie 02	15
0207	прочая	
55		
930 9		55
0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4	
55 950 1	к группе 02	15
		13
0207 55	прочая	
950 9		55
0207	 – – – в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к 	
55	группе 02	
990 1		15
0207	прочие	
55 990 9		55
0207	D HONGING AMORRAM D TOHOUHUTOH HOM HOMEONING Engagement and a supply of the control of the contr	33
60	—— в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02	
050 1		15
0207	прочие	
60		
050 9		55

0207		
0207 60	 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02	15
100 1		
0207	прочее	
60 100 9		55
0207	 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4	
60	к группе 02	
210 1		15
0207	прочие	
60 210 9		55
0207	 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4	
60	к группе 02	
310 1		15
0207 60	прочие	
310 9		55
0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4	
60	к группе 02	1.5
410 1		15
0207 60	прочие	
410 9		55
0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4	
510.1	к группе 02	15
510 1 0207	прочие	15
60	прочие	
510 9		55
0207	в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4	
60 610 1	к группе 02	15
0207	прочие	
60	1	
610 9		55
0207 60	 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02	
810 1	K IPJIIII 02	15
0207	прочие	
60		5.5
810 9		55
0207 60	 в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к группе 02	
910 1		15
0207	прочая	
60 910 9		55
0207	– – – – в порядке, указанном в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 4 к	33
60	группе 02	
990 1		15

0207	прочие	I
60	npo me	55
990 9		
0209	– – свежий, охлажденный, замороженный, соленый или в рассоле	
10 110 0		14, но не менее 0,14 евро за 1 кг
0209	– – сушеный или копченый	0,14 свро за 1 кі
10	—— сушеный или конченый	14, но не менее
190 0		0,14 евро за 1 кг
0209	– свиной жир, кроме указанного в подсубпозиции 0209 10 110 0 или 0209 10 190 0	
10		14, но не менее
900 0	•	0,14 евро за 1 кг
0209 90	— прочий	14, но не менее
000 0		0,14 евро за 1 кг
0210	– – – – окорока и отруба из них	
11		15, но не менее
110 0		0,15 евро за 1 кг
0210	– – – – лопатки и отруба из них	15
11 190 0		15, но не менее 0,15 евро за 1 кг
0210	окорока и отруба из них	0,15 CBp0 3u 1 ki
11	———— окорока и отруба из них	15, но не менее
3100		0,15 евро за 1 кг
0210	– – – лопатки и отруба из них	
11 390 0		15, но не менее
		0,15 евро за 1 кг
0210 11	прочие	15, но не менее
900 0		0,15 евро за 1 кг
0210	——— соленые или в рассоле	
12		15, но не менее
110 0		0,15 евро за 1 кг
0210	сушеные или копченые	15, но не менее
12 190 0		0,15 евро за 1 кг
0210	прочие	
12	1	15, но не менее
900 0		0,15 евро за 1 кг
0210	– – – – беконные половинки или спенсеры	1.5
19 100 0		15, но не менее 0,15 евро за 1 кг
0210	————————————————————————————————————	0,10 съро за 1 М
19	э, голиного оока или овиные осрединки	15, но не менее
200 0		0,15 евро за 1 кг
0210	———— передние края и отруба из них	
19		15, но не менее
300 0		0,15 евро за 1 кг
0210 19	– корейки и отруба из них	15, но не менее
400 0		0,15 евро за 1 кг
		•

0210	прочие	15, но не менее
19		0,15 евро за 1 кг
500 0		1
0210	– – – передние края и отруба из них	
19		15, но не менее
600 0		0,15 евро за 1 кг
0210	– – – – корейки и отруба из них	
19		15, но не менее
700 0		0,15 евро за 1 кг
0210 19	мясо обваленное	15, но не менее
810 0		0,15 евро за 1 кг
0210	прочие	0,10 0 2p0 3m 1 m
19	прочис	15, но не менее
890 0		0,15 евро за 1 кг
0210	прочие	
19		15, но не менее
900 0		0,15 евро за 1 кг
0210	– необваленное	
20		15, но не менее
100 0		0,15 евро за 1 кг
0210	– мясо обваленное	
20		15, но не менее
900 0		0,15 евро за 1 кг
0305	лосось тихоокеанский (Oncorhynchus nerka, Oncorhynchus gorbuscha, Oncorhynchus keta,	
41 000 0	Oncorhynchus tschawytscha, Oncorhynchus kisutch, Oncorhynchus masou и Oncorhynchus rhodurus), лосось атлантический (Salmo salar) и лосось дунайский (Hucho hucho)	14
		17
0306 14	 – – копченые, в панцире или без панциря, не подвергнутые или подвергнутые тепловой обработке до или в процессе копчения 	
050 0	do han a nipodecec kon felma	16
0306	крабы видов Paralithodes camchaticus, Chionoecetes spp. и Callinectes sapidus	
14		
100 0		0
0306	крабы вида Cancer pagurus	
14		
300 0		0
0306	прочие	
14 900 0		0
		U
0306 15	 – – копченый, в панцире или без панциря, не подвергнутый или подвергнутый тепловой обработке до или в процессе копчения 	
100 0	до въп в процессе контения	16
0306	прочий	-
15		
900 0		0
0306	креветки вида Crangon crangon	
16		
910 0		0
0306	прочие	
16		
990 0		0
1	l .	I



0206		I
0306 17	глубоководные розовые креветки (Parapenaeus longirostris)	0
910 0		
0306	креветки рода Penaeus	
17 920 0		0
0306	management anna Kampa Dandalidaa yaan ta naga Dandahta aya	
17	– – – креветки семейства Pandalidae, кроме рода Pandalus spp.	
930 0		0
0306	креветки рода Crangon, кроме вида Crangon crangon	
17		
940 0		0
0306 17	прочие	
990 0		0
0306	копченые, в панцире или без панциря, не подвергнутые или подвергнутые тепловой обработке	
19	до или в процессе копчения	16
050 0		16
0306 19	— — пресноводные раки	
100 0		0
0306	прочие	
19		
900 0		0
0306 31	 – лангуст европейский и прочие лангусты (Palinurus spp., Panulirus spp., Jasus spp.) 	
000 0		0
0306	живые	
32		
0306		0
32	— — — неразделанные	
910 0		0
0306	прочие	
32 990 0		0
0306	van See avera Company and average	
33	– – – крабы вида Cancer pagurus	
100 0		0
0306	прочие	
33 900 0		0
0306	– омар норвежский (Nephrops norvegicus)	
34	comp nopuement (replinops norvegicus)	
000 0		0
0306	—— креветки вида Crangon crangon	
35 100 0		0
0306	– – – креветки видов Pandalus spp.	
35	кровски видов і апоань эрр.	
900 0		0

0306	rmanaruu aavayarna Dandalidaa aa yayyayayayyay mananaruu mana Dandalus	I
36	– – креветки семейства Pandalidae, за исключением креветок рода Pandalus	0
100 0		
0306	креветки рода Crangon, за исключением креветок вида Crangon crangon	
36		
200 0		0
0306	прочие	
36 900 0		0
		0
0306 39	– – пресноводные раки	
100 0		0
0306	прочие	
39	•	
900 0		0
0306	копченые, в панцире или без панциря, не подвергнутые или подвергнутые тепловой обработке	
91	до или в процессе копчения	
100 0		16
0306	прочие	
91 900 0		0
0306	 – – копченые, в панцире или без панциря, не подвергнутые или подвергнутые тепловой обработке 	
92	до или в процессе копчения	
100 0		16
0306	— — — неразделанные	
92		
910 0		0
0306	прочие	
92 990 0		0
0306	– – копченые, в панцире или без панциря, не подвергнутые или подвергнутые тепловой обработке	0
93	до или в процессе копчения	
100 0		16
0306	– – – крабы вида Cancer pagurus	
93		
910 0		0
0306	прочие	
93 990 0		0
0306	 – – копченый, в панцире или без панциря, не подвергнутый или подвергнутый тепловой обработке 	Ü
94	—— копченый, в панцире или оез панциря, не подвергнутый или подвергнутый тепловой обработке до или в процессе копчения	
100 0		16
0306	— — прочий	
94		
900 0		0
0306	креветки рода Crangon	
95 910 0		0
		I v
	Проши	
0306	прочие	
	прочие	0



0306 99	копченые, в панцире или без панциря, не подвергнутые или подвергнутые тепловой обработке до или в процессе копчения	16
100 0		
0306 99	– – – пресноводные раки	
99 910 0		0
0306	прочие	
99	•	
990 0		0
0403 90	не более 1,5 мас.%	
110 0		15
0403	————————————————————————————————————	
90		
130 0		15
0403	более 27 мас.%	
90 190 0		15
0403	не более 1,5 мас.%	-
90		
310 0		15
0403	более 1,5 мас.%, но не более 27 мас.%	
90 330 0		15
0403	более 27 мас.%	10
90	oolee 27 Mac.70	
390 0		15
0403	в первичных упаковках нетто-объемом не более 0,35 л, для детского питания	
90 510 1		15
0403	прочий	13
90	прочин	
510 2		15
0403	прочие	
90 510 9		15
0403	————————————————————————————————————	13
90	B Republikan Harris Gobernow He Gorice 0,55 h, And Acterio Installing	
530 1		15
0403	прочий	
90 530 2		15
0403	прочие	1.0
90	npo inc	
530 9		15
0403	более 6 мас.%	
90 590 0		15
0403	не более 3 мас.%	13
90	———— не оолее 3 мас. 70	
610 0		15

0403 90	———— более 3 мас.%, но не более 6 мас.%	15
630 0		13
0403	———— более 6 мас.%	
90 690 0		15
0403	не более 1,5 мас.%	13
90	==== ite ooree 1,5 mae.70	
710 0		15
0403	более 1,5 мас.%, но не более 27 мас.%	
90 730 0		15
0403	более 27 мас.%	
90		
790 0		15
0403	не более 3 мас.%	
90 910 0		15
0403	———— более 3 мас.%, но не более 6 мас.%	-
90		
930 0		15
0403 90	более 6 мас.%	
990 0		15
0404	———— более 1,5 мас.%, но не более 27 мас.%	
10		
040 0		13,3
0404 10	более 27 мас.%	
060 0		13,3
0404	прочие	
10		12.2
120 9 0404	5 1.5 0/ 5 27 0/	13,3
10	более 1,5 мас.%, но не более 27 мас.%	
140 0		13,3
0404	прочие	
10 160 9		13,3
0404	более 1,5 мас.%, но не более 27 мас.%	10,0
10		
280 0		13,3
0404	более 27 мас.%	
10 320 0		13,3
0404	не более 1,5 мас. ⁹ / ₉	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
10		
340 0		13,3
0404 10	———— более 1,5 мас.%, но не более 27 мас.%	
360 0		13,3

0.404		Ī
0404 10	более 27 мас.%	12.2
380 0		13,3
0404	не более 1,5 мас.%	
10		
480 0		13,3
0404	———— более 1,5 мас.%, но не более 27 мас.%	
10 520 0		13,3
0404	более 27 мас.%	10,0
10	00100 27 Mac. 70	
540 0		13,3
0404	не более 1,5 мас.%	
10		12.2
560 0	5 · · 1 5 · · 0/ · · · · 5 · · 27 · · 0/	13,3
0404 10	более 1,5 мас.%, но не более 27 мас.%	
580 0		13,3
0404	более 27 мас.%	
10		
620 0		13,3
0404	не более 1,5 мас.%	
10 720 0		13,3
0404	более 1,5 мас.%, но не более 27 мас.%	
10	costee 1,5 states, to the costee 27 states, to	
740 0		13,3
0404	более 27 мас.%	
10 760 0		12.2
0404	не более 1,5 мас.%	13,3
10	не оолее 1,5 мас. 7 ₀	
780 0		13,3
0404	более 1,5 мас.%, но не более 27 мас.%	
10		
820 0		13,3
0404 10	более 27 мас.%	
840 0		13,3
0404	— — не более 1,5 мас.%	
90		
210 0		13,3
0404	— — более 1,5 мас.%, но не более 27 мас.%	
90 230 0		13,3
0404	более 27 мас.%	13,3
90	COMEC 27 Mac. 70	
290 0		13,3
0404	не более 1,5 мас.%	
90		12.2
810 0		13,3

0.40.4		1
0404 90	более 1,5 мас.%, но не более 27 мас.%	13,3
830 0		13,3
0404	более 27 мас.%	
90		12.2
890 0		13,3
0511 99	прочие	
390 0		9
0702	с 1 апреля по 30 апреля	
00		15
000 2		15
0702 00	- c 1 мая по 14 мая	
000 3		15
0702	- c 15 мая по 31 мая	
00		15
000 4	1 20 5	15
0702 00	– с 1 июня по 30 сентября	
000 5		15
0703	– чеснок	
20 000 0		9
	. 1	9
0707 00	— с 1 марта по 30 апреля	
050 2		15
0707	− с 1 мая по 15 мая	
00 050 3		15
0707	– корнишоны	13
00	корпишоны	
900 0		15
0709	– – рода Capsicum, для производства капсицина или перцовых живичных красителей	
60 910 0		11
0709	– – для промышленного производства эфирных масел или резиноидов	
60	1 ,,	
950 0		11
0709 60	прочие	
990 0		11
0711	— – грибы рода Agaricus	
51		
000 0		9
0713 60	— — прочий	
000 9		5
0713	—— прочие	
90		_
000 9		5

0803		
10	—— свежие	<i>-</i>
100 0		5
0804	– свежие	
50	*BOAKILO	
000 1		2,5
0804	– сушеные	
50		
000 9		4
0805	– апельсины сладкие, свежие	
10		
200 0		4
0805	— прочие	
10		4
800 0		4
0805	– мандарины (включая танжерины и сатсума)	
21 000 0		5
	WEATONE	,
0805 22	— клементины	
000 0		4
0805	— — прочие	
29	—— прочис	
000 0		5
0805	– грейпфруты, включая помелло	
40	-r	
000 0		4
0805	—— лимоны (Citrus limon, Citrus limonum)	
50		
100 0		4
0808	– – – сорта Голден Делишес или Гренни Смит	
10		10
800 5		18
0901	арабика (Coffea arabica)	
21 000 1		5
0901 21	робуста (Coffea canephora)	
000 2		5
0901	— — — прочий	
21		
000 8		5
0901	— — прочий	
21		
000 9		5
0901	apaбика (Coffea arabica)	
22		_
000 1		5
0901	робуста (Coffea canephora)	
22 000 2		5
000 2		5
1		

0901	— — — прочий	İ
22	——— прочин	5
000 8		3
0901	– – прочий	
22		
000 9		5
0902	– в одноразовой упаковке	
10 000 1		9
	v	,
0902 10	— — прочий	
000 9		9
1006	– – – среднезерный	
10		20, но не менее
940 0		0,09 евро за 1 кг
1007	– гибриды	
10 100 0		0
		U
1108 11	– пшеничный	
000 0		10
1108	− – кукурузный	
12	7 313	
000 0		10
1108	– картофельный	
13 000 0		10
	<u> </u>	10
1108 19	– – рисовый	
100 0		10
1108	– – прочий	
19		
900 0		10
1203	Копра	
00 000 0		0
		0
1204 00	— – льна-долгунца	
100 1		4
1204	— — льна-кудряша	
00		
100 9		4
1204	– прочие	
00 900 0		4
1206	Hadilla	+
00	— — прочие	
990 0		4
1207	– пальмовые орехи и ядра	
10		
000 0		3,3

1207	семена клещевины	
30	— семена клещевины	3,3
000 0		3,3
1207	– семена сафлора (Carthamus tinctorius)	
60		
000 0		3,3
1207	– семена дыни	
70		2.2
000 0		3,3
1207 91	семенные	
100 0		4
1207	прочие	·
91	прочис	
900 0		4
1207	— — семенные	
99		
200 0		3,3
1207	— — — семена конопли	
99		
910 0		4
1207	прочие	
99 960 0		3,3
	V 20 000	3,3
1511 10	– – в таре нетто-массой 20 000 кг или менее	
900 2		0
1511	– – в первичных упаковках нетто-массой не более 1 кг	
90	2 nepsu mizur yamnoshmi nerro maeesa ne conte i m	
110 0		0
1511	——— в таре нетто-массой 20 000 кг или менее	
90		
190 2		0
1511	– – – в таре нетто-массой 20 000 кг или менее	
90 990 2		0
		0
1513 21	– – – в первичных упаковках нетто-массой не более 1 кг	
300 0		3,3
1513	в таре нетто-массой 19 000 кг или менее	- /-
21	D tape herro maccon 17 000 Ki isin menee	
900 2		3,3
1513	– – – в первичных упаковках нетто-массой не более 1 кг	
29		
110 0		3,3
1513	– – – в таре нетто-массой 19 000 кг или менее	
29		2.2
190 2		3,3
1513 29	———— в первичных упаковках нетто-массой 1 кг или менее	
500 0		3,3
		٥,٥
1	·	1

1513	7 × × 10 000 · ×	İ
29	— — — в таре нетто-массой 19 000 кг или менее	3,3
900 2		
1514	для технического или промышленного применения, кроме производства продуктов, используе-	
11 100 0	мых для употребления в пищу	13
1514	— — — в первичных упаковках нетто-объемом 10 л или менее	
19		13, но не менее
900 1		0,09 евро за 1 кг
1514 19	прочие	13, но не менее
900 9		0,08 евро за 1 кг
1515	для технического или промышленного применения, кроме производства продуктов, используе-	
19 100 0	мых для употребления в пищу	4
1515	прочие	4
19	—— прочис	
900 0		4
1515	— – для производства аминоундекановой кислоты для использования в производстве синтетического	
30 100 0	волокна или искусственных полимерных материалов	4
1515	—— прочие	·
30		
900 0		4
1515 50	для технического или промышленного применения, кроме производства продуктов, используе-	
110 0	мых для употребления в пищу	4
1515	прочее	
50		,
190 0		4
1515 50	 – – для технического или промышленного применения, кроме производства продуктов, используе- мых для употребления в пищу 	
910 0	7 7 1	4
1515	прочие	
50 990 0		4
1515	– тунговое масло; масла жожоба и ойтиковое; воск из мирта и японский воск; их фракции	'
90	Tymoboe mucho, mucha momood it offinoboe, book its simple it milonothin book, int apparatum	
110 0		4
1515	для технического или промышленного применения, кроме производства продуктов, используе-	
90 210 0	мых для употребления в пищу	4
1515	прочее	
90		
290 0		4
1515 90	 – – – для технического или промышленного применения, кроме производства продуктов, используе- мых для употребления в пищу 	
310 0		4
1515	прочие	
90 390 0		4
2700		·
		•

1		
1515 90	 – – – для технического или промышленного применения, кроме производства продуктов, используемых для употребления в пищу 	4
400 0	n man yaw nura n yannuwww warana waasay ya fa raa 1 wa	
1515 90	– – – в твердом виде, в первичных упаковках нетто-массой не более 1 кг	
510 0		4
1515	 в твердом виде, прочие; в жидком виде	
90 590 0		4
1515	 – – – для технического или промышленного применения, кроме производства продуктов, используе- 	
90	мых для употребления в пищу	
600 0		4
1515 90	– – – в твердом виде, в первичных упаковках нетто-массой не более 1 кг	
910 0		4
1515	в твердом виде, прочие; в жидком виде	
90 990 0		4
1516	– масло гидрогенизированное касторовое, так называемый «опаловый воск»	4
20	— масло гидрогенизированное касторовое, так называемый «опаловый воск»	
100 0		13
1516	заменители какао-масла	
20 980 1		11,7
1516	— — — — эквиваленты какао-масла	,
20		
980 2		11,7
1522 00	——— соапстоки	
310 0		11,7
1522	прочие	
00 390 0		11,7
1522	– – масличный фуз и жировые остатки; соапстоки	
00		
910 0		11,7
1602 49	 содержащие менее 40 мас. % мяса или мясных субпродуктов любого вида, включая жиры любого вида или происхождения 	
500 0	То вида или прополождения	24
1604	—— лосось	
11 000 0		16
1604	———— в растительном масле	10
14	в растительном масле	
210 0		12
1604	филе, известное как «корды, или балык»	
14 260 0		12
1604	прочий	
14		10
280 0		12
1 .	ı	

1604 филе, известное как «корды, или балько 12 13 1604 12 12 1604 14 1604 17 17 17 17 17 17 17 1			İ
1604 1604		– – – в растительном масле	12
14 1604 1			12
14 1604 1	1604	филе. известное как «корды. или балык»	
1604 14 14 15 15 15 15 15 1		1, ,	
14 1604 1	360 0		12
380		———— прочий	
1604 14			
14 100 12 1604 филе, известное как «корды, или балык» 12 1604 прочий 12 1604			12
1004 12 12 1604 12 12 1604 13 13 14 14 15 15 15 15 15 15		– – – в растительном масле	
1604 14 460 0 филе, известное как «корды, или балык» 12 1604 14 480 0 прочий 12 1604 14 480 0 прочий 12 1604 15 100 15 100 100 100 100 100 100 100 1			12
14 4600 12 1604 прочий 12 1604 пеламида (Sarda spp.) 12 1604 филе 12 1604 филе 12 1604 прочая 12 1604 вида Scomber australasicus 12 1604 видосы 12 1604 проча 12 1604 проча 12 1604 прочая		Aura uppertues you wenter upp forward	12
4600 12 1604 14 4800 12 1604 14 9000 12 1604 15 100 12 1604 15 100 12 1604 15 100 12 1604 15 100 12 1604 15 100 12 1604 15 100 12 1604 15 100 12 1604 15 100 12 1604 16 100 12 1604 16 100 12 1604 16 100 12 1604 17 100 12 1604 100 12 1605 100 12 1606 100 12 <td></td> <td>———— филе, известное как «корды, или оалык»</td> <td></td>		———— филе, известное как «корды, или оалык»	
14 480 0 — пеламида (Sarda spp.) 1604 14 900 0 — 12 1604 15 15 110 0 — прочая 15 190 0 — 12 1604 15 15 190 0 — вида Scomber australasicus 15 16 04 16 000 0 — анчоусы 16 04 16 000 0 — 12 1604 17 000 0 — 12 1604 18 000 0 — 12 1604 18 000 0 — плавники акульи 18 000 0 — плавники акульи 18 000 0 — плавники акульи 19 100 0 — плавники акульи 100 0 — плавники акульи 100 0 — плавники акульи 10 0 — прочая 10 0 — 12 1604 19 0 — — филе, известное как «корды, или балык» 10 0 — 12 1604 19 0 — — филе, известное как «корды, или балык» 10 0 — — раба вида Отсупоряз unicolor			12
14 480 0 — пеламида (Sarda spp.) 1604 14 900 0 — 12 1604 15 15 110 0 — прочая 15 190 0 — 12 1604 15 15 190 0 — вида Scomber australasicus 15 16 04 16 000 0 — анчоусы 16 04 16 000 0 — 12 1604 17 000 0 — 12 1604 18 000 0 — 12 1604 18 000 0 — плавники акульи 18 000 0 — плавники акульи 18 000 0 — плавники акульи 19 100 0 — плавники акульи 100 0 — плавники акульи 100 0 — плавники акульи 10 0 — прочая 10 0 — 12 1604 19 0 — — филе, известное как «корды, или балык» 10 0 — 12 1604 19 0 — — филе, известное как «корды, или балык» 10 0 — — раба вида Отсупоряз unicolor	1604	прочий	
1604 14 9000 0 — пеламида (Sarda spp.) 1604 15 15 1100 — филе 1804 15 15 1900 0 — прочая 15 1604 15 15 1900 0 — вида Scomber australasicus 1604 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16		•	
14 900 0 12 1604 15 15 110 0 12 1604 15 100 0 12 1604 15 100 0 12 1604 15 900 0 12 1604 16 000 0 12 1604 16 000 0 12 1604 17 000 0 12 1604 17 000 0 12 1604 18 000 0 12 1604 18 000 0 12 1604 18 000 0 12 1604 19 000 0 12 1604 19 000 0 12 1604 19 000 0 12 1604 19 000 0 12 1604 19 000 0 12 1604 19 000 0 12 1604 19 000 0 12 1604 19 000 0 12 1604 19 000 0 12 1604 19 000 0 12 1604 19 000 0 12 1604 19 000 0 12 1604 19 000 0 12 1604 19 000 0 12 1604 19 000 0 12 1604 100 0 12 1604 100 0 12 1604 100 0 12 1604 100 0 12 1604 100 0 12 1604 100 0 12 1604 100 0 12 1605 100 0 12 1606 100 0	480 0		12
900 0 12 1604 15 15 110 0 12 1604 15 15 190 0 12 15 190 0 12 1604 15 15 190 0 12 1604 15 15 190 0 12 1604 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15		– – пеламида (Sarda spp.)	
1604 15 1100 филе 1604 15 15 1900 12 1604 15 15 1900 12 1604 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16			10
15 1004 1604 прочая 15 12 1604 вида Scomber australasicus 15 12 1604 анчоусы 16 12 1604 угорь 17 12 1604 плавники акульи 18 12 1604 плавники акульи 18 12 1604 плавники акульи 18 12 1604 плавники акульи 19 12 1604 плососевые, кроме лосося 19 12 1604 филе, известное как «корды, или балык» 19 12 1604 прочая 19 12 1604 прочая 19 12 390 0 12 1604 рыба вида Orcynopsis unicolor			12
110 0 12 1604 15 190 0 12 190 0 12 1604 15 15 900 0 12 1604 16 16 16 16 16 17 17 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18		филе	
1604 15 190 0 прочая 1604 15 900 0 вида Scomber australasicus 1604 16 000 0 анчоусы 1604 17 000 0 угорь 17 18 000 0 12 1604 18 19 310 0 плавники акульи 1604 19 310 0 филе, известное как «корды, или балык» 19 310 0 12 1604 19 310 0 филе, известное как «корды, или балык» 19 310 0 12 1604 19 39 0 12 1604 19 39 0 12 1604 19 30 0 12 1604 19 30 0 12 1604 19 30 0 12 1604 19 30 0 12 1604 19 30 0 12			12
15 190 0 1604 вида Scomber australasicus 15 12 1604 анчоусы 1604 12 1604 угорь 17 12 1604 плавники акульи 18 12 1604 плавники акульи 19 12 1604 лососевые, кроме лосося 19 12 1604 филе, известное как «корды, или балык» 19 12 1604 прочая 19 12 1604 рыба вида Orcynopsis unicolor			12
190 0 12 1604 15 900 0 12 1604 16 000 0 12 1604 17 000 0 12 1604 17 000 0 12 1604 18 000 0 12 1604 18 000 0 12 1604 19 10 0 12 1604 19 10 0 12 1604 19 10 0 12 1604 19 10 0 12 1604 19 310 0 12 1604 19 310 0 12 1604 19 390 0 12 1604 19 390 0 12 1604 19 390 0 12 1604 19 390 0 12		——— прочая	
15 900 0 1604 анчоусы 1600 12 1604 угорь 17 12 1604 плавники акульи 18 12 1604 12 1604 лососевые, кроме лосося 19 12 1604 филе, известное как «корды, или балык» 19 12 1604 филе, известное как «корды, или балык» 19 12 1604 прочая 19 12 1604 прочая 19 12 1604 прочая 19 12 1604 прочая 19 12			12
15 900 0 1604 анчоусы 1600 12 1604 угорь 17 12 1604 плавники акульи 18 12 1604 12 1604 лососевые, кроме лосося 19 12 1604 филе, известное как «корды, или балык» 19 12 1604 филе, известное как «корды, или балык» 19 12 1604 прочая 19 12 1604 прочая 19 12 1604 прочая 19 12 1604 прочая 19 12	1604	– – вида Scomber australasicus	
1604 16 000 0 — анчоусы 1604 000 0 12 1604 17 000 0 12 1604 18 000 0 12 1604 18 000 0 12 1604 19 000 0 12 1604 19 000 0 12 1604 19 000 0 12 1604 19 000 0 12 1604 19 000 0 12 1604 19 000 0 12 1604 19 000 0 12 1604 19 000 0 12 1604 19 000 0 12 1604 19 000 0 12 1604 19 000 0 12	15		
16 12 1604 угорь 17 12 1604 плавники акульи 18 12 1000 12 1604 лососевые, кроме лосося 19 12 1604 филе, известное как «корды, или балык» 19 12 1604 прочая 19 12 1604 прочая 19 12 1604 прочая 19 12 1604 рыба вида Orcynopsis unicolor	900 0		12
000 0 12 1604 17 000 0 12 1604 18 000 0 12 1604 19 100 0 12 1604 лососевые, кроме лосося 12 19 100 0 12 1604 филе, известное как «корды, или балык» 12 19 310 0 12 1604 прочая 12 19 390 0 12 1604 прочая 12 1604 рыба вида Orcynopsis unicolor 12		– анчоусы	
1604 17 000 0 угорь 12 1604 18 000 0 плавники акульи 12 1604 19 100 0 лососевые, кроме лосося 12 1604 19 310 0 филе, известное как «корды, или балык» 12 1604 19 390 0 12 1604 19 прочая 12 1604 19 рыба вида Orcynopsis unicolor 12			10
17 1000 0 1604 плавники акульи 18 12 1604 лососевые, кроме лосося 19 12 100 0 12 1604 филе, известное как «корды, или балык» 19 12 1604 прочая 19 390 0 12 1604 прочая 19 12 1604 рыба вида Orcynopsis unicolor			12
000 0 12 1604 18 000 0 12 1604 19 000 0 12 1604 19 100 0 12 1604 19 100 0 12 1604 19 100 0 12 1604 19 100 0 12 1604 19 100 0 12 1604 100 0 12 1605 100 0 12 1606 100 0 12 1607 100 0 12 1608 100 0 12 1609 100 0 12 1609 100 0 12 1600 0 12 </td <td></td> <td>— — угорь</td> <td></td>		— — угорь	
1604 18 000 0 плавники акульи 1604 19 100 0 12 1604 19 310 0 12 1604 19 310 0 филе, известное как «корды, или балык» 19 310 0 12 1604 19 прочая 19 390 0 12 1604 19 прочая 19 12 12			12
18 1000 0 12 1604 лососевые, кроме лосося 12 1604 филе, известное как «корды, или балык» 12 1604 прочая 12 1604 прочая 12 1604 рыба вида Orcynopsis unicolor 12		HIGDINARY ORACII II	
000 0 12 1604 19 100 0 12 1604 100 0 12 1605 100 0 12 1606 100 0 12 1607 100 0 12 1608 100 0 12 1609 100 0 12 1609 100 0 12		— пладинки акулде	
19 100 0 12 1604 филе, известное как «корды, или балык» 19 310 0 12 1604 прочая 19 390 0 12 1604 рыба вида Orcynopsis unicolor 12			12
19 100 0 12 1604 филе, известное как «корды, или балык» 19 310 0 12 1604 прочая 19 390 0 12 1604 рыба вида Orcynopsis unicolor 12	1604	– – лососевые, кроме лосося	
1604 филе, известное как «корды, или балык» 19 12 1604 прочая 19 12 1604 рыба вида Orcynopsis unicolor 19 12	19		
19 100 1604 прочая 19 390 0 1604 рыба вида Orcynopsis unicolor 19 12	100 0		12
310 0 12 1604 19 19 390 0 12 1604 19 рыба вида Orcynopsis unicolor		филе, известное как «корды, или балык»	
1604 прочая 19 390 0 1604 рыба вида Orcynopsis unicolor 19 12			12
19 390 0 12 1604 —— рыба вида Orcynopsis unicolor 19			12
390 0 12 1604 —— рыба вида Orcynopsis unicolor 19		— — прочая	
1604 —— рыба вида Orcynopsis unicolor 19			12
19		nufa вина Oreynoneis unicolor	-
		рыса вида Отсупоры anneonor	
			12

1		•
1604 19 910 0	 — — филе, сырое, в тесте или панировке, предварительно обжаренное или не обжаренное в масле, замороженное 	12
1604 19 920 0	треска (Gadus morhua, Gadus ogac, Gadus macrocephalus)	12
1604 19 930 0	сайда (Pollachius virens)	12
1604 19 940 0	мерлуза (Merluccius spp.) и американский нитеперый налим (Urophycis spp.)	12
1604 19 950 0	минтай (Theragra chalcogramma) и серебристая сайда (Pollachius pollachius)	12
1604 19 971 0	осетровые	12
1604 19 978 0	прочая	12
1604 20 050 0	– готовые продукты из сурими	12
1604 20 100 0	из лосося	12
1604 20 300 0	– – из лососевых, кроме лосося	12
1604 20 400 0	— — из анчоусов	12
1604 20 500 0	из сардин, пеламиды, скумбрий видов Scomber scombrus и Scomber japonicus, рыбы вида Orcynopsis unicolor	12
1604 20 700 0	– – из тунца, скипджека, или тунца полосатого, или другой рыбы рода Euthynnus	12
1604 31 000 0	—— икра осетровых	16
1604 32 001 0	– – икра лососевых (красная икра)	16
1604 32 009 0	прочие	23,3
1605 10 000 0	– крабы	
000 0		16



1.60.		
1605 30	— мясо омаров, подвергнутое тепловой обработке, для производства омарного масла или омарных	
100 0	паштетов, паст, супов или соусов	16
1605 30	—— прочие	
900 0		16
	_	10
1605 40	– прочие ракообразные	
000 0		16
		10
1701	c 1 января по 30 июня	
12		24
100 1		24
1701	c 1 июля по 31 декабря	
12		
100 9		24
1701	c 1 января по 30 июня	
12		
900 1		24
1701	при среднемесячной цене не более 286,60 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сы-	
13	рьевой бирже	
101 1		5
1701	— — — при среднемесячной цене не менее 286,61 доллара США за 1 т, но не более 324,08 доллара	
13	США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	
101 2		5
1701	— — — при среднемесячной цене не менее 324,09 доллара США за 1 т, но не более 361,56 доллара	
13	США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	
101 3	——————————————————————————————————————	5
1701	———— при среднемесячной цене не менее 361,57 доллара США за 1 т, но не более 396,83 доллара	
13	США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	
101 4	CHIT 3a 1 1 ha libio Hopkekon lobapho emphebon onpike	5
1701	— — — при среднемесячной цене не менее 396,84 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сы-	-
1701	рьевой бирже	
101 5	рысьой опрже	5
	V 5 200.00 GWI 1 H Y	-
1701 13	при среднемесячной цене не более 286,60 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	
102 1	рьевой ойрже	5
	2011	<i>J</i>
1701	при среднемесячной цене не менее 286,61 доллара США за 1 т, но не более 326,28 доллара	
13 102 2	США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	5
1022		J
	l	
1701	при среднемесячной цене не менее 326,29 доллара США за 1 т, но не более 365,97 доллара	
13	при среднемесячной цене не менее 326,29 доллара США за 1 т, но не более 365,97 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	5
13 102 3	США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	5
13 102 3 1701	США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже ———— при среднемесячной цене не менее 365,98 доллара США за 1 т, но не более 405,65 доллара	5
13 102 3 1701 13	США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	
13 102 3	США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже ———— при среднемесячной цене не менее 365,98 доллара США за 1 т, но не более 405,65 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	5
13 102 3 1701 13 102 4 1701	США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже ———— при среднемесячной цене не менее 365,98 доллара США за 1 т, но не более 405,65 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже ———— при среднемесячной цене не менее 405,66 доллара США за 1 т, но не более 445,33 доллара	
13 102 3 1701 13 102 4 1701 13	США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже ———— при среднемесячной цене не менее 365,98 доллара США за 1 т, но не более 405,65 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	5
13 102 3 1701 13 102 4 1701 13	США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже ———— при среднемесячной цене не менее 365,98 доллара США за 1 т, но не более 405,65 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже ———— при среднемесячной цене не менее 405,66 доллара США за 1 т, но не более 445,33 доллара	
13 102 3 1701 13 102 4 1701 13 102 5	США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже ———— при среднемесячной цене не менее 365,98 доллара США за 1 т, но не более 405,65 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже ———— при среднемесячной цене не менее 405,66 доллара США за 1 т, но не более 445,33 доллара	5
13 102 3 1701 13 102 4 1701 13	США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже ———— при среднемесячной цене не менее 365,98 доллара США за 1 т, но не более 405,65 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже ———— при среднемесячной цене не менее 405,66 доллара США за 1 т, но не более 445,33 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	5

25.09.2017 Редакциялау күні Сақтау күні 09.01.2018Дата редакции Дата скачивания 25.09.2017 09.01.2018

1701 13 102 7	 — — — при среднемесячной цене не менее 485,03 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сы- рьевой бирже 	5
1701 13 103 1	при среднемесячной цене не более 286,60 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	5
1701 13 103 2	при среднемесячной цене не менее 286,61 доллара США за 1 т, но не более 324,08 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	5
1701 13 103 3	 ———— при среднемесячной цене не менее 324,09 доллара США за 1 т, но не более 361,56 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже 	5
1701 13 103 4	при среднемесячной цене не менее 361,57 доллара США за 1 т, но не более 396,83 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	5
1701 13 103 5	———— при среднемесячной цене не менее 396,84 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	5
1701 13 901 1	 — — — при среднемесячной цене не более 286,60 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сы- рьевой бирже 	5
1701 13 901 2	 — — — при среднемесячной цене не менее 286,61 доллара США за 1 т, но не более 324,08 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже 	5
1701 13 901 3	 — — — при среднемесячной цене не менее 324,09 доллара США за 1 т, но не более 361,56 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже 	5
1701 13 901 4	 — — — при среднемесячной цене не менее 361,57 доллара США за 1 т, но не более 396,83 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже 	5
1701 13 901 5	 — — — при среднемесячной цене не менее 396,84 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сы- рьевой бирже 	5
1701 13 902 1	 — — — при среднемесячной цене не более 286,60 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сы- рьевой бирже 	5
1701 13 902 2	 — — — при среднемесячной цене не менее 286,61 доллара США за 1 т, но не более 326,28 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже 	5
1701 13 902 3	 — — — при среднемесячной цене не менее 326,29 доллара США за 1 т, но не более 365,97 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже 	5
1701 13 902 4	 — — — при среднемесячной цене не менее 365,98 доллара США за 1 т, но не более 405,65 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже 	5
1701 13 902 5	при среднемесячной цене не менее 405,66 доллара США за 1 т, но не более 445,33 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	5
1701 13 902 6	при среднемесячной цене не менее 445,34 доллара США за 1 т, но не более 485,02 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	5

25.09.2017 Редакциялау күні Сақтау күні 09.01.2018Дата редакции Дата скачивания 25.09.2017 09.01.2018

1701 13 902 7	 — — — при среднемесячной цене не менее 485,03 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сы- рьевой бирже 	5
1701 13 903 1	при среднемесячной цене не более 286,60 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	5
1701 13 903 2	при среднемесячной цене не менее 286,61 доллара США за 1 т, но не более 324,08 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	5
1701 13 903 3	 при среднемесячной цене не менее 324,09 доллара США за 1 т, но не более 361,56 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже 	5
1701 13 903 4	при среднемесячной цене не менее 361,57 доллара США за 1 т, но не более 396,83 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	5
1701 13 903 5	при среднемесячной цене не менее 396,84 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	5
1701 14 101 1	 — — — при среднемесячной цене не более 286,60 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сы- рьевой бирже 	5
1701 14 101 2	 — — — при среднемесячной цене не менее 286,61 доллара США за 1 т, но не более 324,08 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже 	5
1701 14 101 3	при среднемесячной цене не менее 324,09 доллара США за 1 т, но не более 361,56 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	5
1701 14 101 4	 — — — при среднемесячной цене не менее 361,57 доллара США за 1 т, но не более 396,83 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже 	5
1701 14 101 5	при среднемесячной цене не менее 396,84 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	5
1701 14 102 1	 — — — при среднемесячной цене не более 286,60 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сы- рьевой бирже 	5
1701 14 102 2	 — — — при среднемесячной цене не менее 286,61 доллара США за 1 т, но не более 326,28 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже 	5
1701 14 102 3	 — — — при среднемесячной цене не менее 326,29 доллара США за 1 т, но не более 365,97 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже 	5
1701 14 102 4	 — — — при среднемесячной цене не менее 365,98 доллара США за 1 т, но не более 405,65 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже 	5
1701 14 102 5	при среднемесячной цене не менее 405,66 доллара США за 1 т, но не более 445,33 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	5
1701 14 102 6	при среднемесячной цене не менее 445,34 доллара США за 1 т, но не более 485,02 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	5

1701 14 102 7	———— при среднемесячной цене не менее 485,03 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сы- рьевой бирже	5
1701 14 103 1	при среднемесячной цене не более 286,60 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	5
1701 14 103 2	при среднемесячной цене не менее 286,61 доллара США за 1 т, но не более 324,08 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	5
1701 14 103 3	при среднемесячной цене не менее 324,09 доллара США за 1 т, но не более 361,56 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	5
1701 14 103 4	при среднемесячной цене не менее 361,57 доллара США за 1 т, но не более 396,83 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	5
1701 14 103 5	———— при среднемесячной цене не менее 396,84 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сы- рьевой бирже	5
1701 14 901 1	 — — — при среднемесячной цене не более 286,60 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сы- рьевой бирже 	5
1701 14 901 2	 — — — при среднемесячной цене не менее 286,61 доллара США за 1 т, но не более 324,08 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже 	5
1701 14 901 3	———— при среднемесячной цене не менее 324,09 доллара США за 1 т, но не более 361,56 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	5
1701 14 901 4	при среднемесячной цене не менее 361,57 доллара США за 1 т, но не более 396,83 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	5
1701 14 901 5	 — — — при среднемесячной цене не менее 396,84 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сы- рьевой бирже 	5
1701 14 902 1	при среднемесячной цене не более 286,60 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	5
1701 14 902 2	при среднемесячной цене не менее 286,61 доллара США за 1 т, но не более 326,28 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	5
1701 14 902 3	———— при среднемесячной цене не менее 326,29 доллара США за 1 т, но не более 365,97 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	5
1701 14 902 4	 — — — при среднемесячной цене не менее 365,98 доллара США за 1 т, но не более 405,65 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже 	5
1701 14 902 5	при среднемесячной цене не менее 405,66 доллара США за 1 т, но не более 445,33 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	5
1701 14 902 6	при среднемесячной цене не менее 445,34 доллара США за 1 т, но не более 485,02 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	5
		-

1701 14 902 7	 — — — при среднемесячной цене не менее 485,03 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сы- рьевой бирже 	5
1701 14 903 1	 при среднемесячной цене не более 286,60 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сы- рьевой бирже 	5
1701 14 903 2	при среднемесячной цене не менее 286,61 доллара США за 1 т, но не более 324,08 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	5
1701 14 903 3	при среднемесячной цене не менее 324,09 доллара США за 1 т, но не более 361,56 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	5
1701 14 903 4	при среднемесячной цене не менее 361,57 доллара США за 1 т, но не более 396,83 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	5
1701 14 903 5	———— при среднемесячной цене не менее 396,84 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	5
1701 91 001 1	 — — при среднемесячной цене не более 286,60 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сы- рьевой бирже 	17
1701 91 001 2	 — при среднемесячной цене не менее 286,61 доллара США за 1 т, но не более 324,08 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже 	17
1701 91 001 3	при среднемесячной цене не менее 324,09 доллара США за 1 т, но не более 361,56 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	17
1701 91 001 4	 при среднемесячной цене не менее 361,57 доллара США за 1 т, но не более 396,83 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже 	17
1701 91 001 5	 — — при среднемесячной цене не менее 396,84 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сы- рьевой бирже 	17
1701 91 002 1	 — — при среднемесячной цене не более 286,60 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сы- рьевой бирже 	17
1701 91 002 2	 — при среднемесячной цене не менее 286,61 доллара США за 1 т, но не более 326,28 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже 	17
1701 91 002 3	 при среднемесячной цене не менее 326,29 доллара США за 1 т, но не более 365,97 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже 	17
1701 91 002 4	 — — при среднемесячной цене не менее 365,98 доллара США за 1 т, но не более 405,65 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже 	17
1701 91 002 5	 — при среднемесячной цене не менее 405,66 доллара США за 1 т, но не более 445,33 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже 	17
1701 91 002 6	 при среднемесячной цене не менее 445,34 доллара США за 1 т, но не более 485,02 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже 	17

e.zan

1	ı.	
1701 91 002 7	 при среднемесячной цене не менее 485,03 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сы- рьевой бирже 	17
1701 91	 при среднемесячной цене не более 286,60 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сы- рьевой бирже 	
003 1	Process Company	17
1701 91	при среднемесячной цене не менее 286,61 доллара США за 1 т, но не более 324,08 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже	
003 2	20100 6971 1 5 26156	17
1701 91 003 3	 при среднемесячной цене не менее 324,09 доллара США за 1 т, но не более 361,56 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже 	17
1701 91 003 4	 — при среднемесячной цене не менее 361,57 доллара США за 1 т, но не более 396,83 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже 	17
1701 91	 — — — при среднемесячной цене не менее 396,84 доллара США за 1 т на Нью-Йоркской товарно-сы- рьевой бирже 	
003 5		17
1702 90 710 0	—— содержащий 50 мас.% или более сахарозы в сухом состоянии	7,4
1702	– – – в виде порошка, агломерированного или неагломерированного	.,
90 750 0		7,4
1702	прочие	
90 790 0		7,4
1702 90 950 0	—— прочие	7,4
1704	– содержащая менее 60 мас.% сахарозы (включая инвертный сахар, выраженный как сахароза)	7,4
10 100 0		18
1704	– – жевательная резинка в полосках	
10 900 1		18
1902	– содержащие яйца	
11 000 0		15
1902 19	прочие	
900 0		15
1902	— содержащие более 20 мас.% рыбы, ракообразных, моллюсков или прочих водных беспозвоночных	
20 100 0		15
1902	— содержащие более 20 мас.% колбасы и аналогичных изделий из мяса и мясных субпродуктов лю-	
20 300 0	бого вида, включая жиры любого вида или происхождения	15
1902	– – подвергнутые тепловой обработке	
20 910 0		15

1000		I
1902 20	прочие	15
990 0		
1905	– сухари	
40 100 0		15
		13
1905 40	— прочие	
900 0		15
2001	<u>`</u>	13
90	– – лук репчатый	
970 1		15
2003	– прочие	
10	npo me	
300 0		9
2005	– горох (Pisum sativum)	
40		9, но не менее
000 0		0,045 евро за 1 кг
2008	мандарины (включая танжерины и сатсума); клементины, вилкинги и прочие аналогичные ги-	
30	бриды цитрусовых	
550 0		9
2008	——— прочие	
30		
590 0		9,5
2008	– – – в первичных упаковках нетто-массой 4,5 кг или более	
30 900 1		10
	<u> </u>	10
2008 30	– – – в первичных упаковках нетто-массой менее 4,5 кг	
900 9		11
2009	 стоимостью, не превышающей 30 евро за 100 кг нетто-массы, и с содержанием добавок сахара	
19	более 30 мас.%	
910 0		15
2009	прочий	
29		
190 8		5
2009	прочий	
49		
190 8		5
2009	– – – стоимостью, не превышающей 22 евро за 100 кг нетто-массы	
69		1.5
110 0		15
2009	прочий	
89 730 8		5
	TOWNSHIP Y TOWNSHIP	,
2103 30	– горчичный порошок	
100 0		14
2103	 – ароматические горечи, содержащие 44,2 – 49,2 об.% спирта и 1,5 – 6 мас.% горечавки, специй и 	
90	различных ингредиентов и содержащие 4 – 10% сахара, в емкостях 0,5 л или менее	
300 0	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	14

25.09.2017 Редакциялау күні Сақтау күні Дата редакции Дата скачивания

09.01.201825.09.2017 09.01.2018

1		1
2106 90 200 0	 – составные спиртовые полуфабрикаты, кроме продуктов на основе душистых веществ, используемые при производстве напитков 	9,3
2106	 – – – жевательная резинка без сахара (сахарозы) и/или с использованием заменителя сахара 	
980 1		10
2106 90	– – – жевательная резинка без сахара (полуфабрикат)	
980 2		10
2106 90 980 4	 пригодные для употребления в пищу смеси или готовые продукты из животных или растительных жиров или масел или их фракций, содержащие более 15 мас.% молочных жиров 	10
2106 90	прочие	
980 9		10
2204 22 100 0	—— вино, за исключением указанного в субпозиции 2204 10, в бутылках с «грибовидными» пробками, удерживаемыми завязками или креплениями; вино в другой таре с избыточным давлением, обусловленным диоксидом углерода в напитке, не менее 1 бар, но менее 3 бар при температуре 20 °C	17 или 0,18 евро за 1 л в зависимо- сти, что ниже
2204 22 110 0	Токай	17 или 0,18 евро за 1 л в зависимо- сти, что ниже
2204 22 120 0	Бордо	17 или 0,18 евро за 1 л в зависимо- сти, что ниже
2204 22 130 0	Бургундия	17 или 0,18 евро за 1 л в зависимо- сти, что ниже
2204 22 170 0	————— Валь де Луар (Долина Луары)	17 или 0,18 евро за 1 л в зависимо- сти, что ниже
2204 22 180 0	прочие	17 или 0,18 евро за 1 л в зависимо- сти, что ниже
2204 22 420 0	Бордо	17 или 0,18 евро за 1 л в зависимо- сти, что ниже
2204 22 430 0	Бургундия	17 или 0,18 евро за 1 л в зависимо- сти, что ниже
2204 22 440 0	Божоле	17 или 0,18 евро за 1 л в зависимо- сти, что ниже
2204 22 460 0	Bале-дю-Рон	17 или 0,18 евро за 1 л в зависимо- сти, что ниже
2204 22 470 0	Лангедок-Руссильон	17 или 0,18 евро за 1 л в зависимо- сти, что ниже
2204 22 480 0	Bаль де Луар (Долина Луары)	17 или 0,18 евро за 1 л в зависимо- сти, что ниже
	I	I

2204 прочие 17 или 0,18 за 1л в зави сти, что н за за за за за за за за за за за за за
2204 белые 17 или 0,18 22 17 или 0,18 за 1 л в зави сти, что ни 2204 прочие 17 или 0,18 за 1 л в зави сти, что ни 2204 белые 17 или 0,18 за 1 л в зави сти, что ни 220 17 или 0,18 за 1 л в зави сти, что ни 22 17 или 0,18 за 1 л в зави сти, что ни 22 17 или 0,18 за 1 л в зави сти, что ни 22 17 или 0,18 за 1 л в зави сти, что ни 22 17 или 0,18 за 1 л в зави сти, что ни 22 17 или 0,18 за 1 л в зави сти, что ни 22 17 или 0,18 за 1 л в зави сти, что ни 22 17 или 0,18 за 1 л в зави сти, что ни 204 мадера и Мускатель сетюбал (Setubal muscatel) 17 или 0,18 22 за 1 л в зави сти, что ни 2204 херес 17 или 0,18 360 17 или 0,18 360 17 или 0,18 360 17 или 0,18 37 18 2204 мадера и Мускатель сетюбал (Setubal muscatel) 17 или 0,18 2204 -
22 790 0 за 1 л в зави сти, что ни сти, что ни сти, что ни за 1 л в зави сти, что ни сти, что ни сти, что ни сти, что ни сти, что ни сти, что ни сти, что ни за 1 л в зави сти, что ни за 1 л в зави сти, что ни
22 3а 1 л в зави сти, что ни ст
2204 ———— прочие 17 или 0,18 22 3а 1 л в зави сти, что н 2204 ———— белые 17 или 0,18 22 3а 1 л в зави сти, что н 2204 ———— прочие 17 или 0,18 22 3а 1 л в зави сти, что н 2204 ———— белые 17 или 0,18 22 3а 1 л в зави сти, что н 2204 ———— прочие 17 или 0,18 22 3а 1 л в зави сти, что н 22 3а 1 л в зави сти, что н 22 3а 1 л в зави сти, что н 22 3а 1 л в зави сти, что н 22 3а 1 л в зави сти, что н 22 3а 1 л в зави сти, что н 22 3а 1 л в зави сти, что н 2204 ——— херес 17 или 0,18 3а 1 л в зави сти, что н 2204 ——— херес 17 или 0,18 3а 1 л в зави сти, что н 2204 ——— херес 17 или 0,18 3а 1 л в зави сти, что н 2204 ——— херес <td< td=""></td<>
22 800 0 3а 1 л в зави сти, что н 2204 204 2204 2204 2204 2204 2204 2204
22 800 0 3а 1 л в зави сти, что н 2204 204 2204 2204 2204 2204 2204 2204
2204 ———— белые 17 или 0,18 2204 ——— прочие 17 или 0,18 2204 ——— белые 17 или 0,18 2204 ——— белые 17 или 0,18 2204 ——— белые 17 или 0,18 230 ти, что н 2204 ——— прочие 17 или 0,18 22 за 1 л в зави сти, что н 2204 ——— мадера и Мускатель сетюбал (Setubal muscatel) 17 или 0,18 22 за 1 л в зави сти, что н 2204 ——— жерес 17 или 0,18 22 за 1 л в зави сти, что н 2204 ——— херес 17 или 0,18 22 за 1 л в зави сти, что н 2204 ——— херес 17 или 0,18 3600 ти, что н
22 810 0 за 1 л в зави сти, что ни 2204 ——— прочие 17 или 0,18 за 1 л в зави сти, что ни 2204 ——— белые 17 или 0,18 за 1 л в зави сти, что ни 2204 ——— прочие 17 или 0,18 за 1 л в зави сти, что ни 2204 ——— прочие 17 или 0,18 за 1 л в зави сти, что ни 2204 ——— мадера и Мускатель сетюбал (Setubal muscatel) 17 или 0,18 за 1 л в зави сти, что ни 2204 ——— херес 17 или 0,18 за 1 л в зави сти, что ни 2204 ——— херес 17 или 0,18 за 1 л в зави сти, что ни
22 810 0 за 1 л в зави сти, что ни 2204 ——— прочие 17 или 0,18 за 1 л в зави сти, что ни 2204 ——— белые 17 или 0,18 за 1 л в зави сти, что ни 2204 ——— прочие 17 или 0,18 за 1 л в зави сти, что ни 2204 ——— прочие 17 или 0,18 за 1 л в зави сти, что ни 2204 ——— мадера и Мускатель сетюбал (Setubal muscatel) 17 или 0,18 за 1 л в зави сти, что ни 2204 ——— херес 17 или 0,18 за 1 л в зави сти, что ни 2204 ——— херес 17 или 0,18 за 1 л в зави сти, что ни 2204 ——— херес 17 или 0,18 за 1 л в зави сти, что ни
2204 ———— прочие 17 или 0,18 22 820 0 17 или 0,18 22 4 ———— белые 17 или 0,18 22 830 0 3а 1 л в зави сти, что н 2204 ———— прочие 17 или 0,18 22 840 0 3а 1 л в зави сти, что н 2204 ———— мадера и Мускатель сетюбал (Setubal muscatel) 17 или 0,18 22 850 0 сти, что н 2204 ———— херес 17 или 0,18 22 860 0 сти, что н
22 3а 1 л в зави сти, что н 2204 белые 17 или 0,18 22 3а 1 л в зави сти, что н 2204 прочие 17 или 0,18 22 3а 1 л в зави сти, что н 2204 мадера и Мускатель сетюбал (Setubal muscatel) 17 или 0,18 22 3а 1 л в зави сти, что н 2204 херес 17 или 0,18 22 3а 1 л в зави сти, что н 2204 херес 17 или 0,18 3а 1 л в зави сти, что н 3а 1 л в зави сти, что н
22 3а 1 л в зави сти, что н 2204 белые 17 или 0,18 22 3а 1 л в зави сти, что н 2204 прочие 17 или 0,18 22 3а 1 л в зави сти, что н 2204 мадера и Мускатель сетюбал (Setubal muscatel) 17 или 0,18 22 3а 1 л в зави сти, что н 2204 херес 17 или 0,18 22 3а 1 л в зави сти, что н 2204 херес 17 или 0,18 3а 1 л в зави сти, что н 3а 1 л в зави сти, что н
820 0 сти, что н 2204 белые 17 или 0,18 3а 1 л в зави сти, что н 2204 прочие 17 или 0,18 3а 1 л в зави сти, что н 2204 мадера и Мускатель сетюбал (Setubal muscatel) 17 или 0,18 3а 1 л в зави сти, что н 2204 херес 17 или 0,18 3а 1 л в зави сти, что н 2204 херес 17 или 0,18 3а 1 л в зави сти, что н 2204 херес 17 или 0,18 3а 1 л в зави сти, что н
2204 белые 17 или 0,18 22 за 1 л в зави сти, что н 2204 прочие 17 или 0,18 22 за 1 л в зави сти, что н 2204 мадера и Мускатель сетюбал (Setubal muscatel) 17 или 0,18 22 за 1 л в зави сти, что н 2204 херес 17 или 0,18 22 за 1 л в зави сти, что н 2204 херес 17 или 0,18 22 за 1 л в зави сти, что н 22 сти, что н
22 за 1 л в зави сти, что н 2204 прочие 17 или 0,18 22 за 1 л в зави сти, что н 2204 мадера и Мускатель сетюбал (Setubal muscatel) 17 или 0,18 22 за 1 л в зави сти, что н 2204 херес 17 или 0,18 22 за 1 л в зави сти, что н 2204 херес 17 или 0,18 22 за 1 л в зави сти, что н 22 сти, что н
830 0 сти, что на 2204 прочие 17 или 0,18 22 за 1 л в зави сти, что на 2204 мадера и Мускатель сетюбал (Setubal muscatel) 17 или 0,18 22 за 1 л в зави сти, что на 2204 херес 17 или 0,18 22 за 1 л в зави сти, что на 22 за 1 л в зави сти, что на
2204 прочие 17 или 0,18 22 за 1 л в зави сти, что н 2204 мадера и Мускатель сетюбал (Setubal muscatel) 17 или 0,18 22 за 1 л в зави сти, что н 2204 херес 17 или 0,18 22 за 1 л в зави сти, что н 22 за 1 л в зави сти, что н 22 сти, что н
22 3а 1 л в зави сти, что но пости, о пости но пости
840 0 сти, что на 2204 мадера и Мускатель сетюбал (Setubal muscatel) 17 или 0,18 22 за 1 л в зави сти, что на 2204 херес 17 или 0,18 22 за 1 л в зави сти, что на 860 0 сти, что на
2204 мадера и Мускатель сетюбал (Setubal muscatel) 17 или 0,18 3а 1 л в зави сти, что н 2204 херес 17 или 0,18 3а 1 л в зави сти, что н 3а 1 л в зави сти, что н 3а 1 л в зави сти, что н
22 850 0 2204 2204 22 860 0 3a 1 л в зави 3a 1 л в зави сти, что н
850 0 сти, что на 2204 херес 17 или 0,18 22 вб0 0 за 1 л в зави сти, что на
2204 херес 22 3а 1 л в зави сти, что на
22 860 0 сти, что н
860 0 сти, что н
2204 ———— марсала 17 или 0,18
22
870 0 сти, что н
2204 — — — Самос (Samos) и Мускат де Лемнос (Muscat de Lemnos) 17 или 0,18
22
880 0 сти, что н
2204
22
890 0 сти, что н
2204
22 за 1 л в зави
900 0 сти, что н
2204
22 за 1 л в зави
910 0 сти, что н
2204 с фактической концентрацией спирта более 22 об.% 17 или 0,18
22 за 1 л в зави
920 0 сти, что н
2204 белые 17 или 0,18
22 за 1 л в зави
930 0 сти, что н
2204
2204 ———— прочие 22 ———— прочие 3а 1 л в зави

2204	белые	17 0 19
22	Ослые	17 или 0,18 евро за 1 л в зависимо-
950 0		сти, что ниже
		· ·
2204	прочие	17 или 0,18 евро
22		за 1 л в зависимо-
960 0		сти, что ниже
2204	белые	17 или 0,18 евро
22		за 1 л в зависимо-
970 0		сти, что ниже
2204	прочие	17 или 0,18 евро
22	1	за 1 л в зависимо-
980 0		сти, что ниже
2204	– – вино, за исключением указанного в субпозиции 2204 10, в бутылках с «грибовидными» пробка-	17 или 0,18 евро
29	ми, удерживаемыми завязками или креплениями; вино в другой таре с избыточным давлением, обу-	за 1 л в зависимо-
050 0	словленным диоксидом углерода в напитке, не менее 1 бар, но менее 3 бар при температуре 20 °C	сти, что ниже
2204	————— в таре вместимостью 227 л или более	17 или 0,18 евро
29		за 1 л в зависимо-
110 1		сти, что ниже
2204	прочее	17 или 0,18 евро
29		за 1 л в зависимо-
110 8		сти, что ниже
2204	—————— в таре вместимостью 227 л или более	17 или 0,18 евро
29	b Tape Binocitinocible 227 il falli conec	за 1 л в зависимо-
120 1		сти, что ниже
		·
2204 29	прочее	17 или 0,18 евро за 1 л в зависимо-
120 8		
		сти, что ниже
2204	————— в таре вместимостью 227 л или более	17 или 0,18 евро
29		за 1 л в зависимо-
130 1		сти, что ниже
2204	прочее	17 или 0,18 евро
29		за 1 л в зависимо-
130 8		сти, что ниже
2204	—————— в таре вместимостью 227 л или более	17 или 0,18 евро
29		за 1 л в зависимо-
170 1		сти, что ниже
2204	процее	17 или 0,18 евро
29	прочее	за 1 л в зависимо-
170 8		сти, что ниже
	200	· ·
2204	————— в таре вместимостью 227 л или более	17 или 0,18 евро
29		за 1 л в зависимо-
180 1		сти, что ниже
2204	прочие	17 или 0,18 евро
29		за 1 л в зависимо-
180 8		сти, что ниже
2204	————— в таре вместимостью 227 л или более	17 или 0,18 евро
29		за 1 л в зависимо-
420 1		сти, что ниже
2204	прочее	17 или 0,18 евро
	npo too	за 1 л в зависимо-
29 420 8		сти, что ниже

25.09.2017 Редакциялау күні Сақтау күні Дата редакции Дата скачивания

09.01.201825.09.2017 09.01.2018

2204	227 5	17 0 19
29	в таре вместимостью 227 л или более	17 или 0,18 евро за 1 л в зависимо-
430 1		сти, что ниже
2204 29	прочее	17 или 0,18 евро
430 8		за 1 л в зависимо-
		сти, что ниже
2204	—————— в таре вместимостью 227 л или более	17 или 0,18 евро
29		за 1 л в зависимо-
440 1		сти, что ниже
2204	прочее	17 или 0,18 евро
29		за 1 л в зависимо-
440 8		сти, что ниже
2204	————————————————————————————————————	17 или 0,18 евро
29		за 1 л в зависимо-
460 1		сти, что ниже
2204	прочее	17 или 0,18 евро
29		за 1 л в зависимо-
460 8		сти, что ниже
2204	—————— в таре вместимостью 227 л или более	17 или 0,18 евро
29	•	за 1 л в зависимо-
470 1		сти, что ниже
2204	прочее	17 или 0,18 евро
29		за 1 л в зависимо-
470 8		сти, что ниже
2204	—————— в таре вместимостью 227 л или более	17 или 0,18 евро
29		за 1 л в зависимо-
480 1		сти, что ниже
2204	прочее	17 или 0,18 евро
29		за 1 л в зависимо-
480 8		сти, что ниже
2204	—————— в таре вместимостью 227 л или более	17 или 0,18 евро
29		за 1 л в зависимо-
580 1		сти, что ниже
2204	прочие	17 или 0,18 евро
29	-1	за 1 л в зависимо-
580 8		сти, что ниже
2204	————— в таре вместимостью 227 л или более	17 или 0,18 евро
29	2 Tape Billettimice 1210 22 / William Gorden	за 1 л в зависимо-
790 1		сти, что ниже
2204	прочие	17 или 0,18 евро
29	про ше	за 1 л в зависимо-
790 8		сти, что ниже
2204	в таре вместимостью 227 л или более	17 или 0,18 евро
29	B tupe bijecthijectbie 22 / II fain conce	за 1 л в зависимо-
800 1		сти, что ниже
2204	Thouse	17 или 0,18 евро
29	прочие	за 1 л в зависимо-
800 8		сти, что ниже
	277 5	
2204 29	————— в таре вместимостью 227 л или более	17 или 0,18 евро за 1 л в зависимо-
810 1		сти, что ниже
3101		om, no make
1	I	

25.09.2017 Редакциялау күні Сақтау күні 09.01.2018Дата редакции Дата скачивания

25.09.2017 09.01.2018

2204 L		17 0 10
2204	прочие	17 или 0,18 евро
29		за 1 л в зависимо-
810 8		сти, что ниже
2204	– – – – в таре вместимостью 227 л или более	17 или 0,18 евро
29		за 1 л в зависимо-
820 1		сти, что ниже
2204	прочие	17 или 0,18 евро
29		за 1 л в зависимо-
820 8		сти, что ниже
2204	————————————————————————————————————	17 или 0,18 евро
29	1	за 1 л в зависимо-
830 1		сти, что ниже
2204	прочие	17 или 0,18 евро
29	прочис	за 1 л в зависимо-
830 8		сти, что ниже
	225	•
2204	в таре вместимостью 227 л или более	17 или 0,18 евро
29		за 1 л в зависимо-
840 1		сти, что ниже
2204	прочие	17 или 0,18 евро
29		за 1 л в зависимо-
840 8		сти, что ниже
2204	в таре вместимостью 227 л или более	17 или 0,18 евро
29		за 1 л в зависимо-
850 1		сти, что ниже
2204	прочие	17 или 0,18 евро
29	1	за 1 л в зависимо-
850 8		сти, что ниже
2204	————— в таре вместимостью 227 л или более	17 или 0,18 евро
29	2 14p 2 200 1 200 22 / 1 200 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	за 1 л в зависимо-
860 1		сти, что ниже
2204	прочий	17 или 0,18 евро
29	прочии	за 1 л в зависимо-
860 8		сти, что ниже
	225	•
2204	в таре вместимостью 227 л или более	17 или 0,18 евро
29		за 1 л в зависимо-
870 1		сти, что ниже
2204	прочее	17 или 0,18 евро
29		за 1 л в зависимо-
870 8		сти, что ниже
2204	в таре вместимостью 227 л или более	17 или 0,18 евро
29		за 1 л в зависимо-
880 1		сти, что ниже
2204	 прочие	17 или 0,18 евро
29		за 1 л в зависимо-
880 8		сти, что ниже
2204	————— в таре вместимостью 227 л или более	17 или 0,18 евро
29		за 1 л в зависимо-
890 1		сти, что ниже
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
2204	проций	
2204	прочий	17 или 0,18 евро
2204 29 890 8	прочий	3а 1 л в зависимо- сти, что ниже

2204	————— в таре вместимостью 227 л или более	17 или 0,18 евро
29		за 1 л в зависимо-
900 1		сти, что ниже
2204	прочие	17 или 0,18 евро
29		за 1 л в зависимо-
900 8		сти, что ниже
2204	————— в таре вместимостью 227 л или более	17 или 0,18 евро
29		за 1 л в зависимо-
910 1		сти, что ниже
2204	прочие	17 или 0,18 евро
29		за 1 л в зависимо-
910 8		сти, что ниже
2204	———— в таре вместимостью 227 л или более	17 или 0,18 евро
29	•	за 1 л в зависимо-
920 1		сти, что ниже
2204	прочие	17 или 0,18 евро
29	1	за 1 л в зависимо-
920 8		сти, что ниже
2204	————— в таре вместимостью 227 л или более	17 или 0,18 евро
29	2 Tape 2 state thin collection 22 / 12 min collection	за 1 л в зависимо-
930 1		сти, что ниже
2204	прочие	17 или 0,18 евро
29	ipo ino	за 1 л в зависимо-
930 8		сти, что ниже
2204	————— в таре вместимостью 227 л или более	17 или 0,18 евро
29	B Tupe Billettimoethio 227 if him oonee	за 1 л в зависимо-
940 1		сти, что ниже
2204	прочие	17 или 0,18 евро
29	npo mo	за 1 л в зависимо-
940 8		сти, что ниже
2204	в таре вместимостью 227 л или более	17 или 0,18 евро
29	B Tupe Billettimoethio 227 if him oonee	за 1 л в зависимо-
950 1		сти, что ниже
2204	прочие	17 или 0,18 евро
29	iipo ine	за 1 л в зависимо-
950 8		сти, что ниже
2204	————— в таре вместимостью 227 л или более	17 или 0,18 евро
29	===== B Tape BMCCTMMOCTBIO 227 II MIN OOMCC	за 1 л в зависимо-
960 1		сти, что ниже
2204	прочие	17 или 0,18 евро
29	протис	за 1 л в зависимо-
960 8		сти, что ниже
2204	————— в таре вместимостью 227 л или более	17 или 0,18 евро
29	————— в таре вместимостью 221 л или оолее	за 1 л в зависимо-
970 1		сти, что ниже
2204	проиме	17 или 0,18 евро
29	прочие	за 1 л в зависимо-
970 8		сти, что ниже
	D TODO DIGOTINIO 227 5	·
2204 29	– – – – в таре вместимостью 227 л или более	17 или 0,18 евро за 1 л в зависимо-
980 1		сти, что ниже
700 1		отп, что пилс
1		ı İ

2204	THOUSE	17 или 0,18 евро
29	прочие	за 1 л в зависимо-
980 8		сти, что ниже
2205	– с фактической концентрацией спирта 18 об.% или менее	
10		
100 0		0,12 евро за 1 л
2205	— с фактической концентрацией спирта более 18 об.%	
10 900 0		0,12 евро за 1 л
2205	– с фактической концентрацией спирта 18 об.% или менее	*,-=
90	— с фактической концентрацией спирта 16 00.70 или менес	
100 0		0,12 евро за 1 л
2205	— с фактической концентрацией спирта более 18 об.%	
90		
900 0		0,12 евро за 1 л
2206 00	– сидр и перри	15 или 0,5 евро
310 0		за 1 л в зависимо-
2206	 с фактической концентрацией спирта не более 7 об.%	18,8 или 0,5 евро
00	e quariti rection kontentipatanen emipra ne contee / co.//	за 1 л в зависимо-
390 1		сти, что ниже
2206	——— прочие	18,8 или 0,5 евро
00		за 1 л в зависимо-
390 9		сти, что ниже
2206 00	с фактической концентрацией спирта не более 7 об.%	18,8 или 0,5 евро
590 1		за 1 л в зависимо-
2207	– спирт этиловый неденатурированный с концентрацией спирта 80 об.% или более	om, no mano
10	empt standban negetiattypipobaniani e kongentpagnen empta ov oot/v ibin oostee	
000 0		2 евро за 1 л
2207	– спирт этиловый и прочие спиртовые настойки, денатурированные, любой концентрации	
20		
0000		2 евро за 1 л
2208	—— граппа	
260 0		1 евро за 1 л
2208	————————————————————————————————————	-
30		
110 0		0,9 евро за 1 л
2208	— — более 2 л	
30 190 0		0,9 евро за 1 л
	2	о,9 евро за 1 л
2208 30	в сосудах емкостью 2 л или менее	
300 1		0,9 евро за 1 л
2208	– – – в сосудах емкостью более 2 л	
30		
300 9		0,9 евро за 1 л
2208	————————————————————————————————————	
30 410 0		0,9 евро за 1 л
.100		0,7 espo su 1 si
1		1

2208	— — — более 2 л	
30	Object 2 Ji	0,9 евро за 1 л
490 0		0,5 25 pe 3 u 1 ii
2208	2 л или менее	
30 610 0		0,9 евро за 1 л
2208	более 2 л	0,5 свро за 1 л
30	object 2.11	
690 0		0,9 евро за 1 л
2208	2 л или менее	
30 710 0		0,9 евро за 1 л
2208	более 2 л	0,9 свро за 1 л
30	= = = 00siec 2 ii	
790 0		0,9 евро за 1 л
2208	2 л или менее	
30 820 0		0,9 евро за 1 л
2208	— — более 2 л	0,2 свро за 1 п
30	oonee 2 n	
880 0		0,9 евро за 1 л
2208		
90 540 0		0.0 appe as 1 v
		0,9 евро за 1 л
2208 90	мескаль	
560 1		0,9 евро за 1 л
2208	текила	
90		0.0
750 0		0,9 евро за 1 л
2208 90	мескаль	
770 1		0,9 евро за 1 л
2208	————————————————————————————————————	
90		2.0
910 0		2,8 евро за 1 л
2208 90	— — более 2 л	
990 0		2,8 евро за 1 л
2403	– – жевательный и нюхательный табак	
99		40
100 0		19
2403 99	— — — прочий	
900 9		19
2511	– сульфат бария природный (барит)	
10		
000 0		4,6
2511 20	карбонат бария природный (витерит)	
000 0		4,6

2044	L v 222	
2844 40 100 0	 – уран, полученный из урана-233 и его соединений; сплавы, дисперсии (включая металлокерамику), продукты и смеси керамические и соединения, полученные из урана-233, или соединения этого продукта 	4,4
2844	– – искусственные радиоактивные изотопы	
200 0	– – соединения искусственных радиоактивных изотопов	4,4
40 300 0		4,4
2844	прочие	4.4
800 0 2905	– этиленгликоль (этандиол)	4,4
31 000 0		5,5
2907 21	– резорцин и его соли	
2936	– – кокарбоксилаза	5,5
22 000 1		5,2
3004 20 000 1	— содержащие в качестве основного действующего вещества только: амикацин или гентамицин, или гризеофульвин, или доксициклин, или доксорубицин, или канамицин, или кислоту фузидиевую и ее натриевую соль, или левомицетин (хлорамфеникол) и его соли, или линкомицин, или метациклин, или нистатин, или рифампицин, или цефазолин, или цефалексин, или цефалотин, или эритромицина основание	3,3
3006	– кетгут хирургический стерильный	
10 100 0		2,5
3006 10	—— прочие	
900 0		2,5
3006 92	– непригодные фармацевтические средства	
000 0		4
3302 10 100 0	– – – содержащие более 0,5 об.% спирта	4
3302 10	————— не содержащие молочных жиров, сахарозы, изоглюкозы, глюкозы или крахмала или содержащие менее 1,5 мас.% молочного жира, 5 мас.% сахарозы или изоглюкозы, 5 мас.% глюкозы или крах-	
210 0	щие менее 1,3 мас. 76 молочного жира, 3 мас. 76 сахарозы или изоглюкозы, 3 мас. 76 глюкозы или крах- мала	4
3302 10 290 0	прочие	4
3302 10	прочие	
400 0	OPERATING HOHOLI SVOM IO TO DO PROME WAY YOU'VE STATE OF	4
3307 10 000 0	 средства, используемые до, во время или после бритья 	5
000 0	 дезодоранты и антиперспиранты индивидуального назначения 	5



2205		1 1
3307 20		
000 0		5
3307	– ароматизированные соли и прочие составы для принятия ванн	
30 000 0		5
3307	– прочие	3
49	про ше	
000 0		5
3505	– декстрины	
10 100 0		5
3505	– – крахмалы, превращенные в сложный или простой эфир	-
10		
500 0		5
3505 10	— прочие	
900 0		5
3808	– – содержащие 4,6-динитро-о-крезол (ДНОК (ISO)) или его соли, или трибутилолова соединения,	
59	или смеси указанных веществ	
000 1		3
3825 30	– клинические отходы	
000 0		9,1
3917	с установленными фитингами, предназначенные для гражданских воздушных судов5)	
21		4
900 1 3917	a verteue raum au deur verteur raum au deur verteur raum au deur seine raum au deur seine raum au deur seine r	4
22	с установленными фитингами, предназначенные для гражданских воздушных судов5)	
900 1		4
3917	с установленными фитингами, предназначенные для гражданских воздушных судов5)	
23 900 1		4
3917	прочие	
29		
000 9		4
3917 31	с установленными фитингами, предназначенные для гражданских воздушных судов5)	
000 2		4
3917	——— с установленными фитингами, предназначенные для гражданских воздушных судов5)	
33		
000 1		4
3917 39	– – – с установленными фитингами, предназначенные для гражданских воздушных судов5)	
000 3		4
3926	прочие	
90 970 6		4
4008	– прочие	+
29	—— прочис	
000 0		4
		1

4012	THE PROPERTY DOCUMENT OF THE PROPERTY OF THE P	
13	– – для гражданских воздушных судов5)	4
000 1		4
4012	– для гражданских воздушных судов5)	
20 000 1		4
4016	– для технических целей, предназначенные для гражданских воздушных судов5)	·
10	для текнік секнік целен, предназна тенніле для тражданскім воздушных судовоў	
000 1		4
4016	— прочие	
93 000 5		4
4016	– – – – для технических целей, предназначенные для гражданских воздушных судов5)	
99		
910 1		4
4016 99	для технических целей, предназначенные для гражданских воздушных судов5)	
970 3		4
4202	 кейсы для деловых бумаг, портфели, школьные сумки и ранцы и аналогичные изделия	
12		14.2
110 0		14,2
4202 12	_ — — прочие	
190 0		14,2
4202	прочие	
12 500 9		14.2
4202	– – – кейсы для деловых бумаг, портфели, школьные сумки и ранцы и аналогичные изделия	14,2
12	——— кейсы для деловых оумаг, портфели, школьные сумки и ранцы и аналогичные изделия	
9100		14,2
4202	— — прочие	
12 990 0		14,2
4202	– – из листов пластмассы	11,2
32	10 11.01 0.0 11.00 11.00 0.0	
100 0		14,2
4202 32	– – из текстильных материалов	
900 0		14,2
4202	 – – сумки дорожные, сумочки для косметических средств или наборов для личной гигиены, рюкзаки 	<u> </u>
91	и сумки спортивные	
100 0		14,2
4202 91	—— прочие	
800 0		14,2
4202	сумки дорожные, сумочки для косметических средств или наборов для личной гигиены, рюкза-	
92 110 0	ки и сумки спортивные	14.2
4202	diversional and analytical way thornward by	14,2
92	– – – футляры для музыкальных инструментов	
150 0		14,2

4202	прочие	1
92	прочи с	14,2
190 0		14,2
4202	прочие	
92	•	
980 0		14,2
4203	– – защитные для всех профессий	
29		
100 0		14,2
4407	обработанные шлифованием; имеющие торцевые соединения, не обработанные или обработан-	
11 150 0	ные строганием или шлифованием	4
4407	access of vertaporating parts (Pinns grilyacting L.)	'
11	– – – – сосна обыкновенная вида «Pinus sylvestris L.»	
330 0		4
4407	прочие	
11	1	
380 0		4
4407	сосна обыкновенная вида «Pinus sylvestris L.»	
11		_
930 0		4
4407	прочие	
11 980 0		4
		4
4407 12	 — — обработанные шлифованием; имеющие торцевые соединения, не обработанные или обработанные строганием или шлифованием 	
150 0	ные строганием или шлифованием	4
4407	– – – – ель обыкновенная вида «Picea abies Karst.» или пихта белая европейская (Abies alba Mill.)	
12	CIB OOBIKIIOBEIIIAN BIIAA WI ICCA AOICS INAISE. HIIII IIINNIA COMAN CEPOIICINCKAN (NICCOS AICA IIIIII.)	
310 0		4
4407	прочие	
12		
380 0		4
4407	ель обыкновенная вида «Picea abies Karst.» или пихта белая европейская (Abies alba Mill.)	
12 910 0		4
		4
4407 12	прочие	
980 0		4
4407	 – – обработанные шлифованием; имеющие торцевые соединения, не обработанные или обработан- 	<u> </u>
19	 – обработанные шлифованием, имеющие торцевые соединения, не обработанные или обработан- ные строганием или шлифованием 	
150 0	•	4
4407	– – – обработанные строганием	
19		
910 0		4
4407	прочие	
19		4
980 0		4
4407	прочие	
29 150 9		4
		·
1		1

4407	прочие	
29	прочис	4
830 9		·
4407	прочие	
29		4
850 9		4
4407 29	прочие	
950 9		4
4407	 – – обработанные шлифованием; имеющие торцевые соединения, не обработанные или обработан- 	
91	ные строганием или шлифованием	
150 0		5
4407	обработанные строганием; имеющие торцевые соединения, не обработанные или обработанные	
93 100 0	строганием или шлифованием	4
		4
4407 93	– – – обработанные шлифованием	
910 0		4
4407	прочие	
93		
990 0		4
4407	—— обработанные строганием; имеющие торцевые соединения, не обработанные или обработанные	
94 100 0	строганием или шлифованием	4
4407	– – – обработанные шлифованием	·
94	——— оораоотаппыс шинфованием	
910 0		4
4407	прочие	
94		,
990 0		4
4407 95	 – – обработанные строганием; имеющие торцевые соединения, не обработанные или обработанные строганием или шлифованием 	
100 0	строганием или шлифованием	4
4407	– – – обработанные шлифованием	
95		
910 0		4
4407	прочие	
95 990 0		4
4407	 – – обработанные строганием; имеющие торцевые соединения, не обработанные или обработанные 	т
96	 – обработанные строганием, имеющие торцевые соединения, не обработанные или обработанные строганием или шлифованием 	
100 0		4
4407	– – – обработанные шлифованием	
96		_
400 0		4
4407 96	– – – – лесоматериалы, распиленные вдоль	
900 1		4
4407	прочие	
96	*	
900 9		4



		1
4407 97	 – – обработанные строганием; имеющие торцевые соединения, не обработанные или обработанные строганием или шлифованием 	4
100 0		
4407	– – – обработанные шлифованием	
97 400 0		4
		4
4407 97	– – – – лесоматериалы, распиленные вдоль	
900 1		4
4407		·
97	прочие	
900 2		4
4407	прочие	
97	npo me	
900 9		4
4407	 – – обработанные строганием; имеющие торцевые соединения, не обработанные или обработанные 	
99	строганием или шлифованием	
100 0		4
4407	– – – обработанные шлифованием	
99		
400 0		4
4407	из opexa	
99		
900 1		4
4407	прочие	
99		
900 9		4
4408	имеющая, по крайней мере, один наружный слой из древесины лиственных пород	
10		
150 1		11,7
4408	— прочие	
10 150 9		11.7
		11,7
4408	– – дощечки для изготовления карандашей	
10 910 0		11,7
	1 / 4112	11,7
4408 10	 клееная фанера (отличная от товаров товарной позиции 4412), имеющая, по крайней мере,один наружный слой из древесины лиственных пород	
980 1	один наружный слои из древесины лиственных пород	11,7
4408	проше	-1,,
10	прочие	
980 9		11,7
4408	 клееная фанера (отличная от товаров товарной позиции 4412), имеющая, по крайней мере,	,
31	один наружный слой из древесины лиственных пород	
110 1	1 0	5
4408	прочие	
31		
110 2		5
4408	 – клееная фанера (отличная от товаров товарной позиции 4412), имеющая, по крайней мере,	
31	один наружный слой из древесины, указанной в субпозиции 4408 31	
210 1		5

e.zan

100 100	4408	прочие	
2002		прочие	5
30 30 30 30 30 30 30 30	210 2		J
250 1	4408	клееная фанера (отличная от товаров товарной позиции 4412), имеющая, по крайней мере,	
4408 прочие 5 5 5 5 5 5 5 5 5		один наружный слой из древесины, указанной в субпозиции 4408 31	_
31 32 32 32 32 33 34 34 34			5
250 2		прочие	
4408			5
300 1		клееная фанера (отличная от товаров товарной позилии 4412), имеющая, по крайней мере.	-
4408			
300 2 300	300 1		5
300 2 300 2 300 2 300 2 300 3 300	4408	прочие	
4408			_
39			5
150 4408 39 5 5 150			
4408 прочие 5 5 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7			5
150 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5			-
4408		npo me	
210 1 4408 39 5 5 5 5 5 5 5 5 5	150 2		5
210 1 4408 39 5 4408 39 5 5 2408 5 210 2 5 5 2408 2408 2408 2408 2408 2408 2408 2408 2408 2408 2	4408	————— клееная фанера (отличная от товаров товарной позиции 4412), имеющая, по крайней ме-	
4408 прочие 5 5 5 5 5 5 5 5 5			_
39 210 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5			5
210 2 5 4408		прочие	
4408			5
39		илеецая фацера (отлиццая от тораров торарцой позинии 4412), имеющая по урайцей ме-	
4408 прочие 39 300 5 4408 имеющая, по крайней мере, один наружный слой из древесины тропических пород, указанных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 2 к данной группе, кроме пород, указанных в субпозиции 4408 31 и в трехдефисной подсубпозиции после субпозиции 4408 39 5 4408 прочая 5 39 550 4 5 4408 имеющие, по крайней мере, один наружный слой из древесины тропических пород, указанных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 2 к данной группе, кроме пород, указанных в субпозиции 4408 31 и в трехдефисной подсубпозиции после субпозиции 4408 39 5 4408 прочие 5 39 указанных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 2 к данной группе, кроме пород, указанных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 2 к данной группе, кроме пород, указанных в субпозиции 4408 31 и в трехдефисной подсубпозиции после субпозиции 4408 39 5 4408 прочая 5			
39 300 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	300 4		5
300 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	4408	прочие	
4408 ———— имеющая, по крайней мере, один наружный слой из древесины тропических пород, указанных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 2 к данной группе, кроме пород, указанных в субпозиции 4408 31 и в трехдефисной подсубпозиции после субпозиции 4408 39 5 4408 ———— прочая 5 4408 ———— прочая 5 4408 ———— имеющие, по крайней мере, один наружный слой из древесины тропических пород, указанных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 2 к данной группе, кроме пород, указанных в субпозиции 4408 31 и в трехдефисной подсубпозиции после субпозиции 4408 39 5 4408 ———— прочие 5 4408 ———— имеющая, по крайней мере, один наружный слой из древесины тропических пород, указанных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 2 к данной группе, кроме пород, указанных в субпозиции 4408 31 и в трехдефисной подсубпозиции после субпозиции 4408 39 5 4408 ———— прочая 5			_
39 занных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 2 к данной группе, кроме пород, указанных в субпозиции 4408 31 и в трехдефисной подсубпозиции после субпозиции 4408 39 5 4408 прочая 5 4408 имеющие, по крайней мере, один наружный слой из древесины тропических пород, указанных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 2 к данной группе, кроме пород, указанных в субпозиции 4408 31 и в трехдефисной подсубпозиции после субпозиции 4408 39 5 4408 прочие 5 4408 имеющая, по крайней мере, один наружный слой из древесины тропических пород, указанных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 2 к данной группе, кроме пород, указанных в субпозиции 4408 31 и в трехдефисной подсубпозиции после субпозиции 4408 39 5 4408 прочая 5			5
550 1 пород, указанных в субпозиции 4408 31 и в трехдефисной подсубпозиции после субпозиции 4408 39 5 4408 39 прочая 5 4408 39 550 4 5 4408 39 занных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 2 к данной группе, кроме пород, указанных в субпозиции 4408 31 и в трехдефисной подсубпозиции после субпозиции 4408 39 5 4408 39 прочие 5 4408 408 39 имеющая, по крайней мере, один наружный слой из древесины тропических пород, указанных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 2 к данной группе, кроме пород, указанных в субпозиции 4408 31 и в трехдефисной подсубпозиции после субпозиции 4408 39 5 4408 39 прочая 5			
4408 прочая 550 4 5 4408 имеющие, по крайней мере, один наружный слой из древесины тропических пород, указанных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 2 к данной группе, кроме пород, указанных в субпозиции 4408 31 и в трехдефисной подсубпозиции после субпозиции 4408 39 5 4408 прочие 5 4408 имеющая, по крайней мере, один наружный слой из древесины тропических пород, указанных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 2 к данной группе, кроме пород, указанных в субпозиции 4408 31 и в трехдефисной подсубпозиции после субпозиции 4408 39 5 4408 прочая 5		1 1 1	5
39 550 4 5 5 5 6 5 6 6 6 6 6			
4408 ————— имеющие, по крайней мере, один наружный слой из древесины тропических пород, указанных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 2 к данной группе, кроме пород, указанных в субпозиции 4408 31 и в трехдефисной подсубпозиции после субпозиции 4408 39 5 4408 ————— прочие 5 4408 ————— имеющая, по крайней мере, один наружный слой из древесины тропических пород, указанных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 2 к данной группе, кроме пород, указанных в субпозиции 4408 31 и в трехдефисной подсубпозиции после субпозиции 4408 39 5 4408 ————— прочая 5		1	
39 занных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 2 к данной группе, кроме 550 5 пород, указанных в субпозиции 4408 31 и в трехдефисной подсубпозиции после субпозиции 4408 39 5 4408 ————— прочие 5 4408 ————— имеющая, по крайней мере, один наружный слой из древесины тропических пород, указанных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 2 к данной группе, кроме пород, указанных в субпозиции 4408 31 и в трехдефисной подсубпозиции после субпозиции 4408 39 5 4408 ————— прочая 5	550 4		5
550 5 пород, указанных в субпозиции 4408 31 и в трехдефисной подсубпозиции после субпозиции 4408 39 5 4408 39 550 7 5 4408 39 5 5 4408 39 5 5 4408 39 5 6 4408 39 6 6 4408 39 7 6 4408 39 7 6 4408 39 7 6 4408 39 8 6 4408 39 7 6 4408 39 8 6 4408 39 8 7 4408 39 8 7 4408 39 8 8 4408 39 8 8 4408 39 8 8 4408 39 8 8 8 4408 39 8 8 8 4408 39 8 8 8 8 4408 39 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 </td <td></td> <td></td> <td></td>			
4408 прочие 39 550 7 4408 имеющая, по крайней мере, один наружный слой из древесины тропических пород, указанных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 2 к данной группе, кроме пород, указанных в субпозиции 4408 31 и в трехдефисной подсубпозиции после субпозиции 4408 39 5 4408 39			E
39 550 7 5 5 5 5 5 5 5 5 5			5
550 7 5 4408 имеющая, по крайней мере, один наружный слой из древесины тропических пород, указанных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 2 к данной группе, кроме пород, указанных в субпозиции 4408 31 и в трехдефисной подсубпозиции после субпозиции 4408 39 5 4408 39		прочие	
4408 ————— имеющая, по крайней мере, один наружный слой из древесины тропических пород, указанных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 2 к данной группе, кроме пород, указанных в субпозиции 4408 31 и в трехдефисной подсубпозиции после субпозиции 4408 39 5 4408 39			5
39 указанных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 2 к данной группе, кроме пород, указанных в субпозиции 4408 31 и в трехдефисной подсубпозиции после субпозиции 4408 39 5 4408 прочая		 имеющая, по крайней мере, один наружный слой из древесины тропических порол.	
4408 39 4408 39 5			
4408 прочая 39	850 1		_
39		4408 39	5
		прочая	
			5



4408 39	5
прочие	
	5
имеющая, по крайней мере, один наружный слой из древесины тропических пород,	
кроме пород, указанных в субпозиции 4408 31 и в трехдефисной подсубпозиции после субпозиции 4408 39	5
прочая	
	_
	5
4408 39	5
прочие	
	5
– – необработанные или без дальнейшей обработки, кроме шлифования	
	5
	5
прочие	
	5
необработанные или без папьнейшей обработки, кроме шлифорания	
пеоораоотанные или оез дальненшен оораоотки, кроме шлифования	
	5
прочие	
	5
– – вафельные плиты	
	5
vacenstatowy to the fact to the value of the faction to the value of the faction to the value of	5
– – – необработанные или без дальнейшей обработки, кроме шлифования	5
 – – – необработанные или без дальнейшей обработки, кроме шлифования 	5
 необработанные или без дальнейшей обработки, кроме шлифования прочие	
	5
прочие	5
прочие прочие	5
 прочие прочие - прочие, имеющие, по крайней мере, один наружный слой из древесины тропических пород, указан- 	5
прочие прочие	5 5
 прочие прочие прочие, имеющие, по крайней мере, один наружный слой из древесины тропических пород, указанных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 2 к данной группе 	5
 прочие прочие - прочие, имеющие, по крайней мере, один наружный слой из древесины тропических пород, указан- 	5 5
	прочие прочие прочие имеющая, по крайней мере, один наружный слой из древесины тропических пород, указанных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 2 к данной группе, кроме пород, указанных в субпозиции 4408 31 и в трехдефисной подсубпозиции после субпозиции 4408 39 прочая имеющие, по крайней мере, один наружный слой из древесины тропических пород, указанных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 2 к данной группе, кроме пород, указанных в субпозиции 4408 31 и в трехдефисной подсубпозиции после субпозиции 4408 39 прочие необработанные или без дальнейшей обработки, кроме шлифования прочие

4412 94	прочие	5
900 0		
4412 99 300 1	 — — имеющие, по крайней мере, один наружный слой из древесины тропических пород, указанных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 2 к данной группе 	5
4412 99 500 9	прочие	5
4412	прочие	
99 850 0		5
4504 90 800 0	—— прочие	
4703	прочая	4
29 000 9		8
4704 11	– из хвойных пород	
000 0		8
4704	– из лиственных пород	
19 000 0		8
4704	—— из хвойных пород	
21 000 0		8
4704	– из лиственных пород	
29 000 0		8
4705	Древесная масса, полученная сочетанием механических и химических способов варки	Ü
00 000 0		8
4803	целлюлозная вата	0
00 100 0		7,5
4803	прочие	7,3
00		
310 9 4803	− – более 25 г	7,5
00	60/JCC 25 1	
390 0		7,5
4803 00	– прочие	
900 0		7,5
4804 31	прочие	
580 0		9,5
4804 31	прочие	
800 0		9,5

4804	– – – беленые равномерно в массе	
39	——— осленые равномерно в массе	9,5
510 0		7,5
4804	прочие	
39		
580 0		9,5
4804	прочие	
39 800 0		9,5
		9,3
4811 51	покрытия для пола на основе из бумаги или картона, нарезанные или не нарезанные по размеру	
000 1		8
4811	 – – покрытия для пола на основе из бумаги или картона, нарезанные или не нарезанные по размеру 	
59		
000 1		4
4811	прочие	
59		_
000 9		4
4812	Блоки, плиты и пластины фильтровальные, из бумажной массы	
00 000 0		8
4814	– обои и аналогичные настенные покрытия, состоящие из бумаги, покрытой с лицевой стороны зерни-	Ŭ
20	 – ооои и аналогичные настенные покрытия, состоящие из оумаги, покрытои с лицевои стороны зерни- стым, тисненым, окрашенным, с отпечатанным рисунком или иным способом декорированным слоем 	
000 0	пластмассы	5
4816	– бумага самокопировальная	
20		
000 0		8
4816	– прочие	
90		0
000 0		8
4817 10	– конверты	
000 0		9,6
4817	 карточки для писем, почтовые открытки без рисунков и карточки для переписки 	
20		
000 0		8
4817	– коробки, сумки, футляры и компендиумы, из бумаги или картона, содержащие наборы бумажных	
30	канцелярских принадлежностей	0
000 0		8
4818 20	 – платки носовые и косметические салфетки или салфетки для лица 	
100 0		9,6
4818	− − − в рулонах	, ,
20	17	
910 0		9,6
4818	− − − прочие	
20		_
990 0		8
4818	– скатерти и салфетки	
30 000 0		7,5
		. ,-
1		•

4818	 предметы одежды и принадлежности к одежде 	
50 000 0		7,5
4820 10	– – журналы регистрационные, бухгалтерские книги, книги заказов и квитанционные книжки	
100 0 4820	Salvania Managara Francisco de Carlos de Carlo	9,6
10	 – записные книжки, блокноты для писем и памятных записок 	
300 0		9,6
4820 10	– дневники	
500 0		9,6
4820 10	— прочие	
900 0		9,6
4820	– тетради	
20 000 0		9,6
4820	– переплеты съемные (кроме обложек для книг), папки и скоросшиватели	- 7-
30 000 0		0
4820	 самокопировальные деловые бланки и полистно проложенные копировальные наборы 	8
40	самоконпровальные деловые оланки и полнетно проложенные конпровальные наобры	
0000		9,6
4820 50	– альбомы для образцов или коллекций	
000 0		9,6
4820 90	– прочие	
000 0		9,6
4823	напольные покрытия на основе бумаги или картона, нарезанные по размеру или нет, не вклю-	
90 859 5	ченные в товарную позицию 4811	8
4823	———— с клеем или самоклеящаяся бумага или картон, не включенные в товарную позицию 4811	
90 859 6		8
4908	– картинки переводные (декалькомания), способные стекловаться	
10		0
000 0 4908	– прочие	8
90	про ше	
000 0		8
4909 00	Открытки почтовые печатные или иллюстрированные; карточки с напечатанными поздравлениями, посланиями или сообщениями, иллюстрированные или неиллюстрированные, с конвертами или без	
000 0	конвертов, с украшениями или без украшений	9
4910	Печатные календари всех видов, включая отрывные	
000 0		9
4911	—— прочие	
99 000 0		9
		-

5200		1
5309 11	– – неотбеленные	9
100 0		,
5309	– – отбеленные	
11		
900 0		9
5309	– прочие	
19 000 0		9
5309	– неотбеленные или отбеленные	,
21	— неотоеленные или отоеленные	
000 0		9
5309	—— прочие	
29		
000 0		9
5310	– прочие	
90 000 0		9
5311	VID DOTTOMON MONTH	,
00	– из волокон рами	
100 0		9
5311	– прочие	
00		
900 0		9
5407	– ткани из арамидов	
10 001 0		10
5407	THOUSE	10
10	— прочие	
009 0		10
5501	– из арамидов	
10		_
000 1		9
5603	клеенка столовая с поливинилхлоридным покрытием на основе из нетканых материалов	
94 100 1		9
5904	– линолеум	
10	initioney in	
000 0		14,2
5904	– с основой из войлока, полученного иглопробивным способом	
90		10 плюс 0,075 ев-
000 1		ро за 1 кг
5907	Текстильные материалы, иным способом пропитанные или покрытые; расписанные холсты, являющи-	
00 000 0	еся театральными декорациями, задниками для художественных студий, или аналогичные	4
6101	– пальто, полупальто, накидки, плащи и аналогичные изделия	<u>.</u>
20	льных, получаных, пакидан, пакин и шкоги шко подоли	15 но не менее 2
100 0		евро за 1 кг
6101	— – куртки (включая лыжные), ветровки, штормовки и аналогичные изделия	
20		15 но не менее 2
900 0		евро за 1 кг
,		I

6101 30 100 0	—— пальто, полупальто, накидки, плащи и аналогичные изделия	15 но не менее 2 евро за 1 кг
6101 30 900 0	куртки (включая лыжные), ветровки, штормовки и аналогичные изделия	15 но не менее 2 евро за 1 кг
6101 90 200 0	 – пальто, полупальто, накидки, плащи и аналогичные изделия 	15 но не менее 2 евро за 1 кг
6101 90 800 0	— куртки (включая лыжные), ветровки, штормовки и аналогичные изделия	15 но не менее 2 евро за 1 кг
6102 10 100 0	 — пальто, полупальто, накидки, плащи и аналогичные изделия 	15 но не менее 2 евро за 1 кг
6102 20 100 0	– пальто, полупальто, накидки, плащи и аналогичные изделия	15 но не менее 2 евро за 1 кг
6102 30 100 0	 – пальто, полупальто, накидки, плащи и аналогичные изделия 	15 но не менее 2 евро за 1 кг
6102 30 900 0	— куртки (включая лыжные), ветровки, штормовки и аналогичные изделия	15 но не менее 2 евро за 1 кг
6102 90 100 0	 – пальто, полупальто, накидки, плащи и аналогичные изделия 	15 но не менее 2 евро за 1 кг
6102 90 900 0	— - куртки (включая лыжные), ветровки, штормовки и аналогичные изделия	15 но не менее 2 евро за 1 кг
6107 29 000 0	– из прочих текстильных материалов	14,4, но не менее 1,5 евро за 1 кг
6114 20 000 0	– из хлопчатобумажной пряжи	14,4, но не менее 1,5 евро за 1 кг
6114 30 000 0	 из химических нитей 	14,4, но не менее 1,5 евро за 1 кг
6117 10 000 0	– шали, шарфы, кашне, мантильи, вуали и аналогичные изделия	15, но не менее 1,5 евро за 1 кг
6117 80 100 9	прочие	15, но не менее 1,5 евро за 1 кг
6117 80 800 9	прочие	15, но не менее 1,5 евро за 1 кг
6117 90 000 0	– части	15, но не менее 1,5 евро за 1 кг

6201 12	– – с массой одного изделия не более 1 кг	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
100 0		
6201 12 900 0	– – с массой одного изделия более 1 кг	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6201 13 100 0	– – с массой одного изделия не более 1 кг	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6201 13 900 0	– – с массой одного изделия более 1 кг	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6201 19 000 0	– из прочих текстильных материалов	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6201 92 000 0	– из хлопчатобумажной пряжи	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6201 93 000 0	— из химических нитей	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6201 99 000 0	— из прочих текстильных материалов	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6202 12 100 0	– – с массой одного изделия не более 1 кг	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6202 12 900 0	– – с массой одного изделия более 1 кг	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6202 13 100 0	– – с массой одного изделия не более 1 кг	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6202 13 900 0	– – с массой одного изделия более 1 кг	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6202 19 000 0	— из прочих текстильных материалов	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6202 92 000 0	– из хлопчатобумажной пряжи	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6202 93 000 0	– из химических нитей	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6203 12 000 0	– из синтетических нитей	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6203 19 100 0	– – из хлопчатобумажной пряжи	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг

6203 22 100 0	производственные и профессиональные	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6203 22 800 0	прочие	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6203 23 800 0	прочие	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6203 29 110 0	– – – производственные и профессиональные	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6203 29 180 0	прочие	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6203 29 900 0	— — из прочих текстильных материалов	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6203 32 100 0	— — производственные и профессиональные	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6203 33 100 0	— — производственные и профессиональные	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6203 39 110 0	– – – производственные и профессиональные	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6203 41 900 0	прочие	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6203 42 110 0	– – – производственные и профессиональные	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6203 42 310 0	———— из денима, или джинсовой ткани	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6203 42 330 0	— — — из вельвет-корда с разрезным ворсом	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6203 42 350 0	прочие	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6203 42 590 0	прочие	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6203 42 900 0	прочие	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6203 43 110 0	– – – производственные и профессиональные	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг

6203	прочие	14,4, но не менее
43		1,4 евро за 1 кг
190 0		
6203 43	 производственные и профессиональные	14,4, но не менее
310 0		1,4 евро за 1 кг
6203	– – – – производственные и профессиональные	
49		14,4, но не менее
110 0		1,4 евро за 1 кг
6203 49	прочие	14,4, но не менее
190 0		1,4 евро за 1 кг
6204	– из синтетических нитей	, 1
13		14,4, но не менее
000 0		1,4 евро за 1 кг
6204	– – производственные и профессиональные	
22 100 0		14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6204	прочие	1,1 свро за 1 кг
22	про те	14,4, но не менее
800 0		1,4 евро за 1 кг
6204	– – производственные и профессиональные	
23 100 0		14,4, но не менее
		1,4 евро за 1 кг
6204 23	прочие	14,4, но не менее
800 0		1,4 евро за 1 кг
6204	 производственные и профессиональные	
29		14,4, но не менее
110 0		1,4 евро за 1 кг
6204 29	– – из прочих текстильных материалов	14,4, но не менее
900 0		1,4 евро за 1 кг
6204	– из хлопчатобумажной пряжи	, 1
42		14,4, но не менее
000 0		1,4 евро за 1 кг
6204	– – из искусственных нитей	14.4
59 100 0		14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6204	– – – производственные и профессиональные	-, _F 5 5 7 12
62	производетвенные и профессиональные	14,4, но не менее
110 0		1,4 евро за 1 кг
6204	– – – из денима, или джинсовой ткани	
62 310 0		14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6204	Ha bell bet konija o naabeali iy ponooy	1, т свро за 1 кг
6204	– – – из вельвет-корда с разрезным ворсом	14,4, но не менее
330 0		1,4 евро за 1 кг
6204	прочие	
62		14,4, но не менее
900 0		1,4 евро за 1 кг
	I	l

6204 63 110 0	 производственные и профессиональные	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6204 63 180 0	прочие	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6204 63 900 0	прочие	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6204 69 390 0	прочие	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6205 90 800 9	прочие	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6208 19 000 1	– – из хлопчатобумажной пряжи	15
6211 20 000 0	– лыжные костюмы	14, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6211 32 310 0	– – – с лицевой стороной из одного и того же материала	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6211 32 410 0	———— верхние части	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6211 32 900 0	прочие	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6211 33 410 0	верхние части	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6211 33 420 0	нижние части	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6211 43 410 0	верхние части	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6211 43 420 0	нижние части	14,4, но не менее 1,4 евро за 1 кг
6212 10 900 0	—— прочие	14, но не менее 1,2 евро за 1 кг
6212 20 000 0	– пояса и пояса-трусы	14, но не менее 1,2 евро за 1 кг
6212 30 000 0	– грации	14, но не менее 1,2 евро за 1 кг

6212 90 000 0	– прочие	14, но не менее 1,2 евро за 1 кг
6213 20 000 0	– из хлопчатобумажной пряжи	15
6213 90 000 0	– из прочих текстильных материалов	15
6214 10 000 0	– из шелковых нитей или пряжи из шелковых отходов	14, но не менее 1,2 евро за 1 кг
6214 20 000 0	– из шерстяной пряжи или пряжи из тонкого волоса животных	14, но не менее 1,2 евро за 1 кг
6214 30 000 0	 из синтетических нитей 	14, но не менее 1,2 евро за 1 кг
6214 40 000 0	– из искусственных нитей	14, но не менее 1,2 евро за 1 кг
6214 90 000 0	– из прочих текстильных материалов	14, но не менее 1,2 евро за 1 кг
6215 10 000 0	– из шелковых нитей или пряжи из шелковых отходов	15
6215 20 000 0	 из химических нитей 	15
6215 90 000 0	из прочих текстильных материалов	15
6217 10 000 0	принадлежности	14,4, но не менее 1,2 евро за 1 кг
6217 90 000 0	– части	14,4, но не менее 1,2 евро за 1 кг
6301 20 100 0	 – трикотажные машинного или ручного вязания 	17,5
6301 30 100 0	 – трикотажные машинного или ручного вязания 	17,5
6301 40 100 0	 – трикотажные машинного или ручного вязания 	17,5
6301 40	— прочие	
900 0		17,5

6301	— прочие	I
90	— про-ше	17,5
900 0		17,5
6302	– – из нетканых материалов	
53		
100 0		17,3
6303	– из синтетических нитей	
12 000 0		17.2
		17,3
6303 19	из прочих текстильных материалов	
000 0		17,3
6303	– – из нетканых материалов	,
99		
100 0		17,3
6304	– – из льняной пряжи или из волокна рами	
19		
300 0		17,3
6404	—— комнатные туфли и прочая домашняя обувь	0.52
19 100 0		0,52 евро за 1 па- ру
6812	777 FROM TO VOLUM DO WARRY W. OVITON 5)	PJ
80	– – – для гражданских воздушных судов5)	
900 2		4
6812	– – – – для гражданских воздушных судов5)	
99	• • •	
900 2		4
6813	– для гражданских воздушных судов5)	
20 000 1		4
		4
6813 81	– – для гражданских воздушных судов5)	
000 1		4
6813	– – для гражданских воздушных судов5)	
89		
000 1		4
6902	– содержащие более 50 мас. % элементов Mg, Ca или Cr, взятых отдельно или вместе, в пересчете на	
10 000 0	MgO, СаО или Cr2O3	9,8
	02 0/ (0.00)	7,0
6902 20	– содержащие 93 мас.% или более кремнезема (SiO2)	
100 0		9,8
6902	 содержащие более 7 мас.%, но менее 45 мас.% глинозема (Al2O3)	
20		
910 0		9,8
6902	— прочие	
20		0.9
990 0		9,8
6902 90	– прочие	
000 0		9,8
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

09.01.201825.09.2017 09.01.2018

7001	ı	1
7001 00	– оптическое стекло	13,6
910 0		13,0
7002	– шары	
10		
000 0		10
7002 20	—— прочие	
900 0		13,6
7003	– – из оптического стекла	·
12		
100 0		10
7003	– – из оптического стекла	
19 100 0		13,6
7004	– оптическое стекло	15,0
20	6.1.11 1.04 No. 0.14 No. 0.	
100 0		13,6
7007	прочее	
21 800 9		14
7010	0,25 л или более, но не более 0,33 л	17
90		
610 1		13,6
7010	номинальной вместимостью более 0,15 л, но не более 0,33 л	
90		12.6
910 2	5 0.15 5 0.22	13,6
7010 90	номинальной вместимостью более 0,15 л, но не более 0,33 л	
990 2		13,6
7014	Стеклянные изделия для сигнальных устройств и оптические элементы из стекла (кроме включенных	
00	в товарную позицию 7015) без оптической обработки	10.6
000 0		13,6
7015 90	— прочие	
000 0		13,6
7016	– – из ячеистого стекла или пеностекла	
90		
400 1		13,6
7016 90	– – ячеистое стекло или пеностекло	
700 1		13,6
7017	 из плавленого кварца или других плавленых кремнеземов 	
10		
0000		6,7
7019	ленты	
19 100 1		9
7019	ленты	
19		
900 1		

7019	Thoulia	
19	прочие	9
900 9		9
7019	—— маты	
31		
000 0		9
7019	прочие	
39 000 8		9
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
7019 90	 нетекстильные волокна навалом или в пучках 	
000 1		8,8
7102	— прочие	
39		
000 0		7,5
7103	– рубины, сапфиры и изумруды	
91 000 0		9
	Merchania na reconstruire de la constanta de l	
7107 00	Металлы недрагоценные, плакированные серебром, полуобработанные, без дальнейшей обработки	
000 0		9
7108	– – прутки, проволока и профили; пластины; листы и полосы или ленты толщиной более 0,15 мм, не	
13	считая любой основы	
100 0		13,4
7108	прочее	
13 800 0		9
	000 5 1000	9
7110 11	 – – в слитках с содержанием не менее 999,5 частей платины на 1000 частей сплава 	
000 1		9
7110	— — прочая	
11		
000 9		9
7110	прутки, проволока и профили; пластины; листы и полосы или ленты толщиной более 0,15 мм, не	
19 100 0	считая любой основы	9
7110	– – – трубы, трубки и пустотелые болванки; тонкие листы и полосы (фольга) толщиной не более	,
19	——— труоы, труоки и пустотелые оолванки; тонкие листы и полосы (фольга) толщинои не оолее 0,15 мм, не считая любой основы	
800 1		9
7110	прочая	
19		
800 9		9
7110	– – в слитках с содержанием не менее 999,5 частей палладия на 1000 частей сплава	
21 000 1		9
7110	прочий	
21	про ин	
000 9		9
7111	Металлы недрагоценные, серебро или золото, плакированные платиной, необработанные или полуоб-	
00	работанные	
000 0		9

e.zan

7113	из прочих драгоценных металлов, имеющих или не имеющих гальванического покрытия, плакиро-	
19 000 0	ванных или не плакированных драгоценными металлами	7,5
7114	 из недрагоценных металлов, плакированных драгоценными металлами 	
20 000 0		10
7116	ожерелья, браслеты и прочие изделия, изготовленные полностью из природных драгоценных или	
20 110 0	полудрагоценных камней, просто нанизанных без застежек или прочих принадлежностей	10
7116	—— прочие	
20 800 0		10
7117	– прочие	
90 000 0		14
7118 10	– монеты (кроме золотых), не являющиеся законным платежным средством	
000 0		9
7118 90	– прочие	
000 0		9
7205 29	— прочие	
000 0		4
7207 11	———— из автоматной стали	
110 0		4
7207 11	—— кованые	
900 0		4
7207 12	—— кованые	
900 0		4
7207 19	– – – катаные или полученные непрерывным литьем	
120 0		3,3
7207 19	кованые	
190 0		4
7207 19	прочие	
800 0		4
7207 20	– – – из автоматной стали	
110 0		3,3
7207 20	———— 0,25 мас.% или более, но менее 0,6 мас.% углерода	
150 0		4
7207 20	0,6 мас.% или более углерода	
170 0		4

		1
7207 20	— кованые	4
190 0		4
7207	– – – катаные или полученные непрерывным литьем	
20		
320 0		4
7207 20	——— кованые	
390 0		4
7207	– – – катаные или полученные непрерывным литьем	
20		
520 0		3,3
7207 20	— – кованые	
590 0		4
7210	— — прочий	
12		
800 0		3,3
7210	— белая жесть и изделия с гальваническим или другим покрытием оксидами хрома или хромом и ок-	
70 100 0	сидами хрома, лакированные	3,3
7210	– прочий	3,3
70	—— прочии	
800 0		3,3
7210	– плакированный	
90		2.2
300 0	<u> </u>	3,3
7210 90	— — прочий	
800 0		3,3
7212	—— прочий	
10		2.2
900 0		3,3
7212 40	 – белая жесть, без дальнейшей обработки, кроме покрытия лаком; с гальваническим или другим по- крытием оксидами хрома или хромом и оксидами хрома, лакированный 	
200 0		3,3
7212	—— прочий	
40		2.2
800 0		3,3
7212 60	плакированный	
000 0		3,3
7213	– из автоматной стали прочие	
20		2.5
000 0		3,3
7214 30	из автоматной стали прочие	
000 0		3,3
7218	— прочие	
10		
000 9		3,3

100 3.3 100 3.3	7218	– – содержащая 2,5 мас.% или более никеля	
100		содержащая 2,3 мас. / в или облес никеля	3 3
100 3.3			3,3
3,3 3,3	7218	 содержащая менее 2,5 мас.% никеля	
7218			
99 100 3,3 7218 кованая 3,3 7218 катаная или полученная непрерывным литьем 3,3 7218 катаная или полученная непрерывным литьем 3,3 7218 кованая 99 3,3 7219 кованая 99 3,3 7219 содержащий 2,5 мас % или более инисля 100 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 12 100 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 13 100 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 прочий 21 100 9 3,3 7219 прочий 21 100 9 3,3 7219 прочий 22 100 9 3,3 7219 прочий 22 100 9 3,3 7219 прочий 22 100 9 3,3 7219 прочий 24 про	800 0		3,3
100 3,3		– – – катаная или полученная непрерывным литьем	
7218 кованая 3,3			2 2
99 1900 3,3 218 Катаная или полученная непрерывным литьем 99 2000 3,3 2218 Катаная или полученная непрерывным литьем 99 3,3 2218 3,3 2219 содержащий 2,5 мас.% или более никеля 12 1000 3,3 2219 содержащий 2,5 мас.% или более никеля 3,3 2219 содержащий менее 2,5 мас.% или более никеля 3,3 2219 содержащий менее 2,5 мас.% или более никеля 3,3 2219 содержащий менее 2,5 мас.% или более никеля 3,3 2219 содержащий менее 2,5 мас.% или более никеля 3,3 2219 содержащий менее 2,5 мас.% или более никеля 3,3 2219 содержащий менее 2,5 мас.% или более никеля 3,3 2219 содержащий менее 2,5 мас.% или более никеля 3,3 2219 прочий 2,5 3,3 2219 прочий 2,5 3,3 222 3,3 3,3 2219 прочий 2,5 3,3 2219 прочий 2,5 3,3 2219 прочий 2,5 3,3 2219 прочий 2,5 3,3 2,5 3,5 2,5 3,5 3,5 2,5 3,5 3,5 3,5 2,5 3,5			3,3
190 0 3,3 3		кованая	
99			3,3
99 200 0 200 0 3,3 2118 кованая 99 800 0 3,3 7219 толщиной более 10 мм 11 000 0 3,3 7219 солержащий 2,5 мас.% или более никеля 12 100 0 3,3 7219 содержащий менес 2,5 мас.% никеля 12 900 0 3,3 7219 содержащий менес 2,5 мас.% никеля 13 100 0 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 13 100 0 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 14 100 0 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 14 100 0 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 14 100 0 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 14 100 0 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 14 100 0 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 14 100 0 3,3 7219 прочий 21 100 0 3,3 7219 прочий 21 100 0 3,3 7219 прочий 22 100 0 3,3 7219 прочий 23 7219 прочий 24	7218	– – – катаная или полученная непрерывным литьем	
7218 кованая 3,3 7219 толшиной более 10 мм 11			
99 800 0 3,3 7219 толщиной более 10 мм 11 11 11 1000 0 3,3 7219 12 100 0 3,3 7219 содержащий 2,5 мас.% или более никсля 12 100 0 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никсля 13 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никсля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никсля 3,3 7219 содержащий 2,5 мас.% никсля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никсля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никсля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никсля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никсля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никсля 3,3 7219 прочий 21 100 9 3,3 7219 прочий 21 100 9 3,3 7219 прочий 22 100 9 3,3 7219 прочий 22 100 9 3,3 7219 прочий 24 100 0 3,3 7219 прочий 24 100 0 3,3 7219 прочий 24 100 0 3,3 7219 прочий 24 100 0 3,3 7219 прочий 24 100 0 3,3 7219 прочий 25 100 0	200 0		3,3
800 0 3,3 7219 толщиной более 10 мм 3,3 7219 содержащий 2,5 мас.% или более никеля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 содержащий женее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 содержащий 2,5 мас.% или более никеля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219		кованая	
7219 толщиной более 10 мм 3,3 7219 12 1000 3,3 7219 содержащий 2,5 мас.% или более никеля 12 900			3 3
11 000 0 3,3 7219 содержащий 2,5 мас.% или более никеля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% или более никеля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% или более никеля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 содержащий 2,5 мас.% или более никеля 3,3 7219 содержащий 2,5 мас.% или более никеля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 прочий 3,3 7219		толициой болоо 10 му	3,3
000 0 3,3 7219 содержащий 2,5 мас.% или более никеля 3,3 7219 12 12 100 0 3,3 7219 13 100 0 3,3 7219 13 100 0 3,3 7219 13 100 0 3,3 7219 14 100 0 3,3 7219 14 100 0 3,3 7219 14 100 0 3,3 7219 14 100 0 3,3 7219 14 100 0 3,3 7219 14 100 0 3,3 7219 14 15 15 15 15 15 15 15		—— TOJIHANON OOJICE TO MM	
12 100 0 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 12 900 0 3,3 7219 содержащий 2,5 мас.% или более никеля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 содержащий 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 содержащий 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 содержащий 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 прочий 3,3 7219 прочи			3,3
100 0 3,3 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 содержащий 2,5 мас.% нли более никеля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 прочий 3,3 7219 прочий 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 прочий 3,3 7219	7219	—— содержащий 2,5 мас.% или более никеля	
7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 3,3 7219 содержащий 2,5 мас.% или более никеля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 содержащий 2,5 мас.% или более никеля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 прочий 3			
12 900 0 3,3 3,3 7219 содержащий 2,5 мас.% или более никеля 3 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3 3,3 7219 содержащий 2,5 мас.% или более никеля 3 3,3 7219 содержащий 2,5 мас.% или более никеля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 прочий 3,3 прочий 3,3 7219 прочий 3,3 7219 прочий			3,3
900 0 3,3 3,3 7219 содержащий 2,5 мас.% или более никеля 3,3		 содержащий менее 2,5 мас.% никеля	
7219 содержащий 2,5 мас.% или более никеля 3,3 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 содержащий 2,5 мас.% или более никеля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 прочий 3,3 7219 прочий 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 прочий 3			3.3
13		солеруанняй 2.5 мас % или более нимеля	
7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 содержащий 2,5 мас.% или более никеля 14 100 0 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 прочий 21 100 9 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 прочий 22 100 9 3,3 7219 прочий 22 100 9 3,3 7219 прочий 22 100 9 3,3 7219 прочий 24 3,3 7219 прочий 3,3 7219 про		содержащий 2,5 мас. 70 или облее инкели	
13 900 0 3,3 3,3 7219 содержащий 2,5 мас.% или более никеля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 прочий 21 100 9 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 прочий 3	100 0		3,3
900 0 3,3 7219 содержащий 2,5 мас.% или более никеля 3,3 7219 14 900 0 3,3 7219 21 100 9 3,3 7219 21 900 0 3,3 7219 21 900 0 3,3 7219 3,		—— содержащий менее 2,5 мас.% никеля	
7219 —— содержащий 2,5 мас.% или более никеля 14 100 0 3,3 7219 —— содержащий менее 2,5 мас.% никеля 14 900 0 3,3 7219 —— прочий 21 100 9 3,3 7219 —— содержащий менее 2,5 мас.% никеля 21 900 0 3,3 7219 —— прочий 22 100 9 3,3 7219 —— прочий 22 100 9 3,3			2.2
14 100 0 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 прочий 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 прочий 3,3 7219 прочий 3,3 7219 прочий 3,3			3,3
100 0 3,3 7219		 содержащий 2,5 мас.% или более никеля	
14 900 0 3,3 7219 прочий 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 прочий 3,3 7219 прочий 3,3 7219 прочий 3,3 7219 прочий 3,3			3,3
14 900 0 3,3 7219 прочий 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 3,3 7219 прочий 3,3 7219 прочий 3,3 7219 прочий 3,3 7219 прочий 3,3	7219	—— содержащий менее 2,5 мас.% никеля	
7219 прочий 21 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 21 900 0 3,3 7219 прочий 22 3,3 7219 прочий 24 3,3	14		
21 100 9 7219 21 900 0 3,3 7219 22 100 9 3,3 7219 22 100 9 3,3 7219 24			3,3
100 9 3,3 7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 21 900 0 3,3 7219 прочий 22 3,3 7219 прочий 24 3,3		прочий	
7219 содержащий менее 2,5 мас.% никеля 21 3,3 7219 прочий 22 3,3 7219 прочий 24 3,3			3 3
21 900 0 7219 22 100 9 3,3 7219 24 3,3		солеруанняй менее 2.5 мас % нимеля	٥,٥
900 0 3,3 7219		содоржащий монес 2,3 мас. / и инкеля	
22 100 9 7219 —— прочий 24			3,3
100 9 7219 прочий 24		прочий	
7219 —— прочий 24			2.2
24			3,3
		прочий	
			3,3
·			<u> </u>

7210	v 4 7 7 7	
7219 31	– толщиной 4,75 мм или более	3,3
000 0		3,3
7219	— — прочий	
32 100 9		3,3
7219	——— содержащий менее 2,5 мас.% никеля	3,3
32	—— содержащий менес 2,3 мас. / о никели	
900 0		3,3
7219	прочий	
33 100 9		3,3
7219	— содержащий менее 2,5 мас.% никеля	- /-
33		
900 0		3,3
7219 34	— — — прочий	
100 9		3,3
7219	— — — прочий	
34		2.2
900 9		3,3
7219 35	– – содержащий 2,5 мас.% или более никеля	
100 0		3,3
7219	 содержащий менее 2,5 мас.% никеля	
35 900 0		2.2
7219	– перфорированный	3,3
90	— перфорированный	
200 0		3,3
7219	− − − прочий	
90 800 9		3,3
7220	— — прочий	-,-
11		
000 9		3,3
7220 12	– толщиной менее 4,75 мм	
000 0		3,3
7220	——— 2,5 мас.% или более никеля	
20		2.2
210 0	— — менее 2,5 мас.% никеля	3,3
7220 20	—— менее 2,3 мас.70 никеля	
290 0		3,3
7220	2,5 мас. $%$ или более никеля	
20 410 0		3,3
7220	прочий	2,2
20		
490 9		3,3
1		

7220		I
7220 20	прочий	2.2
810 9		3,3
7220	— — менее 2,5 мас.% никеля	
20		
890 0		3,3
7220	– перфорированный	
90		
200 0		3,3
7220 90	– – прочий	
800 9		3,3
7224	– из инструментальной стали	-,-
10	ns merpy went and on et ann	
100 0		3,3
7224	—— прочие	
10		
900 0		3,3
7224	– из инструментальной стали	
90 020 0		3,3
7224	из быстрорежущей стали	3,3
90	из оыстрорежущей стали	
030 0		3,3
7224	— — — кованая	
90		
180 0		4
7224	содержащая не менее 0,9 мас.%, но не более 1,15 мас.% углерода, не менее 0,5 мас.%, но не	
90	более 2 мас. % хрома и, если содержится, не более 0,5 мас. % молибдена	2.2
310 0		3,3
7224 90	прочая	
380 0		3,3
7225	– текстурированной с ориентированным зерном	
11		
000 0		3,3
7225	– – горячекатаный	
19		2.2
100 0		3,3
7225 19	—— холоднокатаный	
900 0		3,3
7225	– из инструментальной стали	
30	**	
100 0		3,3
7225	– – прочий	
40 120 9		3,3
		3,3
7225 50	– из быстрорежущей стали	
200 0		3,3

7225	—— прочий	
50	—— прочии	3,3
800 0		3,3
7225	– электролитически оцинкованный	
91		2.2
000 0		3,3
7225 92	– оцинкованный иным способом	
000 0		3,3
7225	— — прочий	- ,-
99	npo im	
000 0		3,3
7226	 – текстурированной с ориентированным зерном 	
11		2.2
000 0		3,3
7226 19	– – без дальнейшей обработки, кроме горячей прокатки	
100 0		3,3
7226	прочий	*
19		
800 0		3,3
7226	из стали быстрорежущей	
20 000 0		2.2
	<u>.</u>	3,3
7226 91	– – из инструментальной стали	
200 0		3,3
7226	— — — толщиной менее 4,75 мм	
91		
990 0		3,3
7226	– – электролитически оцинкованный	
99 100 0		3,3
7226	– – оцинкованный иным способом	
99	OHIMAODAIIIDIN MIDIN CITOCOOM	
300 0		3,3
7226	— — прочий	
99		2.2
700 0		3,3
7229 20	 из стали кремнемарганцовистой 	
000 0		3,3
7304	прочие	
22		
000 9		5
7304	прочие	
23 000 9		5
7304	прочие	
24		
000 5		5

7304	прочие	İ
24	прочис	5
000 9		J
7304	прочие	
29		_
100 9		5
7304 29	прочие	
300 9		5
7304	прочие	
29		
900 9		5
7304	прочие	
31 800 9		9
7304	 – – необработанные, прямые, с равномерной толщиной стенки для использования исключительно в 	,
39	производстве труб другого сечения и с другой толщиной стенки	
100 0		9
7304	прочие	
39		_
520 9		9
7304 39	прочие	
580 9		9
7304	 – – необработанные, прямые, с равномерной толщиной стенки для использования исключительно в 	
49	производстве труб другого сечения и с другой толщиной стенки	
100 0		9
7304	не более 0,5 м	
51		
120 0		9
7304 51	более 0,5 м	
180 0		9
7304	прочие	
51		
810 9		5
7304	прочие	
51 890 9		9
7305	 трубы обсадные, используемые при бурении нефтяных или газовых скважин 	,
20	— груом оосадные, используемые при оурении пефтяных или газовых скважин	
000 0		5
7305	—— прочие	
39		_
000 0		9
7305 90	— прочие	
000 0		9
7306	– – сварные прямошовные	
11		
100 0		9

7306	 сварные прямошовные	1
19	еварные приношевные	9
100 0		,
7306	– сварные, из коррозионностойкой стали	
21		_
000 0		5
7306	— прочие	
29 000 0		5
7306	прочие	
30	прочис	
190 9		9
7306	прочие	
30		
410 9		9
7306	прочие	
30 490 9		9
		9
7306 30	прочие	
720 9		9
7306	– – с присоединенными фитингами, пригодные для подачи газов или жидкостей, для гражданских	
40	воздушных судов5)	
200 1		4
7306	——— с присоединенными фитингами, пригодные для подачи газов или жидкостей, предназначенные	
40	для гражданских воздушных судов5)	
800 2		4
7306	с присоединенными фитингами, пригодные для подачи газов или жидкостей, предназначенные	
50 200 1	для гражданских воздушных судов5)	4
7306	прочие	·
50	прочис	
200 9		5
7306	с присоединенными фитингами, пригодные для подачи газов или жидкостей, предназначенные	
50	для гражданских воздушных судов5)	
800 1		4
7306	прочие	
50 800 9		5
		<i>J</i>
7306 61	 с присоединенными фитингами, пригодные для подачи газов или жидкостей, предназначенные для гражданских воздушных судов5) 	
100 1	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	4
7306	– – – – с присоединенными фитингами, пригодные для подачи газов или жидкостей, предназначен-	
61	ные для гражданских воздушных судов5)	
920 1		4
7306	с присоединенными фитингами, пригодные для подачи газов или жидкостей, предназначен-	
61	ные для гражданских воздушных судов5)	4
990 1		4
7306 69	 с присоединенными фитингами, пригодные для подачи газов или жидкостей, предназначенные для гражданских воздушных судов5) 	
100 1	діл тражданских воздушных судовэ)	4



7206		
7306 69	прочие	9
100 9		9
7306	– – – с присоединенными фитингами, пригодные для подачи газов или жидкостей, предназначенные	
69	для гражданских воздушных судов5)	
900 1		4
7306	— — прочие	
69		
900 9		9
7307	——— с гоны	
92 100 0		9
		9
7307 92	– – колена и отводы	
900 0		9
7309	для газов (кроме сжатого или сжиженного газа)	•
00	And tuses (Aposite emulei o initi emimerio i usu)	
100 0		14
7310	— — — вместимостью не более 1 л	
21		
110 1		15
7310	— — вместимостью не более 1 л	
21		
190 1		15
7312	——— с присоединенными фитингами или собранные в изделия, предназначенные для гражданских воз-	
10 200 1	душных судов5)	4
	1	4
7312 10	 с присоединенными фитингами или собранные в изделия, предназначенные для гражданских воздушных судов5)	
410 1	воздушных судово)	4
7312	– – – – с присоединенными фитингами или собранные в изделия, предназначенные для гражданских	
10	воздушных судов5)	
490 1		4
7312	прочие	
10		
490 9		9
7312	с присоединенными фитингами или собранная в изделия, предназначенная для граждан-	
10 610 1	ских воздушных судов5)	4
		+
7312 10	———— прочая	
610 9		9
7312	оцинкованная	
10		
650 0		4
7312	с присоединенными фитингами или собранная в изделия, предназначенная для граждан-	
10	ских воздушных судов5)	
690 1		4
7312	прочая	
10		0
690 9		9



7312	без покрытия	I 1
10	—————— останования	4
810 1		·
7312	с присоединенными фитингами или собранные в изделия, предназначенные для граж-	
10 810 4	данских воздушных судов5)	4
		4
7312 10	прочие	
810 8		5
7312	————— без покрытия	
10		
830 1		4
7312 10	 с присоединенными фитингами или собранные в изделия, предназначенные для граж- данских воздушных судов5)	
830 4	данских воздушных судовэ)	4
7312	прочие	
10		
830 8		5
7312	————— без покрытия	
10 850 1		4
7312	 с присоединенными фитингами или собранные в изделия, предназначенные для граж-	
10	данских воздушных судов5)	
850 4		4
7312	прочие	
10 850 8		5
7312	без покрытия	3
10	—————————————————————————————————————	
890 1		4
7312	с присоединенными фитингами или собранные в изделия, предназначенные для граж-	
10 890 4	данских воздушных судов5)	4
		4
7312 10	прочие	
890 8		5
7312	с присоединенными фитингами или собранные в изделия, предназначенные для граждан-	
10	ских воздушных судов5)	
980 1		4
7312 10	прочие	
980 9		5
7312	— прочие	
90		_
000 9		5
7314 42	– покрытые пластмассой	
000 0		9
7314	— — прочие	
49		
000 0		9
l		l l

7314	просечно-вытяжной лист	I
50	просечно-вытяжной лист	9
000 0		
7322 90	 воздухонагреватели и распределители горячего воздуха (исключая их части), предназначенные 	
000 1	для гражданских воздушных судов5)	4
7324	– для гражданских воздушных судов5)	
10 000 1		4
7324	– оборудование санитарно-техническое (исключая его части), предназначенное для гражданских воз-	4
90	— оборудование санитарно-техническое (исключая его части), предназначенное для гражданских воз- душных судов5)	
000 1		4
7326 20	– корзины проволочные	
000 2		4
7326	– – для гражданских воздушных судов5)	
20 000 3		4
7413	из рафинированной меди	T
00	no pagamiposamion signi	
000 1		4
7505 11	– из никеля нелегированного	
000 0		14
7505	прочие	
12 000 9		14
7505	– из никеля нелегированного	
21		.,
000 0 7505	WA WANGARAW AND AND AND AND AND AND AND AND AND AND	14
22	– из никелевых сплавов	
000 0		14
7506 10	из никеля нелегированного	
000 0		14
7506	—— прочие	
20 000 9		14
7507	– из никеля нелегированного	
11		
000 0 7507	— — прочие	14
20	—— прочис	
000 9		14
7606 11	не менее 3 мм, но менее 6 мм	
930 0		14
7606	— — полосы для жалюзи	
12 200 1		14
2001		• •

7606	полосы для жалюзи	I
12	полосы дія жалюзи	14
920 1		
7607	— — — самоклеящаяся	
19 900 1		14
7608	 – с присоединенными фитингами, пригодные для подачи газов или жидкостей, предназначенные 	1.
10	для гражданских воздушных судов5)	
000 1		4
7608	с присоединенными фитингами, пригодные для подачи газов или жидкостей, предназначенные	
20 200 1	для гражданских воздушных судов5)	4
7608	 с присоединенными фитингами, пригодные для подачи газов или жидкостей, предназначен- 	
20	ные для гражданских воздушных судов5)	
810 4		4
7608	с присоединенными фитингами, пригодные для подачи газов или жидкостей, предназначен-	
20 890 3	ные для гражданских воздушных судов5)	4
7610	– мосты и их секции, башни и решетчатые мачты	7
90	— - мосты и их секции, оашни и решетчатые мачты	
100 0		9
8002	Отходы и лом оловянные	
00 000 0		5
8101	– порошки	3
10	– порошки	
000 0		14
8101	– – вольфрам необработанный, включая прутки, изготовленные простым спеканием	
94 000 0		14
8102	– порошки	11
10	порошии	
000 0		14
8102	– – молибден необработанный, включая прутки, изготовленные простым спеканием	
94 000 0		14
8104	— — прочий	
19		
000 0		14
8108 20	с содержанием титана не менее 99,56 мас.%, в кусках, рассеянных на фракции от $12+2$ мм до $70+12$ мм	
000 1	70 + 12 MM	14
8108	прочий	
20		
000 3		14
8108 20	— — порошки	
000 5		14
8108	—— СЛИТКИ	
20		
000 6		14
1		I

8108	– – слябы	Ī
20	— CINON	14
000 7		1.
8108	— прочие	
20		1.4
000 9		14
8108 90	— прочие	
300 9		14
8108	— — прочие	
90	•	
500 9		14
8108	— — прочие	
90 600 8		14
8108	прочие	11
90	—— прочис	
900 9		14
8109	 – цирконий необработанный; порошки 	
20		1.4
0000		14
8112 12	– необработанный; порошки	
000 0		14
8112	– прочий	
19	•	
000 0		14
8112	– – сплавы, содержащие более 10 мас.% никеля	
21 100 0		14
8112	— — прочие	
21	ape and	
900 0		14
8112	– прочий	
29 000 0		14
8112	pava zuri	17
99	— — — ванадий	
700 9		14
8307	— с присоединенными фитингами, предназначенные для гражданских воздушных судов5)	
90		
000 1		4
8309 10	крончатые колпачки	
000 0		5
8309	— – закупорочные крышки из свинца; закупорочные крышки из алюминия диаметром более 21 мм	
90		_
100 0		5
8309 90	– прочие	
70		
900 0		5

l		1
8407 10	– для гражданских воздушных судов5)	4
000 1		4
8407	— – для установки на разведывательно-ударные беспилотные летательные аппараты 14)	
10		,
000 2	7 200 P	4
8407 10	– – со взлетной мощностью не более 200 кВт	
000 3		4
8407	прочие	
10		,
000 7		4
8407 29	—— прочие	
000 0		9
8408	– для рельсового транспорта	
90		
210 0		4
8408 90	– – – для гражданских воздушных судов5)	
270 1		4
8408	прочие	
90		
270 9		4
8408 90	для гражданских воздушных судов5)	
410 1		4
8408	прочие	
90	•	
410 9		4
8408 90	для гражданских воздушных судов5)	
430 1		4
8408	прочие	
90	•	
430 9		4
8408	для гражданских воздушных судов5)	
90 450 1		4
8408	прочие	
90	•	
450 9		4
8408	для гражданских воздушных судов5)	
90 470 1		4
8408	прочие	<u> </u>
90	- 	
470 9		4
8408	для гражданских воздушных судов5)	
90 610 1		4
		<u> </u>
	•	

8408	— — — прочие	1
90	протис	4
610 9		
8408 90	— — — более 300 кВт, но не более 500 кВт	
670 0		4
8408	———— для гражданских воздушных судов5)	
90 810 1		4
8408	прочие	
90	npe me	
810 9		4
8408 90	— — — более 1000 кВт, но не более 5000 кВт	
850 0		4
8408	более 5000 кBт	
90 890 0		4
8411	— — прочие	·
11	-	
000 9		4
8411 12	— — прочие	
100 9		4
8411	– – – – для гражданских воздушных судов5)	
12 300 3		4
8411	прочие	
12		_
300 4	5)	4
8411 12	– – – для гражданских воздушных судов5)	
300 5		4
8411	прочие	
12 300 6		4
8411	прочиe5)	
12 300 8		4
8411	прочие	'
12	•	
300 9		4
8411 12	прочие5)	
800 2		4
8411	——— прочие	
12 800 9		4
8411	– – прочие	
21 000 9		4
000 9		4
1 !		

8411	прочие	İ
22	прочис	4
200 3		7
8411	прочие	
22		
200 8		4
8411	прочие	
22 800 9		4
		т
8411 81	— — прочие	
000 9		4
8411	прочие	
82		
200 8		4
8411	– – – для гражданских воздушных судов5)	
82 800 1		4
		4
8411 82	прочие	
800 9		4
8411	прочие	
91		
000 8		4
8411	для гражданских воздушных судов5)	
99		4
001 1		4
8411 99	прочие	
001 9		4
8411	прочие	
99	1	
009 8		4
8412	— – для гражданских воздушных судов5)	
10		4
000 1		4
8412 10	— прочие	
000 9		4
8412	– – – гидроцилиндры телескопические для сборки автомобилей-самосвалов грузоподъемностью	
21	18 – 20 т	
200 1		4
8412	прочие	
21 200 9		A
		4
8412 21	прочие	
800 8		4
8412	прочие	
29	•	
200 9		4

8412	———— для гражданских воздушных судов5)	I
29	———— для гражданских воздушных судовэ)	4
810 1		·
8412	прочие	
29 810 9		4
		4
8412 29	прочие	
890 9		4
8412	— прочие	
31		,
000 9		4
8412 39	прочие	
000 9		4
8412	 – двигатели силовые, на водяном пару или паровые прочие 	
80		
100 0		4
8412 80	– – для гражданских воздушных судов5)	
80 800 1		4
8412	прочие	
80		
800 9		4
8412	– – для гражданских воздушных судов5)	
90 200 1		4
8412	прочие	
90	npo inc	
200 9		4
8412	части гидроцилиндров телескопических, предназначенных для сборки автомобилей-самосвалов	
90 400 1	грузоподъемностью 18 – 20 т	4
8412	прочие	T
90	прочис	
400 8		4
8412	– – для гражданских воздушных судов5)	
90 800 1		4
	THOUSE	4
8412 90	прочие	
800 9		4
8414	 линейные (с линейным электрическим двигателем)	
30		
200 3		4
8414 30	номинальной мощностью охлаждения (холодопроизводительностью) не более 0,16 кВт, определенной по методу ASHRAE	
200 4	F	4
8414	прочие	
30		
200 5		4
1		l



8414	прочие	
30	прочис	4
200 9		·
8414	——— для промышленной сборки моторных транспортных средств товарных позиций 8701—8705, их	
30	узлов и агрегатов5)	
810 5		4
8414	——— мощностью более 0,4 кВт, но не более 1,3 кВт	
30 810 6		4
	6 12 D 6 10 D	
8414 30	мощностью более 1,3 кВт, но не более 10 кВт	
810 7		4
8414	прочие	
30		
810 9		4
8414	мощностью 0,4 кВт и более, но не более 1,3 кВт	
30		4
890 2		4
8414 30	прочие	
890 9		4
8418	– – – для гражданских воздушных судов5)	
10	дія гражданских воздушных судовзу	
200 2		4
8418	– – холодильники-морозильники бытовые	
10		
800 1		9
8418	для гражданских воздушных судов5)	
10 800 2		4
8418	прочие	·
10	——— прочис	
800 8		9
8418	————————————————————————————————————	
21		
510 0		10
8418	— — — встраиваемого типа	
21 590 0		10
8418	не более 250 л	10
21	He 00/Hee 230 M	
910 0		10
8418	———— более 250 л, но не более 340 л	
21		
990 0		10
8418	— прочие	
29 000 0		10
8418	– – морозильники бытовые	10
30	—— морозывники оптовые	
200 1		12

8418	– – – для гражданских воздушных судов5)	
30	для гражданских воздушных судовэ)	4
200 2		•
8418	– – морозильники бытовые	
30		
800 1		12
8418	– – – для гражданских воздушных судов5)	
30 800 2		4
		+
8418 40	– – морозильники бытовые	
200 1		10
8418	– – – для гражданских воздушных судов5)	
40	~····	
200 2		4
8418	прочие	
40		4.0
200 8		10
8418 40	– – морозильники бытовые	
800 1		14
8418	————————————————————————————————————	
40	——— для гражданских воздушных судов <i>э)</i>	
800 2		4
8418	– – для хранения замороженных пищевых продуктов	
50		
110 0		10
8418	прочие	
50 190 0		9
8418	– – для глубокого замораживания, кроме изделий субпозиций 8418 30 и 8418 40	,
50	—— для глуоокого замораживания, кроме изделии суопозиции 6416 50 и 6416 40	
900 1		10
8418	—— прочая	
50		
900 9		10
8418	– – – абсорбционные тепловые насосы	
61 001 1		5
8418	THE PROVIDED FOR THE PROPERTY OF THE PROPERTY	<i>J</i>
61	– – – для гражданских воздушных судов5)	
009 1		4
8418	прочие	
61		
009 9		5
8418	– – для гражданских воздушных судов5)	
69 000 2		3,3
	Thoras	3,3
8418 69	прочее	
000 8		5

8418 91 000 0	—— мебель для встраивания холодильного или морозильного оборудования	10
8424 10 000 0	 огнетушители заряженные или незаряженные 	4
8424 89 000 1	 – – механические устройства для мойки автомобилей 	6,7
8426 20 000 0	– краны башенные	7,5
8426 30 000 9	—— прочие	4
8426 41 000 7	прочие	4
8426 49 001 0	 — — трубоукладчики грузоподъемностью 90 т и выше, предназначенные для работы при температуре окружающего воздуха −50 °С и ниже2) 	4
8426 49 009 1	– – – трубоукладчики прочие	5
8426 91 100 9	прочие	4
8428 31 000 0	 – специально предназначенные для подземных работ 	4
8428 32 000 0	— — ковшовые прочие	4
8428 39 900 9	прочие	4
8428 40 000 0	– эскалаторы и движущиеся пешеходные дорожки	4
8428 60 000 0	 канатные пассажирские и грузовые дороги, лыжные подъемники; тяговые механизмы для фуникулеров 	4
8429 11 001 0	— — мощностью более 250 л.с.	4
8429 11 009 0	прочие	4
8429 19 000 1	– – бульдозеры колесные мощностью 400 л.с. и более	4

8429	прочие	
19	—— прочис	4
000 9		·
8429	– скреперы	
30		
000 0		3,3
8429	– – вибрационные	
40 100 0		2.2
		3,3
8429 40	прочие	
300 0		3,3
8429	– машины трамбовочные	,
40		
900 0		3,3
8429	гидравлические, с момента выпуска которых прошел один год или более	
52		
100 1		4
8429	прочие	
52 100 9		4
8429	THOUSE .	'
52	——— прочие	
900 0		4
8430	 оборудование для забивки и извлечения свай 	
10		
000 0		4
8430	– снегоочистители плужные и роторные	
20 000 0		4
		+
8430 69	 – – машины и механизмы для разработки грунта, предназначенные для установки на 4-гусеничных машинах с двумя ведущими тележками для работы в заболоченных или снежных районах 	
000 1	машиная с друми ведущими тележками для расстві в засоле теннялі тімі спожиля рапонах	4
8430	—— скреперы	
69		
000 2		4
8430	полноповоротные платформы гидравлических экскаваторов, с момента выпуска которых прошел	
69	один год или более, предназначенные для установки на подвижные шасси	4
000 3		4
8430 69	_ — — прочие	
000 8		4
8433	– – машины свекловичные ботворезные и машины свеклоуборочные	
53	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
300 0		4
8433	— — прочие	
59		4
850 9		4
8462 99	– – – для производства заклепок, болтов, винтов	
800 2		8,3
		,
*	•	•

8481		1
10	прочие	5
190 8		3
8481	– из литейного чугуна или стали	
40		
100 0		3,3
8481	прочие	
40		
900 9		3,3
8481 80	– – арматура смесительная	
110 0		3,3
8481	прочие	3,3
80	—— прочис	
190 0		3,3
8481	– – арматура термостатическая	
80		
310 0		3,3
8481	—— прочая	
80		2.2
390 0		3,3
8481 80	– арматура для пневматических шин и камер	
400 0		3,3
8481	PARTURITARI I TAMBARTURI I	5,5
80	— — — регуляторы температуры	
510 0		5
8481	прочая	
80		
599 0		3,3
8481	– – – – из литейного чугуна	
80		5
610 0		5
8481 80	прочие	
639 0		3,3
8481	прочие	<i>/-</i>
80		
690 0		3,3
8481	———— из литейного чугуна	
80		
710 0		5
8481	для промышленной сборки моторных транспортных средств товарных позиций	
80 739 1	8701 – 8705, их узлов и агрегатов5)	3,3
-		3,3
8481 80	прочие	
739 9		3,3
8481	прочие	Í
80	r	
790 0		3,3

8481	прочие	
80	npo me	5
819 9		3
8481	прочие	
80		
850 8		3,3
8481	– – – арматура мембранная	
80 870 0		3,3
		3,3
8481 80	 предназначенная для установки на транспортные средства, использующие природный газ в качестве моторного топлива5) 	
990 3	Ra lee Be Morophoro Tollambas)	3,31
8481	прочая	,
80		
990 7		3,3
8481	— части	
90		2.2
000 0		3,3
8483 10	прочие	
210 8		4
8483	прочие	
10	——— прочис	
250 9		4
8483	прочие	
10		
290 9		4
8483	– шарнирные валы	
10 500 0		4
8483	THOUSE	7
10	— — прочие	
950 0		4
8483	прочие	
30		
320 9		4
8483	прочие	
30 380 9		4
8483	Thousand the second sec	-
40	прочие	
510 9		4
8483	прочие	
40		
590 0		4
8483	—— прочие	
40 900 0		4
8483		,
50	 – чугунные литые или стальные литые 	
200 0		4

8483	—— прочие	I
50	—— прочие	4
800 0		4
8483	 – чугунные литые или стальные литые 	
60	Tyrynniae min eranbiae minae	
200 0		4
8483	— — прочие	
60		
800 0		4
8483	прочие	
90		
200 9		4
8483	—— чугунные литые или стальные литые	
90		
810 0		4
8501	—— универсальные двигатели переменного/постоянного тока	
10		1.0
910 0		10
8501	– – двигатели переменного тока	
10		10
930 0		10
8501	– – двигатели постоянного тока	
10 990 0		10
		10
8501	—— прочие	
20 000 9		4
		7
8501 32	прочие	
000 2		4
8501	 – – – двигатели постоянного тока номинальной выходной мощностью более 75 кВт, но не более 	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
33	100 кВт	
000 2		4
8501	прочие	
40	-F	
200 4		8,3
8501	– – – асинхронные с высотой оси вращения 250 мм	
40		
800 2		13
8501	– – асинхронные	
51		
000 1		4
8501	— — — асинхронные	
52		
200 1		4
8504	катушки индуктивности и дроссели, соединенные или не соединенные с конденсатором	
10		4
200 0		4
8504	—— прочие	
10 800 0		4
300 0		+
1	l .	I

0504	5)	
8504 31	– – – – для гражданских воздушных судов5)	4
210 1		4
8504	———— для гражданских воздушных судов5)	
31		,
290 1		4
8504 31	– – – – для гражданских воздушных судов5)	
800 2		4
8504	– – для гражданских воздушных судов5)	
32		
000 1		3,3
8504 33	– – для гражданских воздушных судов5)	
000 1		4
8505	— — прочие	
19		
900 0		10
8507	– – для гражданских воздушных судов5)	
10 200 1		4
8507	– – – массой более 5 кг	
10		
200 3		10
8507	прочие	
10 200 9		14
8507	– – для гражданских воздушных судов5)	
10	~···	
800 1		4
8507	— прочие	
10 800 9		18,3
8507	– – силовые аккумуляторы	10,0
20	Villebale unity hybridepai.	
800 1		4
8507	— прочие	
30 800 0		4
8507	– никель-железные	·
40		
000 0		4
8508	— прочие	
70 000 9		3,3
8511	– для двигателей автобусов, предназначенных для перевозки не менее 20 человек, включая водителя	
10	A. T. A. T. T. T. T. T. T. T. T. T. T. T. T. T.	
000 1		4
8511	– – для гражданских воздушных судов5)	
10 000 3		4
000 3		7
ļ		

8511	прочие	
10	——— прочие	4
000 9		·
8511	— – для двигателей автобусов, предназначенных для перевозки не менее 20 человек, включая водителя	
20 000 1		4
8511	– для гражданских воздушных судов5)	
20		4
000 2 8511	THE OWN O	4
20	— — прочие	
000 8		4
8511	— – для двигателей автобусов, предназначенных для перевозки не менее 20 человек, включая водителя	
40 000 1		4
8511	— — прочие	
40		
000 8	Y 5	4
8511 50	 – для двигателей автобусов, предназначенных для перевозки не менее 20 человек, включая водителя 	
000 1		4
8511	– – для гражданских воздушных судов5)	
50 000 3		4
8511	прочие	•
50	-1	
000 8		4
8511 80	– для гражданских воздушных судов5)	
000 2		4
8511	прочие	
90 000 9		8,3
8516	 – – собранные в блоки и состоящие только из простого изолированного каркаса и электрических со- 	
80	единений, применяемые в противообледенительных и размораживающих системах гражданских воз-	
200 1	душных судов5)	4
8518 21	 – громкоговорители одиночные, смонтированные в корпусах 	
000 0		4
8518	– – для гражданских воздушных судов5)	
22 000 1		4
8518	прочие	
22	•	
000 9		4
8518 29	_ — — прочие	
950 0		0
8518	—— прочие	
30 950 0		3,3

0510		I
8518 40	— — прочие	4
300 9		7
8518	прочие	
40		,
800 9		4
8518 50	– электрические звукоусилительные комплекты	
000 0		4
8519	– – – – для гражданских воздушных судов5)	
81		
950 1		4
8519 89	– – – для гражданских воздушных судов5)	
900 1		4
8521	– – использующая ленту шириной не более 1,3 см и позволяющая вести запись или воспроизведение	
10	при скорости движения ленты не более 50 мм/с	
200 0		4
8521	– – для гражданских воздушных судов5)	
10 950 1		4
8523	— — — — Диски магнитные	
29	A. V. V. V. V. V. V. V. V. V. V. V. V. V.	
390 8		3,3
8523	— — прочие	
49 990 0		3,3
8523	прочие	3,3
51	Apo Me	
990 0		3,3
8523	— прочие	
80 990 0		3,3
8525	– аппаратура передающая	3,3
50	атаратура породающия	
0000		3,3
8526	– – приемники радионавигационные	
91 200 0		4
8526	——— прочая	_
91	npo mi	
800 0		4
8526	— прочая	
92 000 8		4
8528	– – – электронные модули для встраивания в вычислительные машины	<u> </u>
71	олектронные модули для встранвания в вычислительные машины	
110 0		10
8528	– – – с жидкокристаллическим или плазменным экраном	
72		17,7
200 1		

8528	– – – с размером диагонали экрана не более 42 см	
72 300 1		16
8528 72	— — — с размером диагонали экрана более 42 см, но не более 52 см	16.7
300 2 8528	прочая	16,7
72 300 9		16
8535 30	– на напряжение менее 72,5 кВ	0.0
100 0		8,3
8535 30 900 1	— — элегазовые выключатели на напряжение не менее 110 кВ, но не более 550 кВ в корпусе из алюминиевого сплава, содержащем не менее двух монтажных фланцев с крепежными отверстиями, предназначенных для подсоединения внешней аппаратуры, где, по крайней мере, один из монтажных фланцев содержит крепежные отверстия, центры которых расположены на окружности диаметром не менее 330 мм, но не более 680 мм	8,3
8535 30 900 2	—— элегазовые разъединители-заземлители на напряжение не менее 110 кВ, но не более 550 кВ в корпусе из алюминиевого сплава, содержащем не менее двух монтажных фланцев с крепежными отверстиями, предназначенных для подсоединения внешней аппаратуры, где, по крайней мере, два из монтажных фланцев содержат крепежные отверстия, центры которых расположены на окружности диаметром не менее 330 мм, но не более 680 мм	8,3
8535 30 900 3	—— элегазовые заземлители на напряжение не менее 110 кВ, но не более 550 кВ в корпусе из алюминиевого сплава, содержащем, по крайней мере, два монтажных фланца, предназначенных для подсоединения внешней аппаратуры с крепежными отверстиями, центры которых расположены на окружности диаметром не менее 330 мм, но не более 680 мм	8,3
8535 30 900 9	— — прочие	8,3
8536 10 100 0	– на силу тока не более 10 A	8,3
8536 10	– на силу тока более 10 A, но не более 63 A	
500 0		9
8536 10	– на силу тока более 63 A	
900 0 8536	прочие	9
20 100 8		8,3
8536 20 900 8	— — прочие	8,3
8536 30	– на силу тока не более 16 A	-,-
100 0		8,3
8536 30	– на силу тока более 16 A, но не более 125 A	0.2
300 0	– на силу тока более 125 A	8,3

0526		
8536 30		
900 0		8,3
8536	—— прочие	
49 000 0		8,3
8536	прочие	
50	1	
110 9		3,3
8536 50	прочие	
150 9		3,3
8536	прочие	
50 190 7		3,3
8536	прочие	3,3
50	——— прочис	
800 0		3,3
8536 61	— патроны для ламп накаливания	
100 0		8,3
8536	прочие	
69		2.2
900 8		3,3
8536 90	 предварительно собранные элементы для электрических цепей 	
010 0		3,3
8539	– для гражданских воздушных судов5)	
10 000 1		4
8539	– дуговые лампы	
41		
000 0		13,3
8539 49	— — прочие	
000 0		13,3
8543	прочие	
70 300 9		3,3
8543	прочие	
70		
500 9		3,3
8544 30	– – для гражданских воздушных судов5)	
000 3		4
8544	— — прочие	
30 000 7		8,3
8544	прочие	0,3
42	про ше	
900 7		3,3

8544	прочие	
42		3,3
900 9		-,-
8544	на напряжение не более 80 B	
49 910 1		3,3
8544	– – – – – для промышленной сборки моторных транспортных средств товарных позиций	3,3
49	— — — — для промышленной соорки моторных транспортных средств товарных позиции 8701 — 8705, их узлов и агрегатов5)	
930 1		3,3
8544	прочие	
49		2.2
930 9		3,3
8605 00	 предназначенные для движения в составе железнодорожных электропоездов с максимальной эксплу- атационной скоростью не менее 140 км/ч, но менее 250 км/ч 	
000 2	атационной скоростью не менее 140 км/ч, но менее 250 км/ч	92
8605	 – вагоны железнодорожные для перевозки пассажиров, оборудованные спальными местами для пас- 	
00	сажиров, с длиной по осям буферов 26400 мм, с наружной шириной кузова (без гофр) 2825 мм, с рас-	
000 3	стоянием между осями поворота тележек 19000 мм	9
8605	вагоны железнодорожные пассажирские, включая вагоны-рестораны, вагоны-буфеты, имеющие	
00	один колесный блок с двумя независимо вращающимися колесами, предназначенные для движения с	0
000 5	максимальной эксплуатационной скоростью не менее 200 км/час	9
8605 00	 – – вагоны железнодорожные технического обеспечения пассажирского поезда, оборудованные по- мимо прочего дизель-генераторной установкой, аккумуляторными батареями, компрессорной установ- 	
000 6	кой, имеющие не более двух колесных блоков с двумя независимо вращающимися колесами в каж-	
	дом, предназначенные для движения с максимальной эксплуатационной скоростью не менее 200 км	
	/час	9
8605 00	прочие	
000 8		9
8606	— — прочие	-
99	npo me	
000 0		9,6
8609	$$ контейнеры с внутренним объемом от 42 м 3 до 43 м 3	
00 900 1		9
8609		9
00	— — прочие	
900 9		9
8701	прочие	
20		••
109 0		10
8701 20	– – – с момента выпуска которых прошло более 7 лет	
901 4		10
8701	———— с момента выпуска которых прошло более 5 лет, но не более 7 лет	
20		
901 5		10
8701	— прочие	
30 000 9		4
000 9	Hankla	7
	новые	
1		

1		
8701 91		
100 0		3,3
8701	——— бывшие в эксплуатации	
91		2.2
500 0 8701		3,3
91	прочие	
900 0		3,3
8701	новые	
92 100 0		3,3
8701	– – – бывшие в эксплуатации	·
92		
500 0		3,3
8701 92	прочие	
900 0		3,3
8701	новые	
93 100 0		3,3
8701	– – – бывшие в эксплуатации	- ,-
93		
500 0		3,3
8701 93	прочие	
900 0		3,3
8701	– – – бывшие в эксплуатации	
94 500 0		3,3
8701	прочие	
94		
900 0		3,3
8701 95	– – – бывшие в эксплуатации	
500 0		3,3
8701	— — прочие	
95 900 0		3,3
8702	– – – – с момента выпуска которых прошло более 7 лет	- /-
10		
192 3		14
8702 10	– – – с момента выпуска которых прошло более 7 лет	
199 4		15
8702	с момента выпуска которых прошло более 5 лет, но не более 7 лет	
10 199 5		15
8702	————————————————————————————————————	13
10	нее 41 посадочного места, включая водителя, объем багажного отсека не менее 5 м³ и предназначен-	
199 6	ные для перевозки только сидящих пассажиров и их багажа	15
	I	

8702	прочие	
10 199 7	•	15
8702 10 999 3	– – – с момента выпуска которых прошло более 7 лет	14
8702 10 999 4	– – – с момента выпуска которых прошло более 5 лет, но не более 7 лет	14
8702 10 999 8	прочие	14
8702 20 192 1	 ————— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя 	14
8702 20 199 1	————— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя	15
8702 20 199 3	————— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя	15
8702 20 199 5	—————————————————————————————————————	15
8702 20 199 8	 ————— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя 	15
8702 20 999 1	 ————— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя 	14
8702 20 999 3	————— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя	14
8702 20 999 8	————— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя	14
8702 30 119 1	 — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя 	13,3
8702 30 192 1	————— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя	14
8702 30 199 1	————— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя	14
8702 30 199 3	 ————— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя 	14
8702 30 199 8	————— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя	14
1,,,,		± 1

8702 30 919 1	———— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя	14
8702 30 999 1	у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя	14
8702 30 999 3	————— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя	14
8702 30 999 8	————— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя	14
8702 90 119 0	прочие	13,3
8702 90 192 3	 с момента выпуска которых прошло более 7 лет	14
8702 90 199 4	с момента выпуска которых прошло более 7 лет	14
8702 90 199 5	с момента выпуска которых прошло более 5 лет, но не более 7 лет	14
8702 90 199 8	прочие	14
8702 90 319 0	прочие	14
8702 90 399 3	 с момента выпуска которых прошло более 7 лет	14
8702 90 399 4	с момента выпуска которых прошло более 5 лет, но не более 7 лет	14
8702 90 399 8	прочие	14
8703 21 109 9	прочие	15
8703 21 909 3	 – – – – автомобили, с момента выпуска которых прошло более 7 лет 	23, но не менее 0,76 евро за 1 см ³ объема дви- гателя
8703 21 909 4	автомобили, с момента выпуска которых прошло более 5 лет, но не более 7 лет	19
8703 21 909 8	прочие	19

	·	
8703 22	моторные транспортные средства, оборудованные для проживания	
109 1		15
8703	прочие	
22 109 9		15
8703 22 909 3	 автомобили, с момента выпуска которых прошло более 7 лет	23, но не менее 0,76 евро за 1 см ³ объема дви- гателя
8703	с момента выпуска которых прошло более 5 лет, но не более 7 лет	
22 909 4		19
8703 22	прочие	
909 8		19
8703 23	моторные транспортные средства, оборудованные для проживания	
110 0		14
8703 23	с рабочим объемом цилиндров двигателя более 1500 см ³ , но не более 1800 см ³	
194 0		19
8703 23	с рабочим объемом цилиндров двигателя более 1800 см ³ , но не более 2300 см ³	
198 1		19
8703 23 198 9	прочие	19
8703	———— автомобили, с момента выпуска которых прошло более 7 лет	0,59 евро за
23 904 1	abzoncommi, o momento banijom ko repam i pomite conte y ster	1 см ³ объема дви- гателя, но не ме- нее 21,4 и не бо- лее 22
8703	автомобили, с момента выпуска которых прошло более 5 лет, но не более 7 лет	
23 904 2		19
8703 23	прочие	
904 9		19
8703 23 908 1	 автомобили, с момента выпуска которых прошло более 7 лет 	0,59 евро за 1 см ³ объема дви- гателя, но не ме- нее 21,4 и не бо- лее 22
8703	автомобили, с момента выпуска которых прошло более 5 лет, но не более 7 лет	
23 908 2		19
8703 23	прочие	
908 3		19
	автомобили, с момента выпуска которых прошло более 7 лет	0,59 евро за 1 см ³ объема дви-

8703 23 908 7		гателя, но не менее 21,4 и не более 22
8703 23	автомобили, с момента выпуска которых прошло более 5 лет, но не более 7 лет	10
908 8 8703 23 908 9	прочие	19
8703 24 109 1	 автомобили повышенной проходимости с рабочим объемом цилиндров двигателя более 4200 см³, поименованные в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 6 к данной группе 	15
8703 24 109 9	прочие	15
8703 24 909 3	 автомобили, с момента выпуска которых прошло более 7 лет	23, но не менее 0,76 евро за 1 см ³ объема двигателя
8703 24 909 4	автомобили, с момента выпуска которых прошло более 5 лет, но не более 7 лет	19
8703 24 909 8	прочие	19
8703 31 109 0	прочие	19
8703 31 909 3	 автомобили, с момента выпуска которых прошло более 7 лет	23, но не менее 0,76 евро за 1 см ³ объема дви- гателя
8703 31 909 4	автомобили, с момента выпуска которых прошло более 5 лет, но не более 7 лет	19
8703 31 909 8	прочие	19
8703 32 110 0	моторные транспортные средства, оборудованные для проживания	15
8703 32 199 0	прочие	15
8703 32 909 3	 – – – – автомобили, с момента выпуска которых прошло более 7 лет 	23, но не менее 0,76 евро за 1 см ³ объема дви- гателя
8703 32 909 4	автомобили, с момента выпуска которых прошло более 5 лет, но не более 7 лет	19
303 4	прочие	17

8703		Ī
32		
909 8		19
8703 33	моторные транспортные средства, оборудованные для проживания	
110 0		15
8703	прочие	
33		1.5
199 0		15
8703 33 909 3	– – – – автомобили, с момента выпуска которых прошло более 7 лет	23, но не менее 0,76 евро за 1 см ³ объема двигателя
8703	автомобили, с момента выпуска которых прошло более 5 лет, но не более 7 лет	
33 909 4		19
8703	прочие	19
33	прочие	
909 8		19
8703	прочие	
40 109 2		4
8703	– – – – – у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	
40	мощности электрического двигателя	
109 8		15
8703 40	прочие	
109 9		4
8703	————— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	23, но не менее
40	мощности электрического двигателя	0,76 евро за
209 1		1 см ³ объема дви- гателя
8703	прочие	
40	1	
209 2		4
8703 40	————— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	
209 3	мощности электрического двигателя	19
8703	прочие	
40		
209 4		4
8703 40	 — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя 	
209 8		19
8703	прочие	
40 209 9		4
8703	V KOTODLIV MOHIHOCTI, IBHEGTATIG BUNTDAHHOEO OFODONIIG SONI NO MOKOMANI YOY 20 MONINGSI	4
40	 — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя 	
309 1		15
	прочие	
		I



8703		
40		
309 2		4
8703 40	———— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	
309 8	мощности электрического двигателя	15
8703	прочие	
40 309 9		4
8703	v votany v vojuvosti universa ja nyutanyyona aranayya 5a y voj vojvoji vož 20 vyjuvoji ž	
40	 — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя 	23, но не менее 0,76 евро за
409 1		1 см ³ объема дви-
		гателя
8703 40	прочие	
409 2		4
8703	– – – – у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	
40	мощности электрического двигателя	
409 3		19
8703	прочие	
40 409 4		4
8703	– – – – у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	
40	мощности электрического двигателя	
409 8		19
8703	прочие	
40 409 9		4
8703	– – – – у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	·
40	мощности электрического двигателя	
510 1		14
8703	прочие	
40 510 9		4
8703	– – – – – у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	
40	мощности электрического двигателя	
592 1		19
8703	прочие	
40 592 9		4
8703	у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минут-	
40	ной мощности электрического двигателя	
599 1		19
8703	прочие	
40 599 2		4
8703	у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минут-	7
40	ной мощности электрического двигателя	
599 8		19
8703	прочие	
40 500 0		4
599 9		4

-		!
8703 40 602 1	————— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя	0,59 евро за 1 см ³ объема дви- гателя, но не ме- нее 21,4 и не бо- лее 22
8703 40 602 2	прочие	4
8703 40 602 3	—————— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя	19
8703 40 602 4	прочие	4
8703 40 602 8	—————— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя	19
8703 40 602 9	прочие	4
8703 40 603 1	—————————————————————————————————————	0,59 евро за 1 см ³ объема дви- гателя, но не ме- нее 21,4 и не бо- лее 22
8703 40 603 2	прочие	4
8703 40 603 3	—————————————————————————————————————	19
8703 40 603 4	прочие	4
8703 40 603 8	у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя	19
8703 40 603 9	прочие	4
8703 40 609 1	—————————————————————————————————————	0,59 евро за 1 см ³ объема дви- гателя, но не ме- нее 21,4 и не бо- лее 22
8703 40 609 2	прочие	4
8703 40 609 3	—————————————————————————————————————	19
	прочие	

Редакциялау күні Сақтау күні Дата редакции Дата скачивания

25.09.2017 09.01.201825.09.2017 09.01.2018

8703		I
40		
609 4		4
8703 40	—————— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя	
609 8	пон мощности электрического двигателя	19
8703	прочие	
40 609 9		4
8703	————————————————————————————————————	
40	мощности электрического двигателя	
709 1		15
8703 40	прочие	
709 2		4
8703	у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	
40 709 8	мощности электрического двигателя	15
8703	прочие	
40 709 9		4
8703	у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	23, но не менее
40	мощности электрического двигателя	0,76 евро за
809 1		1 см ³ объема дви-
8703	прочие	гателя
40	прочис	
809 2		4
8703 40	 у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя 	
809 3	medice in steat printed a demands	19
8703	прочие	
40 809 4		4
8703	————————————————————————————————————	
40	мощности электрического двигателя	10
809 8		19
8703 40	прочие	
809 9		4
8703 50	у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	
109 1	мощности электрического двигателя	19
8703	прочие	
50 109 9		4
8703	у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	23, но не менее
50	мощности электрического двигателя	0,76 евро за
209 1		1 см ³ объема дви- гателя
	прочие	Татоля



8703		1 1
50		
209 2		4
8703	у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	
50 209 3	мощности электрического двигателя	19
8703	прочие	17
50	протпе	
209 4		4
8703	у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	
50 209 8	мощности электрического двигателя	19
		19
8703 50	прочие	
209 9		4
8703	у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	
50	мощности электрического двигателя	1.5
310 1		15
8703 50	прочие	
310 9		4
8703	у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	
50	мощности электрического двигателя	
399 1		15
8703	прочие	
50 399 9		4
8703	– – – – у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	23, но не менее
50	мощности электрического двигателя	0,76 евро за
409 1		1 см ³ объема дви-
0702		гателя
8703 50	прочие	
409 2		4
8703	————— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	
50	мощности электрического двигателя	
409 3		19
8703 50	прочие	
409 4		4
8703	 – – – – у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной 	
50	мощности электрического двигателя	
409 8		19
8703	прочие	
50 409 9		4
8703	– – – – у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	
50	мощности электрического двигателя	
510 1		15
8703	прочие	
50 510 9		1
5109		4



		+
8703 50	у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя	15
599 1		13
8703 50	прочие	4
599 9		4
8703 50 609 1	 у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя 	23, но не менее 0,76 евро за 1 см ³ объема дви- гателя
8703 50	прочие	
609 2		4
8703 50	у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя	10
609 3		19
8703 50 609 4	прочие	4
		7
8703 50 609 8	 ———— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя 	19
8703	прочие	
50		
609 9		4
8703	прочие	
60 109 2		4
8703 60 109 8	————— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя	15
8703	прочие	
60	apo no	
109 9		4
8703 60 209 1	 ————— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя 	23, но не менее 0,76 евро за 1 см ³ объема двигателя
0702		тателя
8703 60 209 2	прочие	4
8703	у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	
60 209 3	мощности электрического двигателя	19
8703	прочие	
60		4
60 209 4	v которых мошность леигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	4
60	—————————————————————————————————————	19



8703		
60		
209 9		4
8703	———— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	
60 309 1	мощности электрического двигателя	15
8703	прочие	
60		
309 2		4
8703 60	———— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	
309 8	мощности электрического двигателя	15
8703	прочие	
60		
309 9		4
8703	у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	23, но не менее
60 409 1	мощности электрического двигателя	0,76 евро за 1 см ³ объема дви-
.05 1		гателя
8703	прочие	
60		,
409 2		4
8703 60	————— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя	
409 3	мощности электрического двигателя	19
8703	прочие	
60		
409 4		4
8703 60	 — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя 	
409 8	мощности электрического двигателя	19
8703	прочие	
60		
409 9		4
8703 60	 – – – у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя 	
510 1	мощности электрического двигателя	14
8703	прочие	
60	•	
510 9		4
8703 60	————— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	
592 1	мощности электрического двигателя	19
8703	прочие	
60		
592 9		4
8703	у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минут-	
60 599 1	ной мощности электрического двигателя	19
8703	прочие	
60	•	
599 2		4

——		
8703 60	—————— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя	
599 8	•	19
8703 60	прочие	
599 9		4
8703 60	————— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	0,59 евро за 1 см ³ объема дви-
602 1	мощности электрического двигателя	гателя, но не ме-
		нее 21,4 и не бо- лее 22
8703 60	прочие	
602 2		4
8703	у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	
60 602 3	мощности электрического двигателя	19
8703	прочие	
60 602 4		4
8703	у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	4
60	мощности электрического двигателя	
602 8		19
8703 60	прочие	
602 9		4
8703 60	 у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя 	0,59 евро за 1 см ³ объема дви-
603 1	пон мощности электрического двигателя	гателя, но не ме-
		нее 21,4 и не бо- лее 22
8703	прочие	
60 603 2		4
8703	у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минут-	
60	ной мощности электрического двигателя	10
603 3 8703	прочие	19
60	ape mv	
603 4	5 20	4
8703 60	 ————— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя 	
603 8		19
8703 60	прочие	
603 9		4
8703	у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минут-	0,59 евро за
60 609 1	ной мощности электрического двигателя	1 см ³ объема дви- гателя, но не ме-
		нее 21,4 и не бо-
		лее 22
	прочие	



8703		1
60		
609 2		4
8703	—————— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минут-	
60 609 3	ной мощности электрического двигателя	19
8703	Thouse	19
60	прочие	
609 4		4
8703	у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минут-	
60	ной мощности электрического двигателя	10
609 8		19
8703 60	прочие	
609 9		4
8703	————— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	
60	мощности электрического двигателя	
709 1		15
8703	прочие	
60 709 2		4
8703	 – – – – у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной 	
60	мощности электрического двигателя	
709 8		15
8703	прочие	
60 700 0		4
709 9		4
8703 60	————— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя	23, но не менее 0,76 евро за
809 1	stompto in store of definitions	1 см ³ объема дви-
		гателя
8703	прочие	
60 809 2		4
	5× 20×	4
8703 60	————— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя	
809 3		19
8703	прочие	
60		
809 4		4
8703 60	—————————————————————————————————————	
809 8	мощности электрического двигателя	19
8703	прочие	
60	•	
809 9		4
8703	у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	
70 109 1	мощности электрического двигателя	19
10/1		1
8703	Inoune	
8703 70	прочие	

e.zan

25.09.2017 Редакциялау күні Сақтау күні Дата редакции Дата скачивания 09.01.201825.09.2017 09.01.2018

		_
8703 70 209 1	————— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя	23, но не менее 0,76 евро за 1 см ³ объема дви- гателя
8703 70	прочие	
209 2		4
8703	у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	
70 209 3	мощности электрического двигателя	19
8703	прочие	
70 209 4		4
8703	————— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	
70 209 8	мощности электрического двигателя	19
8703	прочие	
70		4
209 9 8703	– – – – у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	4
70	мощности электрического двигателя	
310 1		15
8703 70	прочие	
310 9		4
8703 70	у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	
399 1	мощности электрического двигателя	15
8703	прочие	
70 399 9		4
8703	у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	23, но не менее
70 409 1	мощности электрического двигателя	0,76 евро за 1 см ³ объема дви-
		гателя
8703 70	прочие	
409 2		4
8703	у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	
70 409 3	мощности электрического двигателя	19
8703	прочие	
70 409 4		4
8703	у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	
70 409 8	мощности электрического двигателя	19
8703	прочие	17
70	•	
409 9		4



8703	———— у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной	
70 510 1	мощности электрического двигателя	15
8703 70	прочие	
510 9		4
8703 70	 — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя 	
599 1		15
8703 70	прочие	
599 9		4
8703 70 609 1	 у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя 	23, но не менее 0,76 евро за 1 см ³ объема дви- гателя
8703 70	прочие	
609 2		4
8703 70	 — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя 	
609 3		19
8703 70	прочие	
609 4		4
8703 70	 — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя 	
609 8		19
8703 70	прочие	
609 9		4
8703 80	– – легковые автомобили категории М1 или М1G	
000 2		4
8703 80	прочие	
000 9		4
8703	—— прочие	
90 009 0		4
8704	c количеством осей не более двух	
10 102 2		4
8704	прочие	
10 102 9		4
8704	прочие	· ·
10 108 0		4
8704	—— прочие	
10 900 0		4

8704	с момента выпуска которых прошло более 7 лет	
21 390 3		14
8704	с момента выпуска которых прошло более 7 лет	
21 990 3		14
8704	прочие	
22		12.2
910 8 8704	c момента выпуска которых прошло более 7 лет	13,3
22	————— с момента выпуска которых прошло облес / лет	
990 4		13,3
8704 23	– – – с момента выпуска которых прошло более 7 лет	
990 4		13,3
8704 31	——— специально предназначенные для перевозки высокорадиоактивных материалов	
100 0		11,7
8704	————— с момента выпуска которых прошло более 7 лет	
31 390 3		13,3
8704	с момента выпуска которых прошло более 5 лет, но не более 7 лет	
31		12.2
390 4 8704	прочие	13,3
31	npo me	
390 8		13,3
8704 31	новые	
910 0		10
8704 31	————— с момента выпуска которых прошло более 7 лет	
990 3		15
8704	с момента выпуска которых прошло более 5 лет, но не более 7 лет	
31 990 4		13,3
8704	прочие	
31 990 8		13,3
8704	– – специально предназначенные для перевозки высокорадиоактивных материалов	10,0
32		12.2
100 0 8704	транспортные средства (типа «форвардер»), оборудованные погрузочно-разгрузочным	13,3
32	устройством, предназначенные для перемещения лесоматериалов от места валки деревьев до лесопо-	
910 1	грузочного пункта или лесовозной дороги	13,3
8704 32	прочие	
910 9		13,3
8704	————— с момента выпуска которых прошло более 7 лет	
32 990 4		15

8704	————— с момента выпуска которых прошло более 5 лет, но не более 7 лет	
32 990 5		15
8704	прочие	
32 990 7	———— прочис	15
8705 10 009 1	——— новые	9,6
8705 10	– – бывшие в эксплуатации	
009 5 8705 40	—— новые	9,6
000 1		14
8705 40 000 5	 – бывшие в эксплуатации 	14
8705 90 300 5	– – бывшие в эксплуатации	10
8705 90 800 2	– – – бывшие в эксплуатации	13
8706 00 190 9	прочие	13,6
8706 00 910 9	прочие	13,6
8706 00 990 9	прочие	13,6
8707 10	—— прочие	·
900 0 8707 90 100 0	— для промышленной сборки: тракторов одноосных, указанных в субпозиции 8701 10; транспортных средств товарной позиции 8704 с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем) и рабочим объемом цилиндров двигателя не более 2500 см³ или с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием и рабочим объемом цилиндров двигателя не более 2800 см³; моторных транспортных средств специального назначения товарной позиции 8705	14
8707 90 900 1	—— кабины для сборки грузовых автомобилей общей массой более 20 т	14
8708 50 550 9	прочие	4
8708 80	малолитражных автомобилей, имеющие следующие характеристики: максимальные усилия H (кгс): ход сжатия $235-280$, ход отбоя $1150-1060$	
350 2		5

e.zan

8708		
80 550 9		4
8708		4
91	части5)	
200 9		4
8708	прочие	
91		,
990 9		4
8708 95	прочие	
910 9		4
8710	Танки и прочие боевые самоходные бронированные транспортные средства, с вооружением или без	
00	вооружения, и их части	4.0
0000		19
8801 00	— гражданские	
100 1		8
8801	—— прочие	
00		_
100 9		8
8801 00	— гражданские	
900 1		8
8801	— прочие	
00		
900 9		8
8802 12	прочие	
000 9		15
8802	прочие	
40		10.5
001 6		12,5
8802 40	прочие	
001 8		12,5
8802	прочие	
40		10.5
003 4		12,5
8802 40	прочие	
003 6		12,5
8802	прочие	
40		10.5
003 9		12,5
8802 40	прочие	
004 5		12,5
8802	прочие	
40		10.5
004 9		12,5
1	1	Ī

8802	прочие	ſ
40		12,5
009 5		,-
8802	прочие	
40 009 8		12,5
8803	– воздушных змеев	,
90		
100 0		4
8803 90	– космических аппаратов (включая спутники)	
200 0		4
8803	– суборбитальных и космических ракет-носителей	
90		
300 0		4
8803	—— прочие	
90 900 0		4
8805	 – стартовое оборудование для летательных аппаратов и его части 	
10	1	
100 0		14
8805 10	—— прочие	
900 0		14
8805	 – имитаторы воздушного боя и их части 	
21	1 //	
000 0		12
8805 29	прочие	
000 8		12
8905	 плавучие или работающие под водой буровые или эксплуатационные платформы 	
20		
000 0		15
9001 90	– для гражданских воздушных судов5)	
000 1		4
9002	– для гражданских воздушных судов5)	
90		
000 1		4
9005 10	– бинокли	
000 0		5
9006	 фотокамеры с моментальным получением готового снимка 	
40		_
0000		5
9006 99	—— прочие	
000 0		8,3
9008	 проекторы изображений, фотоувеличители и оборудование для проецирования изображений с 	
50	уменьшением	2
000 0		8,3
	l .	1

1	9010	VOCANIA NA PIRANJA NA PIRANJA OTNI	I
9014		– части и принадлежности	3 3
100	000 0		3,3
1000 1		 компасы для определения направления 	
9015 30 10 10 10 10 10 10 10			4
100			4
100 100		– электронные	
30			10
900 100	9015	— прочие	
9017 20			
20			10
100 0		– инструменты чертежные прочие	
20 390 0 39			6,7
20 390 0	9017	– инструменты для разметки	
9017 90			
900 9 1			6,7
000 9		—— прочие	
9018			7,5
4 1 1 1 1 1 1 1 1 1	9018	 – бормашины, совмещенные или не совмещенные на едином основании с прочим стоматологиче- 	
9018 49 100 0			
49 100 0			4
100 0 4 9018 49 900 0 прочие 9018 50 900 0 4 9018 90 0 4 9018 90 0 4 9018 90 0 4 9019 10 0 4 9019 10 0 4 9021 11 000 0 4 9021 40 000 0 4 9021 40 000 0 4 9021 40 000 0 4 9021 50 000 0 4 9021 60 000 0 4 9021 70 000 0 4 9021 80 000 0 4 9021 80 000 0 4 9021 80 000 0 4 9021 90 000 0 4 9021 90 000 0 4 9021 90 000 0 4 9021 90 000 0 4 9021 90 000 0 4 9021 90 000 0 4 9021 90 000 0 4 9021 90 000 0 4 9021 90 000 0 4 9021 90 000 0 4 9021 90 000 0 4 9021 90 000 0 4 9021 90 000 0 4 9021 90 000 0 4 9021 90 000 0 4 9021 90 000 0 4 9021 90 000 0 4 9021 90 000 0 4		боры, диски, наконечники и щетки для использования в бормашинах	
9018 49 900 0			4
49 900 0		прочие	
9018 50 900 0	49		
50 900 0 4 9018 системы для взятия и переливания крови, кровезаменителей и инфузионных растворов 4 9019 гидромассажные ванны и душевые кабины 4 9021 из пластмассы 4 21 4 100 0 4 9021 - аппараты слуховые, кроме частей и принадлежностей 4 9021 - кардиостимуляторы, кроме частей и принадлежностей 4 9021 - кардиостимуляторы, кроме частей и принадлежностей 4 9021 - части и принадлежности к слуховым аппаратам 4			4
900 0 4 9018 90 500 1 системы для взятия и переливания крови, кровезаменителей и инфузионных растворов 4 9019 500 1 4 9019 10 0 гидромассажные ванны и душевые кабины 4 9021 21 100 0 из пластмассы 4 9021 40 000 0 из пластмассы 4 9021 40 000 0 из пластмастей и принадлежностей 50 000 0 9021 50 000 0 кардиостимуляторы, кроме частей и принадлежностей 50 000 0 9021 60 000 0 части и принадлежности к слуховым аппаратам 90 0		– оптические	
9018 90 500 1 системы для взятия и переливания крови, кровезаменителей и инфузионных растворов 9019 500 1 гидромассажные ванны и душевые кабины 9021 100 0 из пластмассы 21 100 0 4 9021 40 000 0 аппараты слуховые, кроме частей и принадлежностей 40 000 0 4 9021 50 000 0 кардиостимуляторы, кроме частей и принадлежностей 50 000 0 части и принадлежности к слуховым аппаратам			4
90 500 1 4 9019 гидромассажные ванны и душевые кабины 10 4 9021 из пластмассы 4 9021 из пластмассы 4 9021 аппараты слуховые, кроме частей и принадлежностей 40 4 9021 кардиостимуляторы, кроме частей и принадлежностей 50 000 0 4 9021 части и принадлежности к слуховым аппаратам 90 4		 — системы лля взятия и переливания крови, кровезаменителей и инфузионных растворов 	
9019 10 10 20 20 20 20 20 20	90	7 1 1 7 1 1	
10 900 1 900 1 4 9021 21 100 0 4 9021 40 000 0 4 9021 - кардиостимуляторы, кроме частей и принадлежностей 50 000 0 4 9021 части и принадлежности к слуховым аппаратам 90 1 90 1 90 1 90 1 90 1 90 1 90 1 90			4
900 1 4 902 1 21 100 0 из пластмассы 902 1 40 000 0 4 902 1 40 000 0 - аппараты слуховые, кроме частей и принадлежностей 902 1 50 000 0 - кардиостимуляторы, кроме частей и принадлежностей 90 00 0 4 902 1 7 - части и принадлежности к слуховым аппаратам 4		– – гидромассажные ванны и душевые кабины	
9021 из пластмассы 21 4 100 0 4 9021 - аппараты слуховые, кроме частей и принадлежностей 40 4 9000 0 4 9021 - кардиостимуляторы, кроме частей и принадлежностей 50 4 9001 - части и принадлежности к слуховым аппаратам 90 - части и принадлежности к слуховым аппаратам			4
21 100 0 4 9021 - аппараты слуховые, кроме частей и принадлежностей 4 000 0 4 9021 - кардиостимуляторы, кроме частей и принадлежностей 4 50 4 9000 4 9021 части и принадлежности к слуховым аппаратам 4		——— из пластмассы	
9021 - аппараты слуховые, кроме частей и принадлежностей 40 4 900 0 4 9021 - кардиостимуляторы, кроме частей и принадлежностей 50 4 9021 части и принадлежности к слуховым аппаратам 90 - части и принадлежности к слуховым аппаратам	21		
40 000 0 4 9021 — кардиостимуляторы, кроме частей и принадлежностей 50 000 0 4 9021 — части и принадлежности к слуховым аппаратам 90			4
000 0 4 9021 - кардиостимуляторы, кроме частей и принадлежностей 50 000 0 4 9021 части и принадлежности к слуховым аппаратам 90		 – аппараты слуховые, кроме частей и принадлежностей 	
9021 — кардиостимуляторы, кроме частей и принадлежностей 50 000 0 4 9021 — части и принадлежности к слуховым аппаратам 90			4
50 000 0 4 9021 —— части и принадлежности к слуховым аппаратам 90		 кардиостимуляторы, кроме частей и принадлежностей 	
9021 — — части и принадлежности к слуховым аппаратам 90	50		
90			4
		– части и принадлежности к слуховым аппаратам	
- 			4

0021		1
9021 90	– - стенты коронарные	46
900 1		40
9021	прочие	
90		,
900 9		4
9025 11	— — — медицинские	
200 1		4
9025	прочие	
11		
200 9		4
9025	прочие	
11 800 0		4
9025	— — электронные	-
19		
200 0		4
9025	прочие	
19 800 9		4
9025	 – барометры, не объединенные с другими приборами 	7
80	– оарометры, не объединенные с другими приобрами	
200 0		4
9025	—— электронные	
80		4
400 0		4
9025 80	—— прочие	
800 0		4
9028	— прочие	
90		
900 0	V 0701 0707	4
9029 10	для промышленной сборки моторных транспортных средств товарных позиций $8701-8705$, их узлов и агрегатов5)	
000 1	nes n'approvent	4
9029	——— для гражданских воздушных судов5)	
20		_
380 1		4
9030 10	 приборы и аппаратура для обнаружения или измерения ионизирующих излучений 	
000 0		4
9030	—— электронно-лучевые	
20		
100 0		4
9030 20	—— электронные	
910 0		4
9030	прочие	
20		
990 0		4

I I		ı
9030 31	– приборы измерительные универсальные без записывающего устройства	
000 0		4
9030	– – электронные	
33	——— McKipolilibic	
100 0		4
9030	— — — вольтметры	
33	•	
910 0		4
9030	— — прочие	
33		,
990 0		4
9032	– электронные	
10 200 0		4
	•	7
9032 10	– – с электрическим пусковым устройством	
810 0		4
9032	— — прочие	
10	npo me	
890 0		4
9032	– маностаты	
20		
000 0		4
9104	– для гражданских воздушных судов5)	
00		,
000 2		4
9104	– прочие	
00 8		4
9109	 приводимые в действие электричеством 	·
10	— приводимые в деиствие электричеством	
000 0		4
9109	 – шириной или диаметром не более 50 мм, предназначенные для гражданских воздушных судов5) 	
90		
000 1		4
9401	—— прочие	
20		12
000 9		12
9401 40	– мебель для сидения, кроме дачной или походной, трансформируемая в кровати	
000 0		15
9401	– мебель обитая	
61	MOOOND OUTIUM	
000 0		15
9401	— — прочая	
69		
000 0		15
9401	—— прочая	
79		1.5
000 9		15
 		I

0.401		İ
9401 80	– прочая	15
000 9		13
9401	– – из древесины	
90		
300 0		12
9402 10	 – кресла стоматологические и части к ним 	
000 1		4
9402	— прочие	
10		
000 9		4
9402 90	– прочая	
000 0		4
9403	– – – столы чертежные (кроме указанных в товарной позиции 9017)	
10		
580 1		15
9403	 столы чертежные (кроме указанных в товарной позиции 9017)	
10 980 1		15
9403	– – для гражданских воздушных судов5)	10
20	—— для гражданских воздушных судово;	
200 1		4
9403	—— прочие	
20 200 9		14
9403	– – для гражданских воздушных судов5)	14
20	— — для гражданских воздушных судов <i>э</i>)	
800 1		4
9403	– – столы письменные	
30 110 0		15
9403	Thouas	13
30	— — прочая	
190 0		15
9403	шкафы, снабженные дверями, задвижками или откидными досками; шкафы для хранения доку-	
30 910 0	ментов, картотечные и прочие шкафы	15
9403	THOUGH	13
30	— — прочая	
990 0		15
9403	– – мебель кухонная секционная	
40		15
100 0		15
9403 40	– прочая	
900 0		15
$\overline{}$	– – стоимостью на условиях франко-границы страны ввоза, не превышающей 1,8 евро за 1 кг брутто-	
9403		
9403 50 000 1	массы	15



9403 60 100 1	 стоимостью на условиях франко-границы страны ввоза, не превышающей 1,8 евро за 1 кг брутто- массы 	15
9403 60 900 1	 — стоимостью на условиях франко-границы страны ввоза, не превышающей 1,8 евро за 1 кг брутто- массы 	15
9403 70 000 1	– для гражданских воздушных судов5)	4
9403 82 000 0	—— из бамбука	15
9403 83 000 0	—— из ротанга	15
9403 90 100 0	– из металла	10
9403 90 300 0	– из древесины	10
9403 90 900 0	– из прочих материалов	10
9404 10 000 0	– основы матрацные	14
9404 21 100 0	— — из резины	14
9404 21 900 0	—— из пластмассы	14
9404 29 100 0	пружинные	14
9404 29 900 0	прочие	14
9404 30 000 0	 мешки спальные 	14
9404 90 100 0	– пуховые или перьевые	14
9405 10 210 1	——— для медицинских целей4)	4
9405 10 400 1	————————————————————————————————————	4
400 1		+

09.01.201825.09.2017 09.01.2018

0405		l
9405 10	– – – – для гражданских воздушных судов5)	4
400 2		4
9405	– – для медицинских целей4)	
10		
500 1		4
9405 10	– – – для медицинских целей4)	
910 1		4
9405	– – – для медицинских целей4)	
10	An magazina denom ()	
980 1		4
9405	из недрагоценных металлов, предназначенные для гражданских воздушных судов5)	
10 980 2		4
-		4
9405 20	— — — прочие	
110 9		15
9405	———— из пластмассы	
20		
400 4		15
9405 92	– – для медицинских целей4)	
000 1		4
9405	– – части изделий субпозиций 9405 10 или 9405 60, предназначенных для гражданских воздушных	
92	судов5)	
000 2		4
9405	– – для медицинских целей4)	
99		4
000 1	× 5 × 0405 10 0405 60	4
9405 99	– – части из недрагоценных металлов изделий субпозиций 9405 10 или 9405 60, предназначенных для гражданских воздушных судов5)	
000 2	And I punished to Social media of Associ	4
9503	– прочие	
00		
100 9		9
9503 00	– части и принадлежности	
290 0		9
9503	 поезда электрические, включая рельсы, светофоры и их прочие принадлежности; наборы элементов 	
00	для сборки моделей в уменьшенном размере («в масштабе»)	
300 0		9
9503	– пластмассовые	
00 350 0		9
	US TROUBLY MOTORINGTOR	7
0502	– из прочих материалов	
9503 00		
9503 00 390 0		9
00	— прочие	9
00 390 0	— прочие	9

9503	– инструменты и устройства музыкальные игрушечные	
00	- инструменты и устронства музыкальные игрушенные	9
550 0		
9503	– деревянные	
00		
610 0		9
9503	— прочие	
00 690 0		9
	_	9
9503 00	– игрушки в наборах или комплектах прочие	
700 0		9
9503	– пластмассовые	-
00	istac i stace of state of the s	
750 0		9
9503	– из прочих материалов	
00		
790 0		9
9504	– столы для бильярда (с ножками или без них)	
20		0
000 1		9
9504 20	— прочие	
000 9		9
9504	– – флипперы	
30	— — финиперы	
200 1		9
9504	—— части	
30		
900 0		9
9504	– карты игральные	
40		0
000 0		9
9504 50	 – видеоигры с использованием телевизионного приемника 	
000 1		9
9504	—— электронные игры	-
50	onemponius in put	
000 2		9
9504	– – специальные столы и изделия для казино	
90		
800 1		9
9506	– – инвентарь для поло и крикета, кроме мячей	
99 100 0		0.2
		8,3
9601 10	 кость слоновая обработанная и изделия из нее 	
000 0		13,8
9601	– прочие	,-
90	npo me	
000 0		14

9603 10 000 0	 метлы и щетки, состоящие из веток или других растительных материалов, связанных вместе, с руко- ятками или без рукояток 	14
9603 29 800 0	——— прочие	9
9603 30 100 0	 – кисти художественные и кисточки для письма 	14
9603 30 900 0	 – кисточки для нанесения косметики 	14
9603 40 900 0	 – подушечки и валики малярные для краски 	14
9603 50 000 9	—— прочие	14
9604 00 000 0	Сита и решета ручные	14
9605 00 000 0	Наборы дорожные, используемые для личной гигиены, шитья или для чистки одежды или обуви	14
9606 10 000 0	 – кнопки, застежки-защелки и их части 	14
9606 21 000 0	– пластмассовые, без текстильного покрытия	14
9606 22 000 0	 – из недрагоценного металла, без текстильного покрытия 	14
9607 11 000 0	– с зубцами из недрагоценного металла	14
9607 20	– – из недрагоценного металла, включая узкие ленты с зубцами из недрагоценного металла	
9607 20	—— прочие	14
900 0 9616 10	– распылители для гигиенических целей	14
9616 10	—— насадки и головки	14
900 0	 пуховки и подушечки для нанесения косметических или туалетных средств 	14
20 000 0		14

9618 00 000 0	Манекены для портных и прочие манекены; манекены-автоматы и движущиеся предметы для оформления витрин прочие	14
9619 00 500 1	— — трикотажные машинного или ручного вязания	0,61 евро за 1 кг
9619 00 890 1	из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты или полотна из волокон целлюлозы	4

Примечание:

e.za

- ¹ Администрирование ввоза и оборота товаров, ввезенных по ставкам, установленным Перечнем, осуществляется в соответствии с положениями Протокола о некоторых вопросах ввоза и обращения товаров на таможенной территории Евразийского экономического союза, ратифицированного Законом Республики Казахстан от 9 декабря 2015 года.
- ² Для целей применения ставок ввозных таможенных пошлин товары определяются исключительно кодами Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза (далее ТН ВЭД ЕАЭС).
- ³ Если ставка ввозной таможенной пошлины, установленная настоящим Перечнем, выше чем ставка ввозной таможенной пошлины, установленная в Едином таможенном тарифе Евразийского экономического союза, то применяется ставка ввозной таможенной пошлины, установленная в Едином таможенном тарифе Евразийского экономического союза.